





**DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR  
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN**

Luxembourg, Centre Européen, Boîte postale 1907 – Tél. 47941, Télex : Comeur Lu 3423  
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) – Tél. 735 80 40

---

Denne publikation kan fås gennem de salgssteder, som er nævnt på bagsiden af dette hæfte.

Diese Veröffentlichung ist bei den auf der Rückseite des Umschlags aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich.

This publication is obtainable from the sales offices mentioned on the back of the cover.

Pour obtenir cette publication, prière de s'adresser aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées au dos de la couverture.

Per ottenere questa pubblicazione, si prega di rivolgersi agli uffici di vendita i cui indirizzi sono indicati in quarta pagina di copertina.

Deze publikatie is verkrijgbaar bij verkoopkantoren waarvan de adressen op de omslag vermeld zijn.

**Gehalts- und Lohnstruktur in der Industrie**  
**Structure des salaires dans l'industrie**  
**Struttura delle retribuzioni nell'industria**  
**Loonstructuur in de industrie**  
**Structure of earnings in industry**

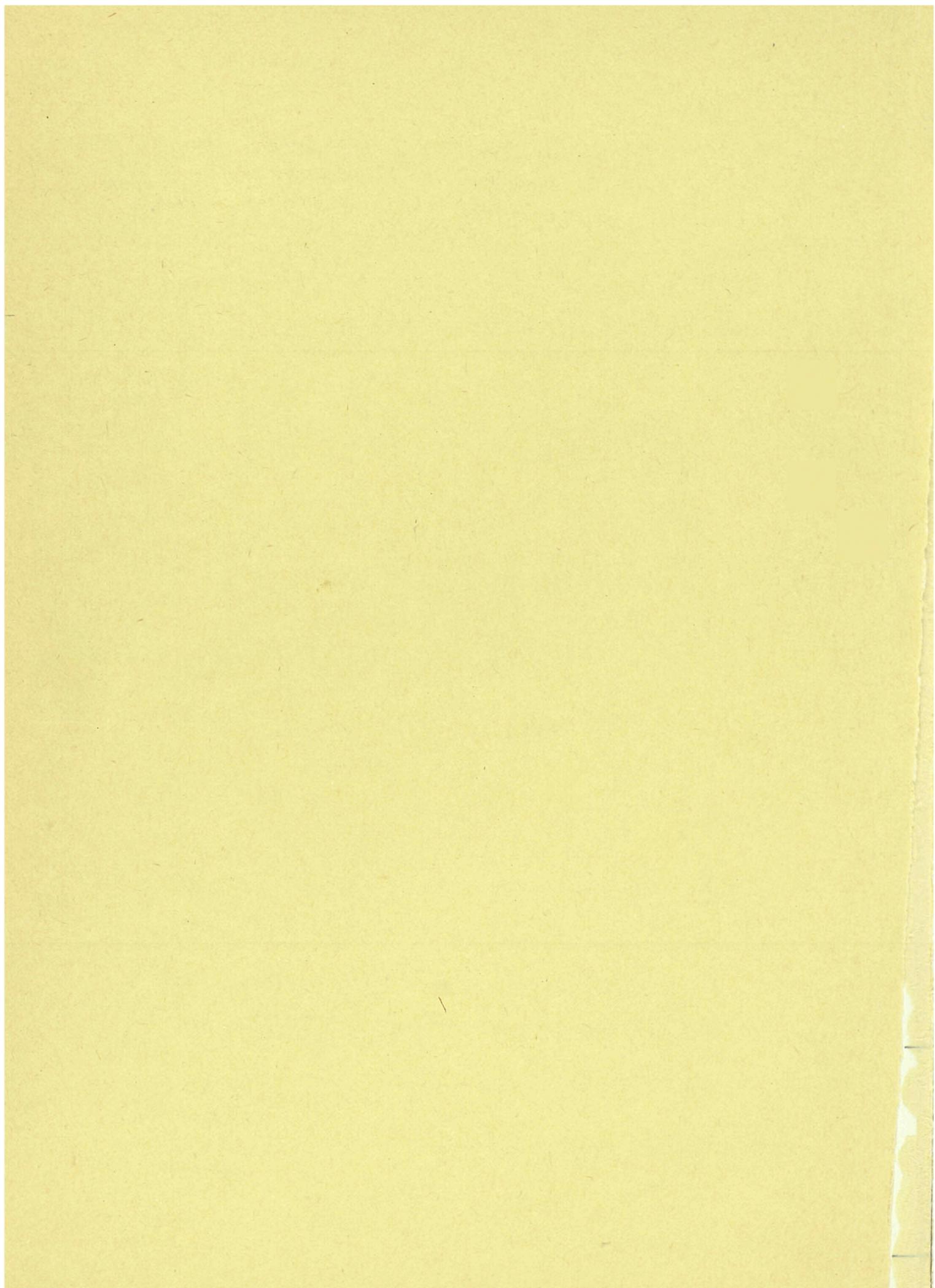
**1972**

---

**NEDERLAND**

**Allgemeine Ergebnisse**  
**Résultats généraux**  
**Risultati generali**  
**Algemene uitkomsten**  
**General results**

---



**Gehalts- und Lohnstruktur in der Industrie**  
**Structure des salaires dans l'industrie**  
**Struttura delle retribuzioni nell'industria**  
**Loonstructuur in de industrie**  
**Structure of earnings in industry**

## Zeichen und Abkürzungen

Nichts

Angabe nicht verfügbar, fällt unter Geheimhaltung, Besetzung in der Stichprobe zu gering (unter 10 Arbeitnehmern) oder Standardfehler gegenüber geschätztem Durchschnitt höher als oder gleich 10 %

Standardfehler gegenüber geschätztem Durchschnitt zwischen 5 und 10 %

Kleiner als . . .

Größer als oder gleich . . .

Variationskoeffizient

Gulden

### LEISTUNGSGRUPPEN

Arbeiter

Qualifizierte Arbeiter

Halbqualifizierte Arbeiter

Nichtqualifizierte Arbeiter

Angestellte

Leitende Führungskräfte

davon :

Personen mit Monatsverdienst über 6 000 FI

Personen mit Monatsverdienst unter oder gleich 6 000 FI

Hochqualifizierte Planungskräfte

Personal mit durchschnittlicher Qualifikation

Ausführende Kräfte

Handwerksmeister (Werkmeister, Vorarbeiter usw.)

davon :

Arbeitskräfte mit umfangreichen Zuständigkeiten und Verantwortungen

Arbeitskräfte mit weniger Zuständigkeiten und Verantwortungen

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## Signes et abréviations

Néant

Donnée non disponible, ou couverte par le secret statistique, ou concernant un échantillon trop faible (inférieur à 10 salariés) ou pour laquelle l'erreur type de l'estimation de la moyenne est supérieure ou égale à 10 %

Donnée pour laquelle l'erreur type de l'estimation de la moyenne est comprise entre 5 et 10 %

Inférieur à . . .

Supérieur ou égal à . . .

Coefficient de variation

Florin

### GROUPES DE QUALIFICATION

Ouvriers

1 Ouvriers qualifiés

2 Ouvriers semi-qualifiés

3 Ouvriers non qualifiés

Employés

1 Cadres supérieurs

dont :

1A Cadres dont la rémunération mensuelle est supérieure à 6 000 FI

1B Cadres dont la rémunération mensuelle est inférieure ou égale à 6 000 FI

2 Personnel ayant une qualification très élevée

3 Personnel ayant une qualification moyenne

4 Personnel d'exécution

5 Personnel de maîtrise (contremaîtres, chefs d'équipe)

dont :

5A Agents ayant une compétence et une responsabilité élevées

5B Agents ayant une compétence et une responsabilité moyennes

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## Simboli e abbreviazioni

Il fenomeno non esiste	—
Dato non disponibile, o coperto dal segreto statistico, o concernente un campione troppo esiguo (inferiore a 10 lavoratori) o valor medio per il quale l'errore tipo di stima è superiore o uguale al 10 %	.
Valor medio per il quale l'errore tipo di stima è compreso tra il 5 e 10 %	#
Inferiore a . . .	<
Superiore o uguale a . . .	≥
Coefficiente di variazione	CV
Fiorino	FI
Gruppi di qualifiche	
Operai	
Operai qualificati	1
Operai semiqualeficati	2
Operai non qualificati	3
Impiegati	
Dirigenti di alto livello	1
di cui :	
Dirigenti la cui retribuzione mensile eccede 6 000 FI	1A
Dirigenti la cui retribuzione mensile è inferiore o uguale a 6 000 FI	1B
Personale altamente qualificato	2
Personale mediamente qualificato	3
Personale d'esecuzione	4
Personale intermedio	5
di cui :	
Intermedi aventi ampie competenze e responsabilità	5A
Intermedi aventi competenze e responsabilità di livello medio	5B

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## Tekens en afkortingen

	Nul
	Geen gegevens beschikbaar of gedekt door het statistisch geheim of betrekking hebbende op een te kleine steekproef (minder dan 10 werknemers) of waarvoor de standaardfout tegenover het geschatte gemiddelde hoger of gelijk aan 10 % is
	Gegevens waarvoor de standaardfout tegenover het geschatte gemiddelde tussen 5 en 10 % is
	minder dan . . .
	meer dan of gelijk aan . . .
	Variatie-coëfficiënten
	Gulden
	Vakbekwaamheidsgroepen
	Arbeiders
	Geschoolde arbeiders
	Halfgeschoolde arbeiders
	Niet gekwalificeerde arbeiders
	Beambten
	Hoger leidinggevend personeel
	waarvan :
	Personeel met een maandsalaris boven 6 000 FI
	Personeel met een maandsalaris lager dan of gelijk aan 6 000 FI
	Personeel met zeer grote vakbekwaamheid
	Personeel met een gemiddelde vakbekwaamheid
	Uitvoerend personeel
	Toezichhoudend personeel (opzichters, ploegbazen, enz.)
	waarvan :
	Personeel met grote bevoegheden en verantwoordelijkheden
	Personeel met minder grote bevoegheden en verantwoordelijkheden

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## Inhaltsverzeichnis

Einleitung	6
1. Allgemeine Merkmale des Erhebungsbereiches	10
2. Verteilung der Beschäftigten nach Bruttoverdienst	24
3. Die Bruttoverdienste in Abhängigkeit von den Merkmalen der Beschäftigtenstruktur	38
3.1. Geschlecht und Leistungsgruppe (allgemeine Bemerkungen)	38
3.2. Größe der Betriebe	48
3.3. Lebensalter	54
3.4. Dauer der Unternehmenszugehörigkeit	64
4. Sonstige bei der Erhebung erfaßte Faktoren	72
4.1. Arbeitsordnung	72
4.2. Entlohnungssystem der Arbeiter	74
4.3. Berechnungsgrundlage der Arbeiterlöhne	74
4.4. Prämien und Gratifikationen; Jahresverdienst	76
4.5. Wöchentliche Arbeitszeit	80
4.6. Einbehaltene Arbeitnehmerbeiträge zur Sozialversicherung	80
4.7. Vom Arbeitgeber nicht bezahltes Fernbleiben von der Arbeit	82
5. Einige Vergleiche der durchschnittlichen Bruttoverdienste nach dem Geschlecht der Beschäftigten	82
5.1. Einleitung	82
5.2. Arbeiter	90
5.3. Angestellte	96
6. Schlußfolgerungen	104
Anhang : Statistische Tabellen	121
Vollständiges Verzeichnis der Tabellen	122

Inhaltswiedergabe nur mit Quellenachweis gestattet.

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## Sommaire

Introduction	
1. Caractéristiques générales du champ de l'enquête	
2. Distribution des salariés suivant le niveau du gain brut	
3. Les gains bruts en fonction des caractéristiques structurelles des salariés	
3.1. Sexe et qualification (considérations générales)	
3.2. Taille des établissements	
3.3. Age	
3.4. Ancienneté de travail dans l'entreprise	
4. Autres éléments relevés par l'enquête	
4.1. Régime de travail	
4.2. Système de rémunération des ouvriers	
4.3. Base de calcul du salaire des ouvriers	
4.4. Primes et gratifications; gain annuel	
4.5. Durée hebdomadaire du travail	
4.6. Retenues à la source pour sécurité sociale	
4.7. Absentéisme non rémunéré par l'employeur	
5. Quelques comparaisons des gains moyens bruts suivant le sexe des salariés	
5.1. Introduction	
5.2. Ouvriers	
5.3. Employés	

## 6. Conclusions

### Annexe : Tableaux statistiques

#### Liste complète des tableaux

La reproduction des données est subordonnée à l'indication de la source.

For English version see violet pages (p. 115 to 119).



## Indice

Introduzione	7
1. Caratteristiche generali del campo d'indagine	11
2. Distribuzione dei lavoratori secondo il livello della retribuzione lorda	25
3. Le retribuzioni lorde in relazione alle caratteristiche strutturali dei lavoratori	39
3.1. Sesso e qualifica (considerazioni generali)	39
3.2. Ampiezza degli stabilimenti	49
3.3. Età	55
3.4. Anzianità di servizio nell'impresa	65
4. Altri elementi rilevati dall'indagine	73
4.1. Regime di lavoro	73
4.2. Sistema di retribuzione (operai)	5
4.3. Base di calcolo della retribuzione (operai)	75
4.4. Premi, gratifiche e retribuzione annua	77
4.5. Orario settimanale di lavoro	81
4.6. Trattenute dirette per contributi sociali	81
4.7. Assenze non retribuite dal datore di lavoro	83
5. Confronto delle retribuzioni lorde medie e seconda del sesso dei lavoratori	83
5.1. Introduzione	83
5.2. Operai	91
5.3. Impiegati	97
6. Conclusioni	105
Allegato : tabelle statistiche	121
Elenco completo delle tabelle	123

La riproduzione del contenuto è subordinata alla citazione della fonte

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## Inhoud

Inleiding	
1. Algemene kenmerken van het waarnemingsgebied	
2. Verdeling van de werknemers naar het peil van de brutoverdienste	
3. Brutoverdiensten afhankelijk van de structurele kenmerken van de werknemers	
3.1. Geslacht en vakbekwaamheid (algemene beschouwingen)	
3.2. Grootte van de vestigingen	
3.3. Leeftijd	
3.4. Anciënniteit in de onderneming	
4. Andere in de enquête verzamelde elementen	
4.1. Arbeidstijdregeling	
4.2. Loonstelsel van de arbeiders	
4.3. Grondslag voor de berekening van het loon van de arbeiders	
4.4. Premies en gratificaties; jaarlijkse wedienste	
4.5. Wekelijkse arbeidsduur	
4.6. Inhoudingen aan de bron voor sociale zekerheid	
4.7. Door de werkgever niet uitbetaalde verzuimdagen	
5. Enkele vergelijkingen van de gemiddelde brutoverdiensten naar geslacht van de werknemers	
5.1. Inleiding	
5.2. Arbeiders	
5.3. Beambten	
6. Conclusies	
Bijlage : Statistische tabellen	
Volledige lijst van de tabellen	

Het overnemen van gegevens is toegestaan mits met duidelijke bronvermelding

For English version see violet pages (p. 115 to 119).

## EINLEITUNG

Das vorliegende Heft gehört zu der Reihe von Veröffentlichungen des Statistischen Amtes der Europäischen Gemeinschaften, die die Ergebnisse der zweiten Erhebung der Gemeinschaft über Struktur und Verteilung der Löhne und Gehälter in der Industrie behandelt. Diese Erhebung wurde in sechs Mitgliedstaaten (1) in enger Zusammenarbeit mit den nationalen statistischen Ämtern durchgeführt.

Die Ergebnisse spiegeln den Stand von Oktober 1972 wider; bestimmte Auskünfte für die Angestellten beziehen sich auch auf das volle Jahr 1972.

Die angestrebten Ziele, die Grundsätze, auf denen die Erhebung beruht, sowie die angewandten Methoden und Definitionen sind für sämtliche Länder die gleichen. Sie sind in einem besonderen Heft (2) ausführlich beschrieben, das als methodologisches Bezugsdokument für jeden der veröffentlichten Bände (ein Band für jedes der sechs Länder und eine Zusammenfassung für die Gemeinschaft) dienen kann.

Um Vergleiche zu erleichtern, wurden die Ergebnisse für jedes der Länder nach einem einheitlichen Schema dargestellt. Dieses Schema umfaßt drei Teile (3): Im ersten Teil werden die Hauptergebnisse der Erhebung kurz zusammengefaßt und erläutert. Die allgemeinen und die Einzelergebnisse sind in den beiden anderen Teilen veröffentlicht (Statistischer Anhang zu Band A und Band B).

Darüber hinaus wurden im ersten Teil gewisse Ergebnisse mit denen der vorhergehenden Erhebung betreffend den Monat Oktober 1966 verglichen; Dieser Vergleich bezieht sich nur auf die Arbeiter, da die Erhebung 1966 ausschließlich auf diese Beschäftigtengruppe beschränkt war.

(1) An dieser Erhebung haben sich lediglich die sechs Gründerstaaten des Gemeinsamen Marktes beteiligt; die drei neuen Mitgliedstaaten konnten sich nicht anschließen, da die Vorbereitungsarbeiten z.Z. ihres Beitritts schon zu weit fortgeschritten waren. Dagegen beteiligen sich alle neun Länder an der ersten Erhebung über Struktur und Verteilung der Löhne und Gehälter im Groß- und Einzelhandel, im Bank- und Versicherungsgewerbe, die sich auf das Jahr 1974 erstreckt und gegenwärtig durchgeführt wird.

(2) Vgl. in dieser gleichen Reihe Band 1 „Methodik und Definitionen“.

(3) Aus druckereitechnischen Gründen mußten diese drei Teile auf zwei Einzelbände verteilt werden; der erste Band enthält die beiden ersten Teile (Text und Statistischer Anhang), der zweite Band dagegen nur die Einzeltabellen für jeden Industriezweig.

## INTRODUCTION

La présente brochure fait partie de la série de publications que l'Office statistique des Communautés européennes consacre aux résultats de la deuxième enquête communautaire sur la structure et la répartition des salaires dans l'industrie, effectuée dans six Etats membres (1) en étroite collaboration avec les services nationaux de statistiques.

Ces résultats concernent la situation au mois d'octobre 1972 mais, pour les travailleurs non manuels, certains renseignements portent également sur l'ensemble de l'année 1972.

Les objectifs visés par l'enquête, les principes sur lesquels elle est basée ainsi que les méthodes et les définitions utilisées sont communs à tous les pays et ont été décrits en détail dans une brochure distincte (2), qui peut servir de référence méthodologique pour tous les volumes publiés (un volume pour chacun des six pays, plus une synthèse communautaire).

Les résultats relatifs à chaque pays sont présentés suivant un même plan, dans le but de faciliter les comparaisons. Ce plan de présentation comporte trois parties (3) : dans la première partie sont brièvement résumés et commentés les principaux résultats de l'enquête; les résultats généraux et détaillés figurent dans les deux parties suivantes (annexes statistiques du tome A et du tome B).

En outre, dans la première partie, certains résultats sont comparés avec ceux de l'enquête précédente, relative au mois d'octobre 1966 : ces comparaisons portent seulement sur les ouvriers, étant donné que l'enquête de 1966 concernait uniquement cette catégorie de salariés.

(1) Seuls les six pays fondateurs du Marché commun ont participé à cette enquête : les trois nouveaux pays membres n'ont pu s'y associer, les travaux préparatoires étant trop avancés au moment de leur adhésion. Par contre, tous les neuf pays participent à la première enquête sur la structure et la répartition des salaires dans le commerce, les banques et les assurances, relative à l'année 1974, dont l'exécution est en cours.

(2) Voir, dans cette même série, Volume 1 "Méthodes et définitions".

(3) Des impératifs pratiques en matière d'édition obligent à répartir ces trois parties en deux volumes distincts; le premier contient les deux premières parties (texte et annexe statistique), tandis que le second est consacré aux tableaux détaillés.

## INTRODUZIONE

La presente pubblicazione fa parte della serie che l'Istituto statistico delle Comunità europee dedica ai risultati della seconda indagine comunitaria sulla struttura e sulla ripartizione delle retribuzioni nell'industria; l'indagine è stata eseguita in sei Stati membri (1) in stretta collaborazione con i servizi nazionali di statistica.

I risultati si riferiscono alla situazione del mese di ottobre del 1972, ma per i lavoratori non manuali alcune informazioni riguardano l'intero anno 1972.

Gli obiettivi perseguiti con l'indagine, i principi su cui essa si basa, le definizioni ed i metodi applicati sono comuni per tutti i paesi e sono stati illustrati particolareggiatamente in un apposito fascicolo (2), che funge pertanto da riferimento metodologico per tutti i volumi pubblicati (uno per ciascuno dei sei paesi, più un volume di sintesi comunitaria).

Nell'intento di agevolare i confronti, i risultati relativi ai singoli paesi sono presentati secondo uno schema uniforme, articolato in tre parti (3): nella prima vengono riassunti e commentati in breve i principali risultati dell'indagine, mentre le altre due parti contengono i risultati generali e dettagliati (allegati statistici, tomo A, e tomo B).

Nella prima parte viene fatto anche un confronto di taluni risultati con quelli dell'indagine precedente, che verteva sul mese di ottobre 1966: tali confronti riguardano però solamente gli operai, dato che l'indagine del 1966 era limitata a questa categoria di lavoratori.

(1) A quest'indagine hanno partecipato soltanto i sei paesi fondatori del Mercato comune: i tre nuovi paesi membri non hanno potuto associarsi, dato che al momento della loro adesione i lavori preparatori erano ormai troppo avanzati. I nove paesi partecipano invece tutti alla prima indagine — la cui esecuzione è in corso — sulla struttura e sulla ripartizione delle retribuzioni nel commercio, nelle banche e nelle assicurazioni, relativa al 1974.

(2) Si veda, nella stessa serie, il volume 1 «Metodi e definizioni».

(3) Esigenze pratiche di carattere editoriale inducono però a suddividere le tre parti in due volumi separati contenenti rispettivamente la prima e seconda parte (testo e allegato statistico) e la terza (allegato 2: tabelle particolareggiate per industria).

## INLEIDING

Deze brochure maakt deel uit van de reeks publicaties van het Bureau voor de Statistiek der Europese Gemeenschappen betreffende de resultaten van de tweede enquête naar de structuur en de spreiding van de lonen in de industrie, welke enquête in zes Lid-Staten (1) van de Gemeenschap in nauwe samenwerking met de nationale bureaus voor de statistiek werd gehouden.

Deze resultaten hebben betrekking op de situatie in oktober 1972, maar voor de hoofdarbeiders hebben sommige gegevens tevens betrekking op het gehele jaar 1972.

De doelstellingen van de enquête, de principes waarop zij berust alsmede de methoden en de definities zijn voor alle landen dezelfde en zijn gedetailleerd beschreven in een afzonderlijke brochure (2), welke als methodologische referentie kan dienen voor alle publicaties (één voor elk der zes landen, plus een samenvatting voor de gehele Gemeenschap).

De resultaten met betrekking tot elk land zijn gepresenteerd volgens een zelfde schema, ten einde vergelijking te vergemakkelijken. Dit schema is drieledig (3): in een eerste gedeelte zijn de voornaamste resultaten van de enquête kort samengevat en toegelicht; een algemene en een gedetailleerde beschrijving van de resultaten zijn in de twee volgende gedeeltes opgenomen (statistische bijlage van deel A en deel B).

In het eerste gedeelte worden bovendien bepaalde resultaten vergeleken met die van de voorafgaande enquête, welke betrekking had op de maand oktober 1966: deze vergelijkingen strekken zich alleen uit tot de arbeiders, aangezien de enquête van 1966 uitsluitend deze categorie werknemers betrof.

(1) Alleen de zes oprichtende landen van de gemeenschappelijke markt hebben aan deze enquête deelgenomen: de drie nieuwe Lid-Staten konden zich nog niet aansluiten, aangezien de voorbereidende werkzaamheden op het ogenblik van hun toetreding reeds te ver waren gevorderd. Daarentegen nemen wel alle negen landen deel aan de eerste enquête naar de structuur en de spreiding van de lonen in de handel, het bankwezen en het verzekeringswezen, met betrekking tot 1974, die thans wordt uitgevoerd.

(2) Zie, in dezelfde reeks, deel 1, „Methoden en definities”.

(3) Om redenen van praktische aard was het noodzakelijk deze drie gedeeltes in twee afzonderlijke delen te splitsen; het eerste omvat de twee eerste gedeeltes (tekst en statistische bijlage), terwijl in het tweede deel bijlage 2 is opgenomen (gedetailleerde tabellen naar industrie).

Der zweite Teil (Statistischer Anhang) umfaßt eine Anzahl von in mehrere Reihen gegliederten Tabellen, die nach Industriezweigen aufgeschlüsselt, die zahlenmäßigen Ergebnisse für die in der Erhebung erfaßten Arbeiter und Angestellten enthalten (1).

Ein dritter Teil mit den Länderergebnissen ist in Band B veröffentlicht. Es handelt sich hierbei um noch weiter aufgegliederte Ergebnisse, nämlich acht Tabellen für jede Position der Systematik der Wirtschaftszweige. Aufgrund der zahlreichen Positionen (73) mußte dieses Tabellenmaterial aus Platzgründen getrennt veröffentlicht werden. Für die vier zusammengefaßten Positionen der Industriebereiche (Bergbau einschl. Steine und Erden, verarbeitendes Gewerbe, Baugewerbe sowie Industrie insgesamt) sind diese Einzelergebnisse ebenfalls am Schluß des Statistischen Anhangs wiedergegeben (vgl. in vorliegendem Band die Seiten 320\* bis 366\*).

Die Tabellen im statistischen Anhang von Band A und Band B konnten nur in deutsch-französischer Fassung erstellt werden; die Leser italienischer, niederländischer und englischer Muttersprache finden jedoch in Band 1 „Methodik und Definitionen“ der gleichen Reihe die Übersetzung der Titel sowie der Spalten- und Zeilenüberschriften in die betreffenden Sprachen.

Das vorliegende Heft betrifft die Niederlande, wo die Erhebung an Ort und Stelle vom „Centraal Bureau voor de Statistiek“ durchgeführt wurde, das vor allem mit der Erfassung und Kontrolle der Einzelangaben, ihrer Kodifizierung und ihrer Übermittlung an das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften betraut war. Das Statistische Amt hat die weitere Aufbereitung und Darstellung der Ergebnisse übernommen.

Es wird darauf hingewiesen, daß die Daten in den zahlreichen Tabellen oft sehr weitgehend aufgeschlüsselt wurden, was die Gefahr beträchtlicher Zufallsfehler mit sich bringt, insbesondere wenn die Stichprobe sehr stark aufgegliedert wird. Aus diesem Grunde wurde für alle Durchschnittswerte (Stundenlohn, Monats- und Jahresverdienst, Durchschnittsalter, durchschnittliche Zugehörigkeitsdauer zum Unternehmen usw.) ein Programm zur Berechnung systematischer Fehler vorgesehen: die Daten, deren „Standardfehler“ bestimmte Grenzen übersteigt (10 %), wurden nicht veröffentlicht und durch einen Punkt ersetzt, während die Angaben,

La deuxième partie (annexe statistique) comporte de nombreux tableaux statistiques, répartis en plusieurs séries où figurent, par industrie, les résultats chiffrés sur les établissements, sur les ouvriers et sur les employés qui ont fait l'objet de l'enquête (1).

Une troisième partie des résultats par pays, enfin, fait l'objet du tome B. Il s'agit de résultats plus détaillés : huit tableaux pour chaque position de la nomenclature des industries. Etant donné le nombre très élevé de celles-ci (73 positions), ces tableaux n'ont pas pu trouver place avec les autres et sont donc publiés à part; toutefois pour les quatre positions agrégées des activités industrielles (industries extractives, industries manufacturières, bâtiment et génie civil, ensemble des industries), ces résultats détaillés ont été repris également au fond de l'annexe statistique (voir, dans le présent tome, pages 320\* à 366\*).

Les tableaux figurant dans l'annexe statistique du tome A et du tome B n'ont pu être établis qu'en leur version allemand-français; toutefois, les lecteurs d'expression italienne, néerlandaise et anglaise trouveront dans le Volume 1, „Méthodes et définitions“, de cette même série, la traduction dans leur langue respective des titres et des intitulés des colonnes et des rubriques des différents tableaux.

La présente brochure concerne les Pays-Bas où l'enquête sur le terrain a été réalisée par les soins du Centraal Bureau voor de Statistiek qui s'est notamment chargé du relevé et du contrôle des données individuelles, de leur codification et de leur transmission à l'Office statistique des Communautés européennes. Celui-ci a assuré les opérations ultérieures d'exploitation et de présentation des résultats.

On rappelle que dans les nombreux tableaux publiés les données ont fait souvent l'objet de ventilations très poussées avec, comme conséquence, le risque d'entraîner des erreurs aléatoires importantes, notamment lorsque l'effectif échantillon s'en trouve fortement fractionné. C'est pourquoi un programme de calcul d'erreurs systématiques a été prévu pour toutes les valeurs moyennes (gains horaires, mensuels et annuels; âges moyens, anciennetés moyennes, etc.) : les données affectées par une „erreur-type“ dépassant certaines limites (10 %) n'ont pas été publiées et ont été remplacées par un point, tandis que les données dont l'erreur

(1) Vgl. im vorliegenden Band den Teil nach den gelben Einlageblättern, der mit Sternchen numeriert ist, und insbesondere auf Seite 2\* die vollständige Liste der Tabellen.

(1) Voir dans le présent tome la partie qui suit l'intercalaire jaune, numérotée avec astérisque et notamment, page 2\*, la liste complète des tableaux.

La seconda parte (allegato statistico) è costituita da numerose tabelle statistiche, suddivise in più serie e riportanti, per ciascuna industria, i risultati numerici relativi agli stabilimenti, agli operai e agli impiegati oggetto dell'indagine (1).

Il tomo B riporta infine i risultati per paese compresi nella terza parte, e cioè i risultati più particolareggiati: si tratta di otto tabelle per ciascuna voce della nomenclatura delle industrie. Siccome tali voci sono ben 73, le tabelle particolareggiate non hanno potuto essere pubblicate insieme con le altre e sono oggetto di un fascicolo a sé. Tuttavia, per le 4 voci aggregate delle attività industriali (industrie estrattive, industrie manifatturiere, edilizia e genio civile, totale industrie), i risultati particolareggiati sono riportati anche alla fine dell'allegato statistico (vedere, nel presente tomo, le pagg. da 320\* a 366\*).

Per le tabelle dell'allegato del tomo A e del tomo B è stato possibile presentare soltanto la versione in tedesco e in francese; i lettori di lingua italiana, olandese, ed inglese troveranno peraltro nel volume 1 «Metodi e definizioni» di questa stessa serie la traduzione, nelle lingue rispettive, dei titoli e dell'intestazione delle varie colonne e rubriche delle tabelle.

Il presente fascicolo riguarda i Paesi Bassi, dove l'indagine presso le aziende è stata eseguita dal «Centraal Bureau voor de Statistiek» che ha curato fra l'altro la rilevazione e il controllo dei dati individuali, la loro codificazione e trasmissione all'Istituto statistico delle Comunità europee. Quest'ultimo ha provveduto a sua volta alle successive operazioni di elaborazione dei dati o presentazione dei risultati.

Va tenuto presente che nelle numerose tabelle pubblicate i dati sono spesso oggetto di ripartizioni molto dettagliate, con il conseguente rischio di errori casuali rilevanti, specie quando si sia operato un forte frazionamento del campione. Per questi motivi si è elaborato un programma sistematico di calcolo dell'errore di stima per tutti i valori medi (retribuzioni orarie, mensili e annue; età media, anzianità media, ecc.) e si è rinunciato a pubblicare, sostituendoli con un punto, i dati per i quali l'errore tipo superi un certo limite (10%), mentre i dati per i quali l'errore tipo è compreso tra il 5 e il 10% sono stati contrassegnati con un apposito

Het tweede gedeelte (statistische bijlage) omvat talrijke statistische tabellen die in verschillende reeksen zijn verdeeld, waarin de becijferde resultaten inzake de vestigingen, de arbeiders en beambten waarop deze enquête (1) betrekking had, per industrie zijn opgenomen.

Ten slotte is een derde gedeelte van de resultaten per land opgenomen in deel B. Hierbij gaat het om meer gedetailleerde resultaten: acht tabellen voor elke positie van de bedrijfsindeling. Met het oog op het zeer grote aantal posities (1) konden deze tabellen niet tezamen met de andere worden opgenomen en werden dus afzonderlijk gepubliceerd; voor de vier geaggregeerde posities van de industriële activiteiten (winning van delfstoffen, be- en verwerkende industrieën, bouwnijverheid, industrie in haar geheel), zijn deze gedetailleerde resultaten tevens opgenomen aan het einde van bijlage 1 (zie, in dit deel, bladzijde 320\* tot 366\*).

De in de statistische bijlage van deel A en deel B opgenomen tabellen konden alleen in de Duits/Franse versie worden opgesteld; de Nederlandse, Italiaanse en Engelse lezers vinden in de deel 1, „Methoden en definities“, van dezelfde serie, echter de vertaling van de titels en opschriften van de kolommen en rubrieken van de verschillende tabellen.

De onderhavige brochure betreft Nederland, waar de feitelijke enquête werd uitgevoerd door het Centraal Bureau voor de Statistiek, welke zich met name heeft belast met het opnemen en controleren van de afzonderlijke gegevens, deze heeft gecodificeerd en ze vervolgens heeft doorgegeven aan het Bureau voor de Statistiek der Europese Gemeenschappen, dat heeft gezorgd voor de verdere verwerking en voor de presentatie van de resultaten.

Er wordt aan herinnerd dat in de vele gepubliceerde tabellen de gegevens vaak zeer ver worden onderverdeeld, met als gevolg het risico dat hierdoor ernstige toevallige fouten ontstaan, vooral wanneer de groep geënquêteerden zeer sterk wordt versnipperd. Daarom werd er een programma voor de systematische berekening van fouten opgezet voor alle gemiddelde waarden (uur-, maand- en jaarlonen; gemiddelde leeftijd; gemiddelde anciënniteit enzovoort): de gegevens waarin standaardfouten voorkomen die een bepaalde limiet (10%) overschrijden, werden niet gepubliceerd, doch vervangen door een punt, terwijl ge-

(1) Vedere, nel presente volume, la parte che segue l'intercalare giallo ed è numerata con un asterisco; in particolare vedasi a pag. 2\* l'elenco completo delle tabelle.

(1) Zie in dit deel het gedeelte, volgende op het gele tussenblad, met een sterretje bij de paginacijfers; met name op bladzijde 2\* de volledige lijst van de tabellen.

deren Standardfehler zwischen 5 und 10 % liegt, besonders gekennzeichnet wurden (durch das Zeichen #), um anzudeuten, daß hier mit möglichen Unsicherheitsfaktoren gerechnet werden muß<sup>(1)</sup>; in allen anderen Fällen kann daher unterstellt werden, daß der Standardfehler weniger als 5 % beträgt.

Die Beträge der Stunden-, Monats- oder Jahresverdienste sind immer in holländischen Gulden angegeben.

## 1. Allgemeine Merkmale des Erhebungsbereiches

### 1.1. Allgemeines

Der Erhebungsbereich erstreckt sich auf alle Lohn- und Gehaltsempfänger des Bergbaus (einschließlich Gewinnung von Steinen und Erden), des verarbeitenden Gewerbes und des Baugewerbes sowie auf alle Arbeitskräfte der Erzeugung und/oder Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser in Betrieben mit mindestens 10 Beschäftigten.

Gegenüber der vorangegangenen Erhebung, die sich auf den Monat Oktober 1966 bezog, ist nicht nur eine Änderung in der Systematik der Industriezweige, die von 52 auf 73 Positionen<sup>(2)</sup> erweitert wurde, sondern auch eine Änderung des Erhebungsbereiches festzustellen, und zwar aus folgenden Gründen:

- die Erhebung 1972 erfaßt die gesamte Arbeitnehmerschaft der Unternehmen (1966 war der Erfassungsbereich lediglich auf Arbeiter beschränkt);
- sie schließt 1972 die Erzeugung und/oder Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser (Position 16 und 17 der NACE) ein, die 1966 nicht berücksichtigt wurden<sup>(3)</sup>;
- 1972 wurden dagegen die Reparaturwerkstätten, die 1966 gleichfalls erfaßt worden waren, nicht in die Erhebung einbezogen.

<sup>(1)</sup> Weitere Einzelheiten hinsichtlich dieser Fehlerberechnungen vgl. in dieser Reihe Band 1 „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.4.

<sup>(2)</sup> Seit Oktober 1972 wird die neue „Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften“ (NACE) von 1970, die die bis dahin geltende Systematik der Zweige des produzierenden Gewerbes NICE von 1963 ablöste, bei allen Sozialstatistiken des SAEG angewandt (vgl. in der gleichen Veröffentlichungsreihe Band 1 „Methodik und Definitionen“, Anhang 3).

<sup>(3)</sup> Zur Erleichterung von Zeitvergleichen blieben die Angaben für diese Positionen 16 und 17 in den Tabellen dieser Veröffentlichung bei den Gesamtpositionen (Posten B und C) der Nomenklatur durchweg unberücksichtigt.

type était comprise entre 5 et 10 % ont été dotées d'un signe spécial (le signe #) pour bien marquer qu'elles pouvaient être affectées de quelques incertitudes<sup>(1)</sup>; dans tous les autres cas on peut donc considérer que l'erreur type est inférieure à 5 %.

Les montants des gains horaires, mensuels ou annuels sont toujours exprimés en florins.

## 1. Caractéristiques générales du champ de l'enquête

### 1.1. Généralités

Le champ d'observation s'étend à tous les salariés des industries extractives, manufacturières, du bâtiment et génie civil, de la production et de la distribution d'électricité, de gaz et d'eau, occupés dans des établissements comptant au moins 10 salariés.

Par rapport à l'enquête précédente, relative au mois d'octobre 1966, on peut constater non seulement un changement dans la nomenclature des industries, qui passe de 52 à 73 positions<sup>(2)</sup>, mais également une modification du champ d'observation due aux raisons suivantes :

- l'enquête couvre en 1972 tous les salariés des entreprises (en 1966, elle était limitée aux seuls ouvriers);
- elle inclut en 1972 la production et la distribution d'électricité, de gaz et d'eau (positions 16 et 17 de la NACE) qui n'étaient pas prises en considération en 1966<sup>(3)</sup>;
- elle exclut en 1972 les ateliers de réparation qui figuraient dans l'enquête de 1966.

<sup>(1)</sup> Pour des précisions ultérieures concernant ces calculs d'erreur, voir dans cette série : Volume 1, "Méthodes et définitions", § 9.4.

<sup>(2)</sup> A partir d'octobre 1972, l'OSCE a adopté, pour toutes ses statistiques sociales, la nouvelle "Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes", NACE – 1970, qui remplace la "NICE – 1963" utilisée précédemment (cf., dans cette même série, Vol.1 "Méthodes et définitions", annexe 3).

<sup>(3)</sup> Pour faciliter les comparaisons dans le temps; les données relatives à ces positions 16 et 17 ont été systématiquement exclues des positions récapitulatives (postes B et C) de la nomenclature utilisée dans les tableaux de la présente publication.

segno grafico (il segno ≠ ), indicando così espressamente che esiste qualche incertezza (1); in tutti gli altri casi si può assumere che l'errore tipo sia inferiore al 5 %.

L'importo delle retribuzioni orarie, mensile o annue è sempre espresso in fiorini.

## 1. Caratteristiche generali del campo d'indagine

### 1.1. Generalità

Il campo d'osservazione comprende tutti i lavoratori dipendenti delle industrie estrattive, manifatturiere, dell'edilizia e genio civile e della produzione e distribuzione di elettricità, gas e acqua, occupati in stabilimenti con almeno 10 dipendenti.

Rispetto all'indagine precedente, che riguardava il mese di ottobre 1966, si può constatare una modifica non solo della ripartizione per rami industriali — la nomenclatura passa da 52 a 73 voci (2), — ma anche del campo d'osservazione, dato che l'indagine del 1972 presenta le seguenti innovazioni:

- interessa tutti i lavoratori dipendenti delle imprese (nel 1966 l'indagine era limitata agli operai);
- comprende la produzione e distribuzione di elettricità, gas e acqua (voci 16 e 17 della NACE), che nel 1966 non erano considerate (3);
- esclude le officine di ripartizione, comprese invece nell'indagine del 1966.

(1) Per ulteriori precisazioni su questi calcoli dell'errore, vedasi nella stessa serie il volume 1, «Metodi e definizioni» § 9.4.

(2) Dall'ottobre 1972 l'ISCE applica, per tutte le statistiche sociali, la nuova «Nomenclatura generale delle attività economiche nelle Comunità europee», detta «NACE — 1970», che sostituisce la «NICE — 1963» applicata in precedenza (cfr., in questa stessa serie, il vol. 1, «Metodi e definizioni» allegato 3).

(3) Per agevolare i confronti nel tempo, i dati relativi a queste voci 16 e 17 sono stati sistematicamente esclusi dalle voci ricapitolative (voci B e C) della nomenclatura impiegata nelle tabelle della presente pubblicazione.

gevens waarbij de standaardfout tussen 5 en 10 % lag met een speciaal teken (het teken # ) werden aangeduid om aan te geven dat hiervoor een onzekerheidsmarge geldt (1); in alle andere gevallen mag worden aangenomen dat de standaardfout beneden 5 % ligt.

De bedragen van het uur-, maand- of jaarloon zijn steeds uitgedrukt in guldens.

## 1. Algemene kernmerken van het waarnemingsgebied

### 1.1. Algemeen

Het waarnemingsgebied strekt zich uit over alle werknemers in de sector „winning van delfstoffen“, de be- en verwerkende industrie, de bouwnijverheid en de productie en distributie van elektriciteit, gas en water, in vestigingen die ten minste 10 werknemers in dienst hebben.

Bij vergelijking met de vorige enquête, die betrekking had op oktober 1966, stelt men niet alleen een verandering vast in de onderverdeling naar industrieën, welke van 52 tot 73 posities (2) van de nomenclatuur is toegenomen, maar tevens een wijziging van het waarnemingsgebied, die moet worden toegeschreven aan de volgende oorzaken:

- de enquête van 1972 omvat alle werknemers in de ondernemingen (in 1966 beperkte zij zich uitsluitend tot de arbeiders);
- zij omvat in 1972 de productie en distributie van elektriciteit, gas en water (posities 16 en 17 van de NACE), welke sectoren in 1966 niet door de enquête werden bestreken (3);
- zij sluit, in 1972, de reparatiebedrijven uit, die in de enquête van 1966 wel waren opgenomen.

(1) Voor nadere bijzonderheden betreffende de berekening van fouten, zie in deze serie: deel 1, „Methoden en definities“, punt 9.4.

(2) Vanaf oktober 1972 heeft het BSEG voor de sociale statistiek de nieuwe „Algemene systematische bedrijfsindeling in de Europese Gemeenschappen“, NACE — 1970, ingevoerd die de „NICE — 1963“ vervangt, welke vóór die tijd werd gebruikt (zie, in dezelfde serie, Deel 1 „Methoden en definities“, bijlage 3).

(3) Ten einde vergelijkingen in de tijd te vergemakkelijken, werden de gegevens met betrekking tot de posities 16 en 17 systematisch van de samenvattende positie (posten B en C) van de in alle tabellen van de onderhavige publikatie gebruikte nomenclatuur uitgesloten.

1972 wurden auf diese Weise in den Niederlanden 16 858 Betriebe mit rund 939 090 Arbeitern und 387 615 Angestellten erfaßt. Durch Anwendung des Stichprobenverfahrens konnte die Zahl der tatsächlich in der Erhebung berücksichtigten Einheiten auf 6 747 Betriebe (40,0 %), 167 075 Arbeiter (17,8 %) und 77 067 Angestellte (19,0 %) beschränkt werden.

In der vorliegenden Veröffentlichung wurden alle Ergebnisse zur Grundgesamtheit hochgerechnet; sie beziehen sich daher jeweils auf die betreffende Gesamtheit.

1972 hat sich der Erhebungsbereich gegenüber 1966 geändert, mithin erstreckte sich die Erhebung 1966 für die Industrie insgesamt – ausgenommen Erzeugung und Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser – auf 17 322 Betriebe und 993 065 Arbeiter, während 1972 16 291 Betriebe und 915 953 Arbeiter erfaßt wurden. Im Vergleich zu 1966 hat sich 1972 folglich die Zahl der Betriebe (–6,0 %) und der in diesen Betrieben beschäftigten Arbeiter (–7,8 %) erheblich verringert.

En 1972 sont ainsi couverts, aux Pays-Bas, 16 858 établissements occupant en principe 939 090 ouvriers et 387 615 employés. Le recours aux méthodes de sondage aléatoire a toutefois permis de réduire le nombre des unités effectivement enquêtées à 6 747 établissements (40,0 %), 167 075 ouvriers (17,8 %) et 77 067 employés (19,0 %).

Dans la présente publication, les résultats sont extrapolés à l'univers; ils se rapportent donc toujours à l'ensemble de la population concernée.

En tenant compte de la différence de champ d'observation en 1966 et en 1972, l'enquête couvrait, au niveau de l'ensemble des industries autres que la production et la distribution d'électricité, de gaz et d'eau, en 1966, 17 322 établissements et 993 065 ouvriers, et en 1972, 16 291 établissements et 915 953 ouvriers. On observe donc entre 1966 et 1972 une sensible diminution du nombre des établissements (–6,0 %) et des ouvriers travaillant dans ces établissements (–7,8 %).

TABELLE 1

TABLEAU 1

Anzahl der Betriebe und der Beschäftigten in der Grundgesamtheit für die Jahre 1966 und 1972  
Nombre d'établissements et de salariés de l'univers observés en 1966 et en 1972

		Bergbau	Verarbeitende Industrie	Baugewerbe	Insgesamt A + B + 50	Elektr - Gas-, Wassergewinnung und Verteilung	Insgesamt Ensemble	
		Industries extractives	Industries manufacturières	Bâtiment, génie civil	Ensemble industries A + B + 50	Production et distribution électricité gaz, eau		
		A	B	50	C	16 + 17		
<i>Betriebe</i>	1966	67	11 296	5 959	17 322	—	17 322	1966 établissements
	1972	90	10 306	5 896	16 291	567	16 858	1972
<i>Beschäftigte</i> (Männer plus Frauen)								<i>salariés</i> (hommes plus femmes)
Arbeiter	1966	36,8	742,2	214,1	993,1	—	993,1	1966 ouvriers
	1972	11,4	679,6	224,9	916,0	23,1	939,1	1972
Angestellte	1972	3,8	302,8	54,7	361,3	26,3	387,6	1972 employés
Arbeiter plus Angestellte <i>darunter Frauen :</i>	1972	15,2	982,4	279,6	1 277,3	49,4	1 326,7	1972 ouvriers plus employés <i>dont femmes :</i>
Arbeiter	1966	0,0	124,6	0,7	125,3	—	125,3	1966 ouvrières
	1972	0,2	101,8	1,9	103,8	0,5	104,3	1972
Angestellte	1972	0,3	54,0	7,0	61,2	3,0	64,2	1972 employées
Arbeiter plus Angestellte	1972	0,5	155,8	8,9	165,0	3,5	168,5	1972 ouvrières plus employées



L'indagine del 1972 riguarda pertanto, nei Paesi Bassi, 16 858 stabilimenti con un personale complessivo di circa 939 090 operai e 387 615 impiegati. L'applicazione dei metodi di campionamento casuale ha permesso tuttavia di ridurre il numero delle unità effettivamente sottoposte a indagine a 6 747 stabilimenti (40 % del totale, con 167 075 operai (17,8 %) e 77 067 impiegati (19,0 %).

I risultati indicati nella presente pubblicazione sono sempre riportati all'universo e si riferiscono quindi effettivamente all'intera popolazione considerata.

Tenuto conto della differenza del campo d'osservazione nel 1966 e nel 1972 e considerando pertanto il complesso delle industrie (escluse cioè la produzione e distribuzione d'elettricità, gas e acqua) si osserva che l'indagine riguardava, nel 1966, 17 322 stabilimenti con 993 065 operai, e nel 1972, 16 291 stabilimenti con 915 953 operai: si può perciò constatare, tra le due date, una sensibile diminuzione del numero degli stabilimenti (-6,0%) e degli operai in essi occupati (-7,8%).

Aldus besloeg de enquête in Nederland in 1972 16 858 vestigingen met een personeelsbezetting van ongeveer 939 090 arbeiders en 387 615 beambten. Door het trekken van een toevalssteekproef kon het aantal werkelijk geënuquêteerde eenheden evenwel worden teruggebracht tot 6 747 vestigingen (40,0%), 167 075 arbeiders (17,8%) en 77 067 beambten (19,0%).

In deze publikatie zijn de resultaten steeds geëxtrapoleerd op het universum, zodat zij dus inderdaad betrekking hebben op de gehele desbetreffende bevolking.

Met inachtneming van het verschil in waarnemingsgebied in 1966 en 1972, omvatte de enquête van 1966, voor de industrie in haar geheel met uitzondering van de produktie en distributie van elektriciteit, gas en water, 17 322 vestigingen en 993 065 arbeiders en in 1972 16 291 vestigingen en 915 953 arbeiders. Het blijkt dus dat tussen 1966 en 1972 het aantal vestigingen (-6,0%) en arbeiders die in deze vestigingen werken (-7,8%) aanmerkelijk is verminderd.

TABELLA I

TABEL 1

Numero degli stabilimenti e dei lavoratori compresi nell'universo nel 1966 e nel 1972  
Aantal vestigingen en werknemers van het universum — waargenomen in 1966 en in 1972

		Industrie estrattive	Industrie manifatturiere	Edilizia e genio civile	Totale industria A + B + 50	Prod. e distr. elett., gas, acqua	Totale Totaal	
		Winning van delfstoffen	Be- en verwerkende industrie	Bouwnijverheid	Totaal A + B + 50	Prod. en distrib. van elekt., gas, water, stoom.		
		A	B	50	C	16 + 17		
<i>Stabilimenti</i>	1966	67	11 296	5 959	17 322	—	17 322	1966 <i>Vestigingen</i>
	1972	90	10 306	5 896	16 291	567	16 858	1972
<i>Dipendenti</i> (uomini + donne)								<i>Werknemers</i> (mannen + vrouwen)
Operai	1966	36,8	742,2	214,1	993,1	—	993,1	1966 <i>Arbeiders</i>
	1972	11,4	679,6	224,9	916,0	23,1	939,1	1972
Impiegati	1972	3,8	302,8	54,7	361,3	26,3	387,6	1972 <i>Beambten</i>
Operai + impiegati <i>di cui donne:</i>	1972	15,2	982,4	279,6	1 277,3	49,4	1 326,7	1972 <i>Arbeiders + beambten</i> <i>waarvan vrouwen:</i>
Operaie	1966	0,0	124,6	0,7	125,3	—	125,3	1966 <i>Arbeiders</i>
	1972	0,2	101,8	1,9	103,8	0,5	104,3	1972
Impiegate	1972	0,3	54,0	7,0	61,2	3,0	64,2	1972 <i>Beambten</i>
Operaie + impiegate	1972	0,5	155,8	8,9	165,0	3,5	168,5	1972 <i>Arbeiders + beambten</i>

Tabelle 1 zeigt die Aufschlüsselung der Einheiten der Grundgesamtheit nach Wirtschaftszweigen. Die prozentuale Verringerung der Zahl der Betriebe zwischen 1966 und 1972 betrifft das Baugewerbe nur sehr wenig (-1,1 %), während sie sich stärker im verarbeitenden Gewerbe auswirkt (-8,8 %); dagegen gilt sie nicht für den Bergbau, wo im Gegenteil eine Erhöhung um 34,3 % festzustellen ist. Was die Arbeiterbelegschaft anbelangt, so ist eine starke Abnahme (-69,0 %) (1) im Bergbau und in geringerem Ausmaß im verarbeitenden Gewerbe (-8,4 %) sowie eine Zunahme der Arbeiterzahl im Baugewerbe (+5,0 %) zu beobachten. Prozentual gesehen ist die Verringerung der Arbeiterbelegschaft in diesen Wirtschaftszweigen insgesamt wesentlich stärker bei den Frauen (-17,2 %) als bei den Männern (-6,4 %).

Die durchschnittliche Beschäftigtenzahl pro Betrieb belief sich 1972 im Bergbau auf 171 (129 Arbeiter und 42 Angestellte), im verarbeitenden Gewerbe auf 95 (66 Arbeiter und 42 Angestellte), im Baugewerbe auf 47 (38 Arbeiter und 9 Angestellte) sowie im Wirtschaftszweig Erzeugung und Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser auf 88 (41 Arbeiter und 47 Angestellte). Im Bergbau, verarbeitenden Gewerbe und im Baugewerbe zusammen genommen ergibt sich ein Mittelwert von 78 Beschäftigten pro Betrieb, und zwar 56 Arbeiter und 22 Angestellte.

Nachstehend wird versucht, die Hauptergebnisse der Erhebung herauszustellen. Da diese kurzen Bemerkungen nur als eine Art Einführung in die Materie zu betrachten sind, wurde — im allgemeinen — nicht auf die Einzelergebnisse für die verschiedenen Wirtschaftszweige in den zahlreichen Tabellen des Statistischen Anhangs eingegangen. Wir beschränkten uns vielmehr auf einige Erläuterungen zu den vier zusammengefaßten Positionen der Systematik der Wirtschaftszweige, nämlich Bergbau, verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe, Industrie insgesamt. Die letzte Position (Industrie insgesamt) entspricht — sowohl in den Tabellen des Statistischen Anhangs als auch in der Terminologie des vorliegenden Berichtes — den Wirtschaftszweigen Bergbau, verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe zusammengenommen, unter Ausschluß des Wirtschaftszweiges „Produktion und Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser“, der 1966 nicht zum Erhebungsbereich gehörte. Dieser systematische Ausschluß aus der Position „Insgesamt“ soll vor allem den Vergleich zwischen den Erhebungen 1966 und 1972 erleichtern.

(1) Die Erhöhung der Anzahl der Betriebe im Bergbau und die gleichzeitige Verringerung der Arbeiterbelegschaft zwischen 1966 und 1972 ist darauf zurückzuführen, daß die Zahl der Großbetriebe im Kohlenbergbau zurückgegangen ist und sich die Zahl der Kleinbetriebe in der Mineralöl- und Erdgasindustrie sowie in der Gewinnung von sonstigen Mineralien und der Torfgewinnung erhöht hat.

La distribution des unités de l'univers suivant l'activité figure au tableau 1. On remarque que la diminution en pourcentage des établissements entre 1966 et 1972 concerne très peu le bâtiment et génie civil (-1,1 %), davantage les industries manufacturières (-8,8 %), et pas du tout les industries extractives où, au contraire, le nombre d'établissements a augmenté (+34,3 %). Quant au nombre des ouvriers il diminue fortement en pourcentage dans les industries extractives (-69,0 %) (1) et dans une moindre mesure dans les industries manufacturières (-8,4 %), et augmente dans le bâtiment et génie civil (+5,0 %). En pourcentage, la baisse d'effectif dans l'ensemble de ces industries est beaucoup plus forte pour les femmes (-17,2 %) que pour les hommes (-6,4 %).

Le nombre moyen de salariés par établissement est égal, en 1972, à 171 (dont 129 ouvriers et 42 employés) dans les industries extractives à 95 (dont 66 ouvriers et 29 employés) dans les industries manufacturières, à 47 (dont 38 ouvriers et 9 employés) dans le bâtiment et génie civil et à 88 (dont 41 ouvriers et 47 employés) dans les activités de production et de distribution d'électricité, de gaz et d'eau. Dans l'ensemble des industries extractives, manufacturières et du bâtiment et génie civil on a une moyenne de 78 salariés par établissement, dont 56 ouvriers et 22 employés.

Dans les pages qui suivent on essayera de mettre en évidence les principaux résultats de l'enquête. Étant donné le caractère introductif de ces quelques notes, on n'entrera pas — en général — dans le détail des résultats relatifs aux différentes activités industrielles qui figurent dans les nombreux tableaux des annexes statistiques; on se limitera à quelques considérations relatives aux positions agrégées de la nomenclature des industries: industries extractives, industries manufacturières, bâtiment et génie civil, ensemble des industries. Cette dernière position (ensemble des industries) correspond — aussi bien dans les tableaux des annexes statistiques que dans la terminologie qui sera utilisée dans le présent rapport — à l'ensemble des industries extractives, manufacturières et du bâtiment et génie civil, à l'exclusion des activités de production et de distribution d'électricité, de gaz et d'eau qui, en 1966, ne faisaient pas partie du champ d'enquête. Cette exclusion systématique de la position "ensemble" a notamment pour but de faciliter les comparaisons des résultats des enquêtes de 1966 et de 1972.

(1) L'augmentation du nombre d'établissements dans les industries extractives et la diminution de l'effectif ouvrier correspondant entre 1966 et 1972 est liée à une réduction du nombre des établissements de très grande taille dans l'extraction des combustibles solides et à l'accroissement du nombre d'établissements, essentiellement de petite taille, dans l'industrie du pétrole et du gaz naturel, ainsi que dans celle des tourbières et autres minéraux.

La distribuzione delle unità dell'universo fra le varie attività è indicata tabella 1. Si osserva che la diminuzione relativa del numero degli stabilimenti tra il 1966 e il 1972 tocca molto lievemente l'edilizia e il genio civile (− 1,1 %), in maggior misura le industrie manifatturiere (− 8,8 %) e non interessa affatto le industrie estrattive, dove anzi il numero degli stabilimenti è aumentato (+ 34,3 %). Quanto al numero degli operai, esso diminuisce notevolmente nell'industria estrattive (− 69,0 %) (1), in minor misura nelle industrie manifatturiere (− 8,4 %) e aumenta nell'edilizia e genio civile (+ 5,0 %). Sempre in percentuale, la riduzione di manodopera nel complesso di tali industrie è di gran lunga superiore tra le donne (− 17,2 %) che tra gli uomini (− 6,4 %).

Il numero medio di dipendenti per stabilimento risulta nel 1972 di 171 lavoratori (129 operai e 42 impiegati) nelle industrie estrattive, di 95 (66 operai e 29 impiegati) nelle industrie manifatturiere, di 47 (38 operai e 9 impiegati) nell'edilizia e genio civile e di 88 (41 operai e 47 impiegati) nelle attività di produzione e distribuzione di elettricità, gas e acqua. Considerando insieme le industrie estrattive e manifatturiere, l'edilizia e il genio civile, si ottiene una media di 78 lavoratori per stabilimenti, o di 56 operai e 22 impiegati.

Nelle pagine seguenti cercheremo di evidenziare i principali risultati dell'indagine. Dato il carattere introduttivo di queste note, non ci addentreremo generalmente nei dettagli relativi alle singole attività industriali (che sono esposti nelle numerose tabelle degli allegati), ma ci limiteremo a fare alcune considerazioni sulle voci ricapitolative della nomenclatura delle industrie, e cioè : industrie estrattive, industrie manifatturiere, edilizia e genio civile, totale industria. Quando nelle tabelle degli allegati statistici o nel corso della presente relazione si fa riferimento alla voce «totale industrie» o «complesso dell'industria» s'intendono comprese tutte le industrie estrattive e manifatturiere, l'edilizia e il genio civile, ma escluse le attività di produzione e distribuzione di elettricità, gas e acqua, che nel 1966 non rientravano nel campo d'indagine. Tale esclusione sistematica dalla voce «totale industria» è stata operata proprio per agevolare i confronti tra i risultati delle indagini del 1966 e del 1972.

(1) L'aumento del numero degli stabilimenti nelle industrie estrattive e la diminuzione corrispondente della manodopera operaia tra il 1966 e il 1972 sono collegati con una riduzione del numero degli stabilimenti di grandi dimensioni nell'estrazione dei combustibili solidi, e, d'altra parte, con l'aumento del numero degli stabilimenti, per lo più di piccole dimensioni, nell'industria del petrolio e del gas naturale e in quella delle torbiere ed altri minerali.

De verdeling van de eenheden van het universum naar bedrijfstak is opgenomen in tabel 1. Zoals men ziet geldt de procentsgewijze vermindering van de vestigingen tussen 1966 en 1972 slechts in geringe mate voor de bouwnijverheid (−1,1 %) en des te meer voor de be- en verwerkende industrieën (−8,8 %) en in het geheel niet voor de winning van delfstoffen, waar integendeel het aantal vestigingen gestegen is (+34,4 %). Wat betreft het aantal arbeiders kan een aanzienlijke vermindering (−69,0 %) worden geconstateerd bij de winning van delfstoffen (1) en in mindere mate bij de be- en verwerkende industrieën (−8,4 %) en een toename in de bouwnijverheid (+5,0 %). Procentsgewijze is de daling van arbeidskrachten in al deze industrieën veel sterker bij vrouwen (−17,2 %) dan bij mannen (−6,4 %).

Het gemiddelde aantal werknemers per vestiging bedraagt in 1972 : 171 (waarvan 129 arbeiders en 42 beambten) in de sector „Winning van delfstoffen“, 95 (waarvan 66 arbeiders en 29 beambten) in de be- en verwerkende industrieën, 47 (waarvan 38 arbeiders en 9 beambten) in de bouwnijverheid en 88 (waarvan 41 arbeiders en 47 beambten) bij de elektriciteits-, gas- en waterproductie- en distributie. Bij de winning van delfstoffen, de be- en verwerkende industrie en de bouwnijverheid te zamen bedraagt de gemiddelde personeelsbezetting 78 werknemers per vestiging, waarvan 56 arbeiders en 22 beambten.

Op de volgende bladzijden zal worden getracht een overzicht te geven van de belangrijkste resultaten van de enquête. Gezien het inleidende karakter van deze opmerkingen, wordt — in het algemeen — niet uitvoerig ingegaan op de verschillende industriële activiteiten van het grote aantal in de bijlage opgenomen tabellen; er worden slechts enkele opmerkingen gemaakt met betrekking tot de samenvattende posities van de systematische bedrijfsindeling : winning van delfstoffen, be- en verwerkende industrieën, bouwnijverheid en de gehele nijverheid. De laatste positie (gehele nijverheid) komt overeen — zowel in de tabellen van de bijlage als in de terminologie die in het onderhavige verslag zal worden gebezigd — met de winning van delfstoffen, de be- en verwerkende industrie en de bouwnijverheid als geheel, waarbij de productie en distributie van elektriciteit, gas en water, die in 1966 geen deel uitmaakten van het waarnemingsgebied, buiten beschouwing zullen worden gelaten. Deze systematische uitsluiting van de positie „geheel“ heeft tot doel vergelijkingen tussen de enquête van 1966 en 1972 te vergemakkelijken.

(1) De toename van het aantal vestigingen in de sector „Winning van delfstoffen“ en de daling van het aantal arbeiders in deze sector tussen 1966 en 1972 staat in verband met een vermindering van het aantal vestigingen van zeer grote omvang in de sector „Winning van vaste brandstoffen“ en een stijging van het aantal vooral kleine vestigingen in de olie- en aardgasindustrie alsmede in de sector „Winning van veen en andere delfstoffen“.

## 1.2. Größe der Betriebe

Tabelle I/1 des Statistischen Anhangs zeigt die Aufgliederung sämtlicher Betriebe nach ihrer Betriebsgröße (Zahl der Beschäftigten) und nach der ausgeübten Wirtschaftstätigkeit.

Gegenüber 1966 hat sich die Verteilung der Betriebe nach ihrer Größe für die Industrie insgesamt nicht sehr wesentlich verändert, da nur bei Kleinbetrieben unbeantwortete Fälle zu verzeichnen sind (1).

Betriebsgröße (Beschäftigtenzahl)	Prozentuale Verteilung der Betriebe	
	1966	1972
10 bis 49	70,2 %	63,6 %
50 bis 99	15,4 %	16,2 %
100 bis 199	7,9 %	7,9 %
200 bis 499	4,4 %	4,4 %
500 bis 999	1,4 %	1,4 %
1 000 Beschäftigte und darüber	0,7 %	0,8 %
Unbeantwortete Fälle	0,0 %	5,8 %
	100,0 %	100,0 %

Aber diese Gesamtlage überdeckt die unterschiedlichen Tendenzen innerhalb der einzelnen Wirtschaftszweige: während der Anteil der Kleinbetriebe mit 10 bis 49 Beschäftigten in der Industrie insgesamt (70,2 % im Jahr 1966 und 63,6 % bei 5,8 % unbeantworteter Fälle 1972) geringfügig zurückgeht und auch im Baugewerbe eine Verringerung (84,4 % im Jahr 1966 gegenüber 72,4 % und 6,7 % unbeantworteter Fälle 1972) zu verzeichnen ist, ist die Sachlage relativ unverändert im verarbeitenden Gewerbe (62,8 % im Jahr 1966 gegenüber 58,6 % und 5,1 % unbeantworteter Fälle im Jahr 1972). Die Zahl der Kleinbetriebe hat sich dagegen im Bergbau deutlich erhöht (44,8 % im Jahr 1966 gegenüber 60,7 % und 17,1 % unbeantworteter Fälle 1972).

Wir weisen darauf hin, daß die Sachlage bei den Einzelpositionen der Systematik oft sehr wesentlich vom Tatbestand bei den zusammengefaßten Positionen abweichen kann: der Prozentsatz der Betriebe mit 10 bis 19 Beschäftigten liegt 1972 z.B. bei 1,4 % in der Baumwollspinnerei und -weberei u.ä. und bei 39,3 % mit 6,5 % unbeantworteter Fälle in der Back- und Süßwarenindustrie (vgl. Statistischer Anhang in der bereits genannten Tabelle I/1).

(1) Bei den in der Spalte Betriebsgröße „Unbeantwortete Fälle“ der Tabelle I/1 des Statistischen Anhangs eingeordneten Betrieben handelt es sich um Betriebe, deren Beschäftigtenzahl laut Belegschaftsliste für die Stichprobe mehr oder gleich 10 betrug, deren tatsächliche Beschäftigtenzahl jedoch unter 10 Personen lag.

## 1.2. Taille des établissements

Dans le tableau I/1 de l'annexe statistique, l'ensemble des établissements est réparti selon la taille (nombre de salariés occupés) et l'activité industrielle exercée.

Par rapport à 1966, la distribution des établissements selon leur taille n'a pas subi, pour l'ensemble des industries, de modifications très sensibles, le phénomène de non-déclaration ne concernant que des petits établissements (1).

Taille de l'établissement (nombre de salariés)	Distribution en % des établissements	
	1966	1972
10 à 49	70,2 %	63,6 %
50 à 99	15,4 %	16,2 %
100 à 199	7,9 %	7,9 %
200 à 499	4,4 %	4,4 %
500 à 999	1,4 %	1,4 %
1 000 et plus	0,7 %	0,8 %
non déclarée	0,0 %	5,8 %
	100,0 %	100,0 %

Mais cette situation d'ensemble recouvre des tendances différentes au niveau des industries: alors que la proportion des petits établissements entre 10 et 49 salariés est en légère diminution au niveau de l'ensemble des industries (70,2 % en 1966 et 63,6 % avec 5,8 % de non déclarés en 1972), cette même proportion est en diminution dans le bâtiment et génie civil (84,4 % en 1966 et 72,4 % avec 6,7 % de non déclarés en 1972), en relative stagnation dans les industries manufacturières (62,8 % en 1966 et 58,6 % avec 5,1 % de non déclarés en 1972) et en nette augmentation dans les industries extractives (44,8 % en 1966 et 60,7 % avec 17,1 % de non déclarés en 1972).

On rappelle en outre qu'au niveau des positions plus détaillées de la nomenclature on trouve souvent des situations très différentes de celles relatives aux positions récapitulatives: c'est ainsi que la proportion d'établissements comptant de 10 à 19 salariés varie, en 1972, de 1,4 % dans l'industrie cotonnière à 39,3 %, avec 6,5 % de non déclarés, dans l'industrie du pain et des produits sucrés (cf., à l'annexe statistique, le tableau I/1 déjà mentionné).

(1) Les établissements figurant dans la colonne taille "non déclarée" du tableau I/1 de l'annexe statistique sont des établissements dont le nombre de salariés dans le fichier dans lequel l'échantillon a été tiré était supérieur ou égal à 10, mais dont le nombre effectivement relevé était inférieur à 10.

## 1.2. Ampiezza degli stabilimenti

Nella tabella I/1 dell'allegato statistico, gli stabilimenti sono ripartiti in classi d'ampiezza (numero dei dipendenti occupati) e secondo l'attività industriale esercitata.

Tenuto presente che il fenomeno dei «casi non dichiarati» (1) riguarda esclusivamente i piccoli stabilimenti, si può osservare che rispetto al 1966, la distribuzione degli stabilimenti in classi di ampiezza non ha subito, nel complesso, modifiche di rilievo.

Ampiezza degli stabilimenti (numero dei dipendenti)	Distribuzione degli stabilimenti in %	
	1966	1972
da 10 a 49	70,2 %	63,6 %
da 50 a 99	15,4 %	16,2 %
da 100 a 199	7,9 %	7,9 %
da 200 a 499	4,4 %	4,4 %
da 500 a 999	1,4 %	1,4 %
1 000 e oltre	0,7 %	0,8 %
non dichiarata	0,0 %	5,8 %
	100,0 %	100,0 %

Questa situazione d'insieme nasconde tuttavia tendenze divergenti per i singoli rami di attività: infatti, la lieve diminuzione della percentuale dei piccoli stabilimenti aventi da 10 a 49 dipendenti, constatata nel complesso dell'industria dal 70,2 % nel 1966 al 63,6 % nel 1972, con il 5,8 % di casi non dichiarati) corrisponde in realtà ad una diminuzione di maggiore entità nell'edilizia e genio civile (dall' 84,4 % nel 1966 al 72,4 % nel 1972 con il 6,7 % di casi non dichiarati), ad un relativo ristagno nelle industrie manifatturiere (62,8 % nel 1966 e 58,6 % nel 1972, con il 5,1 % di casi non dichiarati) e ad un netto aumento nelle industrie estrattive (44,8 % nel 1966 e 60,7 % nel 1972 con il 17,1 % di casi non dichiarati).

Si ricorda inoltre che, se si scende a considerare le singole voci particolareggiate della nomenclatura, si trovano spesso situazioni molto diverse da quelle osservate per le voci ricapitolative: per esempio, la percentuale degli stabilimenti aventi da 10 a 19 dipendenti varia nel 1972 da un minimo dell'1,4 % nell'industria cotoniera a un massimo del 39,3 % (con il 6,5 % di casi non dichiarati) nell'industria dolciaria e della panificazione (cfr. la già citata tabella I/1 dell'allegato statistico).

(1) Gli stabilimenti che nella corrispondente colonna della tabella I/1 dell'allegato statistico figurano come di ampiezza non dichiarata) sono stabilimenti per i quali lo schedario da cui è stato estratto il campione indicava un numero di dipendenti superiore o uguale a 10 mentre il numero effettivamente rilevato è risultato inferiore a 10.

## 1.2. Grootte van de vestigingen

In tabel I/1 van de statistische bijlage zijn alle vestigingen ingedeeld naar grootte (aantal werknemers) en naar de industriële bedrijvigheid die zij uitoefenen.

In vergelijking met 1966 is voor de gezamenlijke industrieën de verdeling van de vestigingen naar grootte nauwelijks veranderd, aangezien het verschijnsel „geen aangifte“ slechts kleine vestigingen betreft (1).

Grootte van de vestiging (aantal werknemers)	Procentuele verdeling van de vestigingen in %	
	1966	1972
van 10 t/m 49	70,2 %	63,6 %
van 50 t/m 99	15,4 %	16,2 %
van 100 t/m 199	7,9 %	7,9 %
van 200 t/m 499	4,4 %	4,4 %
van 500 t/m 999	1,4 %	1,4 %
1 000 en meer	0,7 %	0,8 %
niet aangegeven	0,0 %	5,8 %
	100,0 %	100,0 %

Maar onder dit algemene overzicht gaan verschillende tendensen in de afzonderlijke industrieën schuil: terwijl het aantal kleine vestigingen met een personeelsbestand van 10 tot en met 49 werknemers een lichte daling vertoont bij de gehele nijverheid (70,2 % in 1966 en 63,6 % waarvan 5,8 % niet aangegeven in 1972), daalt ditzelfde aantal in de bouwnijverheid (84,4 % in 1966 en 72,4 % waarvan 6,7 % niet aangegeven in 1972). Ditzelfde aantal stagneert min of meer in de be- en verwerkende industrieën (62,8 % in 1966 en 58,6 % waarvan 5,1 % niet-aangegeven in 1972) en vertoont een duidelijke stijging in de sector winning van delfstoffen (44,8 % in 1966 en 60,7 % waarvan 17,1 % niet-aangegeven in 1972).

Bovendien wordt eraan herinnerd dat de situaties in de meer gedetailleerde posities van de nomenclatuur vaak zeer verschillen van de situaties in de verzamelposities: zo varieert het aantal vestigingen die 10 tot en met 19 werknemers in dienst hebben, in 1972 van 1,4 % in de katoenindustrie tot 39,3 % waarvan 6,5 % niet aangegeven in de brood- en suikerwarenindustrie (zie, in de statistische bijlage, de reeds voornoemde tabel I/1).

(1) De vestigingen die voorkomen in de kolom grootte van de vestiging „niet aangegeven“ van tabel I/1 van de statistische bijlage zijn vestigingen waarvan het aantal werknemers op de lijst waaruit de steekproef genomen is 10 of meer bedroeg, maar waarvan het in feite opgenomen aantal minder dan 10 bedroeg.

1.3. *Andere Merkmale der Betriebe (wöchentliche Arbeitszeit, mittlerer Prozentsatz der an die Arbeiter gezahlten Prämien, unbezahlte Werkzeuge, an denen der Betrieb während des Bezugszeitraums geschlossen war).*

1.3.1. Bei der Erhebung wurde auch die gemäß Betriebsordnung (1) geltende *wöchentliche Arbeitszeit* der Arbeiter erfaßt. Diese Auskunft dient vor allem zur Berechnung bestimmter Daten auf Wochen- oder Monatsbasis (2), ist jedoch an sich nicht uninteressant.

In Tabelle 2 konnten daher die Betriebe nach der laut Betriebsordnung vorgeschriebenen Arbeitszeit aufgegliedert und die Sachlage 1972 mit dem Stand von 1966 verglichen werden.

Es ist ein sehr starker Rückgang des Anteils der Betriebe mit einer Arbeitszeit von mehr als 44 Wochenstunden festzustellen: Dieser Anteil vermindert sich für die Industrie insgesamt von 96 % im Jahre 1966 auf 7 % im Jahr 1972. Als Folge ergibt sich eine erhebliche Erhöhung des Anteils der Betriebe mit einer Arbeitszeit von 40 bis 44 Wochenstunden: 3,8 % im Jahre 1966 gegenüber 84,7 % im Jahre 1972. Diese Entwicklung trifft in mehr oder weniger starkem Maße auf jeden Wirtschaftszweig zu.

(1) Vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 8.7.

(2) Vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.1.2 und 9.1.7.

1.3. *Autres caractéristiques des établissements (horaire hebdomadaire de travail, pourcentage moyen de primes versées aux ouvriers, jours de fermeture non rémunérés pendant la période de référence).*

1.3.1. Lors de l'enquête, on a également relevé l'*horaire hebdomadaire de travail* appliqué aux ouvriers suivant le règlement en vigueur dans l'établissement (1). Bien que ce renseignement ait été demandé surtout pour permettre le calcul de certaines données sur une base hebdomadaire ou mensuelle (2), il n'est pas sans intérêt en soi.

C'est ainsi que dans le tableau 2 il a été possible de répartir les établissements suivant la durée réglementaire du travail des ouvriers, et de comparer la situation de 1972 avec celle de 1966.

On observe une très forte diminution de la proportion des établissements appliquant un horaire hebdomadaire supérieur à 44 heures par semaine : cette proportion passe en effet, pour l'ensemble des industries, de 96 % en 1966 à 7 % en 1972. On constate corrélativement une augmentation importante de la proportion d'établissements dont l'horaire hebdomadaire est compris entre 40 et 44 heures : 3,8 % en 1966 à 84,7 % en 1972. Ce phénomène se vérifie, d'une manière plus ou moins accentuée, au sein de chaque industrie.

(1) Cf. la brochure "Méthodes et définitions", § 8.7.

(2) Cf. la brochure "Méthodes et définitions", § 9.1.2. et 9.1.7.

TABELLE 2

TABLEAU 2

Verteilung der Betriebe nach wöchentlicher betrieblicher Arbeitsdauer (Arbeiter)  
Distribution des établissements selon la durée réglementaire du travail hebdomadaire (des ouvriers)

	Wöchentliche betriebliche Arbeitsdauer (Zahl der Stunden) Durée réglementaire du travail hebdomadaire (nombre d'heures)				Insgesamt Ensemble	
	≤40	40,1 – 44,0	44,1 – 48,0	>48		
<i>1966</i>						<i>1966</i>
Bergbau	—	25,4	67,2	7,5	100,0	Industries extractives
Verarbeitendes Gewerbe	0,4	3,5	95,8	0,2	100,0	Industries manufacturières
Baugewerbe	—	4,0	95,8	0,2	100,0	Bâtiment et génie civil
Industrie insgesamt	0,3	3,8	95,7	0,3	100,0	Ensemble des industries
<i>1972</i>						<i>1972</i>
Bergbau	8,3	84,7	3,0	4,0	100,0	Industries extractives
Verarbeitendes Gewerbe	3,3	96,2	0,5	0,1	100,0	Industries manufacturières
Baugewerbe	0,2	99,6	0,2	—	100,0	Bâtiment et génie civil
Industrie insgesamt	8,3	84,7	3,0	4,0	100,0	Ensemble des industries

1.3. *Altre caratteristiche degli stabilimenti (orario settimanale di lavoro, percentuale media dei premi versati agli operai, giorni di chiusura non retribuiti nel periodo di riferimento)*

1.3.1. Nell'indagine si è rilevato anche l'orario settimanale di lavoro per gli operai, contemplato dal regolamento in vigore nello stabilimento (1). Quest'informazione è stata richiesta soprattutto per poter calcolare taluni dati su base settimanale o mensile (2), ma è certo che essa non è priva d'interesse anche intrinsecamente.

Nella tabella 2 si sono ripartiti gli stabilimenti in base all'orario regolamentare di lavoro per gli operai e si è confrontata la situazione del 1972 con quella del 1966.

Tale tabella permette di osservare un crollo nella proporzione degli stabilimenti che praticano un orario settimanale di lavoro di oltre 44 ore: la loro percentuale per il complesso dell'industria scende infatti dal 96% nel 1966 al 7% nel 1972. Si constata parallelamente un notevolissimo aumento — dal 3,8% nel 1966 all'84,7% nel 1972 — della percentuale di stabilimenti il cui orario è compreso tra le 40 e le 44 ore settimanali. Questo fenomeno si verifica, in maniera più o meno accentuata, anche all'interno dei singoli rami di attività

(1) Vedasi il volume «Metodi e definizioni», § 8.7.

(2) Vedasi il volume «Metodi e definizioni», § 9.1.2. e 9.1.7.

1.3. *Andere kenmerken van de vestigingen (arbeidsduur, omvang van de aan de arbeiders betaalde premie, niet uitbetaalde sluitingsdagen gedurende de referentieperiode).*

1.3.1. Bij deze enquête werd eveneens de wekelijkse arbeidstijd, die op grond van de in de vestiging geldende regeling op de arbeiders van toepassing is, opgenomen (1). Hoewel deze inlichting vooral is gevraagd met het oog op de berekening van bepaalde gegevens op week- of maandbasis (2), is zij toch als zodanig van belang.

Daardoor was het mogelijk in tabel 2 een indeling te geven van de vestigingen volgens de gereglementeerde arbeidsduur van de arbeiders en de situatie van 1972 met die van 1966 te vergelijken.

Het percentage vestigingen waar meer dan 44 uur per week wordt gewerkt, is aanzienlijk gedaald: dit percentage loopt voor de gehele nijverheid terug van 96% in 1966 naar 7% in 1972. In verband hiermede valt een sterke stijging te constateren van het percentage vestigingen waarvan de wekelijkse arbeidsduur tussen de 40 en 44 uren ligt: van 3,8% in 1966 tot 84,7% in 1972. Dit verschijnsel blijkt in meerdere of mindere mate voor elke bedrijfstak te gelden.

(1) Zie de brochure „Methoden en definities“, punt 8.7.

(2) Zie de brochure „Methoden en definities“, punten 9.1.2. en 9.1.7.

TABELLA 2

TABEL 2

**Distribuzione degli stabilimenti secondo l'orario settimanale di lavoro (Operai)**  
**Verdeling van de vestigingen naar de reglementaire wekelijkse arbeidsduur (arbeiders)**

Rami di attività	Orario settimanale di lavoro (numero di ore) Reglementaire wekelijkse arbeidsduur (aantal uren)					Bedrijfstakken
	≤40	40,1 -- 44,0	44,1 -- 48,0	>48	Totale Totaal	
<b>1966</b>						<b>1966</b>
Industrie estrattive	—	25,4	67,2	7,5	100,0	Winning van delfstoffen
Industrie manifatturiere	0,4	3,5	95,8	0,2	100,0	Be- en verwerkende industrie
Edilizia e genio civile	—	4,0	95,8	0,2	100,0	Bouwnijverheid
Totale industria	0,3	3,8	95,7	0,3	100,0	Gezamenlijke industrie
<b>1972</b>						<b>1972</b>
Industrie estrattive	8,3	84,7	3,0	4,0	100,0	Winning van delfstoffen
Industrie manifatturiere	3,3	96,2	0,5	0,1	100,0	Be- en verwerkende industrie
Edilizia e genio civile	0,2	99,6	0,2	—	100,0	Bouwnijverheid
Totale industria	8,3	84,7	3,0	4,0	100,0	Gezamenlijke industrie

1.3.2. Ein Vergleich des *durchschnittlichen Prozentsatzes der an die Arbeiter während des Jahres 1972 ausgezahlten Prämien* (vgl. Tabelle I/2 des Statistischen Anhangs) mit den Ergebnissen der Erhebung für 1966 zeigt für die Industrie insgesamt eine Erhöhung des Anteils der Betriebe, die an die Arbeiter Prämien von mehr als 5 % des normalen Lohns ausgezahlt haben :

Prozentsatz der Prämien	Prozentuale Verteilung der Betriebe	
	1966	1972
≤ 5,0	3,3	2,8
5,1 bis 10,0	75,0	78,9
> 10,0	10,4	19,3
Unbeantwortete Fälle	11,3	0,0
	100,0	100,0

1.3.2. En ce qui concerne le *pourcentage moyen de primes versées aux ouvriers* pendant l'année (voir tableau I/2 de l'annexe statistique), une comparaison avec les résultats de l'enquête de 1966 fait apparaître, pour l'ensemble des industries, une augmentation de la proportion des établissements ayant versé aux ouvriers des primes supérieures à 5 % de la rémunération courante :

% de primes	Distribution (en %) des établissements	
	1966	1972
≤ 5,0	3,3	2,8
5,1 à 10,0	75,0	78,9
> 10,0	10,4	19,3
non déclaré	11,3	0,0
	100,0	100,0

1.3.3. Der Bezugszeitraum für die Erfassung der Arbeiterlöhne betrug im Falle der gesamten Industrie bei 53,8 % der Betriebe 7 Tage, bei 24,1 % der Betriebe 28 Tage und bei 20,6 % der Betriebe 31 Tage. Während dieser Zeitspanne waren für 99,9 % der Betriebe keine unbezahlten Werkzeuge, an denen der Betrieb aus technischen oder wirtschaftlichen Gründen usw. geschlossen war, zu verzeichnen (vgl. Statistischer Anhang Tabelle I/5).

1.3.3. La période de référence des données concernant la rémunération des ouvriers a été, pour l'ensemble des industries, de 7 jours pour 53,8 % des établissements, de 28 jours pour 24,1 % des établissements et de 31 jours pour 20,6 % des établissements. Pendant cette période de référence, on n'a pas enregistré de jours de fermeture non rémunérés pour raisons techniques, économiques, etc., dans 99,9 % des établissements (Cf. annexe statistique, tableau I/5).

1.4. *Allgemeine Beschäftigtenstruktur nach Wirtschaftszweigen und nach Geschlecht* (vgl. auch Tabelle 1 unter obiger Ziffer 1.1.)

1.4. *Structure générale de l'effectif des salariés par activité industrielle et par sexe* (voir aussi tableau 1, au § 1.1. précédent).

1.4.1. Nach *Wirtschaftszweigen* aufgeschlüsselt verteilen sich die Beschäftigten in den Jahren 1966 und 1972 wie folgt:

1.4.1. Par *activité industrielle*, l'effectif des salariés se répartit comme suit, en 1966 et en 1972 :

	Arbeiter		Angestellte
	1966	1972	1972
Bergbau	3,7	1,2	1,0
Verarbeitendes Gewerbe	74,7	74,2	83,8
Baugewerbe	21,6	24,6	15,1
Industrie insgesamt	100,0	100,0	100,0

	Ouvriers		Employés
	1966	1972	1972
Industries extractives	3,7	1,2	1,0
Industries manufacturières	74,7	74,2	83,8
Bâtiment et génie civil	21,6	24,6	15,1
Ensemble des industries	100,0	100,0	100,0

Vorstehende Tabelle zeigt für die Arbeiter in zusammengefaßter Form die unter Ziffer 1.1. erwähnte Entwicklung.

Pour les ouvriers, le tableau précédent résume l'évolution signalée au paragraphe 1.1.

Die Zahl der Angestellten ist im Bergbau und im Baugewerbe proportional geringer als die Zahl der Arbeiter. Auf 100 Arbeiter kommen 45 Angestellte im verarbeitenden Gewerbe, 33 im

En ce qui concerne les employés, on observe qu'ils sont proportionnellement moins représentés que les ouvriers dans les industries extractives et le bâtiment et génie civil : sur 100 ouvriers on compte 45



1.3.2. Circa la *percentuale media dei premi versati agli operai* nell'intero anno (cfr. tabella I/2 dell'allegato statistico), un confronto con i risultati dell'indagine del 1966 evidenzia, per il complesso dell'industria, un aumento relativo degli stabilimenti che hanno versato agli operai premi per un importo superiore al 5 % della retribuzione corrente :

% dei premi	Distribuzione (in %) degli stabilimenti	
	1966	1972
≤ 5,0	3,3	2,8
da 5,1 a 10,0	75,0	78,9
> 10,0	10,4	19,3
non dichiarata	11,3	0,0
	100,0	100,0

1.3.3. Il periodo di riferimento dei dati relativi alla retribuzione degli operai è stato, per il complesso dell'industria, di 7 giorni per il 53,8 % degli stabilimenti, di 28 giorni per il 24,1 % degli stabilimenti e di 31 giorni per il 20,6 % degli stabilimenti. In tale periodo, per il 99,9 % degli stabilimenti non si sono registrati giorni di chiusura non retribuiti per motivi tecnici, economici, ecc. (cfr. allegato statistico, tabella I/5).

1.4. *Struttura generale dell'occupazione per ramo d'attività e per sesso* (vedere anche la tabella 1, del § 1.1. precedente).

1.4.1. Per *ramo d'attività* i lavoratori risultano così ripartiti :

	operai		impiegati
	1966	1972	1972
Industrie estrattive	3,7	1,2	1,0
Industrie manifatturiere	74,7	74,2	83,8
Edilizia e genio civile	21,6	24,6	15,1
Totale industria	100,0	100,0	100,0

Per gli operai, lo specchio precedente riassume l'evoluzione già segnalata al § 1.1.

Per gli impiegati, si può osservare che sono proporzionalmente meno rappresentati degli operai nelle industrie estrattive e nell'edilizia e genio civile : infatti, per ogni 100 operai si contano 45 impiegati

1.3.2. Wat betreft het *procentuele gemiddelde van de gedurende het jaar aan de arbeiders betaalde premies* (zie tabel I/2 van de statistische bijlage) valt er vergeleken met de resultaten van de enquête van 1966 voor de gehele nijverheid een zekere stijging te constateren van het aantal vestigingen dat aan de arbeiders premies van meer dan 5 % van de regelmatig uitbetaalde lonen heeft betaald :

Premie percentage	Verdeling van de vestigingen (in %)	
	1966	1972
≤ 5,0	3,3	2,8
5,1 t/m 10,0	75,0	78,9
> 10,0	10,4	19,3
niet aangegeven	11,3	0,0
	100,0	100,0

1.3.3. Als referentieperiode voor de gegevens betreffende de beloning van arbeiders werd voor de gehele nijverheid zeven dagen voor 53,8 % van de vestigingen, 28 dagen voor 24,1 % van de vestigingen en 31 dagen voor 20,6 % van de vestigingen genomen. Gedurende deze referentieperiode werden sluitingsdagen om technische, economische en andere redenen, waarvoor geen beloning werd ontvangen, niet opgenomen in 99,9 % van de vestigingen (zie de statistische bijlage, tabel I/5).

1.4. *Algemene structuur van de personeelsbezetting naar bedrijfstak en naar geslacht* (zie ook tabel 1, punt 1.1.).

1.4.1. De *verdeling van de werknemers naar bedrijfstak* is voor 1966 en 1972 als volgt :

	Arbeiders		Beambten
	1966	1972	1972
Winning van delfstoffen	3,7	1,2	1,0
Be- en verwerkende industrie	74,7	74,2	83,8
Bouwnijverheid	21,6	24,6	15,1
Gehele nijverheid	100,0	100,0	100,0

In bovenstaande tabel wordt voor de arbeiders de in punt 1.1. vermelde ontwikkeling samengevat.

Wat de beamten betreft, blijkt het percentage in de sector winning van delfstoffen en de bouwnijverheid minder hoog dan dat van de arbeiders : tegenover 100 arbeiders staan namelijk 45 beam-

Bergbau und 24 im Baugewerbe. Der allgemeine Mittelwert für die Industrie insgesamt liegt bei 30 Angestellten auf 100 Arbeiter.

1.4.2. Der Anteil der Frauen an der Zahl der Arbeiter und Angestellten beträgt in den Jahren 1966 und 1972:

	Arbeiter		Angestellte
	1966	1972	1972
Bergbau	0,1 %	1,3 %	7,6 %
Verarbeitendes Gewerbe	16,8 %	15,0 %	17,8 %
Baugewerbe	0,3 %	0,8 %	12,7 %
Industrie insgesamt	12,6 %	11,3 %	16,9 %

Insgesamt gesehen ist 1972 gegenüber 1966 ein leichter Rückgang des prozentualen Anteils der Arbeiterinnen an der Arbeiterbelegschaft festzustellen, während 1972 sehr unterschiedliche Prozentsätze je nach Industriezweigen zu erkennen sind. Betrachtet man auch die weiter aufgeschlüsselten Positionen der Systematik, so schwankt der Prozentsatz der Arbeiterinnen zwischen 0,8 % im Baugewerbe und 78,2 % im Kleidungs-gewerbe (vgl. Tabelle II/A/3 des Statistischen Anhangs).

Jedoch ist festzustellen, daß allein vier Industriezweige bereits 70 % der gesamten weiblichen Arbeitskräfte beschäftigen, und zwar in folgender Verteilung:

Schuh- und Kleidungs-gewerbe	29 %
Elektrotechnik	15 %
Nahrungsmittel- u. Genußmittel-gewerbe	14 %
Textilgewerbe	11 %

Dagegen variiert der Anteil der weiblichen Angestellten wesentlich weniger als derjenige der Arbeiterinnen: 2,2 % im Bergbau (Abbau fester Brennstoffe) gegenüber 39,3 % im Kleidungs-gewerbe (vgl. Tabelle III/A/3 des Statistischen Anhangs), wobei diese vier Industriezweige nur 32 % aller Angestellten beschäftigen.

1.4.3. Auf die übrigen Merkmale der Beschäftigtenstruktur (berufliche Qualifikation, Lebensalter, Dauer der Zugehörigkeit zum Unternehmen, Betriebsgröße usw.) wird in einem späteren Kapitel (vgl. Kapitel 3) bei der Analyse der Lohn- und Gehaltsschwankungen in Abhängigkeit von diesen Merkmalen kurz eingegangen.

employés dans les industries manufacturières, 33 dans les industries extractives et 24 dans le bâtiment et génie civil, la moyenne générale pour l'ensemble des industries étant de 30 employés pour 100 ouvriers.

1.4.2. La proportion des femmes parmi les ouvriers et les employés en 1966 et en 1972 est la suivante :

	Ouvriers		Employés
	1966	1972	1972
Industries extractives	0,1 %	1,3 %	7,6 %
Industries manufacturières	16,8 %	15,0 %	17,8 %
Bâtiment et génie civil	0,3 %	0,8 %	12,7 %
Ensemble des industries	12,6 %	11,3 %	16,9 %

On observe donc dans l'ensemble une légère diminution de la proportion des femmes parmi les ouvriers en 1972 par rapport à 1966 et, en 1972, une grande variabilité de cette proportion selon les industries. Si l'on considère les positions détaillées de la nomenclature, la proportion d'ouvrières varie de 0,8 % dans le bâtiment et génie civil à 78,2 % dans l'habillement (voir tableau II/A/3 de l'annexe statistique).

Toutefois, on remarque que quatre industries occupent à elles seules 70 % du total de la main-d'œuvre ouvrière féminine répartie comme suit :

Chaussure — habillement	29 %
Construction électrique	15 %
Alimentation	14 %
Industrie textile	11 %

Par contre, la proportion des femmes parmi les employés est beaucoup moins variable que parmi les ouvriers : 2,2 % dans l'extraction des combustibles solides à 39,3 % dans l'habillement (voir tableau III/A/3 de l'annexe statistique); les quatre industries précédentes ne regroupent que 32 % des employés.

1.4.3. Les autres caractéristiques structurelles de l'effectif des salariés (qualification professionnelle, âge, ancienneté de service dans l'entreprise, taille des établissements, etc.) seront brièvement décrites plus loin (cf. chapitre 3), lors de l'analyse des variations des salaires en fonction de ces caractéristiques.

nelle industrie manifatturiere, 33 nelle industrie estrattive e 24 nell'edilizia e genio civile, mentre la media generale per il totale dell'industria è di 30 impiegati ogni 100 operai.

1.4.2. Per le donne, la loro percentuale fra gli operai e gli impiegati risulta la seguente:

	<i>operai</i>		<i>impiegati</i>
	1966	1972	1972
Industrie estrattive	0,1 %	1,3 %	7,6 %
Industrie manifatturiere	16,8 %	15,0 %	17,8 %
Edilizia e genio civile	0,3 %	0,8 %	12,7 %
Totale industria	12,6 %	11,3 %	16,9 %

Nel complesso si osserva quindi : una lieve diminuzione, tra il 1966 il 1972, della percentuale di donne tra gli operai e nel 1972, una notevole variabilità di questa percentuale a seconda dei rami di attività. Se si considerano le singole voci particolareggiate della nomenclatura, la percentuale di operaie varia dallo 0,8 % nell'edilizia e genio civile al 78,2 % nell'industria dell'abbigliamento (vedasi tabella II/A/3 dell'allegato statistico).

Si nota tuttavia che quattro industrie assorbono, da sole, il 70 % del totale della manodopera operaia femminile, con la seguente ripartizione :

Calzature-abbigliamento	29 %
Costruzioni elettriche	15 %
Industria alimentare	14 %
Industria tessile	11 %

La percentuale di donne è invece assai meno variabile tra le impiegate : essa va da un minimo del 2,2 % nell'estrazione di combustibili solidi ad un massimo del 39,3 % nell'industria dell'abbigliamento (cfr. tabella III/A/3 dell'allegato statistico). Le quattro industrie succitate raggruppano soltanto il 32 % delle impiegate.

1.4.3. Le altre caratteristiche strutturali della manodopera (qualifica professionale, età, anzianità di servizio nell'impresa, ampiezza degli stabilimenti, ecc.) saranno descritte in breve nel capitolo 3, quando si analizzeranno le variazioni delle retribuzioni in funzione di tali caratteristiche.

ten in de be- en verwerkende industrieën, 33 in de sector winning van delfstoffen en 24 in de bouwnijverheid, terwijl het algemene gemiddelde voor de industrie als geheel 30 beambten op 100 arbeiders bedraagt.

1.4.2. Het percentage vrouwelijke arbeiders en beambten in 1966 en in 1972 is als volgt :

	<i>Arbeiders</i>		<i>Beambten</i>
	1966	1972	1972
Winning van delfstoffen	0,1 %	1,3 %	7,6 %
Be- en verwerkende indus	16,8 %	15,0 %	17,8 %
Bouwnijverheid	0,3 %	0,8 %	12,7 %
Gehele nijverheid	12,6 %	11,3 %	16,9 %

Men neemt dus over de gehele linie een lichte daling waar van het percentage vrouwelijke arbeiders in 1972 vergeleken met 1966 en, in 1972 eveneens een grote ongestadigheid van dit percentage naar gelang de industrieën. Bij beschouwing van de gedetailleerde posities van de nomenclatuur verschilt het percentage arbeiders van 0,8 % in de bouwnijverheid tot 78,2 % in de kledingindustrie (zie tabel II/A/3 van de statistische bijlage).

Men zal hebben opgemerkt dat vier industrieën te zamen 70 % van de totale vrouwelijke arbeidskrachten omvatten als volgt verdeeld :

Schoeisel - kleding	29 %
Elektrotechnische industrie	15 %
Voedings- en genstmiddelen industrie	14 %
Textielindustrie	11 %

Daarentegen vertoont het percentage vrouwen bij de beambten veel minder schommelingen dan bij de vrouwelijke arbeiders : van 2,2 % bij de winning van vaste brandstoffen tot 39,3 % bij kleding (zie tabel III/A/3 van de statistische bijlage), slechts 32 % van de beambten is werkzaam in de vier bovengenoemde industrieën.

1.4.3. De verdere structurele kenmerken van de arbeidskrachten (vakbekwaamheid, leeftijd, anciënniteit in de onderneming, grootte van de vestigingen, enzovoort) zullen iets verder kort worden beschreven (zie hoofdstuk 3), wanneer de door deze kenmerken bepaalde loonvariaties zullen worden geanalyseerd.

## 2. Verteilung der Beschäftigten nach der Höhe des Bruttoverdienstes

2.1. Die Tabellen II/C/1, II/C/2, III/C/1 und III/C/2 des Statistischen Anhangs zu vorliegendem Band zeigen, nach Wirtschaftszweigen, Geschlecht und Berufsqualifikation aufgeschlüsselt, die Verteilung der Arbeiter je nach der Höhe des Stunden- und Monatslohnes sowie die Verteilung der Angestellten nach der Höhe des Monats- und Jahresverdienstes.

Die innerhalb eines jeden Verteilungstypes konstante Spannweite der Klassen beträgt 0,40 hfl. für den Stundenlohn, 200 hfl für den Monatsverdienst und 2 400 hfl für den Jahresverdienst.

Es ist manchmal nützlich, eine Häufigkeitsverteilung, ausgedrückt in Abhängigkeit von der Höhe des *individuellen Verdienstes*, in eine Verteilung in Abhängigkeit von dem *relativen Unterschied zwischen dem individuellen Verdienst und dem Durchschnittsverdienst* aller bei der Verteilung selbst berücksichtigten Beschäftigten umzuwandeln.

Diese Methode ermöglicht es nicht nur, bei Ländervergleichen den Nachteil der unterschiedlichen Währungseinheiten, sondern auch bei Zeitvergleichen innerhalb eines Landes den Einfluß der zeitlichen Veränderung des Wertes der Währungseinheit auszuschalten (1).

In den nachstehenden graphischen Darstellungen sind daher die Häufigkeitsverteilungen in Abhängigkeit von der relativen Abweichung der Löhne vom Durchschnittslohn angegeben. Diese Darstellungsweise erleichtert Vergleiche zwischen den Erhebungen von 1966 und 1972 für die Arbeiter und Ländervergleiche bei ein und derselben Verteilung.

2.2. Vergleich zwischen 1966 und 1972: Die graphische Darstellung 1 zeigt für die Industrie insgesamt, und zwar für Männer und für Frauen getrennt, einen Vergleich der Häufigkeitsverteilungen der *Arbeiter* nach der Höhe des Stundenlohnes (relative Abweichungen) zwischen 1966 und 1972.

Es ist festzustellen, daß die beiden Kurven für die Männer fast gleich verlaufen. Es scheint also auf den ersten Blick, daß sich die erhebliche Steigerung des durchschnittlichen Stundenlohnes zwischen 1966 und 1972 (von 3,60 auf 6,83 Fl, d.h. um 90 %) proportional auf alle Arbeiterkategorien verteilt. Der Variationskoeffizient der Stunden-

## 2. Distribution des salariés suivant le niveau du gain brut

2.1. Dans les tableaux II/C/1, II/C/2, III/C/1 et III/C/2 de l'annexe statistique au présent volume sont données, par industrie, par sexe et par groupe de qualifications professionnelles, les distributions des ouvriers suivant le niveau des gains horaires et mensuels et les distributions des employés suivant le niveau des gains mensuels et annuels.

L'amplitude des classes, constante au sein de chaque type de distribution, est de 0,40 florin pour le gain horaire, de 200 florins pour le gain mensuel et de 2 400 florins pour le gain annuel.

Il est parfois utile de transformer une distribution de fréquence exprimée en fonction du *niveau du gain individuel* en une distribution exprimée en fonction de *l'écart relatif entre le gain individuel et le gain moyen* de l'ensemble des salariés considérés dans la distribution elle-même.

En effet, ce procédé permet non seulement d'éliminer l'inconvénient de la différence d'unités monétaires dans les comparaisons entre pays, mais également — dans les comparaisons à des époques différentes au sein d'un même pays — d'éliminer l'influence de la variation dans le temps, de la valeur de l'unité monétaire (1).

Les graphiques qui suivent donnent donc les distributions de fréquence en fonction de l'écart relatif des gains par rapport au gain moyen. Cette présentation facilitera les comparaisons entre les enquêtes de 1966 et de 1972 pour les ouvriers et entre les pays pour une même distribution.

2.2. Comparaison entre 1966 et 1972 : dans le graphique 1 figure pour l'ensemble des industries, distinctement pour les hommes et pour les femmes, une comparaison de fréquence des *ouvriers* suivant le niveau du gain horaire (écarts relatifs) en 1966 et en 1972.

On peut constater que pour les hommes les deux courbes sont très proches l'une de l'autre : il paraît donc, à première vue, que si le gain horaire moyen a progressé sensiblement entre 1966 et 1972 (de 3,60 à 6,83 florins, soit + 90 %), cette augmentation se répartit proportionnellement sur toutes les catégories d'ouvriers. Le coefficient de variation

(1) Vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.2.

(1) Voir brochure „Méthodes et définitions“, § 9.2.

## 2. Distribuzione dei lavoratori secondo il livello della retribuzione lorda

2.1. Nelle tabelle II/C/1, II/C/2, III/C/1 e III/C/2 dell'allegato statistico del presente volume viene riportata, per ciascuna industria, per sesso e per gruppo di qualifica professionale, la distribuzione degli operai in base al livello della retribuzione oraria e mensile e la distribuzione degli impiegati in base al livello della retribuzione mensile e annua.

L'ampiezza delle classi, che è costante all'interno di ciascun tipo di distribuzione, è di 0,40 fiorini per la retribuzione oraria, di 200 fiorini per la retribuzione mensile e di 2400 fiorini per quella annua.

Talvolta può essere utile trasformare una distribuzione di frequenza, espressa in funzione del *livello della retribuzione individuale*, in una distribuzione espressa invece in funzione dello *scarto relativo tra la retribuzione individuale e la retribuzione media* della totalità dei lavoratori considerati nella distribuzione stessa.

Questo metodo permette infatti non solo di eliminare l'inconveniente della differenza delle unità monetarie, che s'incontra nei confronti tra paesi, ma anche -- in confronti riguardanti uno stesso paese ma periodi diversi -- di eliminare l'influenza della variazione del valore dell'unità monetaria nel tempo (1).

Nei grafici seguenti vengono pertanto indicate le distribuzioni di frequenza in funzione dello scarto relativo delle retribuzioni rispetto alla retribuzione media : ciò agevola i confronti tra il 1966 e il 1972 per gli operai e i confronti tra i singoli paesi per una stessa distribuzione.

2.2. Confronto tra il 1966 e il 1972 : nel grafico 1 viene fatto, per il complesso dell'industria e distintamente per gli uomini le donne, un confronto delle distribuzioni di frequenza *degli operai* in base al livello della retribuzione oraria (scarti relativi) nel 1966 e nel 1972.

Per gli uomini si può constatare che le due curve sono assai ravvicinate : pare quindi a prima vista che il notevole aumento della retribuzione oraria media osservato tra il 1966 e il 1972 (da 3,60 a 6,83 fiorini = + 90 %) sia stato distribuito proporzionalmente fra tutte le categorie di operai. Anche il coefficiente di variazione delle retribuzioni ora-

## 2. Verdeling van de werknemers naar het brutoloon

2.1. De tabellen II/C/1, II/C/2, III/C/1 en III/C/2 van de statistische bijlage bij het onderhavige document geven, naar industrie, geslacht en vakbekwaamheidsgroepen, de verdeling van de arbeiders volgens uur- en maandloon en verdeling van de beambten volgens maand- en jaarloon.

De klasse breedte, die binnen elk type verdeling constant, bedraagt 0,40 gulden voor het uurloon, 200 gulden voor het maandloon en 2 400 gulden voor het jaarloon.

In sommige gevallen is het nuttig een frequentieverdeling afhankelijk van de *individuele loonhoogte* om te zetten in een verdeling, welke wordt bepaald door het *relatieve verschil tussen het individuele en het gemiddelde loon* van alle werknemers die in de verdeling zijn begrepen.

Deze methode maakt het namelijk niet alleen mogelijk het bezwaar te ondervangen van het verschil in munteenheden bij vergelijking tussen de diverse landen, maar tevens -- bij vergelijking met betrekking tot de verschillende perioden binnen eenzelfde land -- de invloed uit te schakelen van de schommelingen die de munteenheid in het verloop van de tijd ondergaat (1).

In de volgende grafieken zijn de frequentieverdelingen dus gebaseerd op de relatieve afwijking van de lonen ten opzichte van de gemiddelde lonen : hierdoor worden vergelijkingen tussen de enquêtes van 1966 en 1972, wat de arbeiders betreft en tussen de landen, wat een zelfde verdeling betreft, vergemakkelijkt.

2.2. Vergelijking tussen 1966 en 1972 : in grafiek 1 is voor de gehele nijverheid, afzonderlijk voor mannen en vrouwen, een vergelijking opgenomen van de frequentieverdelingen van de *arbeiders* naar uurloon (relatieve verschillen) in 1966 en 1972.

Voor de mannen lijken de twee krommen praktisch samen te vallen : op het eerste gezicht zou men daaruit dus kunnen afleiden, dat het uurloon, dat tussen 1966 en 1972 fors is gestegen (van Fl. 3,60 tot Fl. 6,83 derhalve met 90 %), gelijkelijk voor alle categorieën arbeiders omhoog is gegaan. De variatiecoëfficiënt van het uurloon is in dezelf-

(1) Vedasi il volume «Metodi e definizioni» § 9.2.

(1) Zie de brochure „Methoden en definities”, punt 9.2.

1

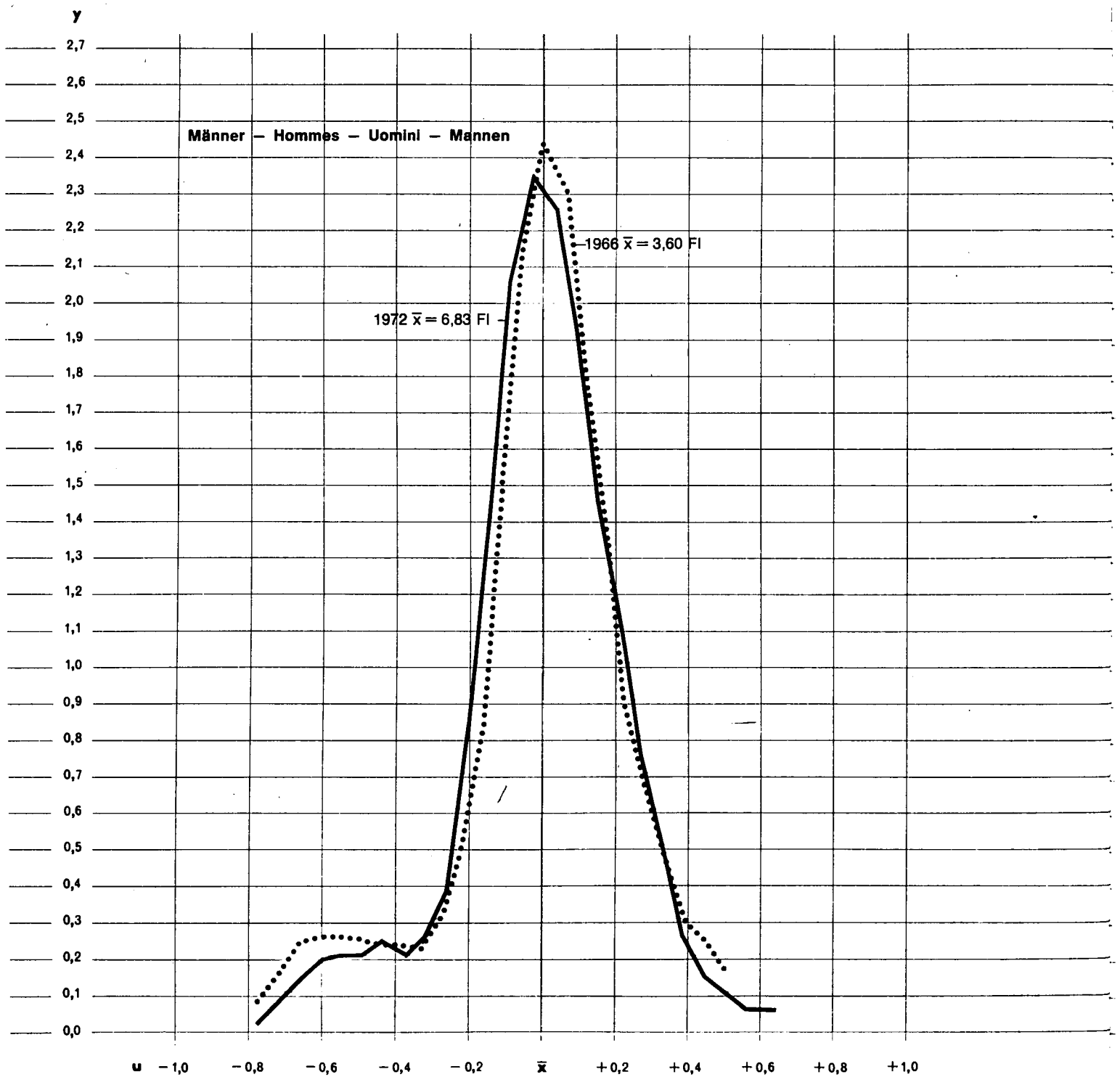
Häufigkeitsverteilung der Arbeiter  
nach der Höhe des Stundenverdienstes  
Vergleich 1966-1972

Industrie insgesamt  
Ensemble de l'industrie  
Totale industria  
Gehele industrie

Distribution de fréquence des ouvriers  
suivant le niveau du gain horaire  
Comparaison 1966-1972

Distribuzione di frequenza degli operai  
secondo il livello del salario orario  
Confronto 1966-1972

Frequentieverdeling van de arbeiders  
naar de uurverdiensten  
Vergelijking 1966-1972



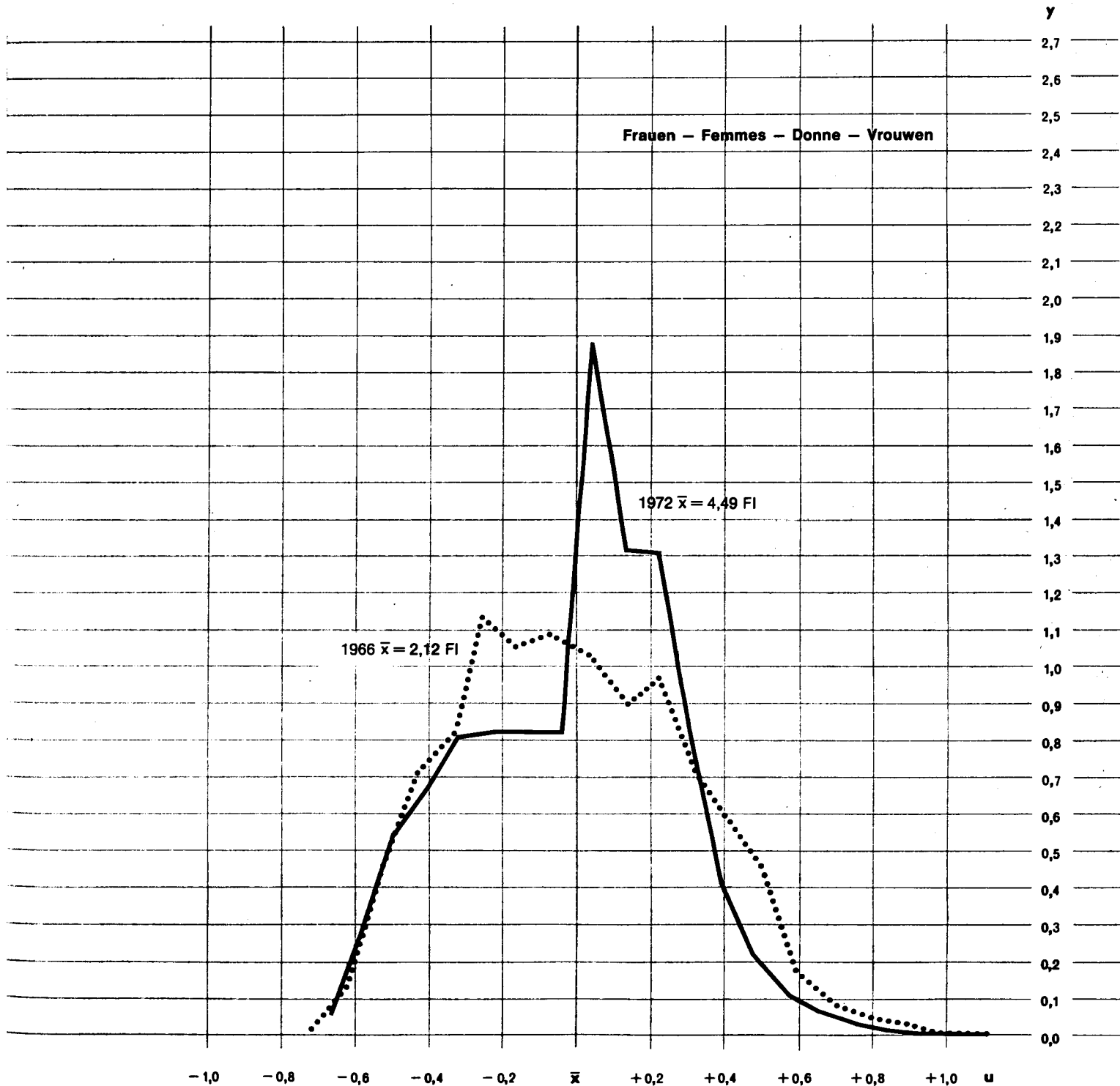
$$y = \frac{f}{\Delta u} \quad u = \frac{x - \bar{x}}{\bar{x}}$$

wobei – où – in cui – waarvan:

$f = y \cdot \Delta u$  = Häufigkeit der Arbeiter – Fréquence des ouvriers –  
 Frequenza degli operai – Frequentie der arbeiders

$x$  = Stundenverdienst – Gain horaire – Retribuzione oraria – Uurverdienste

$\bar{x}$  = Durchschnittlicher Stundenverdienst – Gain horaire moyen –  
 Salario orario media – Gemiddeld uurloon



löhne hat die gleiche Größenordnung beibehalten und hat sich sogar etwas verringert (23,9 % im Jahre 1972 gegenüber 25,5 % im Jahre 1966).

Bei den Arbeiterinnen dagegen zeigt die Kurve für das Jahr 1972 gegenüber 1966 eine deutliche Asymmetrie, wobei der häufigste Wert rechts vom DurchschnittsStundenlohn zu finden ist. Der durchschnittliche Stundenlohn der Frauen hat im übrigen in stärkerem Maße zugenommen als derjenige der Männer (von 2,12 auf 4,49 Fl, d.h. um + 112 %).

Der Variationskoeffizient hat sich praktisch nicht verändert (33,3 % im Jahre 1972 gegenüber 33,0 % im Jahre 1966). Später werden wir sehen, inwiefern diese Entwicklung auf eine Veränderung der Lohnskala oder der Struktur der weiblichen Arbeitskräfte zurückzuführen ist.

2.3. Vergleich zwischen *Arbeitern* und *Angestellten*: Die graphische Darstellung 2 zeigt, für Arbeiter und Angestellte bzw. für Männer und Frauen getrennt, die Verteilung der Beschäftigten in Abhängigkeit von der Abweichung ihres Monatsverdienstes vom durchschnittlichen Monatsverdienst ihrer jeweiligen Gruppe. Es ist klar zu erkennen, daß für die Industrie insgesamt die Kurve bei den Arbeitern wesentlich näher am Durchschnittsverdienst verläuft als bei den übrigen Gruppen; als nächste folgt die Kurve der Angestellten, der weiblichen Angestellten und Arbeiterinnen (1). Diese graphische Darstellung ermöglicht es jedoch vor allem, einen Vergleich der „relativen Streuungen“ der Verdienste innerhalb jeder dieser vier Beschäftigtengruppen, einzeln betrachtet, anzustellen. Es ist auch interessant zu vergleichen, wie sich die individuellen Verdienste dieser Gruppen um den *allgemeinen Durchschnittsverdienst* (d.h. den durchschnittlichen Monatsverdienst sämtlicher Beschäftigten, Arbeiter und Angestellte, Männer und Frauen zusammengekommen) verteilen. Dieser Vergleich, der

des gains horaires est resté du même ordre de grandeur, avec même une légère diminution (23,9 % en 1972 contre 25,5 % en 1966).

Pour les femmes par contre, la courbe relative à l'année 1972 présente une nette asymétrie par rapport à celle de 1966 avec un mode situé à droite du gain horaire moyen. Le gain horaire moyen des femmes a d'ailleurs progressé plus sensiblement que celui des hommes (de 2,12 à 4,49 florins, soit + 112 %).

Quant au coefficient de variation, il est resté pratiquement inchangé (33,3 % en 1972 contre 33,0 % en 1966). On verra plus loin dans quelle mesure ce phénomène doit être attribué à une modification de l'éventail des salaires ou des structures de la main-d'œuvre féminine.

2.3. Comparaison entre *ouvriers* et *employés* : le graphique 2 montre, distinctement pour les ouvriers et les employés et pour les hommes et les femmes, les distributions des salariés en fonction de l'écart de leur gain mensuel par rapport au gain mensuel moyen de leur groupe respectif. On voit clairement que, dans l'ensemble des industries, la courbe relative aux ouvriers est nettement plus resserrée que les autres autour du gain moyen; suivent dans l'ordre les courbes des employés, des employées et des ouvrières (1). Mais ce graphique permet surtout de comparer les "dispersions relatives" des gains au sein de ces quatre groupes de salariés, considérés un à un. Or, il est également intéressant de comparer la distribution des gains individuels de ces mêmes groupes, autour de la *moyenne générale des gains* (c'est-à-dire du gain mensuel moyen de l'ensemble des salariés : ouvriers et employés, hommes et femmes réunis) : cette comparaison, plus significative au niveau des industries manufacturières, figure dans le graphique 3, où les aires comprises entre chacune de ces courbes et l'axe des abscisses sont proportionnelles au nombre respec-

(1) Diese deutliche Asymmetrie bei der Verteilung der Arbeiterinnen in Abhängigkeit von der relativen Abweichung ihres Stundenlohns (graphische Darstellung 1) zeigt sich nur in sehr abgeschwächter Form bei der Verteilung der Arbeiterinnen in Abhängigkeit von der relativen Abweichung ihres Monatslohns (graphische Darstellung 2). Dies ist darauf zurückzuführen, daß bei der Berechnung des Monatsverdienstes nur die vollzeitlich Beschäftigten berücksichtigt sind, während vor allem die teilzeitlich Beschäftigten nicht einbegriffen sind. Die teilzeitlich beschäftigten Arbeiterinnen stellen jedoch 29 % aller Arbeiterinnen in der gesamten Industrie dar und erhalten einen durchschnittlichen Stundenlohn, der 13 % über dem durchschnittlichen Stundenlohn dieser gleichen Arbeiterinnengruppe liegt (vgl. Tabelle II/A/8 und II/B/8 des Statistischen Anhangs).

(1) On remarque que la nette asymétrie observée dans la distribution des ouvrières en fonction de l'écart relatif de leur gain horaire (graphique 1) ne se retrouve que de façon très atténuée dans la distribution des ouvrières en fonction de l'écart relatif de leur gain mensuel (graphique 2). Cela provient du fait que pour le calcul du gain mensuel, seuls sont pris en compte les salariés "présents à temps plein", ce qui exclut notamment les salariés travaillant à temps partiel. Or, les ouvrières à temps partiel représentent 29 % des ouvrières de l'ensemble des industries et perçoivent un gain horaire moyen supérieur de 13 % au gain horaire moyen de ces mêmes ouvrières (Cf. tableaux II/A/8 et II/B/8 de l'annexe statistique).



rie è rimasto dello stesso ordine di grandezza, accusando anzi nel 1972 una lieve diminuzione (23,9 % contro 25,5 % del 1966).

Per le operaie, invece, la curva relativa al 1972 presenta una netta asimmetria rispetto a quella del 1966, con un valore modale situato a destra della retribuzione oraria media. Del resto, la retribuzione oraria media delle donne è aumentata più sensibilmente di quella degli uomini (da 2,12 a 4,49 fiorini = + 112 %).

Quanto al coefficiente di variazione, esso è rimasto praticamente immutato (33,3 % nel 1972 contro il 33,0 % nel 1966). Vedremo più avanti in che misura questo fenomeno debba essere attribuito ad una modificazione della gamma retributiva o delle strutture della manodopera femminile.

2.3. Confronto tra *operai ed impiegati* : il grafico 2 illustra, distintamente per gli operai e gli impiegati e per sesso, le distribuzioni dei lavoratori in funzione dello scarto della loro retribuzione mensile rispetto alla retribuzione mensile media del loro gruppo rispettivo. Si vede chiaramente che nel complesso dell'industria la curva relativa agli operai si discosta assai meno delle altre dalla retribuzione media; seguono nell'ordine le curve degli impiegati, delle impiegate e delle operaie (1). Tuttavia questo grafico permette soprattutto di confrontare le «dispersioni relative» delle retribuzioni all'interno di ciascuno dei quattro gruppi di lavoratori. È interessante però anche confrontare la distribuzione delle retribuzioni individuali degli stessi gruppi intorno alla *media generale delle retribuzioni* (cioè la retribuzione mensile media relativa alla totalità dei lavoratori operai ed impiegati, uomini e donne riuniti) : questo confronto, più significativo per le industrie manifatturiere, viene fatto nel grafico 3, dove le superfici comprese tra ciascuna delle curve e l'asse delle ascisse sono rispettivamente proporzionali al numero dei lavoratori di

de orde van grootte gebleven, met zelfs een lichte daling (23,9 % in 1972 tegen 25,5 % in 1966).

Daarentegen vertoont voor de vrouwen de kromme met betrekking tot het jaar 1972 een eenzijdige scheve verdeling vergeleken met die van 1966 met een modale klasse die zich rechts van het gemiddelde uurloon bevindt. Het gemiddelde uurloon van de vrouwen is trouwens sterker gestegen dan dat van de mannen (van Fl. 2,12 tot Fl. 4,49, dus met 112 %).

De variatiecoëfficiënt is min of meer gelijk gebleven (33,3 % in 1972 tegen 33,0 % in 1966). Verderop zullen wij zien in welke mate dit verschijnsel moet worden toegeschreven aan een wijziging van het gamma van de salarissen of de structuren van de vrouwelijke arbeidskrachten.

2.3. Een vergelijking tussen *arbeiders en beambten* : grafiek 2 geeft, onderscheiden naar arbeiders en beambten, mannen en vrouwen, een verdeling van de werknemers, op basis van hun maandloon ten opzichte van het gemiddelde maandloon van de respectieve groep, waartoe zij behoren. Hieruit blijkt duidelijk dat, voor de gehele nijverheid, de kromme van de arbeiders veel dichter bij het gemiddelde loon ligt dan de andere krommen; daarna komen in volgorde de krommen van de beambten, de vrouwelijke beambten, en de vrouwelijke arbeiders (1). Door middel van deze grafiek kan bovendien de „relatieve spreiding” van de lonen voor deze vier categorieën afzonderlijk worden vergeleken. Maar het is ook interessant na te gaan in hoeverre de individuele lonen van deze categorieën liggen gespreid rond het *algemene gemiddelde van de lonen* dat wil zeggen van het gemiddelde maandloon van alle werknemers : zowel mannelijke als vrouwelijke arbeiders en beambten) : deze vergelijking, die significanter is voor de be- en verwerkende industrieën, is in grafiek 3 weergegeven. Het oppervlak tussen elke

(1) Si può constatare che la netta asimmetria osservata nella distribuzione delle operaie in funzione dello scarto relativo della loro retribuzione oraria (grafico 1) si ritrova solo in maniera assai attenuata nella distribuzione delle operaie in funzione dello scarto relativo della loro retribuzione mensile (grafico 2). Ciò è dovuto al fatto che per il calcolo della retribuzione mensile si sono considerati soltanto i lavoratori «presenti a tempo pieno», il che esclude tra l'altro i lavoratori a tempo parziale : ora, le operaie a tempo parziale rappresentano ben il 29 % delle operaie del complesso dell'industria e percepiscono una retribuzione oraria media superiore del 13 % a quella delle altre operaie (cfr. tabella II/A/8 e II/B/8 dell'allegato statistico).

(1) De eenzijdige scheve verdeling, die duidelijk waargenomen werd in de verdeling van de vrouwelijke arbeiders met betrekking tot de relatieve afwijking van hun uurloon (grafiek 1), vindt men in zeer verminderde mate terug in de verdeling van vrouwelijke arbeiders met betrekking tot de relatieve afwijking van hun maandloon (grafiek 2). Dit komt, omdat bij de berekening van het maandloon alleen de „fulltime”-werknemers in aanmerking zijn genomen, hetgeen met name de „parttime”-werknemers uitsluit. 29 % van de vrouwelijke arbeiders in de gehele nijverheid werken „parttime” en hun gemiddelde uurloon ligt 13 % boven het gemiddelde uurloon van de „fulltime” vrouwelijke arbeiders (zie de tabellen II/A/8 en II/B/8 van de statistische bijlage).

2

Häufigkeitsverteilung der Beschäftigten  
nach der Höhe des Monatsverdienstes

Distribution de fréquence des salariés  
suivant le niveau du gain mensuel

Distribuzione di frequenza dei lavoratori  
secondo il livello della retribuzione mensile

Frequentieverdeling van de werknemers  
naar de maandverdiensten

$$y = \frac{f}{\Delta u} \quad u = \frac{x - \bar{x}}{\bar{x}}$$

wobei — où — in cui — waarin :

$f = y \cdot \Delta u$  = Häufigkeit der Beschäftigten — Fréquence des salariés  
Frequenza dei lavoratori — Frequentie der werknemers

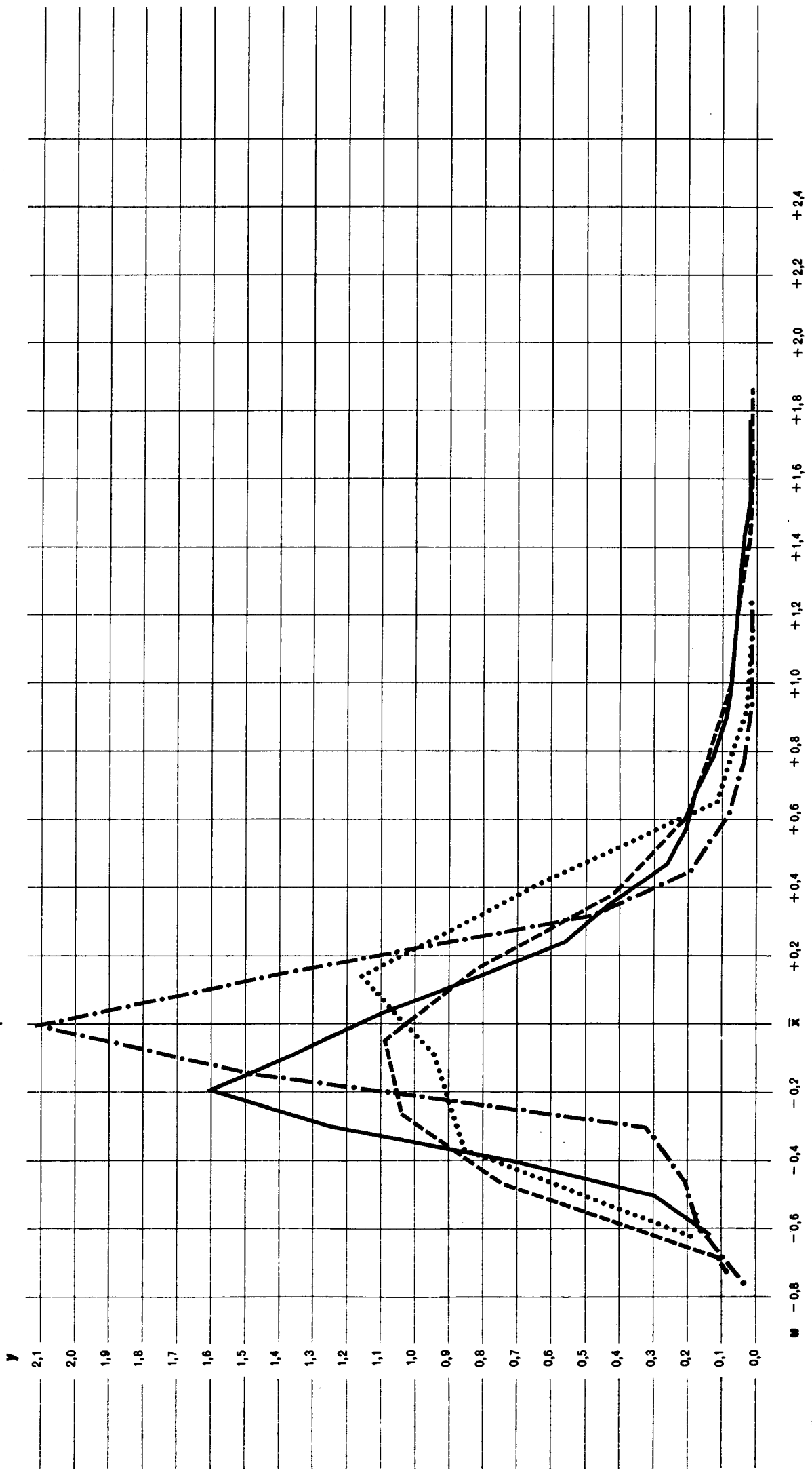
$x$  = Monatsverdienst — Gain mensuel — Retribuzione mensile —  
Maandverdienste

$\bar{x}$  = Durchschnittlicher Monatsverdienst jeder Beschäftigtengruppe  
Gain mensuel moyen de chaque groupe de salariés  
Retribuzione mensile media di ciascun gruppo di lavoratori  
Gemiddelde maandverdienste per werknemersgroep

— • — • — • — • — • —	Arbeiter, Männer Ouvriers, hommes Operai, uomini Arbeiders, mannen	$\bar{x} = 1297 \text{ Fl}$
• • • • • • • • • • • • • • • •	Arbeiter, Frauen Ouvriers, femmes Operai, donne Arbeiders, vrouwen	$\bar{x} = 787 \text{ Fl}$
—————	Angestellte, Männer Employés, hommes Impiegati, uomini Beambten, mannen	$\bar{x} = 1850 \text{ Fl}$
-----	Angestellte, Frauen Employés, femmes Impiegati, donne Beambten, vrouwen	$\bar{x} = 945 \text{ Fl}$

Industrie insgesamt  
Ensemble de l'industrie  
Totale industria  
Gehele industrie

1972



**Häufigkeitsverteilung der Beschäftigten nach der Höhe des Monatsverdienstes**

**Distribution de fréquence des salariés suivant le niveau du gain mensuel**

**Distribuzione di frequenza dei lavoratori secondo il livello della retribuzione mensile**

**Frequentieverdeling van de werknemers naar de maandverdiensten**

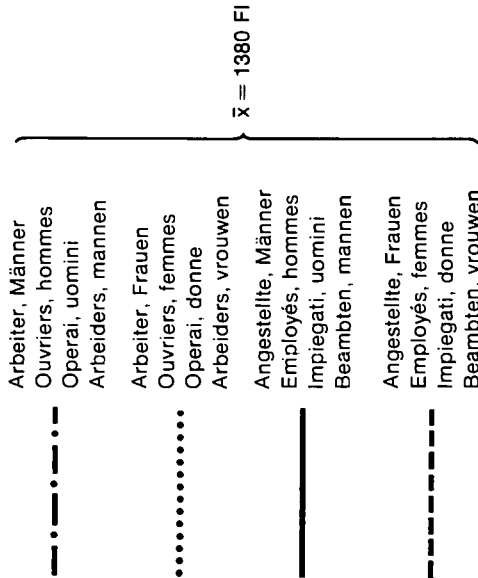
$$y = \frac{f}{\sum u} \quad u = \frac{x - \bar{x}}{\bar{x}}$$

wobei — où — in cui — waarin:

$f = y \cdot \Delta u$  = Häufigkeit der Beschäftigten — Fréquence des salariés  
Frequenza dei lavoratori — Frequentie der werknemers

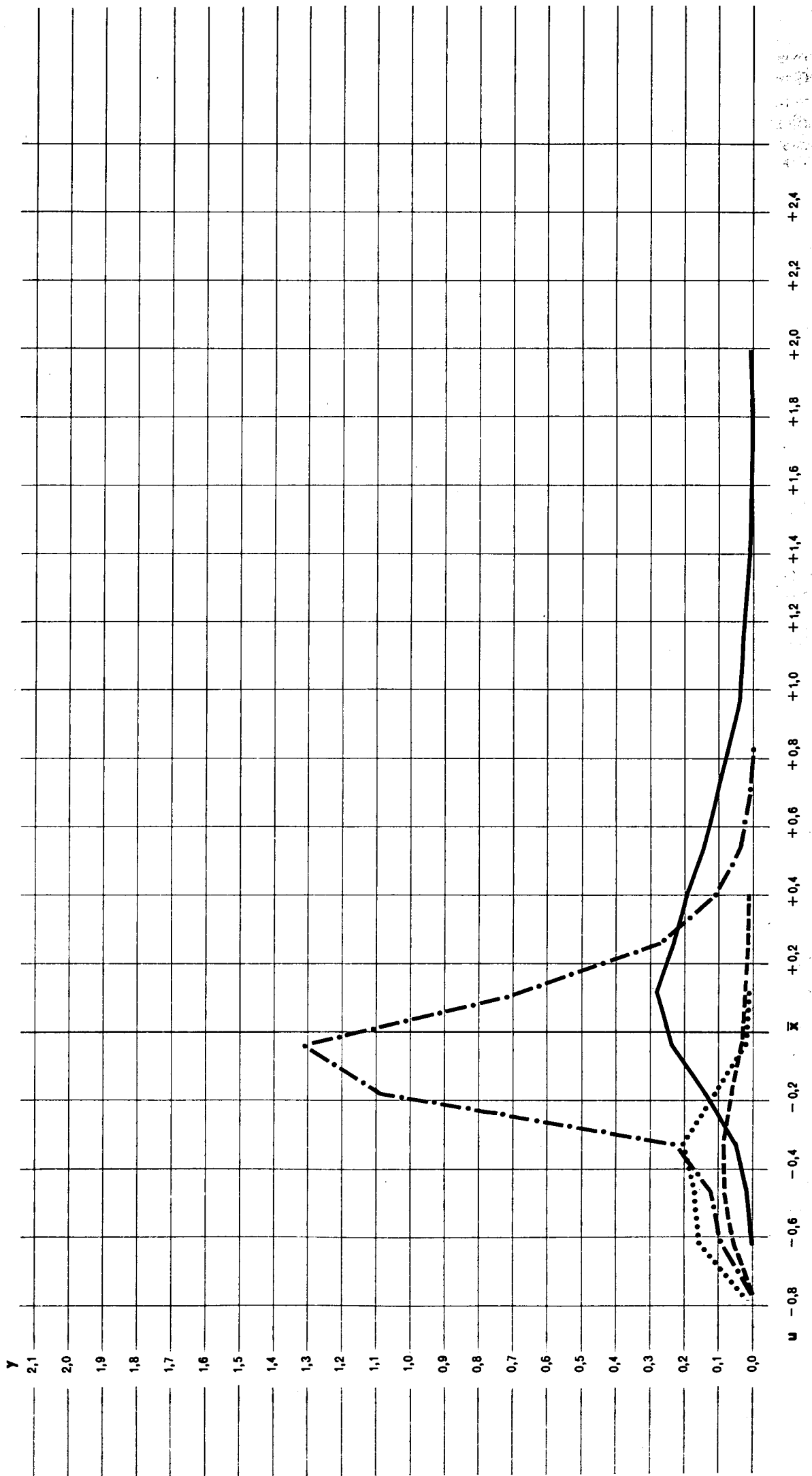
$x$  = Monatsverdienst — Gain mensuel — Retribuzione mensile —  
Maandverdienste

$\bar{x}$  = Durchschnittlicher Monatsverdienst (Arbeiter, Angestellte, Männer, Frauen insgesamt)  
Gain mensuel moyen (Ensemble des ouvriers, employés, hommes et femmes)  
Retribuzione mensile media (insieme degli operai, impiegati, uomini e donne)  
Gemiddeld maandverdienste (Totaal van de arbeiders, beambten, mannen en vrouwen)



1972

Verarbeitendes Gewerbe  
Industries manufacturières  
Industrie manifatturiere  
Be- en verwerkende nijverheid



noch mehr Aussagewert für das verarbeitende Gewerbe hat, ist in der graphischen Darstellung 3 veranschaulicht. Die Flächen zwischen jeder dieser Kurven und der Abszissenachse verhalten sich proportional zur jeweiligen Beschäftigtenzahl (Arbeiter: 59 %, Arbeiterinnen: 10 %, Angestellte: 25 %, weibliche Angestellte: 5 %). Die Summe der vier Flächen beträgt natürlich 1 (1).

Die Kurve der Angestellten (Männer) verläuft, wie ersichtlich, im Bereich der hohen Verdienste deutlich flacher als diejenige der übrigen Kategorien. Die Kurven der Arbeiterinnen und weiblichen Angestellten verlaufen fast ausschließlich im Bereich der unterdurchschnittlichen Verdienste. Die Kurve der Arbeiter (Männer) nimmt eine Zwischenstellung ein.

#### 2.4. Vergleiche nach dem Geschlecht

Aus der graphischen Darstellung 3 war bereits ersichtlich, daß sowohl bei Arbeitern als auch Angestellten Frauen vor allem in den niedrigsten Lohn- und Gehaltsklassen rangieren und die höchsten Löhne und Gehälter fast ausschließlich Männern gezahlt werden.

Jedoch darf nicht außer acht gelassen werden, daß diese graphische Darstellung alle Beschäftigten des verarbeitenden Gewerbes erfaßt und daß die Verteilungen hier folglich von allen strukturellen Faktoren beeinflußt werden (Unterschiede der beruflichen Qualifikation, Alter, Dauer der Unternehmenseugehörigkeit usw.), die die weiblichen von den männlichen Beschäftigten unterscheiden. Beispielsweise beträgt das Durchschnittsalter in der Gruppe der männlichen Arbeiter 38 Jahre und die Dauer der Unternehmenseugehörigkeit 9 Jahre, während die Arbeiterinnen durchschnittlich 28 Jahre alt sind und durchschnittlich 3 Jahre dem gleichen Unternehmen angehören. In der Gruppe der Angestellten betragen die entsprechenden Mittelwerte für Männer: Alter 39 Jahre und Unternehmenseugehörigkeit 12 Jahre, für Frauen: Alter 27 Jahre und Unternehmenseugehörigkeit etwa 4 Jahre (2).

Darüber hinaus ist auf die Unterschiede in der Verteilung der Beschäftigten in den einzelnen Wirtschaftszweigen hinzuweisen, vor allem bei den Arbeiterinnen, die proportional in bestimmten Wirtschaftszweigen „zu stark“ vertreten sind, während sie in anderen fast völlig fehlen.

tif de salariés (ouvriers : 59 %, ouvrières : 10 %, employés : 25 %, employées : 5 %), la somme des quatre aires étant évidemment égale à 1 (1).

On observe que la courbe des employés (hommes) est nettement plus étendue que celles des autres catégories dans la zone des salaires élevés. Les courbes des ouvrières et des employées, par contre, restent presque totalement dans la zone des salaires inférieurs à la moyenne générale. La courbe des ouvriers (hommes) occupe une position intermédiaire.

#### 2.4. Comparaisons par sexe

Le graphique 3 nous a déjà permis d'observer que — aussi bien parmi les ouvriers que parmi les employés — on trouve la main-d'œuvre féminine surtout dans la zone des salaires les moins élevés, les plus hauts salaires étant presque exclusivement occupés aux hommes.

Mais il ne faut pas oublier que ce graphique concerne l'ensemble de l'effectif des industries manufacturières et que les distributions y sont donc influencées par tous les facteurs structurels (différences de qualification, d'âge, d'ancienneté de travail dans l'entreprise, etc.) qui distinguent la population féminine de la masculine. Il suffira d'indiquer, à titre d'exemple, que, dans le groupe des ouvriers, les hommes ont un âge moyen de 38 ans et une ancienneté de travail dans l'entreprise de 9 ans, tandis que les femmes ont un âge moyen de 28 ans et une ancienneté moyenne de 3 ans, et que dans le groupe des employés les données moyennes correspondantes sont, pour les hommes : âge 39 ans et ancienneté 12 ans, et pour les femmes : âge 27 ans et ancienneté 4 ans environ (2).

Il faut en outre rappeler les différences dans la distribution des effectifs des salariés par industrie, surtout pour les ouvrières qui sont proportionnellement „surreprésentées“ dans certaines activités industrielles et sont presque totalement absentes dans d'autres.

(1) Vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.2.3., letzter Absatz.

(2) Vgl. im Statistischen Anhang zum vorliegenden Band Tabelle II/D/1 und II/D/2 für die Arbeiter sowie Tabelle III/D/1 und III/D/2 für die Angestellten.

(1) Cf. la brochure „Méthodes et définitions“, § 9.2.3., dernier alinéa.

(2) Voir, dans l'annexe statistique au présent volume, tableaux II/D/1 et II/D/2 pour les ouvriers; tableaux III/D/1 et III/D/2 pour les employés.

ciascun gruppo (operai : 59 %, operaie : 10 %, impiegati : 25 %, impiegate : 5 %), mentre la somma delle quattro superfici è evidentemente uguale a 1 (1).

Si può osservare che la curva degli impiegati (uomini) presenta un'estensione assai maggiore di quella delle altre categorie nella zona delle retribuzioni elevate. Le curve delle operaie e delle impiegate restano invece quasi totalmente nella zona delle retribuzioni inferiori alla media generale, mentre la curva degli operai (uomini) occupa una posizione intermedia.

#### 2.4. Confronti per sesso

Il grafico 3 ci ha già permesso di osservare che, fra gli operai come fra gli impiegati, la manodopera femminile si trova soprattutto nella zona delle retribuzioni più basse, mentre i livelli retributivi più elevati sono quasi esclusivamente riservati agli uomini.

Non va dimenticato tuttavia che il grafico riguarda la totalità della manodopera delle industrie manifatturiere e che le distribuzioni sono pertanto influenzate da tutti i fattori strutturali (differenze di qualifica, età, anzianità di servizio nell'impresa, ecc.) che contraddistinguono la popolazione femminile rispetto a quella maschile. Basti indicare, come esempio, che nel gruppo degli operai gli uomini hanno un'età media di 38 anni e un'anzianità di servizio nell'impresa di 9 anni, mentre le donne hanno un'età media di 28 anni e un'anzianità media di 3; nel gruppo degli impiegati, i dati medi corrispondenti sono : età 39 anni e anzianità 12 anni per gli uomini; età 27 anni e anzianità 4 anni circa per le donne (2).

Occorre inoltre tenere presenti le differenze nella distribuzione della manodopera tra le varie industrie, soprattutto per le operaie, che sono proporzionalmente «sopra rappresentate» in certe attività industriali e quasi completamente assenti in altre.

(1) Cfr. il volume «Metodi e definizioni», § 9.2.3., ultimo capoverso.

(2) Vedasi allegato statistico al presente tomo, tabelle II/D/1 e II/D/2 per gli operai, tabelle III/D/1 e III/D/2 per gli impiegati.

kromme en de abscis is steeds proportioneel met het aantal werknemers in kwestie (mannelijke arbeiders : 59 %, vrouwelijke arbeiders : 10 %, mannelijke beambten : 25 %, vrouwelijke beambten : 5 %). De vier oppervlakten te zamen zijn uiteraard gelijk aan 1 (1).

De kromme van de beambten (mannen) loopt veel verder door dan die van de andere categorieën in het gebied van de hoge lonen. De krommen van de vrouwelijke arbeiders en beambten daarentegen blijven bijna geheel in het gebied van de lonen die onder het algemeen gemiddelde liggen. De kromme van de arbeiders (mannen) neemt een tussenpositie in.

#### 2.4. Vergelijking naar geslacht

Op grafiek 3 hebben wij reeds kunnen zien dat de vrouwelijke arbeidskrachten — zowel bij de arbeiders als bij de beambten — vooral in de lagere loonklassen zijn vertegenwoordigd en dat de hogere lonen bijna uitsluitend aan mannen zijn voorbehouden.

Maar men moet echter niet vergeten dat deze grafiek betrekking heeft op de totale personeelsbezetting in de be- en verwerkende industrie en dat de verdelingen derhalve zijn beïnvloed door alle structurele factoren (verschillen in beroepsbekwaamheid, leeftijd, anciënniteit in de onderneming, en dergelijke), waarin de vrouwelijke populatie zich van de mannelijke onderscheidt. De mannelijke arbeiders zijn bij voorbeeld gemiddeld 38 jaar oud en hebben een anciënniteit in de onderneming van gemiddeld 9 jaar, terwijl de vrouwen gemiddeld 28 jaar oud zijn met een gemiddelde anciënniteit van 3 jaar. De overeenkomstige gemiddelden voor de groep beambten zijn voor de mannen 39 jaar oud met een anciënniteit van 12 jaar en voor de vrouwen 27 jaar oud met een anciënniteit van ongeveer 4 jaar (2).

Bovendien moet erop worden gewezen dat het werknemersbestand per bedrijfstak sterk verschilt. Dit geldt met name voor de vrouwelijke arbeiders, die in bepaalde bedrijfstakken zijn „oververtegenwoordigd” en in andere vrijwel niet voorkomen.

(1) Zie de brochure „Methodes en definities”, punt 9.2.3., laatste alinea.

(2) Zie de statistische bijlage van deze uitgave : met betrekking tot de arbeiders de tabellen II/D/1 en II/D/2; met betrekking tot de beambten de tabellen III/D/1 en III/D/2.

4

Häufigkeitsverteilung der Arbeiter und der Angestellten  
nach der Höhe des Verdienstes  
Vergleich nach Geschlecht

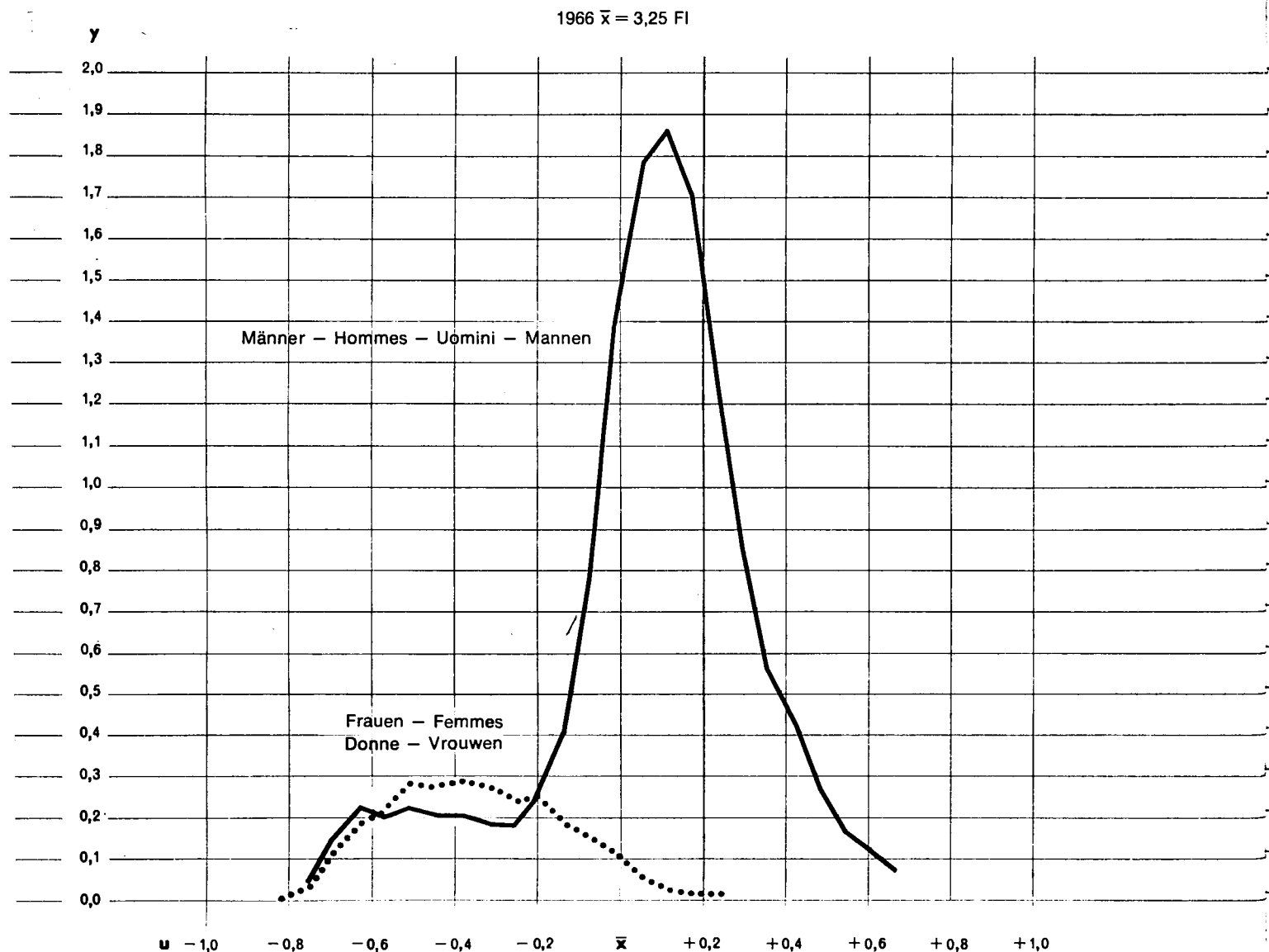
Distribution de fréquence des ouvriers et des employés  
suivant le niveau du gain  
Comparaison par sexe

Distribuzione di frequenza degli operai e degli impiegati  
secondo il livello della retribuzione  
Confronto per sesso

Frequentieverdeling van de arbeiders en de beambten  
naar de verdiensten  
Vergelijking naar geslacht

1966 - 1972

Verarbeitendes Gewerbe  
Industries manufacturières  
Industria manifatturiere  
Be- en verwerkende nijverheid





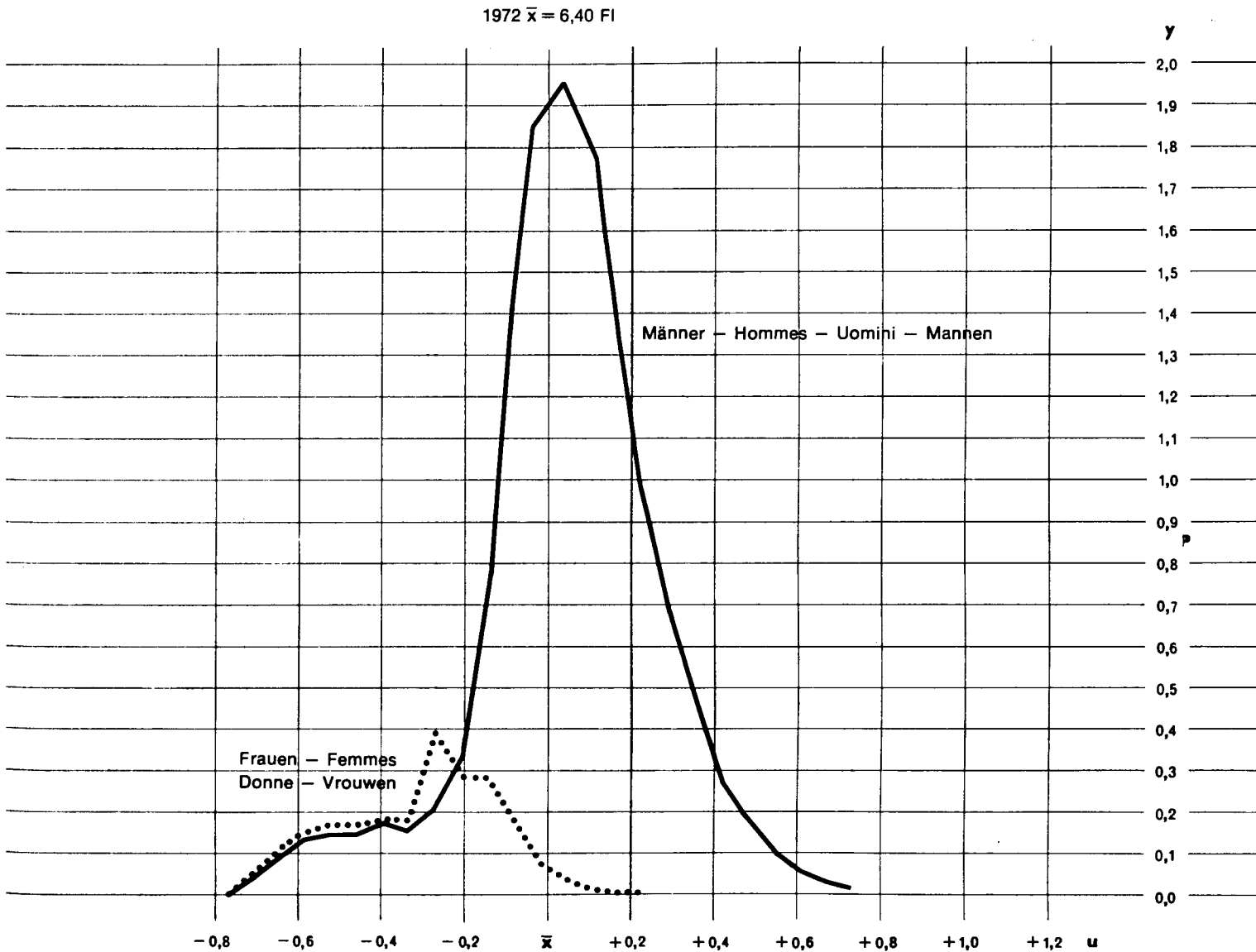
$$y = \frac{f}{\Delta u} \quad u = \frac{x - \bar{x}}{\bar{x}}$$

wobei – où – in cui – waarin:

$f = y \cdot \Delta u$  = Häufigkeit der Arbeiter – Fréquence des ouvriers – Frequenza degli operai  
Frequentie der arbeiders

$x$  = Stundenverdienst – Gain horaire –  
Retribuzione oraria – Uurverdienste

$\bar{x}$  = Durchschnittlicher Stundenverdienst (Männer + Frauen)  
Gain horaire moyen (Hommes + femmes)  
Retribuzione oraria media (Uomini + donne)  
Gemiddeld uurloon (Mannen + vrouwen)



Daher haben Vergleiche zwischen männlichen und weiblichen Beschäftigten nur innerhalb bestimmter Wirtschaftszweige Aussagewert; es zeigt sich im folgenden, inwieweit die entsprechenden Verteilungen der männlichen und weiblichen Beschäftigten nach der Höhe der Entlohnung von denjenigen im gesamten verarbeitenden Gewerbe abweichen. Zunächst genügt die Feststellung, daß die Häufigkeitsverteilungen in Abhängigkeit von der relativen Abweichung der Stundenverdienste der Männer und der Frauen vom Durchschnittsverdienst der Männer und Frauen insgesamt 1966 und 1972 für die Männer ähnlich verlaufen. Dagegen ist für die Frauen die Verteilung 1972 deutlich asymmetrisch (vgl. graphische Darstellung 4). Diese Asymmetrie der Kurve der Arbeiterinnen in den graphischen Darstellungen 1 und 4 wird in Abschnitt 3.3. erklärt.

Ce n'est donc qu'au niveau de certaines industries que les comparaisons par sexe peuvent être significatives et l'on verra dans quelle mesure les distributions correspondantes selon le niveau des gains diffèrent de celle constatée pour l'ensemble des industries manufacturières. Pour le moment on se contentera d'observer que les distributions de fréquence en fonction de l'écart relatif des gains horaires des hommes et des femmes par rapport au gain moyen de l'ensemble (hommes + femmes) sont similaires en 1966 et 1972 pour les hommes, alors que pour les femmes la distribution de 1972 est nettement asymétrique (Cf. graphique 4). L'explication de cette asymétrie de la courbe des ouvrières observée dans les graphiques 1 et 4 sera donnée au paragraphe 3.3.

### 3. Die Bruttoverdienste in Abhängigkeit von den besonderen Merkmalen der Beschäftigtenstruktur

#### 3.1. Geschlecht und berufliche Qualifikation

Wie bereits festgestellt (Ziff. 1.4.2), beträgt der Anteil der weiblichen Arbeitskräfte in den Niederlanden innerhalb des verarbeitenden Gewerbes 1972 15,0 % der gesamten Arbeiterbelegschaft und 17,8 % aller Angestellten.

### 3. Les gains bruts en fonction des caractéristiques structurelles des salariés

#### 3.1. Sexe et qualification

On a déjà vu (§ 1.4.2.) qu'aux Pays-Bas la main-d'œuvre féminine représente en 1972, dans les industries manufacturières, 15,0 % de l'ensemble des ouvriers et 17,8 % de l'ensemble des employés.

TABELLE 3

Prozentuale Verteilung der Arbeiter auf die Leistungsgruppen nach Geschlecht ; verarbeitendes Gewerbe  
Distribution des ouvriers suivant la qualification par sexe ; industries manufacturières

TABEAU 3

Jahr Geschlecht Alter	Qualifiziert Qualifié 1	Halbqualifiziert Semi-qualifié 2	Nichtqualifiziert Non qualifié 3	Sonstige Autres 4	Insgesamt Ensemble	Année Sexe Age
1966 Alle Altersgruppen zusammen						1966 Tous âges réunis
Männer	38,5	37,2	17,3	7,0	100,0	hommes
Frauen	12,0	43,3	29,9	14,8	100,0	femmes
Arbeiter von 30 bis 44 Jahre			/			Ouvriers âgés de 30 à 44 ans
Männer	45,6	38,4	16,0	—	100,0	hommes
Frauen	14,3	43,3	42,3	—	100,0	femmes
1972 Alle Altersgruppen zusammen						1972 Tous âges réunis
Männer	42,1	42,8	15,1	—	100,0	hommes
Frauen	11,4	55,9	32,6	—	100,0	femmes
Arbeiter von 30 bis 44 Jahre						Ouvriers âgés de 30 à 44 ans
Männer	45,7	41,3	13,0	—	100,0	hommes
Frauen	11,3	53,9	34,8	—	100,0	femmes

I confronti per sesso possono pertanto essere significativi solo quando sono fatti considerando singole industrie : si vedrà allora in quale misura le distribuzioni corrispondenti secondo il livello delle retribuzioni differiscano da quella constatata per il complesso delle industrie manifatturiere. Per il momento, ci limiteremo ad osservare che la distribuzione del 1972 è nettamente asimmetrica (cfr. grafico 4). Nel paragrafo 3.3. verrà data la spiegazione dell'asimmetria della curva delle operaie osserva- (uomini più donne) sono simili nel 1966 e nel 1972 per gli uomini, mentre per le donne la distribuzione del 1972 è nettamente asimmetrica (cfr. grafico 4). Nel paragrafo 3.3. verrà data la spiegazione dell'asimmetria della curva delle operaie osservata nei grafici 1 e 4.

Derhalve kunnen de vergelijkingen naar geslacht slechts bij bepaalde industrieën significant zijn en wij zullen zien in hoeverre de overeenkomstige verdelingen naar loonpeil verschillen van hetgeen voor de gehele be- en verwerkende industrie geldt. Voorloping kan worden volstaan met de opmerking dat de frequentieverdelingen met betrekking tot de relatieve afwijkingen van de uren van mannen en vrouwen vergeleken met het gemiddelde loon van alle arbeidskrachten (mannen + vrouwen) voor de mannen in 1966 en in 1972 gelijk zijn, terwijl voor de vrouwen de verdeling van 1972 duidelijk scheef is (zie grafiek 4). De verklaring van deze eenzijdige scheve verdeling van de kromme van de vrouwelijke arbeiders in de grafieken 1 en 4 zal in paragraaf 3.3. gegeven worden.

### 3. Le retribuzioni lorde in relazione alle caratteristiche strutturali dei lavoratori

#### 3.1. Sesso e qualifica

Si è già visto (§ 1.4.2.) come nel 1972 nei Paesi Bassi la manodopera femminile delle industrie manifatturiere rappresenti il 15,0 % del totale fra gli operai e il 17,8 % fra gli impiegati.

### 3. Relaties tussen brutoloon en structurele kenmerken van de werknemers

#### 3.1. Geslacht en bekwaamheid

In punt 1.4.2. hebben wij reeds gezien dat in de be- en verwerkende industrie in Nederland 15,0 % van de arbeiders en 17,8 % van de beambten vrouwen zijn.

TABELLA 3

Distribuzione degli operai secondo la qualifica professionale, per sesso; industrie manifatturiere  
Verdeling van de arbeiders volgens beroepsbekwaamheid, naar geslacht; be- en verwerkende industrie

TABEL 3

Anno Sesso Età	Qualif. Geschoold	Semiquarif. Halfgeschoold	Non qualif. Niet-geschoold	Altri Overigen	Totale Totaal	Jaar Geslacht Leeftijd
<i>1966</i> <i>Tutte le età</i>						<i>1966</i> <i>Alle leeftijdsgroepen te zamen</i>
uomini	38,5	37,2	17,3	7,0	100,0	Mannen
donne	12,0	43,3	29,9	14,8	100,0	Vrouwen
<i>Operai da 30 a 44 anni</i>						<i>Arbeiders van 30 tot en met 44 jaar</i>
uomini	45,6	38,4	16,0	—	100,0	Mannen
donne	14,3	43,3	42,3	—	100,0	Vrouwen
<i>1972</i> <i>Tutte le età</i>						<i>1972</i> <i>Alle leeftijdsgroepen te zamen</i>
uomini	42,1	42,8	15,1	—	100,0	Mannen
donne	11,4	55,9	32,6	—	100,0	Vrouwen
<i>Operai da 30 a 44 anni</i>						<i>Arbeiders van 30 tot en met 44 jaar</i>
uomini	45,7	41,3	13,0	—	100,0	Mannen
donne	11,3	53,9	34,8	—	100,0	Vrouwen

Dieser prozentuale Anteil der weiblichen Beschäftigten ist je nach der Leistungsgruppe sehr unterschiedlich (vgl. Tabelle II/A/3 und III/A/3 des Statistischen Anhangs). Er ist gering in Leistungsgruppe 1 mit hoher Berufsqualifikation, was bei

Ce pourcentage d'emploi féminin varie sensiblement suivant les groupes de qualification professionnelle (Cf. tableaux II/A/3 et III/A/3 de l'annexe statistique). Il est faible dans le groupe 1 des qualifications élevées correspondant au personnel

TABELLE 4

TABEAU 4

Prozentuale Verteilung der Angestellten auf die Leistungsgruppen nach Geschlecht  
Distribution des employés suivant la qualification, par sexe

1972

Industriezweige Geschlecht	Leistungsgruppen (1)					Qualification (1)				Industrie Sexe	
	1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	Insgesamt Ensemble		
<i>Bergbau</i>											<i>Industries extractives</i>
Männer	0,5	1,0	21,8	25,9	27,1	23,7	15,5	8,1	100,0		hommes
Frauen	—	1,6	3,0	7,2	86,4	1,7	1,7	—	100,0		femmes
<i>Verarbeitendes Gewerbe</i>											<i>Industries manufacturières</i>
Männer	0,5	3,2	16,7	24,6	41,5	13,4	8,0	5,5	100,0		hommes
Frauen	.	0,2	1,3	7,4	89,2	1,9	0,8	1,1	100,0		femmes
<i>Baugewerbe</i>											<i>Bâtiment et génie civil</i>
Männer	0,2	6,2	10,6	22,5	35,2	25,3	19,0	6,3	100,0		hommes
Frauen	—	0,3	0,8	3,8	93,7	1,4	0,3	1,1	100,0		femmes
<i>Insgesamt</i>											<i>Ensemble</i>
Männer	0,5	3,6	15,8	24,3	40,3	15,4	9,8	5,6	100,0		hommes
Frauen	.	0,2	1,2	7,0	89,7	1,9	0,8	1,1	100,0		femmes

(1) Die vollständige Definition dieser Leistungsgruppen auf Gemeinschaftsebene findet sich im Heft „Methodik und Definitionen“ unter Ziffer 8.14. Nachstehend fassen wir auf alle Fälle die Hauptmerkmale dieser Einstufung nochmals zusammen :

**Gruppe 1 :** Höhere Führungskräfte mit allgemeiner Kompetenz und Verantwortung.

Die Beschäftigten dieser Gruppe wurden in zwei Untergruppen gegliedert :

**1A :** Hierunter fallen alle Personen, deren genaues Verdienstniveau über eine bestimmte Höchstgrenze hinausgeht (6 000 Fl. pro Monat für die Niederlande) und nicht erfaßt wurde;

**1B :** Belegschaftsmitglieder, deren Verdienst unter der oben erwähnten Höchstgrenze liegt oder ihr entspricht;

**Gruppe 2 :** Mittlere Führungskräfte mit sehr hoher Qualifikation;

**Gruppe 3 :** Angestellte mit mittlerer Berufsqualifikation.

**Gruppe 4 :** Ausführende Angestellte (die sehr oft einen gewissen Bildungs- und Ausbildungsstand haben, z.B. Schreibkräfte, Telefonistinnen usw.);

**Gruppe 5 :** Meister; es handelt sich hierbei um Angestellte (Meister, Vorarbeiter usw.), die zwar keine eigentlichen „Angestellten“, aber damit beauftragt sind, eine oder mehrere Arbeitergruppen zu leiten sowie ihre Arbeiten zu koordinieren und zu kontrollieren. Sie wurden je nach ihrer größeren (5A) oder geringeren (5B) Kompetenz und Verantwortung in zwei Untergruppen eingeteilt.

(1) Les définitions complètes de ces groupes de qualification communautaires figurent dans la brochure „Méthodes et définitions“, § 8.14. On rappelle, à toutes fins utiles, les lignes générales de ce classement :

**Gruppe 1 :** Cadres supérieurs ayant des compétences et des responsabilités générales.

Les salariés de ce groupe ont été répartis en deux sous-groupes :

**1A,** où figurent les personnes dont le montant exact de la rémunération — dépassant un plafond donné (6 000 Fl. par mois, pour les Pays-Bas) — n'a pas été relevé;

**1B,** où figurent les salariés du groupe 1 dont la rémunération est inférieure ou égale au plafond ci-dessus;

**Gruppe 2 :** personnel de conception ayant une qualification très élevée;

**Gruppe 3 :** personnel ayant une qualification moyenne;

**Gruppe 4 :** personnel d'exécution (ayant aussi, très souvent, un certain degré d'instruction et de formation, par exemple : dactylos, standardistes, etc.);

**Gruppe 5 :** personnel de maîtrise; il s'agit d'agents (contre-maîtres, chefs d'équipe, etc.) qui ne sont pas des „employés“ proprement dits, mais qui sont chargés de diriger, coordonner et contrôler un ou plusieurs groupes d'ouvriers. Ils ont été répartis en deux sous-groupes suivant la plus grande (5A) ou moins grande (5B) étendue de leurs compétences et responsabilités.

Questa percentuale d'occupazione femminile varia sensibilmente a seconda dei gruppi di qualifica professionale (cfr. tabelle II/A/3 e III/A/3 dell'allegato statistico). La presenza femminile è generalmente molto esigua nel gruppo 1 delle qualifiche superio-

Dit percentage vrouwelijke werknemers verschilt sterk per categorie van beroepsbekwaamheid (zie de tabellen II/A/3 en III/A/3 van de statistische bijlage). Dit percentage is laag in groep 1, de hoogste categorie van vakbekwaamheid waaronder ge-

TABELLA 4

TABEL 4

**Distribuzione degli impiegati secondo la qualifica professionale, per sesso**  
**Verdeling van de beampten volgens vakbekwaamheid, naar geslacht**

1972

Industria Sesso	Qualifica <sup>(1)</sup>									Bedrijfstak Geslacht	
	1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	Totale Totaal		
<i>Industrie estrattive</i>											<i>Winning van delfstoffen</i>
uomini	0,5	1,0	21,8	25,9	27,1	23,7	15,5	8,1	100,0	Mannen	
donne	—	1,6	3,0	7,2	86,4	1,7	1,7	—	100,0	Vrouwen	
<i>Industrie manifatturiere</i>											<i>Be- en verwerkende industrie</i>
uomini	0,5	3,2	16,7	24,6	41,5	13,4	8,0	5,5	100,0	Mannen	
donne	.	0,2	1,3	7,4	89,2	1,9	0,8	1,1	100,0	Vrouwen	
<i>Edilizia e genio civile</i>											<i>Bouwnijverheid</i>
uomini	0,2	6,2	10,6	22,5	35,2	25,3	19,0	6,3	100,0	Mannen	
donne	—	0,3	0,8	3,8	93,7	1,4	0,3	1,1	100,0	Vrouwen	
<i>Totale</i>											<i>Totaal</i>
uomini	0,5	3,6	15,8	24,3	40,3	15,4	9,8	5,6	100,0	Mannen	
donne	.	0,2	1,2	7,0	89,7	1,9	0,8	1,1	100,0	Vrouwen	

(1) Le definizioni complete di questi gruppi di qualifica comunitari sono riportate nel volume «Metodi e definizioni», § 8.14. Ricordiamo peraltro le linee generali di tale classificazione :

**Gruppo 1 :** Dirigenti con competenze e responsabilità generali. Gli impiegati di questo gruppo sono stati ripartiti in due sottogruppi :

**1A,** comprendente le persone di cui non si è rilevato l'importo esatto della retribuzione, giacché questa supera un determinato massimale (per i Paesi Bassi 6 000 fiorini al mese);

**1B,** comprendente i lavoratori del gruppo 1 con retribuzione inferiore o uguale al massimale suddetto;

**Gruppo 2 :** Personale di concetto, altamente qualificato;

**Gruppo 3 :** Personale con qualifica media;

**Gruppo 4 :** Personale d'ordine (avente peraltro, molto spesso, un certo grado d'istruzione e di formazione professionale, per esempio : dattilografi, centralinisti, ecc.)

**Gruppo 5 :** Intermedi; si tratta di agenti (capigruppo, capisquadra, ecc.) che non sono «impiegati» propriamente detti, ma che hanno il compito di dirigere, coordinare e controllare uno o più gruppi di operai. Gli intermedi sono stati ripartiti in due sottogruppi, a seconda della maggiori (5A) o minori (5B) competenze e responsabilità.

(1) De volledige definities van deze communautaire indeling naar beroepsbekwaamheid treft men aan in de brochure „Methoden en definities”, punt 8.14. Wellicht is het nuttig deze indeling in grote trekken samen te vatten :

**Groep 1 :** hoger leidinggevend personeel met algemene bevoegdheden en verantwoordelijkheden.

De werknemers van deze groep zijn in twee sub-groepen onderverdeeld :

**1A,** waarin het personeel is opgenomen met een inkomen dat boven een bepaalde grens ligt (fl. 6 000,- per maand voor Nederland), waarvan het nauwkeurige bedrag niet is vermeld;

**1B,** waarin de werknemers uit groep 1 zijn ingedeeld met een inkomen dat lager is dan of gelijk is aan bovengenoemde grens;

**Groep 2 :** concipiërend personeel met een zeer grote beroepsbekwaamheid;

**Groep 3 :** personeel met een gemiddelde beroepsbekwaamheid;

**Groep 4 :** uitvoerend personeel (dat zeer dikwijls ook een zekere mate van scholing en opleiding bezit, bijvoorbeeld : steno-typisten, telefonisten, enz...);

**Groep 5 :** toezichthoudend personeel; dit zijn personen (opzichters, ploegbazen, enz...) die geen beampten in eigenlijke zin zijn, maar die zijn belast met het geven van leiding aan, het coördineren en het controleren van één of meer groepen arbeiders. Zij werden in twee sub-categorieën onderverdeeld naar gelang van de grootte (5A) of minder grote (5B) draagwijdte van hun bevoegdheden en verantwoordelijkheden.

den Arbeitern dem qualifizierten Personal (4,6 %) und bei den Angestellten den Führungskräften (1,3 %) entspricht. Der Prozentsatz nimmt in den unteren Gruppen stark zu und erreicht 27,5 % in der Gruppe 3 (nicht qualifizierte Arbeitskräfte) bei den Arbeitern und 31,8 % in der Gruppe 4 (ausführendes Personal) bei den Angestellten.

qualifié pour les ouvriers et aux cadres supérieurs pour les employés, respectivement 4,6 % et 1,3 %. Il est plus important dans les groupes inférieurs où il est égal à 27,5 % dans le groupe 3 (personnel non qualifié) des ouvriers et à 31,8 % dans le groupe 4 (personnel d'exécution) des employés.

Die vorstehenden Tabellen 3 und 4 zeigen die prozentuale Verteilung der Arbeiter und Angestellten nach Geschlecht und Alter auf die Leistungsgruppen.

Les tableaux 3 et 4 ci-dessus, donnent, par sexe, la distribution des effectifs des ouvriers et des employés suivant la qualification professionnelle.

Tabelle 3 (Arbeiter des verarbeitenden Gewerbes) enthält einen Vergleich der Ergebnisse der Erhebungen von 1966 und 1972; zu diesem Zweck wurden die prozentualen Verteilungen nach Leistungsgruppen nicht nur für die gesamte Arbeiterschaft, sondern auch für die Arbeiter von 30 bis 44 Jahren angegeben, da die Einteilung in

Dans le tableau 3, relatif aux ouvriers des industries manufacturières, figure également une comparaison des résultats des enquêtes de 1966 et de 1972; dans ce but, les distributions par qualification sont données, non seulement pour l'ensemble des ouvriers, mais aussi pour les ouvriers âgés de 30 à 44 ans, les classifications par qualification profes-

TABELLE 5

TABEAU 5

Index des durchschnittlichen Bruttostundenverdienstes der Arbeiter nach Leistungsgruppen, Geschlecht und Industriebereich  
Indices du gain horaire moyen brut des ouvriers suivant la qualification professionnelle, par sexe et par activité industrielle

Industriebereiche	Qualifiziert	Halb-qualifiziert	Nicht-qualifiziert	Insgesamt	Branches d'activité
	Qualifié	Semi-qualifié	Non qualifié		
	1	2	3	Ensemble	
<i>Arbeiter von 30 bis 44 Jahre (1)</i>					<i>Ouvriers âgés de 30 à 44 ans (1)</i>
<i>1966</i>					<i>1966</i>
Industrie insgesamt (Männer)	104,6	96,9	90,3	100,0	Ensemble de l'industrie (hommes)
Bergbau (Männer)	105,6	91,8	77,5	100,0	Industries extractives (hommes)
Baugewerbe (Männer)	102,2	96,5	90,7	100,0	Bâtiment et génie civil (hommes)
Verarbeitendes Gewerbe					Industries manufacturières
– Männer	104,3	98,0	92,7	100,0	– hommes
– Frauen	100,1	98,5	101,5	100,0	– femmes
<i>1972</i>					<i>1972</i>
Industrie insgesamt (Männer)	104,9	96,1	90,3	100,0	Ensemble de l'industrie (hommes)
Bergbau (Männer)	103,3	95,2	89,4	100,0	Industries extractives (hommes)
Baugewerbe (Männer)	102,2	97,0	90,2	100,0	Bâtiment et génie civil (hommes)
Verarbeitendes Gewerbe					Industries manufacturières
– Männer	105,5	96,4	91,1	100,0	– hommes
– Frauen	106,2	99,6	98,5	100,0	– femmes
<i>Alle Altersgruppen zusammen</i>					<i>Tous les âges réunis</i>
<i>1972</i>					<i>1972</i>
Industrie insgesamt (Männer)	106,7	96,3	87,0	100,0	Ensemble de l'industrie (hommes)
Bergbau (Männer)	104,7	94,6	83,4	100,0	Industries extractives (hommes)
Baugewerbe (Männer)	104,8	95,0	84,8	100,0	Bâtiment et génie civil (hommes)
Verarbeitendes Gewerbe					Industries manufacturières
– Männer	107,3	97,0	88,0	100,0	– hommes
– Frauen	108,7	98,7	99,1	100,0	– femmes

(1) Vollendete Jahre.

(1) Années révolues.

ri, corrispondente al «personale qualificato» per gli operai e ai «dirigenti» per gli impiegati (rispettivamente dell'ordine del 4,6 % e dell'1,3 %). Le donne sono invece presenti in maggior misura nei gruppi inferiori, raggiungendo il 27,5 % nel gruppo 3 (personale non qualificato) degli operai e il 31,8 % nel gruppo 4 (personale d'ordine) degli impiegati.

La tabella 3 e 4 qui sopra indicano, per sesso, la distribuzione della manodopera operaia ed impiegata in base alla qualifica professionale.

Nella tabella 3, relativa agli operai del complesso delle industrie manifatturiere, viene fatto anche un confronto dei risultati delle indagini del 1966 e del 1972; a tale scopo vengono indicate le distribuzioni per qualifica, non solo per l'insieme degli operai, ma anche per il gruppo di età compresa tra i 30 e 44 anni, dato che la classificazione per qua-

schoolde arbeiders en hoger leidinggevend personeel vallen, respectievelijk 4,6 en 1,3 %. Het is hoger in de lagere groepen; in groep 3 (ongeschoold) van de arbeiders bedraagt het 27,5 % en in groep 4 (uitvoerend personeel) van de beambten 31,8 %.

De bovenstaande tabellen 3 en 4 geven naar geslacht de verdeling van de arbeidskrachten (arbeiders en beambten) volgens de beroepsbekwaamheid-

In tabel 3, die betrekking heeft op de arbeiders in de be- en verwerkende industrie, worden tevens de resultaten van de enquêtes van 1966 en 1972 met elkaar vergeleken; te dien einde zijn de verdelingen naar beroepsbekwaamheid niet alleen gegeven voor alle arbeiders te zamen, maar ook voor de arbeiders in de leeftijdsgroep van 30 tot

TABELLA 5

**Indici della retribuzione oraria lorda media degli operai, secondo la qualifica professionale, per sesso e per ramo di attività**  
**Indexcijfers van de gemiddelde bruto-uurverdiensite van de arbeiders naar vakbekwaamheid, geslacht en bedrijfstak**

TABEL 5

Rami di attività	Qualif.	Semi-qualif.	Non qualif.	Totale	Bedrijfstakken
	Geschoold	Half-geschoold	Niet-geschoold		
	1	2	3	Totaal	
<i>Operai da 30 a 44 anni (1)</i>					<i>Arbeiders van 30 tot en met 44 jaar (1)</i>
<i>1966</i>					<i>1966</i>
Totale industria (uomini)	104,6	96,9	90,3	100,0	Gehele industrie (mannen)
Industrie estrattive (uomini)	105,6	91,8	77,5	100,0	Winning van delfstoffen (mannen)
Edilizia e genio civile (uomini)	102,2	96,5	90,7	100,0	Bouwnijverheid (mannen)
Industrie manifatturiere					Be- en verwerkende industrie
– uomini	104,3	98,0	92,7	100,0	– Mannen
– donne	100,1	98,5	101,5	100,0	– Vrouwen
<i>1972</i>					<i>1972</i>
Totale industria (uomini)	104,9	96,1	90,3	100,0	Gehele industrie (mannen)
Industrie estrattive (uomini)	103,3	95,2	89,4	100,0	Winning van delfstoffen (mannen)
Edilizia e genio civile (uomini)	102,2	97,0	90,2	100,0	Bouwnijverheid (mannen)
Industrie manifatturiere					Be- en verwerkende industrie
– uomini	105,5	96,4	91,1	100,0	– Mannen
– donne	106,2	99,6	98,5	100,0	– Vrouwen
<i>Tutte le età</i>					<i>Alle leeftijdsgroepen te zamen</i>
<i>1972</i>					<i>1972</i>
Totale industria (uomini)	106,7	96,3	87,0	100,0	Gehele industrie (mannen)
Industrie estrattive (uomini)	104,7	94,6	83,4	100,0	Winning van delfstoffen (mannen)
Edilizia e genio civile (uomini)	104,8	95,0	84,8	100,0	Bouwnijverheid (mannen)
Industrie manifatturiere					Be- en verwerkende industrie
– uomini	107,3	97,0	88,0	100,0	– Mannen
– donne	108,7	98,7	99,1	100,0	– Vrouwen

(1) Anni compiuti.

(1) Volbrachte jaren.

**Index des durchschnittlichen Bruttomonatsverdienstes der Angestellten  
nach Leistungsgruppen und Geschlecht für einige Industriebereiche, 1972**

**Indices du gain mensuel moyen brut des employés suivant la qualification professionnelle,  
par sexe et par activité industrielle en 1972**

Industriebereiche	Leistungsgruppen (1)				Qualifikation (1)				Activité industrielle
	1B	2	3	4	5	5A	5B	Insgesamt Ensemble	
<i>Männer</i>									<i>Hommes</i>
Industrie insgesamt	173,7	145,0	104,7	75,7	92,7	96,4	86,3	100,0	Ensemble des industries
Bergbau	# 140,8	144,4	108,9	72,0	80,4	82,2	77,1	100,0	Industries extractives
Baugewerbe	158,2	138,8	105,8	78,2	94,8	97,2	87,3	100,0	Bâtiment et génie civil
Verarbeitendes Gewerbe	181,4	145,0	104,3	75,3	93,1	97,6	86,4	100,0	Industries manufacturières
<i>Frauen</i>									<i>Femmes</i>
Industrie insgesamt	252,0	219,7	157,1	92,6	125,6	134,1	119,8	100,0	Ensemble des industries
Bergbau	.	.	.	91,2	.	.	—	100,0	Industries extractives
Baugewerbe	.	.	158,2	96,0	.	.	.	100,0	Bâtiment et génie civil
Verarbeitendes Gewerbe	# 253,8	220,3	156,1	92,3	124,8	131,4	120,1	100,0	Industries manufacturières

(1) Vgl. Anmerkung zu Tabelle 4.

(1) Voir note en bas du tableau 4.

Leistungsgruppen bei beiden Erhebungen einen besseren Vergleich für diese Beschäftigtengruppe als für die Arbeiterschaft insgesamt ermöglicht (1).

sionnelle des deux enquêtes étant plus comparables pour ce groupe de salariés que pour l'ensemble (1).

Die Tabellen 5 und 6 zeigen inwieweit sich der Verdienst der Arbeiter bzw. Angestellten in Abhängigkeit von der beruflichen Qualifikation nach Geschlecht und Wirtschaftszweig ändert.

Les tableaux 5 et 6 montrent, respectivement pour les ouvriers et les employés, comment le niveau du gain varie en fonction de la qualification professionnelle, par sexe et par industrie.

Bei den Arbeitern wurden auch die Lohnempfänger zwischen 30 und 44 Jahren berücksichtigt, um Vergleiche mit den Ergebnissen der Erhebung von 1966 zu erleichtern (1). Die Tatsache, daß der Index des Stundenlohns für Arbeiter zwischen 30 und 44 Jahren in der gesamten Industrie relativ konstant bleibt, überdeckt unterschiedliche Entwicklungen bei weiter aufgeschlüsselten Wirtschaftszweigen. Man stellt zunächst fest, daß sich im Bergbau die Indizes der Stundenlöhne der „qualifizierten“ und „nicht qualifizierten“ Arbeiter an den allgemeinen Durchschnitt angenähert haben. Diese Angleichung hängt nicht nur mit den Strukturveränderungen in der Verteilung der Arbeiter nach Leistungsgruppe, sondern auch mit den tiefgreifenden Änderungen der Struktur dieser Wirtschaftszweige zusammen (vgl. Fußnote Seite 14). Im Gegensatz hiernu beobachtet man, daß sich im verarbeitenden Gewerbe die Indizes der Stundenlöhne der „qualifizierten“

Pour les ouvriers on a également pris en considération les salariés âgés de 30 à 44 ans pour faciliter les comparaisons avec les résultats de 1966 (1). La relative stabilité de l'indice du gain horaire des ouvriers âgés de 30 à 44 ans au niveau de l'ensemble des industries masque des évolutions différentes aux niveaux moins agrégés. On constate tout d'abord, dans les industries extractives, un rapprochement par rapport à la moyenne générale des indices des gains horaires des ouvriers „qualifiés“ et „non qualifiés“. Ce rapprochement doit être mis en relation non seulement avec les changements de structure dans la distribution des ouvriers selon la qualification, mais également avec les modifications profondes intervenues dans la structure de ces industries (cf., note p. 14). On observe au contraire, dans les industries manufacturières, un éloignement par rapport à la moyenne générale des indices des gains horaires des ouvrières „qualifiées“ et „non qualifiées“. Ceci résulte

(1) 1966 war neben den drei eigentlichen Leistungsgruppen noch eine vierte Gruppe mit der Bezeichnung „Sonstige“ für die Jungarbeiter vorgesehen, die noch nicht ihre volle Arbeitsleistungsfähigkeit erreicht hatten und daher in keine der anderen drei Leistungsgruppen eingeordnet werden konnten. Dagegen konnten bei der Erhebung 1972 sämtliche Arbeiter ohne Ausnahme eingeordnet werden (vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 8.14).

(1) En 1966, il existait, en plus des trois groupes de qualification proprement dits, un quatrième groupe, dénommé „Autres“, où figuraient des jeunes ouvriers qui, n'ayant pas atteint leur pleine capacité de travail, n'avaient pas pu être classés dans un des trois groupes. Pour 1972, par contre, tous les ouvriers sans exception ont pu être classés (cf. brochure „Méthodes et définitions“, § 8.14).



**Indici della retribuzione mensile lorda media degli impiegati, secondo la qualifica professionale, per sesso e per ramo di attività nel 1972**

**Indexcijfers van de gemiddelde bruto-maandverdiens te van de beambten naar vakbekwaamheid, geslacht en bedrijfstak in 1972**

	Qualifica (1)								Bedrijfstakken
	Groep van vakbekwaamheid (1)								
	1B	2	3	4	5	5A	5B	Totale Totaal	
<i>Uomini</i>									<i>Mannen</i>
Totale industrie	173,7	145,0	104,7	75,7	92,7	96,4	86,3	100,0	Gehele industrie
Industrie estrattive	# 140,8	144,4	108,9	72,0	80,4	82,2	77,1	100,0	Winning van delfstoffen
Edil. e genio civile	158,2	138,8	105,8	78,2	94,8	97,2	87,3	100,0	Bouwnijverheid
Ind. manifatturiere	181,4	145,0	104,3	75,3	93,1	97,6	86,4	100,0	Be- en verwerkende industrie
<i>Donne</i>									<i>Vrouwen</i>
Totale industrie	252,0	219,7	157,1	92,6	125,6	134,1	119,8	100,0	Gehele industrie
Ind. estrattive	.	.	.	91,2	.	.	—	100,0	Winning van delfstoffen
Edil. e genio civile	.	.	158,2	96,0	.	.	.	100,0	Bouwnijverheid
Ind. manifatturiere	# 253,8	220,3	156,1	92,3	124,8	131,4	120,1	100,0	Be- en verwerkende industrie

(1) Ved. nota alla tabella 4.

(1) Zie voetnoot bij tabel 4.

lifica professionale delle due indagini risulta meglio comparabile per questo gruppo di operai che non per l'insieme (1).

Le tabelle 5 e 6 illustrano, rispettivamente per gli operai e per gli impiegati, in che modo il livello retributivo varia in funzione della qualifica professionale, per sesso e per ramo di attività.

Per gli operai si sono presi in considerazione anche i lavoratori del gruppo di età 30-44 anni, allo scopo di agevolare i confronti con i risultati del 1966 ( ). La relativa stabilità dell'indice della retribuzione oraria degli operai del gruppo di età 30 - 44 anni nel complesso dell'industria maschera evoluzioni diverse verificatesi nei livelli meno aggregati. Innanzitutto nelle industrie estrattive si constata un ravvicinamento, rispetto alla media generale, degli indici delle retribuzioni orarie degli operai «qualificati» e di quelli «non qualificati». Tale ravvicinamento deve essere messo in relazione non soltanto con le modifiche della struttura nella distribuzione degli operai secondo la qualifica, ma anche con le modificazioni profonde intervenute nella struttura stessa di tali industrie (cfr. nota pag. 14). Nelle industrie manifatturiere, per contro, si osserva un allontanamento, rispetto alla media generale, degli indici delle retribuzioni orarie delle operaie «qualificate» e di quelle «non

en met 44 jaar, aangezien de classificatie naar beroepsbekwaamheid van beide enquêtes beter vergelijkbaar is voor deze groep werknemers dan voor alle werknemers te zamen (1).

In tabel 5 en 6 is voor arbeiders, respectievelijk beambten, de relatie aangegeven tussen loonpeil en beroepsbekwaamheid, naar geslacht en naar bedrijfstak.

Bij de arbeiders werden voorts de werknemers van 30 tot en met 44 jaar in beschouwing genomen, om vergelijkingen met de resultaten van 1966 te vergemakkelijken ( ). De relatieve stabiliteit van de uurloonindex van arbeiders van 30 tot en met 44 jaar voor de gehele nijverheid maskeert de afwijkende ontwikkelingen in de afzonderlijke industrieën. De index van de sector winning van delfstoffen benadert het algemene gemiddelde van de uurloonindexen van „geschoolde” en „ongeschoolde” arbeiders. Deze benadering moet niet alleen in verband gebracht worden met de structuurveranderingen in de verdeling van arbeiders naar beroepsbekwaamheid, maar eveneens met de diepgaande wijzigingen in de structuur van deze industrieën (zie noot blz. 15). De index van de be- en verwerkende industrieën daarentegen, verwijderd zich van het algemene gemiddelde van de uurloonindexen van „geschoolde” en „ongeschoolde” vrouwelijke arbeiders. Voor de

(1) Nel 1966 si aveva, oltre ai tre gruppi di qualifica propriamente detti, un quarto gruppo denominato «altri operai» e comprendente giovani che, non avendo ancora raggiunto la piena capacità lavorativa, non si erano potuti classificare in nessuno dei tre gruppi. Per il 1972 è stato invece possibile classificare tutti gli operai, senza eccezioni, nei tre gruppi previsti (confr. vol. 1 «Metodi e definizioni», § 8.14).

(1) In 1966 bestond er, naast de drie groepen van beroepsbekwaamheid in eigenlijke zin, een vierde groep „overigen”, waarin jonge arbeiders waren opgenomen die niet in één der drie groepen konden worden ingedeeld, omdat zij hun volledige arbeids-capaciteit nog niet hadden bereikt. Voor 1972 konden alle arbeiders, zonder uitzondering, wel worden ingedeeld (zie deel 1, „Methoden en definities”, punt 8.14).

und der „nicht qualifizierten“ Arbeiter vom allgemeinen Durchschnitt entfernt haben. Dies ist bei den „qualifizierten“ Arbeitern teilweise die Folge eines offensichtlichen Strukturwandels : das Schuh- und Kleidungsgewerbe beschäftigte 1972 41 % aller Arbeiter gegenüber 75 % im Jahre 1966.

Bei der eigentlichen Lohnskala (Verhältnis zwischen der Entlohnung der „qualifizierten“ und der „nicht qualifizierten Arbeiter“) stellt man allgemein bei den Arbeiterinnen eine Tendenz zu einer weit stärkeren Erhöhung als bei den Arbeitern fest, wie aus nachfolgenden Indizes zu ersehen ist :

Indizes (%) des Durchschnittsverdienstes der qualifizierten Arbeiter gegenüber demjenigen der nicht qualifizierten Arbeiter (Alter 30 bis 44 Jahre) :

	1966	1972
Bergbau (Männer)	136,3	115,5
Baugewerbe (Männer)	112,7	113,3
Verarbeitendes Gewerbe		
– Männer	112,5	115,8
– Frauen	98,6	107,8
Industrie insgesamt (Männer)	115,8	116,2

Bei den Angestellten ist hervorzuheben, daß die nach Leistungsgruppen aufgeschlüsselte Gehaltsskala verfälscht ist, da bei der Berechnung der Durchschnittsbeträge die Gruppe der Angestellten, deren Verdienst eine bestimmte Höchstgrenze übersteigt (6 000 FI monatlich für die Niederlande (1) ausgeschlossen wurde. Dieser Ausschluß wirkt sich vor allem auf die Leistungsgruppen mit den höchsten beruflichen Qualifikationen aus, deren errechnete Durchschnittsverdienste nun natürlich niedriger liegen, als wenn bei der Durchschnittsberechnung auch die Verdienste, die die Höchstgrenze übersteigen, einbezogen worden wären. Daher wurden neben den arithmetischen Mittelwerten auch die von den Extremwerten der prozentualen Verteilungen unabhängigen Medianwerte berechnet, und zwar nach Industriezweig, Geschlecht und Leistungsgruppe (vgl. im Statistischen Anhang Tabelle II/C/3 für Arbeiter und III/C/3 für Angestellte).

Tabelle 7 zeigt für jede Leistungsgruppe die arithmetischen Mittelwerte und gleichzeitig die Medianwerte der Monatsverdienste der Arbeiter und Angestellten aller Industriezweige insgesamt : sowohl bei den Arbeitern als auch bei den Angestellten (Männer oder Frauen) liegen die Mittel- und Medianwerte in Übereinstimmung mit der fast normalen Form der Kurven der graphischen Darstellung 2 nahe beisammen.

te pour les ouvrières „qualifiées“ en partie d'un effet de structure patent : l'industrie habillement-chaussures occupe, en 1972, 41 % de l'ensemble des ouvrières contre 75 % en 1966.

En ce qui concerne l'éventail des salaires proprement dit (rapport entre le gain des „qualifiés“ et celui des „non qualifiés“), on constate dans l'ensemble une tendance à l'augmentation plus marquée pour les femmes que pour les hommes, comme il ressort des indices suivants :

Indices (%) du gain moyen des ouvriers qualifiés par rapport à celui des non qualifiés (ouvriers âgés de 30 à 44 ans) :

	1966	1972
Industries extractives (hommes)	136,3	115,5
Bâtiment et génie civil (hommes)	112,7	113,3
Industries manufacturières		
– hommes	112,5	115,8
– femmes	98,6	107,8
Ensemble de l'industrie (hommes)	115,8	116,2

En ce qui concerne les employés, il faut rappeler que l'éventail des salaires par qualification est affecté par l'exclusion, dans le calcul des moyennes, du personnel dont la rémunération dépasse un certain plafond (6 000 florins par mois, pour les Pays-Bas)(1). Cette exclusion affecte surtout les groupes de qualification les plus élevés, dont les gains moyens calculés sont évidemment inférieurs à ceux qu'on aurait obtenus si on avait pu inclure dans le calcul les gains dépassant le plafond. C'est pourquoi, outre les moyennes arithmétiques, ont été calculées également les médianes – qui sont indépendantes des valeurs extrêmes des distributions – par industrie, par sexe et par groupe de qualification professionnelle (cf., dans l'annexe statistique, tableau II/C/3 pour les ouvriers et III/C/3 pour les employés).

Dans le tableau 7 on a repris, pour chaque groupe de qualification, les moyennes arithmétiques et les valeurs médianes des gains mensuels des ouvriers et des employés pour l'ensemble des industries : on peut constater que, aussi bien pour les ouvriers que pour les employés, hommes ou femmes, les valeurs moyenne et médiane sont voisines conformément à la forme quasi-normale des courbes du graphique 2.

(1) Vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 8.14.

(1) Cf. brochure „Méthodes et définitions“, § 8.14.

qualificate». Per le operaie «qualificate» ciò è dovuto in parte ad un effetto evidente di struttura: l'industria abbigliamento-calzature occupa nel 1972 il 41 % del totale delle operaie, contro il 75 % del 1966.

Per quanto riguarda l'*escursione* propriamente detta delle retribuzioni (rapporto tra la retribuzione dei «qualificati» e quella dei «non qualificati», si constata nel complesso una tendenza all'aumento più accentuata per le donne che per gli uomini, come risulta degli indici seguenti :

Indici (%) della retribuzione media degli operai qualificati rispetto alla retribuzione dei non qualificati (operai dai 30 ai 44 anni d'età) :

	1966	1972
Industrie estrattive (uomini)	136,3	115,5
Edilizia e genio civile (uomini)	112,7	113,3
Industrie manifatturiere		
– uomini	112,5	115,8
– donne	98,6	107,8
Totale industria (uomini)	115,8	116,2

Per gli impiegati va ricordato che la variabilità delle retribuzioni in base alla qualifica professionale è influenzata dal fatto che si è escluso dal calcolo delle medie il personale con retribuzione superiore ad un importo determinato (per i Paesi Bassi : 6 000 fiorini al mese) (1). Quest' esclusione si ripercuote soprattutto sui gruppi di qualifica più elevati, per i quali sono risultate retribuzioni medie evidentemente inferiori ai valori che si sarebbero ottenuti se si fossero potute includere nel calcolo le retribuzioni superiori al suddetto massimale. Per questo motivo, oltre alle medie aritmetiche, si sono calcolate anche le mediane — che sono indipendenti dai valori estremi delle distribuzioni — per industria, per sesso e per gruppo di qualifica professionale (cfr., nell'allegato statistico, le tabelle II/C/3 per gli operai e III/C/3 per gli impiegati).

Nella tabella 7 sono indicate, per ciascun gruppo di qualifica, le medie aritmetiche e i valori mediani delle retribuzioni mensili degli operai e degli impiegati del totale dell'industria : si può così constatare che, per gli operai come per gli impiegati, uomini o donne, i valori medi e mediani sono vicini, data la forma quasi normale delle curve del grafico 2.

„geschoolde” vrouwelijke arbeiders dit gedeeltelijk een gevolg van een open structureffect : in 1966 was 75 % van alle vrouwelijke arbeiders werkzaam in de kleding- en schoeiselindustrie tegen 41 % in 1972.

Ten aanzien van *alle* lonen (verhouding tussen het loon van de „geschoolde” en de „ongeschoolde” werknemer) kan in het algemeen voor de vrouwen een sterkere neiging tot stijging worden vastgesteld dan voor de mannen, zoals de volgende indexcijfers aantonen :

Indexcijfers (%) van het gemiddelde loon van de geschoolde arbeiders ten opzicht van de ongeschoolde arbeiders (van 30 tot en met 44 jaar) :

	1966	1972
Winning van delfstoffen (mannen)	136,3	115,5
Bouwnijverheid (mannen)	112,7	113,3
Be- en verwerkende industrieën		
– mannen	112,5	115,8
– vrouwen	98,6	107,8
Gehele nijverheid (mannen)	115,8	116,2

Met betrekking tot de beambten moet erop worden gewezen dat de spreiding van de lonen naar beroepsbekwaamheid wordt beïnvloed doordat het personeel met een inkomen boven een bepaald plafond (voor Nederland Fl. 6 000,- per maand) niet in de berekening van de gemiddelde is opgenomen (1). Dit betreft vooral de categorieën met de hoogste beroepsbekwaamheid, waarvan de berekende gemiddelde lonen uiteraard lager liggen dan die welke zouden zijn verkregen indien de berekening ook de boven dit plafond liggende lonen had kunnen omvatten. Daarom werden behalve de rekenkundige gemiddelden ook de medianen berekend — die onafhankelijk zijn van de uiterste waarden der verdelingen — naar industrie, geslacht en beroepsbekwaamheid (zie in de statistische bijlage, tabel II/C/3 voor de arbeiders en III/C/3 voor de beambten).

Tabel 7 geeft, voor elke beroepsbekwaamheids-groep, de rekenkundige gemiddelden en de mediaanwaarden van de maandlonen van arbeiders en beambten in gehele nijverheid : het blijkt dat de gemiddelde en mediaanwaarden zowel voor de mannelijke als vrouwelijke arbeiders en beambten dicht bij elkaar liggen overeenkomstig de bijna normale vorm van de krommen van grafiek 2.

(1) Cfr. volume «Metodi e definizioni», § 8.14.

(1) Zie de brochure „Methoden en definities”, punt 8.14.

Durchschnittliche Bruttomonatsverdienste der Arbeiter nach Leistungsgruppen - Industrie insgesamt  
Gain mensuel brut moyen des ouvriers et employés par groupe de qualification - Ensemble des industries

	Leistungsgruppen						Groupes de qualification			
	Arbeiter		Ouvriers		Angestellte		Employés			
	3	2	1	5	4	3	2	1		
<i>Fl.</i>										<i>Fl.</i>
Männer - $\bar{M}$	1 134	1 246	1 383	1 715	1 400	1 937	2 683	3 213	$\bar{M}$ - hommes	
Männer - Me	1 157	1 251	1 365	1 672	1 380	1 868	2 522	3 230	Me - hommes	
Frauen - $\bar{M}$	753	783	888	1 187	875	1 485	2 076	2 381	$\bar{M}$ - femmes	
Frauen - Me	756	792	896	1 202	848	1 448	2 088	2 340	Me - femmes	
<i>Index</i>									<i>Index</i>	
Männer - $\bar{M}$	100,0	109,9	122,0	151,2	123,5	170,8	236,6	283,3	$\bar{M}$ - hommes	
Männer - Me	100,0	108,1	118,0	144,5	119,3	161,5	218,0	279,2	Me - hommes	
Frauen - $\bar{M}$	100,0	104,0	117,9	157,6	166,2	197,2	275,7	316,2	$\bar{M}$ - femmes	
Frauen - Me	100,0	104,8	118,5	159,0	112,2	191,5	276,2	309,5	Me - femmes	

$\bar{M}$  = Arithmetisches Mittel (Angestellte, deren Monatsverdienst die Höchstgrenze von 6 000 Fl. übersteigt, wurden bei der Berechnung nicht berücksichtigt).

Me = Medianwert (der Medianwert entspricht einem Wert, bei dem die eine Hälfte der Beschäftigten einen Verdienst hat, der niedriger oder gleich dem Medianwert ist, die andere Hälfte der Beschäftigten aber einen Verdienst, der über diesem Wert liegt).

$\bar{M}$  = moyenne arithmétique (les employés dont le gain mensuel dépasse 6 000 Fl. ne sont pas inclus dans le calcul).

Me = médiane (la médiane est une valeur telle que la moitié des salariés ont un gain inférieur ou égal à cette valeur et l'autre moitié un gain supérieur).

Außerdem weisen wir darauf hin, daß die nach Leistungsgruppen aufgegliederte Lohnskala in Tabelle 7 aufgrund der *laufenden* Monatsverdienste der Arbeiter und Angestellten (für den Monat Oktober) berechnet wurde und daher nicht monatlich gezahlte Prämien und Gratifikationen (Jahres-, Halbjahres-, Vierteljahresprämien usw.) unberücksichtigt blieben. Wir werden weiter unten sehen, daß bei Berücksichtigung dieser unregelmäßigen Zahlungen die Gehaltsskala nach Leistungsgruppen der Angestellten wesentlich breiter wird (vgl. weiter unten Ziffer 4.4.).

Il faut ajouter que l'éventail des salaires selon les groupes de qualification, qui figure dans le tableau 7, est calculé sur les gains mensuels *courants* (pour le mois d'octobre) des ouvriers et des employés et ne comprend donc pas les primes et gratifications versées à une cadence non mensuelle (primes annuelles, semestrielles, trimestrielles, etc.). On verra plus loin que lorsqu'on tient compte de ces versements non courants, l'éventail des salaires par groupes de qualification des employés s'élargit sensiblement (voir, ci-après, § 4.4.).

### 3.2. Verdienste und Größe der Betriebe

In der Industrie insgesamt verteilen sich die Arbeiter und Angestellten nach der Betriebsgröße prozentual wie folgt :

Größe der Betriebe (Zahl der Beschäftigten)	Prozentuale Verteilung der Beschäftigten		
	Arbeiter		Angestellte
	1966	1972	1972
10 bis 49	23,0	21,4	13,3
50 bis 99	14,7	15,2	11,7
100 bis 199	14,7	14,5	13,1
200 bis 499	16,3	17,3	17,1
500 bis 999	11,4	11,3	13,3
1 000 und darüber	19,9	20,0	31,1
Fehlmeldung	0,0	0,3	0,4
	100,0	100,0	100,0

### 3.2. Les gains et la taille des établissements

Pour l'ensemble des industries, les ouvriers et les employés se distribuent comme suit, en fonction de la taille des établissements :

Taille des établissements (Nombre de salariés)	Répartition (en %) des salariés		
	Ouvriers		Employés
	1966	1972	1972
10 à 49	23,0	21,4	13,3
50 à 99	14,7	15,2	11,7
100 à 199	14,7	14,5	13,1
200 à 499	16,3	17,3	17,1
500 à 999	11,4	11,3	13,3
1 000 et plus	19,9	20,0	31,1
non déclarée	0,0	0,3	0,4
	100,0	100,0	100,0

Retribuzione mensile lorda media degli operai e degli impiegati, per gruppo di qualifica - Totale industria  
Gemiddelde bruto-maandverdiensten van arbeiders en beambten naar vakbekwaamheidsgroep - Industrie in haar geheel

	Gruppi di qualifica professionale						Vakbekwaamheidsgroepen			
	Operai		Arbeiders	Impiegati		Beambten				
	3	2	1	5	4	3	2	1		
<i>FI</i>									<i>FI</i>	
Uomini - $\bar{M}$	1 134	1 246	1 383	1 715	1 400	1 937	2 683	3 213	$\bar{M}$ - Mannen	
Uomini - Me	1 157	1 251	1 365	1 672	1 380	1 868	2 522	3 230	Me - Mannen	
Donne - $\bar{M}$	753	783	888	1 187	875	1 485	2 076	2 381	$\bar{M}$ - Vrouwen	
Donne - Me	756	792	896	1 202	848	1 448	2 088	2 340	Me - Vrouwen	
<i>Indici</i>									<i>Indexcijfers</i>	
Uomini - $\bar{M}$	100,0	109,9	122,0	151,2	123,5	170,8	236,6	283,3	$\bar{M}$ - Mannen	
Uomini - Me	100,0	108,1	118,0	144,5	119,3	161,5	218,0	279,2	Me - Mannen	
Donne - $\bar{M}$	100,0	104,0	117,9	157,6	166,2	197,2	275,7	316,2	$\bar{M}$ - Vrouwen	
Donne - Me	100,0	104,8	118,5	159,0	112,2	191,5	276,2	309,5	Me - Vrouwen	

$\bar{M}$  = media aritmetica (esclusi dal calcolo di impiegati con retribuzione mensile superiore a 6 000 fiorini).

Me = mediana (la mediana è un valore tale per cui la metà dei dipendenti percepisce una retribuzione inferiore o pari a tale valore, mentre l'altra metà percepisce una retribuzione superiore).

$\bar{M}$  = rekenkundig gemiddelde (de beambten met een maandloon van meer dan fl. 6 000,- zijn niet meegerekend).

Me = mediaan (de mediaan geeft het midden aan; dat wil zeggen de ene helft van de werknemers heeft een loon lager dan of gelijk aan de mediaan en de andere helft een loon hoger dan de mediaan).

Va aggiunto che la distribuzione delle retribuzioni secondo i gruppi di qualifica, riportata nella tabella 7, è calcolata in base alle retribuzioni mensili *correnti* (mese di ottobre) degli operai e degli impiegati, esclusi i premi e le gratifiche che sono versati a cadenza non mensile (premi annuali, semestrali, trimestrali, ecc.). Vedremo più avanti (§ 4.4.) che la gamma retributiva per gruppi di qualifica degli impiegati assai più aperta, se si tiene conto anche di tali versamenti non correnti.

### 3.2. Le retribuzioni e l'ampiezza degli stabilimenti

Per il complesso dell'industria si osserva la seguente distribuzione degli operai e degli impiegati in classi d'ampiezza degli stabilimenti :

Ampiezza degli stabilimenti (numero di dipendenti)	Ripartizione (in %) dei dipendenti		
	Operai		Impiegati
	1966	1972	1972
da 10 a 49	23,0	21,4	13,3
da 50 a 99	14,7	15,2	11,7
da 100 a 199	14,7	14,5	13,1
da 200 a 499	16,3	17,3	17,1
da 500 a 999	11,4	11,3	13,3
1 000 e oltre	19,9	20,0	31,1
non dichiarata	0,0	0,3	0,4
	100,0	100,0	100,0

Hieraan dient nog te worden toegevoegd dat de loonscala volgens de beroepsbekwaamheidsgroepen, zoals deze in tabel 7 is opgenomen, is berekend volgens de regelmatig *uitbetaalde* gemiddelde maandlonen (van de maand oktober) van de arbeiders en beambten, exclusief premies en gratificaties die niet maandelijks worden uitgerekt (jaarlijkse; halfjaarlijkse, en driemaandelijks premies, enzovoort). Hierna zal worden aangetoond dat de lonen van de beambten per beroepsbekwaamheidsgroep een aanzienlijk grotere spreiding vertonen, wanneer ook de niet regelmatige uitkeringen in aanmerking worden genomen (zie hierna punt 4.4.).

### 3.2. Lonen en grootte van de vestigingen

Voor de gehele nijverheid zijn de arbeiders en de beambten als volgt verdeeld; afhankelijk van de grootte der vestigingen :

Grootte van de vestiging (aantal werknemers)	Procentuele verdeling van de werknemers		
	Arbeiders		Beambten
	1966	1972	1972
van 10 t/m 49	23,0	21,4	13,3
van 50 t/m 99	14,7	15,2	11,7
van 100 t/m 199	14,7	14,5	13,1
van 200 t/m 499	16,3	17,3	17,1
van 500 t/m 999	11,4	11,3	13,3
1 000 en meer	19,9	20,0	31,1
niet aangegeven	0,0	0,3	0,4
	100,0	100,0	100,0

5

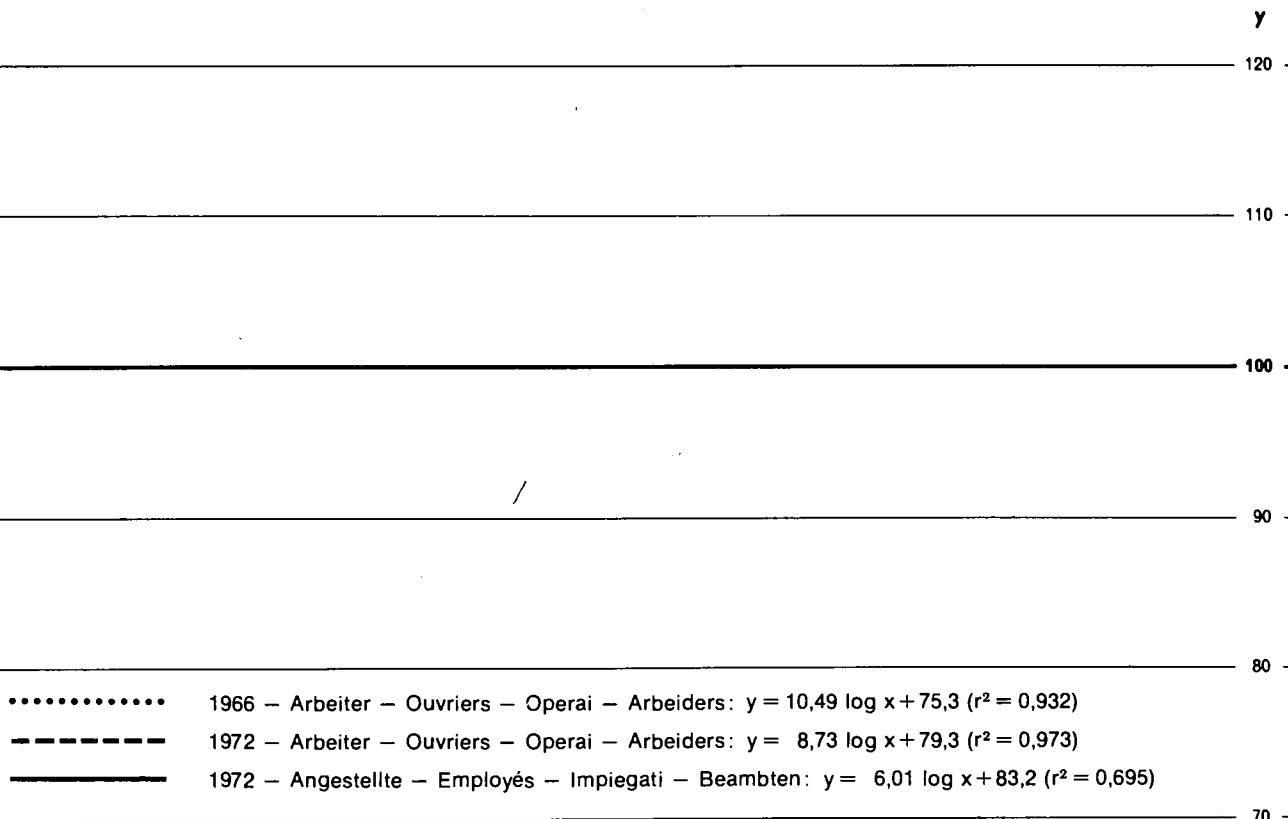
Verarbeitendes Gewerbe  
Industries manufacturières  
Industria manifatturiere  
Be- en verwerkende nijverheid

Die Verdienste der Arbeiter und Angestellten nach Betriebsgröße  
Les gains des ouvriers et des employés en fonction de la taille  
des établissements

Le retribuzioni degli operai e degli impiegati in funzione  
dell'ampiezza degli stabilimenti

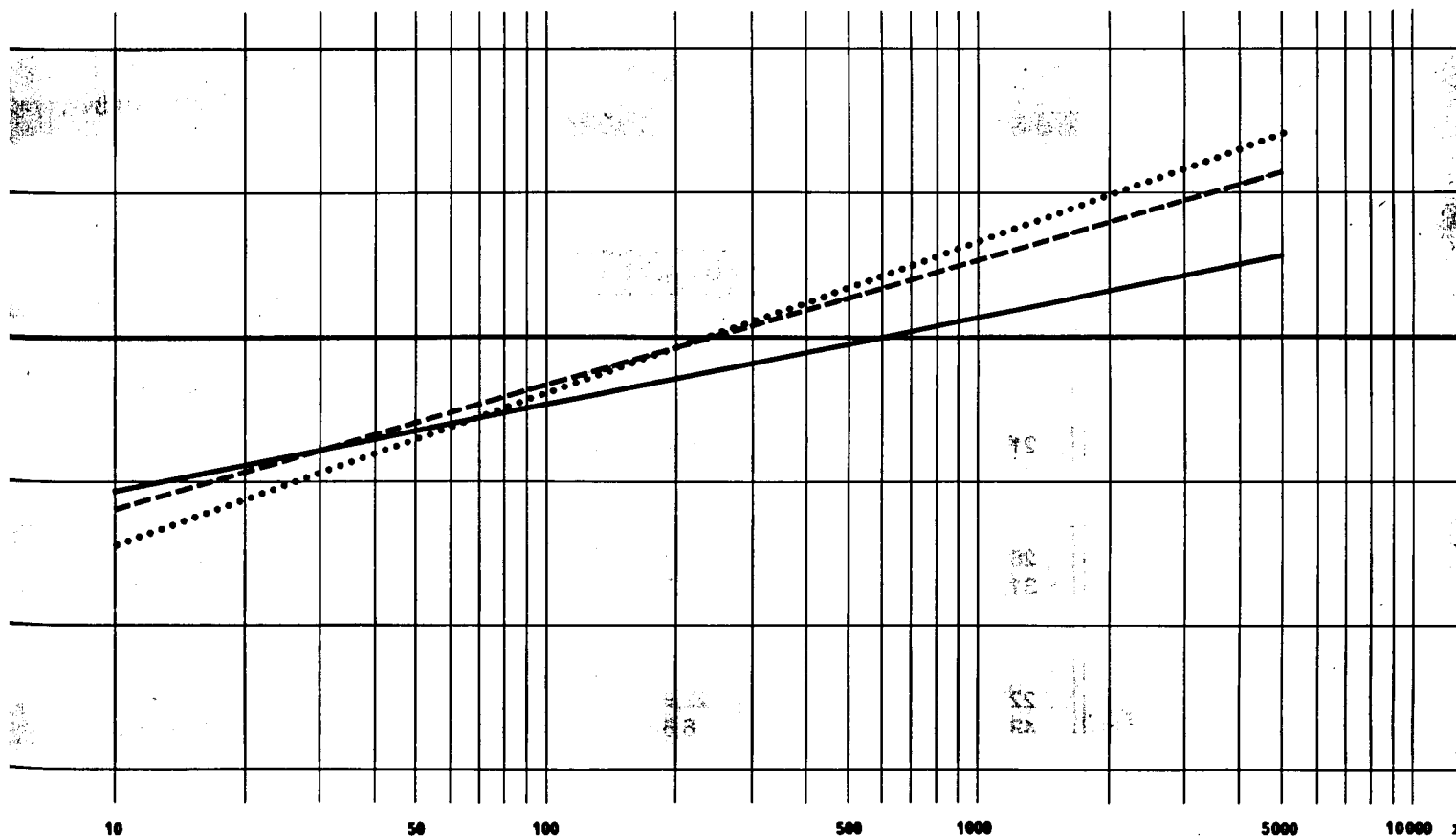
De verdiensten der arbeiders en der beambten in functie van de  
grootteklasse der bedrijven

Männer + Frauen  
Hommes + Femmes  
Uomini + Donne  
Mannen + Vrouwen



y = Index der Verdienste (Stundenverdienste für Arbeiter, Monatsverdienste für Angestellte)  
 = Indices des gains (horaires pour les ouvriers, mensuels pour les employés)  
 = Indice delle retribuzioni (orarie per gli operai, mensili per gli impiegati)  
 = Indexcijfers van de verdienste (uurverdienste voor de arbeiders, maandverdienste voor de beambten)

x = Größe der Betriebe – Taille des établissements – Ampiezza degli stabilimenti – Grootteklasse van de bedrijven



Es zeigt sich, daß sich die Veränderungen in der prozentualen Verteilung der Arbeiter nach der Betriebsgröße zwischen 1966 und 1972 durchweg mit denjenigen decken, die bereits bei den jeweiligen Betriebsgrößen festgestellt wurden (vgl. Ziffer 1.2.).

Vor allem ist aber darauf hinzuweisen, daß diese prozentualen Verteilungen von einem Wirtschaftszweig zum anderen äußerst unterschiedlich sind: so findet man z.B. in der Gruppe der Großbetriebe (5 000 und mehr Beschäftigte) ausschließlich Beschäftigte der Wirtschaftszweige Elektrotechnische Industrie und Automobilbau, Chemiefaserindustrie, Stahlindustrie und Kohlenbergbau, während diese Wirtschaftszweige in der Größenklasse der Betriebe mit 10 bis 19 Beschäftigten praktisch nicht vertreten sind; dagegen ist das Baugewerbe sehr stark vertreten (vgl. Tabelle II/A/1 und Tabelle III/A/1 des Statistischen Anhangs).

Dies muß berücksichtigt werden, um für die Industrie insgesamt die Relation zwischen Betriebsgröße und Verdiensthöhe abschätzen zu können. Jedoch ist im verarbeitenden Gewerbe diese Relation „Verdiensthöhe/Betriebsgröße“ ziemlich deutlich, wie aus der graphischen Darstellung 5 erkenntlich ist, wo sie durch eine Gerade dargestellt ist <sup>(1)</sup> Der Abfall dieser Geraden gibt die Intensität des Anstiegs der Verdienste in Abhängigkeit von der Betriebsgröße an. Die Arbeiterlöhne steigen 1972 weniger stark als im Jahre 1966; 1972 ist bei den Angestellten ein weniger starker Verdienstanstieg als bei den Arbeitern zu verzeichnen.

<sup>(1)</sup> Alle Auskünfte über die Berechnung dieser Regressionsgeraden sind dem Heft „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.3. zu entnehmen.

TABELLE 8

On observe que, dans l'ensemble, les variations entre 1966 et 1972 dans la distribution des ouvriers par taille des établissements correspondent aux variations analogues déjà constatées dans les proportions d'établissements (cf. § 1.2.).

Mais il faut surtout rappeler que ces distributions diffèrent très sensiblement d'une industrie à l'autre; c'est ainsi, par exemple, que dans la classe des plus grands établissements (5 000 salariés et plus), on ne trouve que des salariés appartenant aux industries de construction électrique et automobile, des fibres synthétiques et artificielles, des métaux ferreux et de l'extraction des combustibles solides, tandis que ces mêmes industries sont pratiquement absentes de la classe des petits établissements (10 à 19 salariés) où, au contraire, le bâtiment et génie civil est fortement représenté (cf. tableau II/A/1 et tableau III/A/1 dans l'annexe statistique).

Il faut tenir compte de cette observation pour apprécier — au niveau de l'ensemble des industries — la relation existant entre la taille des établissements et le niveau des salaires. Toutefois, au niveau des industries manufacturières, la relation „niveau des gains/taille des établissements“ est assez nette, comme il ressort du graphique 5, où elle est représentée par une droite <sup>(1)</sup>. La pente de cette droite représente l'intensité de la progression des gains en fonction de la taille des établissements. Cette progression est moins forte en 1972 qu'en 1966 pour les ouvriers. En 1972, elle est moins forte pour les employés que pour les ouvriers.

<sup>(1)</sup> Pour tous renseignements concernant le mode de calcul de ces droites de régression, voir brochure „Méthodes et définitions“, § 9.3.

TABEAU 8

Prozentuale Verteilung der Beschäftigten nach ihrem Alter (Industrie insgesamt)  
Distribution des salariés suivant l'âge (ensemble de l'industrie)

	Alter (Zahl der vollendeten Lebensjahre) Age (nombre d'années révolues)					Insgesamt (1) Ensemble (1)	
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55		
<i>Arbeiter</i>							<i>Ouvriers</i>
1966							1966
Männer	12,4	21,1	33,6	18,0	14,8	100,0	hommes
Frauen	51,6	24,2	13,7	6,8	3,7	100,0	femmes
Insgesamt	17,4	21,5	31,1	16,6	13,4	100,0	ensemble
1972							1972
Männer	9,1	26,2	34,8	17,9	12,0	100,0	hommes
Frauen	34,8	31,8	19,9	9,7	3,9	100,0	femmes
Insgesamt	12,0	26,9	33,1	16,9	11,1	100,0	ensemble
<i>Angestellte</i>							<i>Employés</i>
1972							1972
Männer	2,2	22,2	41,9	22,9	10,8	100,0	hommes
Frauen	32,5	43,6	14,2	6,8	2,9	100,0	femmes
Insgesamt	7,3	25,8	37,2	20,2	9,5	100,0	ensemble

<sup>(1)</sup> Einschl. unbeantworteter Fälle

<sup>(1)</sup> Non déclarés inclus.



Nel complesso si può constatare che le variazioni intervenute tra il 1966 e il 1972 nella distribuzione degli operai per classi ampiezza degli stabilimenti corrispondono alle variazioni analoghe già constatate nelle proporzioni rispettive degli stabilimenti stessi (cfr. § 1.2.).

Va tuttavia ricordato, soprattutto, che queste distribuzioni presentano enormi differenze da un'industria all'altra: ad esempio, nella classe dei maggiori stabilimenti (con almeno 5 000 dipendenti) si trovano esclusivamente lavoratori delle industrie delle costruzioni elettriche e automobilistiche, delle fibre sintetiche e artificiali, dei metalli ferrosi e dell'estrazione di combustibili solidi, mentre queste stesse industrie sono praticamente assenti nella classe dei piccoli stabilimenti (da 10 a 19 dipendenti) nella quale invece è notevolmente rappresentata l'edilizia e il genio civile (cfr. tabelle II/A/1 e III/A/1 dell'allegato statistico).

Quest'osservazione è importante ed occorre tenerne conto per interpretare la relazione tra l'ampiezza degli stabilimenti e il livello retributivo che si osserva quando si considera l'industria nel suo complesso. La relazione «livello retributivo/ampiezza degli stabilimenti» è tuttavia abbastanza netta anche per il complesso delle industrie manifatturiere: ciò è evidenziato dal grafico 5, nel quale tale relazione è rappresentata da una retta <sup>(1)</sup>, la cui inclinazione esprime l'intensità della progressione delle retribuzioni in funzione dell'ampiezza degli stabilimenti. Per gli operai tale progressione è meno accentuata nel 1972 che nel 1966; per gli impiegati, essa è meno intensa che per gli operai.

<sup>(1)</sup> Per precisazioni relative al metodo di calcolo di tali rette di regressione, vedasi il volume «Metodi e definizioni», § 9.3.

TABELLA 8

**Distribuzione dei lavoratori secondo l'età (Totale industria)**  
**Verdeling van de werknemers naar leeftijd (Industrie in haar geheel)**

Categoria Sesso	Età (anni compiuti) Leeftijd (Volbrachte levensjaren)					Totale <sup>(1)</sup>	Categorie Geslacht
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55	Totaal <sup>(1)</sup>	
<i>Operai</i> 1966							<i>Arbeiders</i> 1966
Uomini	12,4	21,1	33,6	18,0	14,8	100,0	Mannen
Donne	51,6	24,2	13,7	6,8	3,7	100,0	Vrouwen
Totale	17,4	21,5	31,1	16,6	13,4	100,0	Totaal
1972							1972
Uomini	9,1	26,2	34,8	17,9	12,0	100,0	Mannen
Donne	34,8	31,8	19,9	9,7	3,9	100,0	Vrouwen
Totale	12,0	26,9	33,1	16,9	11,1	100,0	Totaal
<i>Impiegati</i> 1972							<i>Beambten</i> 1972
Uomini	2,2	22,2	41,9	22,9	10,8	100,0	Mannen
Donne	32,5	43,6	14,2	6,8	2,9	100,0	Vrouwen
Totale	7,3	25,8	37,2	20,2	9,5	100,0	Totaal

<sup>(1)</sup> Compresi i casi non dichiarati.

In het algemeen komen de verschillen in de verdeling van de arbeiders naar grootte van de vestiging tussen 1966 en 1972 overeen met de verschillen in de procentuale verdeling van de vestigingen (zie punt 1.2.).

Er dient echter nadrukkelijk op te worden gewezen dat deze verdelingen per bedrijfstak aanzienlijke verschillen vertonen. Zo zijn in de klasse met de grootste vestigingen (5 000 werknemers en meer) alleen maar werknemers vertegenwoordigd uit de volgende bedrijfstakken: elektrotechnische industrie, automobielbouw, synthetische en kunstmatige weefsels, ferrometalen en winning van vaste brandstoffen, terwijl zij in de klasse der kleine vestigingen (10 tot en met 19 werknemers) bijna niet voorkomen, waar daarentegen de bouwnijverheid bijzonder sterk vertegenwoordigd is (zie tabel II/A/1 en tabel III/A/1 in de statistische bijlage).

Bij het beoordelen van de relatie tussen de grootte van de vestiging en het loonpeil voor de gehele nijverheid moet hiermee rekening worden gehouden. De relatie „loonpeil/grootte van de vestiging” is voor de be- en verwerkende industrie echter tamelijk duidelijk, zoals blijkt uit grafiek 5, waar zij lineair is afgebeeld <sup>(1)</sup>. De helling van deze rechte geeft de omvang van de loonstijging aan, afhankelijk van de grootte van de vestigingen. Voor de arbeiders zijn de lonen in 1972 minder gestegen dan in 1966; voor de beambten zijn zij in 1972 minder gestegen dan voor de arbeiders.

<sup>(1)</sup> Voor alle inlichtingen betreffende de wijze van berekening van deze regressierechten wordt verwezen naar de brochure „Methoden en definities”, punt 9.3.

TABEL 8

### 3.3. Verdienst und Alter der Beschäftigten

Tabelle 8 zeigt, getrennt nach Geschlecht, die prozentuale Verteilung der Arbeiter und Angestellten nach dem Alter. Bei den Arbeitern ist im ganzen gesehen zwischen 1966 und 1972 eine Verringerung des Prozentsatzes an Kräften über 54 Jahren einerseits und unter 21 Jahren andererseits festzustellen. In letzteren Altersklassen ist ein besonders starker Rückgang bei den Arbeiterinnen zu verzeichnen, deren prozentualer Anteil von 51,6 % auf 34,8 % gesunken ist, jedoch trotz allem wesentlich höher als der entsprechende Prozentsatz der männlichen Arbeiter liegt (9,1 % für 1972).

### 3.3. Les gains et l'âge des salariés

Le tableau 8 fournit la distribution par âge des ouvriers et des employés, distinctement par sexe. En ce qui concerne les ouvriers on remarque dans l'ensemble, entre 1966 et 1972, une diminution de la proportion d'ouvriers âgés de plus de 54 ans, d'une part, et de moins de 21 ans, d'autre part. Parmi ces derniers, la diminution a été particulièrement sensible pour les ouvrières dont la proportion est passée de 51,6 % à 34,8 %, mais reste malgré tout nettement plus élevée que la proportion d'hommes correspondante (9,1 % en 1972).

TABELLE 9

TABLEAU 9

Prozentuale Verteilung der Beschäftigten auf die Leistungsgruppen, nach Alter und Geschlecht  
Distribution des salariés suivant la qualification, par âge et par sexe

1972

Industrie insgesamt

Ensemble des industries

Geschlecht Leistungsgruppe	Alter (Zahl der vollendeten Lebensjahre Age (nombre d'années révolues))						Durchschnitts- alter Age moyen	Sexe qualification
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55	Insgesamt Ensemble		
<i>Arbeiter</i>								<i>Ouvriers</i>
<i>Männer</i>								<i>hommes</i>
1	28,4	50,8	51,8	48,0	41,8	47,5	37,1	1
2	43,9	37,7	37,0	40,9	41,7	39,0	37,1	2
3	27,7	11,5	11,3	11,2	16,5	13,4	35,6	3
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,9	ensemble
<i>Frauen</i>								<i>femmes</i>
1	8,7	14,7	11,2	9,9	12,1	11,4	28,5	1
2	56,8	58,3	52,9	48,4	42,9	55,2	27,4	2
3	34,4	27,0	35,8	41,7	45,0	33,5	29,3	3
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	28,2	ensemble
<i>Angestellte</i>								<i>Employés</i>
<i>Männer</i>								<i>hommes</i>
1A	—	—	0,2	1,0	1,4	0,5	50,1	1A
1B	—	0,8	3,7	5,3	6,4	3,6	45,6	1B
2	0,1	5,9	20,0	20,6	13,0	15,8	41,8	2
3	2,5	21,5	28,1	24,0	20,2	24,3	39,4	3
4	96,2	65,6	32,6	27,7	34,1	40,3	35,5	4
5	1,2	6,2	15,4	21,4	24,9	15,4	44,2	5
5A	0,8	3,5	10,3	13,3	15,5	9,8	44,1	5A
5B	0,4	2,8	5,0	8,2	9,4	5,6	44,2	5B
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,2	ensemble
<i>Frauen</i>								<i>femmes</i>
1A	—	—	—	0,1	0,2	—	—	1A
1B	—	—	0,4	1,3	2,6	0,2	48,9	1B
2	0,1	0,4	3,1	5,4	7,1	1,2	42,7	2
3	1,1	6,2	14,6	19,2	18,5	7,0	35,2	3
4	98,5	92,1	77,6	68,4	65,0	89,7	25,5	4
5	0,4	1,2	4,4	5,7	6,6	1,9	37,3	5
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	26,6	ensemble

### 3.3. Le retribuzioni e l'età dei lavoratori

Nella tabella 8 è indicata, per sesso, la distribuzione degli operai e degli impiegati in classi di età. Fra gli operai si osserva in generale, tra il 1966 e il 1972, una diminuzione della percentuale di lavoratori di età superiore a 54 anni e, rispettivamente, inferiore a 21 anni. Per questi ultimi, la diminuzione risulta particolarmente sensibile per le donne: la percentuale di giovani operaie è scesa dal 51,6% al 34,8% restando tuttavia sempre sensibilmente superiore alla corrispondente percentuale fra gli uomini (9,1% nel 1972).

### 3.3. Lonen en leeftijd van de werknemers

Tabel 8 geeft de verdeling naar leeftijd van de arbeiders en beambten, naar geslacht. Wat de arbeiders betreft, blijkt dat het percentage arbeiders van 54 jaar en ouder, alsmede van minder dan 21 jaar over het algemeen is teruggelopen tussen 1966 en 1972. Dit geldt in het bijzonder voor het percentage vrouwelijke arbeiders van minder dan 21 jaar, dat van 51,6% tot 34,8% terugliep, maar dat niettemin toch nog aanmerkelijk hoger ligt dan het percentage arbeiders van minder dan 21 jaar (9,1% in 1972).

TABELLA 9

TABEL 9

Distribuzione dei lavoratori per qualifica età e sesso  
Verdeling van de werknemers naar beroepsbekwaamheid, leeftijd en geslacht

1972

Totale Industria

Industrie in haar geheel

Sesso Qualifica professionale	Età (anni compiuti) Leeftijd (volbrachte levensjaren)						Età media Gemiddelde leeftijd	Geslacht Vakbekwaamheids- groep
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55	Totale Totaal		
<i>Operai</i>								<i>Arbeiders</i>
<i>Uomini</i>								<i>Mannen</i>
1	28,4	50,8	51,8	48,0	41,8	47,5	37,1	1
2	43,9	37,7	37,0	40,9	41,7	39,0	37,1	2
3	27,7	11,5	11,3	11,2	16,5	13,4	35,6	3
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,9	Totale
<i>Donne</i>								<i>Vrouwen</i>
1	8,7	14,7	11,2	9,9	12,1	11,4	28,5	1
2	56,8	58,3	52,9	48,4	42,9	55,2	27,4	2
3	34,4	27,0	35,8	41,7	45,0	33,5	29,3	3
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	28,2	Totale
<i>Impiegati</i>								<i>Beambten</i>
<i>Uomini</i>								<i>Mannen</i>
1A	—	—	0,2	1,0	1,4	0,5	50,1	1A
1B	—	0,8	3,7	5,3	6,4	3,6	45,6	1B
2	0,1	5,9	20,0	20,6	13,0	15,8	41,8	2
3	2,5	21,5	28,1	24,0	20,2	24,3	39,4	3
4	96,2	65,6	32,6	27,7	34,1	40,3	35,5	4
5	1,2	6,2	15,4	21,4	24,9	15,4	44,2	5
5A	0,8	3,5	10,3	13,3	15,5	9,8	44,1	5A
5B	0,4	2,8	5,0	8,2	9,4	5,6	44,2	5B
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,2	Totale
<i>Donne</i>								<i>Vrouwen</i>
1A	—	—	—	0,1	0,2	—	—	1A
1B	—	—	0,4	1,3	2,6	0,2	48,9	1B
2	0,1	0,4	3,1	5,4	7,1	1,2	42,7	2
3	1,1	6,2	14,6	19,2	18,5	7,0	35,2	3
4	98,5	92,1	77,6	68,4	65,0	89,7	25,5	4
5	0,4	1,2	4,4	5,7	6,6	1,9	37,3	5
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	26,6	Totale

Im Vergleich zu den Arbeitern ist der Anteil der Angestellten unter 21 Jahren wesentlich niedriger bei den männlichen Angestellten (2,2 %) als bei den weiblichen Angestellten (32,5 %). Im übrigen ist das Durchschnittsalter der männlichen Angestellten höher als das der männlichen Arbeiter (39,2 bzw. 36,9 Jahre); dagegen liegt das Durchschnittsalter der weiblichen Angestellten niedriger als das der Arbeiterinnen (26,6 bzw. 28,2 Jahre).

Es ist eine bekannte Tatsache, daß sich die Verdienste mit dem Alter der Beschäftigten wesentlich verändern, und zwar wegen zahlreicher altersbedingter Faktoren, wie z.B. Erfahrung, Geschicklichkeit, physische Kraft, Verantwortungsgefühl, Grad der Berufsqualifikation usw. Tabelle 9 veranschaulicht für jede Altersklasse die prozentuale Verteilung der Beschäftigten nach dem Grad ihrer beruflichen Qualifikation. Bei den Arbeitern nimmt der Prozentsatz der „qualifizierten“ (Gruppe 1) bis zur Altersklasse 30 bis 44 Jahre und bei den Arbeiterinnen bis zur Altersklasse 21 bis 29 Jahre zu, während er dann zurückgeht. Der Prozentsatz der „Qualifizierten“ ist jedoch bei Arbeiterinnen wesentlich niedriger als bei Arbeitern (11,4 % bzw. 47,5 % im Durchschnitt).

Relativ viele Arbeiterinnen weisen dagegen die Qualifikationsgruppen 2 „halbqualifiziert“: 55,2 % Frauen gegenüber 39,0 % Männer) und 3 („nicht qualifiziert“ : 33,5 % Frauen gegenüber 13,4 % Männer) auf.

Bei den Angestellten ist eine etwas andere Entwicklung des prozentualen Anteils nach der beruflichen Qualifikation als bei den Arbeitern festzustellen: der Anteil der höheren Angestellten (Gruppe 1) nimmt nämlich sowohl bei Männern als auch bei Frauen bis über 54 Jahre hinaus progressiv zu.

Im übrigen ist zu beobachten, daß die meisten weiblichen Angestellten (89,7 %) der Gruppe 4 (ausführende Angestellte) angehören, während die männlichen Angestellten gleichmäßiger auf die Leistungsgruppen 2 bis 5 verteilt sind (1).

Die Tabellen 10 und 11 zeigen für die Arbeiter und die Angestellten die Veränderung der Durchschnittsverdienste nach dem Alter der Beschäftigten, und zwar getrennt nach Geschlecht und Leistungsgruppe. Von 21 Jahren an verlaufen diese Veränderungen im allgemeinen ziemlich gleichmäßig, was in einigen Fällen analytisch durch

Par rapport aux ouvriers, la proportion des employés âgés de moins de 21 ans est beaucoup plus faible pour les hommes (2,2 %) que pour les femmes (32,5 %). D'ailleurs, l'âge moyen des employés hommes est plus élevé que celui des ouvriers hommes (respectivement 39,2 et 36,9 ans), alors que l'âge moyen des employées est moins élevé que celui des ouvrières (respectivement 26,6 et 28,2 ans).

Il est bien connu que les gains varient sensiblement avec l'âge des salariés, en raison de nombreux facteurs qui sont liés à l'âge, tels que l'expérience, l'adresse, l'énergie physique, le sens des responsabilités, le niveau de qualification professionnelle, etc. Le tableau 9 montre, pour chaque classe d'âge, la distribution des salariés suivant le niveau de qualification. Pour les ouvriers, le pourcentage de "qualifiés" (groupe 1) augmente jusqu'à la classe de 30 à 44 ans pour les hommes et jusqu'à la classe de 21 à 29 ans pour les femmes, et diminue ensuite. Mais, le pourcentage des "qualifiés" est nettement plus faible pour les femmes que pour les hommes (respectivement : 11,4 % et 47,5 %, en moyenne).

Par contre, la main-d'œuvre ouvrière féminine est relativement nombreuse dans les groupes de qualification 2 (55,2 % des femmes pour 39,0 % des hommes sont "semi-qualifiées") et 3 (33,5 % des femmes pour 13,4 % des hommes sont "non qualifiées").

Pour les employés, la distribution par qualification professionnelle varie suivant l'âge d'une manière un peu différente que pour les ouvriers : en effet, la proportion des cadres supérieurs (groupe 1) augmente progressivement jusqu'au-delà de 54 ans, aussi bien pour les hommes que pour les femmes.

Pour le reste, on peut observer que la plupart des employées (89,7 %) appartiennent au groupe 4 (personnel d'exécution), tandis que les employés (hommes) sont répartis plus uniformément entre les groupes 2 à 5 (1).

Les tableaux 10 et 11 donnent, pour les ouvriers et les employés, les variations des gains moyens suivant l'âge des salariés, distinctement par sexe et par qualification professionnelle. A partir de 21 ans ces variations présentent en général une allure relativement régulière qui, dans quelques cas, peut être représentée analytiquement par une parabole. Dans

(1) Für die Abgrenzung dieser Leistungsgruppen siehe Fußnote zu Tabelle 4.

(1) Pour le contenu de ces groupes, voir la note au bas du tableau 4.

Rispetto agli operai, la percentuale degli impiegati di età inferiore a 21 anni è molto più bassa per gli uomini (2,2%) che per le donne (32,5%). Del resto l'età media degli impiegati uomini è superiore a quella degli operai uomini (rispettivamente 39,2 e 36,9 anni), mentre l'età media delle impiegate è inferiore a quella delle operaie (rispettivamente 26,6 e 28,2 anni).

È noto che le retribuzioni variano notevolmente con l'età dei lavoratori, in relazione con numerosi fattori che dipendono dall'età, quali l'esperienza, l'abilità, l'energia fisica, il senso delle responsabilità, il grado di qualifica professionale, ecc. La tabella 9 indica, per ciascuna classe d'età, la distribuzione dei lavoratori secondo il grado di qualifica. Per gli operai, la percentuale di «qualificati» (gruppo 1) aumenta fino alla classe di età «da 30 a 44 anni» per gli uomini e a quella «da 21 a 29 anni» per le donne, per diminuire in seguito. Tuttavia la percentuale di donne qualificate resta nettamente inferiore alla corrispondente percentuale di uomini (rispettivamente: 11,4% e 47,5% in media).

La manodopera operaia femminile è invece relativamente numerosa nei gruppi di qualifica 2 (il 55,2% delle donne sono «semiquelificate» contro il 39,0% degli uomini) e 3 (il 33,5% delle donne sono «non qualificate», mentre fra gli uomini i non qualificati rappresentano solo il 13,4%).

Per gli impiegati, la distribuzione per qualifica professionale varia secondo l'età in maniera lievemente diversa: infatti, la percentuale di dirigenti (gruppo 1) aumenta progressivamente fino al di là dei 54 anni, per gli uomini come per le donne.

Per il resto, si può osservare che la stragrande maggioranza delle impiegate (89,7%) rientra nel gruppo 4 (personale d'ordine), mentre gli impiegati (uomini) sono distribuiti più uniformemente nei gruppi da 2 a 5 (1).

Le tabelle 10 e 11 indicano, per gli operai e per gli impiegati, le variazioni delle retribuzioni medie in funzione dell'età dei lavoratori, distintamente per sesso e per qualifica professionale. A partire dai 21 anni tali variazioni presentano in genere un andamento relativamente regolare, che in alcuni casi può essere rappresentato analiticamente con una

Vergeleken bij de arbeiders ligt het percentage beambten van minder dan 21 jaar veel lager bij de mannen (2,2%) dan bij de vrouwen (32,5%). De mannelijke beambte is trouwens gemiddeld ouder dan de mannelijke arbeider (39,2 resp. 36,9 jaar), terwijl de vrouwelijke beambte gemiddeld jonger is dan de vrouwelijke arbeider (26,6 respectievelijk 28,2 jaar).

Het is algemeen bekend dat de lonen vrij sterk variëren met de leeftijd van de werknemers, wegens talrijke met de leeftijd samenhangende factoren, zoals ervaring, vaardigheid, lichamelijk prestatievermogen, verantwoordelijkheidsgevoel, niveau van beroepsbekwaamheid, enzovoort. Tabel 9 geeft voor iedere leeftijdsgroep de verdeling der werknemers naar beroepsbekwaamheidsniveau. Het percentage „geschoolde arbeiders” (groep 1) neemt toe tot de groep van 30 tot en met 44 jaar voor de mannen en tot de leeftijdsgroep van 21 tot en met 29 jaar voor de vrouwen; daarna neemt het af. Maar het percentage „geschoolde werknemers” ligt duidelijk lager bij de vrouwen dan bij de mannen (11,4% respectievelijk 47,5% gemiddeld).

Het aantal vrouwelijke arbeiders daarentegen is relatief hoog in de beroepsbekwaamheidsgroepen 2 (55,2% vrouwen tegen 39,0% mannen zijn „geëoefend”) en 3 (33,5% vrouwen tegen 13,4% mannen zijn „ongeschoold”).

Bij de beambten varieert de verdeling naar beroepsbekwaamheid volgens leeftijd enigszins anders dan bij de arbeiders: het percentage hoger leidend personeel (groep 1) stijgt gestaag tot na het bereiken van de leeftijd van 54 jaar. Dit geldt zowel voor mannen als voor vrouwen.

Ten slotte zien wij dat de meeste vrouwelijke beambten (89,7%) in groep 4 (uitvoerend personeel) vallen, terwijl de mannelijke beambten evenrediger over de groepen 2 tot en met 5 (1) zijn verdeeld.

Het verschil in gemiddeld loon naar leeftijd, geslacht en beroepsbekwaamheid van arbeiders en beambten wordt in de tabellen 10 en 11 weergegeven. Vanaf 21 jaar vertonen deze variaties soms een betrekkelijk regelmatig verloop, dat in sommige gevallen analytisch kan worden weergegeven door een parabool. In grafiek 6 zijn de resul-

(1) Per il contenuto di questi gruppi, vedasi la nota in calce alla precedente tabella 4.

(1) Deze groepen zijn nader omschreven in de noot bij tabel 4.

6

**Industrie insgesamt**  
**Ensemble des industries**  
**Complesso dell'industria**  
**Industrie in haar geheel**

**Die Verdienste nach Alter**  
**Les gains en fonction de l'âge**  
**Le retribuzioni in funzione dell'età**  
**De verdiensten in functie van de leeftijd**

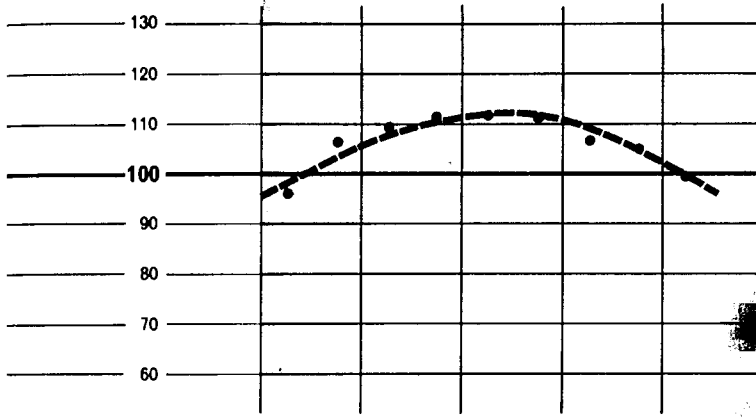
y = Index der Verdienste (Stundenverdienste für Arbeiter, Monatsverdienste für Angestellte)  
Indices du gain (horaire pour les ouvriers, mensuel pour les employés)  
Indici della retribuzione (oraria per gli operai, mensile per gli impiegati)  
Indexcijfers van de verdienste (uurverdienste voor de arbeiders, maandver-  
dienste voor de beambten)

x = Alter (Lebensjahre)  
Age (nombre d'années)  
Età (anni)  
Leeftijd (aantal jaren)

1966

Arbeiter, Männer  
Ouvriers, hommes  
Operai, uomini  
Arbeiders, mannen

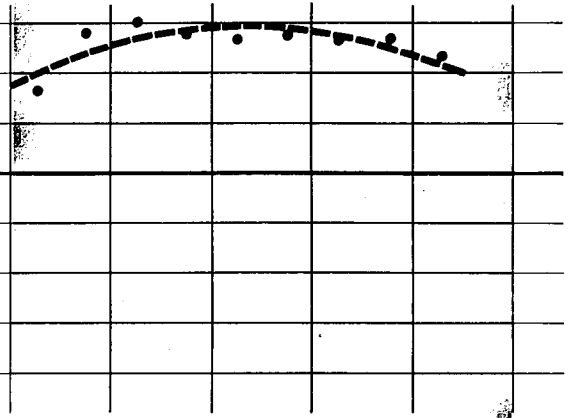
$$y = 53,38 + 2,719 x - 0,0319 x^2 \quad (r^2 = 0,933)$$



1966

Arbeiter Frauen  
Ouvriers, femmes  
Operai, donne  
Arbeiders, vrouwen

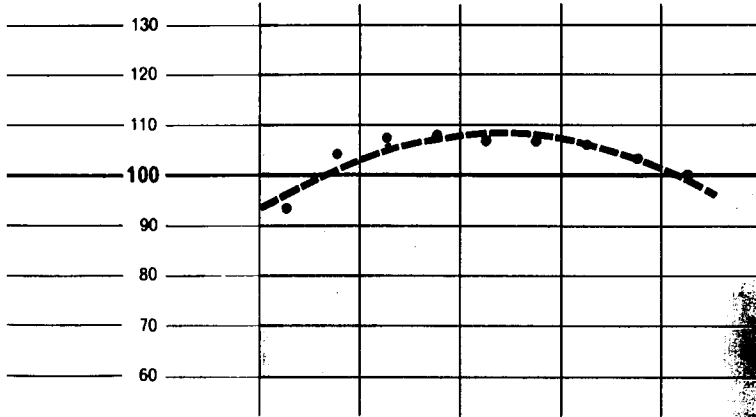
$$y = 89,23 + 1,805 x - 0,0207 x^2 \quad (r^2 = 0,635)$$



1972

Arbeiter, Männer  
Ouvriers, hommes  
Operai, uomini  
Arbeiders, mannen

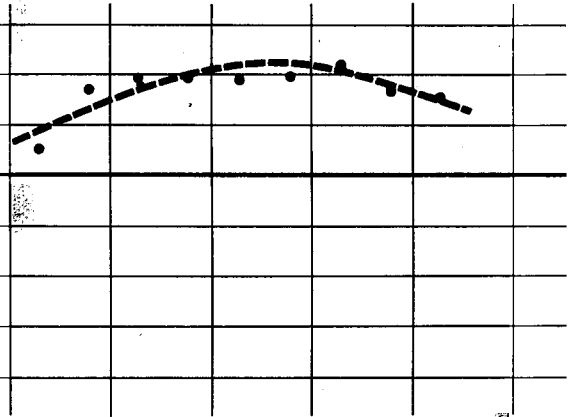
$$y = 56,60 + 2,393 x - 0,0275 x^2 \quad (r^2 = 0,853)$$



1972

Arbeiter Frauen  
Ouvriers, femmes  
Operai, donne  
Arbeiders, vrouwen

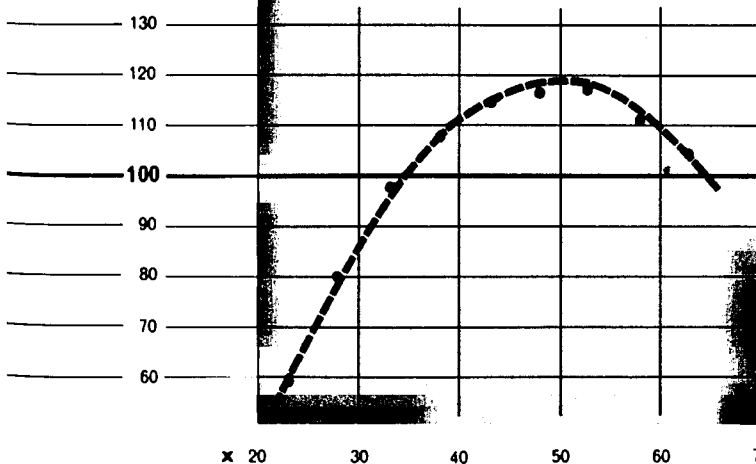
$$y = 73,59 + 2,100 x - 0,0232 x^2 \quad (r^2 = 0,735)$$



1972

Angestellte, Männer  
Employés, hommes  
Impiegati, uomini  
Beambten, mannen

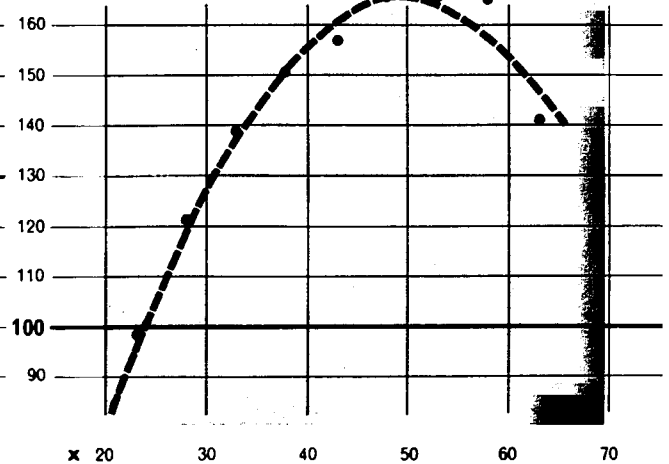
$$y = -80,11 + 8,079 x - 0,0823 x^2 \quad (r^2 = 0,996)$$



1972

Angestellte, Frauen  
Employés, femmes  
Impiegati, donne  
Beambten, vrouwen

$$y = -69,07 + 9,556 x - 0,0977 x^2 \quad (r^2 = 0,974)$$



Index der durchschnittlichen Stundenverdienste der Arbeiter nach Altersgruppen, nach Geschlecht und Leistungsgruppe  
(Industrie insgesamt)

Indices des gains horaires moyens des ouvriers suivant l'âge, par sexe et par qualification  
(ensemble de l'industrie)

Geschlecht Leistungsgruppe	Alter (Zahl der vollendeten Lebensjahre) Age (nombre d'années révolues)						Sexe groupe de qualification
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55	Ingesamt Ensemble	
<b>1966</b>							<b>1966</b>
Insgesamt	54,0	102,9	114,1	112,6	106,7	100,0	ensemble
<i>Männer</i>							<i>hommes</i>
1	54,3	96,8	105,3	103,4	99,0	100,0	1
2	61,1	98,9	105,3	105,0	99,0	100,0	2
3	56,9	103,2	108,3	108,3	100,8	100,0	3
Insgesamt	54,2	102,1	110,1	108,5	102,1	100,0	ensemble
<i>Frauen</i>							<i>femmes</i>
1	78,1	107,6	118,7	120,9	115,2	100,0	1
2	78,7	115,0	124,3	122,3	122,5	100,0	2
3	72,2	117,2	121,1	120,0	116,2	100,0	3
Insgesamt	78,4	119,1	127,7	126,7	124,1	100,0	ensemble
<b>1972</b>							<b>1972</b>
Insgesamt	55,6	100,2	109,9	108,8	105,0	100,0	ensemble
<i>Männer</i>							<i>hommes</i>
1	55,6	97,1	105,8	104,9	101,1	100,0	1
2	59,4	100,8	107,3	105,9	102,7	100,0	2
3	59,4	106,1	111,8	110,9	107,9	100,0	3
Insgesamt	56,4	99,9	107,6	106,3	101,9	100,0	ensemble
<i>Frauen</i>							<i>femmes</i>
1	71,7	105,1	116,6	118,6	115,6	100,0	1
2	73,0	110,4	120,3	120,9	115,3	100,0	2
3	72,0	111,0	118,6	119,7	115,7	100,0	3
Insgesamt	72,6	110,2	119,4	120,3	115,8	100,0	ensemble

eine Parabel dargestellt werden kann. In der graphischen Darstellung 6 sind die Ergebnisse dieser Interpolation (1) – sowie die Indizes der tatsächlichen Werte der Durchschnittsverdienste (2) – bei Angestellten und Arbeitern sowie bei letzteren für 1966 und 1972 veranschaulicht, um eine zusammenfassende, visuelle Beurteilung der Entwicklung zu ermöglichen.

Für die Arbeiter zeigt der Verlauf der Stundenverdienstkurven nach Altersgruppen im ganzen gesehen 1972 im Vergleich zu 1966 keine sehr

(1) Für die Berechnung dieser Parabeln vgl. in der gleichen Veröffentlichungsreihe, Band 1, „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.3.

(2) Die Indizes wurden unter Zugrundelegung des allgemeinen Durchschnitts, der insbesondere die weniger als 21 Jahre alten Arbeiter umfaßt, berechnet.

le graphique 6 on a présenté les résultats de cette interpolation (1) – ainsi que les indices des valeurs effectives des gains moyens (2) – pour les employés et les ouvriers et pour ces derniers, en 1966 et en 1972, afin de permettre une appréciation synthétique et visuelle de l'allure du phénomène.

On constate que, pour les ouvriers, l'allure des courbes des gains horaires en fonction de l'âge ne présente pas, dans l'ensemble, de modifications

(1) En ce qui concerne la méthode de calcul de ces paraboles, voir, dans cette même série, volume 1, „Méthodes et définitions“, § 9.3.

(2) Indices calculés par rapport à la moyenne générale, qui comprend notamment les ouvriers âgés de moins de 21 ans.



**Indici delle retribuzioni medie orarie degli operai, secondo l'età, il sesso e la qualifica  
(complesso dell'industria)**

**Indexcijfers van het gemiddelde uurloon van de arbeiders naar leeftijd, geslacht en vakbekwaamheid  
(gehele nijverheid)**

Sesso e gruppo di qualifica professionale	Età (anni compiuti)			Leeftijd (volbrachte levensjaren)			Geslacht Vakbekwaam- heidsgroep
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55	Totale Totaal	
<i>1966</i>							<i>1966</i>
Totale (U + D)	54,0	102,9	114,1	112,6	106,7	100,0	Totaal (M + V)
<i>Uomini</i>							<i>Mannen</i>
1	54,3	96,8	105,3	103,4	99,0	100,0	1
2	61,1	98,9	105,3	105,0	99,0	100,0	2
3	56,9	103,2	108,7	108,3	100,8	100,0	3
Totale (U)	54,2	102,1	110,1	108,5	102,1	100,0	Totaal (M)
<i>Donne</i>							<i>Vrouwen</i>
1	78,1	107,6	118,7	120,9	115,2	100,0	1
2	78,7	115,0	124,3	122,3	122,5	100,0	2
3	72,2	117,2	121,1	120,0	116,2	100,0	3
Totale (D)	78,4	119,1	127,7	126,7	124,1	100,0	Totaal (V)
<i>1972</i>							<i>1972</i>
Totale (U + D)	55,6	100,2	109,9	108,8	105,0	100,0	Totaal (M + V)
<i>Uomini</i>							<i>Mannen</i>
1	55,6	97,1	105,8	104,9	101,1	100,0	1
2	59,4	100,8	107,3	105,9	102,7	100,0	2
3	59,4	106,1	111,8	110,9	107,9	100,0	3
Totale (U)	56,4	99,9	107,6	106,3	101,9	100,0	Totaal (M)
<i>Donne</i>							<i>Vrouwen</i>
1	71,7	105,1	116,6	118,6	115,6	100,0	1
2	73,0	110,4	120,3	120,9	115,3	100,0	2
3	72,0	111,0	118,6	119,7	115,7	100,0	3
Totale (D)	72,6	110,2	119,4	120,3	115,8	100,0	Totaal (V)

parabola. I risultati di quest'interpolazione <sup>(1)</sup> sono illustrati nel grafico 6 — unitamente agli indici dei valori effettivi delle retribuzioni medie <sup>(2)</sup> — distintamente per gli impiegati e gli operai e, per questi ultimi, nel 1966 e nel 1972, allo scopo di permettere una valutazione sintetica e visiva dell'andamento del fenomeno.

Si osserva che per gli operai l'andamento delle curve delle retribuzioni orarie in funzione dell'età non presenta, nel complesso, modifiche di rilievo

(1) Per il metodo di calcolo delle parabole, vedasi, nella stessa serie, il volume 1 «Metodi e definizioni», § 9.3.

(2) Indici calcolati rispetto alla media generale, che comprende anche gli operai minori di 21 anni.

taten van deze interpolatie <sup>(1)</sup> voorgesteld — alsmede de indexcijfers van de werkelijke waarde van de gemiddelde lonen <sup>(2)</sup> — voor de beambten en de arbeiders en voor laatstgenoemde groep in 1966 en 1972, zodat men in één oogopslag het verloop van dit verschijnsel kan waarnemen.

Het verloop van de krommen van uurlonen naar leeftijd heeft, in het algemeen, geen ingrijpende wijzigingen ondergaan tussen 1966 en 1972 : de

(1) Voor de berekeningsmethode van deze parabolen, zie in dezelfde reeks deel 1, „Methoden en definities”, punt 9.3.

(2) Indexcijfers berekend ten opzichte van het algemene gemiddelde, waaronder met name de arbeiders jonger dan 21 jaar zijn begrepen.

wesentlichen Veränderungen : die Verdienste steigen bei den Männern bis zur Altersklasse von etwa 40 Jahren und bei den Frauen bis zu etwa 50 Jahren und gehen dann mehr oder weniger stark zurück, wobei diese Entwicklung für jede Leistungsgruppe gilt. Wie jedoch zu beobachten ist, leiten sich die Kurven für 1972 – vor allem diejenige der Arbeiterinnen – durch Verlagerung nach unten mehr oder weniger von den Kurven des Jahres 1966 ab. Die Annäherung der Kurve der Arbeiterinnen an den Mittelwert 100 ist auf die in Tabelle 8 aufgezeigten strukturellen Änderungen zurückzuführen (starker Rückgang der Jungarbeiterinnen unter 21 Jahren und entsprechende Erhöhung des Anteils der Arbeiterinnen von 21 Jahren und darüber); folglich bleibt die Relation der Entlohnung zwischen den Altersklassen unverändert.

très importantes en 1972, par rapport à 1966 : les gains augmentent jusqu'à la classe d'âge d'environ 40 ans pour les hommes et 50 ans pour les femmes et tendent ensuite à décroître plus ou moins sensiblement, ce phénomène se vérifiant pour chaque groupe de qualification. On remarque toutefois que les courbes de 1972, surtout celles des ouvrières, se déduisent plus ou moins de celles de 1966 par translation vers le bas. Le rapprochement de la courbe des ouvrières – de la valeur moyenne 100 – dû aux modifications structurelles observées au tableau 8 (forte diminution de la proportion des ouvrières âgées de moins de 21 ans et augmentation corrélatrice de la proportion des ouvrières âgées de 21 ans et plus), laisse inchangées les relations salariales entre groupes d'âge.

Der starke Rückgang des Anteils der weniger als 21 Jahre alten Arbeiterinnen und die daraus folgende Erhöhung des prozentualen Anteils der Arbeiterinnen von 21 Jahren und darüber einerseits sowie die Stabilität der Lohnrelationen

La forte diminution de la proportion des ouvrières âgées de moins de 21 ans et l'augmentation consécutive de la proportion des ouvrières âgées de 21 ans et plus, d'une part, et la stabilité des relations salariales entre ces deux groupes d'ouvrières,

TABELLE 11

TABLEAU 11

Index der durchschnittlichen Monatsverdienste der Angestellten nach Alter, Industriebereichen, Geschlecht und Leistungsgruppe

Indices des gains mensuels moyens des employés suivant l'âge, par branche d'activité, par sexe et par qualification

1972

Industriebereiche Geschlecht Leistungsgruppe	Alter (Zahl der vollendeten Lebensjahre) Age (nombre d'années révolues)						Branche d'activité sexe qualification
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55	Insgesamt Ensemble	
Bergbau	31,7	62,7	100,0	113,8	112,0	100,0	Industries extractives
Verarbeitendes Gewerbe	36,7	73,3	113,2	124,2	115,2	100,0	Industries manufacturières
Baugewerbe	37,3	78,0	114,8	122,4	116,8	100,0	Bâtiment et génie civil
Industrie insgesamt	36,8	73,8	113,2	124,1	115,8	100,0	Ensemble de l'industrie
darunter :							dont :
<i>Männer</i>							<i>hommes</i>
1B	—	69,6	96,9	107,4	101,2	100,0	1B
2	.	73,5	95,9	111,3	111,8	100,0	2
3	# 42,2	80,0	102,0	110,3	109,1	100,0	3
4	46,6	87,1	112,2	115,2	110,8	100,0	4
5	.	85,0	101,4	102,9	99,8	100,0	5
5A	.	85,0	100,2	103,6	100,3	100,0	5A
5B	.	86,9	102,8	101,9	99,1	100,0	5B
Insgesamt	35,7	73,4	106,4	116,5	108,6	100,0	ensemble
<i>Frauen</i>							<i>femmes</i>
1B	—	.	103,1	# 106,0	.	100,0	1B
2	.	86,6	105,4	108,7	# 90,3	100,0	2
3	50,0	83,4	111,6	124,7	118,9	100,0	3
4	70,7	111,3	146,3	156,1	147,3	100,0	4
5	# 59,3	90,5	104,5	115,1	109,2	100,0	5
Insgesamt	65,6	105,5	147,0	165,5	157,1	100,0	ensemble

rispetto al 1966 : le retribuzioni aumentano fino all'età di 40 anni circa per gli uomini e di 50 per le donne e tendono poi a diminuire in maniera più o meno netta; questo fenomeno può essere constatato per tutti i gruppi di qualifica. Si può osservare tuttavia che le curve del 1972, soprattutto quella delle operaie, si deducono più o meno da quelle del 1966 mediante traslazione verso il basso. Il ravvicinamento delle curve delle operaie al valore medio 100, dovuto alle modifiche strutturali osservate nella tabella 8 (forte diminuzione della percentuale di operaie di età inferiore a 21 anni e correlativo aumento delle altre) lascia immutati i rapporti tra le retribuzioni dei vari gruppi di età.

lonen stijgen tot de leeftijd van ongeveer 40 jaar voor de mannen en 50 jaar voor de vrouwen, om daarna weer geleidelijk te dalen. Dit verschijnsel geldt voor iedere beroepsbekwaamheidsgroep. Men ziet echter dat de krommen van 1972, vooral die van de vrouwelijke arbeiders, min of meer uit die van 1966 zijn af te leiden door een verschuiving naar beneden. De kromme van de vrouwelijke arbeiders benadert de gemiddelde waarde 100 als gevolg van structurele wijzigingen die in tabel 8 reeds werden genoemd (aanzienlijk lager percentage vrouwelijke arbeiders van minder dan 21 jaar en een logische toename van het percentage vrouwelijke arbeiders van 21 jaar en ouder), doch hierdoor worden de loonverhoudingen tussen leeftijdsgroepen niet veranderd.

La forte diminuzione della percentuale di operaie minori di 21 anni, (e quindi l'aumento della percentuale di quelle di età pari o superiore a 21 anni) e la contemporanea stabilità dei rapporti tra le retribuzioni di questi due gruppi di età spiegano la

De sterke vermindering van het percentage vrouwelijke arbeiders van minder dan 21 jaar en de logische toename van het percentage vrouwelijke arbeiders van 21 jaar en ouder enerzijds en de stabiliteit van de loonverhoudingen tussen deze

TABELLA 11

TABEL 11

Indici delle retribuzioni medie mensili degli impiegati, secondo l'età, il ramo di attività, il sesso e la qualifica

Indexcijfers van de gemiddelde maandverdiensten van de beambten naar leeftijd, naar bedrijfstak, naar geslacht en naar vakbekwaamheid

1972

Ramo d'attività Sesso Qualifica	Età (anni compiuti) Leeftijd (volbrachte jaren)					Bedrijfstak Geslacht Vakbekwaamheid	
	< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	≥ 55		Totale Totaal
Industrie estrattive	31,7	62,7	100,0	113,8	112,0	100,0	Winning van delfstoffen
Ind. manifatturiere	36,7	73,3	113,2	124,2	115,2	100,0	Be- en verwerkende industrie
Edilizia e genio civile	37,3	78,0	114,8	122,4	116,8	100,0	Bouwnijverheid
Totale industria di cui :	36,8	73,8	113,2	124,1	115,8	100,0	<b>Gehele industrie</b> waarvan :
<i>Uomini</i>							<i>Mannen</i>
1B	—	69,6	96,9	107,4	101,2	100,0	1B
2	.	73,5	95,9	111,3	111,8	100,0	2
3	# 42,2	80,0	102,0	110,3	109,1	100,0	3
4	46,6	87,1	112,2	115,2	110,8	100,0	4
5	.	85,0	101,4	102,9	99,8	100,0	5
5A	.	85,0	100,2	103,6	100,3	100,0	5A
5B	.	86,9	102,8	101,9	99,1	100,0	5B
Totale	35,7	73,4	106,4	116,5	108,6	100,0	Totaal
<i>Donne</i>							<i>Vrouwen</i>
1B	—	.	103,1	# 106,0	.	100,0	1B
2	.	86,6	105,4	108,7	# 90,3	100,0	2
3	50,0	83,4	111,6	124,7	118,9	100,0	3
4	70,7	111,3	146,3	156,1	147,3	100,0	4
5	# 59,3	90,5	104,5	115,1	109,2	100,0	5
Totale	65,6	105,5	147,0	165,5	157,1	100,0	Totaal

zwischen diesen beiden Arbeiterinnengruppen andererseits erklären die asymmetrische Form der Arbeiterinnenkurven in den graphischen Darstellungen 1 und 4, wobei sich die links und rechts vom Durchschnittslohn liegenden Flächen auf die weniger als 21 Jahre alten Arbeiterinnen bzw. diejenigen von 21 Jahren und darüber beziehen.

Auch bei den Angestellten ist im ganzen gesehen nach einer wesentlich stärkeren Zunahme als bei den Arbeitern ein Rückgang der Verdienste in den Alterklassen über 50 Jahren zu verzeichnen. Diese Entwicklung zeigt sich auch in abgeschwächter Form innerhalb der nach Geschlecht und beruflicher Qualifikation aufgeschlüsselten Gruppen.

### 3.4. Dauer der Unternehmenszugehörigkeit

Von vornherein besteht selbstverständlich eine Relation zwischen der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit und dem Lebensalter der Beschäftigten. Jungarbeiter können zwangsläufig dem Unternehmen nicht so lange angehören wie ältere Arbeiter. Um den Einfluß dieses Faktors wenigstens teilweise auszuschalten, sollte besser der Einfluß der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit auf den Grad der beruflichen Qualifikation und auf die Verdiensthöhe innerhalb der Altersklasse der Beschäftigten von 30 bis 44 Jahren untersucht werden.

Tabelle 12 zeigt, daß selbst innerhalb dieser altersmäßig verhältnismäßig homogenen Gruppe eine deutliche Korrelation zwischen der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit und dem durchschnittlichen Qualifikationsgrad der Beschäftigten besteht. Bei den Arbeitern erhöht sich nämlich der Prozentsatz der „Qualifizierten“ (Leistungsgruppe 1) mit der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit spürbar, während der Prozentsatz der „Nichtqualifizierten“ (Leistungsgruppe 3) immer geringer wird. Diese Korrelation ist im übrigen 1972 sowohl bei den Männern als auch den Frauen ausgeprägter als 1966.

Bei den Angestellten dagegen ist aus Tabelle/12 keine so deutliche Tendenz wie bei den Arbeitern abzulesen: die Tendenzen scheinen sogar sehr unterschiedlich, je nachdem, ob es sich um männliche oder weibliche Angestellte handelt.

Aus Tabelle 13 ist eine allgemeine Tendenz zu höherem Verdienst mit zunehmender Dauer der Unternehmenszugehörigkeit ersichtlich. Hier zeigt sich für die Arbeiter im Jahre 1972 eine Verstärkung dieser Tendenz gegenüber 1966, und zwar vor allem für die Arbeiterinnen. Innerhalb jeder Leistungsgruppe stellt man allerdings sowohl 1972 als auch 1966 einen leichten Rückgang des

d'autre part, expliquent la forme asymétrique de la courbe des ouvrières dans les graphiques 1 et 4, les parties situées à gauche et à droite du gain moyen correspondant aux ouvrières âgées respectivement de moins de 21 ans et de 21 ans et plus.

En ce qui concerne les employés on constate aussi, dans l'ensemble, un fléchissement des gains dans les classes au-delà de 50 ans, après une progression beaucoup plus forte que pour les ouvriers. Ce phénomène se manifeste également sous une forme plus atténuée, au sein des regroupements par sexe et par qualification professionnelle.

### 3.4. Ancienneté de travail dans l'entreprise

A priori il y a évidemment une relation entre l'ancienneté de travail et l'âge, les jeunes travailleurs ayant nécessairement une ancienneté virtuelle moindre que celle des travailleurs plus âgés. Pour éliminer — tout au moins partiellement — l'influence de ce facteur, on peut examiner l'influence de l'ancienneté sur le niveau de qualification et sur le niveau des salaires, à l'intérieur du groupe de salariés âgés de 30 à 44 ans.

Le tableau 12 montre que, même au sein de ce sous-ensemble relativement homogène quant à l'âge, il y a une nette corrélation entre l'ancienneté de service dans l'entreprise et le niveau moyen de qualification des salariés. En effet, pour les ouvriers, la proportion de "qualifiés" (groupe 1) augmente sensiblement avec l'ancienneté tandis que la proportion de "non qualifiés" (groupe 3) est en diminution progressive. Ce phénomène est par ailleurs plus accentué en 1972 qu'en 1966, aussi bien pour les hommes que pour les femmes.

Pour les employés, par contre, il ne ressort pas du tableau 12 de tendance précise comme pour les ouvriers: les tendances semblent même très différentes selon que l'on considère l'effectif masculin ou féminin.

Le tableau 13 permet de constater une tendance générale à l'augmentation du gain en fonction de l'ancienneté dans l'entreprise. Ici on remarque, pour les ouvriers, une accentuation de cette tendance en 1972 par rapport à 1966, surtout pour les femmes. Au niveau de chaque groupe de qualification on retrouve toutefois en 1972, comme en 1966, un léger fléchissement des gains des hommes

forma asimmetrica della curva delle operaie nei grafici 1 e 4, ove le parti situate a sinistra e a destra della retribuzione media corrispondono rispettivamente alle operaie di età inferiore a 21 anni e alle altre.

Per gli impiegati si constata egualmente, nel complesso, una diminuzione delle retribuzioni nelle classi di età oltre i 50 anni, ma dopo una progressione molto più marcata che per gli operai. Tale fenomeno si manifesta anche — in forma più attenuata — nell'ambito dei raggruppamenti per sesso e per qualifica professionale.

### 3.4. *Anzianità di servizio nell'impresa*

Com'è ovvio, esiste a priori una relazione tra l'anzianità di servizio e l'età, nel senso che i lavoratori giovani hanno necessariamente un'anzianità potenziale inferiore a quella dei lavoratori di età più avanzata. Per eliminare almeno in parte l'influenza di questo fattore, si può procedere esaminando l'incidenza dell'anzianità sul grado di qualifica e sul livello retributivo nell'ambito del gruppo di lavoratori di età compresa tra i 30 e i 44 anni.

La tabella 12 indica che, anche all'interno di questo sottoinsieme relativamente omogeneo quanto all'età, esiste una netta correlazione tra l'anzianità di servizio nell'impresa e il grado medio di qualifica dei lavoratori. Infatti, per gli operai la proporzione di «qualificati» (gruppo 1) aumenta sensibilmente con l'anzianità, mentre la proporzione di «non qualificati» (gruppo 3) presenta una diminuzione progressiva. Il fenomeno appare peraltro più accentuato nel 1972 che nel 1966, per gli uomini come per le donne.

Per gli impiegati invece la tabella 12 non evidenzia una tendenza altrettanto precisa che per gli operai: si osservano addirittura tendenze assai diverse a seconda che si consideri il personale maschile o quello femminile.

La tabella 13 permette di constatare una tendenza generale all'aumento della retribuzione in funzione dell'anzianità nell'impresa. Anche qui si osserva, per gli operai, un accentuarsi della tendenza nel 1972 rispetto al 1966, soprattutto per le donne. Tuttavia, all'interno dei singoli gruppi di qualifica si osserva, nel 1972 come nel 1966, una lieve flessione delle retribuzioni per gli operai (uomini)

due gruppi di lavoratrici anziane, e viceversa, per le lavoratrici più giovani, a sinistra della retribuzione media, una flessione delle retribuzioni. Per gli impiegati si osserva, invece, una tendenza all'aumento delle retribuzioni in funzione dell'anzianità, ma con una flessione per le lavoratrici anziane.

Tenuto conto che per gli impiegati si osserva una tendenza all'aumento delle retribuzioni in funzione dell'anzianità, ma con una flessione per le lavoratrici anziane, si può dire che la tendenza all'aumento delle retribuzioni in funzione dell'anzianità è più marcata per gli operai che per gli impiegati.

### 3.4. *Ancienniteit in de onderneming*

Voorop staat dat er natuurlijk een verband bestaat tussen de ancienniteit en de leeftijd, omdat jeugdige werknemers uiteraard minder ancienniteit hebben dan oudere werknemers. Ten einde de invloed van deze factor althans gedeeltelijk uit te schakelen, heeft men willen nagaan welke invloed de ancienniteit heeft op de graad van beroepsbekwaamheid en op het loonpeil in de werknemersgroep van 30 tot en met 44 jaar.

Uit tabel 12 blijkt duidelijk, dat zelfs in deze qua leeftijd betrekkelijk homogene deelmasse het aantal dienstjaren in de onderneming correleert met het gemiddelde niveau van beroepsbekwaamheid van de werknemers. Het percentage „geschoolde arbeiders” (groep 1) neemt met het aantal dienstjaren sterk toe, terwijl het percentage „ongeschoolde arbeiders” (groep 3) steeds kleiner wordt. Dit verschijnsel is in 1972 overigens — zowel voor mannen als voor vrouwen — sterker dan in 1966.

Daarentegen blijkt uit tabel 12 dat deze tendens bij de beambten niet zo duidelijk is als bij de arbeiders: de tendensen blijken zelfs zeer verschillend naargelang men de mannelijke of vrouwelijke beambten in aanmerking neemt.

Uit tabel 13 kan worden afgeleid dat het loon in het algemeen met de ancienniteit in de onderneming stijgt. Ook hier is deze ontwikkeling in 1972 bij de arbeiders sterker dan in 1966, vooral voor de vrouwen. Maar in 1972 blijkt — net als in 1966 — dat het loon voor mannen in elke beroepsbekwaamheidsgroep na meer dan 20 dienstjaren enigszins daalt en dat de loonstijging in het algemeen minder

Prozentuale Verteilung der Beschäftigten auf die Leistungsgruppen nach Geschlecht und Dauer der Unternehmenszugehörigkeit  
 Verarbeitendes Gewerbe – Beschäftigte im Alter von 30 bis 44 Jahre (1)  
 Distribution des salaires suivant la qualification, par sexe et par ancienneté dans l'entreprise  
 Industries manufacturières – Salariés âgés de 30 à 44 ans (1)

Geschlecht Leistungsgruppe	Dauer der Unternehmenszugehörigkeit in Jahren (1) Années d'ancienneté dans l'entreprise (1)					Sexe groupe de qualification
	< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	≥ 20	
<i>Arbeiter</i>						<i>Ouvriers</i>
1966						1966
Männer						hommes
1	26,9	38,9	46,7	55,6	62,8	1
2	41,9	43,8	39,2	34,9	29,5	2
3	31,2	17,4	14,2	9,5	7,8	3
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ensemble
Frauen						femmes
1	9,0	11,2	18,1	29,1	30,2	1
2	40,0	44,9	47,4	46,6	44,1	2
3	51,0	43,9	34,5	24,3	25,7	3
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ensemble
<i>Arbeiter</i>						<i>Ouvriers</i>
1972						1972
Männer						hommes
1	27,0	37,6	47,5	57,7	63,8	1
2	43,8	47,0	44,0	36,1	31,0	2
3	29,2	15,4	8,5	6,2	5,2	3
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ensemble
Frauen						femmes
1	8,8	9,2	10,3	24,6	29,5	1
2	50,1	57,0	56,6	53,6	52,7	2
3	41,1	33,8	33,1	21,8	17,8	3
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ensemble
<i>Angestellte</i>						<i>Employés</i>
1972						1972
Männer						hommes
1A	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	1A
1B	3,8	2,8	3,2	3,3	2,9	1B
2	22,7	25,0	21,5	20,8	13,6	2
3	28,9	28,5	30,8	28,3	27,3	3
4	36,0	35,5	32,1	34,4	31,4	4
5	8,3	7,9	12,0	13,0	24,7	5
5A	5,6	5,1	7,6	7,7	15,7	5A
5B	2,7	2,8	4,5	5,4	9,1	5B
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ensemble
Frauen						femmes
1A	—	—	—	—	—	1A
1B	0,9	0,1	0,7	0,3	0,2	1B
2	1,4	3,2	4,0	3,2	4,4	2
3	7,0	13,6	19,4	16,5	26,3	3
4	89,5	80,5	67,4	73,9	64,9	4
5	1,2	2,6	8,6	6,2	4,1	5
Insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ensemble

(1) Vollendete Jahre.

(1) Années révolues.

Verdienstes der männlichen Beschäftigten mit einer Unternehmenszugehörigkeit von 20 Jahren und darüber fest. Im allgemeinen ist eine weniger deutliche Zunahme als für die Leistungsgruppen insgesamt zu beobachten, deren Durchschnittsverdienste von den aus Tabelle 12 ersichtlichen strukturellen Faktoren beeinflusst werden.

pour les anciennetés de 20 ans et plus, et on observe en général une progression moins nette que pour l'ensemble des qualifications dont les gains moyens sont influencés par les facteurs structurels mis en évidence au tableau 12.

**Distribuzione dei lavoratori secondo la qualifica, per sesso e anzianità nell'impresa  
Industrie manifatturiere – Lavoratori dai 30 ai 44 anni (1)**

**Verdeling van de werknemers naar beroepsbekwaamheid, geslacht en anciënniteit in de onderneming  
Be- en verwerkende industrie – werknemers van 30 tot en met 44 jaar (1)**

Sesso Gruppo di qualifica	Anzianità di servizio nell'impresa (1) Anciënniteit in de onderneming (aantal jaren) (1)					Geslacht Vakbekwaamheid
	< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	≥ 20	
<i>Operai</i> 1966						<i>Arbeiders</i> 1966
Uomini						Mannen
1	26,9	38,9	46,7	55,6	62,8	1
2	41,9	43,8	39,2	34,9	29,5	2
3	31,2	17,4	14,2	9,5	7,8	3
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Totaal
Donne						Vrouwen
1	9,0	11,2	18,1	29,1	30,2	1
2	40,0	44,9	47,4	46,6	44,1	2
3	51,0	43,9	34,5	24,3	25,7	3
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Totaal
<i>Operai</i> 1972						<i>Arbeiders</i> 1972
Uomini						Mannen
1	27,0	37,6	47,5	57,7	63,8	1
2	43,8	47,0	44,0	36,1	31,0	2
3	29,2	15,4	8,5	6,2	5,2	3
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Totaal
Donne						Vrouwen
1	8,8	9,2	10,3	24,6	29,5	1
2	50,1	57,0	56,6	53,6	52,7	2
3	41,1	33,8	33,1	21,8	17,8	3
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Totaal
<i>Impiegati</i> 1972						<i>Beambten</i> 1972
Uomini						Mannen
1A	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	1A
1B	3,8	2,8	3,2	3,3	2,9	1B
2	22,7	25,0	21,5	20,8	13,6	2
3	28,9	28,5	30,8	28,3	27,3	3
4	36,0	35,5	32,1	34,4	31,4	4
5	8,3	7,9	12,0	13,0	24,7	5
5A	5,6	5,1	7,6	7,7	15,7	5A
5B	2,7	2,8	4,5	5,4	9,1	5B
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Totaal
Donne						Vrouwen
1A	—	—	—	—	—	1A
1B	0,9	0,1	0,7	0,3	0,2	1B
2	1,4	3,2	4,0	3,2	4,4	2
3	7,0	13,6	19,4	16,5	26,3	3
4	89,5	80,5	67,4	73,9	64,9	4
5	1,2	2,6	8,6	6,2	4,1	5
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Totaal

(1) Anni compiuti

(1) Volbrachte jaren

con anzianità ultraventennale e, in generale, una progressione meno decisa di quella constatabile per il complesso delle qualifiche, dato che i valori medi globali sono influenzati dai fattori strutturali evidenziati nella tabella 12.

duidelijk is dan voor alle beroepsbekwaamheids-groepen samen, waarvan het gemiddelde loon wordt beïnvloed door de structurele factoren die op tabel 12 zijn aangegeven.

**Index des durchschnittlichen Verdienstes nach Dauer der Unternehmenszugehörigkeit, Geschlecht und Leistungsgruppe  
(Verarbeitendes Gewerbe – Beschäftigte von 30 bis 44 Jahre)**

**Indices des gains moyens suivant l'ancienneté dans l'entreprise, par sexe et qualification  
(Ensemble des industries manufacturières – Salariés âgés de 30 à 44 ans)**

Geschlecht Leistungsgruppe	Dauer der Unternehmenszugehörigkeit in Jahren (vollendete Jahre) Ancienneté dans l'entreprise (années révolues)						Sexe groupe de qualification
	< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	≥ 20	Insgesamt Ensemble	
<i>Arbeiter (1) – 1966</i>							<i>Ouvriers (1) – 1966</i>
Männer							hommes
1	96,3	100,0	100,7	100,8	100,0	100,0	1
2	97,3	100,6	101,2	101,0	99,4	100,0	2
3	98,8	100,8	101,4	100,4	99,7	100,0	3
Insgesamt	95,5	99,9	101,1	101,8	101,4	100,0	ensemble
Frauen							femmes
1	93,2	104,1	102,4	100,8	# 106,0	100,0	1
2	97,3	101,0	101,7	102,7	104,0	100,0	2
3	98,9	101,1	99,0	104,4	# 106,6	100,0	3
Insgesamt	97,9	101,4	100,7	102,3	105,1	100,0	ensemble
<i>Arbeiter (1) – 1972</i>							<i>Ouvriers (1) – 1972</i>
Männer							hommes
1	96,9	100,1	101,4	100,1	100,0	100,0	1
2	97,3	100,1	102,6	100,1	99,3	100,0	2
3	98,3	100,9	102,4	100,8	98,2	100,0	3
Insgesamt	94,9	99,3	102,4	101,5	101,7	100,0	ensemble
Frauen							femmes
1	90,2	100,0	102,5	109,3	109,0	100,0	1
2	94,9	101,5	104,3	103,2	106,4	100,0	2
3	98,5	99,8	103,6	102,1	# 102,1	100,0	3
Insgesamt	95,7	100,6	103,7	105,6	107,8	100,0	ensemble
<i>Angestellte (2) – 1972</i>							<i>Employés (2) – 1972</i>
Männer							hommes
1B	101,8	105,2	95,7	101,1	95,4	100,0	1B
2	104,4	101,4	100,9	97,8	99,1	100,0	2
3	102,1	99,6	101,0	99,3	99,2	100,0	3
4	98,5	99,0	100,6	99,9	102,6	100,0	4
5	99,7	99,8	101,1	99,8	99,4	100,0	5
5A	99,8	99,2	100,2	101,3	98,1	100,0	5A
5B	97,7	100,4	102,5	98,2	101,6	100,0	5B
Insgesamt	102,7	101,6	101,2	99,0	96,6	100,0	ensemble
Frauen							femmes
1B	.					100,0	1B
2	.	# 98,2	# 104,8	# 92,4	.	100,0	2
3	# 94,4	98,1	101,7	98,3	107,4	100,0	3
4	88,1	99,5	100,5	104,1	100,8	100,0	4
5			96,6	104,8	.	100,0	5
Insgesamt	90,2	99,1	102,7	100,9	105,6	100,0	ensemble

(1) Index des Stundenverdienstes.

(1) Indices des gains horaires.

(2) Index des Monatsverdienstes.

(2) Indices des gains mensuels.

Bei den männlichen Angestellten steigen die Verdienste mit zunehmender Dauer der Unternehmenszugehörigkeit weniger deutlich als bei den Arbeitern (männlich) an, während bei den weiblichen Angestellten ein spürbarer Anstieg zu verzeichnen ist.

En ce qui concerne les employés, la progression des gains en fonction de l'ancienneté est moins nette pour les employés (hommes) que pour les ouvriers (hommes), alors que pour les employées elle apparaît plus clairement.



**Indici delle retribuzioni medie, secondo l'anzianità nell'impresa, per sesso e per qualifica  
(Industrie manifatturiere – Lavoratori dai 30 ai 44 anni)**

**Indexcijfers van de gemiddelde verdiensten naar anciënniteit in de onderneming, geslacht en  
beroepsbekwaamheid (be- en verwerkende industrie – werknemers van 30 tot en met 44 jaar)**

Sesso Gruppo di qualifica	Anzianità di servizio nell'impresa, in anni compiuti Anciënniteit in de onderneming (volbrachte jaren)						Geslacht, vakbekwaamheid
	< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	≥ 20	Totale Totaal	
<i>Operai (1) – 1966</i>							<i>Arbeiders (1) – 1966</i>
Uomini							Mannen
1	96,3	100,0	100,7	100,8	100,0	100,0	1
2	97,3	100,6	101,2	101,0	99,4	100,0	2
3	98,8	100,8	101,4	100,4	99,7	100,0	3
Totale	95,5	99,9	101,1	101,8	101,4	100,0	Totaal
Donne							Vrouwen
1	93,2	104,1	102,4	100,8	# 106,0	100,0	1
2	97,3	101,0	101,7	102,7	104,0	100,0	2
3	98,9	101,1	99,0	104,4	# 106,6	100,0	3
Totale	97,9	101,4	100,7	102,3	105,1	100,0	Totaal
<i>Operai (1) – 1972</i>							<i>Arbeiders (1) – 1972</i>
Uomini							Mannen
1	96,9	100,1	101,4	100,1	100,0	100,0	1
2	97,3	100,1	102,6	100,1	99,3	100,0	2
3	98,3	100,9	102,4	100,8	98,2	100,0	3
Totale	94,9	99,3	102,4	101,5	101,7	100,0	Totaal
Donne							Vrouwen
1	90,2	100,0	102,5	109,3	109,0	100,0	1
2	94,9	101,5	104,3	103,2	106,4	100,0	2
3	98,5	99,8	103,6	102,1	# 102,1	100,0	3
Totale	95,7	100,6	103,7	105,6	107,8	100,0	Totaal
<i>Impiegati (2) – 1972</i>							<i>Beambten (2) – 1972</i>
Uomini							Mannen
1B	101,8	105,2	95,7	101,1	95,4	100,0	1B
2	104,4	101,4	100,9	97,8	99,1	100,0	2
3	102,1	99,6	101,0	99,3	99,2	100,0	3
4	98,5	99,0	100,6	99,9	102,6	100,0	4
5	99,7	99,8	101,1	99,8	99,4	100,0	5
5A	99,8	99,2	100,2	101,3	98,1	100,0	5A
5B	97,7	100,4	102,5	98,2	101,6	100,0	5B
Totale	102,7	101,6	101,2	99,0	96,6	100,0	Totaal
Donne							Vrouwen
1B	.	.	.	.	.	100,0	1B
2	.	# 98,2	# 104,8	# 92,4	.	100,0	2
3	# 94,4	98,1	101,7	98,3	107,4	100,0	3
4	88,1	99,5	100,5	104,1	100,8	100,0	4
5	.	.	96,6	104,8	.	100,0	5
Totale	90,2	99,1	102,7	100,9	105,6	100,0	Totaal

(1) Indici delle retribuzioni orarie.

(1) Indexcijfer van het uurloon.

(2) Indici delle retribuzioni mensili.

(2) Indexcijfer van het maandloon.

Quanto gli impiegati (uomini), la progressione delle retribuzioni in funzione dell'anzianità qui meno decisa che non per gli operai (uomini); essa è invece più evidente per le impiegate.

De loonstijging in verband met de anciënniteit is minder duidelijk voor de beambten (mannen) dan voor de arbeiders (mannen); voor de vrouwelijke beambten echter komt zij beter naar voren.

7

**Verarbeitendes Gewerbe**  
**Industries manufacturières**  
**Industria manifatturiere**  
**Be- en verwerkende nijverheid**

**Die Verdienste nach Dauer der Betriebszugehörigkeit**  
**Les gains en fonction de l'ancienneté de travail dans l'entreprise**  
**Le retribuzioni in funzione dell'anzianità di lavoro nell'impresa**  
**De verdiensten in functie van de anciënniteit in de onderneming**

Beschäftigte von 30 bis 44 Jahren  
Salariés âgés de 30 à 44 ans  
Lavoratori di età da 30 a 44 anni  
Werknemers van 30 tot en met 44 jaren

y

110

Arbeiter – Ouvriers – Operai – Arbeiders

100

————— 1966  
Qualifikationen insgesamt – Ensemble des qualifications –  
Insieme delle qualifiche – Alle vakbekwaamheidsgroepen te zamen  
----- 1972

90

..... 1972  
Einfaches arithmetisches Mittel der 3 Gruppen  
Moyenne arithmétique simple des 3 groupes  
Media aritmetica semplice dei 3 gruppi  
Gewone rekenkundig gemiddelde van de 3 groepen

80

y

110

Angestellte – Employés – Impiegati – Beambten

100

----- 1972  
Qualifikationen insgesamt – Ensemble des qualifications –  
Insieme delle qualifiche – Alle vakbekwaamheidsgroepen te zamen

90

..... 1972  
Einfaches arithmetisches Mittel der Gruppen 3, 4, 5  
Moyenne arithmétique simple des groupes 3, 4, 5  
Media aritmetica semplice dei gruppi 3, 4, 5  
Gewone rekenkundig gemiddelde van de groepen 3, 4, 5

80

y = Index der Verdienste (Stundenverdienste für Arbeiter, Monatsverdienste für Angestellte)

Indices du gain (horaire pour les ouvriers, mensuel pour les employés)

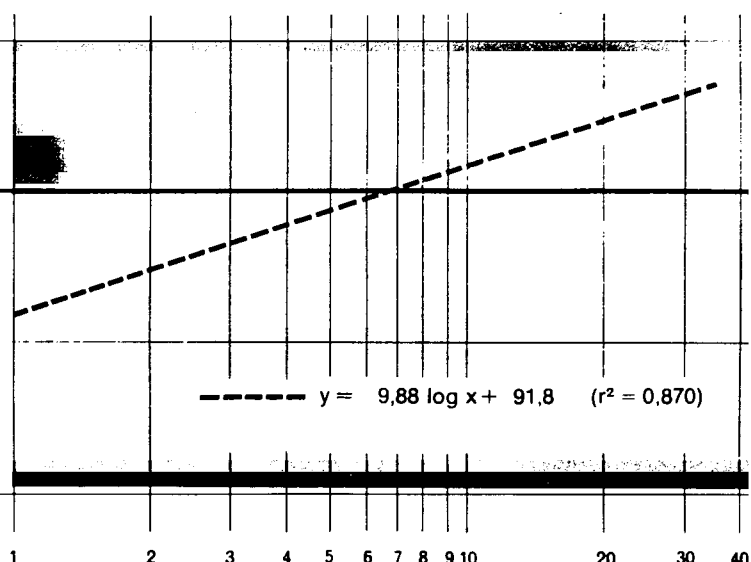
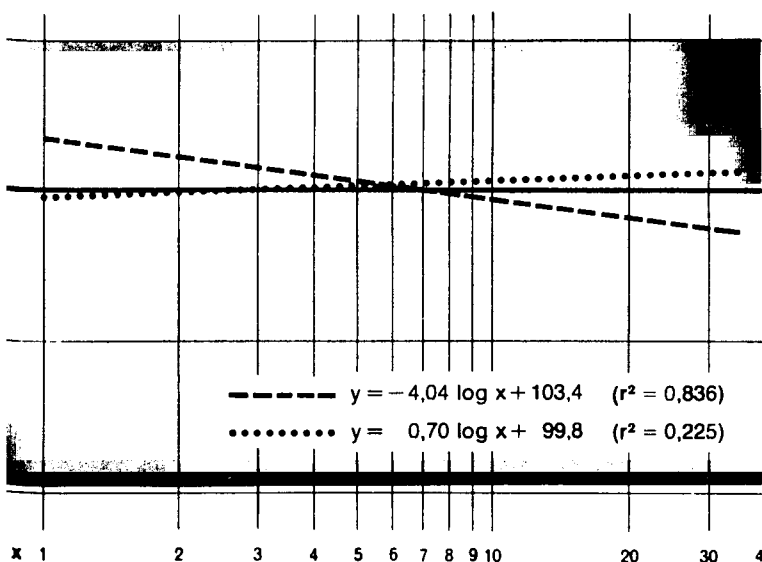
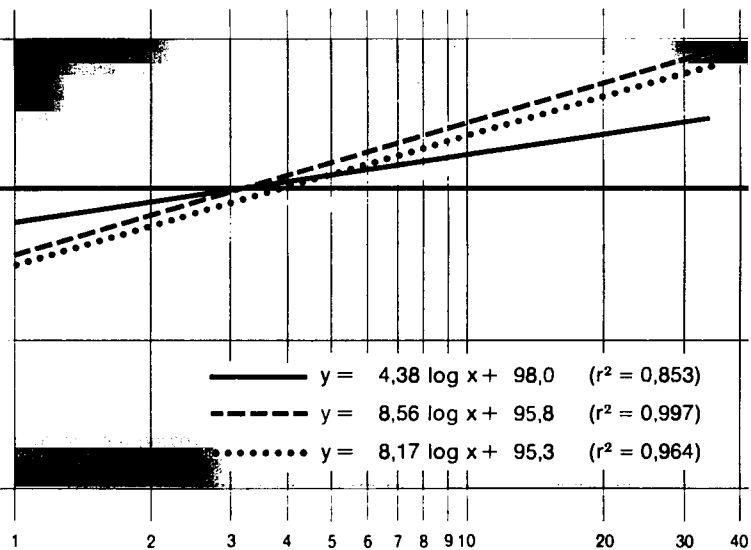
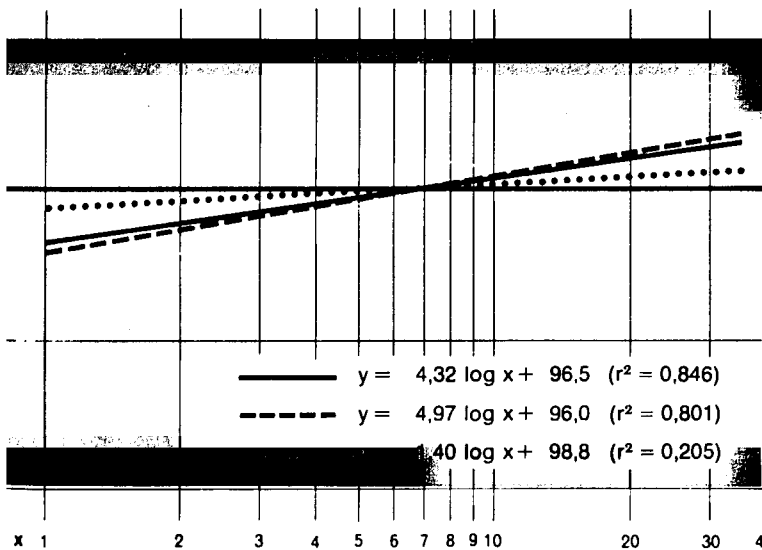
Indici della retribuzione (oraria per gli operai, mensile per gli impiegati)

Indexcijfers van de verdienste (uurverdienste voor de arbeiders, maandverdienste voor de beambten)

x = Dienstjahre – Années d'ancienneté – Anni di anzianità – Dienstjaren

Männer – Hommes – Uomini – Mannen

Frauen – Femmes – Donne – Vrouwen



Diese Erscheinungen sind in der graphischen Darstellung 7 für das verarbeitende Gewerbe insgesamt veranschaulicht; dort sind die Verdienstschwankungen in Abhängigkeit von der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit durch Regressionsgeraden nach dem gleichen Verfahren dargestellt, das bereits in der graphischen Darstellung 5 zur Beschreibung der Entwicklung der Verdienste in Abhängigkeit von der Betriebsgröße angewandt wurde.

Um darüber hinaus die strukturellen Einflüsse der prozentualen Verteilung der Beschäftigten nach beruflicher Qualifikation auf die Durchschnitte des verarbeitenden Gewerbes insgesamt deutlich herauszustellen, wurden diese Geraden nicht nur für die (gewogenen) Verdienste aller Leistungsgruppen, sondern auch für die einfachen arithmetischen Mittel der Verdienste jeder Leistungsgruppe (1) errechnet.

Aus dieser graphischen Darstellung geht deutlich hervor, daß die strukturellen Einflüsse der prozentualen Verteilungen nach der Leistungsgruppe im ganzen gesehen den progressiven Anstieg der Verdienste je nach Dauer der Unternehmenszugehörigkeit fördern. Dies gilt allerdings nicht für die (männlichen) Angestellten.

Bei letzteren ist die Tendenz umgekehrt: die (gewogenen) Verdienste nehmen unter dem Einfluß der in Tabelle 12 veranschaulichten strukturellen Faktoren mit der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit ab.

#### 4. Andere bei der Erhebung erfaßte Daten

##### 4.1. Arbeitszeitregelung

Im Monat Oktober 1972 arbeiteten in der Industrie insgesamt nahezu alle Männer vollzeitlich, während 28,8 % der Arbeiterinnen und 15,8 % der weiblichen Angestellten nur teilzeitlich beschäftigt waren.

Die Sachlage innerhalb der verschiedenen Wirtschaftszweige ist jedoch vor allem für die Arbeiterinnen oft sehr unterschiedlich, da in bestimmten Fällen Teilzeitbeschäftigung sehr häufig ist (vgl. Tabelle II/A/8 und III/A/8 des Statistischen Anhangs).

(1) Für die Angestellten wurden nur die Leistungsgruppen 3, 4 und 5 berücksichtigt, die fast alle Angestellten umfassen und die auch nicht durch den Ausschluß der Verdienste, die 6 000 FL. monatlich (vgl. Ziffer 3.1.) übersteigen, beeinträchtigt werden.

Wegen unzureichender Angaben (vgl. Tabelle 13) war es nicht möglich, Regressionsgeraden für die einfachen arithmetischen Mittel der weiblichen Angestellten aufzustellen.

Ces phénomènes, pour l'ensemble des industries manufacturières, sont mis en évidence dans le graphique 7, où les variations des gains en fonction de l'ancienneté ont été représentées par des droites de régression, suivant le procédé déjà utilisé pour décrire, au graphique 5, l'évolution des gains en fonction de la taille des établissements.

Pour mettre en évidence, en outre, l'effet structurel des distributions des salariés par qualification sur les moyennes d'ensemble, ces droites ont été calculées non seulement pour les gains (pondérés) de l'ensemble des qualifications, mais également pour les moyennes arithmétiques simples des gains de chaque groupe de qualification (1).

On voit bien, sur ce graphique, que l'effet structurel des distributions par qualification accentuée, dans l'ensemble, la progression des gains en fonction de l'ancienneté, sauf pour les employés (hommes).

Pour ces derniers, la tendance est même inversée, les gains (pondérés) décroissant avec l'ancienneté du fait de l'influence des facteurs structurels mis en évidence au tableau 12.

#### 4. Autres éléments relevés par l'enquête

##### 4.1. Régime de travail

Au mois d'octobre 1972, dans l'ensemble des industries, la quasi-totalité des hommes travaillaient à temps plein, tandis que 28,8 % des ouvrières et 15,8 % des employées travaillaient à temps partiel.

On trouve toutefois des situations très différentes au niveau des différentes industries, surtout pour les ouvrières qui ont dans certains cas des fréquences de travail à temps partiel très élevées (voir tableaux II/A/8 et III/A/8 de l'annexe statistique).

(1) Pour les employés seuls, ont été pris en considération les groupes 3, 4 et 5 qui englobent la presque totalité des employés et qui ne sont pas perturbés par l'exclusion des gains dépassant 6 000 florins par mois (cf. § 3.1.)

Il n'a pas été possible de tracer de droite de régression pour les moyennes arithmétiques simples des gains des employées en raison du nombre insuffisant de données (cf. tableau 13).

Questi fenomeni sono evidenziati dal grafico 7, relativo al complesso delle industrie manifatturiere: le variazioni delle retribuzioni in funzione dell'anzianità sono state rappresentate da rette di regressione, applicando il metodo già seguito nel grafico 5 per descrivere l'evoluzione delle retribuzioni secondo l'ampiezza degli stabilimenti.

Inoltre, per sottolineare l'effetto strutturale che le distribuzioni dei lavoratori per qualifica esercitano sulle medie generali, si sono calcolate tali rette non solo per le retribuzioni (ponderate) relative al complesso delle qualifiche, ma anche per le medie aritmetiche semplici delle retribuzioni dei singoli gruppi di qualifica (1).

Il grafico 7 permette di osservare che l'effetto strutturale delle distribuzioni per qualifica accentua, nel complesso, la progressione delle retribuzioni in funzione dell'anzianità, tranne che per gli impiegati (uomini), nel cui caso la tendenza è addirittura invertita, giacché le retribuzioni (ponderate) diminuiscono con l'anzianità, a motivo dell'influenza dei fattori strutturali evidenziati nella tabella 12.

#### 4. Altri elementi rilevati dall'indagine

##### 4.1. Regime di lavoro

Nell'ottobre del 1972, nel complesso delle industrie, la quasi totalità degli uomini lavorava a tempo pieno, mentre il 28,8 % delle operaie e il 15,8 % delle impiegate lavoravano a tempo parziale.

Si osservano però situazioni molto diverse per le singole industrie, soprattutto per le operaie, che in alcuni casi hanno frequenze molto elevate di lavoro a tempo parziale (vedasi tabelle II/A/8 e III/A/8 dell'allegato statistico).

(1) Per gli impiegati si sono presi in considerazione esclusivamente i gruppi 3, 4 e 5, che comprendono la quasi totalità degli impiegati e non sono influenzati dall'esclusione delle retribuzioni superiori a 6 000 fiorini al mese (cfr. § 3.1.)

A causa del numero insufficiente di dati, non è stato possibile tracciare una retta di regressione per le medie aritmetiche semplici delle retribuzioni delle impiegate (cfr. tabella 13).

Deze verschijnselen worden voor de gehele be- en verwerkende industrie uitgebeeld in grafiek 7, waar de loonverschillen in verband met de anciënniteit door regressierechten zijn weergegeven, op dezelfde wijze als in grafiek 5 de relatie tussen loonhoogte en grootte van de vestiging is beschreven.

Om bovendien het structurele effect van de verdeling van werknemers naar beroepsbekwaamheid om de algemene gemiddelden aan te tonen, zijn deze rechten niet alleen berekend voor de (gewogen) gemiddelden van de beroepsbekwaamheids-groepen, maar eveneens voor de gewone rekenkundige gemiddelden van het loon van elke beroepsbekwaamheidsgroep (1).

De grafiek toont duidelijk aan dat het structurele effect van de verdelingen naar beroepsbekwaamheid de stijging van de lonen afhankelijk van de anciënniteit in het algemeen versterkt, behalve voor de beambten (mannen).

Voor deze laatste groep is de tendens zelfs omgekeerd, aangezien de (gewogen) lonen dalen met de anciënniteit vanwege de invloed van de op tabel 12 weergegeven structurele factoren.

#### 4. Overige in deze enquête beschouwde elementen

##### 4.1. Arbeidstijdregeling

In de gehele industrie werkten in oktober 1972 bijna alle mannen full-time, terwijl 28,8 % van de vrouwelijke arbeiders en 15,8 % van de vrouwelijke beambten part-time werkten.

Maar in de verschillende bedrijfstakken loopt de situatie sterk uiteen, met name bij de vrouwelijke arbeiders werkt in bepaalde gevallen een zeer hoog percentage part-time (zie tabel II/A/8 en tabel III/A/8 van de statistische bijlage).

(1) Alleen de groepen 3, 4, en 5 van de beambten zijn in aanmerking genomen. Deze groepen omvatten bijna alle beambten en worden niet beïnvloed door het buiten beschouwing laten van de lonen die hoger zijn dan 6 000 gulden per maand (zie punt 3.1.).

Het was niet mogelijk regressierechten op te stellen voor de gewone rekenkundige gemiddelden van de lonen van vrouwelijke beambten omdat er niet genoeg gegevens beschikbaar waren (zie tabel 13).

Bei den weiblichen Angestellten mit Teilzeitbeschäftigung konnte festgestellt werden, daß es sich praktisch nur um ausführendes Personal (Gruppe 4) handelt, das durchschnittlich ungefähr 22,3 Wochenstunden ableistet (vgl. Statistischer Anhang, Tabelle III/D/9 und III/D/10).

#### 4.2. Entlohnungssystem (Arbeiter)

Im Oktober 1972 war die Mehrzahl der Arbeiter (73,3 %) ausschließlich im Zeitlohn beschäftigt (d.h. ihr Verdienst wurde auf Stunden-, Tages-, Monatsbasis usw. festgelegt); 12,2 % der Arbeiter erhielten neben dem Zeitlohn noch Prämien, deren Höhe nach tariflicher Grundlage berechnet wurde. Für 11,9 % der Arbeiter kamen zum eigentlichen Zeitlohn individuelle Leistungsprämien hinzu; nur 1,2 % der Arbeiter waren ausschließlich im Akkordlohn beschäftigt (vgl. Tabelle II/A/10 und für die entsprechenden Verdienste Tabelle II/B/10 des Statistischen Anhangs).

Ein Vergleich mit dem Stand vom Oktober 1966 ist hier nicht möglich: Bei der ersten Erhebung war die Frage nach dem Entlohnungssystem kürzer gefaßt, und die Antworten ließen vermuten, daß sie sehr oft falsch ausgelegt worden war. Die Antworten auf die Erhebung 1972 scheinen dagegen besser abgestimmt zu sein (vgl. Band 1 „Methodik und Definitionen“, Ziffer 8.18).

#### 4.3. Lohnberechnungsgrundlage (Arbeiter)

Bekanntlich erfolgt in mehreren Ländern und in bestimmten Industriezweigen eine schrittweise Angleichung der Regelung des Arbeitsverhältnisses der Arbeiter an die herkömmliche Regelung für die Angestellten.

Ohne auf alle Seiten dieses Problems eingehen zu wollen, wurde die Gelegenheit der Erhebung wahrgenommen, um eine sehr einfache Frage bezüglich der bei der Festsetzung der Arbeiterlöhne herangezogenen Berechnungsgrundlage zu stellen. Die Ergebnisse der Erhebung gestatten nicht nur einen Vergleich der Lage im Oktober 1972 zwischen den verschiedenen Ländern, sondern können auch als Anhaltspunkt dienen, wenn die Entwicklung dieses Problems in der Zukunft verfolgt werden soll.

Tabelle II/A/9 des Statistischen Anhangs zeigt, daß in den Niederlanden in der Industrie insgesamt 59 % der Arbeiter und der Arbeiterinnen auf der Basis von Stunden-, Tages- oder Wochenverdiensten entlohnt wurden. Dagegen wurden

Pour les employées à temps partiel, on a pu constater qu'il ne s'agit pratiquement que de personnel d'exécution (groupe 4) travaillant, en moyenne, 22,3 heures par semaine (voir tableaux III/D/9 et III/D/10 de l'annexe statistique).

#### 4.2. Système de rémunération (ouvriers)

En octobre 1972 la majorité des ouvriers (73,3 %) étaient rémunérés exclusivement "au temps" (c'est-à-dire que leur rémunération était déterminée sur base horaire, journalière, mensuelle, etc.); 12,2 % des ouvriers touchaient, en plus d'une rémunération au temps, des primes dont le montant était établi sur base collective; pour 11,9 % des ouvriers, à la rémunération au temps s'ajoutaient des primes établies sur base de la production individuelle et seulement 1,2 % étaient rémunérés exclusivement à la tâche (voir tableaux II/A/10, et pour les gains correspondants, tableau II/B/10 de l'annexe statistique).

A cet égard, une comparaison avec la situation en octobre 1966 n'est pas possible: en effet, lors de la première enquête, la question concernant le système de rémunération avait été posée suivant un libellé plus succinct, et les résultats ont laissé supposer qu'elle avait été très souvent mal interprétée. Les réponses à l'enquête 1972 semblent par contre plus cohérentes (cf. volume 1 "Méthodes et définitions", § 8.18).

#### 4.3. Base de calcul du salaire (ouvriers)

Il est bien connu que, dans certains pays et dans certaines industries, un rapprochement graduel s'opère entre les normes qui règlent les relations de travail des ouvriers et celles traditionnellement appliquées aux employés.

Sans vouloir entrer dans tous les aspects de ce problème, on a saisi l'occasion de cette enquête pour poser une question très simple sur la base de calcul utilisée pour déterminer la rémunération des ouvriers. Les résultats de l'enquête permettent non seulement de comparer la situation existant en octobre 1972 dans les divers pays, mais peuvent également servir de point de référence pour suivre l'évolution du phénomène à l'avenir.

Le tableau II/A/9 de l'annexe statistique montre qu'aux Pays-Bas, dans l'ensemble des industries, 5,9 % des hommes et des femmes étaient rémunérés sur la base d'un taux horaire, journalier ou hebdomadaire. A l'inverse, 40 % des hommes et 35 %

Per le impiegate a tempo parziale si può constatare trattarsi quasi esclusivamente di personale d'ordine (gruppo 4), occupato in media per circa 22,3 ore settimanali (vedasi tabelle III/D/9 e III/D/10 dell'allegato statistico).

#### 4.2. Sistema di retribuzione (operai)

Nell'ottobre del 1972 la maggioranza degli operai (73,3 %) era retribuita esclusivamente «a tempo»: la retribuzione era cioè stabilita unicamente su una base oraria, o giornaliera, o mensile, ecc.. Il 12,2 % degli operai percepiva, oltre alla retribuzione a tempo, anche premi il cui importo era determinato su base collettiva. Per l'11,9 % degli operai, alla retribuzione a tempo si aggiungevano premi fissati in base alla produzione individuale, mentre l'1,2 % soltanto era retribuito esclusivamente a cottimo (cfr. la tabella II/A/10 e, per le retribuzioni corrispondenti, la tabella II/B/10 dell'allegato statistico).

Non è possibile fare un confronto con la situazione dell'ottobre del 1966, dato che nella prima indagine la domanda sul sistema di retribuzione era stata formulata in una maniera diversa e più succinta, ed i risultati ottenuti giustificano la supposizione che tale domanda sia stata molto spesso fraintesa. La risposte all'indagine 1972 sembrano invece più coerenti (cfr. volume 1 «Metodi e definizioni», § 8.18).

#### 4.3. Base di calcolo della retribuzione (operai)

E ben noto che, soprattutto in alcuni paesi e in determinati settori industriali, sta manifestandosi una tendenza al graduale ravvicinamento fra le norme che disciplinano il rapporto di lavoro per gli operai e le norme tradizionalmente applicate agli impiegati.

Senza pretendere di presentare il problema nella complessità di tutti i suoi aspetti, si è voluto cogliere l'occasione dell'indagine «struttura» per porre una domanda semplicissima relativa alla base di calcolo applicata per determinare la retribuzione degli operai. I risultati, oltre a permettere un confronto della situazione esistente nei vari paesi nell'ottobre 1972, potranno servire come base di riferimento per seguire in futuro l'evoluzione del fenomeno.

La tabella II/A/9 dell'allegato statistico indica che nei Paesi Bassi, nel complesso dell'industria, il 59 % degli operai (uomini e donne) è retribuito in base ad una tariffa oraria, giornaliera o settimanale. Per contro il 40 % degli uomini e il 35 % delle donne

De part-time vrouwelijke beambten behoren meestal tot groep 4 (uitvoerend personeel) en werken gemiddeld 22,3 uur per week (zie tabel III/D/9 en III/D/10 van de statistische bijlage).

#### 4.2. Loonstelsel (arbeiders)

In oktober 1972 ontvingen de meeste arbeiders (73,3 %) uitsluitend tijdloon (hierbij is het loon op uur-, dag-, maandbasis en dergelijke berekend); 12,2 % van de arbeiders ontving, naast het tijdloon, bepaalde premies waarvan het bedrag was vastgesteld op collectieve basis; 11,9 % van de arbeiders ontving naast het tijdloon bovendien nog premies die waren vastgesteld op basis van de individuele produktie en slechts 1,2 % kreeg uitsluitend taakloon (zie tabel II/A/10 en voor de overeenkomstige lonen tabel II/B/10 van de statistische bijlage).

In dit opzicht kan geen vergelijking met de situatie in oktober 1966 worden gemaakt: bij de eerste enquête werd de vraag met betrekking tot het loonstelsel namelijk gesteld aan de hand van een beknoptere lijst, en men heeft uit de resultaten opgemaakt dat de vraag waarschijnlijk zeer dikwijls verkeerd is begrepen. De antwoorden op de enquête van 1972 maken daarentegen een veel samenhangender indruk (zie deel 1 „Methoden en definities”, punt 8.18).

#### 4.3. Grondslag voor de berekening van het loon (arbeiders)

Het is algemeen bekend dat in bepaalde landen en in bepaalde sectoren van de industrie een geleidelijke toenadering plaatsvindt van de normen die de arbeidersverhouding van de arbeiders regelen tot de traditioneel voor de beambten geldende normen.

Zonder op alle aspecten van dit probleem te willen ingaan, heeft men toch de gelegenheid die deze enquête bood, willen aangrijpen om een zeer eenvoudige vraag te stellen betreffende de voor de vaststelling van het loon der arbeiders gebezigde berekeningsgrondslag. Door deze resultaten kunnen niet alleen de in oktober 1972 in de verschillende landen bestaande situaties met elkaar worden vergeleken, maar zij kunnen tevens als uitgangspunt dienen bij het volgen van de ontwikkeling van dit verschijnsel in de toekomst.

Uit tabel II/A/9 van de statistische bijlage blijkt dat in Nederland, in de gehele industrie, 59 % mannen en vrouwen betaald werden op basis van een uur-, dag- of weekloon. Daarentegen ontving 40 % van de mannen en 35 % van de vrouwen een maand-

40 % der Männer und 35 % der Frauen auf der Basis eines Monatsverdienstes entlohnt, und zwar, mit oder ohne Abzüge bei kurzfristiger Abwesenheit wegen Krankheit.

#### 4.4. Prämien und Gratifikationen

Die Verdienste, die sich auf eine kurze Zeitspanne beziehen (im Falle der Erhebung Bezugsmonat Oktober 1972), enthalten nur einen Teil aller Bestandteile der Entlohnung der Beschäftigten; Zahlungen, die in längerem Abstand als die eigentliche Entlohnung erfolgen (z.B. Jahres-, Halbjahres- oder Vierteljahresprämien und -gratifikationen) haben oft einen sehr starken – und nach Beschäftigtenkategorien sehr unterschiedlichen – Einfluß auf den Jahresverdienst. Dieser Einfluß wurde für die Arbeiter in anderer Weise als für die Angestellten erfaßt. Für die Arbeiter wurde der Prozentsatz der während des Jahres 1972 ausbezahlten Prämien und Gratifikationen im Verhältnis zu dem normalen Lohn für die gleiche Zeitspanne insgesamt auf der Ebene der einzelnen in der Stichprobe erfaßten Betriebe ermittelt und dann auf die einzelnen Arbeiter der Stichprobe, die dem jeweiligen Betrieb angehören, umgelegt. Im Falle der Angestellten dagegen wurde dieser Prozentsatz direkt bei jedem in der Stichprobe tatsächlich befragten Angestellten erhoben (1).

Der Prozentsatz der im Vergleich zu der normalen Entlohnung nicht in regelmäßigem Abstand gewährten Prämien und Gratifikationen wird aus nachstehender Tabelle in Abhängigkeit der Betriebsgröße für die Industrie insgesamt ersichtlich (vgl. Tabelle II/D/6 und III/D/6 des Statistischen Anhangs).

Betriebsgröße (Zahl der Beschäftigten)	Durchschnittlicher Prozentsatz der nicht regelmäßig gezahlten Prämien		
	Arbeiter		Angestellte
	1966	1972	1972
10 – 49	7,0	7,8	13,3
50 – 99	7,6	8,2	12,8
100 – 199	8,1	8,8	12,9
200 – 499	8,8	9,7	13,1
500 – 999	9,8	10,5	14,3
≥ 1 000	11,6	10,4	14,8
Insgesamt	8,9	9,2	13,7

Wie ersichtlich, steigt der Prozentsatz der an die Arbeiter gezahlten Prämien und Gratifikationen mit der Betriebsgröße sehr stark an und erreicht insgesamt gesehen 1972 ein ähnliches quantitatives Ausmaß wie 1966.

des femmes étaient rémunérés sur la base d'un taux mensuel, avec ou sans déduction de salaire en cas d'absence pour maladie de courte durée.

#### 4.4. Primes et gratifications

Les salaires relatifs à une courte période (dans le cas de l'enquête, le mois d'octobre 1972) n'englobent qu'une partie des éléments de la rémunération des salariés; en effet, les paiements effectués à une cadence plus espacée que la période de paye (primes et gratifications annuelles, semestrielles, trimestrielles, etc.) ont souvent une incidence très sensible – et variable suivant les catégories de salariés – sur la rémunération annuelle. Cette incidence a été saisie d'une manière différente pour les ouvriers et pour les employés. Pour les ouvriers, le pourcentage de primes et gratifications versées au cours de l'année 1972, par rapport au montant de la rémunération courante versée pendant la même période, a été relevé globalement au niveau de chaque établissement échantillon et a été attribué à chacun des ouvriers échantillon de celui-ci. Pour les employés, par contre, ce pourcentage a été relevé directement au niveau de chaque employé échantillon (1).

Le pourcentage de primes et gratifications non régulières par rapport à la rémunération courante est donné ci-après en fonction de la taille des établissements, pour l'ensemble des industries (voir tableaux II/D/6 et III/D/6 de l'annexe statistique).

Taille de l'établissement (nombre de salariés)	Pourcentage moyen de primes non régulières		
	Ouvriers		Employés
	1966	1972	1972
10 – 49	7,0	7,8	13,3
50 – 99	7,6	8,2	12,8
100 – 199	8,1	8,8	12,9
200 – 499	8,8	9,7	13,1
500 – 999	9,8	10,5	14,3
≥ 1 000	11,6	10,4	14,8
Ensemble	8,9	9,2	13,7

On voit donc que le pourcentage de primes et gratifications versées aux ouvriers augmente très fortement avec la taille des établissements, et que le phénomène présente dans l'ensemble un aspect quantitativement similaire en 1966 et en 1972.

(1) Vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 8.28.

(1) Voir brochure „Méthodes et définitions“, § 8.28.



sono retribuiti su base mensile, con o senza deduzioni da parte del datore di lavoro in caso di assenze per malattia di breve durata.

#### 4.4. Premi, gratifiche e retribuzione annua

Le retribuzioni relative ad un breve periodo (nel caso dell'indagine: il mese di ottobre 1972) comprendono solo una parte degli elementi che compongono la retribuzione effettiva dei lavoratori. Spesso, infatti, i versamenti effettuati con frequenza inferiore a quella della retribuzione corrente (premi e gratifiche annuali, semestrali, trimestrali, ecc.) incidono in misura rilevante, e variabile secondo le categorie dei lavoratori, sulla retribuzione annua totale. Quest'incidenza è stata rilevata con un metodo diverso per gli operai e per gli impiegati. Per gli operai si è rilevata globalmente, per ciascuno stabilimento-campione, la percentuale che i premi e le gratifiche versati nell'intero anno 1972 rappresentano rispetto alla retribuzione corrente versata nello stesso periodo, e si è quindi attribuita tale percentuale a ciascuno degli operai-campione dello stabilimento stesso. Per gli impiegati la percentuale dei premi e gratifiche è stata invece rilevata direttamente a livello individuale, cioè per ciascun lavoratore del campione (1).

Lo schema in appresso illustra, per il complesso dell'industria e in funzione dell'ampiezza degli stabilimenti, la percentuale che i premi e le gratifiche non regolari rappresentano rispetto alla retribuzione corrente (cfr. tabelle II/D/6 e III/D/6 dell'allegato statistico).

Ampiezza degli stabilimenti (numero dei dipendenti)	Percentuale media dei premi non regolari versati agli		
	operai		impiegati
	1966	1972	1972
10 - 49	7,0	7,8	13,3
50 - 99	7,6	8,2	12,8
100 - 199	8,1	8,8	12,9
200 - 499	8,8	9,7	13,1
500 - 999	9,8	10,5	14,3
≥ 1 000	11,6	10,4	14,8
Totale :	8,9	9,2	13,7

Si osserva che il livello percentuale dei premi e delle gratifiche versati agli operai aumenta notevolmente con l'ampiezza degli stabilimenti e che il fenomeno presenta nel complesso un aspetto quantitativamente quasi identico nel 1966 e nel 1972.

(1) Vedasi volume «Metodi e definizioni», § 8.28.

loon, met of zonder aftrek — door de werkgever — wegens door ziekte veroorzaakt arbeidsverzuim van korte duur.

#### 4.4. Premies en gratificaties

Lonen over een korte periode (bij de enquête: oktober 1972) omvatten slechts een gedeelte van de beloning van de werknemers; de uitkeringen die met grotere tussenpozen van de betaalperiode plaatsvinden (jaarlijkse, halfjaarlijkse en drie-maandelijke premies en gratificaties enzovoort) hangen namelijk in vele gevallen zeer sterk — en voor de verschillende categorieën werknemers zeer verschillend — samen met het jaarloon. Deze samenhang is voor arbeiders en beambten op een verschillende manier nagegaan. Bij de arbeiders werd het over het gehele jaar 1972 uitbetaalde bedrag aan premies en gratificaties, in procenten ten opzichte van het bedrag van het loon dat gedurende dezelfde periode werd uitbetaald, bij iedere vestiging globaal opgenomen en aan ieder der in de steekproef begrepen arbeiders toegerekend. Bij de beambten daarentegen werd dit percentage meteen voor iedere beambte uit de steekproef vastgesteld (1).

Hierna wordt een overzicht gegeven van het percentage niet-maandelijks uitgekeerde premies en gratificaties ten opzichte van de normale beloning, afhankelijk van de grootte van de vestigingen en voor de gehele nijverheid (zie tabel II/D/6 en III/D/6 van de statistische bijlage).

Grootte van de vestiging (aantal werknemers)	Gemiddeld percentage niet- regelmatig uitgekeerde premies		
	Arbeiders		Beambten
	1966	1972	1972
10 - 49	7,0	7,8	13,3
50 - 99	7,6	8,2	12,8
100 - 199	8,1	8,8	12,9
200 - 499	8,8	9,7	13,1
500 - 999	9,8	10,5	14,3
≥ 1 000	11,6	10,4	14,8
Totaal :	8,9	9,2	13,7

Zoals men ziet, stijgt het percentage aan arbeiders uitgekeerde premies en gratificaties zeer sterk met de grootte van de vestiging, terwijl dit verschijnsel voor het totaal tussen 1966 en 1972 in kwantitatief opzicht nauwelijks verschilt.

(1) Zie de brochure „Methoden en definities”, punt 8.28.

Ferner ergibt sich, daß der Prozentsatz der an die Angestellten gezahlten Prämien durchweg höher ist als für die Arbeiter. Berücksichtigt man diese nicht laufenden Zahlungen, so ist der Abstand zwischen der durchschnittlichen Entlohnung der Arbeiter und derjenigen der Angestellten etwas höher als bei einem Vergleich der laufenden Monatsverdienste :

On voit également que le pourcentage des primes versées aux employés est systématiquement supérieur à celui versé aux ouvriers. Cela veut dire que si l'on tient compte de ces versements non courants, l'écart entre la rémunération moyenne des ouvriers et celle des employés sera un peu plus élevé que celui qui ressort de la comparaison des gains mensuels courants :

	<i>Arbeiter</i> <i>Angestellte</i>		<i>Ouvriers</i> <i>Employés</i>	
a) Laufender durchschnittlicher Monatsverdienst (Indizes)	100,0	136,3	100,0	136,3
b) Anteil der Prämien (Indizes)	100,0	104,1	100,0	104,1
c) Durchschnittlicher Monatsverdienst einschließlich Prämienanteil (Indizes : $\frac{a \times b}{100}$ )	100,0	141,9	100,0	141,9

TABELLE 14

TABLEAU 14

Indizes der durchschnittlichen Monats- und Jahresverdienste der Angestellten nach Leistungsgruppen (1)  
(Industrie insgesamt)

Indices des gains moyens mensuels et annuels des employés suivant le groupe de qualification (1)  
(Ensemble des industries)

Angestelltenkategorie	Leistungsgruppe (1)		Groupe de qualification (1)			Catégories d'employés
	5	4	3	2	1B	
<i>Indizes der Monatsverdienste</i>						<i>Indices des gains mensuels</i>
Männer	122,5	100,0	138,4	191,6	229,5	hommes
Frauen	135,7	100,0	169,7	237,3	272,1	femmes
<i>Indizes der Jahresverdienste</i>						<i>Indices des gains annuels</i>
Männer	121,8	100,0	137,4	189,6	233,8	hommes
Frauen	137,0	100,0	170,4	240,4	276,3	femmes

(1) Vgl. Fußnote zu Tabelle 4.

(1) Voir note au bas du tableau 4.

Da darüber hinaus die an die Angestellten gezahlten Prämien individuell erhoben werden konnten, kann ihr Anteil an der Entlohnung nach Geschlecht und nach Qualifikation untersucht werden. Dieser Anteil wird in Tabelle 14 veranschaulicht, die einen Vergleich der Indizes der Monats- und Jahresverdienste (einschließlich der Prämien) enthält.

Par ailleurs, le fait d'avoir pu relever individuellement les primes versées aux employés permet d'étudier leur incidence sur la rémunération par sexe et qualification. Cette incidence est mise en évidence dans le tableau 14 où l'on compare les indices des gains mensuel et annuel (incorporant les primes).

Selbst wenn man der Tatsache Rechnung trägt, daß die Indizes der Monats- und Jahresverdienste nicht genau für die gleiche Beschäftigtenzahl (1) errechnet wurden, so zeigt Tabelle 14 doch, daß

Même en tenant compte du fait que les indices des gains mensuels et annuels ne sont pas exactement calculés sur le même nombre de personnes (1), le tableau 14 nous montre que l'éventail des salaires

(1) Die monatlichen Verdienste wurden für alle Beschäftigten errechnet, die im Monat Oktober 1972 eine reguläre Entlohnung erhielten. Bei der Berechnung des Jahresverdienstes wurden dagegen alle Beschäftigten ausgeschlossen, die nicht während des vollen Jahres im Unternehmen beschäftigt waren und daher keine vollständige Jahresentlohnung erhielten.

(1) Les gains mensuels ont été calculés pour tous les salariés qui ont été rémunérés régulièrement au mois d'octobre 1972, tandis que dans le calcul du gain annuel ont été exclus tous les salariés qui, n'ayant pas travaillé pendant l'année entière auprès de l'entreprise, n'avaient pas touché de ce fait une rémunération annuelle complète.

Si nota altresì che la percentuale dei premi versati agli impiegati è sistematicamente superiore a quella degli operai. Ciò significa che, tenendo conto dei versamenti non correnti, lo scarto tra la retribuzione media degli operai e quella degli impiegati sarà lievemente superiore a quello che risulta dal confronto delle retribuzioni mensili correnti :

Men ziet eveneens dat het percentage van de aan beampten uitgekeerde premies over de gehele linie hoger is dan het aan de arbeiders uitgekeerde percentage. Dat wil zeggen dat, wanneer men rekening houdt met deze niet-regelmatige uitkeringen, het verschil tussen de gemiddelde beloning van de arbeiders en die van de beampten iets groter zal zijn dan het verschil zoals dit uit de vergelijking van de normale maandelijkse verdiensten naar voren komt :

	<i>operai</i>	<i>impiegati</i>		<i>Arbeiders</i>	<i>Beampten</i>
a) Retribuzione corrente mensile media (indici)	100,0	136,3	a) Gemiddeld maands loon (indexcijfers)	100,0	136,3
b) Rateo dei premi : (indici)	100,0	104,1	b) Aandeel aan premies : (indexcijfers)	100,0	104,1
c) Retribuzione mensile media, comprensiva del rateo dei premi (indici : $\frac{a \times b}{100}$ )	100,0	141,9	c) Gemiddeld maandelijks loon, inclusief aandeel aan premies (indexcijfers : $\frac{a \times b}{100}$ )	100,0	141,9

TABELLA 14

TABEL 14

Indici delle retribuzioni medie mensili e annue degli impiegati, per gruppo di qualifica (1)  
(totale industria)  
Indexcijfers van het gemiddelde maand- en jaarloon van beampten naar vakbekwaamheidsgroep  
(Gehele nijverheid)

Categorie d'impiegati	Gruppo di qualifica (1)		Vakbekwaamheidsgroep ( )			Categorieën beampten
	5	4	3	2	1B	
<i>Indici delle retribuzioni mensili</i>						<i>Indexcijfer van de maandverdienste</i>
Uomini	122,5	100,0	138,4	191,6	229,5	Mannen
Donne	135,7	100,0	169,7	237,3	272,1	Vrouwen
<i>Indici delle retribuzioni annue</i>						<i>Indexcijfer van de jaarverdienste</i>
Uomini	121,8	100,0	137,4	189,6	233,8	Mannen
Donne	137,0	100,0	170,4	240,4	276,3	Vrouwen

(1) Cfr. nota in calce alla tabella 4.

(1) Zie noot bij tabel 4.

Del resto, il fatto di aver potuto rilevare individualmente i premi versati agli impiegati permette di studiare la loro incidenza sulla retribuzione per sesso e per qualifica : tale incidenza è evidenziata nella tabella 14, in cui vengono raffrontati gli indici delle retribuzioni mensili e di quelle annue (premi inclusi).

Aangezien men de aan de beampten uitgekeerde premies individueel heeft kunnen vaststellen, kan worden nagegaan in hoeverre deze samenhangen met de beloning per geslacht en beroepsbekwaamheid. Deze samenhang is weergegeven in tabel 14, waar de indexcijfers van maand- en jaarlonen (met inbegrip van de premies) met elkaar vergeleken worden.

Anche tenendo conto del fatto che gli indici delle retribuzioni mensili e annue non sono calcolati esattamente con riferimento allo stesso numero di persone (1), si può osservare, dalla lettura della ta-

Zelfs wanneer rekening wordt gehouden met het feit dat de indexcijfers van het maand- en jaarloon niet op grond van precies hetzelfde aantal personen zijn berekend (1), blijkt in tabel 14, zowel bij de

(1) Le retribuzioni mensili sono state calcolate per tutti i lavoratori regolarmente retribuiti nel mese di ottobre 1972, mentre dal calcolo della retribuzione annua si sono esclusi tutti i lavoratori i quali, non avendo lavorato nell'impresa per tutto l'anno, avevano percepito soltanto una retribuzione annua incompleta.

(1) Het maandloon is berekend voor alle werknemers die in oktober 1972 normaal loon ontvingen, terwijl bij de berekening van het jaarloon alle werknemers die niet het gehele jaar bij de onderneming hebben gewerkt en daardoor geen volledig jaarloon hebben ontvangen, niet in aanmerking zijn genomen.

der Fächer der Jahresverdienste nach Leistungsgruppe etwas breiter ist als der entsprechende Fächer der Monatsverdienste — in denen die Prämien und Gratifikationen nicht enthalten sind — und zwar sowohl für die männlichen als auch für die weiblichen Angestellten.

#### 4.5. *Wöchentliche Arbeitszeit*

Angaben über die laut Betriebsordnung im Monat Oktober 1972 geltende Arbeitszeit für Arbeiter und Angestellte wurden erfragt und in den Tabellen II/D/5 und III/D/5 des Statistischen Anhangs veröffentlicht.

Im allgemeinen gilt in der Industrie insgesamt in den meisten Fällen (für 98 % der Arbeiter und 69 % der Angestellten) eine Arbeitszeit von 40 bis 44 Stunden pro Woche.

Im Durchschnitt ist die Arbeitszeit der Angestellten kürzer als diejenige der Arbeiter (41,2 Stunden gegenüber 42,1 Stunden pro Woche).

Für die Arbeiter konnte neben der laut Betriebsordnung geltenden Arbeitszeit auch die Zahl der pro Woche bezahlten Arbeitsstunden erfaßt und berechnet werden (vgl. Tabelle II/D/8 des Statistischen Anhangs). Die Ergebnisse dieser Berechnungen — die sich auf die während des Bezugszeitraumes vollzeitbeschäftigten anwesenden Arbeiter beschränken — weichen grundsätzlich von der Zahl der laut Betriebsordnung abzuleistenden Arbeitsstunden ab, und zwar wegen der Zahl der Überstunden. Die durchschnittliche Zahl der bezahlten Wochenarbeitsstunden (43,6 Stunden) liegt im allgemeinen höher als die wöchentlich vorgesehene Arbeitszeit (42,1 Stunden), ist aber gegenüber der Zahl der im Oktober 1966 bezahlten Arbeitsstunden (46,0 Stunden pro Woche) stark zurückgegangen.

#### 4.6. *Abzüge für Arbeitnehmerbeiträge zur Sozialversicherung*

Die Arbeitnehmerbeiträge zur Sozialversicherung, ausgedrückt in Prozent der gesamten Bruttoentlohnung, betragen durchschnittlich 19,3 % für die Arbeiter und 17,7 % für die Angestellten in der Industrie insgesamt. Dieser Prozentsatz ist für die Arbeiter je nach Wirtschaftszweig, Geschlecht und Qualifikation (vgl. Tabelle II/D/3 des Statistischen Anhangs) nicht sehr unterschiedlich; er liegt jedoch für die Angestellten in den ersten Leistungsgruppen wesentlich niedriger (11,8 % für die Gruppe 1 B) als in den übrigen Leistungsgruppen (etwa 17 %) und schwankt je nach Wirtschaftszweig stärker (vgl. Tabelle III/D/3 des Statistischen Anhangs).

annuels par qualification est un peu plus large que l'éventail correspondant des salaires mensuels — qui ne comprennent pas les primes et gratifications — aussi bien pour les hommes que pour les femmes.

#### 4.5. *Durée hebdomadaire du travail*

Des données sur l'horaire réglementaire du travail en vigueur au mois d'octobre 1972 pour les ouvriers et pour les employés ont été relevées et sont publiées dans les tableaux II/D/5 et III/D/5 de l'annexe statistique.

On peut observer qu'en général, dans l'ensemble des industries, l'horaire de travail le plus fréquemment appliqué (à 98 % des ouvriers et 69 % des employés) est compris entre 40 et 44 heures par semaine.

En moyenne, l'horaire de travail des employés est inférieur à celui des ouvriers (41,2 heures contre 42,1 heures par semaine).

Pour les ouvriers on a pu relever et calculer, outre la durée réglementaire du travail, également le nombre d'heures rémunérées par semaine (voir tableau II/D/8 de l'annexe statistique). Les résultats de ce calcul — limité aux ouvriers qui étaient présents et travaillaient à temps plein pendant la période de référence — diffèrent, en principe, de ceux relatifs à l'horaire réglementaire en raison du nombre d'heures de travail supplémentaires. On observe que le nombre moyen d'heures rémunérées par semaine (43,6 heures) est dans l'ensemble plus élevé que l'horaire hebdomadaire (42,1 heures) et qu'il a baissé sensiblement par rapport au nombre d'heures rémunérées en octobre 1966 (46,0 heures par semaine).

#### 4.6. *Retenues à la source pour sécurité sociale*

Les cotisations pour sécurité sociale à la charge des salariés, exprimées en pourcentage du montant total du gain brut, sont, en moyenne, de 19,3 % pour les ouvriers et de 17,7 % pour les employés dans l'ensemble des industries. Si le pourcentage relatif aux ouvriers ne varie pas beaucoup selon l'industrie, le sexe et la qualification (voir tableau II/D/3 de l'annexe statistique), celui concernant les employés est nettement moins élevé pour les premiers groupes de qualification (11,8 % pour le groupe 1B) que pour les autres (17 % environ), et varie plus sensiblement selon les industries (voir tableau III/D/3 de l'annexe statistique).

bella 14, che la gamma delle retribuzioni annue per qualifica è lievemente più aperta di quella delle retribuzioni mensili (che non comprendono i premi e le gratifiche), per gli uomini come per le donne.

#### 4.5. *Orario settimanale di lavoro*

Nelle tabelle II/D/5 e III/D/5 dell'allegato statistico figurano i dati rilevati sull'orario regolamentare di lavoro in vigore nel mese di ottobre 1972 per gli operai e per gli impiegati.

Si può osservare che, in generale, nel complesso dell'industria l'orario lavorativo applicato con maggior frequenza (e interessante il 98 % degli operai ed il 69 % degli impiegati) è compreso tra le 40 e le 44 ore settimanali.

L'orario di lavoro degli impiegati è inferiore in media a quello degli operai (41,2 ore contro 42,1 ore settimanali).

Per gli operai è stato inoltre possibile rilevare e calcolare, oltre all'orario di lavoro regolamentare, anche il numero delle ore retribuite settimanalmente (cfr. tabella II/D/8 dell'allegato statistico). I risultati di questo calcolo — che è stato limitato agli operai presenti che hanno lavorato a tempo pieno nel periodo di riferimento — non coincidono di massima con l'orario regolamentare, a motivo delle ore di lavoro straordinario. Si osserva che il numero medio della ore retribuite settimanalmente (43,6) supera nel complesso l'orario lavorativo medio (42,1 ore settimanali) ma è nettamente inferiore alla media delle ore retribuite nell'ottobre del 1966 (46,0 ore settimanali).

#### 4.6. *Trattenute dirette per contributi sociali*

I contributi sociali a carico dei lavoratori, espressi in percentuale della retribuzione lorda totale, sono in media dell'ordine del 19,3 % per gli operai e del 17,7 % per gli impiegati nel complesso dell'industria. Mentre la percentuale relativa agli operai non presenta grandi variazioni secondo i rami d'attività, il sesso e il gruppo di qualifica (cfr. tabella II/D/3 dell'allegato statistico), quella relativa agli impiegati appare nettamente inferiore per i primi gruppi di qualifica (11,8 % per il gruppo 1B) rispetto agli altri (17 % circa) e varia più sensibilmente a seconda del ramo di attività (cfr. tabella II/D/3 dell'allegato statistico).

mannen als bij de vrouwen, dat de jaarlonen naar beroepsbekwaamheid veel sterker uiteenlopen dan de maandlonen — die exclusief premies en gratificaties zijn.

#### 4.5. *Wekelijkse arbeidsduur*

De gegevens over de in oktober 1972 voor arbeiders en beambten geldende officiële arbeidsduur zijn opgenomen en gepubliceerd in tabel II/D/5 en III/D/5 van de statistische bijlage.

Er kan worden opgemerkt dat de meest voorkomende arbeidstijd (voor 98 % van de arbeiders en voor 69 % van de beambten) in de gehele nijverheid varieert van 40 tot 44 uur per week.

De beambten werken gemiddeld korter dan de arbeiders (41,2 uur tegen 42,1 uur per week).

Voor de arbeiders kon naast de geldende arbeidsduur eveneens het aantal betaalde uren per week worden vastgesteld en berekend (zie tabel II/D/8 van de statistische bijlage). De resultaten van deze berekening — die zich beperkte tot de aanwezige arbeiders die gedurende de referentieperiode de volle tijd hebben gewerkt — wijken in principe af van die welke betrekking hebben op de voorgescreven arbeidsduur, zulks wegens het aantal gewerkte overuren. Het blijkt dat het gemiddeld aantal betaalde uren per week (43,6 uur) in het algemeen hoger ligt dan de wekelijkse arbeidsduur (42,1 uur) en dat het aanmerkelijk gedaald is ten opzichte van het aantal betaalde uren in oktober 1966 (46,0 uur per week).

#### 4.6. *Direct van het loon afgehouden werknemersbijdragen voor sociale zekerheid*

De bijdragen voor de sociale zekerheid welke ten laste komen van de werknemers, belopen, uitgedrukt in percentages van het brutoloon, gemiddeld voor de gehele nijverheid, 19,3 % voor de arbeiders en 17,7 % voor de beambten. Terwijl het percentage voor de arbeiders naar gelang van bedrijfstak, geslacht en beroepsbekwaamheid (zie tabel II/D/3 van de statistische bijlage) niet sterk schommelt, ligt het percentage voor de beambten aanzienlijk lager voor de eerste beroepsbekwaamheidsgroepen (11,8 % voor groep 1B) dan voor de andere groepen (ongeveer 17 %) en schommelt duidelijk meer naar gelang van bedrijfstak (zie tabel III/D/3 van de statistische bijlage).

#### 4.7. *Fehlzeiten, die vom Arbeitgeber nicht bezahlt werden*

Bei den Auskünften, die eingeholt und veröffentlicht wurden, dürfen die Angaben nicht vergessen werden, die sich auf die Zahl der Beschäftigten beziehen, deren Lohn oder Gehalt während des Bezugszeitraums der Erhebung nicht voll vom Arbeitgeber bezahlt wurde. Selbst wenn diese Auskünfte keine Rückschlüsse auf die Fehlzeiten (nur die abwesenden, nicht entlohnten Beschäftigten wurden berücksichtigt) noch auf den Verdienstaufschlag der Beschäftigten durch Fehlzeiten zulassen, (dieser Aufschlag wird – zumindest teilweise – durch die in der Erhebung nicht erfaßten Zahlungen der Sozialversicherungsträger wieder ausgeglichen), ist es doch nützlich, die Zahl der Personen festzustellen, die nur einen teilweisen Verdienst bezogen und von bestimmten Berechnungen ausgeschlossen wurden, wie z.B. monatlicher und jährlicher Verdienst, entsprechende Häufigkeitsverteilungen der Beschäftigten, Zahl der wöchentlich bezahlten Arbeitsstunden usw.

Diese Auskünfte liefert der Statistische Anhang : Tabelle II/A/7 für die Arbeiter und III/A/7 für die Angestellten.

Für die Industrie insgesamt ist festzustellen, daß 89,0 % der Arbeiter (92,5 % der Männer und 61,2 % der Frauen) während des Bezugszeitraums voll vom Arbeitgeber entlohnt wurden, daß dieser Prozentsatz aber je nach Wirtschaftszweig sehr erheblich schwankt.

Der Prozentsatz der vollzeitlich beschäftigten Angestellten, die für den Monat Oktober 1972 volles Arbeitsentgelt bezogen, ist höher als bei den Arbeitern : 99,2 % der männlichen und 83,6 % der weiblichen Angestellten in der Industrie insgesamt, wobei diese Prozentsätze ebenfalls von Wirtschaftszweig zu Wirtschaftszweig unterschiedlich hoch waren.

#### 5. **Einige Vergleiche der durchschnittlichen Bruttoverdienste der Beschäftigten nach dem Geschlecht**

5.1. Wir haben bereits gesehen, daß ein Vergleich der Verdienste der Beschäftigten nach dem Geschlecht für die Industrie insgesamt, u.a. durch die Unterschiede in der Verteilung der Belegschaften (Männer einerseits, Frauen andererseits) in den verschiedenen Wirtschaftszweigen verfälscht würde.

Daher muß selbst bei einer kurzen Untersuchung der Struktur der Beschäftigten und der Entlohnung nach dem Geschlecht zwangsläufig die Sachlage

#### 4.7. *Absentéisme non rémunéré par l'employeur*

Parmi les autres informations relevées et publiées, il vaut encore la peine de mentionner celles sur le nombre de salariés qui n'ont pas été rémunérés entièrement par l'employeur pendant la période de référence de l'enquête. En effet, même si ce renseignement ne peut pas donner une mesure de l'absentéisme (seuls les absents non rémunérés sont pris en compte), ni une mesure de la perte de gain des salariés due aux absences (cette perte est compensée en effet – au moins en partie – par les versements des organismes de sécurité sociale, qui n'ont pas été pris en compte dans le relevé), il est toutefois utile de chiffrer le nombre de personnes qui – ayant touché une rémunération partielle – ont été exclues de certains calculs tels que : gains mensuels et annuels et distributions de fréquence correspondantes des salariés, nombre d'heures rémunérées par semaine, etc.

Ces renseignements sont fournis à l'annexe statistique : tableaux II/A/7 pour les ouvriers et III/A/7 pour les employés.

On remarque que, dans l'ensemble des industries 89,0 % des ouvriers (92,5 % des hommes et 61,2 % des femmes) ont été rémunérés intégralement par l'employeur pendant la période de référence, et que ce pourcentage varie sensiblement selon les industries.

Le pourcentage d'employés à temps plein ayant été rémunérés intégralement pour le mois d'octobre 1972 est plus élevé que celui des ouvriers : 99,2 % des hommes et 83,6 % des femmes, dans l'ensemble des industries, ces pourcentages étant également variables suivant les industries.

#### 5. **Quelques comparaisons des gains moyens bruts suivant le sexe des salariés**

5.1. On a déjà vu qu'au niveau de l'ensemble des industries une comparaison des gains suivant le sexe des salariés serait perturbée, entre autres, par les différences dans la distribution des effectifs (hommes, d'une part, et femmes, d'autre part) dans les différentes industries.

Force est donc – pour un examen même sommaire de la structure de la main-d'œuvre et des salaires par sexe – d'observer la situation au niveau de cha-

#### 4.7. Assenze non retribuite dal datore di lavoro

Fra le altre informazioni rilevate e pubblicate, vale la pena di evidenziare quelle sul numero dei lavoratori che nel periodo di riferimento dell'indagine non sono stati retribuiti integralmente dal datore di lavoro. Infatti, anche se quest'informazione non può fornire una misura del fenomeno dell'assenteismo (poiché vengono considerate esclusivamente le assenze non retribuite) né una misura della retribuzione perduta dai lavoratori a causa delle assenze (poiché la perdita è compensata, almeno in parte, dai versamenti degli enti previdenziali, non considerati nella rilevazione), è utile tuttavia calcolare il numero di persone che, avendo percepito una retribuzione parziale, sono state escluse da taluni calcoli, quali quello delle retribuzioni mensili e annue, delle corrispondenti distribuzioni di frequenza dei lavoratori, del numero delle ore retribuite per settimana, ecc.

Queste informazioni sono riportate nelle tabelle dell'allegato statistico: II/A/7 per gli operai e III/A/7 per gli impiegati.

Si osserva che, nel complesso dell'industria, l'89,0 % degli operai (pari al 92,5 % degli uomini e al 61,2 % delle donne) è stato retribuito integralmente dal datore di lavoro nel periodo di riferimento; tale percentuale presenta però forti variazioni a seconda delle industrie.

Le percentuali d'impiegati a tempo pieno che nel mese di ottobre 1972 hanno percepito una retribuzione integrale, è superiore a quella degli operai: si tratta, per il complesso dell'industria, del 99,2 % degli uomini e dell'83,6 % delle donne. Tali percentuali presentano però variazioni a seconda delle singole industrie.

#### 5. Confronti delle retribuzioni lorde medie a seconda del sesso dei lavoratori

5.1. Si è già visto che un confronto fra le retribuzioni in base al sesso dei lavoratori, fatto considerando il complesso dell'industria, sarebbe tra l'altro perturbato dalle differenze nella distribuzione della manodopera maschile e, rispettivamente, femminile nelle varie industrie.

Per un esame anche sommario della struttura della manodopera e delle retribuzioni per sesso, è pertanto indispensabile considerare la situazione all'

#### 4.7. Niet door de werkgever betaalde afwezigheid

Behalve de andere gegevens die bij deze enquête zijn opgenomen en gepubliceerd, zij nog gewag maakt van de gegevens welke betrekking hebben op het aantal werknemers die gedurende de referentieperiode van de werkgever niet het volle loon hebben ontvangen. Hoewel deze gegevens geen maatstaf voor het verzuim zijn (alleen de niet-betaalde afwezigen zijn opgenomen), noch van de loonderving van de werknemers ten gevolge van afwezigheid (het gederfde bedrag wordt namelijk, tenminste gedeeltelijk, gecompenseerd door de uitkeringen van de organen voor sociale zekerheid, waarmede bij deze enquête geen rekening is gehouden), is het echter toch nuttig een becijfering te maken van het aantal personen dat een gedeeltelijk loon heeft ontvangen en daarom bij bepaalde berekeningen buiten beschouwing is gebleven, zoals maand- en jaarlonen, frequentieverdelingen naar werknemers, aantal betaalde uren per week enzovoort.

Deze inlichtingen zijn opgenomen in de tabellen van de statistische bijlage: II/A/7 voor de arbeiders en III/A/7 voor de beambten.

Er zij op gewezen dat in de gehele nijverheid 89,0 % van de arbeiders (92,5 % van de mannen en 61,2 % van de vrouwen) gedurende de referentieperiode volledig door de werkgever is betaald, en dat dit percentage per bedrijfstak sterk verschilt.

Het percentage fulltime beambten, dat gedurende de maand oktober 1972 volledig is betaald, is hoger dan dat van de arbeiders: 99,2 % van de mannen en 83,6 % van de vrouwen in de gehele nijverheid. Ook hier verschillen deze percentages per bedrijfstak.

#### 5. Enkele vergelijkingen van bruto-lonen naar geslacht van de werknemers

5.1. Wij hebben reeds gezien dat een loonvergelijking naar geslacht van de werknemers voor de gehele nijverheid onder meer wordt verstoord, doordat het personeel (mannen enerzijds en vrouwen anderzijds) ongelijk over de verschillende bedrijfstakken is verdeeld.

Derhalve moet zelfs voor een oppervlakkig onderzoek naar de structuur van de personeelsbezetting en de lonen naar geslacht, de toestand afzonderlijk

innerhalb jedes einzelnen Wirtschaftszweiges, in dem weibliche Arbeitskräfte beschäftigt werden, in Betracht gezogen werden.

Angesichts des sehr allgemeinen Charakters unseres Berichtes wurde diese Prüfung — als Einführung in die Untersuchung des Themas — nur auf einige Zweige beschränkt, in denen die weiblichen Beschäftigten besonders stark vertreten sind.

Es handelt sich um vier Wirtschaftszweige (Schuh- und Kleidungsgewerbe, Textilgewerbe, Elektrotechnik, Nahrungs- und Genußmittelgewerbe), auf die 70 % der in der Industrie insgesamt beschäftigten Arbeiterinnen entfallen.

Da die Zahl der weiblichen Angestellten gleichmäßiger auf die verschiedenen Wirtschaftszweige verteilt ist, wurde außer den vier für die Arbeiter berücksichtigten Wirtschaftszweige auch die chemische Industrie herangezogen, um auf diese Weise mehr als 40 % der in der Industrie insgesamt beschäftigten weiblichen Angestellten zu erfassen.

Es muß jedoch darauf hingewiesen werden, daß selbst innerhalb eines bestimmten Wirtschaftszweiges jeder Vergleich der Löhne und Gehälter nach dem Geschlecht der Beschäftigten noch ein sehr heikles Problem ist.

Zahlreiche Faktoren bestimmen nämlich die Abweichungen zwischen den Durchschnittsentlohnungen der männlichen und der weiblichen Arbeitskräfte. Einige dieser Faktoren sind rein struktureller Natur (Altersunterschiede, Unterschiede in der beruflichen Qualifikation, in der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit usw. zwischen der Gruppe der Männer und der Frauen). Andere Faktoren wiederum (wie Zuschläge für Akkord- oder Leistungslohnarbeit, für Überstunden, für Nacharbeit, für beschwerliche, gefährliche Arbeiten usw.) führen zu Unterschieden in der Entlohnung von Männern und Frauen wegen der Verschiedenartigkeit der Arbeit, die auf oft sogar in der Sozialgesetzgebung der Länder <sup>(1)</sup> anerkannte physiologische Gründe zurückzuführen ist.

Mehrere Faktoren werden auf den nachfolgenden Seiten herausgestellt. Es handelt sich vor allem innerhalb eines jeden Wirtschaftszweiges um den Grad der beruflichen Qualifikation, das Alter, die Größe des Betriebes, die Überstunden und — für die Arbeiter — um das Entlohnungssystem (Zeitlohn, Akkordlohn usw.).

cune des industries qui occupent de la main-d'œuvre féminine.

Etant donné le caractère très général du présent rapport, on a limité cet examen — à titre d'introduction à l'étude du sujet — uniquement à quelques industries où l'emploi féminin est particulièrement important.

Il s'agit pour les ouvriers de quatre industries (chaussure-habillement, textile, construction électrique, alimentation) englobant 70 % des ouvrières occupées dans l'ensemble des industries.

Pour les employés, où l'effectif féminin est réparti plus uniformément dans les diverses industries, on a pris en considération, outre les quatre industries retenues pour les ouvriers, également l'industrie chimique, pour couvrir ainsi plus de 40 % des employées occupées dans l'ensemble des industries.

Il faut cependant souligner que, même au niveau d'une industrie donnée, toute comparaison de salaires suivant le sexe des salariés est encore un problème très délicat.

Nombreux sont, en effet, les facteurs qui peuvent entraîner des écarts entre les salaires moyens de la main-d'œuvre masculine et ceux de la main-d'œuvre féminine : certains de ces facteurs sont de caractère purement structurel (différences d'âge, de qualification professionnelle, d'ancienneté de travail, etc. entre le groupe des hommes et celui des femmes), mais il existe aussi des facteurs (majorations de salaire pour travail à la tâche ou au rendement, pour travail supplémentaire, pour travail de nuit, pour travaux pénibles, dangereux, etc.) qui entraînent un écart de rémunération entre hommes et femmes en raison de différences dans la nature du travail, dues à des causes d'ordre physiologique, sanctionnés même, souvent, par la législation sociale des différents pays <sup>(1)</sup>.

Plusieurs facteurs seront mis en évidence dans les pages ci-après : il s'agit notamment, au sein de chaque industrie, du niveau de qualification professionnelle, de l'âge, de la taille des établissements, du travail supplémentaire et — pour les ouvriers — du système de rémunération (au temps, à la tâche, etc.).

<sup>(1)</sup> Bekanntlich verbieten die Gesetzesvorschriften z.B. in bestimmten Fällen den Einsatz von weiblichen Arbeitskräften für Nacharbeit oder für körperlich besonders anstrengende Arbeit.

<sup>(1)</sup> Il est bien connu, en effet, que des dispositions législatives défendent par exemple dans certains cas de recourir à de la main-d'œuvre féminine pour des travaux de nuit, ou demandant des efforts physiques particuliers.



interno delle singole industrie che occupano manodopera femminile.

Dato il carattere molto generale della presente relazione, l'esame è stato limitato, quale introduzione allo studio dell'argomento, ad alcune industrie nelle quali l'occupazione femminile è particolarmente importante: si tratta, per gli operai, di quattro industrie (calzature e abbigliamento, tessile, costruzioni elettriche, alimentari) che insieme assorbono il 70 % della manodopera operaia femminile dell'intera industria.

Per gli impiegati, siccome la manodopera femminile è ripartita più uniformemente nelle varie industrie, si è effettuata l'analisi, oltre che per le quattro industrie suddette, anche per l'industria chimica, arrivando così a prendere in considerazione oltre il 40 % delle impiegate occupate nel complesso dell'industria.

Va rilevato peraltro che, anche all'interno di un'industria determinata, i confronti delle retribuzioni in base al sesso dei lavoratori restano sempre un problema assai delicato.

Numerosi sono infatti i fattori che possono comportare differenze tra le retribuzioni medie della manodopera maschile e quelle della manodopera femminile. Alcuni di questi fattori hanno carattere puramente strutturale (differenze d'età, di qualifica professionale, d'anzianità di servizio, ecc. tra il gruppo degli uomini e quello delle donne), ma esistono anche altri elementi (maggiorazioni per lavoro a cottimo, per lavoro straordinario, notturno, faticoso, pericoloso, ecc.) che sono all'origine di disparità nelle retribuzioni degli uomini e delle donne, dovute a differenze nella natura stessa del lavoro, imputabili a loro volta a motivi di ordine fisiologico, che trovano spesso riscontro nella stessa legislazione sociale dei vari paesi (1).

Vari fattori saranno evidenziati nelle pagine seguenti: si tratta, in particolare, all'interno delle singole industrie, del grado di qualifica professionale, dell'età, dell'ampiezza degli stabilimenti, delle ore di lavoro straordinario e — per gli operai — del sistema di retribuzione (a tempo, a cottimo, ecc.).

---

(1) È noto infatti che disposizioni legislative vietano, per esempio in alcuni casi, d'impiegare manodopera femminile per lavori notturni o lavori che richiedono sforzi fisici particolari.

worden bekeken per bedrijfstak waarin vrouwelijke arbeidskrachten werkzaam zijn.

Dit onderzoek is, gezien het zeer algemene karakter van dit verslag en bij wijze van inleiding ter bestudering van dit onderwerp, beperkt tot enkele bedrijfstakken waar zeer veel vrouwen werkzaam zijn. Voor de arbeiders zijn dit vier bedrijfstakken (schoeisel en kleding, textielnijverheid, elektrotechnische industrie en voedingsmiddelenindustrie), die 70 % van de in de gehele nijverheid werkzame vrouwen omvatten.

Voor de beambten, waarvan de vrouwelijke arbeidskrachten gelijkmatiger over de verschillende bedrijfstakken zijn verdeeld, is naast de vier bedrijfstakken die voor de arbeiders in aanmerking zijn genomen, tevens de chemische industrie bij de beschouwingen betrokken. Op deze wijze is meer dan 40 % van de in de gehele nijverheid werkzame vrouwelijke beambten in het onderzoek betrokken.

Er moet evenwel op worden gewezen dat het maken van een vergelijking naar geslacht van de werknemers, zelfs op het niveau van een gegeven bedrijfstak, nog steeds een zeer netelig probleem vormt.

De afstand tussen het gemiddelde loon van de mannelijke en de vrouwelijke arbeidskrachten kan namelijk door een groot aantal factoren worden beïnvloed. Sommige factoren hebben een zuiver structureel karakter (verschillen in leeftijd, beroepsbekwaamheid, anciënniteit, en dergelijke tussen mannen en vrouwen). Maar er zijn ook factoren (zoals prestatiepremies, premies voor overuren, voor nachtarbeid, voor moeilijk of gevaarlijk werk, enzovoort) waardoor verschillen in de beloning voor mannen en vrouwen ontstaan als gevolg van de verschillende aard van de werkzaamheden die meer het gevolg is van de lichamelijke conditie van de vrouw; deze factoren zijn in vele gevallen zelfs door de sociale wetgeving in de verschillende landen bekrachtigd (1).

Op de volgende bladzijden zullen enkele van deze factoren worden uitgewerkt. Binnen de bedrijfstakken betreft dit onder meer het niveau van de beroepsbekwaamheid, de leeftijd, de grootte van de onderneming, het overwerk en — voor de arbeiders — het loonstelsel (tijdloon, taakloon, en dergelijke).

---

(1) Het is bijvoorbeeld algemeen bekend, dat het in bepaalde gevallen bij de wet verboden is vrouwelijke arbeidskrachten in te zetten voor nachtarbeid of zware lichamelijke arbeid.

Abstand (in %) des normalen <sup>(1)</sup> durchschnittlichen Monatsverdienstes der Frauen zu demjenigen der Männer · Angestellte  
 Ecart (% ) du gain mensuel moyen normal <sup>(1)</sup> des femmes par rapport à celui des hommes · Employés

Industrie Alter	Taille des établissements														Industrie Age							
	Betriebsgröße (Zahl der Beschäftigten)							≥ 500 salariés														
	10 à 99 salariés			100 à 499 salariés				Ensemble			Groups de qualifications professionnelles											
Leistungsguppe		3		4		5A		5B		Ens.		3		4		5A		5B		Ens.		
<i>Verarbeitendes Gewerbe</i>																						
Alter :																						
von 21 bis 29 Jahre	-22	-23		-29	-21	-20		-25														
von 30 bis 44 Jahre	-26	-23	-26	-32	-15	-18		-28														
alle Altersgruppen	-30	-40	-31	-33	-28	-38	-25	-24	-49													
<i>Schuhe und Bekleidung</i>																						
Alter :																						
von 21 bis 29 Jahre				-24																		
von 30 bis 44 Jahre				-27																		
alle Altersgruppen				-43																		
<i>Elektrotechnische Industrie</i>																						
Alter :																						
von 21 bis 29 Jahre				-34																		
von 30 bis 44 Jahre																						
alle Altersgruppen																						
<i>Textilgewerbe</i>																						
Alter :																						
von 21 bis 29 Jahre				-28																		
von 30 bis 44 Jahre																						
alle Altersgruppen																						
<i>Nahrungs- und Genussmittelgewerbe</i>																						
Alter :																						
von 21 bis 29 Jahre				-26																		
von 30 bis 44 Jahre				-42																		
alle Altersgruppen				-44																		
<i>Chemische Industrie</i>																						
Alter :																						
von 21 bis 29 Jahre				-20																		
von 30 bis 44 Jahre				-15																		
alle Altersgruppen				-33																		
<i>Industries manufacturières</i>																						
Age :																						
21 à 29 ans				-22																		
30 à 44 ans				-26																		
tous âges				-30																		
<i>Habillement et chaussures</i>																						
Age :																						
21 à 29 ans				-19																		
30 à 44 ans				-23																		
tous âges				-39																		
<i>Construction électrique</i>																						
Age :																						
21 à 29 ans				-28																		
30 à 44 ans																						
tous âges																						
<i>Produits textiles</i>																						
Age :																						
21 à 29 ans				-18																		
30 à 44 ans				-28																		
tous âges				-27																		
<i>Produits alimentaires</i>																						
Age :																						
21 à 29 ans				-26																		
30 à 44 ans				-42																		
tous âges				-44																		
<i>Industrie chimique</i>																						
Age :																						
21 à 29 ans				-20																		
30 à 44 ans				-15																		
tous âges				-33																		

(1) Ohne Entlohnung für Mehrarbeitsstunden.

(1) A l'exclusion de la rémunération pour travail supplémentaire.

Si vedrà che, quando si elimina almeno in parte l'influenza di questi vari fattori, gli scarti tra le retribuzioni delle donne e degli uomini si riducono in maniera più o meno sensibile.

Tuttavia, sussistono ancora scarti retributivi talvolta rilevanti, nell'interpretare i quali va tenuto conto, tra l'altro, delle considerazioni seguenti.

1) Le suddivisioni effettuate nell'elaborazione di quest'indagine permettono di eliminare solo in parte l'eterogeneità della manodopera. Infatti, nello stabilire la suddivisione in classi per ciascuno dei vari caratteri (età, qualifica, anzianità, ecc.) si sono dovute conciliare due esigenze contraddittorie: se da un lato era preferibile una suddivisione estremamente dettagliata, per poter costituire gruppi di lavoratori il più possibile omogenei, occorreva d'altro canto che le classi avessero un'ampiezza sufficiente perché il numero dei lavoratori in esse compresi potesse essere oggetto di ulteriori suddivisioni (1).

2) Circa la qualifica professionale va ricordato, in particolare, che ciascuno dei gruppi che è stato possibile definire uniformemente sul piano comunitario comprende ancora una gamma di professioni più o meno vasta; gli scarti retributivi constatabili all'interno di questi gruppi possono pertanto essere attribuiti, tra l'altro, a differenze strutturali nella classificazione della manodopera all'interno dei gruppi stessi.

3) Le differenze retributive possono essere determinate anche da altri fattori, che non sono stati rilevati dall'indagine, quali le maggiorazioni per lavoro notturno, pericoloso, insudiciante, ecc..

Infine, non si debbono peraltro dimenticare tutti i complessi fattori d'ordine economico e sociale che, in generale, condizionano la situazione di una parte della manodopera femminile nei confronti del lavoro dipendente.

Tenuto conto di queste osservazioni, cercheremo d'indicare in quale misura le caratteristiche rilevate nell'indagine influiscono sugli scarti retributivi tra manodopera femminile e maschile, per gli operai come per gli impiegati.

Zelfs wanneer de invloed van deze verschillende factoren maar gedeeltelijk wordt opgeheven, zal de afstand tussen de lonen van vrouwen en mannen in bepaalde gevallen aanzienlijk verminderen.

Niettemin blijkt de afstand tussen de lonen in bepaalde gevallen vrij groot. Om dit te verklaren, moet onder meer rekening worden gehouden met de volgende punten:

1) de heterogeniteit van de personeelsbezetting kan door de bij de bewerking van deze enquête gehanteerde onderverdelingen slechts gedeeltelijk worden opgeheven. Bij de afbakening van de klassen van verschillende aard (leeftijd, beroepsbekwaamheid, anciënniteit, en dergelijke) wordt men namelijk geconfronteerd met de noodzaak aan twee tegengestelde eisen te voldoen: enerzijds is een zeer uitgebreide onderverdeling gewenst om zo homogeen mogelijke groepen te krijgen, maar anderzijds moet de klassebreedte zo groot blijven dat het aantal werknemers dat erin valt, nog verder kan worden onderverdeeld (1);

2) met name met betrekking tot de beroepsbekwaamheid moet erop worden gewezen, dat elke categorie, die men op communautair niveau uniform heeft kunnen bepalen, nog een bepaald aantal beroepen omvat; de afstanden tussen de lonen, die in deze categorieën kunnen worden vastgesteld, kunnen dus onder meer worden toegeschreven aan structurele verschillen in de indeling van de arbeidskrachten binnen elke categorie;

3) loonverschillen kunnen ook worden veroorzaakt door factoren die niet in de enquête zijn opgenomen, zoals loontoeslagen voor nachtwerk, gevaarlijk of vuil werk en dergelijke.

Maar tevens moet rekening worden gehouden met de ingewikkelde sociaal-economische factoren die in het algemeen bepalend zijn voor de situatie van een deel van de vrouwelijke arbeidskrachten met betrekking tot het werk in loondienst.

Met deze punten moet rekening worden gehouden bij onderstaande poging aan te geven welke invloed de in de enquête opgenomen kenmerken uitoefenen op de loonverschillen tussen mannelijke en vrouwelijke arbeidskrachten, zowel bij arbeiders als bij beambten.

(1) Tenuto conto, in particolare, del fatto che l'indagine è stata eseguita per campione.

(1) Er moet met name mee rekening worden gehouden dat de enquête volgens de steekproefmethode is uitgevoerd.

8

Häufigkeitsverteilung der Arbeiter  
nach der Höhe des Verdienstes  
Vergleich nach Geschlecht

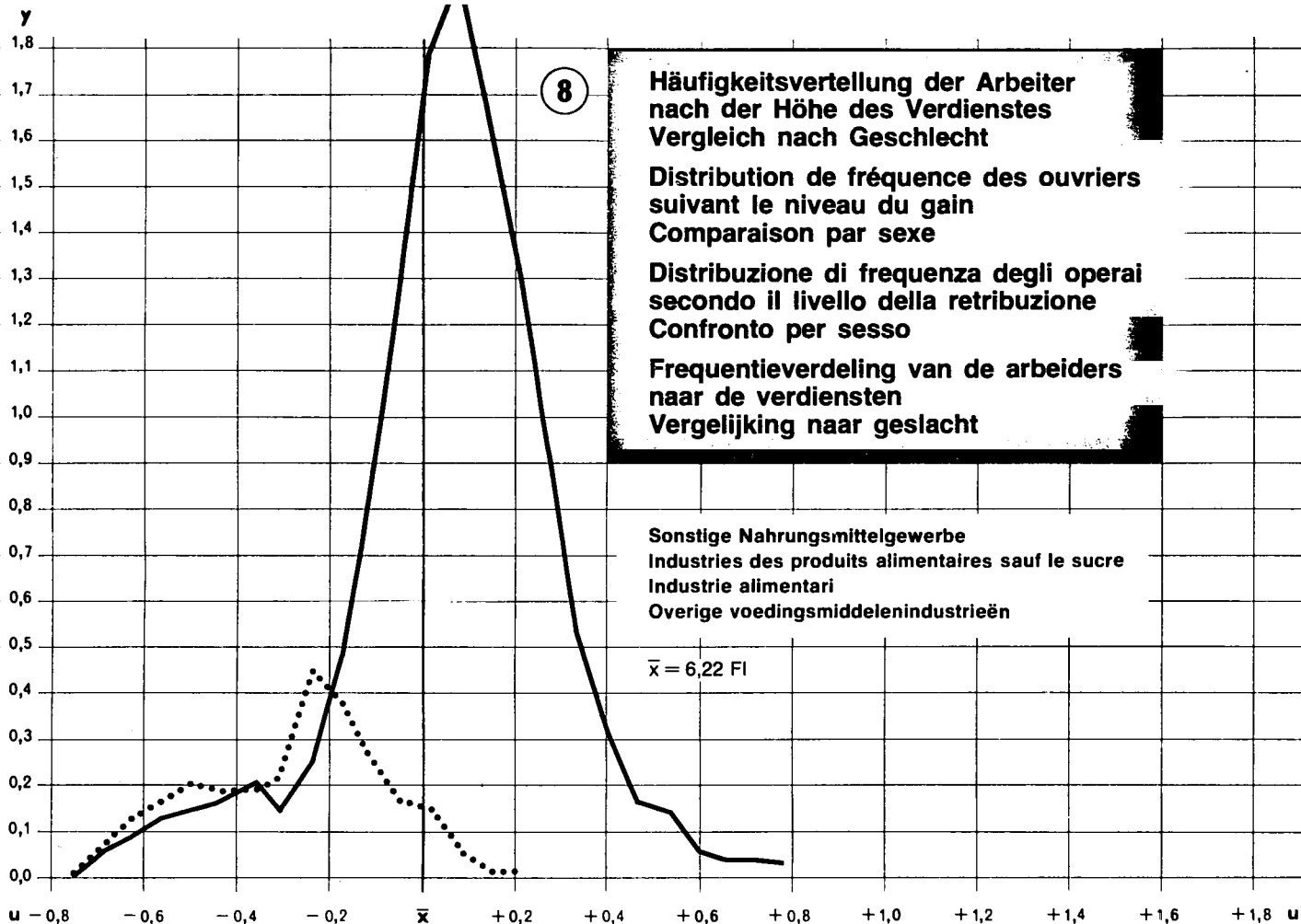
Distribution de fréquence des ouvriers  
suivant le niveau du gain  
Comparaison par sexe

Distribuzione di frequenza degli operai  
secondo il livello della retribuzione  
Confronto per sesso

Frequentieverdeling van de arbeiders  
naar de verdiensten  
Vergelijking naar geslacht

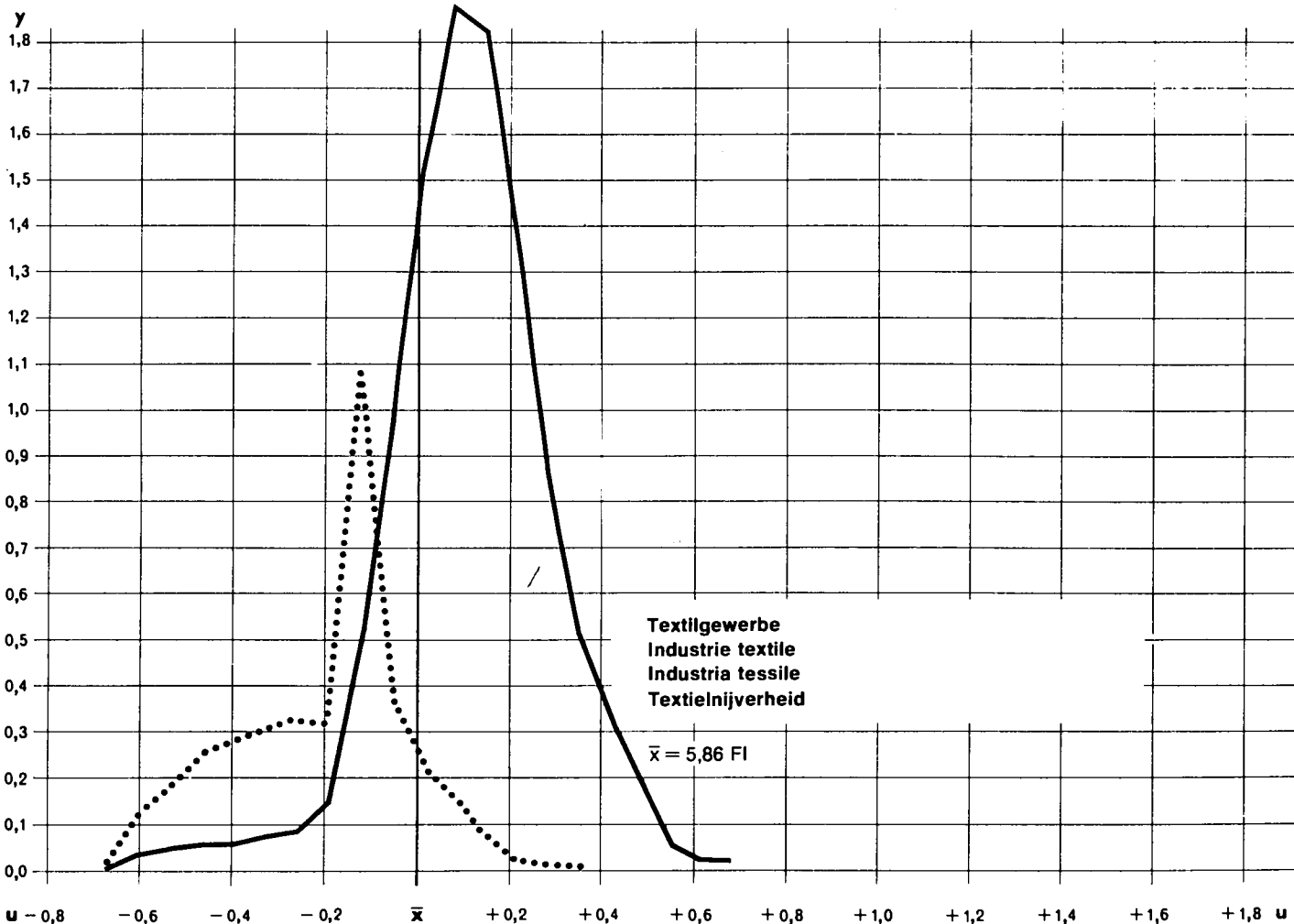
Sonstige Nahrungsmittelgewerbe  
Industries des produits alimentaires sauf le sucre  
Industria alimentari  
Overige voedingsmiddelenindustrieën

$\bar{x} = 6,22$  FI



Textilgewerbe  
Industrie textile  
Industria tessile  
Textielnijverheid

$\bar{x} = 5,86$  FI



$y = \frac{\Delta u}{\bar{x}}$

wobei - où - in cui - waarin:

$f = y \cdot \Delta u =$  Häufigkeit der Arbeiter - Fréquence des ouvriers - Frequenza degli operai - Frequentie der arbeiders

$x =$  Stundenverdienst - Gain horaire - Retribuzione oraria - Uurverdienste

$\bar{x} =$  Durchschnittlicher Stundenverdienst (Männer + Frauen)  
 Gain horaire moyen (Hommes + femmes)  
 Retribuzione oraria media (Uomini + donne)  
 Gemiddeld uurloon (Mannen + vrouwen)

————— Männer - Hommes - Uomini - Mannen  
 ..... Frauen - Femmes - Donne - Vrouwen

**Elektrotechnik**  
**Construction électrique et électronique**  
**Costruzione elettrica e elettronica**  
**Elektronische industrie**

$\bar{x} = 6,03 \text{ FI}$

u -0,8 -0,6 -0,4 -0,2  $\bar{x}$  +0,2 +0,4 +0,6 +0,8 +1,0 +1,2 +1,4 +1,6 +1,8 u

y 1,9 1,8 1,7 1,6 1,5 1,4 1,3 1,2 1,1 1,0 0,9 0,8 0,7 0,6 0,5 0,4 0,3 0,2 0,1 0,0

**Schuh- und Kleidungsgewerbe**  
**Industrie des chaussures et de l'habillement**  
**Fabbr. di articoli d'abbigliamento e di calzature**  
**Schoen - en kleidingnijverheid**

$\bar{x} = 4,49 \text{ FI}$

u -0,8 -0,6 -0,4 -0,2  $\bar{x}$  +0,2 +0,4 +0,6 +0,8 +1,0 +1,2 +1,4 +1,6 +1,8 u

y 1,7 1,6 1,5 1,4 1,3 1,2 1,1 1,0 0,9 0,8 0,7 0,6 0,5 0,4 0,3 0,2 0,1 0,0

## 5.2. Arbeiter

Zuerst soll dargestellt werden, wie sich die männlichen und weiblichen Arbeitskräfte nach der Lohnhöhe auf die vier betrachteten Wirtschaftszweige verteilen.

Die graphische Darstellung 8 zeigt diese Häufigkeitsverteilungen, ausgedrückt in Abhängigkeit von der relativen Abweichung der Stundenlöhne der Männer und Frauen vom durchschnittlichen Stundenlohn der Gesamtheit (Männer + Frauen). Man sieht sofort, daß diese Verteilungen von der analogen Verteilung für das gesamte verarbeitende Gewerbe stark abweichen (graphische Darstellung 4), und zwar aufgrund des wesentlich höheren Prozentsatzes der Arbeiterinnen in diesen Industrien. Die Stellung der Arbeiterinnen innerhalb der Lohnskala ist in der Elektroindustrie wesentlich günstiger als in den anderen drei Wirtschaftszweigen. Unter den vier berücksichtigten Wirtschaftszweigen ist diese Industrie im übrigen die einzige, wo der Prozentsatz der Frauen zwischen 1966 und 1972 wesentlich zugenommen hat.

Vergleicht man diese Kurven mit den 1966 für die gleichen Wirtschaftszweige angefertigten Kurven <sup>(1)</sup>, so stellt man fest, daß die Verteilung der Männer 1972 fast die gleiche ist wie 1966 und daß die Kurve der Frauen 1972 eine asymmetrische, bereits für das verarbeitende Gewerbe insgesamt (graphische Darstellung 4) festgestellte Form aufweist, die im vorangegangenen Text erklärt wurde (vgl. Ziffer 3.3).

Diese graphischen Darstellungen beziehen sich jedoch auf die gesamte Arbeiterschaft ohne Unterscheidung nach Alter, Qualifikation usw. Um zumindest teilweise diese strukturellen Einflüsse (Unterschiede bei der Zusammensetzung der Gruppe der Männer und der Frauen) auszuschalten, wurden Untereinheiten von Arbeitern ausgewählt, die vom Gesichtspunkt der Berufsqualifikation, des Alters und der Betriebsgröße her homogener sind. Um außerdem den Einfluß der Prämien für Akkordarbeit, der Leistungsprämien und der Lohnzuschläge für Mehrarbeit auszuschalten, wurden nur die im Zeitlohn bezahlten Arbeiter in Betracht gezogen, und die Berechnung des Stundenlohnes bezog sich ausschließlich auf die Zahl der normal gearbeiteten Stunden (ohne Überstunden).

Auf diese Weise erhielt man 72 „Elementargruppen“ von Arbeitern (4 Wirtschaftszweige x 3 Betriebsgrößenklassen x 2 Alterklassen x 3 Leistungsgruppen). Innerhalb dieser Gruppen wurde die Abweichung des normalen durchschnittlichen

## 5.2. Ouvriers

Il convient d'observer, d'abord, comment la main-d'œuvre masculine et féminine se distribue en fonction du niveau des salaires, dans les quatre industries prises en considération.

Le graphique 8 montre ces distributions de fréquence, exprimées en fonction de l'écart relatif des gains horaires des hommes et des femmes par rapport au gain horaire moyen de l'ensemble (hommes + femmes). On voit immédiatement que ces distributions sont assez différentes de la distribution analogue relative à l'ensemble des industries manufacturières (graphique 4), en raison de la proportion des femmes nettement supérieure dans ces industries. On note que la position des femmes dans l'échelle salariale est nettement moins défavorable dans l'industrie de la construction électrique que dans les trois autres industries. C'est d'ailleurs parmi les quatre industries considérées, la seule où la proportion des femmes a sensiblement augmenté entre 1966 et 1972.

Si l'on compare ces courbes avec celles établies en 1966 pour les mêmes industries <sup>(1)</sup>, on constate que si les distributions des hommes présentent, en 1972, une forme similaire à celle de 1966, celles des femmes ont, en 1972, une forme asymétrique déjà observée pour l'ensemble des industries manufacturières (graphique 4) et dont l'explication a été donnée précédemment (cf § 3.3).

Mais ces graphiques concernent l'ensemble de la main-d'œuvre, sans distinction d'âge, de qualification, etc. Pour éliminer, tout au moins partiellement, les effets structurels (différences dans la composition du groupe des hommes et de celui des femmes) on a isolé des sous-ensembles d'ouvriers plus homogènes du point de vue du groupe de qualification, de l'âge et de la taille des établissements. En outre, pour éliminer l'influence des primes pour travail à la tâche, des primes de rendement et des majorations pour travail supplémentaire, seuls ont été pris en considération les ouvriers rémunérés au temps, et le calcul du salaire horaire a porté exclusivement sur le nombre d'heures de travail normal (à l'exclusion des heures supplémentaires).

On a ainsi obtenu 72 "groupes élémentaires" d'ouvriers (4 industries x 3 classes de taille des établissements x 2 classes d'âge x 3 groupes de qualification) à l'intérieur desquels on a mesuré l'écart entre le gain horaire normal moyen des femmes et

<sup>(1)</sup> Vgl. Sonderreihe Lohnstruktur — 1966, Band 8 „Synthese“ graphische Darstellungen 8 bis 11.

<sup>(1)</sup> Cf. série spéciale "Structure des salaires-1966", volume 8 : "Synthèse", graphiques 8 à 11.

## 5.2. Operai

È opportuno osservare, anzitutto, qual è — nelle quattro industrie considerate — la distribuzione della manodopera maschile e, rispettivamente, femminile secondo il livello retributivo.

La serie dei grafici 8 illustra tali distribuzioni di frequenza, espresse in funzione dello scarto relativo delle retribuzioni orarie degli uomini e delle donne rispetto alla retribuzione oraria media dell'insieme (uomini + donne). Si vede immediatamente che queste distribuzioni sono alquanto diverse dalla distribuzione analoga relativa al complesso delle industrie manifatturiere (grafico 4), dato che nelle industrie qui considerate la percentuale di donne è nettamente superiore. Si osserva inoltre che la posizione delle operaie nella scala retributiva è nettamente meno sfavorevole, nell'industria delle costruzioni elettriche che nelle altre tre industrie considerate. Del resto l'industria delle costruzioni elettriche è la sola, tra le quattro considerate, in cui la percentuale di donne abbia avuto un sensibile aumento tra il 1966 e il 1972.

Se si confrontano queste curve con quelle elaborate nel 1966 per le stesse industrie <sup>(1)</sup> si constata che le distribuzioni degli uomini assumono nel 1972 una forma quasi identica a quella del 1966, mentre per le donne si constata nel 1972 una forma asimmetrica, già osservata per l'insieme delle industrie manifatturiere (grafico 4) e di cui si è già data spiegazione (cfr. § 3.3).

Tuttavia questi grafici riguardano la totalità della manodopera, senza distinzioni di età, qualifica, ecc.. Per eliminare almeno in parte gli effetti strutturali (diversa composizione del gruppo degli uomini e di quello delle donne) si sono isolati dei sotto-insiemi di operai più omogenei quanto alla qualifica, all'età e all'ampiezza degli stabilimenti. Inoltre, per eliminare l'influenza dei premi per lavoro a cottimo, dei premi di rendimento e delle maggiorazioni per lavoro straordinario, si sono considerati esclusivamente gli operai retribuiti a tempo, calcolando la retribuzione oraria solo in base alle ore di lavoro normale (escluse le ore di straordinario).

Si sono così ottenuti 72 «gruppi elementari» di operai (4 industrie x 3 classi di ampiezza degli stabilimenti x 2 classi di età x 3 gruppi di qualifica), all'interno dei quali si è misurato lo scarto tra la retribuzione oraria normale media delle

<sup>(1)</sup> Cfr. serie speciale «Struttura dei salari — 1966», volume 8 : «Sintesi», grafici da 8 a 11.

## 5.2. Arbeiders

Allereerst moet worden nagegaan, hoe het loonpeil van de mannelijke en vrouwelijke arbeidskrachten in de vier in aanmerking genomen bedrijfstakken is verdeeld.

Deze frequentieverdelingen worden in grafiek 8 weergegeven. Zij zijn uitgedrukt in de relatieve afstand van het uurloon van mannen en van vrouwen ten opzichte van het gemiddelde uurloon van de totale populatie (mannen en vrouwen). Men ziet onmiddellijk dat deze verdelingen relatief sterk afwijken van de overeenkomstige verdelingen voor de gehele be- en verwerkende industrie (grafiek 4) omdat het percentage vrouwen duidelijk hoger ligt in deze bedrijfstak. Het valt op dat de positie van de vrouwen op de loonschaal duidelijk minder ongunstig is in de elektrotechnische industrie dan in de drie andere bedrijfstakken. Van deze vier bedrijfstakken is de elektrotechnische industrie trouwens de enige waar het percentage vrouwen aanzienlijk gestegen is tussen 1966 en 1972.

Wanneer deze krommen worden vergeleken met de krommen die in 1966 voor dezelfde bedrijfstakken werden opgesteld <sup>(1)</sup>, kan worden vastgesteld dat de verdelingen van mannen in 1972 bijna dezelfde vorm hebben als in 1966. De krommen van de vrouwen vertonen in 1972 een eenzijdig scheve verdeling die reeds eerder is opgemerkt voor de gehele be- en verwerkende industrie (grafiek 4) en waarvan eerder een verklaring is gegeven (zie punt 3.3.).

Deze grafieken hebben echter betrekking op alle arbeidskrachten en maken geen onderscheid naar leeftijd, beroepsbekwaamheid, en dergelijke. Ten einde de structurele effecten (verschillende samenstelling van de groepen van mannen en vrouwen) althans gedeeltelijk op te heffen, zijn meer homogene deelpopulaties van arbeiders opgesteld naar beroepsbekwaamheidsgroep, leeftijd en grootte van de vestiging. Om de invloed op te heffen van premies voor speciale taken, rendementspremies en toeslagen voor overwerk, zijn bovendien slechts die arbeiders in aanmerking genomen die tijdloon ontvingen, terwijl het uurloon uitsluitend is berekend op grond van het normale aantal werkuren (zonder overuren).

Aldus werden 72 (elementaire groepen) arbeiders gevormd (4 bedrijfstakken x 3 grootteklassen van vestigingen x 2 leeftijdsklassen x 3 beroepsbekwaamheidsgroepen) waarvoor steeds de afstand is gemeten tussen het normale gemiddelde loon

<sup>(1)</sup> Zie de speciale serie „Structuur der lonen — 1966”, deel 8 : „Synthese”.

Stundenverdienstes der Frauen von demjenigen der Männer berechnet. Die Ergebnisse dieser Berechnungen sind aus Tabelle 15 zu ersehen. Gleichzeitig wurden in dieser Tabelle auch die Lohnabweichungen bei verschiedenen Gruppierungen wiedergegeben.

Diese Tabelle zeigt nur die Abweichungen — falls deren Berechnung möglich war — die bei den Stundenverdiensten mit einem Standardfehler von weniger als 5 % <sup>(1)</sup> (52 von 72 Fällen) errechnet wurden. Insgesamt gesehen, verteilen sich diese Abweichungen nach der Größenordnung wie folgt :

Zahl der Abweichungen $\leq -10\%$	4
Zahl der Abweichungen von $-11\%$ bis $-15\%$	7
Zahl der Abweichungen von $-16\%$ bis $-20\%$	14
Zahl der Abweichungen von $-21\%$ bis $-25\%$	15
Zahl der Abweichungen $> -25\%$	12
	52
Insgesamt	52

le gain correspondant des hommes : les résultats de ce calcul figurent au tableau 15, où sont en même temps repris les écarts de gains pour divers regroupements.

Dans ce tableau figurent uniquement, lorsque l'on peut les calculer, les écarts portant sur des gains horaires affectés par une erreur type inférieure à 5 % <sup>(1)</sup>, soit 52 cas sur 72. Dans l'ensemble, ces écarts se distribuent de la manière suivante, en fonction de leur importance :

Nombre d'écarts inférieurs ou égaux à $-10\%$	4
Nombre d'écarts allant de $-11\%$ à $-15\%$	7
Nombre d'écarts allant de $-16\%$ à $-20\%$	14
Nombre d'écarts allant de $-21\%$ à $-25\%$	15
Nombre d'écarts supérieurs à $-25\%$	12
	52
Total	52

Das einfache arithmetische Mittel all dieser Abweichungen beträgt  $-21\%$  : Bei Ausschaltung der strukturellen Einflüsse ist also die Abweichung zwischen den Verdiensten der Frauen und der Männer wesentlich niedriger, als dies bei sämtlichen Beschäftigten des Verarbeitenden Gewerbes der Fall ist.

Verteilt man diese 52 Abweichungen auf Leistungsgruppen, so erhält man ein einfaches arithmetisches Mittel von  $-21\%$  für Gruppe 1 (qualifizierte Arbeiter), von  $-21\%$  für Gruppe 2 (halbqualifizierte) und  $-20\%$  für Gruppe 3 (nichtqualifizierte). Das einfache Mittel pro Altersklasse ist  $-22\%$  für Arbeiter von 21 bis 29 Jahren und  $-19\%$  für die Altersklasse von 30-44 Jahren. Das Mittel je Betriebsgröße beträgt  $-26\%$  für Betriebe mit 10 bis 99 Beschäftigten,  $-19\%$  für Betriebe mit 100 bis 499 Beschäftigten und  $-17\%$  für Betriebe mit 500 Beschäftigten und mehr. Das Mittel je Wirtschaftszweig beträgt  $-23\%$  für das Schuh- und Kleidungsgewerbe,  $-12\%$  für die Elektrotechnische Industrie,  $-24\%$  für das Textilgewerbe und  $-20\%$  für das Nahrungs- und Genußmittelgewerbe.

Was die zeitliche Entwicklung des untersuchten Tatbestandes betrifft, so lassen sich nach der Änderung der Systematik der Industriezweige, die zwischen 1966 und 1972 vorgenommen wurde, keine sehr eingehenden Vergleiche der beiden Erhebungen anstellen. Die Vergleichbarkeit der

La moyenne arithmétique simple de tous ces écarts est égale à  $-21\%$  : on voit donc que si l'on élimine l'influence due aux facteurs structurels, l'écart entre les salaires des femmes et ceux des hommes se relève bien inférieur à celui enregistré au niveau de l'ensemble des salariés des industries manufacturières ( $-31\%$ ).

Si on répartit ces 52 écarts par groupe de qualification, on a une moyenne arithmétique simple de  $-21\%$  pour le groupe 1 (ouvriers qualifiés),  $-21\%$  pour le groupe 2 (semi-qualifiés) et  $-20\%$  pour le groupe 3 (non qualifiés); la moyenne simple par classe d'âge est de  $-22\%$  pour les ouvriers âgés de 21 à 29 ans et  $-19\%$  pour la classe de 30 à 44 ans; la moyenne par taille de l'établissement est  $-26\%$  pour la classe 10 à 99 salariés,  $-19\%$  pour la classe 100 à 499 salariés et  $-17\%$  pour la classe de 500 salariés et plus; la moyenne par industrie est  $-23\%$  pour l'industrie chaussure-habillement,  $-12\%$  pour celle de la construction électrique,  $-24\%$  pour celle du textile et  $-20\%$  pour celle des produits alimentaires.

En ce qui concerne l'évolution du phénomène, le changement de nomenclature intervenu entre 1966 et 1972 ne permet pas de pousser très loin les comparaisons des résultats des deux enquêtes. Toutefois, pour l'industrie chaussure-habillement et pour l'industrie textile, la comparabilité des données

<sup>(1)</sup> Wegen der Berechnungsmethode für den Zufallsfehler vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.4.

<sup>(1)</sup> En ce qui concerne la méthode de calcul de l'erreur aléatoire, voir brochure „Méthodes et définitions“, § 9.4.



donne e quella corrispondente degli uomini: i risultati di questo calcolo sono riportati nella tabella 15, insieme con gli scarti retributivi riguardanti alcuni raggruppamenti.

Nella tabella si sono indicati esclusivamente gli scarti che hanno potuto essere calcolati in base a retribuzioni orarie il cui errore tipo di stima è inferiore al 5 % (1); si tratta cioè di 52 casi su 72. Nel complesso, tali scarti presentano la seguente distribuzione, in funzione della loro ampiezza:

Numero di scarti inferiori o uguali a -10 %	4
Numero di scarti compresi tra -11 % e -15 %	7
Numero di scarti compresi tra -16 % e -20 %	14
Numero di scarti compresi tra -21 % e -25 %	15
Numero di scarti superiori a -25 %	12
<hr/>	
Totale :	52

La media aritmetica semplice di tutti gli scarti così calcolati è di -21 %: ciò significa che, una volta eliminata l'influenza dei fattori strutturali, lo scarto tra le retribuzioni delle donne e quelle degli uomini risulta assai inferiore a quello osservato considerando globalmente la totalità dei lavoratori delle industrie manifatturiere (-31 %).

Se ripartiamo i 52 scarti di cui sopra per gruppo di qualifica, otteniamo una media aritmetica semplice di -21 % per il gruppo 1 (operai qualificati), di -21 % per il gruppo 2 (semiqualeficati) e di -20 % per il gruppo 3 (non qualificati); la media semplice per classi di età è di -22 % per gli operai di età tra i 21 e i 29 anni e di -19 % per la classe di età 30-44 anni; la media per classe di ampiezza degli stabilimenti è di -26 % per la classe da 10 a 99 dipendenti, di -19 % per la classe da 100 a 499 dipendenti e di -17 % per la classe di 500 dipendenti e oltre; la media per industria è di -23 % per l'industria dell'abbigliamento e delle calzature, di -12 % per quella delle costruzioni elettriche, di -24 % per quella tessile e di -20 % per quella dei prodotti alimentari.

Quanto all'evoluzione del fenomeno, il cambiamento della nomenclatura applicata nel 1966 e nel 1972 non permette di approfondire i confronti dei risultati delle due indagini. La comparabilità dei dati è tuttavia abbastanza soddisfacente per l'industria dell'abbigliamento e delle calzature e per

van vrouwen en het overeenkomstige loon van mannen: de resultaten van deze berekening zijn op tabel 15 weergegeven, terwijl op deze tabel tevens de afstanden tussen het loon van de verschillende groepen zijn vermeld.

Op deze tabel komen alleen afstanden voor die, wanneer ze berekend kunnen worden, betrekking hebben op uurlonen met een standaardafwijking van minder dan 5 % (1), met andere woorden 52 van de 72 gevallen. Over het algemeen worden deze afstanden, afhankelijk van hun grootte, als volgt verdeeld:

Aantal afstanden ≤ -10 %	4
Aantal afstanden tussen -11 % en -15 %	7
Aantal afstanden tussen -16 % en -20 %	14
Aantal afstanden tussen -21 % en -25 %	15
Aantal afstanden > -25 %	12
<hr/>	
Totaal :	52

Het gewone rekenkundig gemiddelde van al deze afstanden bedraagt -21 %: men ziet dus dat wanneer de invloed van structurele factoren wordt opgeheven, de afstand tussen het loon van vrouwen en dat van mannen veel kleiner is dan de afstand die werd geregistreerd voor alle werknemers in de be- en verwerkende industrie (-31 %).

Wanneer deze 52 afstanden per beroepsbekwaamheidsgroep worden opgesteld, volgt een gewoon rekenkundig gemiddelde van -21 % voor groep 1 (geschoolde arbeiders), -21 % voor groep 2 (geëfende arbeiders) en -20 % voor groep 3 (ongeschoolde arbeiders); het gewone gemiddelde per leeftijdsklasse is -22 % voor de arbeiders van 21 tot en met 29 jaar en -19 % voor de arbeiders van 30 tot en met 44 jaar; het gemiddelde per grootte van de vestiging bedraagt -26 % voor de klasse van 10 tot en met 99 werknemers, -19 % voor de klasse van 100 tot en met 499 werknemers en meer; het gemiddelde per bedrijfstak bedraagt -23 % voor de schoen- en kledingindustrie, -12 % voor de elektrotechnische industrie, -24 % voor de textielnijverheid en -20 % voor de voedingsmiddelenindustrie.

Aangezien tussen 1966 en 1972 een nieuwe nomenclatuur werd ingevoerd, kunnen de vergelijkingen van de resultaten van beide enquêtes — om te zien hoe deze ontwikkeling verloopt — niet al te ver worden doorgevoerd. Maar de gegevens voor de schoen- en kledingindustrie en de

(1) Per il metodo di calcolo dell'errore casuale, vedasi volume «Metodi e definizioni», § 9.4.

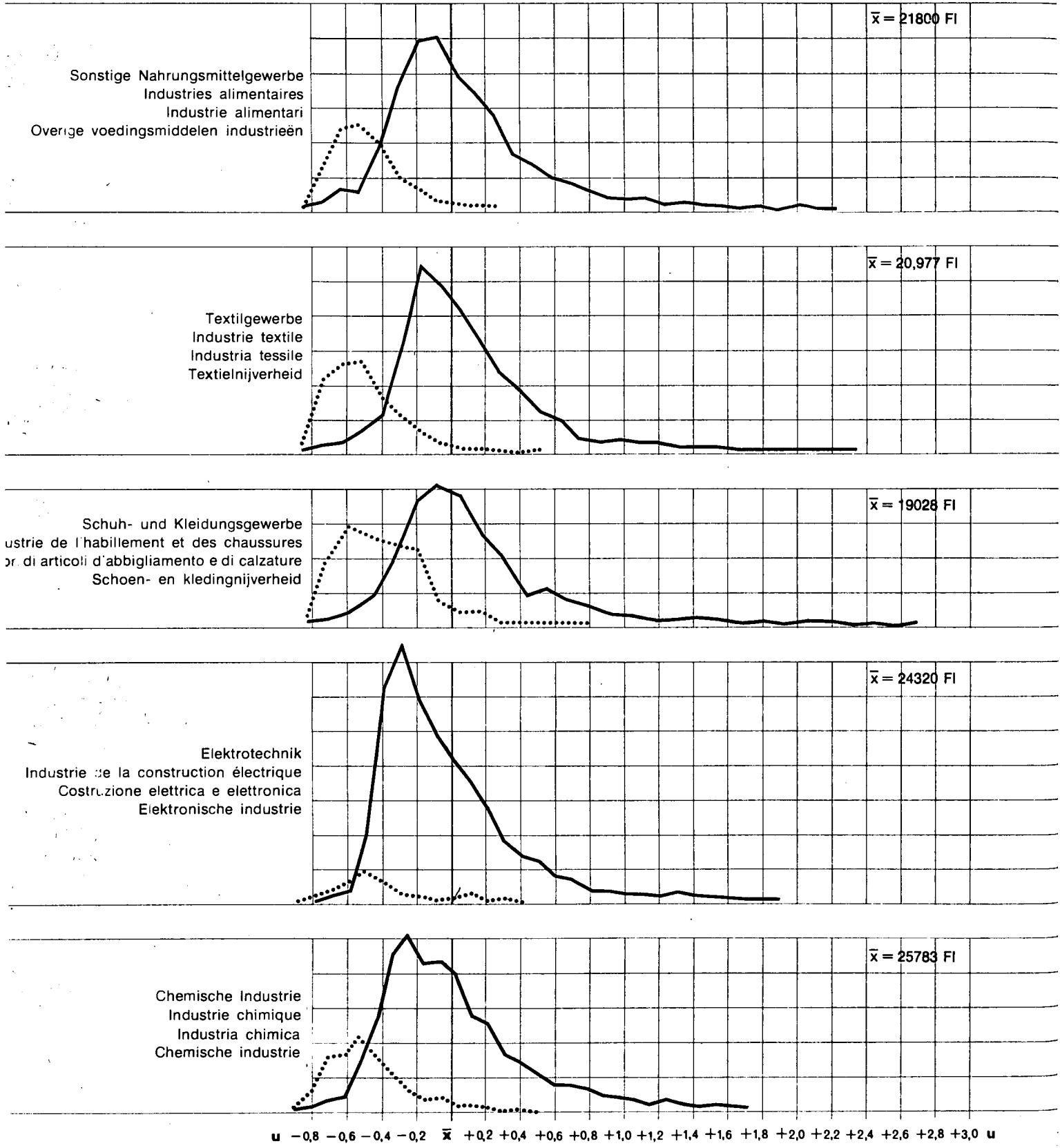
(1) Voor de berekening van de vermoedelijke fout, zie de brochure „Methoden en definities”, punt 9.4.

9

Häufigkeitsverteilung der Angestellten nach der Höhe des Verdienstes. Vergleich nach Geschlecht  
 Distribution de fréquence des employés suivant le niveau du gain. Comparaison par sexe  
 Distribuzione di frequenza degli impiegati secondo il livello della retribuzione. Confronto per sesso  
 Frequentieverdeling van de beambten naar de verdiensten. Vergelijking naar geslacht

1972

Jahresverdienst  
 Gain annuel  
 Retribuzione annua  
 Jaarloon



Scarto ( % ) della retribuzione oraria media normale ( <sup>1</sup> ) delle donne rispetto a quella degli uomini ( Operai retribuiti a tempo )  
 Afstand ( in % ) tussen het normale gemiddelde uurloon ( <sup>1</sup> ) van vrouwen ten opzichte van mannen ( Arbeiders met tijdloon )

Industria Età	Ampiezza degli stabilimenti ( numero dei dipendenti )				Grande van de vestiging ( aantal werknemers )							Bedrijfstak Leeftijd						
	da 10 a 99				≥ 500													
	da 100 a 499				Tot.													
Gruppi di qualifica professionale											Groepen van vakbekwaamheid							
											1	2	3	Tot.	1	2	3	Tot.
<i>Industrie manifatturiere</i>																		
Età :																		
da 21 a 29	-28	-27	-21	-28	-24	-23	-17	-24	-20	-22	-21	-23	-24	-24	-24	-20	-25	
da 30 a 44	-30	-25	-17	-27	-23	-22	-17	-24	-17	-20	-21	-24	-24	-22	-19	-25		
tutte le età	-34	-32	-21	-33	-31	-30	-21	-30	-24	-27	-28	-29	-29	-30	-24	-31		
<i>Abbigliamento e calzature</i>																		
Età :																		
da 21 a 29	-29	-25	-27	-28	-19	-23	.	-22	.	-15	.	-16	-26	-23	-25	-25		
da 30 a 44	-27	-26	-21	-27	-20	-23	.	-22	.	-16	.	-14	-25	-23	-17	-24		
tutte le età	-33	-30	-26	-33	-28	-32	-21	-31	-18	-24	.	-22	-31	-30	-23	-31		
<i>Costruzioni elettriche</i>																		
Età :																		
da 21 a 29	.	.	.	-17	.	-13	-9	-14	-10	-16	-12	-14	-10	-16	-12	-13		
da 30 a 44	.	.	.	-21	.	-18	-15	-19	-6	-15	-9	-15	-9	-15	-14	-16		
tutte le età	.	-20	-15	-25	.	-20	-15	-21	-13	-21	-20	-21	-13	-21	-18	-21		
<i>Industria tessile</i>																		
Età :																		
da 21 a 29	-29	-29	-30	-30	-21	-24	-33	-23	-25	-24	-27	-26	-25	-27	-26	-27		
da 30 a 44	-26	-24	-24	-27	-22	-21	-18	-22	.	-20	-15	-21	-24	-24	-20	-25		
tutte le età	-29	-36	-35	-37	-25	-28	-24	-29	-28	-30	-24	-30	-27	-33	-29	-33		
<i>Prodotti alimentari</i>																		
Età :																		
da 21 a 29	.	-28	-30	-31	-21	-17	-12	-19	.	-18	-16	-17	-29	-21	-20	-23		
da 30 a 44	.	-24	-23	-29	.	-19	-16	-23	.	-19	-19	-22	.	-20	-19	-24		
tutte le età	-45	-36	-28	-38	-23	-26	-18	-27	-16	-19	-25	-24	-39	-27	-24	-31		

( <sup>1</sup> ) Escluse le ore di straordinario.( <sup>1</sup> ) Zonder overuren.

Daten für das Schuh- und Kleidungsgewerbe sowie für das Textilgewerbe ist jedoch ziemlich zufriedenstellend <sup>(1)</sup>. Vergleicht man die Ergebnisse der Tabelle 15 mit den entsprechenden Tabellen für 1966 <sup>(2)</sup>, so stellt man 13 verhältnismäßig homogene Arbeitergruppen fest, innerhalb deren sich die Abweichungen der Stundenverdienste der Frauen von denen der Männer wie folgt verteilen :

	1966	1972
Zahl der Abweichungen $\leq -10\%$	0	0
Zahl der Abweichungen von $-11\%$ bis $-15\%$	0	2
Zahl der Abweichungen von $-16\%$ bis $-20\%$	0	5
Zahl der Abweichungen von $-21\%$ bis $-25\%$	1	12
Zahl der Abweichungen $> -25\%$	12	10
	13	29
Insgesamt	13	29
Einfaches arithmetisches Mittel der Abweichungen	-29 %	-24 %

Hieraus geht hervor, daß sich in diesen beiden Wirtschaftszweigen der Abstand zwischen den Verdiensten der Frauen und Männer von 1966 auf 1972 etwas verringert hat.

### 5.3. Angestellte

Die graphische Darstellung 9 zeigt die Häufigkeitsverteilungen der männlichen und weiblichen Angestellten in Abhängigkeit von der relativen Abweichung ihres Verdienstes (monatlich oder jährlich) vom Durchschnittsverdienst für 5 Wirtschaftszweige, die zusammengenommen mehr als 40 % der weiblichen Angestellten aller Wirtschaftszweige beschäftigen.

Die graphischen Darstellungen für diese Wirtschaftszweige weisen folgende gemeinsame Merkmale auf :

- Die Variationsbreite der Verdienste ist wesentlich größer als bei den Arbeitern, vor allem für die Männer, deren Kurve sich bis in den Bereich der hohen Gehälter verlängert, die in der Regel das Doppelte bis Dreifache des Durchschnittsverdienstes ausmachen..

<sup>(1)</sup> Vgl. „Methodik und Definitionen“, Statistischer Anhang 3 : Gegenüberstellung der 1966 und 1972 verwendeten Systematiken der Industriezweige.

<sup>(2)</sup> Vgl. Sonderreihe „Struktur und Verteilung der Löhne 1966“, Band 8, Tabelle 8/2400, Seite 134-135, und Tabelle 8/2300, Seite 158-159.

est assez satisfaisante <sup>(1)</sup>; si l'on rapproche les résultats figurant au tableau 15 de ceux figurant aux tableaux analogues établis pour 1966 <sup>(2)</sup>, on trouve 13 groupes d'ouvriers relativement homogènes, au sein desquels les écarts des gains horaires des femmes par rapport à ceux des hommes se distribuent de la manière suivante :

	1966	1972
Nombre d'écarts $\leq -10\%$	0	0
Nombre d'écarts allant de $-11\%$ à $-15\%$	0	2
Nombre d'écarts allant de $-16\%$ à $-20\%$	0	5
Nombre d'écarts allant de $-21\%$ à $-25\%$	1	12
Nombre d'écarts supérieurs à $-25\%$	12	10
	13	29
Total	13	29
Moyenne arithmétique simple des écarts	-29 %	-24 %

Il semble donc que dans ces deux industries, de 1966 à 1972, l'écart entre les gains des femmes et des hommes se soit quelque peu réduit.

### 5.3. Employés

Le graphique 9 présente les distributions de fréquence des employés hommes et femmes, en fonction de l'écart relatif de leur gain (mensuel et annuel) par rapport au gain moyen correspondant pour cinq industries qui occupent, dans leur ensemble, plus de 40 % des employées de l'ensemble des industries.

Les graphiques relatifs à ces industries présentent des traits communs :

- le champ de variation des gains est beaucoup plus large que celui des ouvriers, surtout pour les hommes dont la courbe se prolonge très loin, vers la zone des salaires élevés, dépassant en général de deux à trois fois le gain moyen;

<sup>(1)</sup> Voir brochure „Méthodes et définitions“, annexe 3 : tableau de correspondance entre les nomenclatures des industries utilisées en 1966 et en 1972.

<sup>(2)</sup> Voir série spéciale „Structure et répartition des salaires en 1966“, volume 8, tableau 8/2400, pages 134-135, et tableau 8/2300, pages 158-159.

l'industria tessile (1). Mettendo a raffronto i risultati della tabella 15 con quelli delle analoghe tabelle relative al 1966 (2), si possono osservare 13 gruppi di operai relativamente omogenei, all'interno dei quali gli scarti delle retribuzioni orarie delle donne rispetto a quelle degli uomini presentano la seguente distribuzione :

	1966	1972
Numero di scarti inferiori o uguali a -10 %	0	0
Numero di scarti compresi tra -11 % e -15 %	0	2
Numero di scarti compresi tra -16 % e -20 %	0	5
Numero di scarti compresi tra -21 % e -25 %	1	12
Numero di scarti superiori a -25 %	12	10
<b>Totale :</b>	<b>13</b>	<b>29</b>
 Media aritmetica semplice degli scarti	 -29 %	 -24 %

Pare pertanto che nelle industrie considerate lo scarto tra le retribuzioni degli uomini e quelle delle donne si sia in una certa misura ridotto tra il 1966 e il 1972.

### 5.3. Impiegati

La serie dei grafici 9 presenta — per cinque industrie che complessivamente occupano oltre il 40 % delle impiegate del complesso dell'industria — le distribuzioni di frequenza degli impiegati (uomini e donne distintamente) in funzione dello scarto relativo della loro retribuzione (mensile e annua) rispetto alla retribuzione media corrispondente.

I grafici relativi alle varie industrie presentano caratteristiche comuni :

- il campo di variazione delle retribuzioni degli impiegati è assai più ampio che per gli operai; ciò è particolarmente evidente per gli uomini, la cui curva si prolunga decisamente nella zona delle retribuzioni più elevate, fino a superare generalmente due o tre volte la retribuzione media;

(1) Vedasi il volume «Metodi e definizioni», allegato 3 : tabella di corrispondenza tra le nomenclature d'industria utilizzate nel 1966 e nel 1972.

(2) Vedasi serie speciale «Struttura e ripartizione dei salari nel 1966», volume 8, tabella 8/2400, pag. 134-135, e tabella 8/2300, pag. 158-159.

textielnijverheid zijn voldoende vergelijkbaar (1); wanneer de resultaten van tabel 15 worden vergeleken met de resultaten van de overeenkomstige tabellen over 1966 (2), krijgt men 13 betrekkelijk homogene groepen arbeiders, waarvoor de afstanden tussen het uurloon van vrouwen ten opzichte van dat van mannen als volgt zijn verdeeld :

	1966	1972
Aantal afstanden ≤ -10 %	0	0
Aantal afstanden van -11 % t/m -15 %	0	2
Aantal afstanden van -16 % tot -20 %	0	5
Aantal afstanden van -21 % tot -25 %	1	12
Aantal afstanden > -25 %	12	10
<b>Totaal :</b>	<b>13</b>	<b>29</b>
 Gewoon rekenkundig gemiddelde van de afstanden	 -29 %	 -24 %

Het blijkt dus dat in beide bedrijfstakken de afstand tussen de lonen van vrouwen en van mannen enigszins verminderd is tussen 1966 en 1972.

### 5.3. Beambten

Grafiek 9 geeft de frequentieverdelingen aan van manlijke en vrouwelijke beambten, uitgedrukt in de relatieve afstand van het loon (maand- en jaarloon) ten opzichte van het gemiddelde loon van vijf bedrijfstakken, waar in totaal meer dan 40 % van de beambten van de gehele nijverheid werkzaam zijn.

De grafieken van deze bedrijfstakken hebben een aantal gemeenschappelijke eigenschappen :

- de lonen bestrijken een veel groter gebied dan die van de arbeiders, met name ten aanzien van de mannen. De kromme loopt zeer ver uit naar het gebied van de hoge salarissen, die in het algemeen twee tot drie keer zo hoog zijn als het gemiddelde loon;

(1) Zie de brochure „Methoden en definities“, bijlage 3 : overeenkomstige tabel voor de in 1966 en in 1972 gebruikte systematische bedrijfsindelingen.

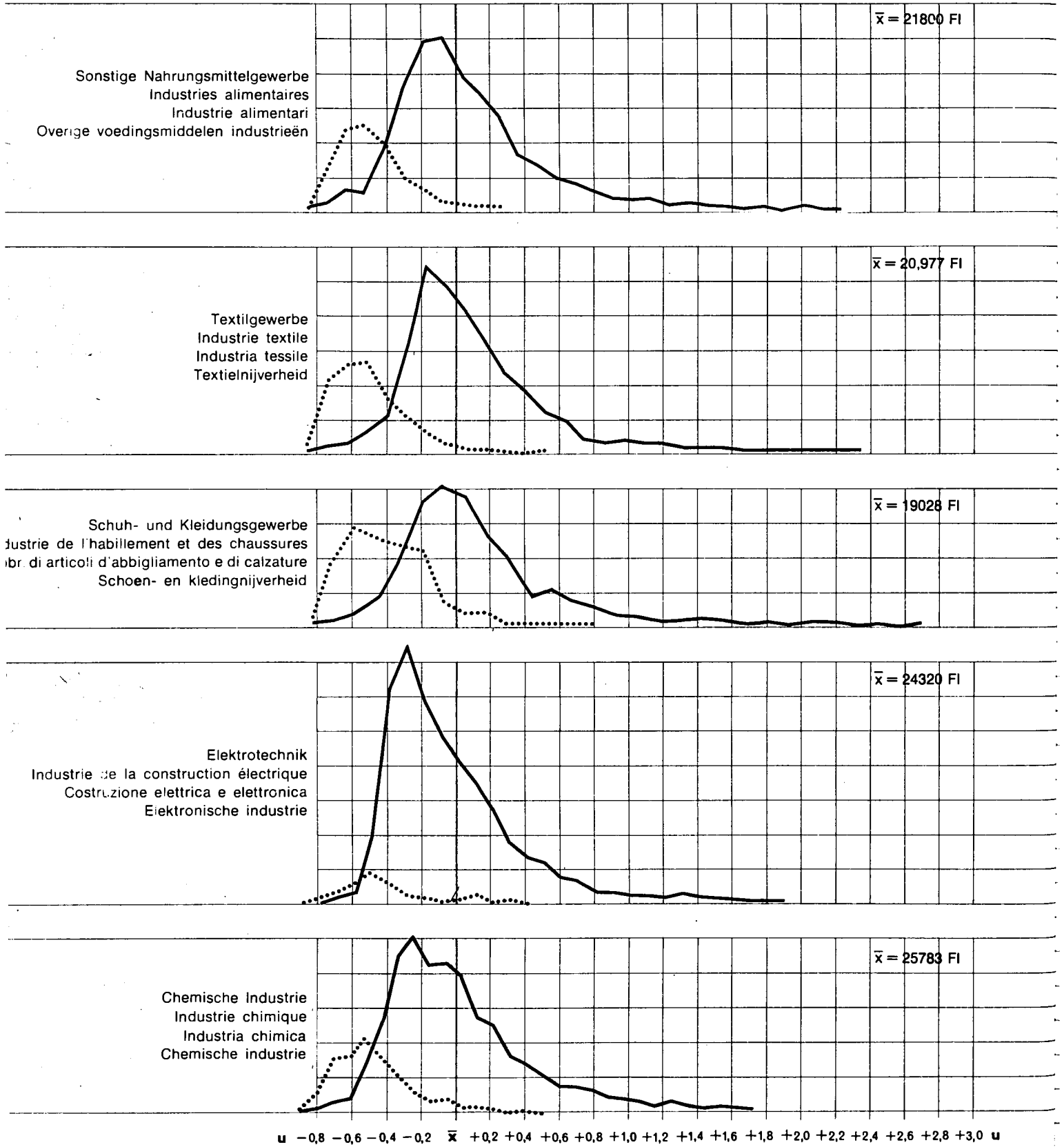
(2) Zie de speciale serie „Structuur en verdeling van de lonen in 1966“, deel 8, tabel 8/2400, bladzijden 134-135, en tabel 8/2300, bladzijden 158-159.

9

Häufigkeitsverteilung der Angestellten nach der Höhe des Verdienstes. Vergleich nach Geschlecht  
 Distribution de fréquence des employés suivant le niveau du gain. Comparaison par sexe  
 Distribuzione di frequenza degli impiegati secondo il livello della retribuzione. Confronto per sesso  
 Frequentieverdeling van de beampten naar de verdiensten. Vergelijking naar geslacht

1972

Jahresverdienst  
 Gain annuel  
 Retribuzione annua  
 Jaarloon



$$y = \frac{f}{\Delta u} \quad u = \frac{x - \bar{x}}{\bar{x}}$$

wobei — où — in cui — waarin:

$f = y \cdot \Delta u$  = Häufigkeit der Angestellten —  
 Fréquence des employés — Frequenza  
 degli impiegati — Frequentie der beamteten

$x$  = Verdienst — Gain — Retribuzione — Verdienste

$\bar{x}$  = Durchschnittlicher Verdienst (Männer + Frauen)

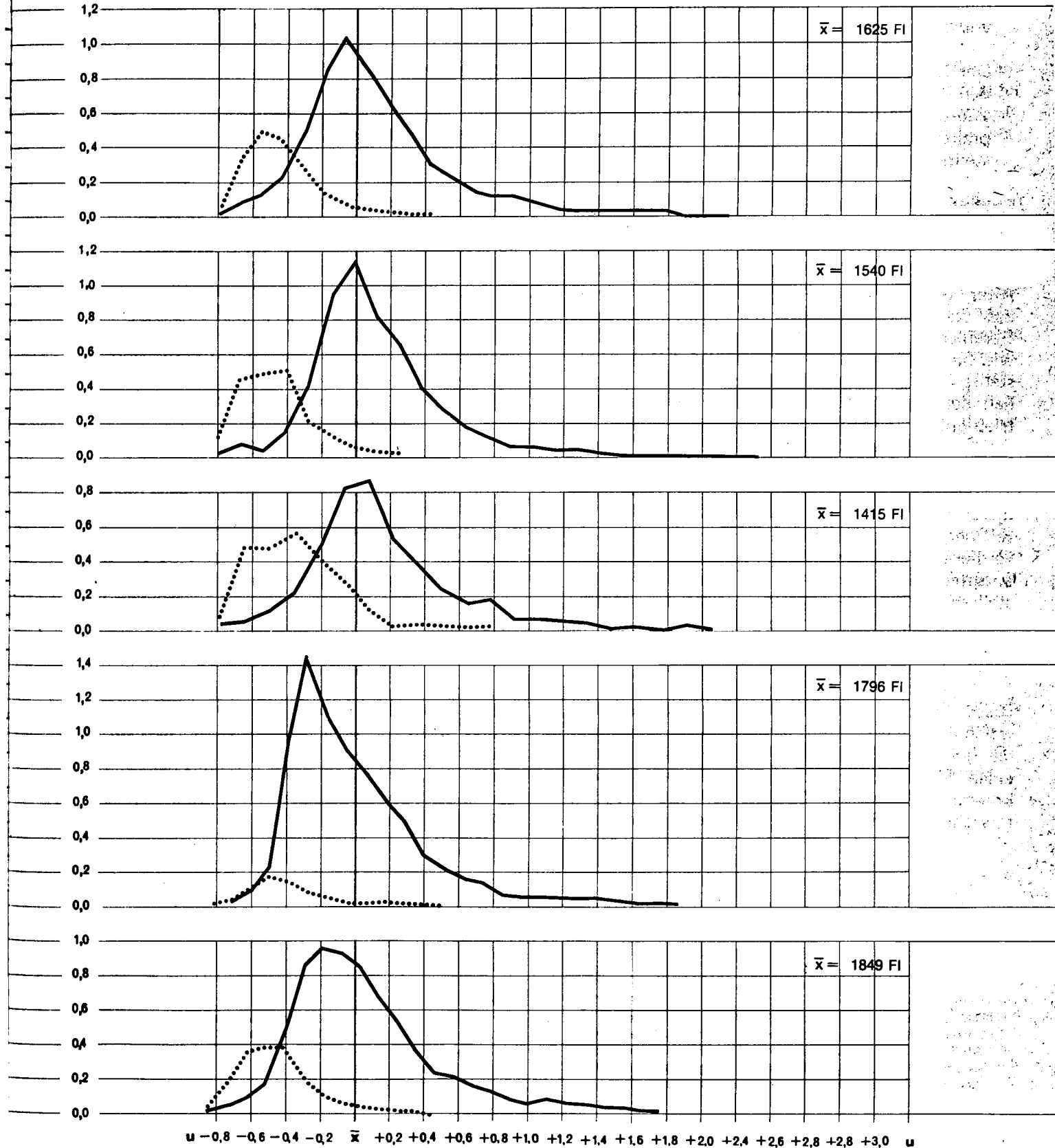
Gain moyen (Hommes + femmes)

Retribuzione media (Uomini + donne)

Gemiddeld loon (Mannen + vrouwen)

Monatsverdienst  
 Gain mensuel  
 Retribuzione mensile  
 Maandloon

— Männer — Hommes — Uomini — Mannen  
 ..... Frauen — Femmes — Donne — Vrouwen



- Die Kurven für die Jahresverdienste sind den entsprechenden Kurven für die Monatsverdienste sehr ähnlich, mit dem einzigen Unterschied, daß sie im allgemeinen flacher verlaufen. Dies ist wahrscheinlich auf den Einfluß der in unregelmäßigen Abständen bezahlten Prämien und Gratifikationen zurückzuführen, deren Anteil mit der Berufsqualifikation steigt. Damit erweitert sich auch der Fächer der Jahresverdienste gegenüber den Monatsverdiensten (vgl. vorhergehende Tabelle 14).
- Der Großteil der weiblichen Angestellten ist in den Bereich der weniger hohen Gehälter einzuordnen, während die höchsten Gehälter praktisch ausschließlich den männlichen Angestellten vorbehalten bleiben.
- les courbes relatives aux gains annuels sont très semblables aux courbes correspondantes des gains mensuels, à la différence près qu'elles sont, en général, légèrement plus aplaties : ce phénomène est dû vraisemblablement à l'influence des primes et gratifications non courantes, dont l'importance relative augmente avec la qualification professionnelle en élargissant l'amplitude de l'éventail des salaires annuels par rapport à celui des salaires mensuels (cf. tableau 14 précédent);
- la majeure partie de l'effectif féminin se situe dans la zone des salaires moins élevés, une importante zone des salaires les plus élevés restant pratiquement occupés uniquement par du personnel masculin.

Es darf jedoch nicht außer acht gelassen werden, daß sich diese graphischen Darstellungen auf sämtliche weiblichen sowie sämtliche männlichen Angestellten beziehen, ohne Unterscheidung nach Alter, Berufsqualifikation usw. Wir sahen bereits, daß die Zusammensetzung der Angestellten nach Geschlecht sehr unterschiedlich ist. Daher wurden wie bei den Arbeitern Untereinheiten von Angestellten gesondert zusammengestellt, die hinsichtlich der Leistungsgruppe, des Alters und der Betriebsgröße verhältnismäßig homogen sind. Es handelt sich um 120 „Elementargruppen“ (5 Wirtschaftszweige x 3 Betriebsgrößenklassen x 2 Altersklassen x 4 Leistungsgruppen) (1). Innerhalb dieser Untergruppen wurde der Unterschied berechnet, der zwischen dem normalen Monatsverdienst (2) der weiblichen Angestellten und dem entsprechenden Verdienst der männlichen Angestellten besteht. Die Ergebnisse dieser Berechnung sind in Tabelle 16 enthalten, die auch die Abweichungen der Verdienste für die stärker zusammengefaßten Angestelltingruppen wiedergibt.

Diese Tabelle weist jedoch nur diejenigen Abweichungen aus – sofern sie sich errechnen lassen –, die bei durchschnittlichen Monatsverdiensten mit einem Standardfehler von weniger als 5 % (3) vorkommen, so daß nur 34 von den 120 Gruppen tatsächlich in Betracht gezogen werden konnten.

Mais il ne faut pas oublier que ces graphiques se réfèrent à l'ensemble de l'effectif féminin, d'une part, et masculin, d'autre part, sans distinction d'âge, de qualification, etc., et on a déjà vu que la composition de l'effectif est très variable suivant le sexe des employés. C'est pourquoi on a isolé, comme on l'a déjà fait pour les ouvriers, des sous-ensembles d'employés relativement homogènes du point de vue du groupe de qualification, de l'âge et de la taille des établissements, et on a ainsi obtenu 120 "groupes élémentaires" (5 industries x 3 classes de taille des établissements x 2 classes d'âge x 4 groupes de qualification) (1), à l'intérieur desquels on a mesuré l'écart relatif entre le gain mensuel normal (2) des femmes et le gain correspondant des hommes. Les résultats de ce calcul figurent au tableau 16, où sont également indiqués les écarts de gain pour des groupes d'ouvriers plus agrégés.

Dans ce tableau, toutefois, ne figurent que les écarts, lorsqu'on peut les calculer, portant sur des gains mensuels moyens affectés par une erreur type inférieure à 5 % (3), de sorte que seuls 34 groupes, sur les 120, ont pu être pris effectivement en considération.

(1) Die Leistungsgruppen 1 und 2 (höhere Führungskräfte und hochqualifiziertes Personal) wurden nicht miteinbezogen, da die Werte der Durchschnittsverdienste in diesen Gruppen durch Ausschluß der Gehälter, die eine Höchstgrenze von 6 000 FI. monatlich übersteigen, verfälscht werden (vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 8.14).

(2) Ohne Bezahlungen für Mehrarbeit.

(3) Zur Berechnungsmethode für den Zufallsfehler vgl. „Methodik und Definitionen“, Ziffer 9.4.

(1) Les groupes de qualification 1 et 2 (cadres supérieurs et personnel ayant une haute qualification) n'ont pas été retenus étant donné que les valeurs des gains moyens y sont affectés par l'exclusion des traitements dépassant le plafond de 6 000 florins par mois (voir brochure "Méthodes et définitions", § 8.14.).

(2) A l'exclusion de la rémunération pour travail supplémentaire.

(3) En ce qui concerne la méthode de calcul de l'erreur aléatoire, voir brochure "Méthodes et définitions", § 9.4.



- le curve relative alla retribuzione annua sono molto simili a quelle della retribuzione mensile, ma sono in genere leggermente più appiattite : questo fenomeno è dovuto verosimilmente all'incidenza dei premi e delle gratifiche non correnti, la cui entità, in termini relativi, aumenta con la qualifica professionale, allargando l'ampiezza delle variazioni delle retribuzioni annue rispetto a quella delle retribuzioni mensili (cfr. la precedente tabella 14);
- la maggior parte della manodopera femminile si colloca nella zona delle retribuzioni più basse; una vasta zona delle retribuzioni più elevate resta praticamente occupata esclusivamente da personale maschile.

Tuttavia non va dimenticato che questi grafici si riferiscono alla totalità della manodopera, femminile e maschile, senza distinzioni di età, qualifica, ecc., mentre — come abbiamo già visto — la composizione di tale manodopera risulta molto varia a seconda del sesso degli impiegati. Per questo motivo abbiamo voluto, analogamente a quanto si è fatto per gli operai, isolare dei sottoinsiemi d'impiegati relativamente omogenei quanto alla qualifica, all'età e all'ampiezza degli stabilimenti, ottenendo così 120 «gruppi elementari» (5 industrie x 3 classi di ampiezza degli stabilimenti x 2 classi di età x 4 gruppi di qualifica) <sup>(1)</sup>, nel cui ambito si è misurato lo scarto relativo tra la retribuzione media normale <sup>(2)</sup> delle donne e la corrispondente retribuzione degli uomini. I risultati di questo calcolo figurano nella tabella 16, in cui sono indicati anche gli scarti retributivi per gruppi più aggregati.

Tuttavia, in tale tabella si sono riportati esclusivamente gli scarti che hanno potuto essere calcolati in base a retribuzioni medie mensili per le quali l'errore tipo di stima era inferiore al 5% <sup>(3)</sup> : di conseguenza si sono potuti prendere effettivamente in considerazione soltanto 34 gruppi su 120.

(1) Si sono esclusi i gruppi di qualifica 1 e 2 (dirigenti e personale altamente qualificato), dato che i valori delle retribuzioni medie vi sono falsati dall'esclusione delle retribuzioni che superano il massimale di 6 000 fiorini al mese (vedasi volume «Metodi e definizioni», § 8.14).

(2) Esclusa la retribuzione relativa al lavoro straordinario.

(3) Per il metodo di calcolo dell'errore casuale, vedasi volume «Metodi e definizioni», § 9.4.

- de krommen van de jaarlonen lijken zeer veel op die van de maandlonen, met dien verstande dat zij in het algemeen iets meer afgeplat zijn : dit wordt naar alle waarschijnlijkheid veroorzaakt door de invloed van niet regelmatig uitgekeerde premies en gratificaties. Het relatieve gewicht hiervan stijgt aan de hand van de beroepsbekwaamheid en vergroot de spreiding van de jaarlonen ten opzichte van de maandlonen (zie hierboven tabel 14);
- het grootste gedeelte van het vrouwelijke personeel bevindt zich in het gebied van de minder hoge lonen, een belangrijk deel van de hoogste lonen blijft vrijwel uitsluitend aan manlijk personeel voorbehouden.

Maar men moet niet vergeten dat deze grafieken zijn opgesteld voor het totale vrouwelijke en manlijke personeelsbestand, zonder onderscheid naar leeftijd, beroepsbekwaamheid en dergelijke, terwijl reeds eerder is vermeld dat de beampten zeer onevenredig naar geslacht zijn verdeeld. Derhalve zijn, net als bij de arbeiders, relatief homogene deelmassa's gevormd naar beroepsbekwaamheidsgroep, leeftijd en grootte van vestiging. Aldus werden 120 „elementaire groepen“ verkregen (5 bedrijfstakken x 3 grootteklassen van de vestiging x 2 leeftijdsklassen x 4 beroepsbekwaamheidsgroepen) <sup>(1)</sup>, waarin de relatieve afstand is gemeten tussen het normale maandloon <sup>(2)</sup> van vrouwen en het overeenkomstige loon van mannen. De resultaten van deze berekeningen zijn weergegeven op tabel 16, waarop eveneens de afstand tussen de lonen van de groepen arbeiders met een grotere beroepsbekwaamheid zijn aangegeven.

Op deze tabel zijn alle afstanden berekend aan de hand van gemiddelde maandlonen met een standaardafwijking van minder dan 5% <sup>(3)</sup>, zodat slechts 34 van de 120 groepen daadwerkelijk in beschouwing konden worden genomen.

(1) De beroepsbekwaamheidsgroepen 1 en 2 (hoger leidinggevend en concipiërend personeel) zijn niet meegerekend aangezien het gemiddelde loon in deze categorieën wordt beïnvloed door het buiten beschouwing laten van de lonen boven de grens van 6 000 gulden per maand (zie de brochure „Methoden en definities“, punt 8.14).

(2) Zonder beloning voor overwerk.

(3) Voor de berekening van de vermoedelijke fout, zie de brochure „Methoden en definities“, punt 9.4.

Abstand (in %) des normalen <sup>(1)</sup> durchschnittlichen Monatsverdienstes der Frauen zu demjenigen der Männer · Angestellte  
 Écart (%) du gain mensuel moyen normal <sup>(1)</sup> des femmes par rapport à celui des hommes · Employés

Industrie Alter	Taille des établissements															Industrie Age
	Betriebsgröße (Zahl der Beschäftigten)					≥ 500 salariés					Ensemble					
	10 à 99 salariés					100 à 499 salariés					Groups de qualifications professionnelles					
Leistungsguppe					Ensemble					Ensemble					Industries manufacturières Age : 21 à 29 ans 30 à 44 ans tous âges	
3	4	5A	5B	Ens.	3	4	5A	5B	Ens.	3	4	5A	5B	Ens.		Habillemeent et chaussures Age : 21 à 29 ans 30 à 44 ans tous âges
<i>Verarbeitendes Gewerbe</i> Alter : von 21 bis 29 Jahre von 30 bis 44 Jahre alle Altersgruppen	-22	-23	-26	-32	-50	-21	-20	-18	-25	-49	-13	-16	-16	-24	-26	
	-30	-40	-31	-33	-50	-28	-38	-25	-24	-49	-12	-32	-28	-25	-46	
<i>Schuhe und Bekleidung</i> Alter : von 21 bis 29 Jahre von 30 bis 44 Jahre alle Altersgruppen	-19	-23	-22	-24	-43	-21	-21	-21	-33	-50	-24	-37	-37	-20	-45	<i>Produits textiles</i> Age : 21 à 29 ans 30 à 44 ans tous âges
	-39	-22	-22	-43	-50	-43	-43	-43	-50	-50	-26	-41	-12	-21	-45	
<i>Elektrotechnische Industrie</i> Alter : von 21 bis 29 Jahre von 30 bis 44 Jahre alle Altersgruppen	-28	-28	-28	-34	-50	-9	-29	-29	-15	-50	-6	-11	-11	-21	-40	<i>Produits alimentaires</i> Age : 21 à 29 ans 30 à 44 ans tous âges
	-27	-33	-33	-49	-54	-28	-44	-44	-54	-54	+3	-6	-6	-24	-40	
<i>Nahrungs- und Genuss mittelgewerbe</i> Alter : von 21 bis 29 Jahre von 30 bis 44 Jahre alle Altersgruppen	-18	-28	-28	-28	-49	-26	-24	-24	-32	-54	-9	-26	-26	-35	-54	<i>Industrie chimique</i> Age : 21 à 29 ans 30 à 44 ans tous âges
	-26	-42	-42	-54	-54	-24	-38	-38	-50	-50	-17	-36	-36	-49	-54	
<i>Chemische Industrie</i> Alter : von 21 bis 29 Jahre von 30 bis 44 Jahre alle Altersgruppen	-20	-15	-33	-28	-44	-21	-17	-18	-22	-33	-19	-13	-13	-22	-45	
	-90	-33	-33	-44	-44	-26	-35	-35	-33	-33	-21	-34	-34	-50	-45	

(1) Ohne Entlohnung für Mehrarbeitsstunden.

(1) A l'exclusion de la rémunération pour travail supplémentaire.

TABELLA 16

Scarto ( % ) della retribuzione media mensile normale (1) delle donne rispetto a quella degli uomini - (Impiegati)

TABEL 16

Afstand (in % ) van het gemiddelde normale maandsloon (1) van vrouwen ten opzichte van mannen - beambten

Industria Età	Amplezza degli stabilimenti (numero dei dipendenti)													Grootte van de vestiging (aantal werknemers)					Bedrijfstak Leeftijd	
	100 - 499													≥ 500						
	Gruppi di qualifica professionale					Beroepsbekwaamheidsgroepen					Tot.									
	3	4	5A	5B	Tot.	3	4	5A	5B	Tot.	3	4	5A	5B	Tot.					
<i>Industrie manifatturiere</i> Età : da 21 a 29 anni da 30 a 44 anni tutte le età	-22	-23	-23	-26	-29	-21	-20	-13	-16	-25	-13	-16	-24	-24	-26	-20	-19	-24	-24	-26
	-26	-23	-26	-32	-32	-15	-18	-9	-12	-28	-9	-12	-27	-27	-29	-14	-17	-27	-27	-29
	-30	-40	-31	-33	-50	-28	-38	-25	-24	-49	-12	-32	-28	-25	-46	-23	-37	-30	-27	-48
<i>Abbigliamento e calzature</i> Età : da 21 a 29 anni da 30 a 44 anni tutte le età	-19	-23	-22	-27	-24	-21	-21	-24	-37	-33	-24	-37	-20	-20	-26	-19	-22	-20	-21	-26
	-39	-22	-22	-43	-43	-43	-43	-50	-50	-50	-39	-43	-39	-39	-45	-26	-41	-12	-21	-45
<i>Costruzioni elettriche</i> Età : da 21 a 29 anni da 30 a 44 anni tutte le età	-28	-28	-28	-42	-34	-9	-9	-6	-11	-15	-6	-11	-21	-21	-22	-8	-18	-18	-22	-22
	-27	-33	-33	-49	-49	-29	-29	-29	-19	-36	-29	-19	-36	-36	-40	-1	-12	-12	-24	-24
																+	4	-22	-22	-40
<i>Industria tessile</i> Età : da 21 a 29 anni da 30 a 44 anni tutte le età	-18	-28	-28	-42	-28	-26	-19	-9	-26	-32	-9	-26	-35	-35	-32	-26	-27	-27	-32	-32
	-27	-33	-33	-49	-49	-28	-44	-44	-54	-54	-50	-50	-56	-56	-54	-30	-45	-45	-30	-54
<i>Prodotti alimentari</i> Età : da 21 a 29 anni da 30 a 44 anni tutte le età	-26	-42	-42	-54	-35	-24	-19	-16	-16	-26	-16	-36	-49	-49	-27	-21	-20	-20	-27	-27
	-42	-42	-42	-54	-54	-20	-38	-38	-50	-50	-31	-31	-49	-49	-36	-21	-21	-21	-36	-36
<i>Industria chimica</i> Età : da 21 a 29 anni da 30 a 44 anni tutte le età	-20	-15	-15	-28	-23	-21	-17	-19	-13	-22	-19	-13	-22	-22	-22	-20	-16	-16	-22	-22
	-90	-33	-33	-44	-44	-15	-18	-18	-25	-25	-8	-13	-25	-25	-26	-11	-16	-16	-26	-26
						-26	-35	-35	-33	-33	-21	-34	-50	-50	-45	-24	-34	-34	-45	-45

(1) Esclusa la retribuzione per lavoro straordinario.

(1) Zonder beloning voor overuren.

Insgesamt verteilen sich diese 34 Abweichungen nach ihrer Größenordnung wie folgt :

Zahl der Abweichungen $\leq -10\%$	6
Zahl der Abweichungen von $-11\%$ bis $-15\%$	6
Zahl der Abweichungen von $-16\%$ bis $-20\%$	9
Zahl der Abweichungen von $-21\%$ bis $-25\%$	8
Zahl der Abweichungen $> -25\%$	5
Insgesamt	34

Die Tatsache, daß das einfache arithmetische Mittel dieser Abweichungen gleich  $-18\%$  ist, während die von den allgemeinen Durchschnitten innerhalb eines jeden Wirtschaftszweiges errechneten Abweichungen  $-40\%$  bis  $-54\%$  betragen, zeigt die Bedeutung der strukturellen Unterschiede zwischen der Grundgesamtheit der Angestellten beider Geschlechter.

Es ist auf jeden Fall schwierig, anhand der Ergebnisse der Tabelle 16 die Vergleiche nach dem einen oder anderen der gewählten Aufschlüsselungskriterien zu verallgemeinern. Man kann aber feststellen, daß insgesamt gesehen die Gehaltsabweichungen in der Elektrotechnischen Industrie weniger groß sind als in den übrigen Wirtschaftszweigen und daß sie in der Leistungsgruppe 3 (mittlere Qualifikation) oft hinter denjenigen in der Leistungsgruppe 4 (ausführendes Personal) zurückbleiben.

## 6. Schlußfolgerungen

6.1. Die Erhebung über Struktur und Verteilung der Löhne und Gehälter von Oktober 1972 erstreckte sich in den Niederlanden auf ungefähr 1 330 000 Beschäftigte (940 000 Arbeiter und 390 000 Angestellte) des Bergbaus, des verarbeitenden Gewerbes, des Baugewerbes sowie der Erzeugung und Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser.

Mit der gewählten Methode (Stichprobenerhebung zahlreicher Einzelangaben über die Beschäftigten) konnte ein reiches Datenmaterial über die Beschäftigtenstruktur sowie über die Veränderung und Streuung der Löhne und Gehälter in Abhängigkeit von bestimmten Merkmalen wie Wirtschaftszweig, Betriebsgröße, wöchentliche Arbeitszeit, Geschlecht, Alter, berufliche Qualifikation, Dauer der Unternehmenszugehörigkeit, Arbeitsregelung usw. gesammelt werden.

Es handelt sich um die zweite Erhebung dieser Art, die in den sechs Gründerstaaten des Gemeinsamen Marktes nach einheitlichen Methoden und Defini-

Dans l'ensemble, ces 34 écarts se distribuent de la manière suivante, en fonction de leur importance :

Nombre d'écarts inférieurs ou égaux à $-10\%$	6
Nombre d'écarts allant de $-11\%$ à $-15\%$	6
Nombre d'écarts allant de $-16\%$ à $-20\%$	9
Nombre d'écarts allant de $-21\%$ à $-25\%$	8
Nombre d'écarts supérieurs à $-25\%$	5
Total	34

Le fait que la moyenne arithmétique simple de ces écarts soit égale à  $-18\%$ , tandis que les écarts calculés sur les moyennes générales *au niveau de chaque industrie* vont de  $-40\%$  à  $-54\%$ , montre l'importance des différences structurelles entre les populations des employés des deux sexes.

Il est manifestement difficile, sur la base des résultats du tableau 16, de généraliser des comparaisons suivant l'un ou l'autre des critères de classification retenus, mais on peut observer que dans l'ensemble les écarts de salaire paraissent plus faibles dans l'industrie de la construction électrique que dans les autres industries et qu'ils semblent souvent moins importants dans le groupe de qualification 3 (qualification moyenne) que dans le groupe de qualification 4 (personnel d'exécution).

## 6. Conclusions

6.1. L'enquête sur la structure et la répartition des salaires d'octobre 1972 a couvert, aux Pays-Bas, une population d'environ 1 330 000 salariés (940 000 ouvriers et 390 000 employés) des industries extractives, manufacturières, du bâtiment et génie civil et de la production et de la distribution d'électricité, de gaz et d'eau.

La méthode utilisée (relevé par sondage de nombreux renseignements individuels concernant les salariés) a permis de recueillir une riche documentation sur la structure de la main-d'œuvre et sur les variations et la dispersion des salaires en fonction de plusieurs caractéristiques : industrie, taille des établissements, horaire hebdomadaire de travail, sexe, âge, qualification professionnelle, ancienneté de travail dans l'entreprise, régime de travail, etc.

Il s'agit de la deuxième enquête de ce type effectuée dans les six Etats fondateurs du Marché commun suivant des méthodes et des définitions uni-

Nel complesso, i 34 scarti presentano la seguente distribuzione, in funzione della loro ampiezza :

Numero di scarti inferiori o uguali a -10 %	6
Numero di scarti compresi tra -11 % e -15 %	6
Numero di scarti compresi tra -16 % e -20 %	9
Numero di scarti compresi tra -21 % e -25 %	8
Numero di scarti superiori a -25 %	5
<hr/>	
Totale :	34

Il fatto che la media aritmetica semplice di questi scarti sia uguale a -18 %, mentre gli scarti calcolati sulle medie generali per *ciascuna industria* vanno da -40 % a -54 %, illustra l'importanza delle differenze strutturali nella popolazione impiegatizia dei due sessi.

È chiaramente difficile, in base ai risultati della tabella 16, generalizzare i confronti fatti secondo l'uno o l'altro dei vari criteri di classificazione; si può però osservare che, nel complesso, gli scarti retributivi risultano inferiori nell'industria delle costruzioni elettriche rispetto alle altre industrie, e sembrano spesso meno rilevanti nel gruppo di qualifica 3 (qualifica media) che non nel gruppo 4 (personale d'ordine).

## 6. Conclusioni

6.1. L'indagine sulla struttura e sulla ripartizione delle retribuzioni dell'ottobre 1972 ha interessato, nei Paesi Bassi, una popolazione di circa 1 330 000 lavoratori dipendenti (940 000 operai e 390 000 impiegati) delle industrie estrattive, manifatturiere, dell'edilizia e genio civile e della produzione e distribuzione di elettricità, gas e acqua.

Il metodo applicato (rilevazione per campione di numerose informazioni individuali sui lavoratori) ha permesso di raccogliere una ricca documentazione sulla struttura della manodopera e sulle variazioni e sulla dispersione delle retribuzioni secondo varie caratteristiche, quali il ramo industriale, l'ampiezza degli stabilimenti, l'orario lavorativo settimanale, il sesso, l'età, la qualifica professionale, l'anzianità di servizio nell'impresa, il regime di lavoro, ecc.

Si tratta della seconda indagine di questo tipo che viene eseguita nei sei Stati fondatori del Mercato comune in base a metodi e definizioni uniformi,

Deze 34 afstanden zijn, afhankelijk van hun grootte, als volgt verdeeld :

Aantal afstanden ≤ -10 %	6
Aantal afstanden tussen -11 % en -15 %	6
Aantal afstanden tussen -16 % en -20 %	9
Aantal afstanden tussen -21 % en -25 %	8
Aantal afstanden > -25 %	5
<hr/>	
Totaal :	34

Door het feit dat het gewone rekenkundige gemiddelde van deze afstanden -18 % bedraagt, terwijl de voor de *afzonderlijke bedrijfstakken* berekende algemene gemiddelden schommelen tussen -40 en -54 %, wordt aangetoond welke invloed structurele verschillen hebben op de populatie van de manlijke en vrouwelijke beambten.

Het is duidelijk dat het moeilijk is om op grond van de resultaten van tabel 16 generaliserende vergelijkingen te maken aan de hand van een of meer van de gehanteerde criteria van beroepsbekwaamheid. Niettemin kan worden opgemerkt dat de afstanden tussen de lonen in het algemeen kleiner lijken in de elektrotechnische industrie dan in de andere bedrijfstakken. Ook lijken zij vaak minder groot dan in beroepsbekwaamheidsgroep 3 (gemiddelde vakbekwaamheid) dan in beroepsbekwaamheidsgroep 4 (uitvoerend personeel).

## 6. Conclusies

6.1. De in oktober 1972 gehouden enquête naar de structuur en de verdeling van de lonen omvatte in Nederland een groep van ongeveer 1 330 000 werknemers (940 000 arbeiders en 390 000 beambten) in de „winningen van delfstoffen”, be- en verwerkende industrie, bouwnijverheid en de productie en distributie van gas, elektriciteit en water.

De toegepaste methode (verzameling door middel van een steekproef van talrijke individuele gegevens over de werknemers) maakte het mogelijk een schat aan statistisch materiaal bijeen te brengen over de structuur van de arbeidskrachten en de variaties en de spreiding van lonen naar gelang van een aantal kenmerken: bedrijfstak, grootte van de vestigingen, wekelijkse arbeidsduur, geslacht, leeftijd, beroepsbekwaamheid, anciënniteit in de onderneming, arbeidstijdregeling en dergelijke.

Dit is de tweede enquête van dit soort, die in de zes oorspronkelijke Staten van de gemeenschappelijke markt werd uitgevoerd volgens uniforme

tionen durchgeführt wurde; diese wurden vom SAEG in Zusammenarbeit mit den nationalen Statistischen Ämtern und den Sozialpartnern der sechs Länder vorbereitet.

Die erste Erhebung, die sich auf den Monat Oktober 1966 bezog, erstreckte sich nur auf die Arbeiter des Bergbaus (einschließlich Steine und Erden), des verarbeitenden Gewerbes und des Baugewerbes. Der Industriezweig „Erzeugung und Verteilung von Elektrizität, Gas und Wasser“ war nicht einbezogen, wohl aber die „Reparaturwerkstätten“, die in der Erhebung 1972 nicht berücksichtigt wurden.

6.2. Es war daher möglich, für die Arbeiter die strukturellen Veränderungen der Beschäftigten und der Löhne zwischen 1966 und 1972 zu ermitteln. Die wichtigsten Merkmale dieses Vergleichs können wie folgt zusammengefaßt werden :

- Insgesamt gesehen, hat sich die relative Streuung der Stundenlöhne der Arbeiter um den Durchschnitt für die Frauen praktisch nicht geändert (der Variationskoeffizient betrug 33,0 % im Jahre 1966 und 33,3 % im Jahre 1972), während sie sich bei den Männern etwas verringert hat (Variationskoeffizienten : 25,5 % für 1966 und 23,9 % für 1972).
- Der Prozentsatz der nichtqualifizierten Arbeiter ist im Vergleich zu 1966 zurückgegangen, während die halbqualifizierten Arbeiter zugenommen haben, wobei der Anteil der qualifizierten Arbeiter bei den Männern eher zugenommen, bei den Frauen aber abgenommen hat. Der entsprechende Stundenlohnfächer nach Leistungsgruppen ist für die Männer ziemlich gleich geblieben, hat sich dagegen für die Arbeiterinnen im Jahre 1972 im Vergleich zu 1966 erweitert : In der Industrie insgesamt (Altersklasse 30 bis 44 Jahre) ist der Index des Stundenverdienstes der qualifizierten Arbeiter gegenüber den nichtqualifizierten Arbeitern für die Männer von 115,8 % auf 116,2 % und für die Frauen von 101,1 % auf 109,4 % gestiegen.
- Die prozentuale Verteilung der Arbeiter und der Verdienste in Abhängigkeit von der Betriebsgröße zeigt im ganzen gesehen im Jahre 1972 keine wesentlichen Veränderungen gegenüber 1966.
- Der prozentuale Anteil der Jungarbeiter (unter 21 Jahren) hat sich zwischen 1966 (52 %) und 1972 (35 %) wesentlich verringert, blieb jedoch trotzdem sehr hoch im Vergleich zu dem entsprechenden Anteil der Arbeiter (Männer); nur 9 % dieser Gruppe sind nämlich jünger als 21 Jahre.

formes, mises au point par l'OSCE en collaboration avec les services nationaux de statistique et avec les partenaires sociaux des six pays.

La première enquête, relative au mois d'octobre 1966, portait uniquement sur les ouvriers des industries extractives, manufacturières et du bâtiment; étaient donc exclues les activités de production et de distribution d'électricité, de gaz et d'eau, mais étaient compris, par contre, les "ateliers de réparation", qui n'ont pas été pris en compte dans l'enquête de 1972.

6.2. Il a donc été possible d'observer, pour les ouvriers, les variations structurelles de l'effectif et des salaires intervenus entre 1966 et 1972; les aspects les plus marquants de cette comparaison peuvent être résumés de la manière suivante :

- Dans l'ensemble, la dispersion relative des gains horaires des ouvriers autour de la moyenne est restée pratiquement inchangée pour les femmes (le coefficient de variation était de 33,0 % en 1966 et de 33,3 % en 1972) et a légèrement diminué pour les hommes (coefficients de variation : 25,5 % en 1966 et 23,9 % en 1972).
- La proportion d'ouvriers "non qualifiés" a diminué, tandis que celle des "semi-qualifiés" a augmenté par rapport à 1966, la proportion d'ouvriers "qualifiés" ayant plutôt augmenté pour les hommes et diminué pour les femmes. L'éventail correspondant des gains horaires par groupe de qualification est sensiblement le même pour les hommes et plus étendu pour les femmes en 1972 par rapport à 1966 : dans l'ensemble des industries (groupe d'âge 30 à 44 ans), l'indice du gain horaire des ouvriers "qualifiés" par rapport à celui des "non qualifiés" passe en effet, pour les hommes, de 115,8 % à 116,2 %, et pour les femmes, de 101,1 % à 109,4 %.
- La distribution des ouvriers et des gains en fonction de la taille des établissements ne présentent pas, dans l'ensemble, de modifications importantes en 1972 par rapport à 1966.
- La proportion de jeunes ouvrières (âgées de moins de 21 ans) a très sensiblement diminué entre 1966 (52 %) et 1972 (35 %), tout en restant très élevée par rapport à la proportion correspondante d'ouvriers (hommes) : seulement 9 % de ceux-ci ont en effet moins de 21 ans.

elaborati dall'ISCE in collaborazione con i servizi nazionali di statistica e con le parti sociali dei sei paesi.

La prima indagine, relativa al mese di ottobre 1966, riguardava esclusivamente gli operai delle industrie estrattive e manifatturiere e dell'edilizia e genio civile; erano escluse le attività di produzione e distribuzione di elettricità, gas e acqua. Erano invece comprese le «officine di riparazioni», non più considerate nell'indagine del 1972.

6.2. È stato perciò possibile, per gli operai, osservare le variazioni strutturali della manodopera e delle retribuzioni verificatesi fra il 1966 e il 1972. Gli aspetti più caratteristici di tale evoluzione possono essere sintetizzati come segue.

- Nel complesso, la dispersione relativa delle retribuzioni orarie degli operai intorno alla media è rimasta praticamente invariata per le donne (il coefficiente di variazione era del 33,0 % nel 1966 e del 33,3 % nel 1972), diminuendo invece lievemente per gli uomini (coefficienti di variazione : 25,5 % nel 1966 e 23,9 % nel 1972).
- La percentuale degli operai «non qualificati» è diminuita, mentre quella dei «semi-qualificati» è aumentata rispetto al 1966; la percentuale di operai «qualificati» ha avuto invece un sensibile aumento per gli uomini e una diminuzione per le donne. La gamma corrispondente delle retribuzioni orarie per gruppo di qualifica risulta per gli uomini sostanzialmente invariata, mentre per le donne appare più estesa nel 1972 che nel 1966 : nel complesso dell'industria (classe d'età 30–44 anni) l'indice della retribuzione oraria degli operai «qualificati» rispetto a quello dei «non qualificati» passa infatti per gli uomini da 115,8 % a 116,2 % e per le donne da 101,1 a 109,4.
- La distribuzione degli operai e delle retribuzioni in funzione dell'ampiezza degli stabilimenti non presenta, nel complesso, modifiche di rilievo nel 1972 rispetto al 1966.
- La percentuale di giovani operaie (di età inferiore a 21 anni) è sensibilmente diminuita tra il 1966 (52 %) e il 1972 (35 %), restando pur sempre assai elevata rispetto alla corrispondente percentuale di operai (uomini) : di quest'ultimi infatti soltanto il 9 % ha un'età inferiore a 21 anni.

metoden en definities en die door het BSEG, te zamen met de nationale bureaus voor de statistiek en de sociale partners van de zes landen zijn vastgesteld.

De eerste enquête, die betrekking had op de maand oktober 1966, omvatte uitsluitend de arbeiders in de „winning van delfstoffen”, be- en verwerkende industrie en de bouwnijverheid. De produktie en distributie van elektriciteit, gas en water was hier dus niet in opgenomen, maar de „reparatiebedrijven”, die bij de enquête van 1972 buiten beschouwing bleven, waren in de enquête 1966 wel opgenomen.

6.2. Aldus konden voor de arbeiders de structurele variaties, welke zich tussen 1966 en 1972 in de personeelsbezetting en in de lonen hebben voorgedaan, worden waargenomen, waarvan de meest opvallende aspecten als volgt kunnen worden samengevat :

- over het algemeen is de relatieve spreiding van de uurlonen van arbeiders rondom het gemiddelde bij de vrouwen ongeveer gelijk gebleven (de variatiecoëfficiënt was in 1966 33,0 % tegen 33,3 % in 1972) terwijl zij bij de mannen lichtelijk is gedaald (variatioecoëfficiënt : in 1966 25,5 % tegen 23,9 % in 1972);
- het percentage „niet-geschoolde” arbeiders is gedaald terwijl het percentage „geoeffende” arbeiders gestegen is ten opzichte van 1966; het percentage „geschoolde” arbeiders vertoonde bij de mannen een stijging en bij de vrouwen een daling. De scala van uurlonen naar beroepsbekwaamheidsgroep is in 1972 ten opzichte van 1966 bij de mannen niet veranderd en bij de vrouwen ruimer geworden : voor de industrie in haar geheel (leeftijdsgroep van 30 tot en met 44 jaar) kwam het indexcijfer van het uurloon der „geschoolde” arbeiders ten opzichte van dat van de „niet-geschoolden” voor de mannen van 115,8 % op 116,2 % en voor de vrouwen van 101,1 % op 109,4 % ;
- de verdeling van arbeiders en lonen naar grootte van de vestigingen vertoont over het algemeen geen belangrijke wijzigingen in 1972 ten opzichte van 1966.
- het percentage jeugdige vrouwelijke arbeiders (jonger dan 21 jaar) is tussen 1966 (52 %) en 1972 (35 %) aanzienlijk gedaald, al is het ten opzichte van het corresponderende percentage arbeiders (mannen) weer hoog gebleven : slechts 9 % van de mannelijke arbeiders is jonger dan 21 jaar.

Diese strukturelle Veränderung hat sich nicht auf die Lohnverhältnisse zwischen den Altersgruppen ausgewirkt; es erfolgte nur eine Annäherung insgesamt gesehen im Vergleich zum allgemeinen Lohndurchschnitt.

- Die Zunahme des prozentualen Anteils der qualifizierten Arbeiter in Abhängigkeit von der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit sowie der Anstieg des Lohnniveaus in Abhängigkeit vom gleichen Kriterium sind 1972 durchweg deutlicher ausgeprägt als 1966, und zwar sowohl bei Arbeitern als auch Arbeiterinnen.

6.3. Zu den Ergebnissen der Erhebung 1972 ist insbesondere festzustellen, daß zum erstenmal Angaben über die Gehaltsstruktur der Angestellten eingeholt und mit der Lohnstruktur der Arbeiter verglichen werden konnten.

In diesem Zusammenhang weisen wir vor allem auf folgende Punkte hin :

- Die Angestellten machen in der Industrie insgesamt 30 % aller Beschäftigten (Arbeiter + Angestellte) aus; 11 % aller Arbeiter und 17 % aller Angestellten sind weiblichen Geschlechts.
- Ein Vergleich der Häufigkeitsverteilungen der Arbeiter und Angestellten nach der Höhe des monatlichen Bruttoverdienstes, nach dem Geschlecht aufgeschlüsselt, zeigt, daß die Streuung der Verdienste um den Durchschnittsverdienst im allgemeinen für die Arbeiter wesentlich geringer als für die übrigen Beschäftigtenkategorien ist. Es folgen die männlichen Angestellten, die weiblichen Angestellten und zuletzt die Arbeiterinnen.

In jeder dieser Kategorien entspricht der Mindestverdienst praktisch einem Drittel des allgemeinen Durchschnitts, doch ist die Kurve der männlichen Angestellten wesentlich länger als bei den übrigen Kategorien, d.h. sie reicht deutlich bis in den Bereich der höheren Gehälter hinein. Die Kurven der Arbeiterinnen und der weiblichen Angestellten dagegen bleiben fast ausschließlich im Bereich der unter dem allgemeinen Durchschnitt liegenden Verdienste, während die Kurve der männlichen Arbeiter eine mittlere Stellung einnimmt.

- Die Gruppe der Angestellten ist hinsichtlich des Grades der beruflichen Qualifikation wesentlich heterogener als die Gruppe der Arbeiter. Letztere konnten auf Gemeinschaftsebene in drei Leistungsgruppen eingeordnet werden; dagegen waren für die Angestellten 5 Gruppen erforderlich, obwohl ihre Zahl, wie wir gesehen haben, wesentlich geringer ist als die der Arbeiter.

Cette modification structurelle n'a pas eu d'incidence sur les relations salariales entre les groupes d'âges, seul un rapprochement d'ensemble par rapport à la moyenne générale s'est opéré.

- L'augmentation de la proportion d'ouvriers qualifiés en fonction de l'ancienneté de service dans l'entreprise, ainsi que la progression du niveau des gains en fonction du même critère, sont dans l'ensemble, plus accentuées en 1972 qu'en 1966, aussi bien pour les hommes que pour les femmes.

6.3. En ce qui concerne, plus spécialement, les résultats de l'enquête 1972, il a été possible d'effectuer pour la première fois des observations sur les structures salariales des employés, et de les comparer avec celles des ouvriers.

Parmi ces observations on peut rappeler notamment que :

- les employés représentent, dans l'ensemble des industries, 30 % de l'effectif total (ouvriers + employés); l'effectif féminin représente 11 % de l'ensemble des ouvriers et 17 % de l'ensemble des employés;
- une comparaison des distributions de fréquence des ouvriers et des employés suivant le niveau du gain mensuel brut, distinctement par sexe, montre que la dispersion des salaires autour de la moyenne est en général nettement moindre pour les ouvriers que pour les autres catégories du personnel : suivent dans l'ordre les employées et les ouvrières.

Dans chacune de ces catégories le gain minimum correspond, pratiquement, au tiers de la moyenne générale, mais la courbe des employés (hommes) est nettement plus étendue que celles des autres catégories, se prolongeant sensiblement vers la zone des salaires plus élevés. Les courbes des ouvrières et des employées, par contre, restent presque totalement dans la zone des salaires inférieurs à la moyenne générale, tandis que la courbe des ouvriers (hommes) occupe une position intermédiaire;

- le groupe des employés est beaucoup plus hétérogène — au point de vue du niveau de qualification professionnelle — que celui des ouvriers. En effet si ces derniers ont pu être classés, au plan communautaire, en trois groupes de qualification, il a fallu prévoir cinq groupes pour les employés, bien que l'effectif de ceux-ci soit numériquement très inférieur, comme on l'a vu, à celui des ouvriers.



Questa modificazione strutturale non ha influenzato i rapporti tra le retribuzioni dei vari gruppi di età; si è verificato soltanto un ravvicinamento d'insieme rispetto alla media generale.

- L'aumento della percentuale di operai qualificati in funzione dell'anzianità di servizio nell'impresa e la progressione del livello retributivo in funzione dello stesso criterio sono, nel complesso, più accentuati nel 1972 che nel 1966, per gli uomini come per le donne.

6.3. Per quel che riguarda più specificamente i risultati dell'indagine del 1972, per la prima volta si sono effettuate delle osservazioni sulla struttura delle retribuzioni degli impiegati, il che permette di fare un confronto con la situazione degli operai.

In proposito, si può osservare, tra l'altro, quanto segue :

- Nel complesso dell'industria gli impiegati rappresentano il 30 % della manodopera totale (operai + impiegati); la manodopera femminile rappresenta l'11 % del totale tra gli operai e il 17 % tra gli impiegati.
- Da un confronto delle distribuzioni di frequenza degli operai e degli impiegati secondo il livello della retribuzione mensile lorda, fatto distintamente per sesso, risulta che la dispersione delle retribuzioni intorno alla media è in generale decisamente minore per gli operai che per le altre categorie del personale : seguono, nell'ordine, gli impiegati, le impiegate e le operaie.

In ciascuna di queste categorie la retribuzione minima rappresenta, praticamente, un terzo della media generale, ma la curva degli impiegati (uomini) presenta un'estensione assai maggiore delle curve delle altre categorie, protraendosi decisamente nella zona delle retribuzioni più elevate. Le curve delle operaie e delle impiegate invece restano quasi totalmente nella zona delle retribuzioni inferiori alla media generale, mentre la curva degli operai (uomini) occupa una posizione intermedia.

- Dal punto di vista del grado di qualifica professionale, il gruppo degli impiegati risulta molto più eterogeneo di quello degli operai. Infatti, mentre gli operai hanno potuto essere classificati, sul piano comunitario, in soli tre gruppi di qualifica, per gli impiegati la classificazione ha dovuto articolarsi in ben cinque gruppi, sebbene l'effettivo impiego sia numericamente molto inferiore a quello operaio.

Deze structurele wijziging heeft geen invloed uitgeoefend op de loonbetrekkingen tussen de leeftijdsgroepen, men heeft slechts kunnen waarnemen dat deze in het algemeen dichter bij het algemene gemiddelde zijn gekomen.

- de stijging van het percentage geschoolde arbeiders, afhankelijk van de anciënniteit in de onderneming, alsmede de stijging van het loonpeil, gebaseerd op ditzelfde criterium, is over het algemeen in 1972 sterker geprononceerd dan in 1966. Dit geldt zowel voor de mannelijke als voor de vrouwelijke arbeiders.

6.3. Wat de resultaten van de enquête 1972 meer in het algemeen betreft, konden voor het eerst waarnemingen worden gedaan met betrekking tot de loonstructuren van de beambten en konden deze worden vergeleken met de loonstructuren van de arbeiders.

Hierover kan worden opgemerkt :

- dat de beambten in de gehele nijverheid 30 % uitmaken van het totale personeelsbestand (arbeiders + beambten); dat het percentage vrouwelijke personeelsleden 11 % van alle arbeiders en 17 % van alle beambten bedraagt;
- dat een vergelijking van de frequentieverdelingen van de arbeiders en beambten volgens het brutomaandloon en onderscheiden naar geslacht, uitwijst dat de spreiding van de lonen rond het gemiddelde bij de arbeiders in het algemeen veel kleiner zijn dan bij het overige personeel : deze spreiding wordt — in volgorde — groter bij de mannelijke beambten, de vrouwelijke beambten en de vrouwelijke arbeiders.

In ieder van deze groepen komt het minimumloon overeen met ongeveer eenderde van het algemene gemiddelde, maar de kromme van de beambten (mannen) is veel vlakker dan die van de andere groepen en strekt zich ver uit tot het gebied van de hoge salarissen. Daarentegen blijven de krommen van de vrouwelijke arbeiders en vrouwelijke beambten bijna geheel in het gebied van de salarissen die onder het algemene gemiddelde liggen, terwijl de kromme van de arbeiders (mannen) een tussenpositie inneemt;

- dat de categorie beambten, qua beroepskwalificatie, veel heterogener is dan de categorie arbeiders. De laatsten konden namelijk, op communautair niveau, in drie beroepsbekwaamheidsgroepen worden ingedeeld, terwijl de beambten in vijf groepen moesten worden verdeeld, hoewel laatstgenoemden, zoals wij gezien hebben, numeriek veel minder sterk zijn dan de arbeiders.

Hieraus folgt, daß nach dem für die Gemeinschaft angewandten Qualifikationssystem der Medianwert des Monatsverdienstes in allen Wirtschaftszweigen für die drei Arbeitergruppen zwischen 1 und 1,23 und für die fünf Angestelltengruppen zwischen 1 und 2,56 schwankt. Diese Spanne ist für die Angestellten noch größer, wenn man die Prämien und Gratifikationen berücksichtigt, die auf nicht monatlicher Basis im Verlauf des Jahres 1974 gezahlt wurden. Diese Prämien, die 9 % des normalen Arbeiterlohnes ausmachen, schwanken bei den Angestellten je nach der Leistungsgruppe zwischen 12 % und 23 %.

Il s'ensuit que, selon ce système de qualification communautaire, la valeur médiane du gain mensuel varie, dans l'ensemble des industries, de 1 à 1,23 pour les trois groupes des ouvriers et de 1 à 2,56 pour les cinq groupes des employés. Cette fourchette est encore plus large pour les employés si l'on tient compte des primes et gratifications non mensuelles versées tout au long de l'année 1974. Ces primes, qui représentent 9 % de la rémunération courante des ouvriers, varient pour les employés, suivant le niveau de qualification, entre 12 % et 23 %;

- Im verarbeitenden Gewerbe steigen je nach Betriebsgröße die Angestelltegehälter etwas weniger an als die Arbeiterlöhne.
- In Abhängigkeit vom Alter erhöhen sich die Verdienste der Arbeiter im allgemeinen bis zur Altersklasse von etwa 40 Jahren und nehmen danach mehr oder weniger stark ab; bei den Angestellten ist ein wesentlich deutlicherer Rückgang der Verdienste nach einem viel stärkeren Anstieg als bei den Arbeitern zu verzeichnen.
- Nach der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit weisen die Verdienste sowohl bei Arbeitern als auch Angestellten, selbst innerhalb verhältnismäßig gleichartiger Beschäftigungsgruppen, was Alter und berufliche Qualifikation angeht, eine steigende Tendenz auf. Bei den männlichen Angestellten des verarbeitenden Gewerbes insgesamt, Altersklasse 30 bis 44 Jahre, ist dagegen kein so starker Anstieg wie bei den weiblichen Angestellten und den Arbeitern (männlich) festzustellen.
- Es konnten auch einige Vergleiche der Durchschnittsverdienste nach dem Geschlecht der Beschäftigten angestellt werden; hierzu wurden Gruppen herangezogen, die hinsichtlich des Industriezweiges, der Leistungsgruppe, des Lebensalters, der Betriebsgröße sowie – bei den Arbeitern – des Lohnzahlungssystems (nur die „in Zeitlohn“ bezahlten Arbeiter wurden berücksichtigt) verhältnismäßig gleichartig waren. Darüber hinaus wurde nur die Bezahlung für normale Arbeitszeit (also nicht für Überstunden) in Betracht gezogen.
- la progression des gains en fonction de la taille des établissements est légèrement moindre pour les employés que pour les ouvriers, au niveau des industries manufacturières;
- en fonction de l'âge, les gains des ouvriers augmentent en général jusqu'à la classe d'âge d'environ 40 ans, pour décroître ensuite plus ou moins sensiblement; en ce qui concerne les employés, on observe un fléchissement des gains nettement plus accusé et, après, une progression beaucoup plus intense pour les ouvriers;
- en fonction de l'ancienneté de travail dans l'entreprise, les salaires tendent à augmenter aussi bien pour les ouvriers que pour les employés, même au sein de groupes de salariés relativement homogènes quant à l'âge et au niveau de qualification professionnelle. Toutefois en ce qui concerne les employés (hommes) âgés de 30 à 44 ans de l'ensemble des industries manufacturières, on n'observe pas de nette progression comme pour les employées et les ouvriers;
- quelques comparaisons des gains moyens suivant le sexe des salariés ont été effectuées pour des groupes relativement homogènes quant à l'activité industrielle, au groupe de qualification professionnelle, à l'âge, à la taille des établissements ainsi que – pour les ouvriers – au système de rémunération (seuls les ouvriers rémunérés "au temps" ont été considérés); en plus, seule la rémunération pour travail normal (à l'exclusion donc de la rémunération pour heures supplémentaires) a été prise en compte.

Für alle Beschäftigten des verarbeitenden Gewerbes zusammengenommen ist der Durchschnittsverdienst der Frauen niedriger als der Verdienst der Männer, und zwar um 31 % bei den Arbeitern und um 48 % bei den Angestellten. Klammert man den Einfluß der obengenannten strukturellen Faktoren aus, so ergeben sich tatsächlich jedoch Abweichungen von durchschnittlich etwa 21 % für die Arbeiter und etwa 18 % für die Angestellten.

On a pu ainsi constater que si, pour l'ensemble des salariés des industries manufacturières, le salaire moyen des femmes est inférieur à celui des hommes dans la mesure de 31 % pour les ouvriers et de 48 % pour les employés, en éliminant l'influence due aux facteurs structurels susmentionnés, on trouve en réalité des écarts de l'ordre d'environ 21 %, en moyenne, pour les ouvriers, et d'environ 18 % pour les employés.

Ne consegue che, in base a questo sistema di qualifica comunitaria, il valore mediano della retribuzione mensile varia nel complesso delle industrie da 1 a 1,23 per i tre gruppi degli operai e da 1 a 2,56 per i cinque gruppi degli impiegati. Anzi, il divario risulta ancora più aperto per gli impiegati se si tiene conto dei premi e delle gratifiche versati, oltre alla retribuzione mensile, nel corso dell'intero anno. Questi premi, che per gli operai rappresentano una maggiorazione media del 9 % della retribuzione corrente, per gli impiegati variano dal 12 % al 23 % a seconda del grado di qualifica.

- Nel complesso delle industrie manifatturiere la progressione delle retribuzioni in funzione dell'ampiezza degli stabilimenti risulta leggermente inferiore per gli impiegati che per gli operai.
- Per classi di età, le retribuzioni degli operai aumentano in generale fin verso i 40 anni, per diminuire in seguito in maniera più o meno sensibile; per gli impiegati si constata una diminuzione delle retribuzioni nettamente più accentuata, ma ciò dopo una progressione assai più intensa che non per gli operai.
- In funzione dell'anzianità di servizio nell'impresa, le retribuzioni tendono ad aumentare per gli operai come per gli impiegati, anche all'interno di gruppi di lavoratori relativamente omogenei per l'età e il grado di qualifica professionale. Tuttavia per gli impiegati (uomini) di età compresa tra i 30 e i 44 anni del complesso delle industrie manifatturiere non si constata la progressione netta che si osserva invece per le impiegate e per gli operai.
- Si è tentato anche di fare qualche confronto delle retribuzioni medie a seconda del sesso dei lavoratori, riferendosi a gruppi relativamente omogenei per quanto riguarda il ramo di attività industriale, il gruppo di qualifica professionale, l'età, l'ampiezza degli stabilimenti e — per gli operai — il sistema di retribuzione (considerando esclusivamente gli operai retribuiti «a tempo», e tenendo conto della sola retribuzione relativa al lavoro normale (esclusa cioè quella per le ore di lavoro straordinario).

Ciò ha permesso di constatare che, mentre quando si considera la totalità dei lavoratori delle industrie manifatturiere la retribuzione media delle donne risulta inferiore a quella degli uomini del 31 % per le operaie e del 48 % per le impiegate, quando si elimina l'influenza dei suddetti fattori strutturali si osservano in realtà scarti negativi che in media sono dell'ordine del 21 % circa per le operaie e del 18 % circa per le impiegate.

Het gevolg hiervan is dat, volgens dit communautaire classificatiesysteem, de mediaan van het maandloon in de gehele industrie schommelt tussen 1 en 1,23 voor drie groepen arbeiders en tussen 1 tot 2,56 voor de vijf groepen beambten. Deze spreiding is nog groter voor de beambten wanneer rekening wordt gehouden met de over het gehele jaar 1974 niet maandelijks uitgekeerde premies en gratificaties. Deze premies, die bij de arbeiders gemiddeld 9 % van het normale loon uitmaakt, schommelt bij de beambten tussen 12 en 23 %, naar gelang hun beroepsbekwaamheidsgroep;

- dat in de be- en verwerkende industrie de lonen naar gelang de grootte van de vestigingen minder stijgen voor de beambten dan voor de arbeiders;
- dat bij de arbeiders de lonen afhankelijk van de leeftijd over het algemeen tot de leeftijdsgroep van ongeveer 40 jaar stijgen en daarna een sterke daling vertonen; bij de beambten is de daling van de lonen veel geprononceerder en na een veel sterkere stijging dan bij de arbeiders;
- dat zowel bij de arbeiders als bij de beambten de inkomens de neiging vertonen om te stijgen naar gelang van de anciënniteit in de onderneming; deze trend kan men eveneens waarnemen binnen die groepen werknemers die, qua leeftijd en beroepsbekwaamheid, betrekkelijk homogeen zijn. Voor de beambten (mannen) van 30 tot en met 44 jaar heeft men echter in de gehele be- en verwerkende industrie geen duidelijke stijging zoals voor de vrouwelijke beambten en de arbeiders kunnen waarnemen;
- dat er naar geslacht van de werknemers enkele vergelijkingen zijn opgesteld voor enkele betrekkelijk homogene groepen uit oogpunt van industriële bedrijvigheid, beroepsbekwaamheidsgroep, leeftijd, grootte van de vestiging, alsmede — voor de arbeiders — van loonstelsel (uitsluitend arbeiders die „tijdloon“ ontvangen); bovendien is alleen het loon voor normaal werk (dus zonder de beloning voor overuren) in aanmerking genomen.

Op deze wijze kon worden vastgesteld dat voor alle werknemers in de be- en verwerkende industrie het gemiddelde loon van vrouwen bij arbeiders 31 % en bij beambten 48 % lager ligt dan van mannen. Maar wanneer de invloed van bovengenoemde structurele factoren wordt opgeheven, blijkt in werkelijkheid het verschil voor arbeiders ongeveer 21 % gemiddeld en voor beambten ongeveer 18 % te bedragen.

In den erfaßten Fällen scheinen die Unterschiede zwischen den Löhnen der Arbeiterinnen und der Arbeiter im Jahre 1972 gegenüber 1966 geringer zu sein.

Dans les cas observés, les écarts entre les gains des ouvrières et ceux des ouvriers semblent moins grands en 1972 par rapport à 1966.

Nei casi osservati, gli scarti tra la retribuzione delle operaie e quella degli operai sembrano meno accentuati nel 1972 rispetto al 1966.

In de in beschouwing genomen gevallen blijken de loonverschillen voor de vrouwelijke en mannelijke arbeiders minder groot te zijn in 1972 dan in 1966.



Signs and abbreviations		Contents	
—	Nil	Introduction	—
.	Data not available, or secret, or relating to an under-size sample (less than 10 employees) or for which the standard average estimation error equals or exceeds 10 %.	1. General characteristics of the survey field	—
#	Data for which the standard average estimation error lies between 5 % and 10 %	2. Distribution of employees according to gross earnings	—
<	Less than . . .	3. Gross earnings as function of structure characteristics of employees	—
≥	Exceeding or equal to	3.1. Sex and qualification (general considerations)	—
CV	Variation coefficient	3.2. Size of establishments	—
FI	Guilder	3.3. Age	—
	<b>QUALIFICATIONS GROUPS</b>	3.4. Length of service in the enterprise	—
	Manual workers	4. Other items brought out in the survey	—
1	Qualified	4.1. Time worked	—
2	Semi-qualified	4.2. Pay system (manual workers)	—
3	Unqualified	4.3. Pay calculation basis (manual workers)	—
	Non-manual workers	4.4. Bonuses and annual earnings	—
1	Higher management	4.5. Working week	—
	of which :	4.6. Deductions for social security	—
1A	Earnings more than 6 000 FI. monthly	4.7. Absences not remunerated by employer	—
1B	Earnings not more than 6 000 FI. monthly	5. Some comparisons of mean gross earnings of employees according to sex	—
2	Very highly qualified	5.1. Introduction	—
3	Less highly qualified	5.2. Manual workers	—
4	Executives	5.3. Non-manual workers	—
5	Supervisors	6. Conclusions	116
	of which :	Annexe : Statistical tables	
5A	With higher proficiency and responsibilities	Complete list of tables	118
5B	With lower proficiency and responsibilities		
		The data may not be reproduced without indication of the source.	

## 6. Conclusions

6.1. The survey on the structure and distribution of wages in the Netherlands as at October 1972 covered a total of some 1 330 000 wage-earners (over 940 000 manual workers and 390 000 non-manual workers) in the extractive, manufacturing and building industries, in civil engineering and in the production and distribution of electricity, gas and water.

The method used (sampling of many individual items of information relating to wage earners) made it possible to assemble a considerable amount of documentation regarding the structure of the labour force and the variations in and dispersion of wages according to several factors, such as industry, size of enterprise, length of working week, sex, age, professional qualification, length of service, system of working hours, etc.

This is the second survey of its kind carried out in the six founder States of the Common Market. It followed uniform methods and definitions established by the SOEC in collaboration with the national statistical services and management and workers in the six countries.

The first survey, relating to October 1966, dealt solely with workers in the extractive, manufacturing and building industries, and the production and distribution of electricity, gas and water were excluded. However, it did cover repair shops, which have not been included in the 1972 survey.

6.2. In the case of manual workers it has thus been possible to observe the structural variations in the work-force and wages for the period between 1966 and 1972; the most outstanding features may be summarized as follows;

- overall, the relative scatter around the mean of manual workers' hourly earnings changed very little in the case of women (the coefficient of variation was 33.0 % in 1966 and 33.3 % in 1972) and narrowed slightly in the case of men (coefficient of variation was 25.5 % in 1966 and 23.9 % in 1972).

The proportion of 'unqualified' workers fell, while the proportion of 'semi-qualified' workers increased as compared with 1966. At the same time, the proportion of 'qualified' male workers increased slightly while there was a drop in the proportion of 'qualified' female workers. The corresponding range of hourly for each professional qualification group in 1972 as against 1966 remained virtually the same for men but was more varied for women: over industry as a whole (for the age group 30 to 44) the index for the hourly earnings of 'qualified' workers as against that of 'unqualified' workers, rose from 115.8 % to 116.2 % for men and from 101.1 % to 109.4 % for women.

- the distribution of workers and earnings in relation to size of enterprise does not on the whole show any great changes in 1972 as compared with 1966.

- the proportion of young workers (under 21 years of age) fell considerably between (52 %) and 1972 (35 %), although it remained very high as compared with the corresponding proportion of male manual workers of whom only 9 % were under 21.

This structural change had no effect on wage relations between the age groups but overall wages came closer to the general mean.

- the increase in the proportion of qualified workers in a firm in relation to length of service, and the rise in the level of earnings on the same criterion, were on the whole more marked in 1972 than in 1966, for men and women alike.

6.3. By using in particular the results of the 1972 survey it has been possible for the first time to make certain observations on the wage structures of non-manual workers and to compare them with those of manual workers.

From these observations the following points may be noted :

- taking all industries together, non-manual workers represent 30 % of the total work-force (manual and non-manual workers). The female work-force represents 11 % of all manual and 17 % of all non-manual workers.
- a comparison of the frequency distributions of manual and non-manual workers, according to the gross monthly earnings level, as between the sexes, shows that the dispersion of wages around the mean is on the whole markedly less for manual workers than for other staff categories: male non-manual workers, female non-manual workers and female manual workers follow in that order.

In each of these categories, the minimum earnings correspond to practically a third of the general mean, but the curve for male non-manual workers is distinctly longer than those of the other categories and rises visibly towards the higher wage zone. The curves for female manual and non-manual workers on the other hand remain almost without exception in the zone where wages are lower than the general mean, while the curve for male manual workers occupies a position between the two.

- from the point of view of level of professional qualification, non-manual workers form a far more heterogeneous group than manual workers, Although it was possible to classify manual workers into three qualification groups at Commu-



nity level, five such groups were necessary for non-manual workers, who are, as we have seen, nevertheless far less numerous.

It follows that according to this Community system of evaluation, the median value of monthly earnings in industry as a whole varies between 1 and 1.23 for the three groups of manual workers and 1 and 2.56 for the five groups of non-manual workers. This bracket is even wider for non-manual workers if one takes into account the non-monthly allowances and bonuses paid out over 1974. These allowances, which represent 9 % of the current rate of pay for manual workers, vary between 12 % and 23 % for non-manual workers according to the qualification level.

- in manufacturing industries the increase in earnings according to size of enterprise is slightly less for non-manual workers than for manual workers.
- age-related increases for manual workers usually continue into the 40 age group and then there is quite a marked drop; as far as non-manual workers are concerned, the falling-off of earnings is clearly more pronounced and after a while much more intense than in the case of manual workers.
- wage rises depending on length of service in a firm tend to be the same for both non-manual and manual workers, even within groups of wage earners of relatively similar age and level of professional qualification.

However, in the case of male non-manual workers aged between 30 and 44 in all manufacturing industries, there does not appear to be a marked increase as there is for female non-manual workers and manual workers of both sexes.

- several comparisons of average earnings according to the sex of the wage earners have been made between groups which are relatively similar regarding industrial activity, professional qualification group, age, size of enterprise, and also — in the case of manual workers — pay system (only manual workers paid on a time basis were considered); moreover only the rate of pay for normal hours (i.e. excluding overtime pay) was taken into account.

Taking all wage earners in the manufacturing industry as a whole, the women's average wage falls short of the men's average by some 31 % in the case of manual workers and 48 % in the case of non-manual workers. However, we were able to ascertain that if the influence of the above mentioned structural factors is eliminated, the discrepancies are really of the order of 21 % on average for manual workers and 18 % for non-manual workers.

In the examples studied there is less variation between the earnings of female manual workers and male manual workers in 1972 than there was in 1966.

## Complete list of tables

### I. Data on establishments

I/1	Establishments by size	2*
I/2	Establishments according to percentage of bonuses paid to manual workers	4*
I/3	Establishments by required working week (manual workers)	5*
I/4	Manual workers' average weekly hours by size of establishment	6*
I/5	Establishments by numbers of days closed	7*

### II/A. Work force (manual workers) by industry

II/A/1	Distribution by size of establishment (numbers and %)	11*
II/A/2	Distribution by size of undertaking	13*
II/A/3	Women as percentage of manual workers	14*
II/A/4	Distribution according to qualification, by sex	15*
II/A/5	Distribution according to age, by sex	18*
II/A/6	Distribution by groups of seniority in enterprise, and by sex	24*
II/A/7	Manual workers paid and not paid for the whole period, by sex	27*
II/A/8	Distribution according to time worked, by sex	28*
II/A/9	Distribution according to paid calculation basis, by sex	29*
II/A/10	Distribution according to pay system, by sex	32*

### II/B. Gross average earnings of manual workers, by industry and qualification

II/B/1	Average hourly pay by size of establishment (number and %)	37*
II/B/2	Index of hourly pay according to size of enterprise	39*
II/B/3	Index of womens' hourly pay, compared with mens' (manual workers), by qualification	40*
II/B/4	Hourly pay according to qualification, by sex (numbers and indices)	41*
II/B/5	Index of hourly pay according to age, by sex	44*
II/B/6	Index of earnings according to groups of seniority in the enterprise, by sex	50*
II/B/7	Index of hourly pay of manual workers paid and not paid for the whole period, by sex	53*
II/B/8	Index of hourly pay according to time worked, by sex	54*
II/B/9	Index of hourly pay according to pay calculation basis, by sex	55*
II/B/10	Index of hourly pay according to pay system, by sex	58*
II/B/11	Monthly pay according to qualification, by sex (numbers and %)	61*

### II/C. Distribution of manual workers by pay groups, according to industry and qualification

II/C/1	Distribution by hourly pay	men 66*
		women 74*
		total 82*
II/C/2	Distribution by monthly pay (manual workers at work, full time)	men 90*
		women 98*
		total 106*
II/C/3	Quantiles (by sex and qualification)	114*

### II/D. Other data concerning manual workers by industry

II/D/1	Average age, by sex and qualification	128*
--------	---------------------------------------	------

II/D/2	Average seniority, by sex and qualification	129*
II/D/3	Average social security contributions, by sex and qualification	130*
II/D/4	Distribution of manual workers according to social security contributions	131*
II/D/5	Regular working week - distribution and average	132*
II/D/6	Average percentage of bonuses, by size of establishment	133*
II/D/7	Distribution of manual by percentage of bonuses	134*
II/D/8	Average number of paid hours per week, by sex and qualification	135*

### III/A. Work force (non-manual workers), by industry

III/A/1	Distribution by size of establishment (numbers and %)	138*
III/A/2	Distribution by size of undertaking	140*
III/A/3	Women as percentage of non-manual workers, by qualification	141*
III/A/4	Distribution according to qualification, by sex	142*
III/A/5	Distribution according to age, by sex	148*
III/A/6	Distribution by groups of seniority in enterprise, by sex	154*
III/A/7	Non-manual workers paid and not paid for the whole period, by sex	157*
III/A/8	Distribution according to time worked, by sex	158*

### III/B. Gross average earnings of non-manual workers, by industry

III/B/1	Monthly earnings according to size of establishment (number and %)	160*
III/B/2	Index of monthly earnings according to size of undertaking	162*
III/B/3	Index of womens' monthly earnings compared with mens', by qualification	163*
III/B/4	Monthly earnings according to qualification, by sex (numbers and indices)	164*
III/B/5	Index of monthly earnings according to age, by sex	170*
III/B/6	Index of monthly earnings according to groups of seniority in enterprise, by sex	176*
III/B/7	Index of monthly pay of non-manual workers paid or not paid the whole period, by sex	179*
III/B/8	Index of monthly pay according to time worked, by sex	180*
III/B/9	Annual earnings according to qualification by sex (numbers and index)	182*

### III/C. Distribution of non-manual workers by pay groups, according to industry and qualification

III/C/1	Distribution by annual earnings	men 190*
		women 104*
		total 218*
III/C/2	Distribution by monthly earnings	men 232*
		women 246*
		total 260*
III/C/3	Quantiles (by sex and qualification)	274*

### III/D. Other data concerning non-manual workers, by industry

III/D/1	Average age, by sex and qualification	296*
III/D/2	Average seniority, by sex and qualification	299*
III/D/3	Average social security contributions, by sex	302*
III/D/4	Distribution of non-manual workers according to percentage social security contributions	305*

III/D/5	Regular working week - distribution and average	306*	III/D/8	Average percentage of bonuses, by sex and qualification	309*
III/D/6	Average percentage of bonuses, by size of establishment	307*	III/D/9	Distribution of part-time non-manual workers by sex and qualification	312*
III/D/7	Distribution of non-manual workers by percentage of bonuses	308*	III/D/10	Average working week of part-time non-manual workers, by sex and qualification	315*

### Detailed tables

(Distribution of personnel, average gross pay, pay variation coefficient)

Distribution by sex, qualification and :

I.	Size of establishment (manual workers)	320*
II.	Age (manual workers)	321*
III.	Length of service - all ages (manual workers)	322*
IV.	Length of service - ages 30 to < 45 (manual workers)	323*
V.	Size of establishment (non-manual workers)	324*
VI.	Age (non-manual workers)	326*
VII.	Length of service - all ages (non-manual workers)	328*
VIII.	Length of service - ages 30 to < 45 (non-manual workers)	330*

### INDUSTRIES

Mining and quarrying	Manufacturing	Building and Civil Eng.	Total (A+B+50)
A	B	50	C
page	page	page	page
320*	332*	344*	356*
321*	333*	345*	357*
322*	334*	346*	358*
323*	335*	347*	359*
324*	336*	348*	360*
326*	338*	350*	362*
328*	340*	352*	364*
330*	342*	354*	366*

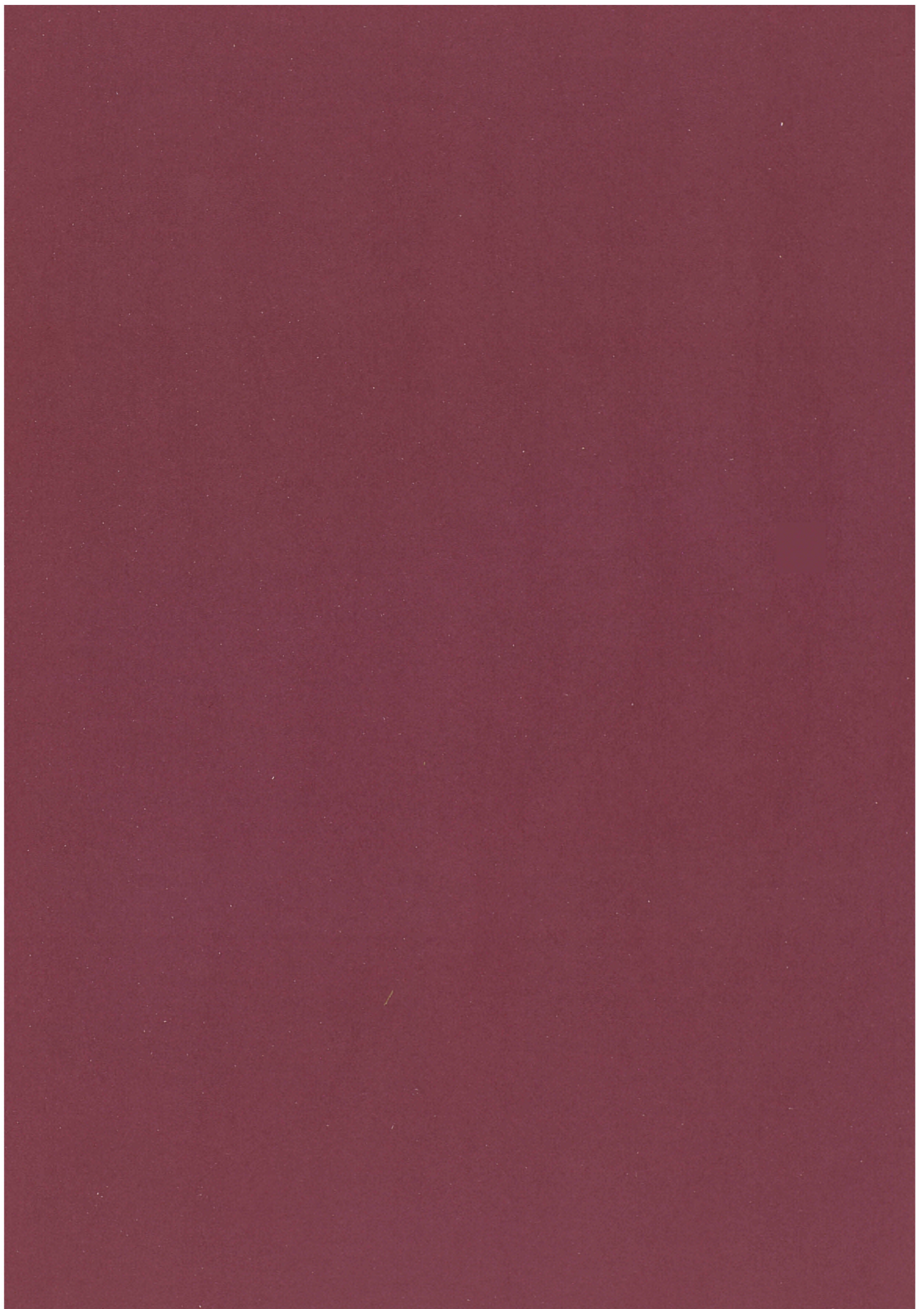
### RESULTS BY REGIONS

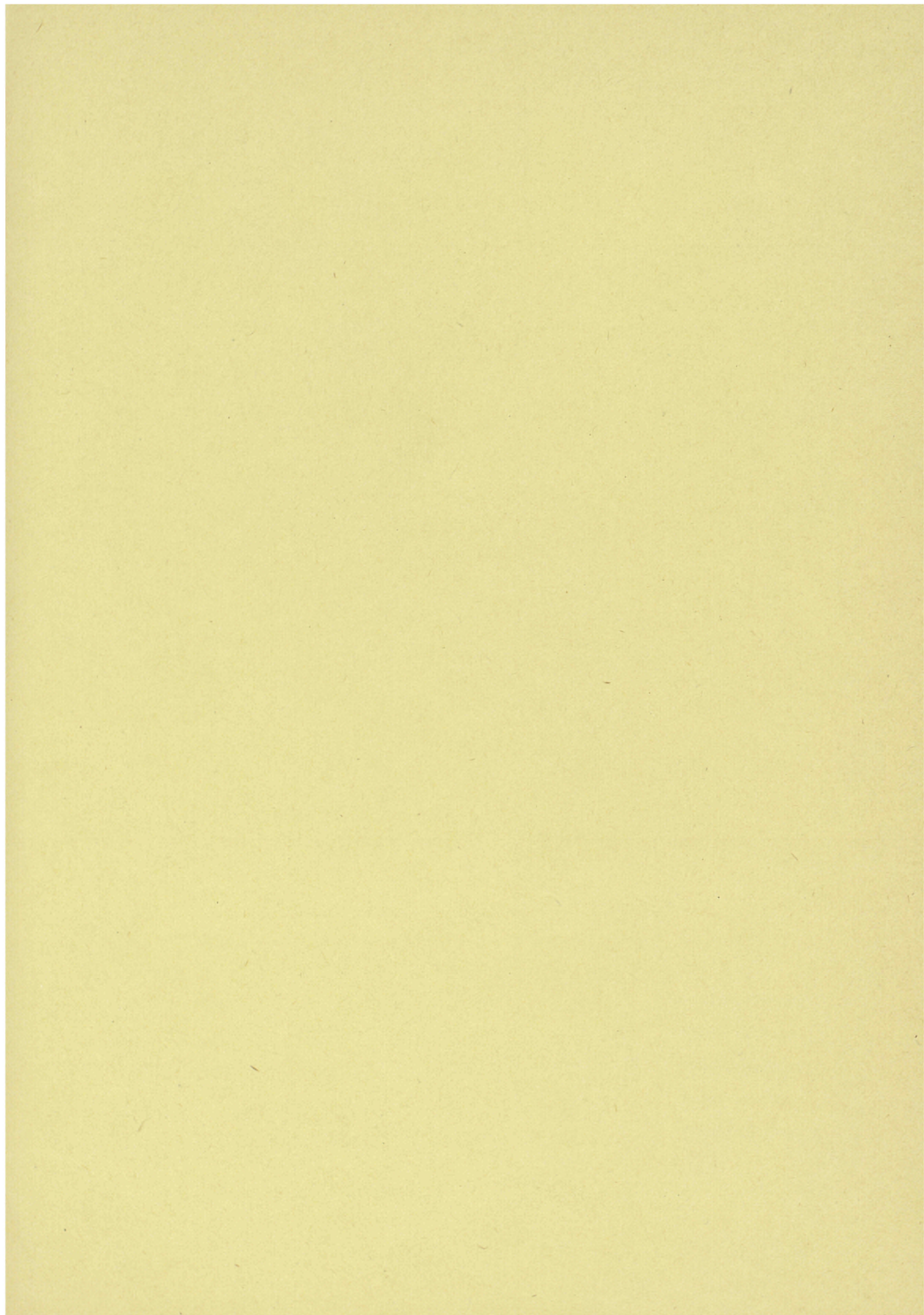
1. Distribution of establishments by regions (numbers and %)
2. Distribution of manual workers by regions (numbers and %)
3. Distribution of female manual workers by regions (number and %)
4. Manual workers average hourly pay by regions (national currency and %)
5. Manual workers' average monthly pay by regions (national currency and %)
6. Distribution non-manual workers by region (numbers and %)
7. Distribution of female non-manual workers by region (numbers and %)
8. Non-manual workers' average monthly pay by region (national currency and %)
9. Distribution of manual workers by hourly pay groups and by region
10. Distribution of manual workers by monthly pay groups and by region
11. Distribution of non-manual workers by monthly pay groups and by region
12. Distribution of non-manual workers by annual pay groups and by region

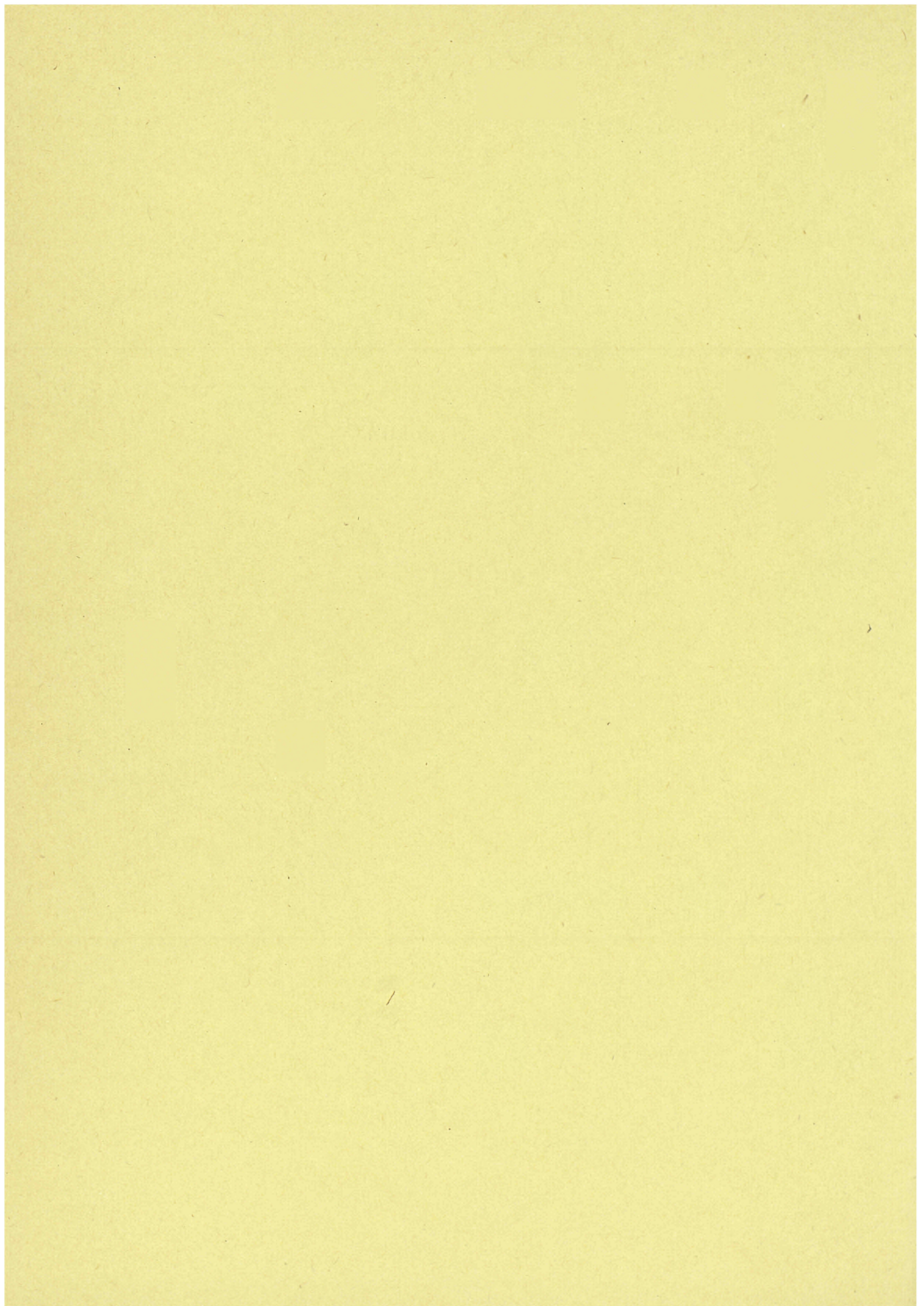
For each region listed below the following 10 tables are given

- (a)/1. Manual workers by qualification
- (a)/2. Hourly pay (manual workers) by qualification
- (a)/3. Women as percentage of manual workers
- (a)/4. Index of workers' hourly pay composed with mens' (manual workers)
- (a)/5. Average monthly, pay of manual workers at work by qualification
- (a)/6. Non-manual workers by qualification
- (a)/7. Average monthly pay (non-manual workers) by qualification
- (a)/8. Women as percentage of non-manual workers
- (a)/9. Index of womens' monthly pay composed with mens' (non-manual workers)
- (a)/10. Average yourly pay (non-manual workers) by qualification

(a) Region number :	Page
1. Noord- en Zuid Holland en Utrecht	391*
2. Overige provinces	423*







**Statistischer Anhang**

**Annexe statistique**

**Allegato statistico**

**Statistische bijlage**

**Statistical Annex**

## Tabellenreihen

(vgl. das ausführliche Verzeichnis der Tabellen auf den folgenden Seiten)

Reihe I : Angaben über die Betriebe	1*
Reihe II/A : Arbeiterbelegschaft nach Industriezweigen	9*
Reihe II/B : Durchschnittlicher Bruttoverdienst der Arbeiter nach Industriezweig	35*
Reihe II/C : Verteilung der Arbeiter nach der Höhe des Bruttolohnes, Geschlecht, Industriezweig und Leistungsgruppe	65*
Reihe II/D : Weitere Angaben über Arbeiter nach Industriezweig	127*
Reihe III/A : Angestelltenbelegschaft nach Industriezweig	137*
Reihe III/B : Durchschnittlicher Bruttoverdienst der Angestellten nach Industriezweig	159*
Reihe III/C : Verteilung der Angestellten nach der Höhe des Bruttoverdienstes, Geschlecht, Industriezweig und Leistungsgruppe	189*
Reihe III/D : Weitere Angaben über Angestellte nach Industriezweig	295*
Ausführliche Tabellen (Belegschaft, Bruttoverdienst, Variationskoeffizienten des Bruttoverdienstes) für Bergbau, Steine, Erden insgesamt; verarbeitende Industrie insgesamt; Baugewerbe; Industrie insgesamt	319*
Ergebnisse nach Gebieten	369*

## Vollständiges Verzeichnis der Tabellen

I. Angaben über die Betriebe	1*
I/1 Betriebe nach Größe	2*
I/2 Betriebe nach der Höhe (in v.H.) der an die Arbeiter ausgezahlten Prämien	4*
I/3 Betriebe nach der wöchentlichen Arbeitszeit laut Betriebsordnung für Arbeiter	5*
I/4 Durchschnittliche wöchentliche Arbeitszeit nach Betriebsgröße	6*
I/5 Betriebe nach Tagen der Betriebsruhe	7*
II/A. Arbeiterbelegschaft nach Industriezweig	9*
II/A/1 Verteilung nach Betriebsgröße (absolut und in v.H.)	11*
II/A/2 Verteilung nach der Größe des Unternehmens	13*
II/A/3 Prozentualer Anteil der Frauen an der Arbeiterbelegschaft, nach Leistungsgruppen	14*
II/A/4 Verteilung auf die Leistungsgruppen, nach Geschlecht (absolut und in v.H.)	15*
II/A/5 Verteilung auf die Altersklassen, nach Geschlecht	18*
II/A/6 Verteilung nach der Dauer der Unternehmenszugehörigkeit und Geschlecht	24*
II/A/7 Verteilung nach Geschlecht und Gesamt- oder Teilvergütung während des Bezugszeitraumes	27*
II/A/8 Verteilung nach Arbeitszeitsystem und Geschlecht	28*
II/A/9 Verteilung nach Verdienstberechnung und Geschlecht	29*
II/A/10 Verteilung nach Entlohnungssystem und Geschlecht	32*

## Seite/Page

## Séries de tableaux

(voir liste détaillée des tableaux aux pages suivantes)

Série I : Données relatives aux établissements
Série II/A : Effectif des ouvriers par industrie
Série II/B : Gain moyen brut des ouvriers par industrie
Série II/C : Distribution des ouvriers suivant le niveau du gain brut, par sexe, par industrie et par groupe de qualification
Série II/D : Autres données relatives aux ouvriers, par industrie
Série III/A : Effectif des employés par industrie
Série III/B : Gain moyen brut des employés, par industrie
Série III/C : Distribution des employés suivant le niveau du gain brut, par sexe, par industrie et par groupe de qualification
Série III/D : Autres données relatives aux employés, par industrie
Tableaux détaillés (effectifs, gain brut, coefficients de variation du gain brut) pour l'ensemble des industries extractives, ensemble des industries manufacturières, bâtiment et génie civil, total des industries
Résultats par région

## Liste complète des tableaux

I. Données relatives aux établissements
I/1. Etablissements suivant la taille
I/2 Etablissements suivant le pourcentage de primes versées aux ouvriers
I/3 Etablissements suivant l'horaire réglementaire du travail hebdomadaire des ouvriers
I/4 Horaire hebdomadaire moyen des ouvriers par taille de l'établissement
I/5 Etablissements suivant le nombre de jours de fermeture
II/A. Effectif des ouvriers par industrie
II/A/1 Distribution suivant la taille de l'établissement (v.a. et % )
II/A/2 Distribution suivant la taille de l'entreprise
II/A/3 Pourcentage de femmes parmi les ouvriers, par qualification
II/A/4 Distribution suivant la qualification, par sexe (v.a. et % )
II/A/5 Distribution suivant l'âge, par sexe
II/A/6 Distribution suivant l'ancienneté dans l'entreprise, par sexe
II/A/7 Distribution suivant la rémunération totale ou partielle pendant la période, par sexe
II/A/8 Distribution suivant le régime de travail, par sexe
II/A/9 Distribution suivant la base du calcul du salaire, par sexe
II/A/10 Distribution suivant le système de rémunération, par sexe



## Serie di tabelle

(l'elenco dettagliato delle tabelle è riportato nelle pagine seguenti)

Serie I	: Dati relativi agli stabilimenti
Serie II/A	: Effettivo degli operai per industria
Serie II/B	: Retribuzione media lorda degli operai per industria
Serie II/C	: Distribuzione degli operai secondo la retribuzione lorda, per sesso, per industria e per gruppo di qualifica professionale
Serie II/D	: Altri dati relativi agli operai, per industria
Serie III/A	: Effettivo degli impiegati, per industria
Serie III/B	: Retribuzione media lorda degli impiegati, per industria
Serie III/C	: Distribuzione degli impiegati secondo la retribuzione lorda, per sesso, per industria e per gruppo di qualifica professionale
Serie III/D	: Altri dati relativi agli impiegati, per industria
Tabelle particolareggiate (effettivi, retribuzione lorda, coefficienti di variazione della retribuzione lorda) per il complesso delle industrie estrattive, il complesso delle industrie manifatturiere, l'edilizia e il genio civile, il totale delle industrie	

Risultati per regione

## Elenco completo delle tabelle

### I. Dati relativi agli stabilimenti

I/1	Stabilimenti per classe di ampiezza
I/2	Stabilimenti secondo la percentuale di premi versati agli operai
I/3	Stabilimenti secondo l'orario regolamentare di lavoro settimanale per gli operai
I/4	Orario settimanale medio degli operai, per classe di ampiezza degli stabilimenti
I/5	Stabilimenti secondo il numero delle giornate di chiusura

### II/A. Effettivo degli operai per industria

II/A/1	Distribuzione secondo l'ampiezza dello stabilimento (v.a. e %)
II/A/2	Distribuzione secondo l'ampiezza dell'impresa
II/A/3	Percentuale di donne nella manodopera operaia, per qualifica
II/A/4	Distribuzione secondo la qualifica per sesso (v.a. e %)
II/A/5	Distribuzione secondo l'età, per sesso
II/A/6	Distribuzione secondo l'anzianità nell'impresa, per sesso
II/A/7	Distribuzione secondo la retribuzione totale o parziale nel periodo considerato, per sesso
II/A/8	Distribuzione secondo il regime di lavoro, per sesso
II/A/9	Distribuzione secondo la base di calcolo della retribuzione, per sesso
II/A/10	Distribuzione secondo il sistema di retribuzione, per sesso

Pag/Blz

1*
9*
25*
35*
127*
137*
159*
189*
295*
319*
369*

## Reeksen tabellen

(zie gedetailleerde lijst van de tabellen op de volgende bladzijden)

Reeks I	: Gegevens met betrekking tot de vestigingen
Reeks II/A	: Aantal arbeiders per bedrijfstak
Reeks II/B	: Gemiddelde brutoverdienste van de arbeiders naar bedrijfstak
Reeks II/C	: Verdeling van de arbeiders naar brutoverdienste, en naar geslacht, industrie en vakbekwaamheidsgroep
Reeks II/D	: Andere gegevens met betrekking tot de arbeiders, naar bedrijfstak
Reeks III/A	: Aantal beambten per bedrijfstak
Reeks III/B	: Gemiddelde brutoverdienste van de beambten, per bedrijfstak
Reeks III/C	: Verdeling van de beambten naar brutoverdienste, en naar geslacht, bedrijfstak en beroepskwalificatie
Reeks III/D	: Andere gegevens met betrekking tot de beambten, per bedrijfstak
Gedetailleerde tabellen (personeelsbezetting, brutoverdienste, variatiecoëfficiënten van de brutoverdienste) voor de gehele sector „winning van delfstoffen”, de gehele be- en verwerkende industrie, de bouwnijverheid, alle industriën te zamen	
Resultaten per gebied	

## Volledige lijst van de tabellen

### I. Gegevens met betrekking tot de vestigingen

I/1	Vestigingen naar grootte
I/2	Vestigingen naar het percentage aan de arbeiders uitgekeerde premies
I/3	Vestigingen naar de voorgeschreven wekelijkse arbeidsduur van de arbeiders
I/4	Gemiddelde wekelijkse arbeidsduur van de arbeiders naar de grootte van de vestiging
I/5	Vestigingen naar aantal sluitingsdagen

### II/A. Aantal arbeiders naar industrie

II/A/1	Verdeling naar grootte van de vestiging (absoluut en %)
II/A/2	Verdeling naar grootte van de onderneming
II/A/3	Percentage vrouwen onder de arbeiders, naar vakbekwaamheid
II/A/4	Verdeling naar vakbekwaamheid, naar geslacht (absoluut en %)
II/A/5	Verdeling naar leeftijd en geslacht
II/A/6	Verdeling naar anciënniteit in de onderneming, naar geslacht
II/A/7	Verdeling naar de totale of gedeeltelijke beloning gedurende de beschouwde periode, naar geslacht
II/A/8	Verdeling naar regeling van de arbeidstijd en naar geslacht
II/A/9	Verdeling naar loonberekingsbasis en naar geslacht
II/A/10	Verdeling naar stelsel van beloning en naar geslacht

	Seite/Page		
<b>II/B. Durchschnittlicher Bruttoverdienst der Arbeiter nach Industriezweig</b>	<b>35*</b>	<b>II/B. Gain moyen brut des ouvriers, par industrie</b>	
II/B/1 Stundenverdienst nach Betriebsgröße (absolute Werte und Indizes)	37*	II/B/1 Gain horaire suivant la taille de l'établissement (v.a. et indices)	
II/B/2 Index des Stundenverdienstes nach Unternehmensgröße	39*	II/B/2 Indice du gain horaire suivant la taille de l'entreprise	
II/B/3 Index des Stundenverdienstes der Frauen im Vergleich zu dem der Männer, nach Leistungsgruppen	40*	II/B/3 Indice du gain horaire des femmes par rapport à celui des hommes, par qualification	
II/B/4 Stundenverdienst nach Leistungsgruppe und Geschlecht (absolute Werte und Indizes)	41*	II/B/4 Gain horaire suivant la qualification, par sexe (v.a. et indices)	
II/B/5 Index des Stundenverdienstes nach Lebensalter und Geschlecht	44*	II/B/5 Indice du gain horaire suivant l'âge, par sexe	
II/B/6 Index des Verdienstes nach Dauer der Unternehmenszugehörigkeit und Geschlecht	50*	II/B/6 Indice du gain suivant l'ancienneté dans l'entreprise, par sexe	
II/B/7 Index des Stundenverdienstes voll- oder teilentlohnter Arbeiter, nach Geschlecht	53*	II/B/7 Indice du gain horaire des ouvriers rémunérés totalement ou partiellement, par sexe	
II/B/8 Index des Stundenverdienstes nach Arbeitszeitsystem und Geschlecht	54*	II/B/8 Indice du gain horaire suivant le régime de travail, par sexe	
II/B/9 Index des Stundenverdienstes nach Verdienstberechnung und Geschlecht	55*	II/B/9 Indice du gain horaire suivant la base du calcul du salaire, par sexe	
II/B/10 Index des Stundenverdienstes nach Entlohnungssystem und Geschlecht	58*	II/B/10 Indice du gain horaire suivant le système de rémunération, par sexe	
II/B/11 Monatsverdienst nach Leistungsgruppe und Geschlecht (absolute Werte und Indizes)	61*	II/B/11 Gain mensuel suivant la qualification, par sexe (v.a. et indices)	
<b>II/C. Verteilung der Arbeiter nach der Höhe des Bruttoverdienstes, Industriezweig und Leistungsgruppe</b>	<b>65*</b>	<b>II/C. Distribution des ouvriers suivant le niveau du gain brut, par industrie, et par groupe de qualification professionnelle</b>	
II/C/1 Verteilung nach der Höhe des Stundenverdienstes : Männer Frauen insgesamt	66* 74* 82*	II/C/1 Distribution suivant le niveau du gain horaire : hommes femmes ensemble	
II/C/2 Verteilung nach der Höhe des Monatsverdienstes : (anwesende Vollzeitbeschäftigte) Männer Frauen insgesamt	90* 98* 106*	II/C/2 Distribution suivant le niveau du gain mensuel : hommes femmes (ouvriers présents, à temps plein) ensemble	
II/C/3 Quantile (nach Geschlecht und Leistungsgruppe)	114*	II/C/3 Quantiles (par sexe et qualification)	
<b>II/D. Weitere Angaben über Arbeiter nach Industriezweig</b>	<b>127*</b>	<b>II/D. Autres données relatives aux ouvriers, par industrie</b>	
II/D/1 Durchschnittliches Lebensalter nach Geschlecht und Leistungsgruppe	128*	II/D/1 Age moyen, par sexe et qualification	
II/D/2 Durchschnittliche Dauer der Unternehmenszugehörigkeit nach Geschlecht und Leistungsgruppe	129*	II/D/2 Ancienneté de travail, moyenne par sexe et qualification	
II/D/3 Durchschnittlicher Prozentsatz der Sozialversicherungsbeiträge nach Geschlecht und Leistungsgruppe	130*	II/D/3 Pourcentage moyen de cotisations de sécurité sociale, par sexe et qualification	
II/D/4 Verteilung der Arbeiter nach dem Prozentsatz der Sozialversicherungsbeiträge	131*	II/D/4 Distribution des ouvriers suivant le % de cotisations de sécurité sociale	
II/D/5 Betriebliche Arbeitszeit (Verteilung und Durchschnitt)	132*	II/D/5 Horaire réglementaire du travail (distribution et moyenne)	
II/D/6 Durchschnittlicher Prozentsatz der Prämien nach Betriebsgröße	133*	II/D/6 Pourcentage moyen de primes, par taille de l'établissement	
II/D/7 Verteilung der Arbeiter nach dem Prozentsatz der Prämien	134*	II/D/7 Distribution des ouvriers suivant le pourcentage de primes	
II/D/8 Durchschnittliche Zahl der entlohten Wochenstunden nach Geschlecht und Leistungsgruppe	135*	II/D/8 Nombre moyen d'heures rémunérées par semaine, par sexe et qualification	
<b>III/A. Angestellte und ihnen gleichgestellte Arbeitnehmer, nach Industriezweig</b>	<b>137*</b>	<b>III/A. Effectif des employés et assimilés, par branche d'industrie</b>	
III/A/1 Verteilung nach Betriebsgröße (absolut und in v.H.)	138*	III/A/1 Distribution suivant la taille de l'établissement (v.a. et %)	
III/A/2 Verteilung nach der Größe des Unternehmens	140*	III/A/2 Distribution suivant la taille de l'entreprise	
III/A/3 Prozentsatz der weiblichen Angestellten nach Leistungsgruppen	141*	III/A/3 Pourcentage de femmes parmi les employés, par qualification	

II/B. Retribuzione media lorda degli operai, per industria	Pag/Blz 35*	II/B. Gemiddelde brutoverdienste van de arbeiders, naar industrie
II/B/1 Retribuzione oraria secondo l'ampiezza dello stabilimento (v.a. e indici)	37*	II/B/1 Uurverdienste naar grootte van de vestiging (absolute waarde en indexcijfers)
II/B/2 Indice della retribuzione oraria secondo l'ampiezza dell'impresa	38*	II/B/2 Indexcijfer van de uurverdienste naar grootte van de onderneming
II/B/3 Indice della retribuzione oraria delle donne rispetto a quella corrispondente degli uomini, per qualifica	40*	II/B/3 Indexcijfer van de uurverdienste van de vrouwen vergeleken met dat van de mannen, naar vakbekwaamheid
II/B/4 Retribuzione oraria secondo la qualifica, per sesso (v.a. e indici)	41*	II/B/4 Uurverdienste naar vakbekwaamheid en naar geslacht (absolute waarde en indexcijfers)
II/B/5 Indice della retribuzione oraria secondo l'età, per sesso	44*	II/B/5 Indexcijfer van de uurverdienste naar leeftijd en geslacht
II/B/6 Indice della retribuzione secondo l'anzianità nell'impresa, per sesso	50*	II/B/6 Indexcijfer van de verdienste naar anciënniteit in de onderneming en naar geslacht
II/B/7 Indice della retribuzione oraria degli operai retribuiti totalmente o parzialmente, per sesso	53*	II/B/7 Indexcijfer van de uurverdienste van de volledig of gedeeltelijk beloonde arbeiders, naar geslacht
III/B/8 Indice della retribuzione oraria secondo il regime di lavoro, per sesso	54*	II/B/8 Indexcijfer van de uurverdienste naar regeling arbeidstijd, naar geslacht
II/B/9 Indice della retribuzione oraria secondo la base di calcolo della retribuzione, per sesso	55*	II/B/9 Indexcijfer van de uurverdienste naar de loonberekenningsbasis en naar geslacht
II/B/10 Indice della retribuzione oraria secondo il sistema di retribuzione, per sesso	58*	II/B/10 Indexcijfer van de uurverdienste naar het stelsel van beloning, naar geslacht
II/B/11 Retribuzione mensile secondo la qualifica, per sesso (v.a. e indici)	61*	II/B/11 Maandverdienste naar vakbekwaamheid en naar geslacht (abs. waarde en indexcijfers)
<b>II/C. Distribuzione degli operai secondo la retribuzione lorda, per sesso, per industria e per gruppo di qualifica professionale</b>	65*	<b>II/C. Verdeling van de arbeiders naar brutoverdienste, naar industrie en naar vakbekwaamheidsgroep</b>
II/C/1 Distribuzione secondo la retribuzione oraria : uomini donne totale	66* 74* 82*	II/C/2 Verdeling naar de uurverdienste : mannen vrouwen totaal
II/C/2 Distribuzione secondo la retribuzione mensile : (operai presenti a tempo pieno) uomini donne totale	90* 98* 106*	II/C/2 Verdeling naar de maandverdienste : (volle tijd aanwezige arbeiders) mannen vrouwen totaal
II/C/3 Quantili (per sesso e qualifica)	114*	II/C/3 Kwantielen (naar geslacht en vakbekwaamheid)
<b>II/D. Altri dati relativi agli operai, per industria</b>	127*	<b>II/D. Andere gegevens met betrekking tot de arbeiders, naar industrie</b>
II/D/1 Età media, per sesso e qualifica	126*	II/D/1 Gemiddelde leeftijd, naar leeftijd en vakbekwaamheid
II/D/2 Anzianità media di servizio, per sesso e qualifica	129*	II/D/2 Anciënniteit, gemiddelde naar geslacht en vakbekwaamheid
II/D/3 Percentuale media dei contributi sociali, per sesso e qualifica	130*	II/D/3 Percentueel gemiddelde van de bijdragen voor de sociale zekerheid naar geslacht en vakbekwaamheid
II/D/4 Distribuzione degli operai secondo la percentuale dei contributi sociali	131*	II/D/4 Verdeling van de arbeiders naar % van de bijdragen voor de sociale zekerheid
II/D/5 Orario regolamentare di lavoro (distribuzione e media)	132*	II/D/5 Voorgescreven arbeidsduur (verdeling en gemiddelde)
II/D/6 Percentuale media dei premi, per classe di ampiezza degli stabilimenti	133*	II/D/6 Percentueel gemiddelde van de premies naar grootteklasse van de onderneming
II/D/7 Distribuzione degli operai secondo la percentuale dei premi	134*	II/D/7 Verdeling van de arbeiders naar het premiepercentage
II/D/8 Numero medio delle ore settimanali retribuite, per sesso e qualifica	135*	II/D/8 Gemiddeld aantal uitbetaalde uren per week, naar geslacht en vakbekwaamheid
<b>III/A. Effettivo degli impiegati e assimilati, per industria</b>	137*	<b>III/A. Aantal beambten en daaraan gelijkgestelden, naar industrie</b>
III/A/1 Distribuzione secondo l'ampiezza dello stabilimento (v.a. e %)	138*	III/A/1 Verdeling naar grootte van de vestiging (absolute waarde e %)
III/A/2 Distribuzione secondo l'ampiezza dell'impresa	140*	III/A/2 Verdeling naar grootte van de onderneming
III/A/3 Percentuale di donne tra gli impiegati, per qualifica	141*	III/A/3 Percentage vrouwen onder de beambten, naar beroepskwalificatie

	Seite/Page		
III/A/4	142*	III/A/4	Distribution suivant la qualification, par sexe (v.a. et %)
III/A/5	148*	III/A/5	Distribution suivant l'âge, par sexe
III/A/6	154*	III/A/6	Distribution suivant l'ancienneté dans l'entreprise, par sexe
III/A/7	157*	III/A/7	Distribution suivant la rémunération totale ou partielle pendant la période, par sexe
III/A/8	158*	III/A/8	Distribution suivant le régime de travail, par sexe
<b>III/B. Durchschnittlicher Bruttoverdienst der Angestellten und der ihnen gleichgestellten Arbeitnehmer, nach Industriezweig</b>	<b>159*</b>	<b>III/B. Gain moyen brut des employés et assimilés, par industrie</b>	
III/B/1	160*	III/B/1	Gain mensuel suivant la taille de l'établissement (v.a. et indices)
III/B/2	162*	III/B/2	Indice du gain mensuel suivant la taille de l'entreprise
III/B/3	163*	III/B/3	Indice du gain mensuel des femmes par rapport à celui des hommes, par qualification
III/B/4	164*	III/B/4	Gain mensuel suivant la qualification, par sexe (v.a. et indices)
III/B/5	170*	III/B/5	Indice du gain mensuel suivant l'âge, par sexe
III/B/6	176*	III/B/6	Indice du gain mensuel suivant l'ancienneté dans l'entreprise, par sexe
III/B/7	179*	III/B/7	Indice du gain mensuel des employés rémunérés totalement ou partiellement, par sexe
III/B/8	180*	III/B/8	Indice du gain mensuel suivant le régime de travail, par sexe
III/B/9	162*	III/B/9	Gain annuel suivant la qualification, par sexe (v.a. et indices)
<b>III/C. Verteilung der Angestellten und der ihnen gleichgestellten Arbeitnehmer nach der Höhe des Bruttoverdienstes, Industriezweig und Leistungsgruppe</b>	<b>189*</b>	<b>III/C. Distribution des employés et assimilés, suivant le niveau du gain brut, par industrie et par groupe de qualification professionnelle</b>	
III/C/1	190*	III/C/1	Distribution suivant le niveau du gain annuel :
	204*		hommes
	218*		femmes
			ensemble
III/C/2	232*	III/C/2	Distribution suivant le niveau du gain mensuel :
	246*		hommes
	260*		femmes
	274*		ensemble
III/C/3		III/C/3	Quantiles (par sexe et qualification)
<b>III/D. Weitere Angaben über Angestellte und ihnen gleichgestellte Arbeitnehmer, nach Industriezweig</b>	<b>295*</b>	<b>III/D. Autres données relatives aux employés et assimilés, par industrie</b>	
III/D/1	296*	III/D/1	Age moyen, par sexe et qualification
III/D/2	299*	III/D/2	Ancienneté de travail moyenne, par sexe et qualification
III/D/3	302*	III/D/3	Pourcentage moyen de cotisations de sécurité sociale, par sexe et qualification
III/D/4	305*	III/D/4	Distribution des employés suivant le % de cotisations de sécurité sociale
III/D/5	306*	III/D/5	Horaire réglementaire du travail (distribution et moyenne)
III/D/6	307*	III/D/6	Pourcentage moyen de primes, par taille de l'établissement
III/D/7	308*	III/D/7	Distribution des employés suivant le pourcentage de primes

	Pag/Blz	
III/A/4 Distribuzione secondo la qualifica, per sesso (v.a. e %)	142*	III/A/4 Verdeling naar beroepskwalificatie, naar geslacht (absolute waarde en %)
III/A/5 Distribuzione secondo l'età, per sesso	148*	III/A/5 Verdeling naar leeftijd, naar geslacht
III/A/6 Distribuzione secondo l'anzianità nell'impresa, per sesso	154*	III/A/6 Verdeling naar anciënniteit in de onderneming, naar geslacht
III/A/7 Distribuzione secondo la retribuzione totale o parziale nel periodo considerato, per sesso	157*	III/A/7 Verdeling naar de volledige of gedeeltelijke beloning gedurende de periode, naar geslacht
III/A/8 Distribuzione secondo il regime di lavoro, per sesso	158*	III/A/8 Verdeling naar arbeidstijdregeling, naar geslacht
<b>III/B. Retribuzione media lorda degli impiegati e assimilati per industria</b>	<b>159*</b>	<b>III/B. Gemiddelde brutoverdienste van de beambten en daaraan gelijkgestelden, naar industrie</b>
III/B/1 Retribuzione mensile secondo l'ampiezza degli stabilimenti (v.a. e indici)	160*	III/B/1 Maandverdienste naar grootte van de vestiging (absolute waarde en indexcijfer)
III/B/2 Indice della retribuzione mensile secondo l'ampiezza dell'impresa	162*	III/B/2 Indexcijfer van de maandverdienste naar grootte van de onderneming
III/B/3 Indice della retribuzione mensile delle donne, rispetto a quella degli uomini, per qualifica	163*	III/B/3 Indexcijfer van de maandverdienste van de vrouwen vergeleken bij dat van de mannen, naar beroepskwalificatie
III/B/4 Retribuzione mensile secondo la qualifica, per sesso (v.a. e indici)	164*	III/B/4 Maandverdienste naar de kwalificatie, naar geslacht (abs. waarde en indexcijfers)
III/B/5 Indice della retribuzione mensile secondo l'età, per sesso	170*	III/B/5 Indexcijfers van de maandverdienste naar leeftijd, naar geslacht
III/B/6 Indice della retribuzione mensile secondo l'anzianità nell'impresa, per sesso	176*	III/B/6 Indexcijfer van de maandverdienste naar de anciënniteit in de onderneming, naar geslacht
III/B/7 Indice della retribuzione mensile degli impiegati retribuiti totalmente o parzialmente, per sesso	179*	III/B/7 Indexcijfer van de maandverdienste van de volledig of gedeeltelijk beloonde beambten, naar geslacht
III/B/8 Indice della retribuzione mensile secondo il regime di lavoro, per sesso	180*	III/B/8 Indexcijfer van de maandverdienste naar de arbeidstijdregeling, naar geslacht
III/B/9 Retribuzione annua secondo la qualifica, per sesso (v.a. e indici)	182*	III/B/9 Jaarverdienste naar kwalificatie, naar geslacht (absolute waarde en indexcijfers)
<b>III/C. Distribuzione degli impiegati e assimilati secondo la retribuzione lorda, per sesso, per industria e per gruppo di qualifica professionale</b>	<b>189*</b>	<b>III/C. Verdeling van de beambten en daaraan gelijkgestelden, naar de brutoverdienste, naar industrie en naar beroepskwalificatiegroep</b>
III/C/1 Distribuzione secondo la retribuzione annua : uomini donne totale	190* 204* 218*	III/C/1 Verdeling naar de jaarlijkse verdienste : mannen vrouwen totaal
III/C/2 Distribuzione secondo la retribuzione mensile : uomini donne totale	232* 246* 260* 276*	III/C/2 Verdeling naar de maandelijke verdienste : mannen vrouwen totaal
III/C/3 Quantili (per sesso e qualifica)	276*	III/C/3 Kwantielen (naar geslacht en kwalificatie)
<b>III/D. Altri dati relativi agli impiegati ed assimilati, per industria</b>	<b>295*</b>	<b>III/D. Andere gegevens met betrekking tot de beambten en daaraan gelijkgestelden, naar industrie</b>
III/D/1 Età media, per sesso e qualifica	296*	III/D/1 Gemiddelde leeftijd, naar geslacht en kwalificatie
III/D/2 Anzianità media di servizio, per sesso e qualifica	299*	III/D/2 Gemiddelde anciënniteit, naar geslacht en kwalificatie
III/D/3 Percentuale media dei contributi sociali, per sesso e qualifica	302*	III/D/3 Percentueel gemiddelde van de bijdragen voor de sociale zekerheid naar geslacht en kwalificatie
III/D/4 Distribuzione degli impiegati in base alla percentuale dei contributi sociali	305*	III/D/4 Verdeling van de beambten naar % van de bijdragen voor de sociale zekerheid
III/D/5 Orario regolamentare di lavoro (distribuzione e media)	306*	III/D/5 Voorgeschreven arbeidsduur (verdeling en gemiddelde)
III/D/6 Percentuale media dei premi, per classe di ampiezza degli stabilimenti	307*	III/D/6 Percentueel gemiddelde van de premies naar grootteklasse van de onderneming
III/D/7 Distribuzione degli impiegati secondo la percentuale dei premi	308*	III/D/7 Verdeling van de beambten naar het premiepercentage

III/D/8 Durchschnittlicher Prozentsatz der Prämien, nach Geschlecht und Leistungsgruppe	309*	III/D/8 Pourcentage moyen de primes, par sexe et qualification
III/D/9 Verteilung der teilzeitbeschäftigten Angestellten auf die Leistungsgruppen, nach Geschlecht	312*	III/D/9 Distribution des employés à temps partiel suivant la qualification par sexe
III/D/10 Durchschnittliche Arbeitszeit der teilzeitbeschäftigten Angestellten, nach Geschlecht und Leistungsgruppe	315*	III/D/10 Horaire de travail moyen des employés à temps partiel, par sexe et qualification

### Einzeltabellen

### Tableaux détaillés

(verteilung der Arbeitnehmer, durchschnittlicher Bruttoverdienst, Variationskoeffizienten des Verdienstes)

(Distribution des effectifs, gain brut moyen, coefficients de variation du gain)

Verteilung nach Geschlecht, Leistungsgruppe und :

Répartition par sexe, par qualification et par :

	INDUSTRIEZWEIG			INDUSTRIES	
	Bergbau, Steine, Erden extractives	Verarbeitende Industrie manufacturières	Baugewerbe bâtiment génie civil	Insgesamt (A + B + 50) ensemble (A + B 50)	
	A	B	50	C	
	Seite page	Seite page	Seite page	Seite page	
I. Betriebsgröße (Arbeiter)	320*	332*	344*	356*	I. Taille de l'établissement (ouvriers)
II. Lebensalter (Arbeiter)	321*	333*	345*	357*	II. Age (ouvriers)
III. Dauer der Unternehmenszugehörigkeit – alle Altersklassen zusammen (Arbeiter)	322*	334*	346*	358*	III. Ancienneté dans l'entreprise – tous âges réunis (ouvriers)
IV. Dauer der Unternehmenszugehörigkeit – Arbeiter im Alter von 30 bis zum vollendeten 44. Lebensjahr	323*	335*	347*	359*	IV. Ancienneté dans l'entreprise – ouvriers âgés de 30 à moins de 45 ans
V. Betriebsgröße (Angestellte)	324*	336*	348*	360*	V. Taille de l'établissement (employés)
VI. Lebensalter (Angestellte)	326*	338*	350*	362*	VI. Age (employés)
VII. Dauer der Unternehmenszugehörigkeit – alle Altersklassen zusammen (Angestellte)	328*	340*	352*	364*	VII. Ancienneté dans l'entreprise – tous âges réunis (employés)
VIII. Dauer der Unternehmenszugehörigkeit – Angestellte im Alter von 30 bis zum vollendeten 44. Lebensjahr	330*	342*	354*	366*	VIII. Ancienneté dans l'entreprise – employés âgés de 30 à moins de 45 ans

### Ergebnisse nach Gebieten

### Données par région

1. Verteilung der Betriebe nach Gebieten (Anzahl und v.H.)	370*	1. Distribution des établissements par région (nombre et en %)
2. Verteilung der Arbeiter nach Gebieten (Anzahl und v.H.)	372*	2. Distribution des ouvriers par région (nombre et en %)
3. Verteilung der Arbeiter nach Gebieten (Frauen) (Anzahl und v.H.)	374*	3. Distribution des ouvriers par région - Femmes (nombre et en %)
4. Durchschnittlicher Stundenverdienst der Arbeiter nach Gebieten (in nationaler Währung und Indizes)	376*	4. Gain horaire moyen des ouvriers par région (monnaie nationale et en %)
5. Durchschnittlicher Monatsverdienst der Arbeiter nach Gebieten (in nationaler Währung und Indizes)	378*	5. Gain mensuel moyen des ouvriers par région (monnaie nationale et en %)
6. Verteilung der Angestellten nach Gebieten (Anzahl und v.H.)	380*	6. Distribution des employés par région (nombre et en %)
7. Verteilung der Angestellten nach Gebieten (Frauen) (Anzahl und v.H.)	382*	7. Distribution des employés par région - Femmes (nombre et en %)

III/D/8 Percentuale media dei premi, per sesso e per qualifica	309*	III/D/8 Percentueel gemiddelde van de premies, naar geslacht en kwalificatie
III/D/9 Distribuzione degli impiegati a tempo parziale secondo la qualifica, per sesso	312*	III/D/9 Verdeling van de part-time beambten naar de kwalificatie en naar geslacht
III/D/10 Orario di lavoro medio degli impiegati a tempo parziale, per sesso e qualifica	315*	III/D/10 Gemiddelde arbeidsduur van de part-time beambten, naar geslacht en kwalificatie

### Tabelle particolareggiate

(Distribuzione degli effettivi, retribuzione media lorda, coefficienti di variazione della retribuzione)

Ripartizione per sesso, per qualifica e per :

### Gedetailleerde tabellen

(Verdeling van de personeelsbezetting, gemiddelde bruto-verdiensite, variatiecoëfficiënten van de verdiensite)

Verdeling naar geslacht, naar vakbekwaamheid en naar :

	INDUSTRIE		BEDRIJFSTAK		
	Estrattive Winning van delfstoffen	Mani fatturiere Be- en ver- werkende	Edilizia e genio civile Bouw- nijverheid	Totale (A + B + 50) Totaal (A + B + 50)	
	A	B	50	C	
	pag. blz.	pag. blz.	pag. blz.	pag. blz.	
I. Ampiezza dello stabilimento (operai)	320*	332*	344*	356*	I. Grootte van de vestiging (arbeiders)
II. Et� (operai)	321*	333*	345*	357*	II. Leeftijd (arbeiders)
III. Anzianità nell'impresa, per i lavoratori di tutte le et� (operai)	322*	334*	346*	358*	III. Ancienniteit in de onderneming - alle leeftijden te zamen (arbeiders)
IV. Anzianit� nell'impresa, per gli operai da 30 a meno di 45 anni	323*	335*	347*	359*	IV. Ancienniteit in de onderneming - arbeiders van 30 tot 45 jaar
V. Ampiezza dello stabilimento (impiegati)	324*	336*	348*	360*	V. Grootte van de vestiging (beambten)
VI. Et� (impiegati)	326*	338*	350*	362*	VI. Leeftijd (beambten)
VII. Anzianit� nell'impresa, per i lavoratori di tutte le et� (impiegati)	328*	340*	352*	364*	VII. Ancienniteit in de onderneming - alle leeftijden te zamen (beambten)
VIII. Anzianit� nell'impresa, per gli impiegati da 30 a 45 anni	330*	342*	354*	366*	VIII. Ancienniteit in de onderneming - beambten van 30 tot 45 jaar

### Dati per regione

1. Distribuzione degli stabilimenti per regione (numero e %)	370*
2. Distribuzione degli operai per regione (numero e %)	372*
3. Distribuzione degli operai per regione - Donne (numero e %)	374*
4. Retribuzione oraria media degli operai per regione (moneta nazionale e indici)	376*
5. Retribuzione mensile degli operai per regione (moneta nazionale e indici)	378*
6. Distribuzione degli impiegati per regione (numero e %)	380*
7. Distribuzione degli impiegati per regione - Donne (numero e %)	382*

### Gegevens per gebied

1. Vestigingen naar regio (aantal en %)
2. Arbeiders naar regio (aantal en %)
3. Arbeiders naar regio - Vrouwen (aantal en %)
4. Gemiddeld uurloon van de arbeiders naar regio (nationale valuta en %)
5. Gemiddeld maandloon van de arbeiders naar regio (nationale valuta en %)
6. Beambten naar regio (aantal en %)
7. Beambten naar regio - Vrouwen (aantal en %)

8. Durchschnittlicher Monatsverdienst der Angestellten nach Gebieten (in nationaler Währung und Indizes)	384*	8. Gain mensuel moyen des employes par région (monnaie nationale et en %)
9. Verteilung der Arbeiter nach Stundenverdienstklassen und Gebieten	386*	9. Distribution des ouvriers par classe de gain horaire et par région
10. Verteilung der Arbeiter nach Monatsverdienstklassen und Gebieten	386*	10. Distribution des ouvriers par classe de gain mensuel et par région
11. Verteilung der Angestellten nach Monatsverdienstklassen und Gebieten	388*	11. Distribution des employes par classe de gain mensuel et par région
12. Verteilung der Angestellten nach Jahresverdienstklassen und Gebieten	388*	12. Distribution des employes par classe de gain annuel et par région

Für jedes der unten aufgeführten Gebiete werden die folgenden 10 Tabellen gegeben :

- (a) / 1. Arbeiter nach Leistungsgruppe
- (a) / 2. Durchschnittlicher Stundenverdienst der Arbeiter nach Leistungsgruppe
- (a) / 3. Frauen in v.H. der Arbeiter
- (a) / 4. Indizes des Stundenverdienstes der Frauen zu demjenigen der Männer (Arbeiter)
- (a) / 5. Durchschnittlicher Monatsverdienst der anwesenden Arbeiter nach Leistungsgruppe
- (a) / 6. Angestellte nach Leistungsgruppe
- (a) / 7. Durchschnittlicher Monatsverdienst der Angestellten nach Leistungsgruppe
- (a) / 8. Frauen in v.H. der Angestellten
- (a) / 9. Indizes des Monatsverdienstes der Frauen zu demjenigen der Männer (Angestellte)
- (a) / 10. Durchschnittlicher Jahresverdienst der Angestellten nach Leistungsgruppe

(a) Laufende Nummer des Gebiets

- |                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| 1. Noord- en Zuid Holland en Utrecht | 391* |
| 2. Overige provincies                | 423* |

Pour chacune des régions indiquées ci-après, on trouvera les 10 tableaux suivants :

- (a) / 1. Ouvriers suivant la qualification
- (a) / 2. Gain horaire des ouvriers suivant la qualification
- (a) / 3. Pourcentage des femmes parmi les ouvriers
- (a) / 4. Indice du gain horaire des femmes par rapport à celui des hommes (ouvriers)
- (a) / 5. Gain mensuel moyen des ouvriers présents suivant la qualification
- (a) / 6. Employés suivant la qualification
- (a) / 7. Gain mensuel moyen des employes suivant la qualification
- (a) / 8. Pourcentage de femmes parmi les employes
- (a) / 9. Indice du gain mensuel des femmes par rapport à celui des hommes (employes)
- (a) / 10. Gain annuel moyen des employes suivant la qualification

(a) Numéro de la région

- |                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| 1. Noord- en Zuid Holland en Utrecht | 391* |
| 2. Overige provincies                | 423* |



8. Retribuzione mensile media degli impiegati per regione (moneta nazionale e % )	384*	8. Gemiddeld maandloon van de beambten naar regio (nationale valuta en % )
9. Distribuzione degli operai per classe di retribuzione oraria e per regione	386*	9. Arbeiders naar uurloonklasse en regio
10. Distribuzione degli operai per classe di retribuzione mensile e per regione	386*	10. Arbeiders naar maandloonklasse en regio
11. Distribuzione degli impiegati per classe di retribuzione mensile e per regione	388*	11. Beambten naar maandloonklasse en regio
12. Ripartizione degli impiegati per classe di retribuzione annua e per regione	388*	12. Beambten naar jaarloonklasse en regio

Per ciascuna delle regioni sotto elencate, sono pubblicate le 10 tabelle seguenti :

- (a) / 1. Operai secondo la qualifica
- (a) / 2. Retribuzione oraria media degli operai secondo la qualifica
- (a) / 3. Percentuale di donne tra gli operai
- (a) / 4. Indice della retribuzione oraria delle donne rispetto a quella degli uomini (operai)
- (a) / 5. Retribuzione mensile media degli operai presenti secondo la qualifica
- (a) / 6. Impiegati secondo la qualifica
- (a) / 7. Retribuzione mensile media degli impiegati secondo la qualifica
- (a) / 8. Percentuale di donne tra gli impiegati
- (a) / 9. Indice della retribuzione mensile delle donne rispetto a quella degli uomini (impiegati)
- (a) / 10. Retribuzione annua media degli impiegati per gruppo di qualifica

(a) Numero d'ordine della regione :	Pag.
1. Noord- en Zuid Holland en Utrecht	391*
2. Overige provincies	423*

Voor iedere regio (hierna volgend aangeduid) worden de 10 volgende tabellen aangegeven :

- (a) / 1. Arbeiders naar beroepsbekwaamheid
- (a) / 2. Uurloon van de arbeiders naar beroepsbekwaamheid
- (a) / 3. Percentage vrouwelijke arbeiders
- (a) / 4. Indexcijfer van het uurloon der vrouwen ten opzichte van dat van de mannen (arbeiders)
- (a) / 5. Gemiddeld maandloon van de aanwezige arbeiders naar beroepsbekwaamheid
- (a) / 6. Beambten naar beroepsbekwaamheid
- (a) / 7. Gemiddeld maandloon van de beambten naar beroepsbekwaamheid
- (a) / 8. Percentage vrouwelijke beambten
- (a) / 9. Indexcijfer van het maandloon der vrouwen ten opzichte van dat de mannen (beambten)
- (a) / 10. Jaarloon van de beambten naar beroepsbekwaamheid

(a) Nummer van het gebied :	Blz.
1. Noord- en Zuid-Hollanden Utrecht	391*
2. Overige provincies	423*



|

**Angaben über die Betriebe**

**Données relatives aux établissements**

**Dati relativi agli stabilimenti**

**Gegevens met betrekking tot de vestigingen**

**Data on establishments**

BETRIEBE NACH BETRIEBSGROESSENKLASSE

ETABLISSEMENTS SUIVANT LA TAILLE

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROESSE (ZAHLE DER BESCHAEFFTIGTEN)					TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE
		10	20	50	100	200	500	1000	>= 5000	>= 1000	INSG.	
		19	49	99	199	499	999	4999			ENS. (*)	
KOHLENBERGBAU	11	1	1	-	1	2	-	-	1	1	6	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UEBER TAGE	111B	1	1	-	1	2	-	-	1	1	6	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	4	10	3	1	-	1	1	-	1	25	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	4	23	5	4	7	2	2	-	2	60	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	80	107	50	29	21	11	5	-	5	389	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	37	58	11	11	6	1	2	-	2	178	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	15	14	14	11	8	7	4	1	5	80	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	7	8	5	7	4	3	2	1	3	38	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	8	6	9	4	4	4	2	-	2	42	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	20	19	9	-	-	-	1	-	1	60	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	20	19	8	-	-	-	-	-	-	58	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	130	273	121	41	23	7	2	-	3	654	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	5	9	-	2	5	3	-	-	-	26	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	19	18	12	6	4	-	2	-	2	64	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	92	117	83	74	50	19	9	-	9	493	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	17	37	24	25	24	10	6	-	6	154	PROD. CHIM. DE BASF
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	1	1	-	4	1	5	7	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	420	619	212	106	75	14	2	-	2	1.471	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	19	18	11	12	7	-	-	-	-	68	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	100	234	48	23	13	2	1	-	1	429	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	179	198	103	46	44	10	1	-	1	596	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	291	291	179	110	52	15	4	-	4	944	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	22	31	12	4	1	1	-	-	-	71	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	23	26	25	10	1	1	1	-	1	86	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	2	1	1	1	2	3	3	-	3	13	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	31	97	62	29	34	17	25	1	26	315	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	44	47	33	11	3	2	2	1	3	143	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	2	3	3	1	-	-	1	3	12	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	75	140	80	49	14	13	12	-	12	391	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	64	111	63	39	12	8	11	-	11	310	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	1	1	3	1	-	-	1	6	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	27	41	24	14	5	3	-	-	-	124	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	375	494	294	162	121	35	20	-	20	1.619	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	333	449	259	143	101	23	13	-	13	1.415	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	41	88	31	22	15	5	3	-	3	236	IND. OF LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	21	81	47	36	21	3	1	-	1	235	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	229	150	89	47	25	4	2	-	2	583	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	36	35	25	10	11	2	5	-	5	144	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	4	10	9	6	6	8	2	-	2	48	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	41	66	139	62	57	8	7	-	7	386	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	2	9	18	20	9	1	-	-	-	59	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	1	8	21	14	20	4	2	-	3	71	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	11	30	49	19	9	1	2	-	2	122	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	44	49	17	9	1	-	-	-	-	125	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	10	16	4	4	1	-	-	-	-	37	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	34	33	13	5	-	-	-	-	-	88	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	283	301	202	93	26	5	1	-	1	980	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	26	43	35	10	3	-	-	-	-	117	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	166	233	161	80	22	5	1	-	1	718	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	256	405	189	45	12	4	1	-	1	987	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	149	189	127	24	5	4	1	-	1	552	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	96	213	62	20	6	-	-	-	-	417	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	285	462	164	121	70	18	5	-	5	1.169	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	23	70	42	42	33	7	2	-	2	233	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	263	392	122	78	37	11	3	-	3	936	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	40	78	59	27	16	6	3	-	3	244	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	4	15	13	4	5	5	2	-	2	47	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	35	60	43	21	10	1	1	-	1	173	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	42	29	13	11	1	-	-	-	-	102	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	2.140	2.128	730	303	140	46	11	-	11	5.896	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- U. INST. BAUG.	50A	1.370	1.465	470	206	104	42	8	-	8	3.847	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	418	443	173	79	34	4	2	-	3	1.280	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	25	30	12	2	2	1	2	1	3	90	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	2.496	3.546	1.889	980	578	179	107	4	111	10.306	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	4.660	5.704	2.631	1.285	720	226	120	5	125	16.291	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. I/1

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

IN V.P.

EN %

INDUSTRIE	N	BETRIEBSGROESSE								TAILLE DE L ETABLISSEMENT					INDUSTRIE
		(ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)								(NOMBRE DE SALARIES)					
		10	20	10	50	100	200	500	1000	> =	> =	(*)	INSG.		
19	49	49	99	199	499	999	4999	5000	10000			ENS.			
KOHLENBERGBAU	11	16,7	16,7	33,3	-	16,7	33,3	-	-	16,7	16,7	-	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UEBER TAGE	1118	16,7	16,7	33,3	-	16,7	33,3	-	-	16,7	16,7	-	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	14,3	40,8	55,1	12,2	4,1	-	4,1	4,1	-	4,1	20,4	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	6,6	38,2	44,9	8,3	6,6	12,0	3,3	3,3	-	3,3	21,6	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	20,6	27,4	48,0	12,7	7,3	5,4	2,8	1,3	-	1,3	22,4	100,0	ELECTR. GAZ VAPFUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	20,7	32,8	53,5	6,2	6,2	3,4	0,6	1,1	-	1,1	29,1	100,0	DISTRIBUTION D FAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UEBER TAGE	2118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	18,4	16,9	35,3	17,0	13,4	10,4	9,3	5,0	1,3	6,3	8,5	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	17,0	15,6	36,6	13,1	17,2	11,2	8,9	5,2	2,6	7,8	5,2	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	19,7	14,4	34,1	20,6	9,8	9,6	4,8	-	-	4,8	11,5	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	34,2	31,5	65,8	15,1	-	-	-	-	-	1,7	17,4	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	35,4	22,6	68,1	13,9	-	-	-	-	-	-	18,1	100,0	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	50,0	-	-	-	-	-	-	50,0	-	100,0	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	19,9	41,8	61,7	18,5	6,3	3,5	1,1	0,5	-	0,5	8,4	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	17,6	35,3	52,9	-	7,8	19,6	11,8	-	-	-	7,8	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	29,6	27,9	57,5	19,2	9,3	6,2	-	3,1	-	3,1	4,7	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	18,6	23,7	42,4	16,8	15,0	10,1	3,9	1,8	-	1,8	10,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	11,1	23,8	34,9	15,3	16,0	15,6	6,5	3,9	-	3,9	7,8	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	14,3	14,3	-	57,1	14,3	71,4	-	100,0	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	28,6	42,1	70,7	14,4	7,2	5,1	1,0	0,1	-	0,1	1,6	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEI	311	28,0	27,0	55,0	16,7	17,8	10,5	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	23,4	54,5	77,9	11,1	5,2	2,9	0,5	0,2	-	0,2	2,1	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	30,0	33,3	63,3	17,4	7,7	7,4	1,7	0,2	-	0,2	2,2	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	30,9	30,8	61,6	18,9	11,7	5,5	1,6	0,4	-	0,4	0,3	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	31,4	43,2	74,6	16,9	5,6	1,4	1,4	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	26,1	25,8	56,0	28,6	12,0	1,2	1,2	1,2	-	1,2	-	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	15,4	7,7	23,1	7,7	7,7	15,4	23,1	23,1	-	23,1	-	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	9,7	30,9	40,6	19,8	9,2	10,8	5,4	7,9	0,3	8,3	6,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	30,5	22,5	63,0	22,9	7,6	2,1	1,4	1,4	0,7	2,1	0,9	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	16,7	16,7	25,0	25,0	8,3	-	16,7	8,3	25,0	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	19,2	35,8	55,0	20,6	12,5	3,6	3,2	3,1	-	3,1	2,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	20,6	35,8	56,4	20,5	12,5	3,9	2,6	3,5	-	3,5	0,6	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	16,7	16,7	50,0	16,7	-	16,7	-	100,0	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	21,5	33,0	54,4	19,4	11,5	4,0	2,4	-	-	-	8,3	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS- U. GENUSSM.	41/42	23,2	30,5	53,7	18,1	10,0	7,5	2,1	1,3	-	1,3	7,3	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	23,5	31,7	55,3	18,3	10,1	7,1	1,7	0,9	-	0,9	6,6	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	17,5	37,1	54,6	13,2	9,1	6,4	2,1	1,3	-	1,3	13,3	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	8,9	34,5	43,4	20,2	15,3	8,9	1,3	0,4	-	0,4	10,5	100,0	IND. DU LAIT	
BACK- U. SUESSWAREN	418	39,3	25,7	65,0	15,2	8,0	4,3	0,7	0,3	-	0,3	6,5	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	25,1	24,7	49,7	17,4	7,0	7,3	1,4	3,5	-	3,5	13,7	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	8,4	19,9	28,3	18,0	13,2	12,6	17,4	4,2	-	4,2	6,2	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	10,5	17,2	27,7	35,9	16,1	14,7	2,1	1,8	-	1,8	1,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	3,7	16,0	19,8	30,0	33,2	15,3	1,7	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	1,4	10,8	12,3	29,4	19,7	28,7	5,6	4,2	-	4,2	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKREI-, STRICKEREI	436	9,0	24,7	33,6	39,9	15,2	7,0	0,8	1,6	-	1,6	1,8	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	35,1	39,3	74,4	13,9	7,2	0,8	-	-	-	-	3,7	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	26,3	42,9	69,2	11,5	10,7	2,7	-	-	-	-	5,9	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	38,8	37,8	76,7	14,9	5,7	-	-	-	-	-	2,7	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	28,9	30,7	59,5	20,6	9,5	2,7	0,5	0,1	-	0,1	7,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	22,4	36,3	58,7	30,2	8,5	2,6	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	23,1	32,4	55,5	22,4	11,1	3,1	0,7	0,1	-	0,1	7,1	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	25,9	41,1	67,0	19,2	4,6	1,2	0,4	0,1	-	0,1	7,5	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	26,9	34,2	61,1	22,9	4,4	0,9	0,7	0,2	-	0,2	9,7	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	23,1	51,0	74,1	14,8	4,7	1,5	-	-	-	-	4,9	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	24,4	35,5	63,9	14,0	10,3	6,0	1,6	0,4	-	0,4	3,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER- U. PAPPENERZ.	47A	9,7	30,0	39,7	18,1	18,2	13,9	3,0	0,9	-	0,9	6,1	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	28,1	41,9	69,9	13,0	8,4	4,0	1,2	0,3	-	0,3	3,2	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	16,4	32,1	48,5	24,0	10,9	6,7	2,5	1,2	-	1,2	6,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI- VERARBEITUNG	481	7,4	31,8	39,3	26,5	8,5	10,8	10,6	4,2	-	4,2	-	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	20,0	34,8	54,8	24,9	11,9	5,9	0,6	0,6	-	0,6	1,3	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEM.	49	41,7	28,7	70,3	12,5	10,6	1,0	-	-	-	-	5,5	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	36,3	36,1	72,4	12,4	5,1	2,4	0,8	0,2	-	0,2	6,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	35,6	38,1	73,7	12,2	5,4	2,7	1,1	0,2	-	0,2	4,8	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	32,7	34,6	67,3	13,5	6,2	2,6	0,3	0,2	-	0,2	9,8	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	27,6	33,1	60,7	13,3	2,2	2,2	1,1	2,2	1,1	3,3	17,1	100,0	ENS. EXTRACTIFS	
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	24,2	34,4	58,6	18,3	9,5	5,6	1,7	1,0	-	1,1	5,1	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	28,6	35,0	63,6	16,2	7,9	4,4	1,4	0,7	-	0,8	5,8	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES



BETRIEBE NACH WOECHENTLICHER  
BETRIEBLICHER ARBEITSDAUER

ETABLISSEMENTS SUIVANT L HORAIRE REGLEMENTAIRE  
DU TRAVAIL HEBDOMADAIRE DES OUVRIERS

IN V.P. EN %

INDUSTRIE	N A C E	ZAHLE DER STUNDEN							NOMBRE D HEURES			INDUSTRIE
		JE WOCH							PAR SEMAINE			
		< 38,01	38,01	40,01	42,01	44,01	46,01	48,01	> 52,00	(*)	INSGES.	
	40,00	42,00	44,00	46,00	48,00	52,00			ENSEMBLE			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	30,6	-	69,4	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	-	-	21,6	76,7	-	-	1,7	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	5,7	0,8	93,6	-	-	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPFUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	8,4	8,4	83,1	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	14,4	85,6	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	28,0	72,0	-	-	-	-	-	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	1,7	87,8	4,5	-	6,0	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	85,1	4,7	-	6,3	-	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	50,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	-	22,2	76,2	1,6	-	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	19,6	80,4	-	-	-	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	11,1	82,4	6,5	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	8,9	28,5	61,6	1,0	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	5,8	36,8	57,4	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. OF BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,4	1,3	98,3	-	-	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	2,8	97,2	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	1,3	-	98,7	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	2,9	97,1	-	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	0,1	3,1	96,8	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	3,8	96,2	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	7,7	7,7	84,6	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	3,4	31,1	65,5	-	-	-	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DFT.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	9,0	91,0	-	-	-	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	7,1	92,9	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	14,6	31,5	53,5	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,6	3,2	30,0	64,6	1,2	-	0,4	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,7	2,8	23,9	71,2	1,4	-	-	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	2,0	6,1	44,2	45,5	2,2	-	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	2,0	-	2,9	95,1	-	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	2,7	18,3	76,7	2,3	-	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	0,7	82,2	17,1	-	-	-	-	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	11,7	61,4	26,8	-	-	-	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	2,3	16,5	81,1	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	22,8	77,2	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	1,4	20,1	78,5	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	0,8	7,9	91,3	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	0,8	70,7	28,5	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	94,6	5,4	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	1,1	60,5	38,4	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	1,4	17,4	80,5	0,7	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	84,8	15,2	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	1,8	4,6	92,8	0,8	-	-	-	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,9	7,8	90,8	0,5	-	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	13,0	86,2	0,9	-	-	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	2,2	-	97,8	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1,2	10,8	80,3	7,8	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	2,6	76,2	21,2	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,5	12,9	81,3	4,4	-	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	4,6	38,2	56,3	0,9	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	7,4	62,8	29,7	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	4,4	24,0	70,3	1,3	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	4,5	6,5	9,7	79,3	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	0,2	0,5	98,7	-	0,2	-	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,1	-	99,6	-	0,3	-	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	0,9	0,8	98,3	-	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	8,3	1,1	83,6	3,0	-	4,0	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	0,3	3,0	23,9	72,3	0,5	-	0,1	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIRES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,2	2,0	15,4	81,9	0,3	0,1	0,1	-	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES





TAB. 1/5

BETRIEBE NACH DER ZAHL  
DER SCHLIESSUNGSTAGE

ETABLISSEMENTS SUIVANT LE NOMBRE  
DE JOURS DE FERMETURE

IN V.F. EN 3

INDUSTRIE	N A C E	ZAHL DER SCHLIESSUNGSTAGE											NOMBRE DE JOURS DE FERMETURE					INDUSTRIE
		0	1	2	3	4	5	6	11	16	21	>25	(*)	INSG.				
									10	15	20	25		ENS.				
KOHLEBERGBAU	11	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES			
STEINK. UEBER TAGE	111B	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR			
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES			
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.			
MINERALOELVERARB.	14	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE			
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES			
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR			
WASSERGEW. VERTEIL.	17	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU			
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.			
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR			
METALLERZEUGUNG	22	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX			
EISEN UND STAHL	22A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	METAUX FERREUX			
NE-METALLE	224	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	METAUX NON FERREUX			
NICHTENERG. MIN. TORF	23	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.			
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU			
AND. MINERAL. TORF	23A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TOURBIERES ETC.			
BEARB. ST. IN. ERD. GLAS	24	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.			
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT			
GLAS	247	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	VERRE			
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES			
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE			
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE			
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	FIBRES ART. ET SYNT.			
METALLERZEUGNISSE	31	99,8	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX			
GIESSEREI	311	95,6	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	FONDEPIES			
METALLKONSTRUKTION	314	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE			
EBM-WAREN	316	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS			
MASCHINENBAU	32	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.			
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.			
WERKZEUGMASCHINEN	322	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS			
BUEROMASCH., DV-GER.	33	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU			
ELEKTROTECHNIK	34	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.			
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.			
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES			
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT			
SCHIFFBAU	361	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE			
LUFTFAHRZEUGBAU	364	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AERONEFS			
FEINMECHANIK, OPTIK	37	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC			
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC			
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES			
FLEISCHVERARB.	412	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE			
MILCHVERARBEITUNG	413	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT			
BACK -U. SUESSWAREN	41B	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES			
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BOISSONS			
TABAKVERARBEITUNG	429	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC			
TEXTILGEWERBE	43	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE			
WOLLE	431	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE			
BAUMWOLLE	432	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE			
WIRKEREI, STRICKEREI	436	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE			
LEDERGWERBE	44	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR			
GERBEREI	441	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE			
LEDERWARENHERST.	442	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR			
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT			
SCHUHGEWERBE	45A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES			
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	HABILLEMENT			
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS			
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BOIS			
HOLZMOEBELHERST.	467	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS			
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION			
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER			
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION			
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.			
GUMMIVERARBEITUNG	481	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC			
KUNSTSTOFFVERARB.	483	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES			
SONST. VERARB. GEW.	49	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.			
BAUGEWERBE	50	99,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL			
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BAT., SAUF INSTALL.			
BAUINSTALLATION	503	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION			
BERGBAU INSGESAMT	A	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES			
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES			
BERGB., VERARB., BAUG.	C	99,9	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.			

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES



## II/A

**Arbeiterbelegschaft nach Industriezweig**  
**Effectif des ouvriers par industrie**  
**Effettivo degli operai per industria**  
**Aantal arbeiders per industrie**  
**Work force (manual workers) by industry**



TAB. II/A/1

ARBEITER NACH  
BETRIEBSGROESSENKLASSEOUVRIERS SUIVANT LA  
TAILLE DE L ETABLISSEMENT

INDUSTRIE	N A C E	(TAUSEND)					(MILLIERS)					INDUSTRIE
		BETRIEBSGRÖSSE (ZAHLE DER BESCHAFTIGTEN)					TAILLE DE L ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					
		10 19	20 49	50 99	100 199	200 499	500 999	1000 4999	>= 5000 >= 10000	INSG. (*) ENS.		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5,6	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	0,8	1,9	1,6	.	.	.	.	.	.	18,4	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,4	1,1	0,3	.	.	.	.	.	.	4,7	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALL. IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLER ZEUGUNG	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	25,8	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1,7	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1,6	6,8	6,8	4,5	5,3	.	.	.	.	31,7	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	.	3,6	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,2	0,4	0,7	.	.	.	.	.	.	5,3	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,7	2,4	3,5	5,6	10,0	6,4	7,8	.	7,8	36,5	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	0,9	1,1	1,9	5,1	.	.	.	.	18,5	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLER ZEUGNISSE	31	5,0	16,4	11,2	11,0	16,8	7,2	.	.	.	70,3	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	0,2	0,4	0,6	1,4	.	.	.	.	.	4,6	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1,1	6,2	2,5	2,4	.	.	.	.	.	16,7	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	2,3	5,5	5,2	4,7	10,0	.	.	.	.	34,8	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	3,4	6,6	8,4	10,2	9,6	6,3	4,2	.	4,2	48,7	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,2	0,7	0,6	.	.	.	.	.	.	2,8	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,3	0,6	1,2	.	.	.	.	.	.	4,2	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4,4	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	2,3	2,7	2,5	7,3	7,4	.	.	45,1	71,7	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,5	1,3	1,5	1,2	.	.	.	.	.	14,1	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.	.	8,2	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,0	3,7	4,6	5,9	3,5	6,5	19,2	.	19,2	44,4	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	0,9	3,1	3,8	4,9	.	.	.	.	.	38,6	CONSTR. NAVALE
LUFFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5,9	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	4,0	11,7	15,6	16,9	27,0	15,8	15,6	.	15,6	107,1	ALI.M. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3,7	10,6	13,7	14,8	22,2	10,3	10,7	.	10,7	86,3	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,5	2,5	2,2	2,4	4,3	2,4	.	.	.	17,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,2	2,0	2,7	3,6	4,4	.	.	.	.	15,3	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	2,6	3,5	5,0	5,2	5,5	1,7	.	.	.	25,2	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,3	0,8	1,3	1,0	2,1	.	.	.	.	9,6	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	.	0,3	.	.	.	.	.	.	.	5,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	0,5	1,8	7,9	7,1	14,0	4,5	7,1	.	7,1	42,9	INDUSTRIE TEXTILE
HOLLE	431	.	0,2	1,0	2,3	.	.	.	.	.	6,1	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	.	0,2	1,5	1,6	5,6	.	.	.	.	14,2	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,1	1,0	2,8	2,2	.	.	.	.	.	10,4	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	0,5	1,3	0,9	.	.	.	.	.	.	3,9	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	0,1	0,4	.	.	.	.	.	.	.	1,4	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,4	0,9	.	.	.	.	.	.	.	2,4	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	3,1	8,1	11,6	10,7	5,9	.	.	.	.	44,1	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	0,3	1,3	2,2	.	.	.	.	.	.	5,7	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1,8	6,2	9,1	9,2	5,0	.	.	.	.	26,0	HABILLEMENT
BE - U. VERARB. V. HOLZ	46	3,1	10,2	10,0	4,3	2,5	.	.	.	.	33,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1,9	4,6	6,6	2,4	1,0	.	.	.	.	19,3	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1,1	5,5	.	.	.	.	.	.	.	13,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3,0	10,2	7,6	10,7	13,1	7,9	3,8	.	3,8	56,4	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,3	1,9	2,4	4,6	6,9	.	.	.	.	21,9	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	2,7	8,3	5,3	6,1	6,2	.	.	.	.	34,5	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,5	1,8	3,1	2,8	3,4	3,5	.	.	.	20,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7,5	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,4	1,4	2,4	2,2	2,0	.	.	.	.	11,9	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	0,4	0,7	0,8	.	.	.	.	.	.	3,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	26,5	52,7	40,6	34,1	33,0	22,6	12,5	.	12,5	224,9	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	17,4	37,0	26,3	23,5	25,1	20,8	9,8	.	9,8	160,5	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	4,6	10,4	8,8	8,6	.	.	.	.	.	45,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	0,3	0,7	0,6	.	.	.	.	.	.	11,4	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	27,8	87,2	98,4	98,2	124,9	80,7	121,6	29,7	161,4	679,6	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	54,6	141,6	139,6	122,4	158,6	103,3	135,5	47,3	182,8	916,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

IN V.H.

EN %

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROSSE (ZAHL DER BESCHAFTIGTEN)						TAILLE DE L ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE	
		10	20	50	100	200	500	1000	>=	>=	INSG.			
		19	45	99	199	499	995	4999	15000	10000	ENS.			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4,1	10,3	14,4	8,8	-	-	-	-	-	-	1,7	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	7,6	22,3	29,9	6,6	-	-	-	-	-	-	3,4	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQUES
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	4,9	21,5	26,4	21,4	14,3	16,7	-	-	-	-	0,4	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CEMENT
GLAS	247	1,9	3,6	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	4,4	8,5	12,9	12,4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,5	6,6	8,4	9,7	15,4	27,4	17,6	21,3	-	21,3	0,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,6	4,8	5,4	5,7	10,0	27,9	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	7,1	23,3	30,4	15,9	15,7	23,9	10,2	-	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	4,9	5,5	14,3	13,2	30,5	-	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	6,7	37,2	43,9	15,2	14,1	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	6,7	15,9	22,5	15,0	13,6	28,7	-	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	6,9	13,6	20,5	17,3	21,0	19,7	12,8	8,7	-	8,7	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	8,3	26,8	35,1	22,7	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,2	14,6	20,8	27,9	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BÜROMASCH. DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	3,2	3,5	3,8	3,6	10,2	10,3	-	68,6	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	3,7	9,2	12,9	10,9	8,5	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	2,2	8,4	10,6	10,4	13,2	7,9	14,7	43,2	-	43,2	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	2,3	8,1	10,4	9,9	12,8	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3,8	10,9	14,7	14,6	15,7	25,3	14,8	14,6	-	14,6	0,4	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,3	12,2	16,5	15,9	17,1	25,7	11,9	12,4	-	12,4	0,5	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	3,0	14,9	17,9	12,9	14,0	25,1	13,9	-	-	-	0,7	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,4	12,9	14,3	17,5	23,3	28,7	-	-	-	-	0,7	100,0	IND. DU LAIT
BACK- U. SÜßWAREN	41B	10,2	13,9	24,1	20,0	20,4	21,7	6,8	-	-	-	0,8	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRÄNKEINDUSTRIE	42A	3,4	8,3	11,7	13,7	10,7	21,8	-	-	-	-	0,2	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	3,3	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGWERBE	43	1,2	4,2	5,4	18,5	16,5	32,7	10,4	16,4	-	16,4	0,1	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	3,8	4,2	16,1	37,5	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIÈRE
BAUMWOLLE	432	-	1,6	1,7	10,5	11,3	39,7	-	-	-	-	-	100,0	INDUST. COTONNIÈRE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1,2	5,4	10,6	26,9	21,4	-	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGWERBE	44	12,1	34,3	46,2	23,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	7,7	28,1	35,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	14,7	37,9	52,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	7,0	18,2	25,3	26,3	24,2	13,3	-	-	-	-	0,2	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGWERBE	45A	5,7	22,8	28,4	38,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,5	17,1	22,0	25,3	25,5	13,9	-	-	-	-	0,1	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	9,4	31,0	40,4	30,3	13,1	7,5	-	-	-	-	0,4	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	9,6	24,0	33,7	34,1	12,6	5,2	-	-	-	-	0,4	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	8,7	42,3	51,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-, DRUCK-, VERLAG	47	5,3	18,1	23,3	13,6	19,0	23,2	14,0	6,8	-	6,8	0,1	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1,2	8,5	9,7	11,0	21,1	31,3	-	-	-	-	0,1	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,9	24,1	32,0	15,2	17,7	18,0	-	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	2,4	9,1	11,5	15,6	14,0	17,1	17,4	-	-	-	0,2	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	3,5	12,1	15,6	19,7	18,4	16,7	-	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	13,8	22,6	36,4	25,3	-	-	-	-	-	-	0,4	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	11,8	23,9	35,7	18,0	15,2	14,7	10,0	5,6	-	5,6	0,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	10,8	23,1	33,9	16,4	14,6	15,7	12,9	6,1	-	6,1	0,4	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	10,3	22,0	33,4	19,6	19,2	-	-	-	-	-	1,3	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	2,7	6,2	8,9	5,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	4,1	12,8	16,9	14,5	14,4	18,4	11,9	17,9	5,8	23,7	0,2	100,0	ENS. MANUFACTURIÈRES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	6,0	15,5	21,4	15,2	14,5	17,3	11,3	14,8	5,2	20,0	0,3	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. II/A/2

ARBEITER NACH  
UNTERNEHMENSGROESSENKLASSE

OUVRIERS SUIVANT LA  
TAILLE DE L ENTREPRISE

IN V.H. EN %

INDUSTRIE	N A C E	UNTERNEHMENSGROESSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)							TAILLE DE L ENTREPRISE (NOMBRE DE SALARIES)				INDUSTRIE		
		10	20	10	50	100	200	500	1000	>=	>=	INSG. ENS.			
		19	49	49	99	199	499	999	4999	5000	1000				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	0,5	4,5	5,0	8,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	4,5	5,1	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	4,4	18,5	22,9	20,6	14,1	18,8	-	-	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	1,9	3,6	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	4,4	8,5	12,9	10,9	14,1	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,5	4,3	5,8	8,0	12,6	17,8	16,0	25,7	-	39,8	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,4	3,3	3,7	3,3	8,5	14,2	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	6,4	20,4	26,7	16,8	14,6	21,0	13,3	-	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	3,2	9,1	12,4	11,6	23,7	-	38,7	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	6,5	31,0	37,6	18,2	14,3	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	5,5	13,0	18,5	16,0	12,4	27,0	-	-	-	-	-	-	-	DUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	6,1	13,1	19,2	15,9	20,2	19,8	10,3	14,6	-	14,6	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,2	22,7	28,9	24,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,2	13,4	19,5	27,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	0,1	2,7	2,8	3,1	2,3	5,3	4,1	-	-	82,5	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	3,4	8,7	12,2	10,3	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,9	8,3	10,2	9,4	11,8	8,0	10,3	41,7	-	50,3	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	2,0	8,0	10,0	9,0	12,1	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3,4	9,6	13,1	12,3	12,0	22,7	13,6	21,0	-	26,3	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3,9	10,8	14,7	13,6	13,2	22,8	9,9	19,2	-	25,7	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	2,4	15,7	18,1	11,5	14,3	22,4	16,3	-	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,6	9,5	10,2	12,4	15,0	28,4	-	-	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	9,8	12,7	22,4	18,5	15,8	18,9	5,3	-	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	3,3	8,0	11,3	11,0	7,2	26,9	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	2,2	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	0,9	3,2	4,1	14,3	11,8	32,8	14,4	22,6	-	22,7	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	2,2	2,6	9,8	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	1,2	1,3	6,8	3,8	40,6	-	-	-	-	-	-	-	INDSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	6,8	7,2	21,3	14,1	-	-	-	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	10,3	33,8	44,1	22,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	5,1	30,7	35,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	13,4	35,6	49,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	6,5	16,0	22,5	21,6	20,0	17,0	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	5,7	21,0	26,7	32,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	4,2	14,8	19,0	20,7	19,3	18,0	-	-	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	8,5	29,1	37,6	31,4	14,5	8,2	-	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	8,3	23,5	31,9	32,6	15,0	6,4	-	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	46B	8,2	38,2	46,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	5,0	17,2	22,2	13,2	15,8	23,0	10,6	8,4	-	15,2	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,9	7,4	8,3	10,4	14,8	29,2	-	-	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,6	23,4	31,0	14,9	16,4	19,0	-	-	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	2,0	8,4	10,5	15,3	13,7	12,9	17,3	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	3,4	11,2	14,6	19,0	18,8	11,2	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	12,3	19,6	31,9	24,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	11,0	21,8	32,8	17,9	12,8	15,7	12,0	7,0	-	8,7	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEM. OHNE INST.	50A	9,6	21,3	30,9	16,3	12,1	16,3	14,9	7,2	-	9,6	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	10,1	19,1	29,2	19,6	15,5	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1,4	3,1	4,5	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	3,7	11,5	15,1	13,3	12,4	16,8	10,9	16,4	15,1	31,5	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	5,4	13,9	19,4	14,3	12,3	16,3	11,0	14,1	12,5	26,6	-	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

FRAUEN IN V.H.  
DER ARBEITER

POURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES OUVRIERS

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT (*)		
					ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	0,7	2,1	9,9	-	1,9	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,5	15,1	-	2,3	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	1,6	12,2	-	2,4	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,4	1,6	11,2	-	2,7	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,3	0,2	3,3	-	0,4	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1,9	1,6	11,9	-	3,8	PR. MIN. NCN METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	1,1	13,6	-	3,7	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	12,6	7,3	34,8	-	15,4	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,5	11,3	37,7	-	13,4	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1,0	2,2	8,6	-	2,5	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,5	4,6	13,1	-	4,4	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	0,4	4,1	-	1,2	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	0,6	0,3	8,3	-	1,3	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	0,8	7,4	18,3	-	7,5	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	0,1	1,6	10,8	-	1,5	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	3,1	17,3	-	2,6	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,1	2,4	19,2	-	3,1	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	0,9	16,6	26,1	-	14,2	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	10,7	28,0	35,2	-	22,4	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,5	0,7	5,0	-	1,2	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	0,6	1,4	-	0,6	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU DHNE KFZ	36	-	1,2	5,8	-	1,1	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	0,5	4,3	-	0,6	CONSTR. NAVALE
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	4,7	16,8	30,6	-	12,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	2,8	16,3	34,4	-	17,9	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3,0	13,7	36,9	-	17,3	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,8	12,0	31,4	-	13,8	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,2	2,2	13,1	-	4,4	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	8,3	26,7	55,6	-	31,7	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1,8	2,8	10,4	-	4,4	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	4,5	46,8	44,1	-	42,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	8,9	34,0	36,0	-	26,4	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	10,0	26,3	32,6	-	21,4	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	7,3	21,2	26,7	-	16,3	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	27,6	71,2	79,1	-	65,5	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	20,6	23,1	43,5	-	26,9	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	0,8	4,2	12,7	-	5,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	29,3	37,3	57,0	-	39,9	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	50,1	75,0	72,4	-	69,2	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	19,6	20,9	37,4	-	23,5	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	63,0	81,6	83,2	-	78,2	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	2,0	6,0	10,1	-	5,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	0,6	3,5	8,6	-	3,3	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	4,0	9,3	12,0	-	7,2	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1,7	10,2	31,8	-	10,9	PAPIER IMPR., EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1,5	6,1	23,1	-	9,9	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,8	15,3	41,1	-	11,6	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,0	5,1	19,8	-	7,4	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	1,9	3,9	11,5	-	5,1	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,5	6,2	24,4	-	9,1	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	3,5	19,4	48,0	-	18,7	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	0,1	0,4	6,6	-	0,8	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	0,5	7,5	-	0,9	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	0,2	0,1	4,5	-	0,6	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	0,3	1,9	9,0	-	1,3	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	4,6	18,7	27,5	-	15,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3,0	15,3	24,2	-	11,3	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS



TAB. 11/A/4

## ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

## OUVRIERS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND					MILLIERS					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDDEL.-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALGELVERARB.	14	3,3	1,7	0,4	.	5,5	60,6	31,6	7,8	.	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS. DAMPF	16	9,4	6,4	2,2	.	18,0	52,0	35,6	12,3	.	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	2,3	1,7	0,6	.	4,6	50,4	35,7	13,9	.	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	9,0	12,4	3,7	.	25,1	35,8	45,6	14,6	.	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	0,8	0,8	0,1	.	1,7	47,9	45,6	6,6	.	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL..TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	8,1	16,6	5,7	.	30,5	26,7	54,4	18,9	.	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	1,2	1,5	0,7	.	3,5	34,9	43,9	21,3	.	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1,0	2,6	0,9	.	4,5	23,0	57,5	19,5	.	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	14,1	12,4	5,1	.	31,6	44,6	39,4	16,1	.	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	9,6	5,8	2,6	.	18,0	53,3	32,5	14,2	.	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	28,4	28,2	10,6	.	67,2	42,3	42,0	15,7	.	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	1,4	2,1	1,1	.	4,5	30,1	46,0	23,9	.	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	9,4	5,5	1,6	.	16,5	57,1	33,3	9,5	.	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	10,9	15,7	5,6	.	32,2	33,9	46,7	17,5	.	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	29,1	14,5	4,0	.	48,0	60,6	31,0	8,4	.	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	1,6	0,9	0,2	.	2,7	57,9	34,8	7,3	.	100,0	MACH.-TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	2,2	1,4	0,4	.	4,1	55,1	35,5	9,4	.	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	0,9	2,6	0,3	.	3,8	23,7	68,9	7,3	.	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	22,8	29,1	3,6	.	55,6	41,1	52,4	6,6	.	100,0	CONSTRUCTIOIN ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	4,3	7,8	1,8	.	14,0	31,0	55,9	13,1	.	100,0	AUTOM.-PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	1,2	5,7	1,3	.	8,2	14,5	65,2	16,3	.	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	24,5	14,8	4,6	.	43,9	55,7	33,7	10,6	.	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	21,8	12,6	4,0	.	38,3	56,9	32,8	10,3	.	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFFFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	2,8	1,6	0,7	.	5,1	55,5	31,0	13,5	.	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	27,3	40,7	20,0	.	87,9	31,1	46,2	22,7	.	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	23,5	32,3	15,6	.	71,4	33,0	45,3	21,8	.	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	5,2	6,3	3,2	.	14,7	35,2	43,1	21,7	.	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	4,2	7,4	3,1	.	14,7	28,5	56,7	20,9	.	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U.SUESSWAREN	41B	6,6	6,7	4,0	.	17,2	38,1	38,9	23,0	.	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	2,3	4,8	2,1	.	9,2	24,7	52,0	23,3	.	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,8	3,0	1,4	.	5,2	15,9	57,9	26,3	.	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	12,3	14,6	4,7	.	31,5	39,1	46,1	14,8	.	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1,9	2,3	0,6	.	4,8	40,2	48,3	11,6	.	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	5,5	4,6	1,7	.	11,9	46,1	39,2	14,7	.	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1,2	2,0	0,4	.	3,6	34,0	55,5	10,5	.	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	0,7	1,6	0,5	.	2,8	25,3	58,2	16,5	.	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	0,3	0,9	0,2	.	1,4	20,0	64,0	16,0	.	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,4	0,8	0,2	.	1,5	30,3	52,8	16,9	.	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	4,8	7,2	1,6	.	13,6	35,4	53,1	11,5	.	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	1,8	1,9	0,7	.	4,3	40,9	43,6	15,5	.	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2,5	4,6	0,7	.	7,8	32,4	58,6	9,0	.	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	13,7	12,5	5,2	.	31,3	43,6	39,9	16,5	.	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	7,7	7,4	3,5	.	18,6	41,4	36,9	18,7	.	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	5,8	4,7	1,6	.	12,1	48,3	38,6	13,1	.	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER.DRUCK. VERLAG	47	26,3	15,4	8,5	.	50,2	52,4	30,7	16,9	.	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	5,8	9,0	4,9	.	19,7	29,5	45,5	25,0	.	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	20,5	6,4	3,5	.	30,5	67,3	21,1	11,6	.	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	6,5	8,0	4,0	.	18,5	35,0	43,3	21,8	.	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	2,2	3,3	1,6	.	7,1	31,2	46,3	22,5	.	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	4,1	4,4	2,4	.	10,8	37,6	40,4	22,1	.	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1,3	0,7	0,4	.	2,4	55,7	25,1	15,2	.	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	136,1	65,9	21,2	.	223,1	61,0	29,5	9,5	.	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUENG. OHNE INST.	50A	97,7	46,1	15,1	.	159,0	61,5	25,0	9,5	.	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	26,4	13,6	4,7	.	44,7	59,0	30,4	10,6	.	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	6,6	4,0	0,6	.	11,2	59,2	35,4	5,4	.	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	243,2	247,2	87,4	.	577,8	42,1	42,8	15,1	.	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.-VERARB., BAUG.	C	385,9	317,1	109,1	.	812,1	47,5	39,0	13,4	.	100,0	ENS. EXTR..MAN.,BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION						
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	.	0,1	22,3	34,4	43,3	-	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	-	.	0,4	-	0,4	-	8,1	91,9	-	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	.	0,1	-	0,1	-	22,6	77,4	-	100,0	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	0,2	0,5	-	0,7	4,6	29,2	66,1	-	100,0	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	.	.	.	.	.	27,3	23,4	49,4	-	100,0	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL.,TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	0,2	0,3	0,8	-	1,2	12,9	22,2	64,9	-	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	0,1	-	-	0,1	-	12,6	87,4	-	100,0	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,1	0,2	0,5	-	0,8	18,2	24,8	57,0	-	100,0	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,2	1,6	3,1	-	4,9	4,5	32,5	63,0	-	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	0,1	0,2	-	0,5	21,0	27,6	51,4	-	100,0	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,2	1,4	1,6	-	3,1	4,9	44,1	51,0	-	100,0	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	.	.	.	0,1	-	15,0	85,0	-	100,0	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	0,1	.	0,1	-	0,2	24,7	7,7	67,6	-	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	0,1	1,2	1,3	-	2,6	3,3	48,1	40,5	-	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	.	0,2	0,5	-	0,8	3,0	32,3	64,7	-	100,0	-	MACHINES,MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	-	.	.	.	0,1	-	41,8	58,2	-	100,0	-	MACH.,TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	.	0,1	-	0,1	1,8	27,4	70,8	-	100,0	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	0,5	0,1	-	0,6	1,3	83,1	15,6	-	100,0	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	2,7	11,3	2,0	-	16,0	17,0	70,7	12,3	-	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	0,1	0,1	-	0,2	12,8	30,8	56,4	-	100,0	-	AUTOM.,PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	.	.	.	0,1	-	61,8	38,2	-	100,0	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,2	0,3	-	0,5	2,1	38,3	59,6	-	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	0,1	0,2	-	0,2	4,0	22,9	72,0	-	100,0	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK,OPTIK	37	0,1	0,3	0,3	-	0,8	18,3	41,8	39,9	-	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	0,8	7,9	10,4	-	19,2	4,2	41,4	54,5	-	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,7	5,1	9,1	-	14,9	4,8	34,3	60,8	-	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLAISCHVERARB.	412	.	0,9	1,5	-	2,4	1,7	36,5	61,8	-	100,0	-	IND. DE LA VIANOE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,1	0,2	0,5	-	0,7	7,5	24,4	68,2	-	100,0	-	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	0,6	2,4	5,0	-	8,0	7,5	30,5	62,0	-	100,0	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	0,1	0,2	-	0,4	9,9	31,9	58,2	-	100,0	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	2,7	1,1	-	3,8	1,0	70,3	28,7	-	100,0	-	TABAC
TEXTILGWERBE	43	1,2	7,5	2,6	-	11,3	10,6	66,3	23,1	-	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	0,2	0,8	0,3	-	1,3	16,4	62,1	20,5	-	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	0,4	1,3	0,6	-	2,3	18,5	54,0	27,4	-	100,0	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI,STRICKEREI	436	0,5	4,9	1,4	-	6,8	6,8	72,3	20,9	-	100,0	-	BONNETERIE
LEDERGWERBE	44	0,2	0,5	0,4	-	1,0	17,8	47,7	34,5	-	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	.	.	.	.	0,1	3,0	52,8	44,2	-	100,0	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,2	0,5	0,3	-	1,0	18,9	47,3	33,8	-	100,0	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	45	4,8	21,6	4,1	-	30,6	15,8	70,8	13,4	-	100,0	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	0,4	0,5	0,4	-	1,3	32,4	37,4	30,2	-	100,0	-	CHAUSSURES
BKL. EIDUNGSGEWERBE	45B	4,3	20,3	3,5	-	28,1	15,4	72,3	12,4	-	100,0	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	0,3	0,8	0,6	-	1,7	17,2	48,0	34,8	-	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	0,3	0,3	-	0,6	6,9	41,8	51,3	-	100,0	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	0,2	0,5	0,2	-	0,9	25,8	51,1	23,0	-	100,0	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,5	1,7	4,0	-	6,2	7,6	28,2	64,2	-	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	0,1	0,6	1,5	-	2,2	4,0	27,1	68,8	-	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,4	1,2	2,5	-	4,0	9,5	28,9	61,7	-	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,1	0,4	1,0	-	1,5	4,3	28,8	67,0	-	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	.	0,1	0,2	-	0,4	11,4	34,7	54,0	-	100,0	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	0,3	0,8	-	1,1	1,8	26,7	71,5	-	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	.	0,2	0,3	-	0,6	8,7	30,4	60,9	-	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	0,1	0,2	1,5	-	1,9	7,2	12,7	80,1	-	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	0,2	1,2	-	1,5	5,4	13,8	80,8	-	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	0,1	.	0,2	-	0,3	18,0	5,8	76,1	-	100,0	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	.	0,1	0,1	-	0,2	11,8	49,2	39,0	-	100,0	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	11,7	57,0	33,2	-	101,8	11,4	55,9	32,6	-	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	11,8	57,3	34,8	-	103,8	11,4	55,2	33,5	-	100,0	-	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

TAB. II/A/4

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N	TAUS END					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LE ISTUNGSGRUPPE										QUALIFICATICA					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.						
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	EXTR. COMB. SOLIDES		
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	EXTR. HOUILLE FOND		
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	EXTR. HOUILLE JOUR		
KOKEREI	12	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	COKERIES		
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.		
MINERALOELVERARB.	14	3,3	1,8	0,5	-	5,6	59,8	31,7	8,5	-	100,0	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE			
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	COMBUST. NUCLEAIRES		
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	9,4	6,4	2,6	-	18,4	50,8	35,0	14,2	-	100,0	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR			
WASSERGW. VERTEIL.	17	2,3	1,7	0,7	-	4,7	49,2	35,4	15,4	-	100,0	-	-	DISTRIBUTION D EAU			
ERZBERGBAU	21	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	EXTR. MIN. METALLIQ.		
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	MINES DE FER FOND		
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	MINES DE FER JOUR		
METALLERZEUGUNG	22	9,0	12,6	4,1	-	25,8	34,9	45,1	16,0	-	100,0	-	-	PROD. DES METAUX			
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	METAUX FERREUX		
NE-METALLE	224	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	METAUX NON FERREUX		
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,8	0,8	0,1	-	1,7	47,8	45,5	6,7	-	100,0	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.			
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	M. CONSTR. T. A FEU		
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	TOURBIERES ETC.		
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	8,3	16,8	6,5	-	31,7	26,2	53,2	20,6	-	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.			
ZEMENT	2421	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	CIMENT		
GLAS	247	1,2	1,5	0,9	-	3,6	33,6	42,7	23,7	-	100,0	-	-	VERRE			
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1,2	2,8	1,3	-	5,3	22,3	52,5	25,3	-	100,0	-	-	PROD. CERAMIQUES			
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	14,3	14,0	8,2	-	36,5	39,2	38,5	22,3	-	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE			
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	9,7	6,0	2,8	-	18,5	52,4	32,4	15,2	-	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE			
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	FIBRES ART. ET SYNT.		
METALLERZEUGNISSE	31	28,6	29,6	12,2	-	70,3	40,6	42,1	17,3	-	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX			
GIesserei	311	1,4	2,1	1,1	-	4,6	29,8	45,6	24,6	-	100,0	-	-	FONDERIES			
METALLKONSTRUKTION	314	9,5	5,5	1,7	-	16,7	56,7	33,0	10,3	-	100,0	-	-	CONSTR. METALLIQUE			
EBM-WAREN	316	11,0	16,9	6,9	-	34,8	31,6	48,6	19,8	-	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS			
MASCHINENBAU	32	29,1	15,1	4,5	-	48,7	59,7	31,0	9,2	-	100,0	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.			
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1,6	1,0	0,2	-	2,8	56,5	35,0	8,6	-	100,0	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.			
WERKZEUGMASCHINEN	322	2,2	1,5	0,5	-	4,2	53,5	35,2	11,3	-	100,0	-	-	MACHINES-OUTILS			
BUEROMASCH., CV-GER.	33	0,9	3,1	0,4	-	4,4	20,5	71,0	8,5	-	100,0	-	-	MACHINES DE BUREAU			
ELEKTROTECHNIK	34	25,6	40,5	5,6	-	71,7	35,7	56,5	7,9	-	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.			
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	4,3	7,5	1,9	-	14,1	30,8	55,6	13,6	-	100,0	-	-	AUTOM., PIECES DET.			
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	1,2	5,7	1,4	-	8,2	14,5	65,2	16,4	-	100,0	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES			
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	24,5	15,0	4,9	-	44,4	55,2	33,7	11,1	-	100,0	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT			
SCHIFFBAU	361	21,8	12,6	4,1	-	38,6	56,6	32,7	10,7	-	100,0	-	-	CONSTR. NAVALE			
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	-	.	.	.	-	.	.	.	-	.	CONSTR. AERONEFS		
FEINMECHANIK, OPTIK	37	3,0	1,9	1,0	-	5,9	50,6	32,4	17,0	-	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC			
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	28,1	48,6	30,4	-	107,1	26,3	45,4	28,4	-	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC			
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	24,3	37,5	24,6	-	86,3	28,1	43,4	28,5	-	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES			
FLEISCHVERARB.	412	5,2	7,2	4,6	-	17,0	30,6	42,2	27,2	-	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE			
MILCHVERARBEITUNG	413	4,2	7,6	3,5	-	15,3	27,5	45,5	23,0	-	100,0	-	-	IND. DU LAIT			
BACK -U. SUESSWAREN	41B	7,2	9,1	8,9	-	25,2	28,4	36,2	35,4	-	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES			
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	2,3	4,9	2,4	-	9,6	24,0	51,1	24,9	-	100,0	-	-	BOISSONS			
TABAKVERARBEITUNG	429	0,9	5,7	2,5	-	9,0	9,7	63,1	27,3	-	100,0	-	-	TABAC			
TEXTILGWERBE	43	13,5	22,1	7,3	-	42,9	31,5	51,5	17,0	-	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE			
WOLLE	431	2,1	3,2	0,8	-	6,1	35,1	51,5	13,5	-	100,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE			
BAUMWOLLE	432	5,9	5,9	2,4	-	14,2	41,6	41,6	16,8	-	100,0	-	-	INDUSTR. COTONNIERE			
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1,7	6,9	1,8	-	10,4	16,2	66,5	17,3	-	100,0	-	-	BONNETERIE			
LEDERGWERBE	44	0,9	2,1	0,8	-	3,9	23,3	55,4	21,3	-	100,0	-	-	INDUSTRIE DU CUIR			
GERBEREI	441	0,3	0,5	0,3	-	1,4	19,1	63,4	17,4	-	100,0	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE			
LEDERWARENHERST.	442	0,6	1,2	0,6	-	2,4	25,8	50,6	23,6	-	100,0	-	-	ARTICLES EN CUIR			
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	9,6	28,8	5,7	-	44,1	21,8	65,3	12,8	-	100,0	-	-	CHAUSSURES, HABILLEMENT			
SCHUHGEWERBE	45A	2,2	2,4	1,1	-	5,7	38,9	42,1	19,0	-	100,0	-	-	CHAUSSURES			
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	6,9	24,9	4,2	-	36,0	19,1	65,3	11,6	-	100,0	-	-	HABILLEMENT			
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	13,9	13,3	5,7	-	33,0	42,3	40,3	17,4	-	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS			
HOLZWERB. OHNE MOEB.	46A	7,8	7,7	3,8	-	19,3	40,2	40,0	19,8	-	100,0	-	-	BOIS			
HOLZMOEBELHERST.	467	6,1	5,2	1,8	-	13,0	46,6	39,5	13,8	-	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS			
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	26,8	17,1	12,4	-	56,4	47,5	30,4	22,1	-	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION			
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	5,9	9,6	6,4	-	21,9	27,0	43,7	29,3	-	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER			
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	20,9	7,6	6,0	-	34,5	60,5	22,0	17,4	-	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION			
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	6,5	8,4	5,0	-	20,0	32,7	42,2	25,1	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.			
GUMMI- u. KUNSTSTOFFGEW.	481	2,3	3,4	1,8	-	7,5	30,2	45,7	24,1	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC			
KUNSTSTOFFVERARB.	483	4,1	4,7	3,2	-	11,9	34,3	39,1	26,6	-	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES			
SONST. VERARB. GEW.	49	1,4	0,9	0,7	-	3,0	46,9	25,4	23,7	-	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.			
BAUGEWERBE	50	136,2	66,1	22,6	-	224,9	60,5	29,4	10,1	-	100,0	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL			
BAUGEW. OHNE INST.	50A	97,8	46,3	16,3	-	160,5	61,0	28,9	10,2	-	100,0	-	-	BAT. SAUF INSTALL.			
BAUINSTALLATION	503	26,4	13,6	4,9	-	45,0	58,8	30,2	11,0	-	100,0	-	-	INSTALLATION			
BERGBAU INSGESAMT	A	6,7	4,1	0,7	-	11,4	58,5	35,6	5,8	-	100,0	-	-	ENS. EXTRACTIVES			
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	254,9	304,2	120,6	-	679,6	37,5	44,8	17,7	-	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES			
BERGB. u. VERARB. u. BAUG.	C	397,7	374,3	143,9	-	916,0	43,4	40,9	15,7	-	100,0	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.			

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

ARBEITER NACH ALTER SKLASSE

M A E N N E R

IN V.H.

INDUSTRIE	N A C E	ALTER												
		(VOLLENDETE LEBENSJAHRE)												
		< 16	16 17	18 20	21 24	25 29	30 34	35 39	40 44	45 49	50 54	55 59	>= 60	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	0,4	2,6	6,4	15,9	13,8	14,1	12,0	13,8	9,7	6,6	4,8	-
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,1	1,9	7,0	12,7	12,8	13,1	13,7	13,1	10,2	8,5	6,8	-
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	0,6	1,0	4,6	10,2	11,1	12,9	15,5	14,7	11,6	11,2	6,8	-
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	0,7	2,9	8,4	16,3	14,2	13,0	11,7	11,3	9,6	7,5	4,5	-
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,2	1,0	2,8	6,6	17,1	10,9	14,3	12,8	12,2	9,7	8,3	4,1	-
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	0,1	1,8	5,0	10,0	14,5	13,2	12,9	11,1	9,7	8,6	7,4	5,8	-
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	0,1	0,8	3,2	8,7	16,4	15,4	15,0	11,8	9,8	8,3	6,2	4,4	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,2	3,7	6,8	9,9	13,9	9,9	13,2	11,3	11,0	8,7	6,6	4,9	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	0,8	2,6	8,8	14,3	14,0	11,1	12,9	11,1	10,6	7,9	5,7	-
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	0,4	2,0	8,2	15,0	14,0	10,9	13,4	11,8	11,5	7,7	5,2	-
CHEMIEFAERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,3	2,7	5,7	10,6	14,5	13,9	12,2	10,4	9,7	8,7	6,3	5,1	-
GIESSEREI	311	-	1,0	3,7	7,9	10,7	14,9	13,3	10,9	11,6	11,1	7,4	7,4	-
METALLKONSTRUKTION	314	0,3	3,2	7,7	12,4	16,6	14,6	11,3	8,7	8,0	7,4	5,2	4,7	-
EBM-WAREN	316	0,3	2,7	5,0	9,6	13,1	12,6	12,1	11,3	10,8	9,5	7,3	5,6	-
MASCHINENBAU	32	0,1	2,9	7,4	11,0	15,9	11,6	11,2	10,1	9,7	8,7	6,7	4,7	-
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,2	4,5	9,9	12,8	15,9	12,3	11,8	9,0	6,8	7,4	5,9	3,6	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,1	1,5	7,1	12,9	16,9	11,8	10,3	9,7	9,8	8,9	6,3	4,9	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	2,3	6,0	12,6	17,7	13,1	12,2	5,4	11,5	7,2	5,0	3,0	-
ELEKTROTECHNIK	34	0,1	1,4	6,6	11,1	15,7	11,3	11,9	10,4	11,5	10,0	6,2	3,9	-
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	0,5	4,2	8,8	14,0	15,4	13,3	11,3	10,0	9,9	5,8	3,9	2,7	-
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	0,3	3,6	8,3	14,6	15,4	14,1	13,2	10,6	10,3	5,3	2,9	1,4	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,2	3,0	6,0	9,1	13,5	11,6	11,0	11,1	9,9	10,4	8,1	6,2	-
SCHIFFBAU	361	0,1	2,9	5,6	8,7	13,9	11,5	10,9	10,9	10,0	10,6	8,2	6,6	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,1	1,8	7,3	14,2	16,9	11,7	9,5	8,4	8,3	9,1	6,9	5,7	-
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,4	3,0	5,9	9,8	13,3	11,5	11,7	11,1	9,4	9,0	7,9	7,1	-
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,5	3,3	6,0	9,7	12,8	11,5	11,5	10,9	9,7	9,0	7,8	7,2	-
FLEISCHVERARB.	412	1,0	6,3	8,9	12,3	13,9	10,9	13,3	9,8	7,5	5,6	5,8	4,8	-
MILCHVERARBEITUNG	413	0,1	1,4	3,5	8,1	11,5	12,0	11,4	13,5	12,4	10,5	7,9	7,7	-
BACK-U. SUESSWAREN	41B	0,8	5,1	8,7	10,6	13,0	10,5	10,6	8,1	7,9	8,8	7,8	8,0	-
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,3	1,8	4,6	9,7	17,8	12,6	13,3	11,8	8,4	7,7	6,7	5,2	-
TABAKVERARBEITUNG	429	0,2	2,5	5,2	10,2	13,2	10,2	12,1	12,0	7,7	10,3	9,8	6,7	-
TEXTILGEWERBE	43	0,3	1,6	3,4	8,1	12,7	12,5	13,0	11,3	11,5	10,2	9,3	6,1	-
WOLLE	431	0,4	2,8	3,9	7,2	11,0	12,3	12,5	10,2	10,9	11,2	10,0	7,5	-
BAUMWOLLE	432	0,3	1,4	3,2	8,6	14,2	12,3	12,9	11,2	10,8	9,4	9,7	5,9	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,6	2,3	5,4	13,4	15,4	12,1	11,6	13,3	9,7	7,9	5,9	2,4	-
LEDERGEWERBE	44	0,8	4,1	7,8	10,1	11,7	11,2	11,0	10,2	9,4	8,5	7,9	7,3	-
GERBEI	441	0,1	1,2	2,9	6,9	8,0	12,4	11,6	11,6	11,0	10,9	12,2	11,2	-
LEDERWARENHERST.	442	1,5	6,9	12,4	13,0	15,1	10,0	10,5	8,9	7,8	6,2	3,9	3,6	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,9	5,1	7,6	13,2	13,5	10,4	10,8	9,7	9,0	8,2	6,7	4,7	-
SCHUHGEWERBE	45A	0,9	3,3	5,0	10,3	11,1	11,7	13,0	11,2	9,3	9,6	9,2	5,4	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,9	6,3	8,8	14,8	14,8	10,7	9,5	9,0	8,3	6,9	5,8	4,2	-
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	0,6	5,1	9,4	12,2	13,7	11,2	10,0	9,4	7,7	8,0	7,0	5,7	-
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	0,4	4,7	8,9	12,2	13,4	11,3	10,5	9,7	7,5	8,1	7,5	5,6	-
HOLZMOEBELHERST.	467	0,8	5,8	10,4	12,6	14,2	11,2	9,2	8,7	8,0	7,7	6,0	5,4	-
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,2	1,6	4,8	10,9	16,3	13,7	11,6	10,5	9,4	8,2	7,5	5,3	-
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,3	1,2	4,4	8,5	14,6	14,1	13,4	11,8	11,1	9,0	6,9	4,8	-
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,1	1,8	5,1	12,6	17,5	13,4	10,4	9,7	8,3	7,7	7,9	5,7	-
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,2	1,7	4,0	8,9	14,9	15,4	13,0	12,0	10,5	9,0	5,9	4,5	-
GUMMI-VERARBEITUNG	481	0,1	1,7	2,6	7,4	13,3	15,8	15,0	12,1	10,2	9,8	6,8	5,2	-
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,3	1,7	5,0	9,7	15,6	15,3	11,8	12,0	10,7	8,6	5,3	4,0	-
SONST. VERARB. GEW.	49	1,5	5,4	8,6	14,5	16,5	10,5	10,5	10,4	8,1	5,1	4,7	4,2	-
BAU- u. BAUGEWERBE	50	0,2	3,2	8,0	13,4	16,9	12,8	11,8	9,3	7,4	6,7	5,8	4,6	-
BAU- u. BAUGEWERBE	50A	0,2	2,4	6,1	11,9	16,1	12,9	12,4	10,1	8,3	7,6	6,6	5,3	-
BAUINSTALLATION	503	0,3	6,0	14,9	18,0	18,9	12,9	9,6	6,7	4,4	3,4	2,7	2,1	-
BERGBAU INSGESAMT	A	-	0,2	0,5	5,4	14,0	16,8	17,0	6,4	13,1	13,0	12,9	0,7	-
VERARB.Industr. INSG.	B	0,3	2,4	5,7	10,2	14,6	12,5	11,7	10,8	10,1	9,1	7,2	5,4	-
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,2	2,6	6,2	11,0	15,2	12,7	11,8	10,3	9,4	8,5	6,9	5,1	-

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

## OUVRIERS PAR CLASSE D AGE

EN %

HOMMES

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55	INSGESAMT ENSEMBLE (*)		
-	.	.	.	.	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	.	.	.	.	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	.	.	.	.	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
.	.	.	.	.	-	12	COKERIES
2,9	22,3	35,9	23,5	11,4	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
2,1	19,7	35,6	23,3	15,3	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE
1,6	14,7	25,5	26,2	18,0	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
3,6	24,7	38,8	20,9	12,0	100,0	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
4,0	23,8	38,0	21,9	12,4	100,0	22A	METAUX NON FERREUX
.	.	.	.	.	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.
6,9	24,5	37,2	18,3	13,1	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU
4,1	25,1	42,2	18,0	10,5	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
10,7	23,8	34,4	19,6	11,5	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
3,5	23,1	38,0	21,8	13,7	100,0	2421	CIMENT
2,4	23,2	38,3	23,3	12,9	100,0	247	VERRE
8,7	25,1	36,4	18,4	11,4	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
4,7	18,6	35,1	22,6	14,9	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
11,1	29,0	34,7	15,3	9,9	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
8,0	22,7	36,1	20,4	12,8	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
10,4	26,9	32,9	18,5	11,4	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
14,5	28,7	33,1	14,2	9,5	100,0	311	FONDERIES
8,7	29,8	31,7	18,7	11,1	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
8,3	30,3	34,7	18,6	8,0	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
8,1	26,8	33,5	21,4	10,1	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
13,6	29,5	34,7	15,7	6,6	100,0	321	MACH. TRACT. AGRIC.
12,2	30,0	37,9	15,6	4,3	100,0	322	MACHINES-OUTILS
9,7	22,6	32,7	20,3	14,3	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
8,7	22,6	32,3	20,6	14,8	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
9,3	31,1	25,6	17,4	12,6	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
9,3	23,0	34,3	18,4	14,9	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
9,8	22,5	33,9	18,7	15,0	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
16,1	26,1	34,0	13,1	10,7	100,0	361	CONSTR. NAVALE
4,9	19,6	36,9	22,9	15,6	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
14,7	23,6	25,2	16,7	15,8	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
6,7	27,5	37,7	16,1	11,9	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
7,9	23,4	34,3	18,0	16,5	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
5,4	20,8	36,8	21,6	15,4	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
7,1	18,2	35,0	22,2	17,6	100,0	413	IND. DU LAIT
4,9	22,8	36,4	20,3	15,5	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
8,3	28,7	37,0	17,6	8,3	100,0	42A	BOISSONS
12,8	21,7	32,4	17,8	15,2	100,0	429	TABAC
4,2	14,9	35,5	21,9	23,5	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
20,8	28,1	29,5	14,0	7,6	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
13,6	26,7	31,0	17,2	11,5	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
9,1	21,3	36,0	18,9	14,7	100,0	436	BONNETERIE
16,0	29,6	25,3	15,1	10,0	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
15,0	25,9	30,7	15,7	12,7	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
14,1	25,6	31,6	15,5	13,2	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
17,0	26,5	25,1	15,7	11,4	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
6,5	27,3	35,8	17,6	12,8	100,0	45A	CHAUSSURES
5,8	23,0	39,3	20,1	11,8	100,0	45B	HABILLEMENT
7,0	30,0	33,5	16,0	13,5	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
5,9	23,8	40,4	19,4	10,4	100,0	46A	BOIS
4,4	20,7	42,9	20,0	12,0	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
7,0	25,3	39,1	19,3	9,3	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
15,5	31,0	31,4	13,2	8,9	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
11,4	30,2	33,9	14,0	10,5	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
8,7	28,0	25,5	15,9	11,9	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
21,2	36,9	25,2	7,8	4,8	100,0	481	CAOUTCHOUC
0,7	19,3	40,1	26,2	13,6	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
8,3	24,8	35,1	19,2	12,5	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
9,1	26,2	34,8	17,9	12,0	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
						50A	BAT. SAUF INSTALL.
						503	INSTALLATION
						A	ENS. EXTRACTIVES
						B	ENS. MANUFACTURIERES
						C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

F R A U E N

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
			17	20	24	29	34	39	44	49	54	59	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	10,2	34,4	22,3	9,3	4,6	3,7	1,9	6,8	0,9	1,9	4,0
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	2,4	6,4	6,6	17,0	6,7	6,4	10,1	17,1	7,4	9,5	10,4
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	4,3	-	7,8	3,5	10,5	16,6	10,4	7,0	18,9	11,3	9,6
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	2,6	16,4	19,4	19,8	9,2	11,8	10,3	4,6	3,7	1,7	0,6
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	27,3	26,0	23,4	-	-	-	-	-	-	23,4
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	4,6	11,3	15,9	18,3	10,4	8,2	7,4	6,1	6,2	5,4	3,5	2,6
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	1,7	1,7	13,1	15,9	4,7	3,2	12,5	9,4	16,0	9,3	6,3	6,4
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	5,5	15,5	16,9	17,9	11,9	7,5	6,5	5,0	4,2	3,7	3,7	1,6
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,7	8,7	20,3	20,9	11,8	6,2	6,5	6,7	9,2	4,7	3,8	0,5
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	2,6	23,0	21,4	10,0	11,2	11,2	6,4	8,9	3,5	1,8	-
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	1,3	7,8	14,3	15,4	14,5	11,3	8,3	8,1	7,7	5,1	4,7	1,5
GIESSEREI	311	-	3,8	3,8	4,0	11,3	7,3	11,8	12,1	15,0	12,2	7,7	10,9
METALLKONSTRUKTION	314	-	5,2	7,9	5,4	15,3	16,1	16,9	8,2	11,8	-	10,4	2,7
EBM-WAREN	316	1,6	8,5	15,6	17,0	13,6	10,6	7,0	7,9	7,3	5,6	4,0	1,3
MASCHINENBAU	32	0,3	4,5	4,6	12,9	4,0	16,2	9,2	11,3	17,8	8,9	4,1	6,3
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	14,5	3,1	33,0	9,1	11,3	10,5	2,8	6,1	5,7	3,8	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	1,6	6,1	3,5	9,6	10,1	14,2	12,0	13,8	9,8	9,8	6,4	3,1
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	3,0	10,3	19,4	18,1	12,0	9,1	13,6	7,1	4,2	2,6	0,6
ELEKTROTECHNIK	34	0,7	6,9	19,8	21,9	16,7	9,0	8,2	7,1	4,7	3,2	1,5	0,2
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	1,8	19,9	18,4	4,2	10,9	8,6	6,0	5,5	16,3	3,6	4,8
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	32,3	-	-	24,4	-	-	18,5	18,5	-	6,3
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	3,5	0,2	16,2	11,8	11,9	12,1	10,4	9,0	12,8	3,4	3,6	5,1
SCHIFFBAU	361	-	-	7,2	3,4	10,0	10,1	20,3	14,1	14,5	6,6	7,1	6,8
LUFFTAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,5	6,9	21,6	24,4	11,8	7,3	8,6	6,5	6,3	3,2	2,4	0,7
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3,2	11,6	18,4	16,1	10,3	8,0	7,4	7,9	7,0	4,8	3,6	1,6
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3,7	12,7	19,4	15,4	9,3	7,6	6,5	7,6	7,1	4,7	4,0	1,5
FLEISCHVERARB.	412	4,3	13,8	24,7	15,4	6,5	9,3	8,6	5,5	5,4	3,5	2,4	0,8
MILCHVERARBEITUNG	413	3,2	4,4	17,8	26,4	14,2	9,0	4,2	6,8	3,7	4,3	5,1	0,8
BACK -U. SUESSWAREN	418	3,9	15,0	18,5	13,6	9,1	7,1	7,4	7,4	7,3	4,8	4,6	1,4
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	8,0	9,2	14,5	9,9	8,6	14,6	9,6	8,6	9,4	4,3	3,2
TABAKVERARBEITUNG	429	1,7	7,7	15,6	18,7	14,4	9,3	8,8	9,0	6,5	4,5	2,0	1,8
TEXTILGEWERBE	43	2,9	13,4	25,0	20,9	11,7	5,5	5,0	5,0	3,8	3,4	2,2	1,2
WOLLE	431	3,1	11,5	22,3	21,1	14,1	6,3	5,6	5,5	5,0	2,9	1,7	0,9
BAUMWOLLE	432	2,9	10,1	19,9	18,2	13,4	7,7	7,5	5,7	4,7	3,8	4,0	2,2
WIRKEREI, STRICKEREI	436	3,3	15,0	27,6	22,1	11,1	4,8	3,9	4,4	3,0	2,7	1,5	0,9
LEDERGEWERBE	44	4,1	16,0	24,3	18,6	9,6	4,9	5,4	6,2	2,7	1,7	1,0	-
GERBEREI	441	11,0	11,0	14,1	13,8	13,8	5,5	11,3	2,6	8,4	-	5,7	2,6
LEDERWARENHERST.	442	3,6	16,4	25,1	19,0	9,3	4,9	5,0	5,6	6,0	2,9	1,4	0,9
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	3,0	16,7	24,2	21,6	10,4	5,2	4,8	4,3	4,0	3,1	1,8	0,9
SCHUHGEWERBE	45A	4,3	14,0	25,5	27,9	12,5	3,5	4,4	3,4	1,7	1,0	0,8	0,7
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2,8	16,6	24,3	21,7	10,4	5,4	4,8	4,1	4,2	3,2	1,7	0,9
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	0,9	6,5	16,9	18,1	17,1	8,5	8,0	10,2	6,5	3,2	3,6	0,5
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2,0	6,9	17,0	16,6	13,4	9,2	6,0	12,8	8,8	3,1	3,6	0,6
HOLZMOEBELHERST.	467	0,2	6,0	17,1	19,1	18,9	7,6	9,2	9,3	5,0	3,5	3,6	0,5
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,8	7,6	19,6	19,6	12,4	6,8	8,4	6,8	5,6	6,1	4,0	2,4
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,8	7,9	20,0	21,8	15,5	7,2	7,8	6,6	5,6	3,9	2,4	0,6
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,7	7,5	19,4	18,4	10,7	6,6	8,8	7,0	5,6	7,2	4,8	3,3
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	3,8	13,8	19,9	15,8	11,3	8,9	5,2	7,1	5,2	5,0	1,7	2,1
GUMMI-VERARBEITUNG	481	0,5	6,2	15,0	17,4	12,1	15,0	7,8	8,6	8,1	5,5	2,7	1,1
KUNSTSTOFFVERARB.	483	5,1	16,8	21,5	15,4	11,3	6,9	4,0	6,5	4,3	4,8	1,2	2,3
SONST. VERARB. GEW.	49	2,3	13,2	18,0	24,4	9,9	4,7	6,5	5,4	6,5	4,5	3,1	1,3
BAUGEWERBE	50	-	2,6	6,2	4,5	11,6	6,6	11,8	7,3	20,1	10,1	13,9	5,4
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	2,3	5,5	4,0	11,0	6,6	11,4	8,1	21,1	10,7	13,4	5,8
BAUINSTALLATION	503	-	4,7	6,3	4,5	17,0	7,8	12,2	4,5	19,1	8,7	11,3	4,0
BERGBAU INSGESAMT	A	-	11,1	31,4	40,1	10,3	2,0	1,3	1,3	0,7	0,7	-	1,2
VERARB.-INDUSTR. INSG.	B	2,3	11,8	21,2	20,0	12,1	7,0	6,5	6,2	5,4	3,9	2,5	1,1
BERGB.-VERARB., BAUG.	C	2,2	11,6	20,9	19,7	12,1	7,0	6,6	6,3	5,6	4,0	2,7	1,2

(\* ) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(SUITE)

F E M M E S

AGE (ANNEES REVOLLES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 -	30 -	45 -	> = 55	INSGESAPT ENSEMBLE (*)		
-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
44,6	31,6	10,2	7,7	5,9	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
8,8	23,6	23,3	24,5	19,9	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
4,3	11,3	37,5	26,0	20,9	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
19,0	39,2	31,3	8,3	2,3	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
27,3	49,4	-	-	23,4	100,0	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
31,8	28,8	21,7	11,6	6,1	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
16,4	20,5	25,1	25,3	12,7	100,0	2421	CIMENT
37,9	29,9	15,0	7,9	5,3	100,0	247	VERRE
29,7	32,7	19,4	13,9	4,3	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
25,6	31,4	28,8	12,4	1,8	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
23,5	29,9	27,7	12,8	-	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
7,6	15,3	31,2	27,2	18,6	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
13,1	20,8	41,2	11,8	13,1	100,0	311	FONDERIES
25,7	30,6	25,6	12,8	5,3	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
9,3	16,9	36,6	26,7	10,5	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
17,6	42,1	24,7	11,8	3,8	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
11,3	19,7	40,0	19,5	9,5	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
13,3	37,5	34,6	11,3	3,2	100,0	322	MACHINES-OUTILS
27,5	38,6	24,4	7,9	1,7	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
21,7	22,7	25,5	21,8	8,4	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
32,3	-	24,4	37,0	6,3	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
19,9	23,7	31,5	16,2	8,7	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
7,2	13,4	44,5	21,1	13,9	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
29,0	36,2	22,4	9,5	3,1	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
33,3	26,4	23,3	11,8	5,2	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
35,8	24,7	22,2	11,8	5,5	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
42,7	21,9	23,4	8,8	3,1	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
25,5	40,6	20,0	8,0	5,9	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
37,4	22,8	21,8	12,0	5,9	100,0	413	IND. DU LAIT
17,2	24,4	32,9	18,0	7,5	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
25,0	33,1	27,1	10,9	3,8	100,0	42A	BOISSONS
41,3	32,6	15,5	7,2	3,4	100,0	425	TABAC
36,9	35,1	17,5	7,9	2,6	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
32,8	31,6	20,9	8,5	6,2	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
45,8	33,1	13,1	5,6	2,4	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
44,5	28,2	15,8	8,9	2,7	100,0	436	BONNETERIE
36,2	27,6	19,5	8,4	8,3	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
45,1	28,2	15,5	9,0	2,2	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
43,9	32,0	14,4	7,1	2,6	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
43,9	40,5	11,4	2,7	1,5	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
43,6	32,2	14,3	7,3	2,6	100,0	45A	CHAUSSURES
24,3	35,2	26,7	9,7	4,1	100,0	45B	HABILLEMENT
26,0	29,9	27,9	11,9	4,3	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
23,3	38,0	26,1	8,5	4,1	100,0	46A	BOIS
28,0	31,9	22,1	11,6	6,3	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
28,7	37,2	21,6	9,5	3,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
27,7	29,1	22,4	12,8	8,1	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
37,6	27,1	21,2	10,2	3,8	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
21,7	29,5	31,4	13,7	3,8	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
43,4	26,6	17,4	9,0	3,5	100,0	481	CAOUTCHOUC
33,6	34,3	16,6	11,0	4,5	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
8,8	16,1	25,7	30,2	19,2	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
7,8	15,0	26,1	31,8	19,3	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
11,1	21,5	24,5	27,7	15,3	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
42,5	50,5	4,6	1,3	1,2	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
35,2	37,0	19,8	9,3	3,6	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
34,8	31,8	19,9	9,7	3,9	100,0	C	ENS. EXTR. MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

I N S G E S A M T

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAERE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
		17	20	24	29	34	39	44	49	54	59		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	0,6	3,2	6,7	15,7	13,6	13,9	11,8	13,7	9,5	6,5	4,8
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	-	0,2	2,0	7,0	12,8	12,7	12,9	13,6	13,2	10,1	8,5	6,9
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	0,7	0,9	4,6	10,0	11,1	13,0	15,4	14,5	11,8	11,2	6,9
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZUGUNG	22	-	0,7	3,3	8,7	16,4	14,0	12,9	11,6	11,1	9,5	7,4	4,4
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,2	1,0	2,9	6,7	17,1	10,8	14,3	12,7	12,1	9,6	8,3	4,2
BAUMAT.-KERAM.-ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL.-TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	0,3	2,2	5,4	10,3	14,3	13,0	12,7	10,9	9,5	8,5	7,2	5,6
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	0,1	0,9	3,6	9,0	16,0	15,0	14,9	11,7	10,0	8,3	6,2	4,4
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1,0	5,5	8,4	11,1	13,6	9,5	12,2	10,4	9,9	7,9	6,2	4,4
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,1	1,9	5,0	10,4	14,0	13,0	10,5	12,1	10,9	9,8	7,4	5,0
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	0,4	2,6	8,5	14,9	13,9	10,5	13,2	11,7	11,3	7,6	5,0
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,3	2,9	6,1	10,8	14,5	13,7	12,0	10,3	9,6	8,6	6,2	4,9
GIESSEREI	311	-	1,0	3,7	7,9	10,7	14,8	13,3	10,9	11,6	11,1	7,4	7,5
METALLKONSTRUKTION	314	0,2	3,2	7,7	12,3	16,6	14,6	11,4	8,7	8,0	7,3	5,2	4,7
ESM-WAREN	316	0,4	3,1	5,8	10,2	13,1	12,5	11,7	11,1	10,6	9,2	7,0	5,3
MASCHINENBAU	32	0,1	2,9	7,4	11,0	15,7	11,7	11,2	10,1	9,9	8,7	6,7	4,7
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,1	4,7	9,7	13,3	15,7	12,2	11,7	8,9	6,8	7,3	5,8	3,6
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,1	1,6	7,0	12,8	16,7	11,8	10,3	9,8	9,8	8,9	6,3	4,8
BUERMASCH., DV.-GER.	33	-	2,4	6,6	13,6	17,8	12,9	11,7	10,0	10,8	6,7	4,6	2,7
ELEKTROTECHNIK	34	0,3	2,6	9,6	13,5	16,0	10,8	11,1	9,6	9,9	8,4	5,2	3,1
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,5	4,2	8,9	14,1	15,3	13,3	11,3	10,0	9,9	5,9	3,9	2,7
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	0,3	3,5	8,5	14,5	15,3	14,1	13,1	10,5	10,3	5,4	2,9	1,4
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,2	3,0	6,1	9,2	13,5	11,6	11,0	11,0	9,9	10,3	8,0	6,2
SCHIFFBAU	361	0,1	2,9	5,6	8,7	13,9	11,5	10,9	11,0	10,0	10,6	8,2	6,6
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,2	2,5	9,2	15,5	16,2	11,1	9,3	8,2	8,1	8,3	6,3	5,0
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,9	4,6	8,1	10,9	12,7	10,9	11,0	10,5	9,0	8,2	7,1	6,1
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1,0	4,9	8,3	10,7	12,2	10,9	10,7	10,3	9,2	8,3	7,1	6,3
FLAISCHVERARB.	412	1,4	7,3	11,1	12,7	12,9	10,7	12,7	9,2	7,2	5,3	5,4	4,3
MILCHVERARBEITUNG	413	0,3	1,5	4,1	8,9	11,6	11,8	11,1	13,3	12,0	10,2	7,8	7,4
BACK.-U. SUESSWAREN	418	1,8	8,3	11,8	11,6	11,8	9,4	9,6	7,9	7,7	7,5	6,8	5,9
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,3	2,1	4,8	9,9	17,4	12,4	13,4	11,7	8,4	7,8	6,6	5,1
TABAKVERARBEITUNG	429	0,8	4,7	9,5	13,8	13,7	9,9	10,7	10,7	7,2	7,9	6,5	4,6
TEXTILGEWERBE	43	1,0	4,7	9,2	11,5	12,4	10,7	10,9	9,6	9,5	8,4	7,4	4,8
WOLLE	431	0,9	4,6	7,9	10,1	11,7	11,0	11,0	9,2	9,7	9,4	8,2	6,1
BAUMWOLLE	432	0,7	2,8	6,0	10,2	14,1	11,5	12,1	10,3	9,8	8,5	8,7	5,3
WIRKEREI, STRICKEREI	436	2,3	10,6	19,9	19,0	12,6	7,3	6,5	7,4	5,3	4,5	3,0	1,5
LEDERGEWERBE	44	1,7	7,3	12,2	12,4	11,1	9,5	9,5	8,9	8,5	6,9	6,3	5,6
GFRBEREI	441	0,7	1,7	3,4	7,2	8,3	12,1	11,5	11,1	10,9	10,4	11,9	10,8
LEDERWARENHERST.	442	2,3	10,7	17,5	15,4	12,8	8,0	8,3	7,6	7,1	4,9	2,9	2,5
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	2,4	13,2	19,1	19,0	11,3	6,8	6,7	6,0	5,5	4,7	3,3	2,1
SCHUHGEWERBE	45A	1,7	5,8	8,8	14,4	11,4	9,8	11,0	9,4	7,5	7,6	7,2	4,3
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2,4	14,3	20,9	20,2	11,4	6,5	5,9	5,1	5,1	4,0	2,6	1,6
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	0,6	5,1	9,8	12,5	13,8	11,1	9,9	9,5	7,7	7,7	6,9	5,4
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	0,5	4,8	9,2	12,3	13,4	11,2	10,4	9,8	7,5	7,9	7,4	5,5
HOLZMOEBELHERST.	467	0,7	5,8	10,9	13,1	14,6	10,9	9,2	8,7	7,8	7,4	5,8	5,1
PAPIER-, DRUCK. VERLAG	47	0,2	2,2	6,4	11,9	15,9	12,9	11,3	10,1	9,0	8,0	7,1	5,0
PAPIER- u. PAPPENERZ.	47A	0,3	1,8	5,9	9,8	14,6	13,5	12,5	11,3	10,6	8,5	6,5	4,4
DRUCKERET. VERLAGSG.	47B	0,2	2,5	6,7	13,2	16,7	12,6	10,3	9,3	8,0	7,6	7,5	5,4
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,5	2,6	5,2	9,4	14,6	14,9	12,5	11,7	10,1	8,7	5,6	4,3
GUMMIVERARBEITUNG	481	0,1	1,9	3,3	7,9	13,2	15,8	14,7	11,9	10,0	9,6	6,6	5,0
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,8	3,1	6,5	10,2	15,3	14,5	11,1	11,5	10,1	8,2	5,0	3,8
SONST. VERARB. GEW.	49	1,6	6,9	10,4	16,4	15,3	9,5	9,7	9,4	7,8	5,0	4,4	3,7
BAUGEWERBE	50	0,2	3,2	7,9	13,3	16,8	12,8	11,8	9,3	7,5	6,7	5,9	4,6
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,2	2,4	6,1	11,9	16,0	12,9	12,4	10,1	8,4	7,6	6,7	5,3
BAUINSTALLATION	503	0,3	6,0	14,8	17,9	18,9	12,8	9,6	6,7	4,5	3,4	2,8	2,1
BERGBAU INSGESAMT	A	-	0,3	0,9	5,8	13,9	16,6	16,8	6,3	12,9	12,9	12,8	0,7
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	0,6	3,8	8,0	11,7	14,2	11,7	10,9	10,1	9,4	8,3	6,5	4,7
BERGB.- u. VERARB.- BAUG.	C	0,5	3,6	7,9	12,0	14,9	12,0	11,2	9,9	9,0	8,0	6,4	4,6

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE



(SUITE)

E N S E M B L E

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55	TOTAL ENSEMBLE (*)		
-	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	.	.	.	.	.	12	COKERIES
3,7	22,5	35,3	23,2	11,3	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE CU PETROLE
2,2	19,8	35,2	23,3	15,4	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
1,6	14,6	39,4	26,2	18,1	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
4,0	25,1	38,6	20,6	11,8	100,0	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
.	.	.	.	.	.	224	METAUX NON FERREUX
4,1	23,9	37,8	21,8	12,4	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
.	.	.	.	.	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
.	.	.	.	.	.	23A	TOURBIERES ETC.
7,8	24,7	36,6	18,1	12,9	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
4,6	25,0	41,5	18,3	10,6	100,0	247	VERRE
14,9	24,7	32,1	17,8	10,5	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
7,0	24,4	35,5	20,7	12,4	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
3,0	23,4	38,0	23,0	12,6	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	.	.	.	.	26	FIBRES ART. ET SYNT.
9,3	25,3	36,0	18,2	11,1	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
4,8	18,6	39,0	22,7	14,9	100,0	311	FONDERIES
11,1	28,5	34,8	15,3	9,9	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
9,3	23,3	35,3	19,8	12,3	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
10,4	26,7	33,0	18,6	11,3	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
14,6	29,1	32,9	14,1	9,4	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
8,7	29,5	31,9	18,8	11,1	100,0	322	MACHINES-CUTILS
7,0	31,4	34,7	17,6	7,3	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
12,4	29,5	31,5	18,4	8,2	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
13,7	29,4	34,6	15,7	6,6	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
12,3	29,8	37,8	15,7	4,3	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
9,3	22,7	33,6	20,2	14,2	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
8,6	22,5	33,3	20,6	14,8	100,0	361	CONSTR. NAVALE
.	.	.	.	.	.	364	CONSTR. AERONEFS
11,8	31,8	28,6	16,4	11,4	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
13,6	23,6	32,3	17,2	13,2	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
14,3	22,9	21,9	17,5	13,4	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
19,8	25,6	32,5	9,6	9,6	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
5,8	20,5	36,2	22,3	15,2	100,0	413	IND. DU LAIT
21,9	23,4	26,9	15,2	12,7	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
7,2	27,4	37,5	16,2	11,7	100,0	42A	BOISSONS
15,1	27,5	31,3	15,0	11,2	100,0	429	TABAC
14,9	23,9	31,2	17,8	12,2	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
13,5	21,8	31,2	19,1	14,4	100,0	431	INDUSTRIE LAITIERE
9,5	24,3	33,9	18,3	14,0	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
32,9	31,6	21,3	9,8	4,4	100,0	436	BONNETERIE
21,3	23,5	27,9	15,4	11,9	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
5,8	15,5	34,7	21,2	22,7	100,0	441	TANNERIE-PEGISSERIE
30,5	28,2	23,9	12,0	5,4	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
34,6	30,4	15,5	10,2	5,3	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
17,3	25,8	30,2	15,1	11,6	100,0	45A	CHAUSSURES
37,6	31,6	17,5	9,0	4,2	100,0	45B	HABILLEMENT
15,5	26,3	30,5	15,4	12,3	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
14,5	25,8	31,4	15,4	12,9	100,0	46A	BOIS
17,4	27,7	28,9	15,2	10,5	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
8,9	27,8	34,3	16,9	12,1	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
8,1	24,4	37,6	19,0	10,9	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
9,4	29,9	32,2	15,6	12,5	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
8,3	24,0	35,0	18,8	9,9	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
5,3	21,2	42,3	19,6	11,6	100,0	481	CAOUTCHOUC
10,3	25,4	37,1	18,4	8,8	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
18,9	31,6	28,6	12,8	8,1	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
11,4	30,1	33,8	14,2	10,5	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
8,7	27,5	35,4	16,1	12,0	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
21,2	36,8	29,2	7,5	4,9	100,0	503	INSTALLATION
1,3	19,8	35,7	25,8	13,5	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
12,4	25,5	22,8	17,7	11,2	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
12,0	26,9	33,1	16,9	11,1	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

ARBEITER NACH DAUER DER  
UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

OUVRIERS PAR CLASSE  
C ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE

M A E N N E R

I N V. H.

E N

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE (ANNEES REVCLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	18,5	22,0	19,4	23,7	16,5	100,0	RAFFINAGE OU PETROLE
KERNRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	11,3	12,4	26,8	29,4	20,1	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	10,9	12,3	32,4	26,8	17,6	100,0	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	20,7	24,1	19,4	21,2	14,6	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENFRG. MIN. TORF	23	18,6	19,5	19,1	29,8	13,0	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	26,2	23,3	18,8	18,6	13,2	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	28,0	26,5	21,8	13,6	10,1	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	23,8	20,7	14,5	20,2	20,7	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	18,9	24,5	19,4	21,5	15,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	15,0	22,3	19,7	24,1	18,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	24,8	24,0	19,2	19,6	12,4	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	22,0	24,6	18,6	17,9	16,9	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	26,9	24,6	19,0	18,9	10,6	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	22,4	24,4	19,1	20,3	13,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	19,2	24,9	20,1	20,9	14,8	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	27,9	26,4	20,4	19,8	5,5	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	18,4	30,8	20,6	18,2	12,0	100,0	MACHINES-OUTILS
BÜROMASCH., DV-GER.	33	21,1	33,5	22,3	21,3	1,7	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	14,2	25,8	17,1	27,6	15,3	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	31,5	24,0	21,6	17,8	5,1	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	34,7	24,0	22,2	17,0	2,1	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	24,1	19,8	15,0	20,2	20,9	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	24,6	19,4	14,5	19,8	21,7	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	23,3	29,6	21,5	15,6	10,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	25,7	20,9	18,8	20,7	13,8	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	25,1	21,1	19,0	21,4	13,4	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	29,0	25,2	16,9	17,7	11,2	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	18,0	20,0	17,6	26,1	18,3	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SÜSSWAREN	418	32,7	20,5	19,9	15,4	11,5	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRÄNKEINDUSTRIE	42A	26,6	22,3	20,5	18,7	11,8	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	22,6	21,5	16,4	16,1	23,3	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	23,6	18,9	15,2	20,9	21,3	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	22,1	19,3	15,4	21,2	22,0	100,0	INDUSTRIE LAINIÈRE
BAUMWOLLE	432	24,0	17,9	15,8	19,5	22,8	100,0	INDUSTR. COTONNIÈRE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	25,6	25,3	20,4	13,3	15,4	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	24,4	22,3	18,6	18,6	16,1	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	23,6	21,9	15,6	17,7	21,2	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	25,1	22,7	21,4	19,5	11,3	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	26,3	27,2	19,8	16,5	10,3	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	19,2	27,2	18,1	17,8	17,6	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	29,3	27,8	19,8	16,2	6,9	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	26,6	24,0	19,2	18,1	12,1	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	27,0	23,7	19,3	18,5	11,6	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	26,9	24,5	19,0	17,5	12,1	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	17,4	24,8	20,9	21,9	15,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	17,4	22,0	20,7	23,8	16,2	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	17,4	26,7	21,0	20,6	14,2	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	24,5	26,5	21,2	20,0	7,8	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	23,0	24,9	14,4	22,9	14,9	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	25,3	27,4	26,1	18,1	3,2	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. G. GEW.	49	26,3	23,1	17,4	22,0	11,3	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	39,8	25,9	17,8	12,8	3,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	41,7	25,8	17,2	12,2	3,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	33,5	26,2	20,3	14,4	5,5	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	7,5	11,9	12,6	32,9	35,1	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	22,2	23,5	18,7	21,1	14,5	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	26,8	24,0	18,4	19,0	11,8	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FÄLLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. II/A/6

(FCRTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEPERIGKEIT (VOLL ENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	42,8	35,3	9,6	10,5	1,9	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	20,7	34,1	27,2	14,8	3,2	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	20,9	21,7	23,4	20,8	13,1	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	41,2	38,7	15,8	2,9	1,4	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	27,3	49,4	-	23,4	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	40,1	32,6	16,1	9,1	2,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	15,6	33,4	20,7	25,5	4,8	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	45,7	29,7	15,4	7,2	1,9	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	37,5	38,4	15,3	7,1	1,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	38,5	36,1	17,9	6,7	0,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFA SER INDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	44,3	35,9	12,9	6,1	0,8	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	29,9	35,2	27,6	-	7,3	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	48,6	30,6	7,9	10,6	2,4	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	45,4	35,4	13,8	5,0	0,3	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	39,2	41,2	14,3	5,3	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LANDMASCH. U. TRAKT.	321	51,2	37,3	7,7	3,8	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	31,5	40,5	14,4	13,6	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	28,8	46,4	15,1	9,7	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	25,9	46,2	17,7	8,1	2,1	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	73,0	12,2	8,4	4,4	1,9	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	93,7	-	-	-	6,3	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	37,8	34,3	19,3	6,9	1,7	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	42,2	19,9	24,3	10,4	3,3	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	48,0	38,6	9,4	2,8	1,2	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	48,3	30,6	14,0	6,2	0,9	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	52,5	28,8	12,1	5,7	0,8	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	54,4	34,7	8,9	2,0	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	51,2	31,3	13,9	3,0	0,6	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	55,6	26,1	11,7	5,6	1,0	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	35,2	36,4	19,2	8,2	0,9	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	32,9	37,1	20,7	7,8	1,5	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	37,8	34,4	19,4	6,2	2,1	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	39,9	32,6	17,4	7,5	2,7	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	32,4	33,7	20,7	9,5	3,6	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	39,2	34,6	20,1	4,9	1,2	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	48,4	30,3	16,0	4,0	1,2	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	58,6	27,3	8,4	2,6	3,0	100,0	TANNERIE-PEGUISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	47,7	30,6	16,5	4,1	1,1	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	45,8	33,2	15,1	4,5	1,4	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	40,1	40,5	14,2	4,2	0,9	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	45,6	33,3	15,3	4,6	1,3	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	42,8	36,1	16,5	3,8	0,7	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	45,9	32,3	17,0	4,1	0,6	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	43,4	36,0	16,2	3,9	0,5	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG.	47	36,8	35,1	17,6	8,2	2,2	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	37,8	35,4	18,1	7,2	1,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	36,3	34,9	17,4	8,8	2,6	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	45,3	34,5	14,9	4,3	1,1	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	37,3	37,5	15,9	6,0	3,2	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	48,0	33,7	14,6	3,3	0,4	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	62,9	25,1	8,8	2,8	0,4	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	58,1	26,1	13,2	1,9	0,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	62,0	26,9	9,5	0,7	0,8	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	37,5	19,3	34,9	8,3	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	50,0	35,8	7,2	5,7	1,3	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	41,0	35,7	15,8	6,0	1,5	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. BAUG.	C	41,3	35,5	15,7	6,0	1,5	100,0	ENS. EXTR. MAN. BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES INCLUS

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESÁMT ENSEMBLE (*)	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	18,9	22,3	19,2	23,4	16,2	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	11,5	12,9	26,8	29,0	19,7	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	11,1	12,5	32,2	26,6	17,5	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALL IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	21,3	24,5	19,3	20,7	14,2	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	18,6	19,6	19,0	29,8	13,0	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	26,7	23,6	18,7	18,3	12,7	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	27,5	26,8	21,8	14,0	9,9	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	27,2	22,1	14,6	18,2	17,8	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	21,4	26,4	18,8	19,5	13,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	15,6	22,6	19,6	23,6	18,4	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	25,7	24,5	18,9	19,0	11,9	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GISSEREI	311	22,1	24,8	18,7	17,7	16,8	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	27,2	24,6	18,8	18,8	10,5	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	24,1	25,2	18,7	19,2	12,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	19,5	25,2	20,0	20,7	14,6	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	28,5	26,7	20,0	19,4	5,4	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	18,8	31,1	20,4	18,1	11,6	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	22,2	35,4	21,3	19,6	1,5	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	16,8	30,3	17,3	23,2	12,3	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	32,0	23,9	21,4	17,6	5,0	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	35,1	23,8	22,0	16,9	2,2	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	24,3	20,0	15,0	20,1	20,7	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	24,7	19,4	14,5	19,7	21,6	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	26,5	30,7	19,9	13,9	8,9	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	29,7	22,7	18,0	18,1	11,5	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	29,8	22,5	17,9	18,7	11,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	32,5	26,5	15,8	15,6	9,6	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	19,5	20,5	17,4	25,1	17,5	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	39,9	22,3	17,3	12,3	8,2	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	26,9	23,0	20,5	18,3	11,3	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	26,9	28,1	18,2	12,6	14,2	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	27,4	23,0	16,3	17,1	16,2	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	25,9	22,2	15,9	18,2	17,9	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	25,4	20,5	16,6	17,9	19,7	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	34,5	31,4	20,2	7,8	6,1	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	30,8	24,5	17,9	14,7	12,1	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	25,3	22,2	15,3	16,9	20,3	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	34,1	25,8	19,5	13,4	7,2	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	39,8	31,4	16,5	8,2	4,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	24,1	30,4	17,2	14,6	13,7	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	42,0	32,1	16,3	7,1	2,5	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	27,4	24,6	19,0	17,4	11,5	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	27,6	24,0	19,3	18,0	11,2	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	28,1	25,3	18,8	16,5	11,3	100,0	MEUBLES EN BGIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	19,6	25,9	20,5	20,4	13,6	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	19,4	23,3	20,4	22,1	14,7	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	19,6	27,6	20,6	19,3	12,9	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	26,1	27,1	20,7	18,8	7,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	23,7	25,5	14,5	22,0	14,3	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	27,4	28,0	25,0	16,7	2,9	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	33,1	23,4	15,8	18,4	9,3	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	39,9	25,9	17,7	12,7	3,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	41,9	25,8	17,1	12,1	3,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	33,6	26,2	20,4	14,4	5,5	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	8,0	12,2	12,5	32,6	24,6	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	25,0	25,3	18,3	18,9	12,6	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	28,5	25,3	18,1	17,5	10,7	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FÄLLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. II/A/7

WAEREND DES GESAMTEN ZEITRAUMS  
BEZAHLTE ODER NICHT BEZAHLTE ARBEITER

OUVRIERS REMUNERES OU NON  
PENDANT TOUTE LA PERIODE

IN V.H. EN %

INDUSTRIE	N	MAENNERN		FRAUEN		INSGESAMT		INDUSTRIE						
		HOMMES		FEMMES		ENSEMBLE								
		(A)	INSG.	(A)	INSG.	(A)	INSG.							
E	(C)		(C)		(C)									
	INSG.	ENS.	INSG.	ENS.	INSG.	ENS.								
		(B)	(*)	(B)	(*)	(B)	(*)							
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-							
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES						
STEINK. UEBER TAGE	111E	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND						
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR						
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.						
MINERALUEBERARB.	14	97,7	97,7	2,3	100,0	79,3	79,3	20,7	100,0	97,3	97,3	2,7	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	99,7	99,7	0,3	100,0	44,3	44,3	55,7	100,0	98,4	98,4	1,6	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	99,6	95,6	0,4	100,0	15,6	15,6	84,4	100,0	97,6	97,6	2,4	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	95,0	95,0	5,0	100,0	91,2	91,2	8,8	100,0	94,9	94,9	5,1	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	96,2	96,2	3,8	100,0	27,3	27,3	72,7	100,0	95,9	95,9	4,1	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	90,4	90,4	9,6	100,0	57,1	57,1	42,9	100,0	85,1	89,1	10,5	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	91,8	91,8	8,2	100,0	41,6	41,6	58,4	100,0	90,0	90,0	10,0	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	90,7	90,7	9,3	100,0	63,0	63,0	37,0	100,0	86,4	86,4	13,6	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	97,7	97,7	2,3	100,0	65,7	65,7	34,3	100,0	93,4	93,4	6,6	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDESTOFFE	25A	97,9	97,9	2,1	100,0	58,4	58,4	41,6	100,0	96,9	96,9	3,1	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	90,8	90,8	9,2	100,0	52,3	52,3	47,7	100,0	85,1	89,1	10,9	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	84,6	84,6	15,4	100,0	11,5	11,5	88,5	100,0	83,7	83,7	16,2	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	92,7	92,7	7,3	100,0	54,9	54,9	45,1	100,0	92,2	92,2	7,8	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	90,8	90,8	9,2	100,0	53,5	53,5	46,5	100,0	88,0	88,0	12,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	92,2	92,2	7,8	100,0	31,5	31,5	68,5	100,0	91,3	91,3	8,7	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	87,7	87,7	12,3	100,0	18,3	18,3	81,7	100,0	86,0	86,0	14,0	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	90,5	90,5	9,5	100,0	36,9	36,9	63,1	100,0	88,9	88,9	11,1	100,0	MACHINES-OUTILS
BUERDUMASCH., DV-GER.	33	94,9	94,9	5,1	100,0	72,2	72,2	27,8	100,0	91,7	91,7	8,3	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	97,2	97,2	2,8	100,0	71,2	71,2	28,8	100,0	91,4	91,4	8,6	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	69,8	69,8	30,2	100,0	33,5	33,5	66,5	100,0	69,4	69,4	30,6	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	59,4	59,4	40,6	100,0	22,4	22,4	77,6	100,0	59,1	59,1	40,9	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	85,6	85,6	14,4	100,0	50,6	50,6	49,4	100,0	85,2	85,2	14,8	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	84,0	84,0	16,0	100,0	31,5	31,5	68,5	100,0	83,7	83,7	16,3	100,0	CONSTR. NAVALE
LUF. TFARHZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	90,1	90,1	9,9	100,0	63,7	63,7	36,3	100,0	86,6	86,6	13,4	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	94,3	94,3	5,7	100,0	61,1	61,1	38,5	100,0	88,3	88,3	11,7	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	94,3	94,3	5,7	100,0	59,6	59,6	40,4	100,0	86,3	86,3	13,7	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHWERRARB.	412	93,0	93,0	7,0	100,0	65,1	65,1	34,9	100,0	89,2	89,2	10,8	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	96,5	96,5	3,5	100,0	56,0	56,0	44,0	100,0	94,8	94,8	5,2	100,0	IND. DU LAIT
BACK.-U. SUESSWAREN	418	91,4	91,4	8,6	100,0	54,6	54,6	45,4	100,0	79,7	79,7	20,2	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	97,2	97,2	2,8	100,0	60,3	60,3	39,7	100,0	95,6	95,6	4,4	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	90,9	90,9	9,1	100,0	67,0	67,0	33,0	100,0	80,5	80,5	19,5	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	91,6	91,6	8,4	100,0	55,7	55,7	44,3	100,0	82,1	82,1	17,9	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	87,1	87,1	12,9	100,0	55,7	55,7	44,3	100,0	80,3	80,3	19,7	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	92,6	92,6	7,4	100,0	63,6	63,6	36,4	100,0	87,8	87,8	12,2	100,0	INDUSTRI. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	84,8	84,8	15,2	100,0	52,1	52,1	47,9	100,0	63,4	63,4	36,6	100,0	BONNERIE
LEDERGEWERBE	44	89,5	89,5	10,5	100,0	58,5	58,5	41,5	100,0	81,2	81,2	18,8	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	87,4	87,4	12,6	100,0	63,8	63,8	36,2	100,0	86,2	86,2	13,8	100,0	TANNERIE-MEJUSSERIE
LEDERWAERHERST.	442	91,6	91,6	8,4	100,0	58,1	58,1	41,9	100,0	78,3	78,3	21,7	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	93,5	93,5	6,5	100,0	60,8	60,8	39,2	100,0	70,9	70,9	29,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHWERBE	45A	94,7	94,7	5,3	100,0	66,1	66,1	33,9	100,0	88,0	88,0	12,0	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	92,9	92,9	7,1	100,0	61,2	61,2	38,8	100,0	68,1	68,1	31,9	100,0	HABILLEMENT
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	88,9	88,9	11,1	100,0	45,6	45,6	54,4	100,0	86,7	86,7	13,3	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	90,8	90,8	9,2	100,0	45,5	45,5	54,5	100,0	85,3	85,3	14,7	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	86,4	86,4	13,6	100,0	44,9	44,9	55,1	100,0	83,5	83,5	16,5	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	96,6	96,6	3,4	100,0	61,2	61,2	38,8	100,0	92,7	92,7	7,3	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	95,7	95,7	4,3	100,0	63,0	63,0	37,0	100,0	92,5	92,5	7,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	97,1	97,1	2,9	100,0	60,2	60,2	39,8	100,0	92,8	92,8	7,2	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMIKUNSTSTOFFE	48	93,1	93,1	6,9	100,0	64,5	64,5	35,5	100,0	91,0	91,0	9,0	100,0	CAOUTCHUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	87,3	87,3	12,7	100,0	55,4	55,4	44,6	100,0	85,7	85,7	14,3	100,0	CAOUTCHUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	96,7	96,7	3,3	100,0	68,6	68,6	31,4	100,0	94,1	94,1	5,9	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	91,7	91,7	8,3	100,0	50,0	50,0	50,0	100,0	83,9	83,9	16,1	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	92,2	92,2	7,8	100,0	25,2	25,2	74,8	100,0	91,7	91,7	8,3	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	91,8	91,8	8,2	100,0	25,2	25,2	74,8	100,0	91,2	91,2	8,8	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	94,8	94,8	5,2	100,0	26,5	26,5	73,5	100,0	94,4	94,4	5,6	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	99,4	99,4	0,6	100,0	96,3	96,3	3,7	100,0	99,4	99,4	0,6	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	92,5	92,5	7,5	100,0	61,8	61,8	38,2	100,0	87,9	87,9	12,1	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB., BAUG.	C	92,5	92,5	7,5	100,0	61,2	61,2	38,8	100,0	89,0	89,0	11,0	100,0	ENS. EXTR., MANUF., BAT.

(A) WAEREND DES GESAMTEN ZEITRAUMS BEZAHLTE ARBEITER  
(B) DARUNTER: VOLLZEITBESCHAEFFTIGTE ARBEITER  
(C) DURCH ABWESENHEIT NICHT VOLL DURCHBEZAHLTE ARBEITER  
(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(A) OUVRIERS REMUNERES PENDANT TOUTE LA PERIODE  
(B) DONT: A TEMPS PLEIN  
(C) OUVRIERS NON REMUNERES INTEGRALEMENT POUR CAUSE D ABSENCE  
(\*) NON DECLARES INCLUS

ARBEITER NACH  
ARBEITSZEITREGELUNG

OUVRIERS SUIVANT  
LE REGIME DE TRAVAIL

IN V.H. EN %

INDUSTRIE	N	ARBEITSZEITREGELUNG				REGIME DE TRAVAIL				INDUSTRIE					
		A	MÄNNER		FRAUEN	INSGESAMT		INSGESAMT							
			HOMMES	(C)		FEMMES	ENSEMBLE								
E	(A)	(B)	(C)	INSG. (*)	(A)	(B)	(C)	INSG. (*)	ENS.	(A)	(B)	(C)	INSG. (*)	ENS.	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	99,9	0,1	-	100,0	81,1	18,9	-	100,0	95,5	0,5	-	100,0	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KFBNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	99,8	0,2	-	100,0	45,5	54,5	-	100,0	98,5	1,5	-	100,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPeur
WASSEPGEW. VERTEIL.	17	99,6	0,4	-	100,0	17,3	82,7	-	100,0	97,6	2,4	-	100,0	100,0	DISTRIBUTION D'EAU
SPZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLEPZEUGUNG	22	99,9	0,1	-	100,0	92,5	7,5	-	100,0	95,7	0,3	-	100,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	99,9	0,1	-	100,0	50,6	49,4	-	100,0	95,7	0,3	-	100,0	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KEPAM., ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	99,4	0,6	-	100,0	69,1	30,9	-	100,0	98,2	1,8	-	100,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	99,9	0,1	-	100,0	49,2	50,8	-	100,0	98,0	2,0	-	100,0	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	98,5	1,1	0,1	100,0	75,5	24,5	-	100,0	95,3	4,7	-	100,0	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	99,8	0,2	-	100,0	70,7	29,3	-	100,0	95,9	4,1	-	100,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	99,8	0,2	-	100,0	65,6	34,4	-	100,0	98,9	1,1	-	100,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	99,0	0,6	0,4	100,0	67,7	32,2	0,1	100,0	97,6	2,0	0,4	100,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	92,9	0,4	6,6	100,0	38,8	57,3	3,8	100,0	92,3	1,1	6,6	100,0	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	99,7	0,3	-	100,0	63,3	36,7	-	100,0	95,2	0,8	-	100,0	100,0	CONSTR. METALLIQUE
FBM-WAREN	316	99,4	0,6	-	100,0	69,3	30,7	-	100,0	97,1	2,9	-	100,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	99,5	0,3	0,2	100,0	39,4	60,6	-	100,0	98,5	1,3	0,2	100,0	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	99,1	0,9	-	100,0	43,7	56,3	-	100,0	97,7	2,3	-	100,0	100,0	MACH., TRACT., AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	99,5	0,5	-	100,0	36,9	63,1	-	100,0	97,6	2,4	-	100,0	100,0	MACHINES-OUTILS
BIJEROMASCH. DV-GER.	33	99,3	0,7	-	100,0	79,1	20,9	-	100,0	96,5	3,5	-	100,0	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	99,8	0,2	-	100,0	72,7	27,3	-	100,0	97,7	6,3	-	100,0	100,0	CONSTR. ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	99,5	0,1	-	100,0	66,7	33,3	-	100,0	99,5	0,5	-	100,0	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	100,0	.	.	100,0	94,1	5,9	-	100,0	95,9	0,1	-	100,0	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	99,7	0,3	-	100,0	55,5	44,5	-	100,0	99,2	0,8	-	100,0	100,0	AUTR. MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	99,7	0,3	-	100,0	38,1	61,9	-	100,0	95,3	0,7	-	100,0	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	99,1	0,9	-	100,0	71,5	28,5	-	100,0	95,5	4,5	-	100,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	98,0	2,0	-	100,0	69,6	30,4	-	100,0	92,9	7,1	-	100,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	97,7	2,3	-	100,0	68,5	31,5	-	100,0	92,7	7,3	-	100,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	98,6	1,4	-	100,0	72,7	27,3	-	100,0	95,0	5,0	-	100,0	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	98,2	1,8	0,1	100,0	73,4	26,6	-	100,0	97,1	2,9	0,1	100,0	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	94,9	5,1	-	100,0	64,2	35,8	-	100,0	85,2	14,8	-	100,0	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	99,6	0,4	-	100,0	62,2	37,8	-	100,0	97,9	2,1	-	100,0	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	98,4	1,6	-	100,0	74,6	25,4	-	100,0	88,4	11,6	-	100,0	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	99,2	0,8	-	100,0	73,4	26,6	-	100,0	92,4	7,6	-	100,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	98,7	1,3	-	100,0	72,4	27,6	-	100,0	93,1	6,9	-	100,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	99,5	0,5	-	100,0	74,3	25,7	-	100,0	95,4	4,6	-	100,0	100,0	INDUST. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	99,3	0,7	-	100,0	73,4	26,6	-	100,0	82,3	17,7	-	100,0	100,0	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	98,4	1,6	-	100,0	69,2	30,8	-	100,0	90,6	9,4	-	100,0	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	99,0	1,0	-	100,0	82,9	17,1	-	100,0	98,1	1,9	-	100,0	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	98,0	2,0	-	100,0	68,1	31,9	-	100,0	88,1	13,9	-	100,0	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	98,6	1,3	-	100,0	73,8	26,2	-	100,0	81,4	18,6	-	100,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	99,3	0,7	-	100,0	79,0	21,0	-	100,0	94,6	5,4	-	100,0	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	98,0	1,9	0,1	100,0	73,3	26,7	-	100,0	78,7	21,3	-	100,0	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	98,5	1,5	-	100,0	58,2	41,8	-	100,0	96,5	3,5	-	100,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	98,7	1,3	-	100,0	59,0	41,0	-	100,0	97,3	2,7	-	100,0	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	98,5	1,5	-	100,0	55,8	44,2	-	100,0	95,5	4,5	-	100,0	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK, VERLAG	47	99,2	0,7	-	100,0	71,7	28,3	-	100,0	96,3	3,7	-	100,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	99,6	0,4	-	100,0	77,9	22,1	-	100,0	97,5	2,5	-	100,0	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	99,1	0,9	-	100,0	68,3	31,7	-	100,0	95,5	4,5	-	100,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	99,6	0,4	-	100,0	77,3	22,7	-	100,0	98,0	2,0	-	100,0	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	99,8	0,2	-	100,0	78,9	21,1	-	100,0	96,7	1,3	-	100,0	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	99,6	0,4	-	100,0	77,8	22,2	-	100,0	97,6	2,4	-	100,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEN.	49	99,0	1,0	-	100,0	59,7	40,3	-	100,0	91,7	8,3	-	100,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	99,7	0,3	-	100,0	36,0	64,0	-	100,0	95,2	0,8	-	100,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,7	0,3	-	100,0	37,5	62,5	-	100,0	95,1	0,9	-	100,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	99,7	0,3	-	100,0	32,1	67,9	-	100,0	95,2	0,8	-	100,0	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	100,0	.	.	100,0	97,5	2,5	-	100,0	95,9	0,1	-	100,0	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	99,2	0,7	0,1	100,0	71,8	28,2	-	100,0	95,1	4,9	0,1	100,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	99,3	0,6	0,1	100,0	71,2	28,8	-	100,0	96,2	3,8	-	100,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) VOLLZEITBESCHAEFFTIGTE ARBEITER  
(B) TEILZEITBESCHAEFFTIGTE ARBEITER  
(C) ARBEITER DIE WAEREND DES ZEITRAUMS KURZZEITLICH  
BESCHAEFFTIGT WAREN  
(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(A) OUVRIERS TRAVAILLANT A TEMPS PLEIN  
(B) OUVRIERS TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL  
(C) OUVRIERS AYANT TRAVAILLE A HORAIRES REDUIT  
PENDANT LA PERIODE  
(\*) NCN DECLARES INCLUS

TAB. II/A/9

ARBEITER NACH GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG		OUVRIERS SUIVANT LA BASE DE CALCUL DU SALAIRE						
MAENNER		IN V.H.			EN %		HOMMES	
INDUSTRIE	N A C E	GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG				BASE DE CALCUL DU SALAIRE		INDUSTRIE
		(A)	(B)	(C)	(B)+(C)	(D)	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLBERGBAU	11	-	.	-	.	-	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	6,8	87,0	6,2	93,2	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4,6	95,4	.	95,4	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,1	97,3	2,6	99,9	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	12,9	81,6	5,5	87,1	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	-	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	-	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	55,5	33,2	11,3	44,5	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	-	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	-	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	61,7	16,9	17,5	34,3	4,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	5,0	44,8	50,2	95,0	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	52,5	28,4	18,1	46,4	1,0	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,8	83,8	7,3	91,1	0,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	3,8	86,8	9,4	96,2	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	57,8	29,1	12,7	41,8	0,4	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	61,1	28,2	10,7	38,9	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	53,5	30,3	15,9	46,2	0,3	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	57,1	30,2	12,2	42,4	0,5	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	49,1	44,3	6,5	50,8	0,1	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	46,7	44,8	8,0	52,9	0,5	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	37,5	43,1	19,4	62,5	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	31,1	57,2	11,7	68,9	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	11,0	82,3	5,6	87,8	1,1	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	76,7	17,5	5,8	23,3	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	96,4	0,1	3,5	3,6	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	47,7	18,4	33,9	52,3	.	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	41,9	19,2	38,8	58,1	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	-	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	24,8	59,7	15,5	75,2	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	62,3	33,6	2,4	36,0	1,7	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	64,8	30,3	2,8	33,1	2,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	88,2	6,2	1,5	7,8	4,0	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	78,7	19,5	0,4	19,9	1,4	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	75,9	19,2	4,5	23,7	0,4	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	33,0	66,8	0,2	67,0	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	71,5	26,4	1,4	27,8	0,7	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	77,1	9,0	8,9	17,9	5,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	83,0	8,2	6,9	15,1	1,9	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	84,4	4,3	2,7	7,0	8,6	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	71,7	7,9	17,8	25,7	2,6	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	85,5	4,4	8,4	12,8	1,7	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	91,6	0,2	8,2	8,4	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	79,7	8,3	8,6	16,5	3,4	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	79,4	11,8	5,2	17,0	3,7	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	83,0	11,7	4,8	16,5	0,5	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	80,9	8,7	5,0	13,7	5,3	100,0	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	85,6	7,2	5,7	12,8	1,5	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MDEB.	46A	85,1	8,0	5,9	14,0	0,9	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	86,6	5,9	5,0	10,8	2,5	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	67,2	28,0	4,7	32,7	0,2	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	46,6	45,4	8,0	53,3	0,1	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	80,5	16,7	2,6	19,3	0,2	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	25,4	59,7	12,8	72,4	2,2	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	26,0	47,7	20,6	68,3	5,8	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	25,3	66,3	8,3	74,7	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. B. GEW.	49	56,3	25,2	18,5	43,7	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	85,4	10,3	3,6	14,0	0,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	95,9	0,9	2,6	3,4	0,6	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	42,7	48,4	8,9	57,3	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	8,5	89,8	1,7	91,5	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	49,6	39,9	9,3	49,2	1,2	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	58,9	32,5	7,6	40,1	1,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) STUNDEN-, TAGES- ODER WOCHENLOHN  
 (B) MONATSLohn OHNE LOHNABZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (C) MONATSLohn MIT LOHNABZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (D) SONSTIGE GRUNDLAGEN DER LOHNBERECHNUNG

(A) TAUX HORAIRES, JOURNALIER OU HEBDOMADAIRE  
 (B) TAUX MENSUEL, SANS DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (C) TAUX MENSUEL, AVEC DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (D) AUTRE BASE DE CALCUL

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG			BASE DE CALCUL DU SALAIRE			INDUSTRIE
		(A)	(B)	(C)	(B)+(C)	(D)	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	9,6	83,0	7,4	90,4	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	10,7	89,3	-	89,3	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	12,1	87,9	-	87,9	-	100,0	DISTRIBUTION D FAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1,9	93,8	4,3	98,1	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	53,2	46,8	-	46,8	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	47,9	27,1	18,7	45,8	6,4	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	242I	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	45,8	54,2	100,0	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	53,1	22,3	16,0	38,3	8,6	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	22,0	68,2	9,8	78,0	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	16,8	69,8	13,4	83,2	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	63,6	28,5	7,7	36,2	0,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	76,8	3,8	19,3	23,2	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	25,5	66,5	5,5	71,9	2,5	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	65,5	26,4	8,1	34,5	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	42,2	46,7	11,1	57,8	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	51,8	17,0	31,2	48,2	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	22,7	57,2	20,1	77,3	-	100,0	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	34,4	47,8	17,8	65,6	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	6,3	92,4	1,3	93,7	0,1	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	40,1	55,5	4,3	59,9	-	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	94,1	-	5,9	5,9	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	65,3	24,5	10,2	34,7	-	100,0	AUTR. MAT. TRANSPRT
SCHIFFBAU	361	31,9	48,1	20,0	68,1	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	14,0	63,6	22,4	86,0	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	75,0	17,6	6,5	24,0	1,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	75,2	16,4	7,3	23,8	1,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FL. EISCHVERARB.	412	88,0	8,9	3,1	12,0	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	81,5	8,8	9,1	17,9	0,6	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	83,1	7,2	8,2	15,5	1,5	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	37,6	59,8	2,5	62,4	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	78,5	16,9	3,7	20,5	0,9	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	71,7	2,9	8,2	11,1	17,2	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	75,2	7,3	10,6	17,9	7,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	81,4	2,1	1,3	3,4	15,2	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	68,8	0,6	9,2	9,9	21,4	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	77,5	14,3	7,5	21,8	0,7	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	89,5	-	10,5	10,5	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	76,7	15,4	7,3	22,6	0,7	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	77,9	3,4	5,1	8,5	13,6	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	90,4	6,3	2,7	9,0	0,6	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	77,5	3,4	4,9	8,3	14,2	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	77,8	8,5	6,4	14,9	7,3	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	71,2	5,9	8,9	14,8	14,0	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	80,3	11,2	5,2	16,4	3,4	100,0	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	69,5	16,3	13,2	29,5	1,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	46,5	23,5	28,4	51,9	1,6	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	81,8	12,4	5,0	17,4	0,7	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	55,4	24,8	11,8	36,6	8,0	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	67,2	16,6	16,2	32,8	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	52,1	26,4	10,4	36,8	11,1	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	33,0	26,1	39,8	65,9	1,2	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	86,8	10,6	2,7	13,2	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	97,6	1,6	0,8	2,4	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	27,8	59,3	12,9	72,2	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	2,7	97,3	-	97,3	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	58,3	28,5	6,6	35,1	6,6	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	58,7	28,3	6,5	34,8	6,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

30\*

(A) STUNDEN-, TAGES- ODER WOCHENLOHN  
 (B) MONATSLONN OHNE LOHNBZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (C) MONATSLONN MIT LOHNBZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (D) SONSTIGE GRUNDLAGEN DER LOHNBERECHNUNG  
 (\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(A) TAUX HORAIRE, JOURNALIER OU HEBDOMADAIRE  
 (B) TAUX MENSUEL, SANS DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS C ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (C) TAUX MENSUEL, AVEC DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS C ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (D) AUTRE BASE DE CALCUL  
 (\*) NON RECI. DECE. RECHIE



TAB. II/A/9

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG			BASE DE CALCUL DU SALAIRE			INDUSTRIE
		(A)	(B)	(C)	(B)+(C)	(D)	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	6,8	86,9	6,3	93,2	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, CAMPF	16	4,7	95,2	-	95,3	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,4	97,1	2,5	99,6	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	12,6	81,9	5,5	87,4	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	55,5	33,2	11,3	44,5	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	61,1	17,3	17,5	34,8	4,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	4,8	44,9	50,3	95,2	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	52,6	27,4	17,8	45,2	2,2	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	10,6	81,7	7,6	89,3	0,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	4,1	86,4	9,5	95,9	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	58,0	29,1	12,5	41,6	0,4	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	61,3	27,9	10,8	38,7	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	53,2	30,8	15,8	46,5	0,3	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	57,7	29,9	11,9	41,8	0,5	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	49,0	44,4	6,5	50,9	0,1	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	46,8	44,1	8,6	52,8	0,5	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
MERKZEUGMASCHINEN	322	37,1	43,5	19,4	62,9	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	31,6	55,9	12,6	68,4	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	10,0	84,5	4,6	89,1	0,9	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	76,2	18,0	5,8	23,8	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	96,4	0,1	3,5	3,6	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	47,8	18,5	33,6	52,1	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	41,9	19,4	38,7	58,1	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	23,4	60,2	16,4	76,6	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	64,6	30,7	3,1	33,8	1,6	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	66,6	27,9	3,6	31,5	1,9	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	88,1	6,6	1,8	8,4	3,5	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	78,8	19,1	0,8	19,8	1,4	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	78,2	15,4	5,7	21,1	0,7	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	33,2	66,5	0,3	66,8	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	74,4	22,4	2,3	24,7	0,8	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	75,6	7,4	8,7	16,1	8,2	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	81,3	8,0	7,7	15,7	3,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	83,9	3,9	2,5	6,4	9,7	100,0	INDSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	69,8	3,1	12,2	15,3	14,9	100,0	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	83,4	7,0	8,2	15,2	1,4	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	91,5	0,2	8,3	8,5	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	78,5	11,1	8,1	19,2	2,3	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-., BEKLEIDUNGSG.	45	78,3	6,0	5,1	11,1	10,6	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEMERBE	45A	84,8	10,4	4,3	14,7	0,5	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	78,3	4,5	4,9	9,4	12,3	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	85,2	7,3	5,7	13,0	1,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	84,7	8,0	6,0	14,0	1,3	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	86,2	6,3	5,0	11,2	2,6	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK., VERLAG.	47	67,4	26,7	5,6	32,3	0,3	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	46,6	43,2	10,0	53,2	0,2	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	80,7	16,2	2,9	19,1	0,3	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	57,1	57,1	12,7	69,8	2,6	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	28,1	46,1	20,4	66,4	5,5	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	27,8	62,7	8,5	71,2	1,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. B. GEW.	49	52,0	25,3	22,5	47,8	0,2	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	85,4	10,3	3,6	14,0	0,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	96,0	0,9	2,5	3,4	0,6	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	42,6	48,5	8,9	57,4	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	8,4	89,9	1,7	91,6	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	50,9	38,2	8,9	47,1	2,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	58,9	32,0	7,5	39,5	1,6	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) STUNDEN-, TAGES- ODER WOCHENLOHN  
 (B) MONATSLohn OHNE LOHNBZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (C) MONATSLohn MIT LOHNBZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (D) SONSTIGE GRUNDLAGEN DER LOHNBERECHNUNG

(A) TAUX HORAIRE, JOURNALIER OU HEBDOMADAIRE  
 (B) TAUX MENSUEL, SANS DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (C) TAUX MENSUEL, AVEC DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (D) AUTRE BASE DE CALCUL

ARBEITER NACH ENTLOHNUNGSSYSTEM		CUVRIERS SUIVANT LE SYSTEME DE REMUNERATION							
M A E N N E R		IN V. F.		E N F			H O M M E S		
INDUSTRIE	N A C E	ENTLOHNUNGSSYSTEM			SYSTEME DE REMUNERATION				INDUSTRIE
		(A)	(B)	(A)+(B)	(C)	(D)	(E)	INSGESAMT (*) ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	99,1	0,9	100,0	.	.	.	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	93,9	5,1	99,0	1,0	.	.	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	75,3	16,8	92,2	7,8	.	.	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	92,7	4,5	97,2	2,8	.	.	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	26,3	65,0	91,3	7,2	.	1,5	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FFU
AND.MINERAL.,TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	62,7	23,1	85,8	10,7	3,0	0,6	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	52,7	22,9	75,7	24,3	.	.	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	69,9	19,3	89,2	9,5	1,0	0,2	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	86,1	6,4	92,5	4,7	0,1	2,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	87,9	4,8	92,7	3,1	.	4,2	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	81,8	7,2	88,9	10,4	0,3	0,4	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	88,3	5,0	93,3	6,6	.	.	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	87,1	4,8	91,9	6,4	0,3	1,4	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	77,5	8,9	86,4	13,0	0,5	.	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	88,5	5,2	93,7	5,7	.	0,6	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	92,5	.	92,5	7,0	.	0,5	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	87,7	2,7	90,4	9,5	.	0,1	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	82,5	9,8	92,2	7,8	.	.	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	93,5	1,2	94,6	3,5	1,1	0,8	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	96,2	1,9	98,1	1,9	.	.	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	.	100,0	.	.	.	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	67,7	7,3	95,0	3,9	.	1,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	89,4	7,5	96,8	2,0	.	1,1	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	85,8	0,8	86,6	13,4	.	.	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	61,8	20,7	82,5	13,4	0,6	3,4	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	59,9	22,2	82,1	14,2	0,7	2,9	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	38,8	36,1	74,9	21,2	2,4	1,5	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	45,4	34,2	79,6	11,4	0,3	8,7	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	82,2	5,2	87,4	10,7	.	1,9	100,0	PAIN, PRODD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	76,2	10,5	86,7	6,6	.	6,7	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	70,5	9,5	80,0	19,8	0,2	.	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	65,8	13,5	79,3	13,6	4,2	2,9	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	58,9	20,0	78,9	17,1	0,3	3,7	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	63,7	9,4	73,1	14,7	7,8	4,3	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKERFI., STRICKEREI	436	68,5	15,2	83,7	11,6	0,5	4,2	100,0	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	58,2	37,3	95,5	2,7	1,7	.	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	50,3	49,0	99,3	0,7	.	.	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	65,6	26,4	92,0	4,6	3,4	.	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	67,8	9,9	77,7	19,4	1,8	1,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	56,6	17,5	74,1	22,3	0,5	3,2	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	72,4	5,1	77,6	20,2	2,1	0,1	100,0	HABILLEMENT
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	69,9	11,0	80,9	17,6	0,5	1,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	71,0	13,3	84,3	14,6	0,5	0,6	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	67,9	7,8	75,7	22,4	0,6	1,4	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-, DRUCK. VERLAG	47	80,5	12,0	92,5	5,7	.	1,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	69,3	21,6	90,9	8,7	.	0,3	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	478	87,8	5,7	93,5	3,8	.	2,7	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	64,5	11,8	76,3	13,4	.	10,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	28,9	17,8	46,7	26,5	.	26,9	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	87,0	7,8	94,8	5,2	.	.	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	86,9	2,8	89,7	9,2	.	1,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	63,2	18,5	81,6	16,9	0,5	1,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	54,7	23,6	78,3	20,0	0,4	1,3	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	95,9	1,9	97,8	2,0	.	0,2	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	55,4	43,2	98,6	1,1	.	0,3	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	8	78,8	10,1	89,0	8,6	0,7	1,7	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	74,2	12,9	87,1	10,8	0,6	1,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) AUSSCHLIESSLICH ZEITLOHN  
 (B) ZEITLOHN, EINSCHL. PRAEMIEN, DIE NACH TARIFLICHER GRUNDLAGE BERECHNET SIND  
 (C) ZEITLOHN, EINSCHL. INDIVIDUELLE PRAEMIEN  
 (D) AUSSCHLIESSLICH STUECKLOHN  
 (E) MEHRERE SYSTEME WAEREND DER ERHEBUNGSPERIODE  
 (\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(A) SALAIRE EXCLUSIVEMENT AU TEMPS  
 (B) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES COLLECTIVES  
 (C) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES INDIVIDUELLES  
 (D) SALAIRE EXCLUSIVEMENT A LA PIECE  
 (E) PLUSIEURS SYSTEMES PENDANT LA PERIODE  
 (\*) NCN DECLARES INCLUS

TAB. II/A/10

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	ENTLOHNUNGSSYSTEM			SYSTEME DE REMUNERATION			INSGESAMT (*) ENSEMBLE	INDUSTRIE
		(A)	(B)	(A)+(B)	(C)	(D)	(E)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	100,0	-	100,0	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	96,5	-	96,5	-	-	3,5	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	91,3	8,7	100,0	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	99,7	0,3	100,0	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	50,6	50,6	23,4	-	26,0	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	66,5	18,7	85,1	8,0	5,9	1,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	44,0	17,7	61,8	38,2	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	62,3	23,5	85,8	5,5	8,6	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	85,7	7,1	92,7	6,3	-	0,9	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	75,7	11,5	87,3	5,3	-	7,4	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	68,4	17,8	86,2	12,5	0,2	1,1	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	96,2	3,8	100,0	-	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	94,8	2,7	97,5	-	2,5	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	64,7	21,0	85,7	13,1	-	1,3	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	94,8	1,3	96,1	2,2	-	1,7	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	64,8	-	64,8	19,9	-	15,3	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	96,6	-	96,6	1,8	-	1,6	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	80,5	9,5	90,0	10,0	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	97,4	0,5	97,8	2,0	0,1	0,1	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	88,9	8,7	97,6	2,4	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTORI	351	100,0	-	100,0	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	96,2	-	96,2	3,8	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	100,0	-	100,0	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	89,1	-	89,1	10,9	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	62,5	13,4	75,9	22,4	0,5	1,2	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	68,0	16,1	84,2	13,7	0,6	1,5	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	36,1	38,1	74,3	25,4	-	0,3	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	44,6	34,0	78,7	8,8	0,6	11,9	100,0	IND. DU LAIT
BACK.-U. SUESSWAREN	418	71,6	13,1	84,7	13,2	1,1	1,1	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	75,2	3,7	78,9	18,7	-	2,4	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	39,1	3,5	42,6	57,1	0,3	0,1	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	43,2	5,3	48,5	38,4	12,4	0,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	50,1	11,6	61,7	28,0	7,0	3,4	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	49,1	3,6	52,8	32,6	14,5	0,2	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	36,0	3,8	39,8	46,1	13,6	0,5	100,0	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	70,0	20,1	90,1	9,3	0,7	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	57,7	42,3	100,0	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWAERENHERST.	442	70,9	18,5	89,3	10,0	0,7	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	51,5	5,4	56,9	30,1	12,4	0,6	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	33,8	9,3	43,1	52,1	0,6	4,3	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	51,5	5,4	56,9	29,8	12,9	0,3	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	66,5	12,3	78,8	13,8	6,8	0,6	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	61,4	8,8	70,2	15,8	14,0	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	69,5	14,3	83,8	12,7	2,5	1,0	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	69,9	11,1	81,0	16,3	0,1	2,6	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	59,9	14,5	74,4	25,5	0,2	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	75,3	9,3	84,5	11,4	-	4,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	66,9	5,3	72,2	11,3	8,0	8,5	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	30,1	18,4	48,5	18,7	-	32,8	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	79,2	0,8	80,0	8,9	11,1	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	96,1	-	96,1	2,8	1,2	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	84,8	7,2	91,9	3,9	-	4,2	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	81,3	8,8	90,1	4,7	-	5,2	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	100,0	-	100,0	-	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	95,0	2,5	97,5	1,2	-	1,3	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	66,2	7,1	73,3	20,3	5,5	0,9	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	66,5	7,1	73,6	20,0	5,4	1,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) AUSSCHLIESSLICH ZEITLOHN  
 (B) ZEITLOHN, EINSCHL. PRAEMIEN, DIE NACH TARIFLICHER GRUNDLAGE BERECHNET SIND  
 (C) ZEITLOHN, EINSCHL. INDIVIDUELLE PRAEMIEN  
 (D) AUSSCHLIESSLICH STUECKLOHN  
 (E) MEHRERE SYSTEME WAERHEND DER ERHEBUNGSPERIODE  
 (\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(A) SALAIRE EXCLUSIVEMENT AU TEMPS  
 (B) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES COLLECTIVES  
 (C) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES INDIVIDUELLES  
 (D) SALAIRE EXCLUSIVEMENT A LA PIECE  
 (E) PLUSIEURS SYSTEMES PENDANT LA PERIODE  
 (\*) NON DECLARES INCLUS

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	ENTLOHNUNGSSYSTEM				SYSTEME DE REMUNERATION				INDUSTRIE
		(A)	(B)	(A)+(B)	(C)	(D)	(E)	INSGESAMT (*) ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	-	-	-	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	99,1	0,9	100,0	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	93,5	5,0	98,5	1,0	-	0,1	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	75,7	16,6	92,4	7,6	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIC.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	92,5	4,3	97,3	2,7	-	-	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	-	-	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	-	-	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	26,2	64,9	91,1	7,3	-	1,6	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	-	-	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	-	-	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	62,8	22,9	85,7	10,6	3,1	0,6	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	52,4	22,7	75,1	24,9	-	-	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	68,7	20,0	88,7	8,9	2,2	0,2	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	86,0	6,5	92,5	4,9	0,1	2,5	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	87,6	5,0	92,6	3,1	-	4,3	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	81,2	7,6	88,8	10,5	0,3	0,4	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	88,4	5,0	93,4	6,6	-	-	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	87,2	4,8	92,0	6,3	0,2	1,4	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	76,6	5,8	82,4	13,0	0,5	0,1	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	88,6	5,2	93,7	5,7	-	0,6	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	91,8	-	91,8	7,4	-	0,8	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	87,9	2,7	90,6	9,3	-	0,2	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUERMASCH., DV-GER.	33	82,2	9,7	91,9	8,1	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	94,3	1,0	95,3	3,1	0,9	0,6	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	96,1	2,0	98,1	1,9	-	-	100,0	AUTOM. PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	-	100,0	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	87,8	7,2	95,0	3,9	-	1,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	89,4	7,4	96,9	2,0	-	1,1	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	86,2	0,7	86,9	13,1	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	62,0	19,4	81,3	15,0	0,6	3,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	61,3	21,2	82,5	14,1	0,7	2,7	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	38,4	36,4	74,8	21,8	2,1	1,4	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	45,4	34,2	79,6	11,2	0,3	8,9	100,0	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	78,8	7,7	86,5	11,5	0,4	1,6	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	76,1	10,2	86,3	7,1	-	6,6	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	57,3	7,0	64,3	35,5	0,2	-	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	59,8	11,3	71,1	20,1	6,4	2,3	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	57,0	18,2	75,2	19,4	1,8	3,6	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	61,3	8,4	69,8	17,6	8,9	3,7	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	47,2	7,7	55,0	34,7	9,1	1,8	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	61,4	32,7	94,1	4,5	1,4	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	50,7	48,6	99,3	0,7	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	67,7	23,3	90,9	6,7	2,3	-	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSGG.	45	56,5	6,8	63,3	26,8	9,2	0,7	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	51,2	15,5	66,8	29,3	0,5	3,4	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	56,1	5,3	61,4	27,8	10,6	0,3	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	69,7	11,1	80,8	17,4	0,8	0,9	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	70,7	13,1	83,8	14,7	0,9	0,6	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	68,0	8,3	76,3	21,7	0,7	1,3	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	79,4	11,9	91,2	6,9	-	1,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	68,4	20,9	89,3	10,3	0,1	0,3	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	86,2	6,1	92,5	4,7	-	2,8	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	64,7	11,3	76,0	13,3	0,6	10,1	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	28,9	17,8	46,8	26,1	-	27,2	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	86,3	7,2	93,5	5,5	1,0	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	88,6	2,3	90,9	8,0	0,2	0,9	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	63,3	18,4	81,7	16,8	0,5	1,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	54,9	23,5	78,4	19,8	0,4	1,3	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	95,5	1,9	97,8	2,0	-	0,2	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	55,5	42,7	58,6	1,1	-	0,3	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	76,5	9,7	86,6	10,4	1,4	1,5	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	73,3	12,2	85,6	11,9	1,2	1,4	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(A) AUSSCHLIESSLICH ZEITLOHN  
 (B) ZEITLOHN, EINSCHL. PRAEMIEN, DIE NACH TARIFLICHER GRUNDLAGE BERECHNET SIND  
 (C) ZEITLOHN, EINSCHL. INDIVIDUELLE PRAEMIEN  
 (D) AUSSCHLIESSLICH STUECKLOHN  
 (E) MEHRERE SYSTEME WAEREND DER ERHEBUNGSPERIODE  
 (\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(A) SALAIRE EXCLUSIVEMENT AU TEMPS  
 (B) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES COLLECTIVES  
 (C) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES INDIVIDUELLES  
 (D) SALAIRE EXCLUSIVEMENT A LA PIECE  
 (E) PLUSIEURS SYSTEMES PENDANT LA PERIODE  
 (\*) NON DECLARES INCLUS

## **II/B**

**Durchschnittlicher Bruttoverdienst der Arbeiter  
nach Industriezweig**

**Gain moyen brut des ouvriers par industrie**

**Retribuzione media lorda degli operai per industria**

**Gemiddelde brutoverdiens van de arbeiders naar  
bedrijfstak**

**Gross average earnings of manual workers, by  
industry**



DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH BETRIEBSGRÖSSENKLASSE

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA TAILLE DE L'ETABLISSEMENT

(FL)

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGRÖSSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)					TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE
		10	20	10	50	100	200	500	> =	INSG.		
		19	49	49	99	199	499	999	1000	ENS.		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBREMNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	7,45	7,26	7,31	7,17	.	.	.	.	7,63	.	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	7,40	7,56	7,52	7,32	.	.	.	.	7,66	.	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUHAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	6,38	6,63	6,58	6,79	6,79	7,14	.	.	6,79	.	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	6,67	6,68	6,67	-	.	.	.	.	7,36	.	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	5,35	5,72	5,59	5,88	.	.	.	.	5,92	.	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	5,96	6,26	6,19	6,21	6,55	7,21	7,48	7,56	7,05	.	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	6,29	7,00	6,92	7,10	7,61	7,94	.	.	7,74	.	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	5,94	6,19	6,13	6,56	6,50	6,48	6,67	.	6,42	.	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	6,56	6,43	6,48	6,34	6,37	.	.	.	6,50	.	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	6,07	6,25	6,22	6,68	6,71	.	.	.	6,56	.	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	5,66	6,00	5,90	6,13	6,15	6,29	.	.	6,22	.	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	6,21	6,22	6,21	6,27	6,51	6,45	6,96	7,14	6,51	.	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,03	5,70	5,78	6,40	.	.	.	.	6,11	.	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,41	6,05	6,15	6,56	.	.	.	.	6,50	.	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	.	6,42	.	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	6,11	6,29	6,28	5,94	5,93	6,04	5,90	6,04	6,03	.	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	5,73	5,95	5,89	5,82	6,50	.	.	.	6,23	.	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	.	.	.	.	6,28	.	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	6,40	6,56	6,53	6,51	6,82	6,65	6,84	7,26	6,94	.	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	6,34	6,74	6,65	6,74	6,98	.	.	.	7,06	.	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	.	.	.	.	.	.	.	.	6,30	.	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	5,23	5,62	5,52	6,07	6,16	6,45	6,37	6,95	6,27	.	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGW.	41A	5,20	5,63	5,52	6,08	6,13	6,43	6,28	6,96	6,22	.	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	6,53	6,02	6,10	6,61	5,76	6,40	5,83	.	6,23	.	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	6,43	6,44	6,44	6,40	6,70	6,77	.	.	6,73	.	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	4,82	4,79	4,81	5,56	5,66	5,82	5,59	.	5,56	.	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	5,62	5,60	5,61	6,31	6,42	6,41	.	.	6,75	.	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	.	5,42	5,43	.	.	.	.	.	5,86	.	TABAC
TEXTILGWERBE	43	4,87	4,75	4,77	5,43	5,59	6,13	6,20	6,23	5,86	.	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	.	5,98	6,07	5,79	6,06	.	.	.	5,94	.	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	.	5,57	5,55	5,37	6,08	6,19	.	.	6,13	.	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4,05	4,03	4,04	4,56	4,64	.	.	.	4,86	.	BONNETERIE
LEDERGWERBE	44	5,15	5,50	5,41	5,74	.	.	.	.	5,54	.	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	5,84	6,54	6,39	.	.	.	.	.	6,25	.	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	4,93	5,04	5,01	.	.	.	.	.	5,12	.	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	4,50	4,38	4,41	4,51	4,41	4,69	.	.	4,49	.	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	5,66	5,48	5,51	5,63	.	.	.	.	5,68	.	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,39	4,01	4,09	4,19	4,20	4,47	.	.	4,26	.	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	5,70	5,73	5,72	6,11	6,30	6,31	.	.	5,97	.	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	5,81	5,70	5,73	6,24	6,16	6,85	.	.	6,04	.	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	5,53	5,76	5,72	.	.	.	.	.	5,88	.	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	6,70	6,68	6,68	6,72	7,16	7,53	8,22	8,00	7,28	.	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	5,06	6,18	6,04	6,15	6,90	7,27	.	.	7,06	.	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	6,86	6,79	6,81	6,97	7,35	7,83	.	.	7,42	.	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	5,71	5,80	5,78	6,31	6,45	6,91	7,47	.	6,77	.	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	.	.	.	.	.	.	.	7,10	.	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	5,84	5,67	5,71	6,12	6,35	7,07	.	.	6,51	.	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	5,92	6,25	6,12	5,71	.	.	.	.	5,70	.	AUTRES IND. MANUF.
BAUGWERBE	50	6,50	6,60	6,70	6,82	7,17	7,38	7,51	7,40	7,01	.	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	6,68	6,95	6,86	7,13	7,47	7,65	7,61	7,56	7,26	.	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	5,92	6,15	6,08	5,77	6,30	.	.	.	6,19	.	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	7,39	7,05	7,16	7,23	.	.	.	.	7,59	.	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	5,78	5,56	5,92	6,04	6,22	6,55	6,77	6,77	6,40	.	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	6,14	6,29	6,24	6,27	6,46	6,73	6,93	6,86	6,56	.	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INDIZES

INDICES

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGRÖSSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)					TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE	
		10	20	10	50	100	200	500	1000	> =	> =		INSG.
		19	49	49	99	199	499	999	4999	5000	10000		ENS.
KOHLENBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. ÜBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINEPALOELVERARB.	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	97,6	95,2	95,8	94,0	.	.	.	.	.	.	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	96,6	98,7	98,2	95,6	.	.	.	.	.	.	100,0	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISFNEPZ ÜBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	PROC. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	94,0	57,6	96,9	100,0	100,0	105,2	.	.	.	.	100,0	PR. MIN. NCM METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	90,6	90,8	90,6	.	.	.	.	.	.	.	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	90,4	56,6	54,4	95,3	.	.	.	.	.	.	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	84,5	88,8	87,8	88,1	92,9	102,3	106,1	107,2	.	.	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	81,3	50,4	89,4	91,7	98,3	102,6	.	.	.	.	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASER INDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	92,5	96,4	95,5	102,2	101,2	100,9	103,9	.	.	.	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GLASSEPEI	311	100,9	58,9	99,7	97,5	98,0	.	.	.	.	.	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	92,5	55,3	94,8	101,8	102,3	.	.	.	.	.	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	91,0	96,5	94,9	98,6	98,9	101,1	.	.	.	.	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	95,4	55,5	95,4	96,3	100,0	99,1	106,9	109,7	.	.	109,7	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	98,7	53,3	94,6	104,7	.	.	.	.	.	.	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WPKZEUGMASCHINEN	322	98,6	53,1	94,6	100,9	.	.	.	.	.	.	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH.. OV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	101,3	104,3	104,1	98,5	98,3	100,2	97,8	.	.	.	100,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	92,0	55,5	94,5	93,4	104,3	.	.	.	.	.	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AUTOMOBILES
FAPFZEUGRAU OHNE KFZ	36	92,2	54,5	94,1	93,8	98,3	95,8	98,6	104,6	.	.	104,6	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	89,8	55,5	94,2	95,5	98,9	.	.	.	.	.	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FFINMECHANIK, OPTIK	37	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	83,4	89,6	88,0	96,8	98,2	102,9	101,6	110,8	.	.	110,8	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	83,6	50,5	88,7	97,7	98,6	103,4	101,0	111,9	.	.	111,9	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	104,8	56,6	97,9	106,1	92,5	102,7	93,6	.	.	.	.	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	95,5	95,7	95,7	95,1	99,6	100,6	.	.	.	.	.	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	86,7	66,2	86,5	100,0	101,8	104,7	100,5	.	.	.	.	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	83,3	83,0	83,1	93,5	95,1	95,0	.	.	.	.	.	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	.	52,5	92,7	.	.	.	.	.	.	.	.	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	83,1	81,1	81,4	92,7	95,4	104,6	105,8	106,3	.	.	106,3	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	.	100,7	102,2	97,5	102,0	.	.	.	.	.	.	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	.	50,5	90,5	87,6	59,2	101,0	.	.	.	.	.	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	83,3	82,9	83,1	93,8	95,5	.	.	.	.	.	.	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	93,0	59,3	97,7	103,6	.	.	.	.	.	.	.	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	93,6	104,6	102,2	.	.	.	.	.	.	.	.	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	56,3	58,4	97,9	.	.	.	.	.	.	.	.	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	100,2	57,6	98,2	100,4	98,2	104,5	.	.	.	.	.	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	99,6	96,5	97,0	99,1	.	.	.	.	.	.	.	CHAUSSURES
BKLEIDUNGSGEWERBE	45B	103,1	54,1	96,0	98,4	98,6	104,9	.	.	.	.	.	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	95,5	96,0	95,8	102,3	105,5	105,7	.	.	.	.	.	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	96,2	94,4	94,9	103,3	102,0	113,4	.	.	.	.	.	BOIS
HOLZMOEBLHERST.	467	94,0	58,0	97,3	.	.	.	.	.	.	.	.	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	92,0	91,8	91,8	92,3	98,4	103,4	112,9	105,9	.	.	109,9	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	71,7	87,5	85,6	87,1	97,7	103,0	.	.	.	.	.	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	92,5	91,5	91,8	93,9	99,1	105,5	.	.	.	.	.	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	84,3	85,7	85,4	93,7	95,9	102,1	110,3	.	.	.	.	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	88,9	66,3	86,9	93,2	97,3	107,6	.	.	.	.	.	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	103,9	109,6	107,4	100,2	.	.	.	.	.	.	.	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	92,7	57,0	95,6	97,3	102,3	105,3	107,1	105,6	.	.	105,6	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	92,0	95,7	94,5	98,2	102,9	105,4	104,8	104,1	.	.	104,1	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	95,6	59,4	98,2	93,2	101,8	.	.	.	.	.	.	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	97,4	52,5	94,3	95,3	.	.	.	.	.	.	.	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	90,3	53,1	92,5	94,4	97,2	102,3	105,8	106,3	104,7	105,8	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	93,6	55,9	95,1	95,6	98,5	102,6	105,6	104,6	104,7	104,6	100,0	ENS. EXTP., MAN., BAT.



DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER ARBEITER  
NACH UNTERNEHMENSGROESSENKLASSE

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA TAILLE DE L ENTREPRISE

INDIZES

INDICES

INDUSTRIE	N A C E	UNTERNEHMENSGROESSE (ZAHL DER BESCHAEFFTIGTEN)					TAILLE DE L ENTREPRISE (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE	
		10	20	10	50	100	200	500	1000	> =	> =		INSG.
		19	49	49	99	199	499	999	4999	5000	1000		ENS.
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDELL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	93,4	93,4	93,4	92,0	-	-	-	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	100,8	101,0	95,3	-	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLI.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	91,8	97,8	96,6	99,1	100,1	104,0	-	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	90,6	90,8	90,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	90,4	96,6	94,4	100,8	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	82,8	87,2	86,1	85,4	92,1	98,3	105,1	107,4	-	106,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	79,3	88,4	87,5	87,2	96,3	102,1	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	92,4	96,4	95,5	100,8	101,6	100,5	103,3	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	99,5	100,3	100,2	98,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	92,4	95,3	94,7	98,0	104,4	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	90,4	96,1	94,4	97,7	98,7	100,3	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	94,6	95,7	95,4	96,0	99,2	98,6	104,6	110,0	-	110,0	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	101,6	92,6	94,6	102,9	96,7	-	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	98,6	93,8	95,4	100,9	98,9	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	106,8	107,3	97,8	101,2	100,5	103,6	-	-	99,5	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	91,5	94,9	93,9	92,9	103,5	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	92,5	93,9	93,7	93,1	97,6	92,8	96,7	105,2	-	104,8	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	89,8	94,9	93,9	94,5	97,7	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	82,3	87,4	86,1	95,2	98,1	102,2	100,6	107,8	-	107,8	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	82,3	88,1	86,5	95,8	98,1	102,3	101,8	108,0	-	108,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	106,9	95,7	97,1	106,3	94,9	101,8	95,8	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	91,5	93,3	93,2	93,2	98,8	100,1	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	86,3	83,3	84,5	98,0	101,4	103,1	101,3	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	83,3	82,7	82,8	93,3	93,3	95,3	-	-	-	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	91,8	91,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	87,4	80,7	82,3	93,7	95,7	101,5	100,9	106,7	-	106,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
MOLLE	431	-	107,9	109,4	99,0	101,9	97,3	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	89,2	88,9	86,9	96,9	99,5	101,0	103,8	-	-	100,0	INDUST. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	82,9	83,3	95,1	96,7	104,7	-	-	-	114,2	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	92,8	100,4	98,7	100,9	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	96,3	103,4	102,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	96,5	99,8	98,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	99,6	98,2	98,7	101,6	100,4	102,2	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	99,6	95,6	96,5	99,8	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	102,1	94,8	96,5	99,3	97,9	103,3	-	-	-	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	96,3	94,6	95,0	102,5	105,4	105,7	-	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	97,8	93,5	94,7	103,1	102,2	111,6	-	-	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	94,2	96,1	95,7	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	92,7	91,2	91,6	91,8	98,5	102,5	113,2	107,6	-	107,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	74,6	84,1	83,0	86,3	96,5	101,6	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
ORUCKEREI, VERLAGSG.	47B	92,6	91,5	91,8	93,5	99,5	104,4	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	86,4	84,5	84,9	93,1	95,4	99,4	105,9	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	89,0	85,5	86,3	92,8	96,8	102,1	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	104,9	108,9	107,4	99,6	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	92,9	96,4	95,1	96,4	101,4	104,4	107,1	104,9	-	105,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	92,0	94,5	93,7	97,2	102,1	-	-	-	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	96,9	100,2	99,0	92,4	101,0	105,7	102,3	103,4	-	103,4	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	96,4	93,1	94,2	87,4	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	90,0	92,7	92,0	94,5	97,3	100,8	104,5	108,8	101,3	105,2	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	93,6	95,3	94,8	95,6	98,5	101,5	105,3	107,0	100,6	104,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INDIZES DES STUNDENVERDIENSTES DER FRAUEN  
ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
(ARBEITER)

INDICE DU GAIN HORAIRE DES FEMMES PAR  
RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
(OUVRIERS)

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	67,3	68,1	60,5	57,7	57,7	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	85,5	75,2	75,2	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	96,6	80,5	80,5	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	65,8	70,9	53,6	55,0	55,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	64,2	68,9	68,6	65,3	65,3	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	78,9	71,1	71,1	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	72,0	72,3	75,0	68,8	68,8	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	64,8	71,9	71,7	65,0	65,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	61,4	66,6	76,8	66,3	66,3	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	82,4	77,0	92,1	78,6	78,6	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	-	95,2	86,3	86,3	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	93,6	86,6	86,6	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	78,8	91,7	80,2	80,2	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	91,7	99,6	85,1	85,1	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	87,6	104,2	83,4	83,4	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	102,2	90,3	83,2	83,2	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	90,1	107,4	88,8	88,8	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	86,1	78,8	81,3	78,2	78,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	104,3	87,3	87,3	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	70,2	88,0	70,1	70,1	AUTR. MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	89,3	76,1	76,1	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	75,0	84,1	91,4	77,3	77,3	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	61,2	73,5	75,3	69,5	69,5	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	59,7	70,7	75,2	67,7	67,7	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	79,5	89,5	77,3	77,3	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	73,1	74,0	78,6	72,7	72,7	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	59,6	67,5	76,7	66,8	66,8	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	78,8	89,0	78,1	78,1	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	90,4	81,2	82,3	80,8	80,8	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	70,3	65,1	71,6	65,4	65,4	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	78,0	71,8	80,0	72,7	72,7	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	73,4	71,0	79,2	71,5	71,5	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	62,8	62,4	72,5	61,6	61,6	BONNETERIE
LEOERGEWERBE	44	73,4	71,0	78,0	70,9	70,9	INDUSTRIE DU CUIR
GERBERE I	441	-	87,1	75,3	77,1	77,1	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	77,6	71,6	88,6	73,6	73,6	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	67,1	69,2	73,7	67,4	67,4	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	69,6	74,3	72,9	71,1	71,1	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	68,6	71,3	81,7	70,0	70,0	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	75,6	76,8	96,9	78,3	78,3	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	80,0	63,9	92,6	72,8	72,8	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	76,4	84,6	108,9	83,4	83,4	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-, DRUCK. VERLAG	47	73,0	77,3	74,7	68,9	68,9	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	63,0	75,5	69,6	66,3	66,3	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	75,3	78,5	77,6	70,1	70,1	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	74,4	66,9	72,6	66,3	66,3	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	67,2	66,6	82,6	71,4	71,4	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	84,9	67,0	70,8	64,7	64,7	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	70,9	77,1	102,6	72,9	72,9	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	63,1	78,1	78,0	67,1	67,1	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	74,9	69,8	64,0	64,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	124,4	80,3	80,3	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	88,6	68,8	56,0	61,2	61,2	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	67,5	67,7	75,0	66,6	66,6	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	66,9	67,5	75,1	65,7	65,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN MOYEN MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N	{FL}				INDICES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVFRARB.	14	9,51	7,74	6,93	8,75	108,7	88,5	75,2	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELFKTR.-GAS, DAMPF	16	8,09	7,39	6,71	7,67	105,5	96,3	87,5	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGW. VERTEIL.	17	8,24	7,40	6,49	7,70	107,0	96,1	84,3	100,0	DISTRIBUTION D EAU
FRZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL TO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	8,08	7,28	6,62	7,47	108,2	97,5	88,6	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	7,47	6,85	5,94	7,09	105,4	96,6	83,8	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONST. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,18	6,91	6,37	6,88	104,4	100,4	92,6	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	7,78	7,56	6,64	7,44	104,6	101,6	89,2	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,57	6,38	5,32	6,22	105,6	102,6	85,5	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,01	7,08	6,44	7,39	108,4	95,8	87,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	8,22	7,54	6,91	7,81	105,2	96,5	88,5	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	6,98	6,27	5,72	6,49	107,6	96,6	88,1	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	6,94	6,49	6,01	6,51	106,6	99,7	92,3	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	7,04	6,11	5,35	6,57	107,2	93,0	81,4	100,0	CONSTR. METALLIQUE
FBM-WAREN	316	6,77	6,19	5,75	6,31	107,3	98,1	91,1	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	6,91	6,04	5,55	6,52	106,0	92,6	85,1	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,58	5,64	5,03	6,14	107,2	91,9	81,9	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,90	6,23	5,59	6,54	105,5	95,3	85,5	100,0	MACHINES-OUTILS
RÜHRMASCH., DV.-GER.	33	7,35	6,28	6,09	6,52	112,7	96,3	93,4	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELFKTROTECHNIK	34	6,68	6,15	5,35	6,34	105,4	97,6	84,4	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,83	6,17	5,10	6,24	109,5	96,9	81,7	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	7,18	6,34	5,23	6,28	114,3	101,0	83,3	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,36	6,68	5,73	6,96	105,7	96,0	82,3	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	7,42	6,85	5,82	7,07	105,0	96,9	82,3	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	7,01	6,09	5,26	6,49	108,0	92,8	81,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,19	6,60	5,91	6,63	108,4	99,5	89,1	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGW.	41A	7,13	6,56	5,81	6,59	108,2	95,5	88,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
LETSCHWEPPAB.	412	7,17	6,28	5,51	6,43	111,5	97,7	85,7	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	7,35	6,76	6,21	6,81	107,9	95,3	91,2	100,0	IND. DU LAIT
HACK - U. SUSSWAREN	41B	6,71	6,16	5,44	6,21	108,1	95,2	87,6	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,47	6,88	5,98	6,81	109,7	101,0	87,8	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	6,79	6,45	5,93	6,37	106,6	101,3	93,1	100,0	TABAC
TEXTILGEMWERBE	43	6,76	6,39	5,80	6,45	104,8	95,1	89,9	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	6,60	6,20	5,74	6,31	104,6	98,3	91,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	6,73	6,31	5,81	6,43	104,7	98,1	90,4	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,96	6,44	5,23	6,49	107,2	99,2	80,6	100,0	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	6,42	6,11	5,01	6,01	106,8	101,7	83,4	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	6,93	6,28	5,71	6,32	109,7	95,4	80,3	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	6,11	5,92	4,38	5,72	106,8	103,5	76,6	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	6,33	5,62	4,94	5,80	109,1	96,9	85,2	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	6,42	6,00	5,49	6,09	105,4	98,5	90,1	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	6,14	5,44	4,38	5,57	110,2	97,7	78,6	100,0	HABILLEMENT
RF- u. VERARB. V. HOLZ	46	6,57	5,85	5,09	6,04	108,8	96,9	84,3	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,70	5,87	5,26	6,10	109,8	96,2	86,2	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	6,41	5,79	4,73	5,95	107,7	97,3	75,5	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK, VERLAG	47	8,01	7,24	6,61	7,53	106,4	96,1	87,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,97	7,26	6,58	7,30	109,2	99,5	90,1	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	8,02	7,21	6,65	7,69	104,3	92,8	86,5	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,41	6,51	6,24	6,94	106,8	99,6	89,9	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	7,78	7,16	6,51	7,21	107,5	99,3	90,3	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	7,23	6,78	6,06	6,79	106,5	99,9	89,2	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEN.	49	6,74	5,50	4,25	6,01	112,1	91,5	71,4	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	7,37	6,68	5,96	7,03	104,8	95,0	84,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUWERK. OHNE INST.	50A	7,56	6,54	6,53	7,28	103,8	95,3	89,7	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	6,82	5,71	4,10	6,19	110,2	92,2	66,2	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	7,99	7,22	6,36	7,63	104,7	94,6	83,4	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	7,23	6,54	5,92	6,74	107,3	97,0	88,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	7,29	6,58	5,94	6,83	106,7	96,3	87,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE				ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAESW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	6,40	5,27	4,19	5,05	126,7	104,4	83,0	100,0	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	5,74	5,77	-	-	95,5	100,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	6,27	6,20	-	-	101,1	100,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	5,32	5,16	3,55	4,11	129,4	125,5	86,4	100,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	4,61	4,76	4,37	4,49	102,7	106,0	97,3	100,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	5,24	5,29	-	-	99,1	100,0	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	4,73	4,61	3,99	4,28	110,5	107,7	93,2	100,0	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	5,15	5,05	4,62	4,80	108,1	106,0	96,3	100,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	5,05	5,02	5,31	5,18	97,5	96,9	102,5	100,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	5,75	4,83	5,27	5,10	112,7	94,7	103,3	100,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	5,72	5,62	-	-	101,8	100,0	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	5,01	5,69	-	-	88,0	100,0	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBN-WAREN	316	-	4,88	5,27	5,06	-	96,4	104,2	100,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	5,54	5,53	5,55	-	95,8	99,6	100,0	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	4,94	5,24	5,12	-	95,5	102,3	100,0	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	6,37	5,05	5,44	-	117,1	92,8	100,0	100,0	MACHINES-CUT ILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	5,66	6,54	5,79	-	97,8	113,0	100,0	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	5,75	4,88	4,35	4,96	115,9	96,4	87,7	100,0	100,0	CONSTRUCTICA ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	5,32	5,45	-	-	97,6	100,0	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	4,65	5,04	4,88	-	96,1	103,2	100,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	5,20	5,38	-	-	96,7	100,0	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	5,26	5,12	4,81	5,02	104,8	102,0	95,8	100,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	4,40	4,85	4,45	4,61	95,4	105,2	96,5	100,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,26	4,64	4,37	4,46	95,5	104,0	98,0	100,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	4,99	4,93	4,97	-	100,4	99,2	100,0	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	5,37	5,00	4,88	4,95	108,5	101,0	98,6	100,0	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	4,00	4,16	4,17	4,15	96,4	100,2	100,5	100,0	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	5,42	5,32	5,32	-	101,9	100,0	100,0	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	6,14	5,24	4,88	5,15	119,2	101,7	94,8	100,0	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	4,75	4,16	4,15	4,22	112,6	98,6	98,3	100,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	5,15	4,45	4,55	4,59	112,2	96,9	100,0	100,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	4,94	4,48	4,60	4,60	107,4	97,4	100,0	100,0	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4,37	4,02	3,79	4,00	109,3	100,5	94,8	100,0	100,0	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	4,71	4,34	3,91	4,26	110,6	101,9	91,8	100,0	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	5,47	4,30	4,87	-	112,3	98,3	100,0	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	4,74	4,24	3,88	4,21	112,6	100,7	92,2	100,0	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	4,25	3,89	3,64	3,91	108,7	95,5	93,1	100,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	4,47	4,46	4,00	4,33	103,2	103,0	92,4	100,0	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	4,21	3,88	3,58	3,90	107,9	99,5	91,8	100,0	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	4,97	4,45	4,93	4,73	105,1	94,9	104,2	100,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	5,36	3,75	4,87	4,44	120,7	84,5	109,7	100,0	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	4,90	4,90	5,15	4,96	98,8	98,8	103,8	100,0	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG.	47	5,85	5,60	4,94	5,19	112,7	107,9	95,2	100,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	5,02	5,48	4,58	4,84	103,7	113,2	94,6	100,0	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	6,04	5,66	5,16	5,39	112,1	105,0	95,7	100,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	5,51	4,62	4,53	4,60	119,8	100,4	98,5	100,0	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	5,23	4,77	5,38	5,15	101,6	92,6	104,5	100,0	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	6,14	4,54	4,29	4,39	139,9	103,4	97,7	100,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	4,78	4,24	4,40	4,38	109,1	96,8	100,5	100,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	4,65	5,22	4,65	4,72	98,5	110,6	98,5	100,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	5,20	4,56	4,66	-	111,6	97,9	100,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	5,10	4,97	-	-	102,6	100,0	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	7,08	4,97	3,56	4,67	151,6	106,4	76,2	100,0	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	4,88	4,43	4,45	4,49	108,7	98,7	99,1	100,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	4,88	4,44	4,46	4,49	108,7	98,9	99,3	100,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKERFI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	9,49	7,69	6,66	8,68	109,3	88,6	76,7	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	8,09	7,38	6,56	7,63	106,0	56,7	86,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	8,24	7,37	6,46	7,66	107,6	56,2	84,3	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALL.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	8,07	7,24	6,27	7,38	109,3	58,1	85,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	7,47	6,85	5,91	7,08	105,5	96,8	83,5	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	M., CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,13	6,88	6,13	6,79	105,0	101,3	90,3	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	7,78	7,54	6,45	7,36	105,7	102,4	87,6	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,34	6,26	4,85	5,92	107,1	105,7	81,9	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	7,97	6,86	5,76	7,05	113,0	57,3	81,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	8,15	7,45	6,77	7,74	105,8	96,8	87,5	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	6,97	6,21	5,66	6,42	108,6	96,7	88,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	6,94	6,49	6,00	6,50	106,8	55,8	92,3	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	7,05	6,11	5,32	6,56	107,5	53,1	81,1	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	6,76	6,10	5,66	6,22	108,7	98,1	91,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	6,91	6,03	5,55	6,51	106,1	52,6	85,3	100,0	MACHINES, PAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,58	5,62	5,07	6,11	107,7	92,0	83,0	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,89	6,24	5,49	6,50	106,0	56,0	84,5	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	7,33	6,18	6,20	6,42	114,2	96,3	96,6	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	6,58	5,82	4,95	6,03	109,1	96,5	82,8	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,83	6,17	5,11	6,23	109,6	99,0	82,0	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	7,18	6,34	5,23	6,28	114,3	101,0	83,3	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,35	6,66	5,69	6,94	105,9	56,0	82,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPRT
SCHIFFBAU	361	7,42	6,84	5,79	7,06	105,1	56,9	82,0	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	6,93	5,93	5,12	6,30	110,0	94,1	81,3	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,11	6,22	5,41	6,27	113,4	100,8	86,3	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,05	6,25	5,28	6,22	113,3	101,1	84,9	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	7,16	6,13	5,33	6,23	114,9	58,4	85,6	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	7,32	6,04	6,73	6,73	108,8	99,9	89,7	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	6,49	5,63	4,73	5,56	116,7	101,3	85,1	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,42	6,84	5,91	6,75	109,9	101,3	87,6	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	6,76	5,85	5,47	5,86	115,4	100,5	93,3	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	6,59	5,63	5,21	5,86	112,5	56,1	88,9	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	6,45	5,74	5,37	5,94	108,6	96,6	90,4	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	6,60	5,92	5,48	6,13	107,7	56,6	89,4	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,24	4,72	4,09	4,86	128,4	57,1	84,2	100,0	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	6,07	5,70	4,52	5,54	109,6	102,9	81,8	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	6,90	6,25	5,53	6,25	110,4	100,0	88,5	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	5,71	5,30	4,09	5,12	111,5	103,5	79,9	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	5,29	4,22	4,00	4,49	117,8	96,2	89,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	6,04	5,68	4,94	5,68	106,3	100,0	87,0	100,0	CHAUSSURES
BFKLEIDUNGSGEMERBE	45B	4,92	4,17	3,72	4,26	115,5	57,9	87,3	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,54	5,76	5,07	5,97	109,5	56,5	84,9	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,65	5,80	5,23	6,04	110,8	56,0	86,6	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	6,35	5,70	4,78	5,88	108,0	56,9	81,3	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	7,97	7,07	6,08	7,28	109,5	97,1	83,5	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,93	7,15	6,12	7,06	112,3	101,3	86,7	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,98	6,97	6,03	7,42	107,5	93,9	81,3	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,39	6,80	5,90	6,77	109,2	100,4	87,1	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	7,73	7,07	6,38	7,10	108,9	55,6	89,9	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	7,23	6,64	5,63	6,57	110,0	101,1	85,7	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	6,67	5,26	4,34	5,70	117,0	52,3	76,1	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	7,37	6,67	5,87	7,01	105,1	95,1	83,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEM. OHNE INST.	50A	7,56	6,52	6,38	7,26	104,1	55,5	87,9	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	6,81	5,71	4,14	6,19	110,0	52,2	66,9	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	7,98	7,18	6,11	7,59	105,1	54,6	80,5	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	7,12	6,14	5,52	6,40	111,3	55,9	86,3	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGBAU, VERARB., BAUG.	C	7,22	6,25	5,58	6,56	110,1	95,3	85,1	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH ALTERSKLASSE

MAENNER

INDIZES

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLEOETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
		17	20	24	29	34	39	44	49	54	59		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	#44,8	57,5	81,8	97,3	103,1	107,8	109,1	106,6	104,0	93,7	87,3
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	-	-	50,3	61,6	58,6	102,3	102,5	103,3	104,8	104,0	103,0	102,5
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	42,1	#56,2	79,2	94,5	100,0	104,2	103,1	103,0	102,6	102,1	103,9
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	40,8	59,7	89,4	99,5	102,0	103,6	106,2	106,2	104,0	101,5	97,3
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	80,8	91,7	99,7	101,3	101,0	101,0	103,8	104,9	104,2	98,9
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	51,0	75,9	96,2	103,3	105,1	104,7	103,6	103,8	101,3	100,6	97,8
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	42,9	63,7	91,9	102,0	105,1	103,9	104,6	103,6	100,7	99,7	94,9
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	50,3	70,6	92,9	104,0	107,6	107,4	104,7	106,8	105,3	107,4	102,4
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	37,8	63,7	90,3	101,2	104,5	104,3	105,0	104,2	102,0	99,5	96,2
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	39,3	64,9	90,7	100,6	104,5	104,1	103,8	102,9	100,4	99,0	94,2
CHEMIFASER INDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	32,3	40,2	59,6	92,0	105,1	107,6	107,4	107,9	107,9	106,2	102,3	98,9
GIesserei	311	-	46,4	64,1	93,5	103,8	102,9	102,6	104,5	105,1	102,0	101,4	98,2
METALLKONSTRUKTION	314	-	38,1	58,1	91,6	105,3	109,4	110,4	110,8	112,2	109,3	106,2	100,8
EBM-WAREN	316	36,1	41,5	61,8	92,2	104,3	107,1	106,2	107,8	106,7	106,3	102,1	98,7
MASCHINENBAU	32	-	38,0	56,6	89,0	104,3	109,0	110,9	111,3	111,0	107,4	106,0	102,9
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	41,7	57,7	91,7	106,4	112,9	111,9	114,2	#123,3	108,1	108,3	101,5
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	36,5	54,4	89,3	105,2	110,1	109,0	107,3	108,0	106,9	104,1	104,0
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	43,4	62,6	93,4	106,9	106,3	105,2	107,1	106,7	103,4	102,0	97,5
ELEKTROTECHNIK	34	-	47,9	62,6	88,0	102,4	106,0	108,2	107,6	108,0	106,2	103,6	99,5
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	32,5	44,1	68,9	98,4	106,6	107,7	107,7	109,0	109,0	107,2	106,4	110,4
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	48,2	74,5	100,3	105,4	106,2	105,7	106,5	106,5	104,5	102,9	103,7
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	40,2	61,5	91,8	104,9	106,2	106,5	108,3	107,5	106,3	104,3	102,0
SCHIFFBAU	361	-	40,3	62,0	91,9	104,8	106,2	106,6	108,1	106,6	105,5	103,8	101,6
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	40,5	56,4	84,7	103,2	111,2	112,2	115,4	110,6	111,2	104,9	99,1
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	36,7	46,2	70,1	95,8	103,0	105,1	107,1	107,2	106,9	106,2	103,2	99,8
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	37,0	46,4	69,8	95,3	102,4	105,2	107,6	107,6	107,1	106,8	104,4	100,3
FLEISCHVERARB.	412	44,5	53,7	77,0	98,3	105,4	107,9	109,5	109,6	108,2	109,2	107,0	105,9
MILCHVERARBEITUNG	413	-	38,8	64,9	94,6	100,7	104,3	106,0	104,8	105,0	102,5	100,7	95,9
BACK -U. SUESSWAREN	41B	34,0	44,3	69,9	98,1	104,5	108,7	112,9	110,5	110,0	109,2	107,7	103,5
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	43,2	64,2	96,6	105,3	103,8	104,0	105,3	107,3	105,0	98,8	95,4
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#49,8	65,8	99,5	107,2	105,9	105,5	104,7	103,3	102,4	97,2	96,4
TEXTILGEWERBE	43	37,7	48,5	74,9	97,5	102,8	104,2	105,9	103,3	103,3	100,6	98,8	96,3
WOLLE	431	-	52,8	79,9	100,0	102,2	104,0	105,7	104,4	103,8	103,2	99,2	96,0
BAUMWOLLE	432	-	49,6	79,6	97,0	102,2	104,4	105,4	103,4	102,5	100,5	96,6	97,2
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	47,6	72,3	98,2	103,9	103,5	108,3	106,3	105,1	100,3	102,2	95,2
LEDERGEWERBE	44	#33,1	48,1	66,2	96,8	107,3	107,2	109,5	111,8	106,5	106,8	104,8	102,3
GERBEREI	441	-	-	75,2	93,5	101,7	102,2	103,6	106,8	102,1	101,4	99,5	98,4
LEDERWARENHERST.	442	-	49,3	66,6	100,9	113,1	112,2	115,4	117,0	110,7	112,4	110,7	104,0
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	#37,1	49,7	66,9	97,9	106,6	109,0	112,2	110,0	108,3	106,9	105,5	100,7
SCHUHGEWERBE	45A	#36,0	50,1	68,8	96,1	103,9	109,4	107,4	105,6	105,6	103,8	102,5	99,2
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#37,2	49,2	67,7	100,0	109,3	105,2	116,2	111,0	108,1	107,9	107,5	103,2
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	34,6	44,7	67,5	99,2	108,1	111,8	109,8	109,3	109,3	108,6	105,5	104,0
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	32,8	46,2	70,2	99,8	108,2	110,2	108,7	108,5	107,7	106,1	103,9	102,5
HOLZMOEBELHERST.	467	36,3	42,9	64,2	98,2	108,2	114,3	112,1	111,1	111,9	113,4	108,7	107,2
PAPIER, DRUCK., VERLAG	47	29,5	39,8	63,5	92,0	102,8	105,3	107,3	106,5	106,0	104,4	102,0	99,2
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	28,9	36,7	67,0	91,9	102,1	104,1	105,1	105,3	106,2	102,1	100,7	99,3
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	40,7	61,4	91,4	102,6	106,1	109,5	107,7	106,5	106,4	102,3	98,7
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	32,3	43,9	67,3	93,1	103,2	103,6	104,9	106,1	105,6	102,7	100,1	95,8
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	46,2	69,1	94,5	103,6	101,8	102,9	103,3	106,0	101,7	99,6	95,6
KUNSTSTOFFVERARB.	483	31,8	42,3	67,3	93,4	103,7	104,7	105,7	107,7	105,3	103,1	99,4	95,0
SONST. VERARB. GEW.	49	32,8	40,4	56,6	89,9	107,7	113,5	112,8	121,1	120,8	116,1	110,1	104,8
BAUGEWERBE	50	29,3	39,8	63,2	95,9	106,4	109,0	109,5	108,8	107,4	107,0	105,5	102,6
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#30,2	42,0	68,8	97,9	105,1	106,3	106,5	105,8	104,0	103,2	102,3	99,0
BAUINSTALLATION	503	28,4	39,4	58,0	93,1	113,9	120,4	122,3	122,6	121,0	122,1	116,6	117,4
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	72,3	89,5	94,1	103,0	107,1	103,1	107,7	98,6	91,7	92,1
VERARB.Industr. INSG.	B	34,0	42,4	63,4	92,1	103,6	106,4	107,3	107,6	107,1	105,3	102,8	99,6
BERGB., VERARB., BAUG.	C	32,7	41,6	63,4	93,6	104,5	107,2	108,1	107,6	107,0	105,4	103,2	100,0

GAIN HORAIRE MOYEN DES CLVRIERS  
PAR CLASSE D AGE

INDICES

P D M M E S

AGE						N	INDUSTRIE
(ANNEES REVOLUES)							
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55	INSGESAMT ENSEMBLE	E	
-	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	.	.	.	.	.	12	COKERIES
55,9	92,8	106,5	105,5	91,0	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
49,4	92,6	102,7	104,4	102,7	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
50,8	89,7	102,6	102,9	102,7	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIO.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
56,0	96,1	103,7	105,2	100,0	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
73,5	97,5	101,0	104,4	102,4	100,0	22A	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
68,9	100,4	104,5	102,6	99,4	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
59,1	98,5	104,4	102,3	97,7	100,0	2421	CIMENT
63,0	99,5	106,6	106,1	105,1	100,0	247	VERRE
57,8	97,0	104,6	103,1	98,1	100,0	24E	PROD. CERAMIQUES
62,4	97,2	104,1	101,7	97,1	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
52,7	99,5	107,6	106,9	100,8	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
60,1	99,5	102,2	103,5	99,7	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
51,9	99,4	110,0	110,8	103,7	100,0	311	FONDERIES
53,9	99,2	107,0	106,5	100,6	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
51,2	98,0	110,4	109,4	104,8	100,0	216	OUTILLAGE A. FINIS
52,4	99,7	112,9	115,3	105,7	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
51,2	98,3	108,9	107,5	104,1	100,0	321	MACH. TRACT. AGRIC.
57,2	101,4	106,1	105,4	100,3	100,0	322	MACHINES-OUTILS
59,8	96,4	107,3	107,3	102,1	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
59,8	102,6	108,0	108,3	108,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
65,8	102,9	106,1	105,9	103,2	100,0	35	AUTOM. PIECES DET.
53,9	99,7	107,2	106,9	103,3	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
54,0	99,9	106,9	105,9	102,8	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
53,0	94,8	112,6	111,1	102,3	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
60,8	100,0	106,5	106,5	101,5	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
60,4	99,2	106,8	107,0	102,4	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
66,1	102,0	109,0	108,7	106,5	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
57,0	98,2	105,0	103,8	98,4	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
58,9	101,6	110,6	109,7	105,6	100,0	413	IND. DU LAIT
57,1	102,2	104,4	106,2	97,4	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
60,0	103,9	106,6	102,7	96,9	100,0	42A	BOISSONS
64,8	100,8	104,5	102,0	97,8	100,0	425	TABAC
67,0	101,3	104,8	103,5	97,8	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
68,7	100,3	104,5	101,6	96,9	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
62,6	101,2	106,0	102,9	100,2	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
58,1	102,5	109,5	106,7	103,7	100,0	436	BONNETERIE
67,9	97,9	104,3	101,7	99,1	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
58,4	107,3	114,9	111,5	107,5	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
58,6	102,4	110,5	107,6	103,4	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
58,9	100,2	107,4	104,6	101,1	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
58,7	104,7	112,0	107,9	105,7	100,0	45A	CHAUSSURES
58,6	103,8	110,3	108,9	104,8	100,0	45B	HABILLEMENT
61,0	104,3	109,2	106,9	103,3	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
55,6	103,5	112,6	112,8	107,9	100,0	46A	BOIS
56,8	98,4	106,4	105,3	100,9	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
59,3	98,4	104,8	104,2	100,1	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
55,4	97,9	107,7	106,4	100,9	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
59,4	99,4	104,8	104,3	98,3	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
59,6	100,3	102,6	103,9	97,9	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
59,6	99,7	106,0	104,4	97,5	100,0	481	CAOUTCHOUC
48,8	99,3	115,8	119,0	107,7	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
55,9	101,8	109,1	107,1	104,3	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
60,7	102,1	106,2	103,7	100,8	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
52,3	103,7	121,5	121,5	117,0	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	502	INSTALLATION
65,9	92,8	104,7	103,1	91,7	100,0	A	ENS. EXTRACTIVEES
56,4	98,8	107,1	106,2	101,5	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
56,4	99,9	107,6	106,3	101,9	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

INDUSTRIE	N A C E	ALTER											
		(VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16 17	18 20	21 24	25 29	30 34	35 39	40 44	45 49	50 54	55 59	> = 60
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	75,8	121,2	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, CAMPF.	16	-	-	-	-	102,4	-	100,5	101,0	107,1	104,7	110,2	107,3
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	97,6	119,2	157,3	-	189,1	83,0	-	-	-	-
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	54,1	58,6	85,1	110,5	112,9	113,8	112,9	118,7	115,6	114,3	112,0	116,3
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	56,6	-	-	-	-	108,5	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	55,8	60,5	86,7	115,7	122,0	113,3	115,7	120,6	124,5	114,3	108,9	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	55,4	79,8	104,8	112,7	117,5	111,3	114,0	116,7	119,0	118,5	-
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	76,4	99,0	110,2	121,2	122,7	-	-	-	-	-
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	58,6	76,1	99,0	107,6	109,2	113,3	103,3	108,8	-	106,5	-
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EBM-WAREN	316	-	60,3	78,1	98,4	107,9	111,3	109,5	102,8	109,7	-	109,3	-
MASCHINENBAU	32	-	-	-	93,0	101,4	120,2	105,0	105,9	105,8	106,7	-	-
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	106,1	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	47,0	60,9	77,6	92,7	101,7	109,3	109,3	117,1	113,0	111,2	-	-
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	71,2	92,7	101,7	109,3	109,3	117,1	113,0	111,2	-	-
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	177,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	57,0	75,9	101,2	111,6	116,7	125,3	112,2	115,7	110,2	-	-
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	51,8	62,0	82,2	107,4	117,8	116,7	115,8	114,8	119,1	114,5	111,1	113,9
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	54,0	63,9	83,9	106,1	117,3	117,5	115,6	116,1	122,6	116,4	113,0	116,8
FLEISCHVERARB.	412	60,0	74,4	89,3	115,3	113,7	112,1	111,9	114,7	111,3	120,7	111,7	-
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	80,8	105,9	114,9	112,1	-	109,3	-	-	-	-
BACK -U. SUESSWAREN	41B	56,6	63,6	83,1	106,0	119,0	120,0	116,4	118,6	130,4	116,4	112,5	119,5
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	51,1	86,7	109,8	106,6	103,8	108,8	100,4	98,5	110,9	-	-
TABAKVERARBEITUNG	429	43,3	54,2	77,5	108,2	114,8	113,4	112,0	110,3	108,7	106,8	108,2	104,3
TEXTILGEWERBE	43	51,7	66,6	87,9	109,2	117,5	119,2	118,7	120,6	117,5	116,8	118,7	117,8
WOLLE	431	50,3	67,1	89,8	109,2	112,6	115,9	114,6	116,6	110,2	118,5	105,0	-
BAUMWOLLE	432	54,1	60,0	86,1	104,3	113,9	117,2	112,2	114,6	116,3	119,6	115,7	107,0
WIPKEREI, STRICKEREI	436	51,5	69,5	90,0	111,0	120,5	118,8	120,8	121,5	119,3	117,0	120,8	120,3
LEDERGEWERBE	44	50,5	59,2	87,8	114,1	122,1	125,6	124,2	125,1	122,8	125,8	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	48,9	58,4	87,9	115,0	122,8	126,8	124,2	126,1	123,8	127,3	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	52,4	66,2	85,2	111,0	122,8	125,1	125,1	123,3	128,1	124,3	125,1	120,7
SCHUHGEWERBE	45A	44,8	64,9	85,7	116,4	118,9	-	121,7	116,2	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	53,1	66,2	84,9	110,3	122,8	124,1	125,1	123,6	126,7	124,4	126,4	119,0
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	56,0	77,2	100,4	117,8	109,5	106,3	111,4	111,4	118,4	104,7	-
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	59,7	79,5	101,4	111,9	115,5	-	108,1	122,1	-	-	-
HOLZMOEBELHERST.	467	-	52,4	75,4	99,2	118,3	113,1	103,0	115,1	103,0	-	-	-
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	47,6	58,8	78,8	102,9	113,7	118,3	111,0	117,3	111,6	113,9	107,7	117,5
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	56,0	76,0	106,4	118,2	113,0	113,8	116,3	106,8	113,2	118,8	-
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	60,1	80,0	101,1	112,2	121,3	109,1	117,4	113,5	111,9	102,8	114,8
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	48,9	64,6	83,0	110,9	120,2	121,3	115,0	117,2	118,0	114,3	104,1	124,1
GUMMIERARBEITUNG	481	-	65,8	86,8	108,5	102,7	108,3	104,5	106,6	104,1	103,1	-	-
KUNSTSTOFFVERARB.	483	51,3	66,3	83,6	112,1	127,8	126,9	117,3	122,6	124,8	119,6	-	129,6
SONST. VERARB. G. GEW.	49	-	55,6	82,9	103,2	120,5	100,2	114,8	124,4	119,9	135,2	-	-
BAUGEWERBE	50	-	-	79,2	96,0	95,8	103,6	-	103,0	97,7	109,1	94,9	-
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	96,8	101,9	-	102,4	95,9	107,7	92,7	-
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERGBAU INSGESAMT	A	-	47,8	80,3	108,8	138,5	-	-	-	-	-	-	-
VERARB.Industr. INSG.	B	49,4	61,0	81,3	105,6	117,8	120,0	118,9	118,9	120,7	121,4	117,6	117,4
BERGB., VERARB., BAUG.	C	45,4	61,0	81,3	105,6	117,6	119,8	119,4	118,7	119,6	121,2	116,0	115,6



(SUITE)

F E M M E S

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
73,5	126,1	.	.	.	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	.	.	.	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
.	99,0	101,7	106,4	108,7	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
.	.	95,0	.	.	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
.	.	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
95,1	108,3	86,6	#107,1	.	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	-	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	-	22A	METAUX FERREUX
.	.	.	.	.	-	224	METAUX NON FERREUX
.	.	.	.	.	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
71,0	111,4	114,9	114,9	113,8	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
68,4	98,1	110,0	107,8	.	100,0	2421	CIMENT
71,5	118,2	116,1	119,6	112,6	100,0	247	VERRE
71,7	107,7	114,2	117,5	117,1	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
74,1	102,5	107,7	#127,2	.	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	.	.	.	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
68,6	103,1	108,8	.	106,7	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
.	.	.	.	.	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
.	.	109,1	.	.	100,0	311	FONDERIES
70,2	102,6	108,1	.	109,1	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
#49,2	95,1	111,9	106,1	96,2	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
.	107,4	.	.	.	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
.	100,2	108,8	.	.	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
65,3	97,1	112,4	112,3	103,3	100,0	322	MACHINES-COUTILS
72,6	105,2	115,1	115,2	122,2	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
95,0	-	#119,3	.	.	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	.	.	.	-	35	AUTOM., PIECES DET.
#70,9	111,1	106,8	.	.	100,0	251	CONSTR. AUTOMOBILES
.	.	100,4	.	.	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	.	.	.	-	361	CONSTR. NAVALE
72,5	104,6	118,7	113,7	#127,1	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
72,2	111,3	115,8	117,1	111,9	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
73,8	110,3	116,4	120,2	114,1	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
81,5	114,7	112,7	114,9	108,2	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
71,7	108,9	109,3	109,9	.	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
72,5	111,1	118,3	#124,8	114,0	100,0	413	IND. DU LAIT
70,1	108,5	105,1	105,1	.	100,0	41B	PAIN, PRCD. SUCRES
68,0	111,1	111,8	108,0	106,4	100,0	42A	BOISSONS
78,4	112,1	119,4	117,1	118,5	100,0	429	TABAC
79,5	110,5	115,7	113,3	108,5	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
75,2	108,5	114,8	117,8	112,6	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
80,5	114,3	120,3	118,3	120,5	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
73,9	116,9	124,9	123,7	125,4	100,0	436	BONNETERIE
#76,6	110,7	.	.	.	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
74,1	117,6	125,7	124,9	123,8	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
75,7	114,8	124,6	126,3	123,8	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
75,1	117,1	127,9	114,5	.	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
75,6	114,4	124,4	125,6	124,1	100,0	45A	CHAUSSURES
70,2	108,9	109,3	113,7	#106,1	100,0	45B	HABILLEMENT
71,2	106,1	111,0	#121,4	.	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
69,2	108,7	110,3	108,7	.	100,0	46A	BOIS
72,4	106,9	115,2	112,7	111,4	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
69,6	111,4	114,5	109,5	116,7	100,0	47	PAPIER INPR. EDITION
73,8	105,2	115,2	112,6	107,6	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
72,8	114,8	118,5	116,3	115,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
79,8	106,2	106,8	103,7	.	100,0	4B	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
73,1	118,9	123,0	122,1	120,7	100,0	481	CAOUTCHOUC
72,6	108,2	113,9	126,3	#129,7	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
#69,9	#95,8	#115,7	101,5	94,1	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
#68,7	#98,5	#116,3	100,0	#91,6	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
.	.	.	.	.	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
.	.	.	.	.	100,0	503	INSTALLATION
71,7	114,8	.	.	.	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
72,4	110,2	119,4	121,2	117,6	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
72,6	110,2	119,4	120,3	115,8	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INSGESAMT

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
		17	20	24	29	34	39	44	49	54	59		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	42,6	55,1	81,8	97,9	103,7	108,4	110,0	107,0	104,7	94,2	87,4
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	50,3	81,7	58,4	102,6	102,6	103,3	104,6	104,2	103,0	102,2
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	43,3	56,5	79,5	94,8	100,1	103,8	103,3	103,7	102,2	102,0	103,7
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	41,7	59,6	89,0	99,2	102,3	102,5	106,0	106,9	104,9	102,6	98,5
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	80,9	51,5	99,7	101,4	101,1	101,1	104,0	105,1	104,4	98,3
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	39,6	49,2	74,7	95,9	104,0	105,7	105,3	104,4	104,4	101,9	101,5
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	43,5	62,6	51,4	102,9	106,0	104,2	104,8	103,1	100,7	99,9	95,0
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	39,7	49,0	70,6	54,3	106,4	109,3	110,3	108,3	110,6	108,6	109,6
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	38,4	60,0	88,4	102,7	107,7	106,7	107,7	105,8	105,2	102,7
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	39,0	62,3	89,8	101,0	105,0	104,0	104,3	103,4	101,4	99,7
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	34,1	41,3	60,3	52,1	105,3	107,9	108,1	108,1	108,1	107,8	102,8
GIESSEREI	311	-	-	46,3	64,2	93,7	103,8	102,9	102,6	104,5	105,1	101,7	101,4
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	38,1	58,2	91,8	105,5	109,3	110,2	111,0	111,7	109,5	105,6
EBM-WAREN	316	-	37,0	43,6	62,9	51,8	104,3	107,4	106,8	107,9	107,2	109,0	102,9
MASCHINENBAU	32	-	-	38,2	56,5	88,9	104,5	109,2	110,8	111,1	110,8	107,2	105,8
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	42,7	57,9	51,8	106,7	113,1	111,9	114,6	122,7	108,3	108,3
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	37,2	54,6	89,5	105,5	110,2	108,9	107,2	108,2	107,1	104,0
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	43,5	63,7	92,5	106,2	106,7	106,1	108,1	107,8	104,5	103,1
ELEKTROTECHNIK	34	-	38,1	50,2	65,0	88,6	104,1	108,5	110,4	110,0	111,9	110,6	108,5
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	32,6	44,1	69,0	98,2	106,6	107,7	108,0	109,0	108,8	106,6	106,6
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	48,2	74,7	100,3	105,4	105,9	105,7	106,5	106,4	104,0	102,9
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	40,3	61,4	91,8	105,0	106,1	106,5	108,4	107,2	106,5	104,5
SCHIFFBAU	361	-	-	40,4	62,0	92,1	104,8	106,1	106,5	107,9	106,4	105,5	103,8
LUFTHFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	43,0	58,9	86,0	104,8	112,7	113,7	115,9	111,7	113,3	107,1	102,7
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	38,3	47,4	68,6	95,4	105,7	107,8	109,9	109,4	109,6	109,3	106,5
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	38,9	47,7	68,5	94,7	105,3	108,0	110,6	110,1	110,3	107,7	105,3
FLEISCHVERARB.	412	-	46,7	56,5	76,9	99,8	107,5	108,7	110,9	111,4	109,3	111,2	109,1
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	39,4	64,5	93,3	101,0	104,6	106,8	105,5	105,9	103,3	101,3
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	40,8	48,4	70,1	98,2	109,9	112,7	116,5	112,9	115,3	114,9	112,4
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	43,1	65,2	96,7	105,6	104,0	105,3	107,0	104,9	99,4	95,9
TABAKVERARBEITUNG	429	-	38,6	49,7	69,1	100,7	109,6	111,6	109,0	107,8	106,0	107,2	104,3
TEXTILGEWERBE	43	-	38,2	49,3	68,6	93,5	106,1	110,8	112,8	109,9	110,6	107,8	106,8
WOLLE	431	-	39,1	53,9	75,4	96,5	103,0	107,9	109,6	108,2	107,4	108,4	104,2
BAUMWOLLE	432	-	40,9	47,8	73,2	94,9	103,9	107,2	108,0	106,4	105,9	104,2	100,3
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	42,6	57,6	76,1	101,0	115,8	121,0	127,0	125,7	124,9	119,3	124,5
LEDERGEWERBE	44	-	37,7	48,2	69,5	98,0	111,2	113,5	115,2	117,3	111,4	113,9	112,5
GERBEREI	441	-	-	55,0	75,7	93,6	101,6	103,0	104,2	107,8	102,6	102,6	100,5
LEDERWARENHERST.	442	-	38,9	50,8	73,2	103,7	118,9	120,3	122,7	122,9	116,2	120,7	118,9
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	45,9	58,4	75,7	103,1	118,3	123,8	126,9	124,7	125,8	124,3	126,1
SCHUHGEWERBE	45A	-	35,9	51,2	68,7	96,5	106,2	116,7	113,0	111,1	112,0	110,4	109,3
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	48,6	60,8	78,6	105,6	120,9	124,2	127,7	125,4	124,9	124,2	127,7
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	-	34,7	45,2	67,7	98,8	108,4	112,1	109,9	109,4	109,5	109,5	106,0
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	22,6	46,5	70,0	99,7	108,3	110,6	109,3	108,3	108,1	106,8	104,5
HOLZMOEBELHERST.	467	-	36,7	43,5	64,8	97,8	108,5	114,6	111,6	111,2	112,1	114,3	109,2
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	31,6	41,5	62,5	91,2	104,1	107,6	108,4	108,1	107,7	105,8	103,8
PAPIER- u. PAPPENERZ.	47A	-	29,7	38,2	63,6	90,2	103,0	105,9	106,8	107,2	107,8	104,2	103,3
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	33,6	42,7	61,7	91,2	104,6	108,6	110,1	109,3	108,1	107,0	103,8
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	32,1	44,6	65,4	92,9	104,4	105,2	106,6	107,4	107,2	104,1	101,9
GUMMIERARBEITUNG	481	-	-	47,0	68,5	93,9	103,8	102,1	103,8	103,9	106,3	102,4	100,6
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	32,6	44,0	65,4	93,5	105,6	107,3	108,4	109,7	107,9	105,2	102,0
SONST. VERARB. GEW.	49	-	38,8	43,9	60,9	90,4	110,9	115,6	115,1	124,4	121,9	119,3	113,5
BAUGEWERBE	50	-	29,4	39,9	63,2	96,0	106,6	109,1	109,7	108,8	106,7	106,8	105,0
BAU- u. OHNE INST.	50A	-	30,3	42,0	68,7	98,2	105,1	106,3	106,5	105,8	103,3	103,0	101,8
BAUINSTALLATION	503	-	28,4	39,4	58,0	93,1	113,7	120,4	122,1	122,5	120,2	121,8	115,7
BERGBAU INSGESAMT	A	-	43,6	62,2	87,9	94,5	103,6	107,6	103,8	108,3	99,1	92,2	92,1
VERARB.Industr. INSG.	B	-	35,2	43,8	62,8	91,1	105,8	109,5	110,3	110,5	109,1	106,7	104,1
BERGB. VERARB., BAUG.	C	-	33,8	42,7	63,0	92,7	106,3	109,6	110,4	109,9	109,3	108,2	106,1

(SUITE)

E N S E M B L E

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55	INGESAMT ENSEMBLE		
-	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
53,2	93,1	107,3	106,1	91,4	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
49,4	92,5	102,9	104,5	102,6	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
50,9	89,9	102,6	103,0	102,6	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALL. O.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
56,2	95,7	103,8	106,0	101,1	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	.	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
73,7	97,5	101,1	104,5	102,3	100,0	224	METAUX NON FERREUX
.	.	.	.	.	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.
.	.	.	.	.	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
66,3	100,4	105,2	103,2	100,3	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
58,4	98,8	105,0	102,0	97,8	100,0	2421	CIEMENT
60,5	101,0	105,5	109,8	108,3	100,0	247	VERRE
53,9	96,6	107,4	105,5	101,7	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
60,1	97,0	104,4	102,3	97,8	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
53,4	99,7	107,9	107,9	101,4	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
60,0	99,5	103,2	103,4	99,7	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
51,8	99,7	110,1	110,7	103,4	100,0	311	FONDERIES
55,1	98,9	107,4	108,0	101,6	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
51,2	98,0	110,3	109,1	104,5	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
52,7	99,8	113,1	115,2	105,9	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
51,2	98,6	108,9	107,7	104,0	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
58,3	100,3	106,9	106,5	101,4	100,0	322	MACHINES-COUTILS
61,4	97,0	105,6	111,3	107,0	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
60,0	102,6	108,2	108,0	108,2	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
65,9	102,9	106,1	105,6	103,2	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
53,9	99,7	107,2	106,8	103,5	100,0	251	CONSTR. AUTOMOBILES
54,2	100,0	106,8	105,9	102,7	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
55,7	95,6	114,0	112,5	105,2	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
59,3	101,0	109,1	109,4	105,6	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
59,2	100,3	109,6	110,1	106,6	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
67,3	103,7	110,3	110,1	108,8	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
56,8	97,6	105,6	104,8	99,3	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
59,4	104,1	114,6	115,1	112,9	100,0	413	IND. DU LAIT
57,3	102,4	104,4	105,9	97,8	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
61,4	105,1	105,6	106,5	103,6	100,0	42A	BOISSONS
60,4	100,0	111,3	109,2	106,0	100,0	429	TABAC
65,5	100,0	108,6	107,9	103,0	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
63,3	100,2	107,2	105,1	100,3	100,0	431	INDUSTRIE LAITIERE
67,7	106,8	124,5	122,2	121,6	100,0	432	INDOISTR. COTONNIERE
59,6	104,3	115,3	112,5	111,6	100,0	436	BONNETERIE
65,8	97,9	105,0	102,6	100,0	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
62,7	110,7	121,9	118,0	117,0	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
67,0	108,7	125,2	125,2	124,9	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
59,7	100,7	113,7	111,1	107,9	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
70,0	111,3	125,6	124,6	126,3	100,0	45A	CHAUSSURES
59,0	103,9	110,6	109,5	105,7	100,0	45B	HABILLEMENT
61,1	104,1	109,4	107,5	104,0	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
56,5	103,4	112,6	113,1	108,8	100,0	46A	BOIS
56,3	98,6	108,0	106,7	102,9	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
56,5	97,9	106,7	106,2	103,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
56,1	98,7	109,3	107,5	102,6	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
57,0	99,9	106,2	105,8	100,1	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
60,0	100,1	103,2	104,4	99,0	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
56,8	100,8	108,4	106,7	100,2	100,0	481	CAOUTCHOUC
52,8	100,4	118,2	120,9	112,1	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
55,9	101,9	109,3	106,7	103,9	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
60,7	102,2	106,2	103,2	100,6	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
52,3	103,6	121,3	120,8	116,3	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
56,5	92,5	105,3	103,7	92,2	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
55,8	99,2	110,2	109,8	105,6	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
55,6	100,2	109,9	108,8	105,0	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS PAR  
CLASSE D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE

M A E N N E R

INDIZES

INDICES

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLENBERGBAU	11	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALDELVERARB.	14	85,9	98,5	107,5	106,6	99,3	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	86,6	93,6	98,4	104,4	107,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	84,8	91,7	100,8	103,8	107,9	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR	
METALLER ZEUGUNG	22	91,2	95,9	104,0	107,5	103,2	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	92,7	98,4	99,9	103,4	105,1	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	94,2	100,1	103,9	102,3	102,6	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	CIMENT	
GLAS	247	94,9	103,0	103,6	99,6	99,2	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	86,8	98,1	105,0	105,6	108,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	90,5	99,6	103,4	104,2	102,4	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNSTOFFE	25A	93,1	99,6	104,4	101,5	99,7	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	89,8	96,6	104,2	108,0	107,2	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	95,4	97,5	102,0	103,8	103,7	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	88,3	97,1	104,1	110,2	110,8	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	89,5	96,8	104,1	106,5	107,8	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	84,8	93,1	105,1	110,1	110,6	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	88,3	94,1	106,4	112,5	118,1	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	89,3	93,1	105,5	109,6	109,5	MACHINES-CUT ILS	
BUEROMASCH. DV-GER.	33	84,5	99,5	108,6	105,5	118,7	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	87,7	93,5	102,2	106,5	107,7	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	88,5	99,4	106,3	109,8	112,7	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	90,9	102,7	105,6	106,5	108,8	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	90,5	95,4	102,6	106,0	107,5	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	90,9	96,3	103,0	105,4	106,4	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	82,9	95,7	106,5	113,4	117,9	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	90,2	96,7	104,1	106,9	107,2	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	88,0	96,8	104,9	107,4	108,5	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	87,7	97,2	105,4	111,2	111,8	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	90,2	97,4	103,5	104,0	103,7	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	418	87,8	97,6	109,7	108,9	110,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	96,2	96,0	100,4	104,1	109,1	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	97,3	99,2	102,2	105,2	98,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	94,3	98,4	103,3	103,3	102,3	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	94,5	97,8	102,9	102,5	102,7	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	95,5	98,4	102,6	102,3	102,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	93,1	98,0	102,9	105,9	105,7	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	86,2	97,8	105,5	106,3	110,3	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	95,1	99,2	101,9	100,9	103,8	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	77,6	96,5	109,6	111,9	117,8	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	87,9	98,3	105,7	108,6	109,5	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	91,0	98,2	102,5	104,4	105,6	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	87,3	100,0	106,1	110,4	111,8	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	85,6	95,9	107,9	110,2	111,4	BOIS, MEUBLE EN BCIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	87,4	97,0	106,9	108,5	110,3	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	83,0	93,9	110,3	113,9	113,9	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK., VERLAG	47	87,9	96,0	103,2	106,1	107,7	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	86,3	96,0	103,8	105,6	107,1	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	88,8	95,6	102,6	106,6	108,3	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	91,8	99,7	102,7	106,2	103,5	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	94,0	99,6	102,6	103,9	101,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	90,6	100,1	103,7	107,4	102,2	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	79,4	91,5	107,5	118,5	117,5	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	94,9	98,6	105,5	108,4	109,2	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	96,8	99,5	104,0	105,6	103,8	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	82,4	94,8	112,9	121,5	129,1	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	92,3	103,4	100,7	97,8	102,2	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	89,0	96,4	104,2	106,8	107,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	91,9	97,2	104,4	106,6	106,6	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

TAB. II/8/6

(FERTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)					ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. EROGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	90,5	93,1	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	89,6	97,6	105,2	108,1	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	101,1	82,3	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	83,2	113,6	101,0	-	-	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.-KERAM. EROEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	84,2	104,9	117,8	115,8	112,2	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	93,4	94,1	102,1	108,1	-	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	83,9	106,5	121,7	124,3	-	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	90,0	101,5	109,8	121,0	115,4	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	96,3	91,5	111,0	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	91,6	106,9	103,5	110,4	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	94,7	99,8	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	91,5	107,5	103,8	111,9	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	96,6	97,3	118,7	97,3	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	102,0	97,1	-	-	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	79,8	107,4	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	87,2	103,3	105,9	113,5	-	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	88,7	97,2	110,7	121,0	130,6	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	101,3	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	95,7	95,1	111,9	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	101,3	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	92,6	101,0	125,1	121,5	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	91,5	102,8	112,8	122,1	123,4	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	92,4	102,0	113,2	127,6	124,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FL. EISCHVERARB.	412	94,4	102,8	115,5	127,8	-	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	95,8	101,2	111,3	-	-	100,0	IND. DU LAIT	
BACK.-U. SUESSWAREN	41B	92,3	101,0	113,7	140,5	125,1	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	89,5	103,0	108,5	107,9	-	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	425	92,0	101,6	106,8	105,6	114,2	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	90,5	99,3	110,4	120,4	120,1	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	92,4	101,7	108,9	111,1	108,1	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	92,2	97,2	105,7	116,5	117,4	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	89,5	100,3	112,8	122,8	123,3	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	89,9	102,6	116,4	117,4	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	90,6	114,6	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	89,8	101,9	117,6	118,5	-	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	92,3	99,2	114,8	126,6	135,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	91,0	98,4	122,4	116,6	-	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	92,3	98,7	114,1	127,2	134,1	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	94,5	100,8	108,5	107,2	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	92,3	107,0	104,7	-	-	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	96,2	98,8	109,1	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	91,3	99,6	108,9	117,3	120,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	90,3	98,1	113,8	118,6	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	91,8	100,0	106,3	116,0	115,8	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	88,3	102,4	121,1	122,2	-	100,0	CADUTCHOU, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	92,6	102,1	106,6	107,2	-	100,0	CADUTCHOU	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	87,9	102,3	127,1	132,1	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	93,2	106,8	124,2	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	98,7	101,7	103,8	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,1	101,5	-	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	95,0	-	104,8	-	-	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	83,5	103,4	133,8	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	90,2	100,9	112,0	123,4	127,8	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	90,4	100,9	112,0	123,2	127,6	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEPÖERIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	85,1	97,9	108,1	107,3	100,1	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	86,2	92,9	98,6	104,7	107,6	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	85,1	91,1	100,9	104,2	108,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	89,8	95,5	104,1	108,7	104,3	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	92,7	98,2	100,0	103,5	105,2	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	93,2	99,9	104,4	103,2	103,7	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	95,4	102,3	103,7	99,0	99,9	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	83,3	97,6	106,8	109,6	113,0	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	87,0	97,6	104,7	107,9	106,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	92,1	99,0	104,5	102,3	100,6	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	89,6	96,9	104,5	108,9	108,3	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	95,4	97,4	101,8	104,0	103,7	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	88,4	97,1	104,3	110,4	110,8	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	88,4	97,1	104,5	107,7	109,3	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	84,8	92,9	105,2	110,1	110,8	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	88,5	94,1	106,7	112,9	118,7	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	88,8	93,5	106,0	109,7	110,2	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	84,6	99,7	108,9	106,9	120,6	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	85,6	92,2	103,6	110,9	113,1	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	88,6	99,4	106,3	110,0	112,8	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	90,8	102,7	105,6	106,5	108,8	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	90,3	95,1	102,6	106,2	107,8	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	90,9	96,3	102,8	105,4	106,5	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	82,7	95,6	109,0	116,2	121,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	87,2	95,7	106,2	111,6	113,1	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	85,0	96,0	107,6	112,5	114,6	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	87,0	97,0	107,5	114,6	115,4	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	88,9	96,9	104,0	105,1	104,8	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	85,1	96,6	114,4	119,2	121,6	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	95,6	95,9	100,7	104,6	109,9	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	93,0	97,6	102,9	108,9	106,1	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	89,8	93,9	102,9	111,1	111,6	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	90,7	96,0	103,4	106,9	108,2	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	93,8	95,1	101,8	105,5	106,5	100,0	INDSTR. ART. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	86,6	95,9	108,4	124,7	136,2	100,0	SONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	83,2	96,9	108,5	113,5	119,7	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	93,3	99,7	102,6	101,9	105,0	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	79,5	96,5	113,7	121,7	131,8	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	87,1	97,3	113,6	128,7	136,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	86,6	95,8	106,7	110,4	113,0	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	89,0	98,1	113,6	130,3	136,9	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	85,8	95,8	108,2	111,4	112,7	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	87,1	97,2	107,0	109,4	111,4	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	83,7	93,9	110,4	114,8	115,3	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	85,6	95,1	104,0	108,7	111,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	84,0	94,5	104,8	108,2	110,6	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	86,5	95,1	103,5	109,2	111,6	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	85,7	99,1	104,1	108,4	105,9	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	93,2	99,2	102,7	105,1	102,3	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	88,1	99,7	106,1	110,5	105,3	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	79,5	93,5	111,4	123,9	123,7	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	94,9	98,7	105,6	108,6	109,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	96,7	99,3	104,0	105,9	104,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	82,4	94,8	112,6	121,2	129,1	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	89,2	102,4	101,1	98,3	102,8	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	86,3	95,0	105,6	111,3	112,3	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	90,1	96,0	105,5	110,1	110,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.



DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH ARBEITSZEITREGELUNG

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LE REGIME DE TRAVAIL

INDUSTRIE	N	ARBEITSZEITREGELUNG				REGIME DE TRAVAIL				INDUSTRIE					
		MAENNER				FRAUEN					INSGESAMT				
		HOMMES				FEMMES					ENSEMBLE				
		(A)	(B)	(C)	INSG. ENS.	(A)	(B)	(C)	INSG. ENS.		(A)	(B)	(C)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES		
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND		
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR		
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES		
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.		
MINERALOELVERARB.	14	100,0	.	.	100	99,0	104,6	.	100	100,1	#64,9	.	RAFFINAGE DU PETROLE		
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES		
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	100,0	102,2	.	100	99,8	100,2	.	100	100,2	79,6	.	ELECTR. GAZ VAPEUR		
WASSERGEW. VERTEIL.	17	99,9	.	.	100	.	100,2	.	100	100,3	87,9	.	DISTRIBUTION D'EAU		
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLO.		
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND		
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR		
METALLERZEUGUNG	22	100,0	.	.	100	98,5	116,3	.	100	100,1	62,2	.	PROD. DES METAUX		
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX		
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX		
NICHTENERG. MIN. TORF	23	100,0	.	.	100	.	.	.	100,1	.	.	.	AUTRES MIN. - TOURB.		
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU		
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.		
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	100,1	80,1	.	100	93,5	114,0	.	100	100,4	77,3	.	PR. MIN. NON METALL.		
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT		
GLAS	247	100,0	.	.	100	90,5	109,1	.	100	100,4	78,5	.	VERRE		
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	100,3	#71,9	.	100	95,3	114,5	.	100	100,8	81,4	.	PROD. CERAMIQUES		
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,0	#87,1	.	100	95,2	111,9	.	100	101,0	76,9	.	INDUSTRIE CHIMIQUE		
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,0	.	.	100	92,1	115,1	.	100	100,2	78,9	.	PROD. CHIM. DE BASE		
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SVNT.		
METALLERZEUGNISSE	31	100,0	92,9	96,3	100	93,1	#114,5	.	100	100,2	91,7	97,4	100	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	100,3	.	96,0	100	98,4	100,9	.	100	100,3	95,1	96,2	100	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	100,0	91,5	.	100	#101,2	#97,9	.	100	100,2	87,8	.	100	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	100,2	#92,6	.	100	92,1	#117,8	.	100	100,2	#95,3	.	100	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	100,0	92,2	.	100	95,9	102,9	.	100	100,0	88,9	.	100	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	100,0	.	.	100	#98,8	100,8	.	100	100,2	92,5	.	100	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	100,0	.	.	100	96,1	102,2	.	100	100,5	86,2	.	100	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH. DV-GER.	33	100,2	#91,1	.	100	99,3	103,3	.	100	100,2	93,0	.	100	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	100,0	#98,1	.	100	95,8	111,5	.	100	100,5	92,0	.	100	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	100,0	.	.	100	94,5	#111,4	.	100	100,0	#95,7	.	100	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	.	.	100	.	.	.	100	100,0	.	.	100	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	100,0	89,7	.	100	95,5	105,5	.	100	100,1	80,1	.	100	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	100,0	89,0	.	100	#103,2	98,1	.	100	100,1	81,2	.	100	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	100,2	#82,5	.	100	95,6	111,0	.	100	100,5	87,9	.	100	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	100,3	82,5	.	100	95,2	111,3	.	100	101,3	83,1	.	100	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	100,3	83,5	.	100	93,3	114,3	.	100	101,2	83,6	.	100	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	100,2	86,2	.	100	94,8	113,3	.	100	100,5	90,0	.	100	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	100,1	96,6	.	100	95,6	112,5	.	100	100,2	91,7	.	100	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	418	101,0	80,0	.	100	90,1	117,8	.	100	102,0	88,3	.	100	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	100,1	.	.	100	99,4	100,9	.	100	100,4	77,8	.	100	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	100,3	83,7	.	100	99,2	102,1	.	100	101,2	89,9	.	100	TABAC	
TEXTILGEBERBE	43	100,2	83,1	.	100	96,0	110,9	.	100	101,5	80,7	.	100	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	100,2	80,0	.	100	96,9	108,5	.	100	101,2	84,0	.	100	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	100,0	82,6	.	100	98,5	103,9	.	100	101,0	78,8	.	100	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	100,0	.	.	100	94,8	114,0	.	100	101,2	94,2	.	100	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	100,2	88,0	.	100	91,1	119,7	.	100	100,7	82,4	.	100	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	100,0	.	.	100	96,7	.	.	100	100,0	94,1	.	100	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	100,3	#85,7	.	100	90,5	120,7	.	100	100,2	99,0	.	100	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	100,0	.	.	100	94,6	115,3	.	100	99,8	101,1	.	100	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	99,8	.	.	100	94,2	121,7	.	100	100,0	#98,2	.	100	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	100,4	#89,4	.	100	94,6	114,9	.	100	98,6	105,4	.	100	HABILLEMENT	
BE- U. VEPARB. V. HOLZ	46	100,2	84,8	.	100	90,1	113,5	.	100	100,5	88,3	.	100	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	100,2	85,2	.	100	86,7	118,7	.	100	100,5	86,8	.	100	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	100,2	#84,2	.	100	92,5	109,3	.	100	100,5	90,1	.	100	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	100,1	86,7	.	100	96,1	110,2	.	100	100,7	80,4	.	100	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	100,1	85,6	.	100	98,6	105,2	.	100	100,7	74,2	.	100	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	100,1	85,6	.	100	95,0	110,6	.	100	100,8	81,8	.	100	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	100,1	75,6	.	100	96,5	111,1	.	100	100,4	75,9	.	100	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIERARBEITUNG	481	100,0	.	.	100	101,2	95,9	.	100	100,4	71,5	.	100	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	100,1	74,2	.	100	95,0	118,2	.	100	100,6	78,7	.	100	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	100,2	#71,7	.	100	89,5	116,0	.	100	101,2	87,7	.	100	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	100,0	88,2	.	100	88,8	106,4	.	100	100,3	77,6	.	100	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	100,0	94,5	.	100	#89,5	106,2	.	100	100,1	77,0	.	100	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	100,2	.	.	100	.	108,2	.	100	100,2	#78,4	.	100	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	100,0	.	.	100	99,8	.	.	100	100,0	.	.	100	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	100,0	83,7	101,8	100	94,9	113,1	.	100	100,9	80,5	106,1	100	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	100,1	83,6	100,4	100	94,9	112,9	.	100	100,9	78,7	103,5	100	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(A) VOLLZEITBESCHAEFTIGTE ARBEITER  
(B) TEILZEITBESCHAEFTIGTE ARBEITER  
(C) ARBEITER DIE WAEREND DES ZEITRAUMS KURZZEITLICH  
BESCHAEFTIGT WAREN

(A) OUVRIERS TRAVAILLANT A TEMPS PLEIN  
(B) OUVRIERS TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL  
(C) OUVRIERS AYANT TRAVAILLE A HORAIRE REDUIT  
PENDANT LA PERIODE



TAB. II/B/9

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER ARBEITER  
NACH GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA BASE DE CALCUL DU SALAIRE

M A E N N E R

INDICES

INDICES

F O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG			BASE DE CALCUL DU SALAIRE			INDUSTRIE
		(A)	(B)	(C)	(B)+(C)	(D)	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	73,0	103,0	87,1	101,9	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	93,7	100,3	-	100,3	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	100,3	88,3	100,0	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	88,8	102,1	95,2	101,6	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	96,5	107,6	94,8	104,4	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEM	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	98,4	100,0	103,6	101,9	107,8	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	91,4	100,0	100,8	100,4	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	98,6	96,3	109,2	101,3	110,6	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	90,3	100,8	103,0	100,9	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	96,7	99,9	102,7	100,1	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	99,1	99,8	104,2	101,2	96,1	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEEREI	311	98,8	101,7	102,6	101,8	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	99,2	98,3	105,8	100,9	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	98,6	102,2	101,6	102,1	#102,7	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	98,9	100,9	102,8	101,1	#100,2	100,0	MACHINES,MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	97,6	102,3	99,3	101,8	-	100,0	MACH.,TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	98,0	100,9	101,8	101,2	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	94,6	104,4	92,6	102,5	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	97,3	99,8	104,7	100,2	111,4	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	99,8	103,0	92,8	100,5	-	100,0	AUTOM.,PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	-	99,2	99,2	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	97,7	96,4	105,2	102,0	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	98,4	96,2	103,5	101,0	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK,OPTIK	37	90,9	103,4	101,7	103,1	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	97,3	104,1	100,6	103,8	118,9	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	97,6	103,5	101,5	103,3	120,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	98,0	107,9	89,3	104,2	134,7	100,0	IND. DE LA VIANCE
MILCHVERARBEITUNG	413	99,9	100,6	92,7	100,4	106,2	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U.SUESSWAREN	41B	98,9	102,4	106,3	103,2	117,6	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	91,2	104,4	-	104,4	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	96,2	110,7	93,1	109,9	94,5	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	98,4	108,5	103,7	106,2	102,3	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	99,2	105,5	99,8	103,0	110,5	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	99,2	108,1	99,2	104,7	103,6	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI,STRICKEREI	436	98,6	108,5	101,4	103,5	101,5	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	98,7	105,5	111,6	109,5	94,2	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	99,4	-	105,9	106,5	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	97,0	110,0	117,7	114,0	55,0	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-.,BEKLEIDUNGSG.	45	98,8	109,5	100,3	106,7	91,9	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	99,3	103,0	104,1	103,3	-	100,0	CHAUSSURES
BKLEIDUNGSGEWERBE	45B	99,3	110,4	#101,8	107,4	93,7	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERAR.B.V.HOLZ	46	99,3	97,7	110,8	103,5	102,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HMLZVER. OHNE MOEB.	46A	99,3	95,4	112,3	102,6	115,2	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	99,5	102,2	109,1	105,4	97,0	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER,DRUCK. VERLAG	47	98,1	105,3	96,8	104,1	#107,4	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	95,3	105,5	95,3	104,0	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	98,0	108,3	103,5	107,7	#100,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	96,3	100,7	103,7	101,2	103,0	100,0	CAOUTCHOUC,M. PLAST.
GUMMI,VERARBEITUNG	481	97,9	97,9	107,5	100,8	99,2	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	95,1	102,8	92,9	101,8	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	101,2	102,5	92,8	98,3	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	101,4	89,9	92,7	90,6	114,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	100,0	106,9	98,4	100,5	113,3	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	100,5	100,6	94,7	99,7	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	89,6	101,2	88,1	100,9	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	96,6	103,1	103,6	103,3	103,7	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	99,0	101,5	101,3	101,5	105,0	100,0	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

(A) STUNDEN-, TAGES- ODER WOCHENLOHN  
(B) MONATSLONN OHNE LOHNAZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
(C) MONATSLONN MIT LOHNAZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
(D) SONSTIGE GRUNDLAGEN DER LOHNBERECHNUNG

(A) TAUX HORAIRE, JOURNALIER OU HEBDOMADAIRE  
(B) TAUX MENSUEL, SANS DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
(C) TAUX MENSUEL, AVEC DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
(D) AUTRE BASE DE CALCUL

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N	GRUNDLAGE DER LOHNBERECHNUNG				BASE DE CALCUL DU SALAIRE		INDUSTRIE
		(A)	(B)	(C)	(B)+(C)	(D)	INSGESAMT	
							ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	98,8	-	100,2	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	104,3	99,5	-	99,5	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	100,2	-	100,2	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIC.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	98,5	117,0	99,3	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	91,5	105,3	107,6	106,2	116,7	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	95,5	103,8	100,0	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	90,7	112,1	100,7	107,2	123,6	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	92,1	102,3	101,7	102,3	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,4	99,4	102,3	99,8	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	101,8	95,9	100,4	96,9	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	98,0	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	84,4	109,5	-	105,8	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	103,8	90,3	101,2	92,9	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	97,3	104,0	94,1	102,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	93,9	-	103,5	106,3	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	84,6	107,7	95,2	104,4	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	97,1	110,2	78,6	101,6	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	101,8	100,0	99,0	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	107,2	96,3	-	95,4	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	93,9	107,2	-	111,7	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	97,2	-	101,3	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	104,2	98,6	101,4	99,4	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	98,7	105,0	103,9	104,8	91,5	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	97,8	107,2	106,7	107,0	93,5	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	99,2	105,8	103,0	105,2	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	101,4	96,4	90,7	93,5	-	IND. DU LAIT	
BACK-U.SUESSWAREN	418	100,5	91,6	104,8	98,6	88,9	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	89,1	108,3	-	106,6	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	102,1	91,1	100,6	92,8	86,4	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	99,8	98,6	96,9	97,4	102,6	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	102,0	85,2	93,9	90,4	105,7	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	100,0	91,3	99,0	96,3	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	98,3	109,3	99,0	99,5	105,5	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	101,2	105,4	75,6	95,3	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	97,5	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	101,4	106,7	69,8	94,8	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	100,8	104,9	95,9	99,5	56,7	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	100,9	82,7	106,0	89,4	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	100,8	104,6	55,4	99,0	96,7	HABILLEMENT	
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	102,7	108,5	87,7	99,6	170,8	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEBL.	46A	105,9	-	-	104,3	64,9	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	101,0	98,0	91,9	96,0	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	100,0	98,3	102,1	100,0	109,2	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	97,3	97,1	105,8	101,9	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	99,1	102,0	108,9	104,1	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	96,7	101,5	117,4	106,5	91,3	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	96,3	104,9	110,7	107,8	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	96,1	102,3	119,1	107,1	95,7	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	107,3	94,5	98,2	96,8	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	98,5	111,0	-	109,7	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,4	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	105,6	-	102,6	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	99,6	-	99,6	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	96,7	108,9	100,9	107,6	88,9	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	96,9	108,9	100,9	107,6	88,9	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(A) STUNDEN-, TAGES- ODER WOCHENLOHN  
 (B) MONATSLohn OHNE LOHNABZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (C) MONATSLohn MIT LOHNABZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (D) SONSTIGE GRUNDLAGEN DER LOHNBERECHNUNG

(A) TAUX HORAIRE, JOURNALIER OU HEBDOMADAIRE  
 (B) TAUX MENSUEL, SANS DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (C) TAUX MENSUEL, AVEC DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (D) AUTRE BASE DE CALCUL

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	GRUNDLAGE DER LOHBERECHNUNG				BASE DE CALCUL DU SALAIRE		INDUSTRIE
		(A)	(B)	(C)	(B)+(C)	(D)	INSGESAMT ENSEMBLE	
		KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	73,2	103,0	87,3	102,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	93,4	100,3	-	100,3	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	100,4	88,8	100,0	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	89,8	101,8	95,7	101,5	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	96,6	107,5	94,9	104,4	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	98,7	99,4	103,7	101,6	107,4	PRJ. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	92,4	99,9	100,8	100,4	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	97,6	98,6	109,0	102,7	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	85,7	101,7	101,3	101,7	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	94,3	100,1	102,3	100,2	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	99,2	100,0	104,5	101,2	96,9	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	98,8	101,7	102,6	102,0	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	99,2	98,5	105,6	100,9	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	98,6	101,8	101,9	101,8	104,2	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	98,9	100,8	102,3	101,1	100,3	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	97,5	102,6	98,7	102,0	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	98,0	101,1	101,7	101,2	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH. OV-GER.	33	94,7	105,3	89,4	102,3	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	99,8	99,3	108,3	99,8	116,9	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	99,8	102,6	92,8	100,2	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	-	99,0	99,0	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	97,6	96,4	105,3	102,2	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	98,4	95,9	103,5	101,0	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	92,7	102,7	100,6	102,2	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	96,5	106,7	95,2	105,6	119,3	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	96,9	106,3	96,6	105,1	121,7	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	98,1	106,4	89,7	102,9	139,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	99,9	101,0	79,8	100,2	106,7	IND. DU LAIT	
BACK.-U. SUESSWAREN	418	98,6	107,6	100,0	105,6	190,8	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	91,0	104,6	-	104,4	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	98,0	107,5	92,8	106,1	89,8	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	99,1	114,3	103,2	108,4	91,1	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	100,0	103,2	96,1	99,8	99,3	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	99,5	109,5	101,8	106,5	100,0	INDSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	99,0	137,7	108,6	114,6	89,7	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	99,6	96,2	105,6	101,3	101,1	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	99,4	-	106,2	106,9	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	98,6	103,5	104,9	104,1	109,4	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	100,2	121,6	98,0	110,7	87,8	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	99,1	103,7	107,0	104,6	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	100,7	116,2	97,4	106,2	51,8	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	99,7	98,0	109,7	103,2	94,3	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	99,7	96,5	111,1	102,8	192,2	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	99,5	100,7	108,0	103,9	96,4	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER-, DRUCK-, VERLAG.	47	98,1	106,3	93,1	104,0	196,7	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	95,5	106,8	91,2	103,8	192,9	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	98,1	108,9	101,5	107,8	195,3	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI-, KUNSTSTOFFE	48	93,8	102,1	104,4	102,5	55,7	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	95,8	99,0	107,9	101,7	100,7	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	92,5	104,9	94,2	103,5	63,9	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	103,9	101,2	90,5	96,1	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	101,4	90,2	92,9	90,9	115,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,9	106,6	98,6	100,7	113,6	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	100,5	100,5	94,3	99,5	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	90,1	101,1	88,5	100,9	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	95,9	105,0	104,8	105,0	85,9	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	98,9	102,4	101,8	102,4	87,5	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(A) STUNDEN-, TAGES- ODER WOCHENLOHN  
 (B) MONATSLohn OHNE LOHNABZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (C) MONATSLohn MIT LOHNABZUG BEI KURZFRISTIGER ABWESENHEIT WEGEN KRANKHEIT  
 (D) SONSTIGE GRUNDLAGEN DER LOHBERECHNUNG

(A) TAUX HORAIRES, JOURNALIER OU HEBDOMADAIRE  
 (B) TAUX MENSUEL, SANS DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D'ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (C) TAUX MENSUEL, AVEC DEDUCTION DE SALAIRE EN CAS D'ABSENCE POUR MALADIE DE COURTE DUREE  
 (D) AUTRE BASE DE CALCUL

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH ENTLOHNUNGSSYSTEM

GAIN HORAIRE MOYEN DES DUVRIERS  
SUIVANT LE SYSTEME DE REMUNERATION

M A E N N E R

INDIZES

INDICES

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	ENTLOHNUNGSSYSTEM			SYSTEME DE REMUNERATION				INDUSTRIE
		(A)	(B)	(A)+(B)	(C)	(D)	(E)	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	-	-	-	.	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	-	-	-	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	-	-	-	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	100,2	70,3	100,0	-	-	-	100,C	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	99,9	102,3	100,0	105,5	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	97,3	108,1	99,4	107,9	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	100,8	94,9	100,5	82,3	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	-	-	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	-	-	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	96,5	99,6	98,7	116,4	-	101,4	100,C	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.-KERAM.-ERDEN	231	.	.	.	.	-	-	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND.-MINERAL.-TORF	23A	.	.	.	.	-	-	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	99,4	102,3	100,1	96,7	108,0	99,9	100,0	PR. MIN. NCM METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	-	-	.	CIMENT
GLAS	247	105,0	96,5	102,4	92,6	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	101,3	58,2	100,6	92,6	110,6	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,4	58,2	100,3	93,6	-	104,9	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,1	98,8	100,1	95,8	-	101,2	100,C	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	-	-	-	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	99,8	102,9	100,2	98,0	95,4	102,5	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	100,3	52,0	59,8	103,1	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	99,5	105,3	99,8	102,0	-	103,2	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	100,5	101,4	100,5	96,8	#102,7	-	100,C	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	100,3	56,9	100,2	100,0	-	95,9	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	100,2	-	100,2	95,6	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	99,7	104,7	99,8	101,1	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	100,8	97,7	100,5	94,6	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	99,5	118,8	99,8	98,3	111,4	107,7	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	99,8	115,2	100,2	90,1	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	-	100,0	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	100,9	97,1	100,6	84,6	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	100,4	97,2	100,1	86,1	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	-	-	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	100,2	#117,3	100,3	98,0	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	98,5	102,1	99,4	100,8	130,0	105,1	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	97,7	102,6	99,1	102,4	131,9	105,3	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	96,9	100,5	58,6	99,2	145,7	106,1	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	100,9	97,8	99,6	98,8	#99,4	105,7	100,0	IND. DU LAIT
BACK.-U. SUESSWAREN	418	97,9	107,6	98,6	111,3	-	104,2	100,C	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	102,3	51,5	101,C	92,2	-	95,3	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	100,9	95,1	100,2	99,1	-	-	100,C	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	99,2	59,7	59,2	102,3	101,6	107,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	98,4	101,9	99,4	102,2	-	101,6	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	98,1	101,1	98,6	102,2	103,3	110,6	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	97,7	108,3	99,5	102,3	-	101,7	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	99,5	101,0	100,0	101,8	94,2	-	100,C	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	101,9	58,1	100,0	.	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	98,6	102,1	99,7	107,5	99,0	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	99,8	107,4	100,9	96,6	#89,8	109,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	98,7	103,9	100,C	99,7	-	105,6	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	458	101,6	102,0	101,6	95,2	#87,6	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	99,0	106,3	100,0	100,3	#107,8	89,7	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	98,7	107,2	100,0	99,2	#111,8	95,4	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	99,2	103,9	99,7	102,0	103,4	86,7	100,C	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	100,0	99,2	99,9	99,6	-	108,9	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	101,2	97,3	100,2	97,0	-	93,8	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	98,8	109,0	99,5	105,6	-	108,1	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	98,4	101,7	59,0	103,6	-	103,5	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	100,3	97,8	99,3	101,4	-	95,6	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	99,6	104,1	100,0	100,7	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	100,2	89,7	99,8	90,2	-	#189,4	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	95,6	108,0	98,4	107,0	113,5	104,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	96,3	104,9	98,9	104,3	112,8	102,2	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	99,7	118,4	100,0	104,0	-	#104,8	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	94,8	106,3	99,9	108,1	-	105,6	100,C	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	100,0	101,2	100,1	96,4	103,9	105,8	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	98,7	105,1	99,7	101,6	105,4	105,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) AUSSCHLIESSLICH ZEITLOHN

(B) ZEITLOHN, EINSCHL. PRAEMIEN, DIE NACH TARIFLICHER GRUNDLAGE BERECHNET SIND

(C) ZEITLOHN, EINSCHL. INDIVIDUELLE PRAEMIEN

(D) AUSSCHLIESSLICH STUECKLOHN

(E) MEHRERE SYSTEME WAEREND DER ERHEBUNGSPERIODE

(A) SALAIRE EXCLUSIVEMENT AU TEMPS

(B) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES COLLECTIVES

(C) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES INDIVIDUELLES

(D) SALAIRE EXCLUSIVEMENT A LA PIECE

(E) PLUSIEURS SYSTEMES PENDANT LA PERIODE

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	ENTLOHNUNGSSYSTEM			SYSTEME DE REMUNERATION			INDUSTRIE
		(A)	(B)	(A)+(B)	(C)	(D)	(E)	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	100,0	-	100,0	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	100,0	-	100,0	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	100,0	-	100,0	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	99,8	-	100,0	-	-	100,0	PROC. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	97,1	106,0	98,9	100,2	117,8	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	102,6	105,7	103,6	94,3	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	93,9	109,1	98,1	92,3	123,6	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,4	53,5	100,0	99,8	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	102,1	83,4	99,6	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	97,6	-	101,2	90,8	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	101,4	-	100,0	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	101,2	-	100,2	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	95,7	-	100,6	93,7	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	100,2	-	100,4	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	97,9	-	97,9	-	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	100,9	-	100,9	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., OV-GER.	33	100,7	96,5	100,2	58,4	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	100,0	-	100,2	93,3	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	99,4	-	100,4	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	101,0	-	101,0	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	100,0	-	100,0	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	98,8	-	58,2	109,8	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	95,9	109,3	98,3	106,1	79,2	108,2	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	96,6	113,0	99,8	100,2	77,4	112,3	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	94,0	105,4	99,8	99,6	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	99,4	97,6	98,6	104,0	-	106,3	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	96,4	120,7	100,2	100,5	81,7	103,6	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	99,4	-	99,4	102,6	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	96,9	99,0	96,9	102,3	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	100,5	58,1	100,2	99,3	100,7	106,4	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	98,0	95,6	97,6	105,4	105,7	90,4	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	97,8	108,5	98,7	102,4	99,1	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	100,3	95,5	99,8	99,5	101,3	123,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	93,7	116,4	98,8	109,6	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	92,6	110,1	100,0	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	94,1	116,2	98,6	110,9	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	102,3	100,5	102,0	97,4	96,4	115,3	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	93,3	95,8	54,7	103,9	-	104,4	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	102,8	100,0	102,8	96,4	96,4	111,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	100,8	58,7	100,6	113,3	65,5	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	107,0	489,9	105,0	108,8	64,9	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	97,2	101,4	97,8	118,3	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	96,9	112,7	99,0	103,9	-	107,5	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	96,1	116,3	100,0	99,6	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	96,3	111,9	98,0	112,8	-	103,5	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	97,6	110,9	58,5	104,6	91,3	113,5	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	92,2	99,4	95,0	110,7	-	101,4	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	101,1	-	101,4	494,3	95,7	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	100,0	-	100,0	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	99,8	110,8	100,6	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,1	112,2	100,4	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	100,0	-	100,0	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	99,4	-	99,8	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	101,6	107,3	102,0	95,3	87,1	112,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. BAUG.	C	101,6	107,6	102,2	95,3	87,1	111,4	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) AUSSCHLIESSLICH ZEITLOHN  
 (B) ZEITLOHN, EINSCHL. PRAEMIEN, DIE NACH TARIFLICHER GRUNDLAGE BERECHNET SIND  
 (C) ZEITLOHN, EINSCHL. INDIVIDUELLE PRAEMIEN  
 (D) AUSSCHLIESSLICH STUECKLOHN  
 (E) MEHRERE SYSTEME WAEREND DER ERHEBUNGSPERIODE

(A) SALAIRE EXCLUSIVEMENT AU TEMPS  
 (B) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES COLLECTIVES  
 (C) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES INDIVIDUELLES  
 (D) SALAIRE EXCLUSIVEMENT A LA PIECE  
 (E) PLUSIEURS SYSTEMES PENDANT LA PERIODE

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	ENTLÖHNUNGSSYSTEM			SYSTÈME DE REMUNERATION			INDUSTRIE
		(A)	(B)	(A)+(B)	(C)	(D)	(E)	
KOHLENBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDDEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALÖLVERARB.	14	100,2	70,9	100,0	.	.	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	99,7	102,9	99,9	106,0	.	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	97,4	108,4	99,3	108,5	.	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALL IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	100,7	95,9	100,4	83,3	.	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	96,6	59,6	58,7	115,8	.	99,3	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	99,3	102,7	100,1	56,9	107,2	97,5	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	105,0	97,0	102,6	92,1	.	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	101,0	98,6	100,5	94,4	100,0	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,3	97,3	100,1	93,0	.	108,2	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,4	97,2	100,3	95,2	.	100,8	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	100,2	102,8	100,3	97,7	96,1	102,5	OUVRAGES EN METAUX
GLASSEREI	311	100,3	91,8	99,8	103,2	.	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	99,5	105,2	99,8	102,1	.	103,4	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	100,3	101,4	100,5	96,5	#104,2	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	100,2	97,1	100,0	100,0	.	94,8	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	100,3	.	100,3	96,1	.	#109,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	99,8	105,4	100,0	101,5	.	100,0	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	100,8	97,5	100,5	94,9	.	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	99,5	121,2	99,8	99,7	116,9	112,8	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	99,8	114,4	100,2	89,9	.	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTORI	351	100,0	.	100,0	.	.	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	100,7	97,4	100,4	84,6	.	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	100,4	97,3	100,1	86,3	.	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONES
FEINMECHANIK, OPTIK	37	99,8	#120,8	100,0	99,4	.	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	98,1	104,6	99,7	99,0	125,7	108,9	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	96,9	105,0	99,0	102,3	127,3	108,5	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	96,8	100,8	98,7	98,7	150,4	109,1	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	100,9	97,8	99,6	99,3	#98,2	105,3	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	98,6	104,0	99,1	106,3	#63,5	108,3	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	102,1	52,0	100,9	91,7	.	95,9	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	102,6	99,8	102,4	95,6	103,8	.	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	102,0	104,9	102,6	92,0	91,6	114,5	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	99,2	103,5	100,2	100,2	86,9	100,2	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	99,2	104,4	99,8	97,9	99,3	115,7	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKERET, STRICKEREI	436	106,4	123,3	108,8	88,3	84,2	129,8	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	96,9	106,1	100,2	96,0	101,1	.	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	101,3	98,6	100,0	.	.	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	96,5	108,2	99,4	103,1	109,4	.	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	103,8	110,7	104,7	93,8	86,0	115,4	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	100,5	106,3	101,8	95,2	.	103,3	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	104,9	100,2	104,7	93,9	89,4	#105,6	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	99,2	106,0	100,2	101,0	#85,1	90,2	BOIS, MEUBLE EN BCIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	99,2	107,3	100,3	99,5	#79,3	96,4	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	99,0	102,7	99,3	103,1	#95,6	86,9	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-DRUCK. VERLAG	47	100,1	100,3	100,1	95,5	.	107,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	101,3	99,2	100,8	92,5	.	97,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	99,2	107,4	99,7	101,6	.	105,9	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	98,2	103,2	99,0	104,0	62,0	104,1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	100,0	97,7	99,2	102,3	.	99,4	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	100,0	107,3	100,6	98,0	63,9	.	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	99,8	94,6	99,6	94,4	.	#199,6	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	95,6	108,3	98,4	107,3	113,8	103,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEN. OHNE INST.	50A	96,0	105,1	98,8	104,4	113,1	101,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	99,5	118,4	99,8	104,0	.	#104,8	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	94,5	106,9	99,9	108,0	.	104,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	100,9	103,1	101,3	91,4	81,7	108,6	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	99,4	107,2	100,5	98,0	83,7	106,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) AUSSCHLIESSLICH ZEITLOHN  
 (B) ZEITLOHN, EINSCHL. PRAEMIEN, DIE NACH TARIFLICHER GRUNDLAGE BERECHNET SIND  
 (C) ZEITLOHN, EINSCHL. INDIVIDUELLE PRAEMIEN  
 (D) AUSSCHLIESSLICH STUECKLOHN  
 (E) MEHRERE SYSTEME WAEREND DER ERHEBUNGSPERIODE

(A) SALAIRE EXCLUSIVEMENT AU TEMPS  
 (B) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES COLLECTIVES  
 (C) SALAIRE AU TEMPS AVEC PRIMES INDIVIDUELLES  
 (D) SALAIRE EXCLUSIVEMENT A LA PIECE  
 (E) PLUSIEURS SYSTEMES PENDANT LA PERIODE

TAB. II/B/11

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANWESENDEN ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN MENSUEL MOYEN DES OUVRIERS  
PRESENTS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE				ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	1.776	1.486	1.311	1.651	107,6	90,0	79,4	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.512	1.382	1.253	1.434	105,4	96,4	87,4	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.544	1.390	1.212	1.443	107,0	96,3	84,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	1.516	1.358	1.257	1.398	108,4	97,1	89,9	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.602	1.482	1.278	1.528	104,8	87,0	83,6	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.405	1.352	1.227	1.344	104,5	100,6	91,3	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT	
GLAS	247	1.497	1.426	1.263	1.423	105,2	100,9	88,8	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.267	1.234	1.026	1.201	105,5	102,7	85,4	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.488	1.321	1.215	1.379	107,9	95,8	88,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.518	1.396	1.298	1.447	104,9	96,5	89,7	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	1.324	1.155	1.102	1.241	107,5	96,3	88,8	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	1.339	1.248	1.163	1.256	106,6	99,4	92,6	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	1.334	1.165	1.008	1.246	107,1	93,5	80,9	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	1.299	1.177	1.101	1.207	107,6	97,5	91,2	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	1.328	1.150	1.048	1.250	106,2	92,0	83,8	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.246	1.077	958	1.171	106,4	92,0	85,2	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.308	1.174	1.082	1.240	105,5	94,7	87,3	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	1.411	1.200	1.118	1.245	113,3	96,4	89,8	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	1.228	1.119	997	1.156	106,2	96,8	86,2	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	1.293	1.161	939	1.181	109,5	98,3	79,5	100,0	AUTOM. PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	1.402	1.209	962	1.201	116,7	100,7	80,1	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.410	1.292	1.109	1.340	105,2	96,4	82,8	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	1.426	1.334	1.133	1.368	104,2	97,5	82,8	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.312	1.137	977	1.218	107,7	93,3	80,2	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.404	1.270	1.153	1.287	109,1	98,7	89,6	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.388	1.266	1.130	1.279	108,5	95,0	88,4	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	1.391	1.222	1.081	1.253	111,0	97,5	86,3	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1.422	1.287	1.180	1.304	109,0	98,7	90,5	100,0	IND. DU LAIT	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	1.318	1.187	1.074	1.216	108,4	97,6	88,3	100,0	PAIN, PRCD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.390	1.268	1.107	1.261	110,2	100,6	87,8	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	1.293	1.212	1.111	1.199	107,8	101,1	92,7	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	1.277	1.212	1.116	1.224	104,3	99,0	91,2	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	1.311	1.222	1.175	1.254	104,5	97,4	94,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	1.257	1.197	1.114	1.214	103,5	98,6	91,8	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.327	1.154	1.019	1.224	108,4	97,5	83,3	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	1.242	1.171	996	1.161	107,0	100,9	85,8	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	1.341	1.210	1.226	1.239	108,2	97,7	99,0	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	1.183	1.128	808	1.091	108,4	103,4	74,1	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1.194	1.076	937	1.103	108,3	97,6	85,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHWERBE	45A	1.178	1.110	1.039	1.127	104,5	98,5	92,2	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.181	1.055	833	1.078	109,6	97,9	77,3	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.252	1.123	983	1.159	108,0	96,9	84,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.286	1.127	1.010	1.177	109,3	96,6	85,8	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	1.207	1.093	922	1.128	107,0	96,9	81,7	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.491	1.343	1.231	1.403	106,3	95,7	87,7	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.502	1.353	1.205	1.362	110,3	99,3	88,8	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.488	1.329	1.263	1.430	104,1	92,9	88,3	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.392	1.251	1.152	1.306	106,6	98,9	91,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	1.478	1.314	1.231	1.347	109,7	97,6	91,4	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.352	1.286	1.170	1.287	105,1	95,9	90,9	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	1.273	1.035	809	1.144	111,3	90,5	70,7	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	1.396	1.270	1.123	1.334	104,6	95,2	84,2	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAU- U. INST. BAUG.	50A	1.430	1.327	1.226	1.381	103,5	96,1	88,8	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	1.310	1.084	773	1.187	110,4	91,3	65,1	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	1.512	1.385	1.214	1.451	104,2	95,5	83,7	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	1.371	1.237	1.126	1.279	107,2	96,7	88,8	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.383	1.246	1.134	1.297	106,6	96,1	87,4	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	1.186	960	660	927	127,9	103,6	71,2	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	1.045	1.063	-	-	96,3	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	946	635	736	-	126,5	86,3	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERODEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	811	841	761	779	104,1	108,0	97,7	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	881	894	-	-	98,5	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	846	817	721	761	111,6	107,4	96,1	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	943	898	779	832	113,3	107,9	93,6	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	925	934	834	886	104,4	105,4	94,1	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	1.074	870	864	881	121,9	98,8	96,1	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	940	1.120	-	-	83,9	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	878	838	858	-	102,3	97,7	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	1.099	877	962	962	-	114,2	91,2	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	792	970	-	-	81,6	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	1.054	1.162	1.075	1.075	-	98,0	108,1	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	1.023	836	751	863	118,5	96,9	87,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	823	927	-	-	88,8	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	826	855	833	-	99,2	102,6	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	883	880	815	860	102,7	102,3	95,2	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	814	865	767	815	99,9	106,1	94,1	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	794	815	745	775	102,5	105,2	96,1	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	853	850	872	-	102,4	97,5	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1.008	951	880	914	110,3	104,0	96,3	100,0	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	715	683	659	695	102,9	98,3	100,6	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	1.008	970	959	-	105,1	101,1	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	1.117	555	875	935	119,5	102,1	93,6	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	884	750	724	759	116,5	98,8	95,4	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	967	826	806	842	114,8	98,1	95,7	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	966	827	754	844	114,5	98,0	94,1	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	780	705	669	702	111,1	100,4	95,3	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	821	734	591	700	117,3	104,9	84,4	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	580	689	803	-	122,0	85,8	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	825	717	578	692	119,8	103,6	83,5	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	762	674	621	681	112,0	99,0	91,2	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	744	767	663	725	102,6	105,8	91,4	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	757	671	616	678	111,7	99,0	90,9	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	895	732	741	772	115,9	94,8	96,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	612	730	675	-	90,7	108,1	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	886	828	761	839	105,6	98,7	90,7	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.017	1.017	840	906	112,3	112,3	92,7	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	904	998	801	856	105,6	116,6	93,6	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.056	1.025	866	933	113,2	109,9	92,8	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.045	846	779	809	129,2	104,6	96,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	945	896	968	942	100,3	95,1	102,8	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	828	736	771	-	107,4	95,5	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	912	743	631	723	126,1	102,8	87,3	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	-	630	761	-	-	82,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	619	752	-	-	82,3	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	1.368	927	651	876	156,2	105,8	74,3	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	887	782	755	787	112,7	99,4	95,9	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB. VERARB., BAUG.	C	888	783	753	787	112,8	99,5	95,7	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	



TAB. II/B/11

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	
		ENSEMBLE				ENSEMBLE				
KOHLENBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1.771	1.475	1.269	1.639	108,1	90,0	77,4	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.512	1.381	1.239	1.430	105,7	56,6	86,6	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.544	1.388	1.211	1.442	107,1	96,3	84,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1.516	1.351	1.188	1.381	109,8	57,8	86,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.601	1.482	1.278	1.527	104,8	97,1	83,7	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.398	1.348	1.185	1.330	105,1	101,4	89,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	242I	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	1.497	1.434	1.236	1.414	105,9	101,4	87,4	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.235	1.222	934	1.152	107,2	106,1	81,1	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.482	1.283	1.096	1.328	111,6	96,6	82,5	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.514	1.389	1.276	1.438	105,3	96,6	88,7	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.333	1.184	1.087	1.231	108,3	96,2	88,3	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	1.339	1.247	1.162	1.255	106,7	95,4	92,6	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1.334	1.164	1.005	1.245	107,1	93,5	80,7	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1.297	1.160	1.075	1.191	108,9	97,4	90,3	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.328	1.150	1.041	1.248	106,4	92,1	83,4	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.246	1.076	1.005	1.170	106,5	92,0	85,9	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.308	1.174	1.064	1.237	105,7	94,9	86,0	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	1.409	1.181	1.128	1.226	114,9	96,3	92,0	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1.205	1.058	922	1.105	109,4	95,7	83,4	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.292	1.160	936	1.180	109,5	98,3	75,3	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	1.402	1.209	962	1.200	116,8	100,8	80,2	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.409	1.287	1.103	1.337	105,4	96,3	82,5	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1.426	1.333	1.131	1.367	104,3	97,5	82,7	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.298	1.101	940	1.184	109,6	93,0	79,4	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.392	1.220	1.060	1.229	113,3	99,3	86,2	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.376	1.220	1.030	1.220	112,8	100,0	84,4	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1.388	1.191	1.027	1.214	114,3	98,1	84,6	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1.418	1.282	1.158	1.294	109,6	95,1	89,5	100,0	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	41B	1.285	1.084	912	1.103	116,5	98,3	82,7	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.381	1.263	1.058	1.253	110,2	100,8	87,6	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	1.285	1.112	1.024	1.107	116,1	100,5	92,5	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	1.254	1.103	1.011	1.140	110,0	96,8	88,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1.292	1.145	1.090	1.192	108,4	96,1	91,4	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	1.242	1.138	1.051	1.170	106,2	97,3	89,8	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.214	900	765	943	128,7	95,4	81,1	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	1.184	1.097	860	1.072	110,4	102,3	80,2	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	1.332	1.205	1.163	1.223	109,0	98,5	95,1	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	1.112	1.011	705	973	114,3	102,9	72,5	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.024	810	736	853	120,0	95,0	86,3	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	1.116	1.060	919	1.056	105,7	100,4	87,0	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	955	769	666	797	120,3	96,5	83,6	100,0	HABILLEMENT
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	1.247	1.108	974	1.148	108,6	96,5	84,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.285	1.124	1.002	1.169	109,9	96,2	85,7	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1.198	1.080	914	1.117	107,3	96,7	81,8	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.486	1.320	1.141	1.367	108,7	96,6	83,5	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.492	1.339	1.140	1.328	112,4	100,8	85,8	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.484	1.296	1.143	1.392	106,6	93,1	82,1	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.390	1.275	1.130	1.280	108,6	99,6	88,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	1.472	1.304	1.211	1.334	110,3	97,8	90,7	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.352	1.265	1.088	1.252	108,0	101,0	86,9	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1.262	985	761	1.097	115,0	89,8	69,4	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	1.396	1.270	1.115	1.333	104,7	95,3	83,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- u. VERARB. INST.	50A	1.430	1.326	1.215	1.380	103,6	96,1	88,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.310	1.084	772	1.186	110,5	91,4	65,1	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.512	1.376	1.165	1.444	104,7	95,3	80,7	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	1.355	1.175	1.060	1.227	110,4	95,8	86,4	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.372	1.195	1.070	1.257	109,1	95,1	85,1	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.



## IIIC

**Verteilung der Arbeiter nach der Höhe des Brutto-  
lohnes, Geschlecht, Industriezweig und Leistungs-  
gruppe**

**Distribution des ouvriers suivant le niveau du gain  
brut, par sexe, par industrie et par qualification**

**Distribuzione degli operai secondo la retribuzione  
lorda, per sesso, per industria e per gruppo di qua-  
lifica**

**Verdeling van de arbeiders naar brutoverdienste,  
en naar geslacht, industrie en vakbekwaamheids-  
groep**

**Distribution of manual workers by pay groups,  
according to industry and qualification**

VERTEILUNG DER ARBEITER NACH STUNDENVERDIENSTKLASSEN  
UND LEISTUNGSGRUPPEN

M A E N N E R

IN V. H.

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)												
			< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70
			1,69	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49
11	KOHLBERGBAU	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOEL VERARB.	1 2 3 T	-	-	-	0,1	0,3	0,3	0,1	0,6	0,5	-	0,6	0,9	3,0
			-	-	-	0,2	-	0,3	0,1	0,5	0,4	0,8	1,8	8,4	7,1
			-	-	-	0,2	0,5	-	-	0,9	0,9	3,3	5,9	12,3	17,7
			-	-	-	0,1	0,2	0,3	0,1	0,6	0,5	0,5	1,4	4,1	5,4
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1 2 3 T	-	-	-	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,5	0,4	0,8	1,3	1,7
			-	-	-	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	1,6	1,3	3,4	5,0
			-	-	-	4,2	0,8	0,3	0,3	0,5	0,7	0,3	1,1	2,3	15,2
			-	-	-	0,5	0,3	0,2	0,2	0,3	0,5	0,8	1,0	2,1	4,5
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1 2 3 T	-	-	-	-	0,4	-	-	-	0,3	-	0,3	0,5	1,6
			-	-	-	0,1	0,2	0,2	0,5	-	0,3	0,6	0,8	1,8	6,6
			-	-	-	0,6	2,0	1,2	0,3	0,6	3,3	2,7	3,1	3,3	24,8
			-	-	-	0,1	0,6	0,2	0,2	0,1	0,7	0,6	0,9	1,3	6,6
21	ERZBERGBAU	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	METALLERZEUGUNG	1 2 3 T	-	-	-	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,7	0,7	1,9	5,5
			-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,5	0,8	0,5	1,0	1,9	5,4	8,2
			-	-	-	0,2	0,7	1,1	1,7	1,1	1,2	1,7	1,5	5,7	9,0
			-	-	-	0,1	0,2	0,3	0,6	0,7	0,6	0,8	1,0	2,0	4,7
22A	EISEN UND STAHL	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	NE-METALLE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DISTRIBUTION DES OUVRIERS PAR CLASSE DE GAIN HORAIRE  
ET PAR GROUPE DE QUALIFICATION

EN %

H O M M E S

CLASSES DE GAIN HORAIRE (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	INSG.			
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.			
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
3,1	4,2	6,9	7,1	8,2	8,4	4,4	6,9	5,5	7,9	3,9	6,0	21,1	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
12,0	13,8	7,1	9,4	11,3	8,3	6,0	4,1	2,4	0,9	2,5	0,2	2,5	100,0	2		
11,4	12,8	14,6	10,1	2,3	1,9	1,9	0,5	1,0	-	-	0,2	1,4	100,0	3		
6,6	7,9	7,6	8,1	8,7	7,8	4,7	5,5	4,2	5,1	3,1	3,7	13,7	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
7,6	6,8	21,6	16,6	11,3	9,7	7,0	3,9	3,2	2,2	1,4	1,4	2,4	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
17,2	16,6	20,3	12,4	7,2	5,0	2,8	1,8	0,9	1,5	0,4	0,6	0,1	100,0	2		
33,5	17,7	8,7	7,0	4,2	0,9	1,1	0,7	0,5	-	-	-	-	100,0	3		
14,2	11,6	19,6	13,5	8,9	6,9	4,8	2,8	2,1	1,7	0,9	1,0	1,3	100,0	T		
8,0	6,7	14,5	17,3	15,8	9,9	8,6	5,5	2,6	3,5	1,4	0,9	2,1	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
17,1	13,9	19,0	20,7	5,5	5,3	1,6	0,9	0,2	-	0,3	0,1	0,2	100,0	2		
26,1	15,5	9,6	4,0	0,6	1,0	1,1	-	-	-	-	-	0,2	100,0	3		
13,8	10,5	15,4	16,7	11,4	7,0	5,1	3,1	1,4	1,8	0,8	0,5	1,2	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIQ.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
7,3	9,1	8,1	10,8	14,0	15,2	10,1	7,1	2,9	2,1	1,1	0,9	0,8	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
8,3	14,8	19,9	18,5	14,0	2,9	0,8	0,3	0,3	0,1	0,2	0,1	0,3	100,0	2		
17,1	28,8	11,3	4,9	1,9	1,2	0,3	0,2	-	-	0,1	0,2	0,3	100,0	3		
9,2	14,8	14,4	13,8	12,2	7,0	4,1	2,7	1,2	0,8	0,5	0,4	0,5	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	METAUX FERREUX	22A
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	METAUX NON FERREUX	224
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
		1,69	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
23	NICHTENERG. MIN. TORF	1	-	-	-	0,3	0,2	0,3	-	-	-	0,7	2,2	2,3	5,8	6,3
		2	-	-	-	-	-	-	0,3	0,9	0,7	0,7	2,0	5,4	5,1	21,1
		T	-	-	2,4	-	-	-	-	-	6,5	6,1	28,2	21,4	16,3	
231	BAU- U. KERAM. ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23A	AND. MINERAL. TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	BEARB. STEIN, ERD. GLAS	1	-	-	-	0,1	0,3	0,3	0,2	0,6	0,5	1,6	3,0	7,4	12,8	
		2	-	-	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,9	1,1	2,3	4,7	7,9	
		T	0,1	0,1	0,1	0,6	1,0	1,5	1,3	1,6	1,2	1,6	4,0	9,9	15,1	
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	0,2	0,7	1,2	-	0,9	2,1	3,1	6,2	
		2	-	-	-	-	0,1	0,4	0,4	0,4	0,3	1,4	1,5	3,6	4,4	
		T	-	-	-	-	0,6	1,4	0,8	1,6	1,2	1,7	2,4	3,2	11,0	
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	0,2	0,4	1,0	0,9	0,6	0,6	1,0	1,7	3,9	6,9	11,7	
		2	-	0,1	0,4	0,6	1,1	1,3	1,0	1,0	1,4	1,6	4,1	10,0	12,0	
		T	-	0,5	1,4	4,1	4,1	2,8	3,3	2,5	3,2	6,4	31,1	21,4		
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,7	0,4	0,6	1,1	3,0	
		2	-	-	-	0,4	0,1	0,4	0,3	0,7	0,7	0,6	1,5	3,4	9,2	
		T	-	-	0,1	0,8	0,8	0,8	0,2	1,1	1,4	2,0	4,0	9,5		
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,2	0,5	0,4	0,3	0,8	2,4	
		2	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,2	0,8	0,3	0,7	1,4	4,5	
		T	-	-	0,2	0,4	0,1	0,3	-	0,5	1,5	1,7	3,7	11,0		
26	CHEMIEFASER INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	0,3	0,7	0,9	0,6	0,8	0,5	1,0	1,4	1,4	2,6	6,4	
		2	0,1	0,1	0,5	0,7	1,6	1,5	1,2	1,8	1,3	1,5	2,4	6,7		
		T	0,1	0,1	0,5	1,1	1,6	1,3	1,1	1,2	1,3	1,8	2,2	5,6		
311	GIESSEREI	1	-	-	0,2	0,1	0,3	0,1	0,5	0,2	0,6	0,3	0,8	2,1	7,4	
		2	-	-	0,1	0,4	0,6	0,7	0,5	0,6	0,9	1,6	2,1	5,8		
		T	-	-	0,1	0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	1,1	1,3	1,9	6,5		
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	0,1	0,3	0,8	0,9	0,4	0,7	0,7	0,9	1,3	1,6	1,9	4,4	
		2	0,1	0,3	0,7	1,3	3,4	2,7	1,9	2,2	2,0	2,6	3,3	6,1		
		T	0,1	0,7	2,2	6,2	3,4	6,7	2,5	1,5	2,1	6,0	5,0	9,8		
316	EBM-WAREN	1	-	-	0,2	0,6	0,9	0,7	1,2	0,8	1,3	1,6	1,6	3,4	9,0	
		2	-	0,1	0,6	0,5	1,2	1,2	1,3	1,7	1,2	1,0	1,8	7,6		
		T	0,2	0,5	1,2	2,8	2,5	2,3	0,9	1,3	1,2	3,5	4,8	11,5		
32	MASCHINENBAU	1	-	0,1	0,4	0,7	0,9	0,7	1,0	1,2	0,8	0,9	1,4	2,6	5,2	
		2	-	0,3	1,0	2,2	2,9	2,4	2,5	2,3	2,1	2,0	3,8	5,6		
		T	-	0,2	0,7	1,3	1,8	1,5	1,6	1,8	1,3	1,4	2,4	4,1		
321	LAND. MASCH. U. TRAKT.	1	-	0,4	0,8	1,0	1,1	1,0	1,1	1,4	1,8	2,5	2,2	3,6	5,9	
		2	-	-	1,6	2,6	4,0	2,9	2,9	5,1	1,1	3,9	3,7	5,7		
		T	-	0,2	1,4	1,8	2,8	1,9	1,8	2,8	1,5	3,1	2,8	4,3		
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	0,1	0,4	1,2	1,0	2,4	1,3	1,2	1,1	2,4	2,3	5,0	
		2	-	0,1	0,2	0,9	1,0	2,4	1,3	1,8	1,8	0,7	2,7	4,3		
		T	-	0,1	1,2	3,6	5,0	3,4	2,8	1,7	1,7	0,6	6,1	7,3		
33	BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	-	0,2	-	-	0,4	0,2	-	0,5	1,1	5,5	4,1	
		2	-	-	-	0,8	1,8	0,6	2,0	1,7	1,7	0,8	3,1	7,5		
		T	-	-	-	0,6	1,5	0,5	1,7	1,5	1,4	1,0	2,6	7,0		
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	0,3	1,5	2,2	1,2	2,0	3,5	4,7	10,7	
		2	-	-	-	0,2	0,6	1,3	1,9	2,1	1,6	1,9	2,6	16,2		
		T	-	-	1,1	2,5	4,2	5,1	3,5	5,5	4,0	4,1	8,4	9,4		

(SUITE)

O U V R I E R S

H O M M E S

CLASSES DE GAIN HEUREAIRE (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N	
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> 11,30	INSE.			
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.			
14,7	11,8	7,7	15,5	15,6	5,9	5,2	2,6	0,8	1,1	0,6	0,3	0,3	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
15,1	10,4	14,8	8,7	5,2	2,2	0,2	1,8	1,2	-	-	-	-	100,0	2		
6,6	3,7	-	2,3	1,6	4,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
14,3	10,6	10,4	11,5	5,9	4,1	2,6	2,1	1,0	0,5	0,3	0,2	0,1	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	TOURBIERES ETC.	23A
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
16,3	14,4	13,5	8,5	6,4	4,3	3,4	1,8	2,0	0,6	0,4	0,5	0,6	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
18,1	14,5	11,4	8,6	5,8	3,3	1,5	1,0	0,5	0,2	0,2	0,1	0,4	100,0	2		
15,3	11,7	9,9	3,7	1,5	0,6	0,5	0,5	0,7	0,4	0,2	0,4	0,4	100,0	3		
17,1	13,9	11,7	7,7	5,2	3,1	1,8	1,1	0,9	0,4	0,3	0,2	0,4	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
13,0	16,1	10,4	7,4	5,6	7,4	8,5	6,2	7,4	2,0	1,2	0,2	-	100,0	1	VERRE	247
6,9	6,6	12,5	18,0	17,1	8,6	5,9	2,8	0,5	0,4	-	0,1	0,8	100,0	2		
10,4	21,9	18,5	5,5	4,7	1,1	0,3	0,3	-	-	-	-	-	100,0	3		
9,8	13,2	13,1	11,6	10,5	6,6	5,8	3,4	2,8	0,9	0,4	0,1	0,3	100,0	T		
19,6	11,5	8,2	7,6	5,5	2,3	0,9	0,4	0,2	-	-	-	-	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248
15,4	9,0	6,9	5,1	2,0	1,5	0,6	0,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,7	100,0	2		
5,6	1,5	1,0	0,3	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
14,5	8,1	6,0	4,8	2,4	1,4	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4	100,0	T		
9,7	10,6	10,0	10,4	10,2	10,6	8,3	6,5	4,2	2,6	1,5	0,8	2,1	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
13,8	12,8	10,8	10,7	8,3	4,5	3,7	1,8	0,7	0,4	0,2	0,1	0,2	100,0	2		
16,4	8,1	7,9	7,2	4,5	2,0	0,4	0,1	-	0,3	-	-	0,3	100,0	3		
12,4	11,0	10,0	10,0	8,5	6,8	5,2	3,6	2,1	1,4	0,7	0,4	1,1	100,0	T		
8,6	8,9	9,3	9,9	10,9	11,7	9,8	7,5	4,8	3,0	1,9	0,9	2,7	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
8,9	12,9	11,3	15,3	12,1	7,3	6,5	3,2	1,3	0,8	0,4	0,2	0,3	100,0	2		
15,3	10,3	12,5	12,2	7,4	2,3	0,7	0,3	-	0,6	-	-	0,4	100,0	3		
9,7	10,4	10,4	12,0	10,8	9,1	7,4	5,1	3,0	1,9	1,1	0,6	1,6	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
16,2	16,4	12,8	8,9	5,8	4,5	2,3	1,4	0,9	0,5	0,3	0,3	0,5	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31
15,7	12,6	6,9	3,9	1,8	0,8	0,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	100,0	2		
12,6	8,1	3,3	1,1	0,5	0,4	0,2	0,2	0,1	-	-	-	0,1	100,0	3		
15,4	13,5	8,8	5,6	3,3	2,3	1,2	0,7	0,4	0,2	0,2	0,1	0,3	100,0	T		
20,7	15,1	11,8	8,2	5,8	3,0	0,7	0,4	0,6	0,2	0,8	-	0,1	100,0	1	FONDERIES	311
18,8	20,5	7,2	2,6	2,8	1,1	0,3	-	0,1	0,2	-	-	-	100,0	2		
16,6	7,6	1,7	0,6	0,8	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	3		
18,9	15,8	7,3	3,8	3,2	1,5	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	-	0,1	100,0	T		
15,8	19,4	13,6	10,6	6,7	3,7	1,8	1,7	0,8	0,3	0,4	0,2	0,6	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314
16,7	12,5	6,9	5,4	2,8	0,5	1,0	0,2	0,2	-	-	0,1	-	100,0	2		
11,6	4,2	4,4	2,1	1,0	0,3	-	-	0,3	-	-	-	-	100,0	3		
15,7	15,7	10,5	8,1	4,8	2,3	1,4	1,0	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	100,0	T		
16,8	15,1	12,1	5,9	4,7	3,4	1,9	1,2	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
16,0	11,1	5,2	2,0	1,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	100,0	2		
13,2	5,1	2,3	0,6	0,1	0,4	0,2	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
15,8	11,4	7,0	3,1	2,3	1,4	0,8	0,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	100,0	T		
18,7	17,6	12,5	8,9	6,1	3,0	1,9	1,0	0,3	0,4	0,2	0,1	0,5	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
14,3	13,2	8,8	4,0	1,3	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	-	-	0,2	100,0	2		
9,9	8,7	2,5	0,3	0,5	0,4	-	-	-	-	-	0,2	-	100,0	3		
16,6	15,5	10,5	6,6	4,1	2,1	1,4	0,7	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	100,0	T		
24,5	15,6	8,3	4,7	2,9	1,7	0,6	0,9	0,1	0,3	0,1	-	0,4	100,0	1	MACH. TRACT. AGRIC.	321
17,7	5,2	2,9	0,7	0,7	0,2	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
10,4	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
21,1	10,8	5,9	3,0	1,9	1,1	0,5	0,5	0,1	0,1	0,1	-	0,2	100,0	T		
14,0	15,5	13,4	12,0	7,3	4,7	1,5	0,7	0,7	0,5	-	0,1	0,2	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
17,9	14,4	7,8	1,4	0,6	0,2	1,0	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
14,5	6,7	1,1	1,1	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
15,4	14,3	10,3	7,2	4,4	2,6	1,2	0,4	0,4	0,3	-	0,1	0,2	100,0	T		
17,0	11,7	7,6	8,8	6,5	6,1	5,4	3,4	2,0	0,9	2,0	0,4	0,7	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33
14,8	7,9	4,5	2,4	2,8	1,9	1,4	0,5	0,7	0,1	-	0,1	0,2	100,0	2		
22,4	8,6	1,4	5,8	3,6	1,4	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
15,9	8,8	5,0	4,1	3,7	2,9	2,3	1,2	1,0	0,3	0,5	0,2	0,3	100,0	T		
17,5	14,1	9,9	6,4	4,2	2,8	1,0	0,9	0,4	0,2	0,1	0,2	0,3	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34
10,1	8,6	11,2	4,4	1,9	0,7	0,5	0,1	-	-	-	-	-	100,0	2		
10,6	7,5	1,8	0,8	0,3	0,6	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
13,2	10,8	10,0	5,0	2,7	1,6	0,7	0,4	0,2	0,1	-	0,1	0,1	100,0	T		

MAENNER

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
		1,69	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	0,1	0,6	0,7	0,5	0,9	0,5	0,9	0,6	1,0	0,8	1,0	3,3	12,7
		2	-	0,1	0,4	1,1	0,8	1,1	1,4	1,2	0,9	2,8	2,1	3,0	17,9	25,9
		3	-	0,2	2,9	4,7	4,4	7,3	6,9	2,5	3,8	4,4	4,1	5,4	13,5	23,3
		T	-	0,1	0,8	1,5	1,2	1,9	1,8	1,3	1,2	2,4	2,0	2,7	12,8	21,5
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	0,5	0,3	-	1,2	-	0,3	0,8	6,4	
		2	-	-	0,4	-	0,3	0,8	0,7	0,3	2,6	1,8	1,7	18,3	27,2	
		3	-	0,2	1,9	3,5	2,6	7,3	7,4	2,3	3,5	4,6	4,4	6,3	14,3	22,2
		T	-	0,3	0,9	0,4	1,4	1,8	0,9	0,8	2,7	2,0	2,2	15,1	23,4	
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,5	1,3	0,7	0,5	1,0	0,7	2,9	6,1
		2	-	-	0,1	0,9	1,1	1,1	1,2	1,6	1,7	1,6	1,9	3,4	8,9	15,2
		3	-	0,2	2,7	3,8	5,8	3,1	2,5	2,5	2,2	3,5	2,1	5,1	10,2	15,6
		T	-	0,1	0,4	0,8	1,2	0,9	1,0	1,5	1,2	1,2	1,4	2,1	5,7	10,2
361	SCHIFFBAU	1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	1,3	0,5	0,5	0,6	0,5	2,2	5,6
		2	-	-	0,1	0,8	0,9	0,9	0,8	1,6	1,8	1,4	1,5	2,2	6,1	14,1
		3	-	0,2	2,3	3,4	6,1	3,0	2,5	2,5	2,4	3,1	1,9	4,4	7,4	15,2
		T	-	0,1	0,3	0,7	1,1	0,8	0,8	1,5	1,1	1,1	1,0	1,4	4,0	9,4
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	0,2	0,5	1,3	1,0	1,0	1,7	1,5	2,2	2,9	3,6	7,6	11,0
		2	-	0,3	0,1	0,9	1,9	1,6	1,2	2,1	2,9	3,2	4,3	10,6	15,4	19,9
		3	-	-	0,3	1,9	5,6	4,7	3,9	5,2	4,9	3,0	8,3	17,7	14,8	16,7
		T	-	0,1	0,2	0,8	2,0	1,7	1,4	2,3	2,4	2,6	4,1	7,7	11,0	14,5
41/42	NAHRUNGS-U. GENUSSM.	1	-	0,1	0,3	0,2	0,2	0,4	0,6	0,8	0,6	0,7	1,5	3,1	5,2	10,6
		2	-	0,1	0,2	0,5	0,8	1,0	0,8	1,3	1,1	1,8	2,7	6,5	11,8	16,6
		3	0,1	0,1	1,0	1,4	2,4	2,4	2,9	2,6	2,0	3,7	6,9	11,4	14,9	13,5
		T	-	0,1	0,4	0,6	1,0	1,2	1,2	1,5	1,1	1,9	3,3	6,5	10,5	14,1
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	0,1	0,3	0,3	0,2	0,5	0,6	0,9	0,7	0,7	1,6	3,1	5,2	10,9
		2	-	0,1	0,2	0,5	0,8	1,1	0,8	1,4	1,1	2,0	3,0	6,5	11,9	16,7
		3	0,1	0,2	1,2	1,6	2,5	2,6	3,3	2,9	2,1	4,2	8,1	11,6	13,6	12,8
		T	-	0,1	0,5	0,7	1,0	1,2	1,3	1,6	1,2	2,0	3,7	6,5	10,1	13,9
412	FLEISCHVERARB.	1	-	-	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	1,4	0,8	0,7	2,3	2,6	4,5	11,2
		2	-	0,1	0,1	0,1	0,3	2,7	1,2	1,3	3,0	3,6	4,3	6,3	13,6	20,0
		3	-	0,3	0,6	1,5	2,2	4,9	5,8	5,9	4,2	5,6	8,0	10,7	12,3	10,3
		T	-	0,1	0,2	0,4	0,7	2,3	1,8	2,3	2,5	3,0	4,4	5,9	10,1	14,8
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	0,6	0,4	0,2	0,3	0,5	0,5	1,8	4,1	9,6
		2	-	-	0,1	0,3	0,4	0,2	0,6	0,5	0,5	0,3	1,3	5,1	12,7	18,9
		3	-	0,1	1,4	1,2	1,4	1,2	2,3	1,1	0,9	1,4	5,0	15,2	15,8	15,5
		T	-	0,3	0,4	0,5	0,5	0,9	0,5	0,5	0,5	0,6	1,8	6,2	10,9	15,6
41B	BACK -U. SUESSWAREN	1	0,1	0,4	1,1	0,8	0,5	0,7	0,9	1,5	1,3	1,3	2,6	5,1	8,3	12,4
		2	-	0,6	0,8	1,9	2,5	1,8	1,4	3,1	1,5	3,2	3,2	9,2	13,7	14,0
		3	0,4	0,4	2,5	3,0	5,1	3,9	4,6	3,8	3,0	7,2	7,4	8,0	11,0	9,2
		T	0,1	0,5	1,3	1,7	2,3	1,9	2,0	2,7	1,8	3,4	3,9	7,4	11,0	12,3
42A	GETRAENKEINDUSTRIE	1	-	-	-	-	0,3	0,2	0,4	0,2	0,8	0,9	2,7	3,9	11,0	
		2	-	-	-	0,5	0,4	0,4	1,0	1,4	0,8	1,1	1,3	4,0	9,2	17,3
		3	-	0,1	0,4	1,0	2,4	2,5	1,8	2,1	2,6	2,8	4,1	11,3	19,9	20,4
		T	-	0,1	0,1	0,5	0,8	0,9	1,0	1,3	1,1	1,4	1,9	5,4	10,4	16,5
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	0,7	0,7	1,2	0,7	1,3	1,8	1,3	7,1	16,0	11,9	
		2	-	-	-	0,2	1,2	1,3	0,8	1,0	0,9	1,1	1,8	11,9	17,4	17,3
		3	-	-	0,2	0,9	2,6	1,4	1,7	1,3	1,2	1,5	1,8	15,8	28,7	15,7
		T	-	-	-	0,4	1,5	1,3	1,1	1,0	1,0	1,3	1,7	12,1	20,1	16,0
43	TEXTILGEWERBE	1	-	-	-	0,1	0,3	0,3	0,1	0,3	0,2	0,7	2,1	5,6	13,5	15,2
		2	-	-	0,2	0,2	0,3	0,6	0,7	0,5	0,8	1,7	5,5	10,8	13,5	19,2
		3	-	-	0,4	1,9	1,6	1,7	1,9	2,5	2,5	3,0	10,2	13,5	18,0	18,3
		T	-	-	0,1	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	1,5	4,9	9,2	14,2	17,5
431	WOLLE	1	-	-	-	0,1	0,2	0,2	0,2	0,7	0,2	1,7	1,4	7,4	16,7	10,7
		2	-	-	-	0,6	0,5	0,8	1,3	0,6	1,1	0,5	2,5	13,3	15,8	24,5
		3	-	-	2,2	2,7	0,8	2,8	1,9	3,2	2,3	5,3	9,7	9,5	8,5	24,1
		T	-	-	0,3	0,6	0,4	0,8	1,0	1,0	0,9	1,5	2,9	10,5	15,3	18,9
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	0,1	0,4	0,4	0,1	0,2	0,4	0,9	5,0	13,9	19,9	
		2	-	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,6	0,3	0,7	1,5	7,8	8,8	18,7	21,4
		3	-	-	-	1,6	1,5	2,0	0,9	1,4	2,7	2,8	14,3	12,9	21,9	12,8
		T	-	-	-	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,9	1,2	5,6	7,6	16,9	19,4
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	0,4	-	-	-	0,5	0,2	-	0,9	0,1	0,2	0,8	4,3	9,3	10,0
		2	-	-	0,7	0,2	0,4	0,7	1,6	0,8	0,5	1,9	4,4	8,1	10,2	14,2
		3	-	-	5,3	6,1	0,9	7,3	4,7	4,5	4,7	11,2	10,0	15,5	11,6	
		T	0,2	-	0,4	0,6	1,0	0,6	1,7	1,3	0,8	1,6	3,9	7,0	10,4	12,5
44	LEDERGEWERBE	1	-	-	0,5	1,1	0,8	1,6	0,8	1,5	0,5	0,7	2,6	5,4	11,5	24,0
		2	-	0,2	0,5	0,6	1,5	1,2	1,1	1,4	1,7	2,4	4,4	9,0	21,2	20,4
		3	-	-	3,2	5,7	4,4	4,8	4,7	4,4	4,0	7,3	5,4	15,5	15,6	16,1
		T	-	0,1	1,0	1,6	1,8	1,9	1,6	1,9	1,8	2,8	4,1	9,1	17,8	20,6
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	1,3	7,5	23,1	
		2	-	-	-	-	0,8	0,2	-	0,5	0,7	1,6	4,7	11,8	27,4	19,3
		3	-	-	-	-	0,9	1,8	2,9	2,8	-	1,0	6,5	26,6	25,9	20,1
		T	-	-	-	-	0,6	0,4	0,5	0,7	0,4	1,2	4,2	12,1	23,2	20,2
442	LEDERWARENHERST.	1	-	-	0,9	1,7	1,3	2,6	1,4	2,4	0,9	1,1	3,8	7,9	13,9	24,5
		2	-	0,5	1,2	1,3	2,4	2,2	2,3	2,5	2,8	3,3	4,1	5,8	14,2	21,6
		3	-	-	4,1	10,8	7,6	7,5	6,3	5,6	7,6	13,0	4,4	5,5	6,5	12,4
		T	-	0,3	1,9	3,0	2,9	3,2	2,7	3,0	3,0	4,3	4,1	6,4	12,8	20,9



(SUITE)

## O U V R I E R S

H O M M E S

CLASSES DE GAIN HEUREAIRE (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N a C E	
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	INSG.			
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.			
28,5	21,0	12,2	7,6	4,2	1,9	0,3	-	0,2	-	0,1	-	0,3	100,0	1	AUTOM.,PIECES DET.	35
23,4	11,6	4,4	1,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
14,1	2,3	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
23,8	13,3	6,3	3,2	1,4	0,6	0,1	-	0,1	-	-	-	0,1	100,0	T		
33,9	23,6	15,4	12,2	3,4	1,0	-	-	-	-	0,3	-	0,8	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
27,2	13,6	4,6	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
17,7	1,7	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
26,6	13,1	5,5	2,1	0,5	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
13,6	24,9	13,7	10,2	8,0	5,9	3,9	2,0	1,3	0,5	0,1	0,2	0,5	100,0	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36
17,4	13,3	10,8	8,7	4,4	3,7	1,2	0,7	0,2	0,2	0,1	0,1	0,4	100,0	2		
17,9	8,8	6,8	3,3	2,2	0,7	0,2	0,6	-	0,2	-	-	-	100,0	3		
15,3	19,3	12,0	9,0	6,2	4,6	2,6	1,4	0,8	0,4	0,1	0,2	0,4	100,0	T		
13,6	25,6	13,7	10,4	8,4	6,2	4,2	2,2	1,3	0,6	0,1	0,2	0,6	100,0	1	CONSTR. NAVALE	361
18,4	14,5	12,0	10,1	5,1	4,3	1,4	0,8	0,2	0,3	0,1	0,1	0,5	100,0	2		
19,3	9,9	8,0	3,9	2,4	0,8	0,2	0,7	-	0,2	-	-	-	100,0	3		
15,7	20,3	12,6	9,7	6,7	5,0	2,9	1,6	0,8	0,5	0,1	0,1	0,5	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	CONSTR. AERONEFS	364
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
12,6	11,3	12,2	8,9	7,0	3,5	2,4	2,1	1,4	1,0	0,9	0,6	1,8	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37
14,6	6,4	4,8	4,1	2,1	1,6	0,5	1,0	0,2	0,2	-	-	-	100,0	2		
7,5	3,5	1,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	3		
12,5	8,7	8,4	6,2	4,5	2,4	1,5	1,5	0,8	0,6	0,5	0,3	1,0	100,0	T		
16,1	15,4	12,8	10,5	6,7	5,3	2,9	2,1	1,2	0,9	0,6	0,2	0,7	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
15,4	13,1	10,6	6,6	4,0	1,9	1,0	1,0	0,3	0,1	0,2	0,1	0,4	100,0	2		
11,9	8,6	5,8	3,4	2,6	0,7	0,4	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	100,0	3		
14,8	12,8	10,2	7,1	4,5	2,7	1,4	1,2	0,5	0,4	0,3	0,2	0,5	100,0	T		
16,9	16,1	13,2	10,3	6,3	4,6	2,4	1,8	1,0	0,8	0,6	0,2	0,7	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
15,4	12,9	10,7	6,7	3,5	2,0	0,8	0,9	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	100,0	2		
12,2	8,6	5,1	3,0	1,9	0,6	0,5	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	100,0	3		
15,2	13,0	10,3	7,1	4,1	2,5	1,3	1,1	0,5	0,3	0,3	0,2	0,4	100,0	T		
17,5	17,2	12,4	8,7	7,3	5,6	1,6	1,1	0,5	1,3	0,2	0,2	1,7	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
17,2	10,7	6,3	4,1	2,2	1,5	0,2	0,1	0,5	-	0,2	0,5	0,1	100,0	2		
10,6	4,9	4,5	5,0	2,1	0,3	-	0,1	0,1	-	-	-	-	100,0	3		
15,9	11,8	8,1	5,9	4,0	2,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3	0,6	100,0	T		
16,5	17,6	16,7	11,7	5,6	4,6	3,7	2,2	0,9	0,8	0,7	0,5	0,6	100,0	1	IND. DU LAIT	413
17,6	13,9	11,3	7,3	3,4	2,9	0,8	0,9	0,5	0,1	0,3	0,1	0,1	100,0	2		
12,9	8,1	4,7	3,3	3,0	0,4	1,0	1,1	0,7	0,8	0,3	0,4	0,8	100,0	3		
16,3	13,7	11,5	7,7	3,9	2,9	1,7	1,3	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	100,0	T		
17,4	14,7	10,1	7,6	4,4	3,2	1,8	1,1	0,9	0,7	0,4	0,1	0,4	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	418
12,9	11,0	9,0	4,7	2,2	1,3	0,8	0,7	0,1	0,2	0,1	-	0,4	100,0	2		
9,2	10,8	4,4	2,8	1,4	0,3	0,7	0,6	0,1	-	-	-	0,2	100,0	3		
13,8	12,4	8,4	5,4	2,8	1,8	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	.	0,3	100,0	T		
13,4	14,0	13,5	11,1	8,0	6,2	4,8	3,4	3,1	0,5	0,5	0,5	0,5	100,0	1	BOISSONS	42A
16,2	17,8	10,2	6,2	4,5	1,8	2,1	0,5	0,2	0,2	0,3	0,1	2,7	100,0	2		
10,9	7,3	4,7	2,0	1,0	0,7	0,1	0,4	0,1	0,2	0,2	0,1	1,1	100,0	3		
14,3	14,4	9,7	6,4	4,6	2,6	2,3	1,2	0,9	0,3	0,3	0,2	1,8	100,0	T		
15,2	10,4	9,9	6,6	5,2	2,6	2,2	2,2	1,1	0,2	1,7	-	-	100,0	1	TABAC	429
15,9	7,5	8,3	4,7	4,5	1,1	0,7	2,2	0,1	0,1	-	-	0,1	100,0	2		
13,2	7,3	3,1	1,7	0,7	1,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
15,0	7,9	7,2	4,2	3,6	1,3	0,8	1,6	0,2	0,1	0,3	-	.	100,0	T		
18,4	16,5	10,7	6,5	4,5	2,9	1,0	0,3	0,4	.	.	0,1	.	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
18,7	11,8	6,6	4,2	2,2	1,2	0,3	0,3	0,2	.	.	.	0,2	100,0	2		
7,8	7,6	5,5	1,7	0,9	0,4	0,6	-	0,1	-	-	-	-	100,0	3		
17,0	13,0	8,0	4,7	2,9	1,7	0,6	0,3	0,3	.	.	.	0,1	100,0	T		
26,7	14,9	9,4	5,4	2,3	1,0	0,3	0,4	0,1	0,1	-	0,1	-	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
19,1	12,7	3,9	2,3	0,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
8,2	10,5	4,1	1,1	-	2,4	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
20,9	13,3	6,1	3,4	1,2	0,7	0,2	0,2	.	.	.	.	-	100,0	T		
18,5	16,1	9,7	6,9	3,0	3,0	0,7	0,2	0,1	-	0,1	-	0,1	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
15,4	11,7	6,1	3,3	1,9	0,2	0,2	0,3	0,1	.	.	-	0,2	100,0	2		
8,3	8,7	5,0	1,0	1,8	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
15,8	13,3	7,6	4,6	2,4	1,5	0,5	0,2	0,1	.	.	-	0,1	100,0	T		
17,1	24,1	11,5	7,5	7,6	3,1	0,9	-	1,4	0,1	0,1	-	-	100,0	1	RONNETERIE	436
27,3	10,8	8,8	4,5	2,7	1,7	0,2	0,2	-	-	-	-	0,2	100,0	2		
1,7	14,1	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
21,1	15,6	9,1	5,0	4,1	2,0	0,4	0,1	0,5	.	.	-	0,1	100,0	T		
19,2	12,1	6,9	4,8	2,5	1,5	1,1	0,9	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
16,6	6,7	3,2	3,3	1,7	1,3	0,8	0,4	0,3	-	0,1	-	-	100,0	2		
5,3	1,7	0,6	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
15,4	7,2	3,7	3,1	1,8	1,1	0,8	0,4	0,1	-	0,1	-	-	100,0	T		
28,3	16,7	5,1	5,9	2,9	3,9	2,9	1,5	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
14,0	6,2	4,5	3,5	1,7	1,0	0,8	0,8	0,5	-	0,3	-	-	100,0	2		
9,2	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
16,1	7,7	3,9	3,4	1,7	1,4	1,1	0,8	0,3	-	0,2	-	-	100,0	T		
13,5	9,2	8,1	4,1	2,3	-	-	0,5	-	-	-	-	-	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
19,6	7,3	1,7	3,1	1,7	1,7	0,9	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,9	1,2	1,2	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
14,8	6,8	3,5	2,9	2,0	0,9	0,5	0,1	-	-	-	-	-	100,0	T		

( FORTSETZUNG )

M A E N N E R

A R B E I T E R

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	S T U N D E N V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
		1,69	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
45	SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	1	-	0,2	0,1	0,6	0,6	1,3	0,4	1,6	1,3	2,0	3,0	11,6	15,6	21,0
		2	-	0,1	0,7	1,2	2,4	3,7	1,7	2,3	2,1	3,6	8,1	17,8	21,9	17,0
		3	-	1,6	3,3	3,0	7,2	7,0	5,7	3,2	5,5	5,9	3,3	14,7	13,0	13,0
		T	-	0,3	0,8	1,2	2,3	3,3	1,7	2,2	2,2	3,3	5,8	15,2	18,7	18,0
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	-	0,3	0,4	0,7	1,0	1,3	0,4	0,8	2,6	3,8	15,5	29,3
		2	-	-	0,5	0,2	1,1	1,0	1,9	1,5	1,4	1,6	3,8	9,0	25,0	33,3
		3	-	1,1	1,6	3,5	2,1	5,9	2,8	1,9	1,5	3,0	2,6	13,3	21,7	17,2
		T	-	0,2	0,5	0,8	1,0	1,6	1,7	1,5	1,0	1,5	3,1	7,5	20,5	29,7
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	0,4	0,2	0,8	0,8	1,7	-	1,7	2,1	2,9	3,9	18,4	16,7	17,6
		2	-	0,2	0,7	1,8	2,7	5,5	1,4	1,5	2,6	4,9	10,6	22,0	22,4	11,0
		3	-	2,4	5,7	3,3	12,4	8,2	8,3	3,5	7,7	8,8	2,0	18,5	4,4	6,8
		T	-	0,5	1,0	1,6	2,9	4,5	1,6	1,7	2,9	4,6	7,7	20,5	18,0	12,8
46	BE- U. VERARB.V.HOLZ	1	-	0,1	0,4	0,8	0,9	0,8	1,0	1,4	1,1	1,7	2,4	5,4	11,5	16,8
		2	-	0,1	0,9	1,9	1,9	1,9	2,6	1,8	2,2	3,3	5,2	12,5	18,9	19,1
		3	-	0,5	2,8	5,0	5,8	5,3	4,2	3,1	2,4	5,5	6,1	13,7	18,6	13,1
		T	-	0,1	1,0	2,0	2,1	2,0	2,1	1,8	1,7	3,0	4,1	9,6	15,6	17,1
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	0,1	0,2	0,7	0,5	0,6	0,6	1,0	1,0	1,7	2,2	5,9	10,7	15,1
		2	-	-	0,6	1,1	1,4	2,1	2,3	1,9	2,1	3,6	6,0	16,6	17,4	18,4
		3	-	0,7	2,2	3,5	4,7	5,1	5,0	2,6	2,4	4,8	6,0	14,1	16,4	15,3
		T	-	0,2	0,8	1,4	1,6	2,0	2,1	1,7	1,7	3,0	4,4	11,7	14,4	16,5
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	0,6	1,0	1,4	1,1	1,5	2,0	1,1	1,7	2,7	4,6	12,4	18,8
		2	-	0,2	1,3	3,4	3,0	1,8	3,2	1,6	2,5	3,2	3,9	6,7	18,4	20,4
		3	-	0,3	4,2	8,7	8,5	5,8	2,5	3,8	1,8	5,8	6,1	13,1	23,3	8,9
		T	-	0,1	1,3	2,5	3,0	2,0	2,3	2,1	1,8	2,8	3,6	6,5	16,2	18,1
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,2	0,7	0,2	0,7	0,9	1,0	2,5	5,2
		2	-	-	0,2	0,2	0,8	0,5	1,1	1,2	1,0	1,6	1,3	2,1	6,4	8,6
		3	-	0,1	0,7	0,9	1,6	1,4	1,5	1,6	1,6	1,9	2,6	5,7	9,8	13,2
		T	-	-	0,2	0,2	0,7	0,5	0,7	1,0	0,7	1,2	1,3	2,1	4,9	7,6
47A	PAPIER-U. PAPPENERZ.	1	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,2	0,3	0,2	0,7	1,0	2,4	5,4
		2	-	-	-	0,1	0,3	0,2	0,7	0,5	0,7	1,0	0,9	2,0	5,7	7,9
		3	-	0,1	0,9	1,2	1,4	0,9	1,5	1,3	1,0	1,6	2,2	6,0	8,7	13,5
		T	-	-	0,3	0,4	0,5	0,3	0,7	0,6	0,7	0,9	1,2	2,7	5,5	8,6
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,3	0,8	0,2	0,9	1,0	1,0	2,5	5,1
		2	-	-	0,4	0,3	1,5	0,9	1,7	2,2	1,5	2,4	1,8	2,3	7,4	9,5
		3	-	-	0,4	0,5	2,0	2,2	1,6	2,0	2,5	2,2	3,2	5,2	11,3	12,8
		T	-	-	0,2	0,2	0,8	0,5	0,7	1,2	0,7	1,3	1,4	1,7	4,6	6,9
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,5	0,1	0,3	0,3	0,5	1,2	4,4	6,5
		2	-	-	-	0,1	0,4	0,5	0,7	0,9	0,8	1,2	2,1	3,4	8,7	12,7
		3	-	0,4	0,6	1,1	1,9	1,5	1,9	1,6	2,1	1,9	3,3	9,5	13,4	13,2
		T	-	0,1	0,1	0,3	0,6	0,6	0,9	0,8	0,9	1,0	1,8	3,9	8,2	10,6
481	GUMMI VERARBEITUNG	1	-	-	-	-	0,2	0,1	0,2	-	0,1	0,2	0,5	0,7	2,1	4,5
		2	-	-	-	-	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,9	2,6	2,3	4,7	10,7
		3	-	-	-	0,5	1,0	1,6	2,5	1,6	1,6	1,2	1,3	8,7	11,9	12,4
		T	-	-	-	0,1	0,4	0,5	0,7	0,5	0,7	0,7	1,6	3,3	5,5	9,1
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,7	0,1	0,5	0,4	0,6	1,3	5,5	6,8
		2	-	0,1	0,1	0,1	0,5	0,8	1,1	1,5	0,7	1,2	1,5	4,0	11,3	13,4
		3	-	0,6	1,0	1,5	2,5	1,5	1,5	1,6	2,4	2,3	4,5	9,9	14,2	13,9
		T	-	0,2	0,2	0,4	0,9	0,7	1,1	1,0	1,0	1,1	1,8	4,3	9,8	11,1
49	SCNST. VERARB. GEW.	1	-	-	0,6	0,8	0,6	1,7	0,9	1,0	0,9	1,6	3,0	7,4	7,3	15,6
		2	-	-	1,9	4,4	4,1	4,6	1,4	4,4	4,4	4,6	7,0	11,2	10,9	16,0
		3	-	-	12,1	9,5	8,2	5,3	5,4	3,4	4,4	5,2	7,8	16,6	12,9	5,3
		T	-	-	2,7	3,2	2,8	3,1	1,7	2,4	2,2	3,1	4,9	9,9	9,2	14,2
50	BAUGEWERBE	1	-	-	0,3	0,4	0,6	0,8	0,8	1,0	1,1	1,0	1,2	2,1	3,1	6,6
		2	-	0,1	0,4	1,6	1,8	2,2	2,4	2,2	2,0	1,7	1,9	2,9	5,4	8,3
		3	-	0,4	2,1	3,2	4,2	3,9	3,0	2,1	2,1	1,6	1,5	5,7	7,0	11,8
		T	-	0,1	0,5	1,0	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,4	2,7	4,2	7,6
50A	BAUGEW. OHNE INST.	1	-	-	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	0,7	0,7	1,4	2,4	6,0
		2	-	0,1	0,2	0,5	1,0	1,5	1,5	1,6	1,4	1,3	1,4	2,0	4,7	9,0
		3	-	0,1	0,4	1,4	1,1	0,9	1,2	1,2	1,4	0,9	1,6	3,8	7,0	13,9
		T	-	-	0,2	0,4	0,7	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	1,8	3,5	7,6
503	BAUINSTALLATION	1	-	0,1	0,5	1,0	1,6	1,7	1,9	2,2	1,9	2,1	3,0	3,4	5,4	7,4
		2	-	0,1	1,1	4,9	4,7	5,2	5,9	4,6	4,0	3,2	3,8	5,2	8,0	8,0
		3	-	1,4	7,1	9,6	13,8	14,1	8,2	4,9	3,8	4,3	1,6	12,0	3,5	6,5
		T	-	0,2	1,4	3,1	3,8	4,1	3,8	3,2	2,7	2,7	3,1	4,8	6,0	7,5
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	0,3	4,2	5,3
		2	-	-	-	-	-	-	0,5	0,2	0,2	0,2	0,5	2,1	9,4	18,4
		3	-	0,2	0,4	0,2	-	0,3	0,2	0,2	0,2	1,2	1,8	19,8	19,0	7,7
		T	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4	2,0	6,8	10,1
B	VERARB.Industr. INSG.	1	-	-	0,2	0,3	0,5	0,4	0,6	1,0	0,7	1,0	1,5	2,8	6,0	10,8
		2	-	-	0,1	0,3	0,6	1,0	1,1	1,2	1,4	1,3	1,7	2,8	7,3	13,0
		3	-	0,1	0,2	1,1	2,0	2,8	2,7	2,3	2,3	3,1	4,9	9,8	15,0	15,2
		T	-	-	0,1	0,4	0,7	1,0	1,1	1,1	1,3	1,2	1,6	2,6	5,7	10,4
C	BERGB. VERARBEITUNGSBAUG.	1	-	-	0,2	0,3	0,5	0,6	0,7	0,9	0,8	1,0	1,4	2,5	5,0	9,2
		2	-	-	0,1	0,3	0,8	1,1	1,3	1,4	1,6	1,4	1,7	2,6	6,3	11,4
		3	-	-	0,2	1,3	2,2	3,0	2,9	2,5	2,2	2,1	2,8	4,2	9,0	13,5
		T	-	-	0,1	0,4	0,8	1,1	1,2	1,2	1,4	1,2	1,5	2,2	4,9	8,6

(SUITE)

O U V R I E R S

H O M M E S

C L A S S E S D E C A I N H O R A I R E (FL)														I N D U S T R I E E T Q U A L I F I C A T I O N S	N A C E					
6,50  - 6,89	6,90  - 7,29	7,30  - 7,69	7,70  - 8,09	8,10  - 8,49	8,50  - 8,89	8,90  - 9,29	9,30  - 9,69	9,70  - 10,09	10,10  - 10,49	10,50  - 10,89	10,90  - 11,29	> = 11,30	I N S C . E N S .							
17,1 8,3 5,0 11,0	10,2 5,1 4,9 6,9	4,5 1,5 1,0 2,5	2,7 0,5 2,0 1,7	2,3 0,5 - 1,1	1,4 0,4 - 0,7	1,0 0,3 - 0,5	0,1 - 0,2 0,1	0,2 0,1 0,4 0,1	0,1 - 0,2 0,1	0,1 - - -	0,3 0,2 - 0,1	0,7 0,2 - 0,3	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T	CHAUSS., HABILLEMENT	45				
24,9 11,1 11,6 16,9	8,8 4,7 8,7 7,0	4,0 1,7 0,9 2,5	1,5 0,9 - 1,0	2,5 0,5 - 1,2	0,8 0,6 - 0,6	1,0 0,6 - 0,4	- - 0,5 0,1	0,2 - - 0,1	- - 0,4 0,1	- - - -	- - - -	0,2 0,3 - 0,2	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T			CHAUSSURES	45A		
11,1 6,0 - 7,1	8,8 3,7 2,6 5,3	4,0 1,2 - 2,0	2,8 1,0 4,4 1,9	2,3 0,2 - 0,9	0,5 0,2 - 0,3	1,3 0,2 - 0,5	0,2 0,2 - 0,1	0,2 - 0,5 0,2	0,2 - - 0,1	0,2 - - 0,1	0,6 - - 0,2	0,6 0,1 - 0,3	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T					HABILLEMENT	45B
19,0 11,9 6,9 14,2	13,2 6,7 1,8 8,7	9,1 4,2 3,5 6,2	5,2 2,0 1,1 3,3	4,6 1,4 0,3 2,6	1,9 0,9 0,1 1,2	1,3 0,2 - 0,6	0,6 0,2 0,1 0,3	0,2 - - 0,1	0,3 0,1 - 0,2	0,1 0,1 - 0,1	0,1 0,1 - 0,1	0,3 - - 0,1	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T						
22,5 12,7 6,0 16,6	11,3 7,9 0,3 8,5	6,6 4,9 0,5 5,1	3,5 2,2 0,3 2,6	2,8 1,1 - 1,8	1,5 1,3 0,3 1,3	1,3 0,1 - 0,7	0,5 0,1 - 0,3	0,2 0,1 - 0,2	0,3 0,1 - 0,2	0,1 - - 0,1	0,1 - - -	0,2 - - 0,1	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T	MEUBLES EN BOIS	467				
9,2 13,0 16,2 11,6	12,2 16,1 11,1 13,2	14,5 11,6 8,8 12,6	12,2 8,1 5,9 9,5	8,6 6,6 5,6 8,1	6,8 6,2 4,8 6,3	6,3 4,2 1,9 4,5	5,0 2,4 1,1 3,6	3,2 1,3 1,1 2,2	2,2 1,4 0,3 1,6	1,8 0,8 - 1,2	1,4 0,4 0,1 0,9	4,5 0,9 0,3 2,7	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T			PAPIER IMPR. EDITION	47		
9,1 14,9 18,8 14,2	11,5 18,7 14,3 15,5	13,1 12,9 10,5 12,4	13,2 9,2 6,2 9,6	10,9 9,9 4,4 8,8	7,7 6,9 2,1 5,9	7,2 4,1 1,3 4,3	4,6 2,0 0,6 2,4	5,2 0,6 0,6 1,9	2,7 0,4 0,2 1,0	1,9 0,2 0,1 0,7	1,1 - 0,1 0,4	1,2 0,1 0,4 0,5	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T					PAPIER, ART. PAPIER	47A
9,3 10,4 12,5 9,9	12,4 12,3 6,7 11,7	14,9 9,7 6,4 12,8	11,5 6,7 5,6 10,1	8,0 6,7 7,2 7,6	6,5 5,3 8,7 6,5	6,0 4,4 2,8 5,3	5,2 3,0 1,8 4,3	2,6 2,4 1,8 2,5	2,1 2,8 0,3 2,0	1,7 1,7 - 1,5	1,5 0,8 0,2 1,2	5,4 1,9 0,2 4,1	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T						
9,9 16,6 14,7 13,9	27,2 16,1 13,9 19,5	14,6 12,8 8,1 12,4	12,7 9,5 6,4 9,9	8,0 6,8 3,3 6,5	5,4 3,3 0,6 3,4	3,6 2,1 0,3 2,2	2,0 0,7 0,1 1,0	1,1 0,2 - 0,5	0,7 0,1 - 0,3	0,7 0,1 - 0,2	0,4 0,1 - 0,1	0,3 0,2 0,2 0,1	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48				
6,3 15,1 13,0 11,9	13,9 18,5 14,0 16,1	19,7 15,9 10,8 15,9	16,7 12,1 10,7 13,2	12,2 8,9 5,4 5,2	9,9 3,5 1,0 4,9	5,6 2,4 0,3 2,9	4,4 0,6 0,1 1,7	1,7 0,2 - 0,6	0,5 0,1 - 0,2	0,4 - - 0,1	0,1 - - -	0,2 0,1 0,3 0,2	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T			CAOUTCHOUC	481		
11,6 18,0 15,6 15,1	34,9 14,5 14,0 22,1	12,0 10,9 6,3 10,3	10,6 8,0 3,6 8,0	5,8 5,5 2,0 4,9	3,0 3,3 0,3 2,5	2,6 1,9 0,4 1,8	0,8 0,8 - 0,6	0,8 0,2 - 0,4	0,8 0,2 0,1 0,4	0,4 0,1 - 0,2	0,1 0,1 0,1 0,1	0,3 0,2 0,1 0,2	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T					MATIERES PLASTIQUES	483
14,2 11,0 3,6 11,7	14,8 3,9 1,2 9,6	10,4 3,2 - 6,7	7,5 3,0 0,5 5,1	4,8 1,8 - 3,2	1,9 0,3 - 1,1	0,6 0,3 - 0,4	1,0 0,4 - 0,7	1,4 0,2 - 0,8	0,2 0,2 - 0,2	0,3 - - 0,2	0,4 - - 0,2	1,0 0,7 - 0,8	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T						
10,5 12,7 20,4 12,1	13,0 14,2 11,8 13,3	14,7 15,4 9,8 14,4	13,7 9,8 4,3 11,7	12,3 6,6 2,9 9,7	7,4 4,8 1,6 6,1	4,7 1,8 0,3 3,5	1,8 0,6 0,2 1,3	1,0 0,4 0,1 0,7	0,6 0,4 - 0,4	0,3 0,1 - 0,2	0,4 0,1 - 0,3	0,6 0,3 - 0,4	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T	BATIMENT GENIE CIVIL	50				
9,7 13,9 26,6 12,5	12,5 15,8 15,8 13,8	15,4 16,9 11,7 15,5	14,9 11,3 5,0 12,9	12,9 7,3 3,4 11,0	8,5 4,6 2,0 6,8	5,5 1,9 0,3 4,0	2,0 0,7 0,2 1,5	1,1 0,5 0,1 0,8	0,5 0,2 - 0,4	0,3 0,1 - 0,2	0,4 0,2 - 0,3	0,7 0,3 - 0,5	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T			BAT. SAUF INSTALL.	50A		
13,2 9,3 4,1 11,1	14,1 8,7 1,5 11,1	11,2 8,3 1,8 9,3	9,8 4,9 0,2 7,3	8,0 3,2 0,6 5,7	5,2 5,0 0,2 4,6	2,6 1,0 0,4 1,9	1,2 0,4 - 0,8	0,7 0,3 0,2 0,5	0,8 0,1 - 0,5	0,3 0,1 - 0,2	0,2 0,1 - 0,1	0,4 0,1 - 0,3	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T					INSTALLATION	503
9,8 7,5 23,9 9,7	9,2 12,9 18,2 11,0	9,0 13,7 0,2 10,2	13,1 11,6 0,9 11,9	14,2 10,1 1,3 12,1	13,1 8,0 2,4 6,1	8,7 2,6 0,5 3,9	5,7 1,4 0,4 2,0	3,2 0,4 0,5 0,9	1,4 0,2 - 0,6	0,9 - 0,5 0,5	0,8 - - 0,5	0,5 - - 0,3	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T						
15,0 14,3 12,6 14,3	15,8 12,0 9,4 13,2	11,9 9,6 6,1 10,0	9,0 6,6 3,3 7,1	6,8 4,2 2,4 5,0	5,1 2,6 1,1 3,4	3,4 1,2 0,5 2,0	2,3 0,7 0,3 0,8	1,4 0,3 0,2 0,5	1,0 0,2 0,1 0,3	0,6 0,2 0,1 0,3	0,5 0,1 0,1 0,2	1,3 0,3 0,2 0,7	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T	ENS. MANUFACTURIERES	B				
13,3 13,9 14,2 13,7	14,7 12,5 9,9 13,2	12,8 10,9 6,8 11,2	10,7 7,3 3,5 8,4	8,9 4,8 2,5 6,4	6,1 3,2 1,2 4,3	4,0 1,4 0,4 2,5	2,2 0,7 0,3 1,4	1,3 0,3 0,2 0,8	0,8 0,2 0,1 0,5	0,5 0,1 0,1 0,3	0,5 0,1 0,1 0,3	1,0 0,3 0,2 0,6	100,0 100,0 100,0 100,0	1 2 3 T			ENS. EXTR., MANUF., BAT.	C		

(FORTSETZUNG)

F R A U E N

A R B E I T E R

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		S T U N D E N V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
			< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
				1,65	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49	
11	KOHLBERGBAU	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEPEI	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOELVERARB.	1 2 3 T	-	-	-	-	4,2	-	-	-	4,2	8,3	-	12,5	4,2	29,2	
							21,5	17,2	2,1	7,1	8,6	10,7	4,9	15,0	6,4	6,4	
							10,2	8,4	6,5	8,6	6,5	9,3	6,8	9,3	8,4	13,0	
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	14,4	-	-	2,9	-	-	-	36,2
							1,3	1,2	1,3	4,2	1,3	2,6	0,8	29,8	28,1	19,7	
							1,2	1,1	2,4	3,8	1,2	2,6	0,7	27,4	25,8	21,1	
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38,5	-	61,5	
							-	-	2,2	7,8	-	-	-	29,6	20,4	8,6	
							-	-	1,7	6,1	-	-	-	31,6	15,8	20,6	
21	ERZBERGBAU	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	METALLERZEUGUNG	1 2 3 T	-	-	-	5,9	-	-	5,9	5,9	-	17,9	17,6	-	5,9	29,3	
							-	-	9,8	5,9	11,8	12,3	2,0	22,1	19,6	12,7	
							0,9	2,6	4,3	22,1	5,2	9,1	16,5	3,0	6,1	14,0	8,9
							0,6	1,7	2,9	14,5	3,4	6,0	14,0	4,0	7,4	13,7	7,3
22A	EISEN UND STAHL	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	NE-METALLE	1 2 3 T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(SUITE)

O U V R I E R S

F E M M E S

CLASSES DE GAIN HORAIRE (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> *   INSG.				
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30  ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
8,3	-	4,2	12,5	4,2	8,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
2,7	-	2,7	-	-	2,7	-	-	2,7	-	-	2,7	-	100,0	2		
2,8	-	1,9	2,8	0,9	2,8	-	-	0,9	-	-	0,9	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
17,2	29,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
4,2	1,9	0,3	1,8	1,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
5,3	4,1	0,2	1,6	1,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	DISTRIBUTION D EAU	17
16,8	5,5	-	2,3	2,2	-	2,1	-	-	-	-	-	2,2	100,0	2		
13,0	4,3	-	1,8	1,7	-	1,6	-	-	-	-	-	1,7	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIO.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	5,9	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
2,0	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	3		
0,9	0,8	0,3	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	METAUX NON FERREUX	224
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		

(FORTSETZUNG)

F R A U E N

A R B E I T E R

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		S T U N D E N V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
			< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
			1,69	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,4	-	-	-	-	
231	BAUMAT.KERAM.ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23A	AND.MINERAL.,TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	BEARB.STEIN.ERD.GLAS	1	-	-	6,9	2,7	7,3	9,4	1,5	5,7	7,6	18,9	8,5	8,9	3,1	6,7	
		2	-	-	2,4	3,2	6,2	2,0	3,3	4,0	9,6	25,1	12,0	10,6	10,8	6,4	6,4
		T	0,5	-	6,3	6,3	6,2	4,7	6,5	5,7	5,3	20,3	10,6	12,2	12,0	1,6	1,6
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	37,7	37,7	12,0	
		T	-	-	-	-	1,9	1,8	5,7	5,7	1,9	7,3	13,8	23,8	26,8	9,3	9,3
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	2,7	2,8	7,6	9,9	1,6	5,9	7,9	19,7	8,8	9,3	3,3	7,0	
		2	-	-	3,1	4,3	6,7	1,1	3,0	3,7	11,3	28,4	14,8	9,1	9,7	3,8	3,8
		T	-	-	10,6	9,0	9,9	5,1	5,4	3,0	6,2	25,7	12,3	7,0	4,3	0,4	0,4
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	4,5	9,1	2,3	5,0	2,3	4,8	16,2	28,3	7,9	3,5	
		2	-	-	0,3	1,6	3,6	3,2	2,0	4,0	9,0	10,0	14,2	23,6	19,5	2,9	2,9
		T	-	-	0,2	2,1	3,6	3,8	7,2	8,8	7,3	6,8	15,9	14,5	17,3	6,5	2,5
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	10,1	9,1	5,2	-	5,1	5,1	6,1	33,2	5,5	7,7	
		2	-	-	-	-	-	4,8	5,6	11,9	10,4	16,2	15,4	10,9	11,7	7,7	
		T	-	-	-	-	2,1	6,8	5,7	5,6	7,0	14,4	12,8	20,1	5,7	5,4	3,2
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	-	6,7	6,2	6,2	-	-	-	6,7	6,7	21,3	6,2	-	
		2	-	-	-	2,0	3,4	4,9	6,2	6,1	10,7	15,2	16,6	18,1	11,2	2,4	2,4
		T	-	-	1,0	1,4	4,2	5,2	4,3	5,9	5,2	8,2	18,8	22,4	9,8	6,2	6,2
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	25,6	-	-	-	-	-	-	74,4	-	
		T	-	-	-	-	-	3,8	-	4,5	-	14,2	17,6	13,3	13,7	28,0	28,0
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	31,9	-	-	-	-	-	-	33,1	-	-	
		T	-	-	-	4,1	-	7,7	4,0	4,9	4,4	16,1	13,0	17,1	14,0	7,0	7,0
316	EBM-WAREN	1	-	-	-	11,8	10,9	10,9	-	-	-	11,8	11,8	21,8	10,9	-	
		2	-	-	-	1,4	3,4	3,5	6,8	6,6	11,7	13,2	16,5	19,4	11,7	2,6	2,6
		T	-	-	1,3	1,3	5,3	5,7	5,0	5,6	5,4	7,9	18,3	23,9	9,0	4,3	4,3
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44,9	-	-	
		2	-	-	-	1,1	-	9,9	-	0,9	-	2,0	20,1	13,8	24,2	3,4	3,4
		T	-	-	0,4	7,2	0,4	1,8	2,8	1,1	0,8	3,5	19,1	19,8	20,3	7,9	7,9
321	LAND.MASCH.U. TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	9,2	-	-	-	-	7,5	-	16,6	7,1	44,7	14,9	-
		T	-	-	-	5,1	-	-	-	-	13,2	-	5,1	9,8	13,2	43,9	9,8
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,3	-	7,2	23,4
		T	-	-	2,0	2,0	2,3	9,6	-	-	4,3	16,3	9,5	30,9	7,9	3,0	3,0
33	BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-	-	50,0	
		2	0,4	-	1,8	0,4	0,4	2,8	2,8	2,7	3,9	5,6	8,2	13,4	25,1	12,5	12,5
		T	0,3	-	1,5	0,3	0,3	2,3	2,3	2,3	3,9	4,6	8,1	13,0	22,1	12,9	12,9
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	-	0,4	-	1,3	9,4	8,5	17,0	16,4	14,0	12,6
		2	-	-	-	0,7	1,2	4,3	10,0	10,0	7,7	7,0	12,9	27,7	15,5	2,1	2,1
		T	-	-	-	5,8	7,3	15,5	4,1	10,3	6,7	11,6	8,6	18,5	6,4	2,5	2,5

(SUITE)

O U V R I E R S

F E M M E S

CLASSES DE GAIN HORAIRE (FL)														INDUSTRIE	N		
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	INSG.	ET	A		
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.	QUALIFICATIONS	C		
															E		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	M. CONSTR. T. A FEU	231	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
5,2	3,9	1,3	-	-	1,3	-	1,3	-	-	-	-	-	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24	
2,4	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	100,0	2			
1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
2,3	0,8	0,2	-	-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	0,2	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VERRE	247	
1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
5,4	4,1	1,4	-	-	1,4	-	1,4	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	100,0	2		
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
1,5	0,7	0,2	-	-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	0,2	100,0	T			
5,2	5,8	3,0	1,8	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25	
5,0	0,6	-	-	0,1	-	-	0,4	-	-	-	-	0,1	100,0	2			
1,0	0,4	0,8	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	100,0	3			
2,5	0,7	0,7	0,2	0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	0,1	100,0	T			
-	7,1	1,0	4,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A	
-	3,1	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	0,8	100,0	2			
2,1	-	5,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	1,9	100,0	3		
1,1	2,3	3,2	0,9	0,6	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,0	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T			
-	7,6	20,8	3,8	7,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31	
1,3	0,7	0,4	-	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	100,0	2			
0,9	2,7	0,1	1,7	0,9	-	-	-	-	-	-	-	0,6	100,0	3			
1,0	2,0	1,3	1,0	0,8	-	-	-	0,4	-	0,3	-	0,2	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FONDERIES	311	
-	-	4,5	-	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	3,8	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	22,3	44,3	11,1	22,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314	
-	-	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	10,9	13,6	2,8	5,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316	
1,4	0,7	-	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	100,0	2			
-	2,5	-	2,1	1,0	-	-	-	-	-	0,7	-	0,6	100,0	3			
0,7	1,6	0,3	1,0	0,5	-	-	-	0,5	-	0,3	-	0,3	100,0	T			
10,3	44,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32	
16,9	3,8	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
5,7	-	0,4	0,4	2,0	-	-	-	4,1	2,2	-	-	-	100,0	3			
9,4	2,6	1,5	0,3	1,3	-	-	-	2,7	1,5	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322	
57,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
7,7	-	2,3	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
22,9	-	1,6	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33	
3,9	6,9	5,0	2,7	1,2	-	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
26,5	12,2	16,3	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
7,4	7,7	6,7	2,9	1,0	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
5,5	6,0	3,8	1,7	2,1	0,9	-	0,4	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34	
0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	2			
1,6	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
1,4	1,4	0,7	0,4	0,4	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	0,1	100,0	T			

F R A U E N

A R B E I T E R

N A C E	I N D U S T R I E  U N D  L E I S T U N G S G R U P P E N	S T U N D E N V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
		1,65	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	-	-	-	20,2	-	-	-	22,7	22,7	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	7,8	17,8	51,2	9,4	-	
		3	-	-	-	-	9,1	-	3,2	10,3	-	9,5	26,4	3,2	16,1	
		T	-	-	-	-	5,1	-	1,8	5,8	2,6	7,8	20,4	17,6	14,9	5,8
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,9	59,9	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,7	37,0	-	-	
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	9,6	-	8,4	5,1	9,0	-	8,4	13,6	9,1	9,6	4,5	13,3
		3	-	-	-	-	-	6,7	-	6,2	12,0	14,5	24,6	18,8	5,7	8,6
		T	-	-	3,7	-	3,2	5,9	3,5	5,8	10,4	13,8	18,2	14,9	5,1	10,3
361	SCHIFFBAU	1	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	14,4	14,4	-	-	41,9	
		3	-	-	-	-	-	4,8	-	-	10,7	19,1	22,7	24,5	4,5	9,1
		T	-	-	-	-	-	3,5	-	4,0	7,7	17,2	19,8	17,6	3,3	16,6
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	-	3,0	1,8	1,8	3,1	9,4	12,1	4,5	11,8	13,9	24,4	2,8
		2	0,7	0,7	-	2,1	2,1	3,4	4,8	7,2	6,9	12,3	5,5	16,0	17,3	10,5
		3	-	0,7	-	0,7	7,2	10,7	5,7	4,3	6,9	13,3	8,2	21,6	15,2	3,4
		T	0,3	0,5	-	1,7	4,1	6,0	4,8	6,5	7,9	11,3	7,7	17,9	17,7	6,3
41/42	NAHRUNGS-U.GENUSSM.	1	-	0,4	6,6	10,3	4,0	9,6	2,2	5,7	7,5	12,4	9,1	13,3	5,0	3,1
		2	0,2	0,5	1,9	3,3	5,4	4,0	5,4	6,1	5,1	10,2	18,1	15,3	10,1	8,0
		3	0,1	0,3	2,1	4,7	5,7	8,3	7,3	6,7	8,7	17,4	12,9	10,8	6,8	5,0
		T	0,1	0,4	2,2	4,3	5,5	6,6	6,3	6,4	7,2	14,2	14,9	12,8	8,1	6,2
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	0,5	7,4	9,6	4,4	10,7	2,5	6,3	7,8	13,3	10,1	11,4	5,0	2,9
		2	0,3	0,8	2,6	4,3	6,4	4,7	6,6	6,9	6,4	13,5	14,8	14,0	8,0	7,3
		3	0,1	0,3	2,3	4,8	6,0	8,7	7,8	7,2	9,1	19,2	13,8	7,8	4,8	5,0
		T	0,1	0,5	2,6	4,8	6,1	7,4	7,1	7,1	8,1	16,9	14,0	10,1	5,9	5,7
412	FLEISCHVERARB.	1	-	8,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,3	-	10,2
		2	-	-	0,9	-	0,4	3,8	5,2	12,1	7,9	11,0	13,4	17,3	15,0	9,7
		3	-	0,2	0,3	2,5	1,0	5,9	7,4	6,0	10,8	7,8	17,8	10,6	11,4	12,4
		T	-	0,3	0,5	1,5	0,8	5,1	6,5	8,1	9,5	8,9	15,9	13,7	12,6	11,4
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	7,9	-	8,1	18,3	7,9	15,7	25,9	7,9
		2	-	-	-	-	2,3	4,9	2,4	7,3	2,3	19,9	17,3	22,6	8,6	9,7
		3	-	-	0,9	6,5	1,0	1,9	4,7	6,4	5,8	21,7	12,5	21,5	6,3	1,8
		T	-	-	0,6	4,5	1,2	2,5	4,4	6,1	5,1	21,0	13,3	21,4	8,4	4,2
41B	BACK -U. SÜßWAREN	1	-	-	8,9	11,6	5,3	12,9	2,3	7,6	8,7	12,8	11,5	7,2	3,9	2,1
		2	0,6	1,7	4,6	8,3	10,9	4,7	7,8	8,2	6,6	16,5	16,9	6,4	3,3	2,7
		3	0,1	0,5	1,8	4,9	8,4	9,3	7,9	8,0	10,2	24,6	13,9	4,7	1,6	2,3
		T	0,3	0,5	3,2	6,4	8,9	8,2	7,5	8,0	9,0	21,2	14,6	5,4	2,3	2,4
42A	GETRÄNKEINDUSTRIE	1	-	-	-	31,3	-	-	-	-	8,8	8,5	-	9,7	-	
		2	-	-	-	-	-	5,3	2,7	1,5	10,5	3,8	14,6	24,6	16,2	9,7
		3	-	0,4	-	1,6	2,1	2,9	2,4	1,6	9,2	1,6	10,0	28,9	28,9	4,7
		T	-	0,3	-	4,0	1,2	3,4	2,3	1,4	9,6	3,0	10,5	25,6	22,0	5,8
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52,9	10,1	9,3
		2	-	-	0,4	1,6	3,7	2,7	3,2	4,8	2,5	4,2	24,6	17,5	13,8	9,1
		3	-	-	1,5	5,0	3,8	6,7	4,0	4,1	5,5	5,7	5,3	30,9	19,4	5,7
		T	-	-	0,7	2,6	3,7	3,8	3,4	4,6	3,3	4,6	18,8	21,7	15,3	8,1
43	TEXTILGEMERBE	1	-	-	0,3	2,6	4,4	3,7	4,6	6,4	6,1	33,2	14,2	7,1	8,9	3,7
		2	-	0,6	3,1	5,2	7,3	8,5	7,7	9,6	8,5	28,3	8,9	5,3	3,4	2,2
		3	0,2	1,2	5,1	5,0	6,0	6,7	10,6	7,4	9,1	24,0	11,3	6,0	4,4	1,1
		T	-	0,7	3,3	4,9	6,7	7,6	8,0	8,8	8,4	27,8	10,0	5,6	4,2	2,1
431	WOLLE	1	-	-	-	1,6	0,8	1,6	3,3	2,7	4,7	22,3	28,1	9,7	9,5	6,2
		2	-	0,2	1,7	5,0	4,5	3,7	7,7	8,4	7,4	34,1	7,5	7,3	6,1	3,6
		3	-	-	2,3	2,5	2,3	5,3	8,7	8,5	8,3	26,0	15,8	12,7	2,2	1,5
		T	-	0,2	1,5	3,9	3,4	3,7	7,2	7,5	7,1	30,5	12,6	8,8	5,9	3,6
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	3,7	2,9	4,4	3,7	4,7	8,5	27,7	9,3	5,7	15,9	5,8
		2	-	-	2,8	4,7	5,1	5,5	8,3	9,1	4,8	19,3	14,3	12,8	5,4	6,6
		3	-	-	1,9	3,2	3,3	3,3	9,2	3,9	8,8	31,5	12,6	7,5	10,9	1,9
		T	-	-	2,0	4,1	4,2	4,7	7,7	6,8	6,6	24,2	12,9	10,0	8,9	5,2
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	0,7	2,6	8,1	4,6	6,8	8,3	5,6	39,7	12,4	6,0	2,5	1,2
		2	-	0,7	3,4	5,3	8,4	9,6	8,1	9,6	9,4	30,2	7,8	3,4	2,4	0,9
		3	0,3	2,0	8,2	6,6	8,7	8,2	11,7	8,7	9,1	20,9	8,6	3,2	2,9	0,4
		T	0,1	0,9	4,2	5,4	8,5	9,0	8,8	9,3	9,1	28,9	8,3	3,5	2,5	0,8
44	LEDERGERWERBE	1	1,0	-	2,0	2,0	5,3	4,8	4,1	4,1	5,3	20,4	24,2	10,6	6,5	4,2
		2	-	0,4	2,0	7,7	6,6	7,3	8,4	7,1	11,2	13,7	12,9	13,4	2,4	3,7
		3	0,5	2,1	9,7	8,1	9,8	11,4	5,7	2,6	8,3	12,2	15,1	6,5	4,8	-
		T	0,4	0,5	4,7	6,8	7,5	8,3	6,7	5,0	9,1	14,4	15,7	10,5	4,0	2,5
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	5,2	-	-	5,2	16,2	41,9	15,4	16,0
		3	-	-	-	12,5	6,3	6,3	12,5	6,3	6,3	-	18,4	12,5	19,1	-
		T	-	-	-	5,5	5,8	2,8	8,3	2,8	2,8	16,7	27,6	16,6	8,4	-
442	LEDERWAR ENHER ST.	1	1,0	-	2,1	2,1	4,1	4,9	4,2	4,2	5,3	20,6	24,5	10,7	6,5	4,3
		2	-	0,4	2,1	8,4	7,1	7,9	8,7	7,7	12,1	14,4	12,7	11,1	1,4	2,7
		3	0,6	2,3	10,7	7,7	10,1	11,9	5,0	2,3	8,5	13,4	14,8	5,9	3,4	-
		T	0,4	1,0	5,0	6,9	7,6	8,7	6,6	5,2	9,6	15,3	15,6	9,3	3,0	2,1



(SUITE)

O U V R I E R S

F E M M E S

CLASSES DE GAIN HORAIRE (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	INSG.				
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENCS.				
34,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTOM., PIECES DET.	35	
13,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
12,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	100,0	3			
15,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351	
10,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36	
3,0	-	-	-	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
1,9	1,7	-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CCNSTR. NAVALE	361	
15,6	-	-	-	13,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
3,7	3,3	-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AERONEFS	364	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
1,5	4,6	1,4	-	1,6	-	-	-	-	2,4	-	-	-	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37	
6,3	1,4	2,1	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
3,2	1,4	1,1	-	0,3	-	-	0,3	-	0,4	-	-	-	0,5	100,0	T		
4,6	4,9	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
4,3	1,1	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
1,4	0,5	0,8	0,1	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
2,7	1,0	0,7	0,2	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
4,3	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
2,1	0,7	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	2		
1,4	0,5	0,9	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,8	0,7	0,6	0,1	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
19,9	10,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
2,4	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
2,5	0,8	2,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
2,7	1,0	1,4	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	8,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DU LAIT	413
2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,7	2,1	5,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,8	2,0	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
3,8	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	41B
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	100,0	2		
1,5	0,2	0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,2	0,3	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
9,5	22,7	9,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOISSONS	42A
2,9	2,9	-	1,5	2,3	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
3,2	1,6	-	-	-	-	-	-	0,4	-	0,4	-	-	-	100,0	3		
3,8	4,1	0,9	0,5	0,7	0,5	-	-	0,3	-	0,3	-	-	-	100,0	T		
5,1	10,1	12,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TABAC	429
8,6	1,8	0,7	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
0,8	0,2	0,9	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	3		
6,3	1,4	0,9	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
1,8	1,4	0,5	0,9	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
0,8	0,1	0,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,4	0,8	0,1	0,1	-	0,1	-	0,1	-	0,2	0,1	-	-	-	100,0	3		
0,8	0,4	0,2	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
5,3	2,1	0,9	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE LAITIERE	431
2,4	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	0,7	0,7	-	-	0,8	-	0,7	-	-	0,7	-	-	-	100,0	3		
2,4	0,7	0,3	0,2	-	0,2	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	100,0	T		
0,9	2,8	1,0	1,9	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
0,6	0,1	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,6	0,7	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	100,0	3		
0,7	0,8	0,3	0,4	0,1	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	T		
1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BONNETERIE	436
0,6	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,6	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
1,1	3,2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
0,5	0,6	-	1,6	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,8	-	-	1,7	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,7	0,9	0,2	1,4	-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
1,1	3,3	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
0,5	0,7	-	1,7	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,9	-	-	1,9	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,8	0,9	0,2	1,5	-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	100,0	T		



(SUITE)

## O U V R I E R S

## F E M M E S

CLASSES DE GAIN HORAIRE (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS		N A C E	
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	TNSG.	INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.			
0,8	0,2	0,3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,2	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
0,4	0,3	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,6	0,3	0,6	0,9	0,7	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
0,5	0,3	0,2	0,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
-	1,4	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSSURES	45A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,7	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	100,0	3		
0,5	0,5	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	T		
0,9	0,1	0,3	0,3	0,2	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	100,0	1	HABILLEMENT	45B
0,4	0,3	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,5	0,3	0,6	1,1	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,5	0,3	0,2	0,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
2,0	2,2	-	1,0	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
3,5	4,8	2,4	-	0,7	1,1	-	-	-	-	-	0,8	0,7	100,0	3		
3,0	2,8	0,8	0,5	0,2	0,7	-	-	-	-	-	0,3	0,2	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS	46A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
5,0	4,2	-	-	1,3	1,9	-	-	-	-	-	-	1,2	100,0	3		
2,6	2,2	-	-	0,6	1,0	-	-	-	-	-	-	0,6	100,0	T		
5,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467
2,0	3,8	-	1,0	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,9	6,4	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	100,0	3		
2,8	3,4	1,5	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5	-	100,0	T		
11,3	12,5	7,8	-	2,3	-	1,2	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47
9,0	5,1	2,7	0,7	1,4	-	0,2	0,7	-	-	-	0,4	0,2	100,0	2		
4,4	1,7	1,0	0,7	-	0,3	0,5	0,1	-	-	-	0,1	0,8	100,0	3		
6,2	3,5	2,0	0,6	0,6	0,2	0,5	0,3	-	-	-	0,2	0,6	100,0	T		
4,8	4,8	4,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A
7,1	1,4	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	100,0	2		
1,4	-	0,5	-	-	-	0,4	0,3	-	-	-	0,4	-	100,0	3		
3,1	0,6	0,8	0,2	-	-	0,2	0,2	-	-	-	0,2	0,2	100,0	T		
12,8	14,2	8,5	-	2,8	-	1,5	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B
9,9	6,9	3,7	0,7	2,2	-	0,5	1,1	-	-	-	0,6	-	100,0	2		
6,2	2,7	1,2	1,0	-	0,5	0,7	-	-	-	-	-	1,3	100,0	3		
7,9	5,0	2,6	0,8	0,9	0,3	0,7	0,3	-	-	-	0,2	0,8	100,0	T		
14,9	-	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
3,4	1,0	-	-	0,5	1,1	-	0,7	-	0,5	0,5	-	-	100,0	2		
2,6	1,0	0,9	-	0,5	-	-	-	0,2	-	-	-	0,5	100,0	3		
3,4	0,9	0,6	-	0,6	0,3	-	0,2	0,2	0,2	0,2	-	0,3	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC	481
3,0	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,9	4,8	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
2,1	3,1	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
47,7	-	-	-	10,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483
3,7	0,7	-	-	0,8	1,6	-	1,0	-	0,8	0,8	-	-	100,0	2		
2,6	-	0,6	-	0,6	-	-	-	0,3	-	-	-	0,6	100,0	3		
3,7	0,2	0,4	-	0,9	0,4	-	0,3	0,2	0,2	0,2	-	0,4	100,0	T		
-	5,5	-	-	-	-	-	5,5	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49
1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
3,0	-	1,2	-	0,7	-	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
2,3	0,5	0,7	-	0,5	-	0,4	0,5	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	7,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50
4,3	15,3	-	-	-	-	-	-	4,4	-	-	-	-	100,0	2		
3,7	3,2	1,4	1,3	-	-	-	-	-	-	0,8	-	0,8	100,0	3		
3,5	4,5	1,1	1,0	0,5	-	-	-	0,6	-	0,6	-	0,6	100,0	T		
-	-	-	-	12,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A
4,8	17,2	-	-	-	-	-	-	4,9	-	-	-	-	100,0	2		
1,8	3,9	1,7	0,8	-	-	-	-	-	-	1,0	-	0,9	100,0	3		
2,1	5,5	1,4	0,7	0,7	-	-	-	0,7	-	0,8	-	0,8	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTALLATION	503
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
10,0	-	-	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
7,6	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
22,1	5,5	11,0	11,0	5,5	16,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A
4,0	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
4,6	0,7	1,3	1,3	0,7	2,0	1,3	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
3,2	3,2	1,9	1,1	0,8	0,3	-	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B
1,6	0,7	0,3	0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
1,7	0,8	0,7	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1	0,2	100,0	3		
1,8	1,0	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	T		
3,2	3,2	1,9	1,1	0,9	0,3	-	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	100,0	1	ENS. EXTP., MAN., BAT.	C
1,6	0,8	0,3	0,3	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	100,0	2		
1,8	0,9	0,7	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	-	0,3	100,0	3		
1,9	1,1	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	T		

INSGESAMT

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)													
			< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10
			1,69	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERODEL-U. ERDGASGEW.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	-	-	0,1	0,3	0,3	0,1	0,7	0,6	-	0,7	0,9	3,2
		2	-	-	-	-	0,2	0,1	0,6	0,5	0,6	0,6	1,0	1,8	8,5	7,2
		T	-	-	-	-	0,3	0,4	0,4	0,2	0,7	0,7	0,6	1,6	4,2	5,6
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	0,4	0,8	1,3	1,7
		2	-	-	-	0,1	.	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	1,6	1,3	3,3	5,1
		T	-	-	-	0,5	3,7	0,9	0,4	0,9	0,6	1,0	0,4	5,5	6,2	15,8
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	0,4	-	-	-	0,3	-	0,3	0,5	1,6	-
		2	-	-	-	-	0,1	0,2	0,2	0,5	-	0,3	0,6	1,4	1,8	7,4
		T	-	-	-	-	0,5	1,8	1,3	1,2	0,5	2,9	2,4	6,3	5,4	22,8
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	METALLERZEUGUNG	1	-	.	-	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,8	0,7	1,9	5,6
		2	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,6	0,9	0,7	1,1	1,0	2,2	5,6	8,3
		T	0,1	0,3	0,5	2,7	1,2	2,0	3,3	1,3	1,8	3,1	2,3	5,3	8,4	8,8
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		2	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		T	.	0,1	0,1	0,5	0,3	0,5	0,9	0,7	0,7	1,2	1,1	2,2	4,8	7,4
224	NE-METALLE	1	-	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		2	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		T	-	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

(SUITE)

OUVRIERS

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN HEURE (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =			INSG.	
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.			
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CCKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
3,1	4,1	6,9	7,1	8,2	8,4	4,4	6,8	5,4	7,9	3,9	6,0	21,0	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
11,8	13,5	7,0	9,2	11,1	8,1	5,9	4,0	2,4	0,9	2,4	0,3	2,4	100,0	2		
10,3	11,6	13,1	9,1	2,1	1,7	1,7	0,4	0,9	-	0,2	1,3	100,0	3			
6,5	7,7	7,5	8,0	8,6	7,7	4,6	5,4	4,1	5,0	3,1	3,7	13,4	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
7,6	6,8	21,6	16,6	11,3	5,7	7,0	3,9	3,2	2,2	1,4	1,4	2,4	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
17,2	16,6	20,2	12,3	7,1	5,0	2,8	1,8	0,9	1,5	0,4	0,6	0,1	100,0	2		
29,0	15,3	7,5	6,2	3,8	0,8	1,0	0,6	0,4	-	-	-	-	100,0	3		
14,0	11,4	19,1	13,6	8,7	6,8	4,7	2,7	2,0	1,6	0,8	0,9	1,2	100,0	T		
8,0	6,7	14,5	17,3	15,8	9,9	8,6	5,5	2,6	3,5	1,4	0,9	2,1	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
16,9	13,7	18,7	20,4	5,4	5,2	1,5	0,8	0,2	-	0,3	0,1	0,2	100,0	2		
25,0	14,3	8,4	3,8	0,8	0,8	1,2	-	-	-	-	-	0,4	100,0	3		
13,7	10,3	15,0	16,3	11,2	6,8	5,0	3,0	1,4	1,7	0,8	0,5	1,2	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIQ.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
7,3	9,1	8,1	10,8	13,9	15,1	10,0	7,1	2,9	2,1	1,1	0,9	0,8	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
8,2	14,6	19,6	18,2	13,8	2,8	0,8	0,3	0,3	0,1	0,2	0,1	0,3	100,0	2		
15,2	25,6	10,0	4,4	1,7	1,1	0,2	0,2	0,1	-	0,1	0,2	0,2	100,0	3		
9,0	14,4	14,0	13,4	11,9	6,8	4,0	2,7	1,1	0,8	0,5	0,4	0,4	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	METAUX FERREUX	22A
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	METAUX NON FERREUX	22A
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		

( FORTSETZUNG )

INSGESAMT

ARBEITER

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)														
					< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
					1,65	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
23				NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	0,3	0,2	0,3	-	-	-	0,7	2,2	2,5	5,8	6,2	
					2	-	-	-	-	0,3	0,9	0,7	0,9	2,0	5,4	9,0	21,1		
					3	-	-	2,3	-	-	-	-	6,3	7,7	28,9	20,7	15,8		
					T	-	-	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4	0,3	1,2	2,5	5,6	8,3	13,6	
231				BAUMAT.KERAM.ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23A				AND.MINERAL., TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24				BEARB.STEIN.ERD.GLAS	1	-	-	0,2	0,1	0,4	0,5	0,3	0,7	0,6	1,0	1,7	3,1	7,4	12,7
					2	-	-	0,1	0,2	0,5	0,4	0,5	0,5	1,0	1,4	2,4	4,8	8,0	15,5
					3	0,1	-	0,9	1,2	1,7	1,9	1,9	2,1	1,7	3,8	4,8	10,2	14,7	14,0
					T	-	-	0,3	0,4	0,7	0,7	0,9	1,0	1,8	2,7	5,5	9,2	14,5	
2421				ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
247				GLAS	1	-	-	-	-	0,2	0,7	1,2	-	0,9	2,1	3,1	6,2		
					2	-	-	-	0,1	0,4	0,4	0,3	1,4	1,6	4,0	4,8	7,2		
					3	-	-	-	0,8	1,5	1,5	2,2	1,3	2,5	3,9	11,2	13,1	7,6	
					T	-	-	-	0,2	0,5	0,6	0,9	0,8	1,2	1,9	5,1	6,2	7,0	
248				KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	0,5	0,7	1,8	2,0	0,8	1,3	1,9	4,0	4,5	7,2	10,7	13,8
					2	-	0,1	0,6	0,8	1,5	1,3	1,1	1,2	2,1	3,5	4,9	9,9	11,8	21,9
					3	-	-	4,0	4,1	6,1	4,5	3,7	3,2	3,8	11,0	8,5	22,7	15,5	6,9
					T	-	-	1,4	1,6	2,7	2,3	1,7	1,7	2,5	5,5	5,7	12,5	12,5	16,3
25				CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	0,2	0,3	0,2	0,4	0,7	0,5	0,9	1,5	3,1	6,0	
					2	-	-	0,1	0,5	0,5	0,7	0,5	1,1	1,6	1,7	2,9	5,6	10,4	13,4
					3	-	0,1	0,8	1,9	1,9	3,2	3,5	3,4	3,5	7,2	8,0	12,5	11,9	11,4
					T	-	-	0,2	0,6	0,7	1,1	1,0	1,3	1,7	2,4	3,2	5,6	7,9	10,1
25A				CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	0,2	0,3	0,1	0,2	0,5	0,4	0,4	1,1	2,4	5,1	
					2	-	-	-	-	0,5	0,5	0,5	1,0	0,6	1,0	1,6	4,6	10,9	
					3	-	-	0,2	0,4	0,7	0,8	0,4	1,0	2,8	2,7	5,0	11,0	16,6	
					T	-	-	-	0,1	0,4	0,3	0,3	0,7	0,9	0,9	1,9	4,4	8,7	
26				CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31				METALLERZEUGNISSE	1	-	-	0,3	0,7	0,9	0,6	0,8	0,5	1,0	1,5	2,7	6,4	12,4	
					2	0,1	0,1	0,4	0,8	1,7	1,7	1,5	2,0	1,7	2,1	3,0	7,2	15,7	20,7
					3	0,2	0,3	1,0	3,1	3,2	1,7	2,1	2,6	4,2	6,0	12,2	15,5	20,5	
					T	0,1	0,1	0,5	1,2	1,7	1,5	1,2	1,4	1,6	2,2	2,9	6,2	11,9	17,3
311				GIESSEREI	1	-	-	0,2	0,1	0,3	0,1	0,5	0,2	0,6	0,3	0,8	2,1	7,4	20,0
					2	-	-	0,1	0,4	0,6	0,8	0,5	0,6	0,9	1,6	2,1	5,8	12,4	20,8
					3	-	-	-	1,1	1,1	0,4	1,1	1,8	1,9	2,4	3,7	13,2	21,7	24,8
					T	-	-	0,1	0,5	0,6	0,5	0,6	0,8	1,1	1,4	2,1	6,5	13,2	21,5
314				METALLKONSTRUKTION	1	-	0,1	0,3	0,8	0,9	0,4	0,7	0,7	0,9	1,3	1,6	1,9	4,4	10,2
					2	0,1	0,3	0,7	1,3	3,5	2,7	1,9	2,2	2,0	2,6	3,3	6,2	11,2	15,9
					3	-	0,7	2,0	6,1	3,1	6,8	2,6	1,8	2,3	6,8	5,6	10,4	12,6	16,7
					T	-	0,2	0,6	1,5	2,0	1,8	1,3	1,3	1,4	2,3	2,5	4,2	7,5	12,8
316				EBM-WAREN	1	-	-	0,2	0,7	1,0	0,8	1,2	0,8	1,3	1,6	1,7	3,5	9,0	16,3
					2	-	-	0,5	0,6	1,3	1,3	1,7	2,1	2,0	1,9	2,8	8,4	18,9	23,9
					3	0,1	0,4	1,2	2,6	3,0	2,9	1,6	2,1	2,0	4,3	7,3	13,8	16,7	22,4
					T	-	0,1	0,6	1,0	1,5	1,5	1,5	1,7	1,8	2,3	3,4	7,9	15,3	21,2
32				MASCHINENBAU	1	-	0,1	0,4	0,7	0,9	0,7	1,0	1,2	0,8	0,9	1,4	2,7	5,2	12,5
					2	-	0,3	1,0	2,1	2,9	2,5	2,5	2,3	2,0	4,1	5,7	10,5	19,0	
					3	-	0,3	1,3	2,8	3,4	3,6	3,0	3,8	1,9	2,2	6,1	10,3	21,4	18,1
					T	-	0,2	0,7	1,3	1,8	1,6	1,6	1,8	1,3	1,4	2,7	4,3	8,4	15,1
321				LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	0,4	0,8	1,0	1,1	1,0	1,1	1,4	1,8	2,5	2,2	3,6	5,9	17,1
					2	-	-	1,5	2,8	3,9	2,9	2,8	5,2	1,1	4,3	3,8	6,9	10,4	27,5
					3	-	-	4,0	4,3	8,9	3,5	2,2	4,8	0,9	4,3	4,3	5,5	23,8	23,2
					T	-	0,2	1,3	1,9	2,8	1,9	1,8	3,0	1,5	3,3	3,0	4,9	9,1	21,2
322				WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	0,1	0,4	1,2	1,0	2,4	1,3	1,2	1,1	2,4	2,3	5,0	10,9
					2	-	0,1	0,1	0,9	0,9	2,3	1,3	1,7	1,7	0,7	3,0	4,2	16,1	23,1
					3	-	-	1,3	3,3	4,5	4,6	2,2	1,4	2,2	3,6	6,8	11,8	18,9	17,2
					T	-	0,1	0,3	0,9	1,5	1,9	2,0	1,4	1,5	1,3	3,1	4,1	10,5	15,9
33				BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	0,2	-	-	0,4	0,2	0,4	0,5	1,1	5,5	4,1	15,8	
					2	0,1	-	0,3	0,7	1,6	0,9	2,1	1,9	2,1	1,6	3,9	8,5	16,4	25,7
					3	-	-	-	2,2	1,1	2,1	2,7	2,1	3,2	4,3	8,6	10,3	15,0	
					T	-	-	0,2	0,6	1,3	0,8	1,8	1,6	1,7	1,5	3,4	7,9	13,4	22,7
34				ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	0,3	1,4	2,1	2,1	2,7	5,0	5,9	11,0	15,7	
					2	-	-	0,3	0,7	2,1	4,2	4,3	3,4	3,3	5,5	19,4	20,4	9,1	
					3	-	-	0,7	3,7	5,3	8,8	3,7	7,2	5,0	6,7	8,5	12,6	15,7	7,1
					T	-	-	0,1	0,5	0,8	2,0	3,1	3,8	3,0	3,3	5,5	14,1	16,7	11,3

(SUITE)

O U V R I E R S

E N S E M B L E

CLASSES DE GAIN HORAIRE (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> = INSG.				
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.			
14,6	11,8	7,7	15,4	15,6	5,9	5,2	2,6	0,8	1,1	0,6	0,3	0,3	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
19,1	10,4	14,8	8,7	5,2	2,2	0,2	1,8	1,3	-	-	-	-	100,0	2		
6,4	3,5	-	2,2	1,6	4,7	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
14,3	10,6	10,4	11,5	9,9	4,1	2,6	2,1	1,0	0,5	0,3	0,2	0,1	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	TOURBIERES ETC.	23A
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
16,1	14,2	13,2	8,4	6,3	4,3	3,3	1,8	2,0	0,6	0,4	0,5	0,6	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
17,9	14,3	11,2	8,5	5,8	3,3	1,5	0,9	0,4	0,2	0,2	0,1	0,4	100,0	2		
13,6	10,3	8,7	3,3	1,3	0,6	0,4	0,4	0,8	0,6	0,4	0,2	0,3	100,0	3		
16,5	13,4	11,2	7,4	5,0	3,0	1,8	1,0	0,9	0,4	0,3	0,2	0,4	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
13,0	16,1	10,4	7,4	5,6	7,4	8,9	6,2	7,4	2,0	1,2	0,2	-	100,0	1	VERRE	247
6,8	6,5	12,4	17,8	16,9	8,5	5,8	2,8	0,5	0,4	-	0,1	0,8	100,0	2		
9,3	19,0	16,0	4,7	4,1	0,9	0,2	0,2	-	-	-	-	-	100,0	3		
9,5	12,7	12,6	11,2	10,1	6,3	5,5	3,3	2,7	0,8	0,4	0,1	0,3	100,0	T		
17,8	10,6	7,3	6,7	4,8	2,2	0,7	0,5	0,2	-	-	-	-	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248
14,3	8,4	6,4	4,8	1,8	1,4	0,5	0,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,7	100,0	2		
4,0	1,0	0,6	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
12,5	7,0	5,2	4,0	2,1	1,2	0,5	0,4	0,1	-	0,1	-	0,4	100,0	T		
9,6	10,5	9,9	10,3	10,0	10,4	8,2	6,4	4,1	2,5	1,5	0,8	2,0	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
12,8	11,4	9,6	9,5	7,4	4,0	3,3	1,6	0,7	0,4	0,1	0,1	0,2	100,0	2		
10,6	5,2	5,2	4,5	2,8	1,2	0,3	0,1	-	0,2	-	0,1	0,5	100,0	3		
11,1	9,7	8,7	8,7	7,4	5,9	4,6	3,1	1,9	1,2	0,6	0,4	1,0	100,0	T		
8,6	8,9	9,2	9,5	10,8	11,6	9,7	7,4	4,7	2,9	1,9	0,9	2,7	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
8,7	12,7	11,1	15,0	11,9	7,1	6,3	3,2	1,3	0,7	0,3	0,2	0,3	100,0	2		
14,1	9,4	12,0	11,1	6,8	3,0	0,6	0,2	-	0,6	-	0,2	0,5	100,0	3		
9,5	10,2	10,2	11,7	10,5	8,8	7,2	5,0	2,9	1,9	1,1	0,6	1,6	100,0	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
16,1	16,3	12,8	8,5	5,8	4,5	2,3	1,3	0,9	0,5	0,3	0,3	0,5	100,0	1	Douvrages en METAUX	31
15,1	12,0	6,6	3,7	1,7	0,8	0,5	0,2	0,2	-	0,2	0,1	0,1	100,0	2		
11,0	7,4	2,9	1,2	0,6	0,4	0,2	0,2	0,1	-	0,1	-	0,1	100,0	3		
14,8	13,0	8,5	5,4	2,2	2,2	1,2	0,7	0,4	0,2	0,2	0,1	0,3	100,0	T		
20,7	15,1	11,8	8,2	5,8	3,0	0,7	0,4	0,6	0,2	0,8	-	0,1	100,0	1	FONDERIES	311
18,8	20,5	7,2	2,6	2,8	1,1	0,3	-	0,1	0,2	-	-	-	100,0	2		
15,9	7,3	1,8	0,6	0,9	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	3		
18,6	15,6	7,2	3,8	2,2	1,4	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	-	0,1	100,0	T		
15,7	19,4	13,7	10,6	6,8	3,6	1,8	1,7	0,8	0,3	0,4	0,2	0,6	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314
16,7	12,5	7,0	5,4	2,8	0,5	1,0	0,2	0,2	-	-	0,1	-	100,0	2		
10,6	4,5	4,0	1,9	0,9	0,3	-	-	0,3	-	-	-	-	100,0	3		
15,5	15,6	10,5	8,0	4,9	2,2	1,4	1,0	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	100,0	T		
16,7	15,0	12,1	5,9	4,6	3,3	1,9	1,2	0,5	0,3	0,2	0,3	0,2	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
14,9	10,3	4,8	1,9	1,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	100,0	2		
10,7	4,7	1,9	0,9	0,3	0,4	0,1	0,1	-	-	0,1	-	0,2	100,0	3		
14,6	10,7	6,5	2,9	2,1	1,3	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	100,0	T		
18,7	17,7	12,5	8,9	6,1	3,0	1,9	1,0	0,3	0,4	0,2	0,1	0,5	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
14,3	13,0	8,7	3,9	1,2	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	-	-	0,2	100,0	2		
9,4	7,8	2,3	0,3	0,7	0,3	-	0,4	0,2	-	-	0,2	-	100,0	3		
16,5	15,3	10,4	6,5	4,1	2,0	1,3	0,7	0,3	0,3	0,1	0,1	0,3	100,0	T		
24,5	15,6	8,3	4,7	2,9	1,7	0,6	0,9	0,1	0,3	0,1	-	0,4	100,0	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321
17,2	5,0	2,8	0,6	0,6	0,2	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
8,6	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
20,6	10,5	5,8	2,9	1,8	1,1	0,5	0,5	0,1	0,1	0,1	-	0,2	100,0	T		
14,1	15,5	13,4	12,0	7,3	4,6	1,5	0,7	0,7	0,5	-	0,1	0,2	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
18,8	14,0	7,6	1,4	0,6	0,2	1,0	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
13,2	5,4	1,4	1,2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
15,7	13,9	10,0	7,0	4,2	2,5	1,1	0,4	0,4	0,3	-	0,1	0,2	100,0	T		
16,8	11,6	7,6	8,7	6,4	6,0	5,3	3,3	2,0	0,9	2,0	0,4	0,7	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33
13,0	7,7	4,6	2,4	2,5	1,6	1,2	0,4	0,6	0,1	-	0,1	-	100,0	2		
23,4	9,6	5,3	5,3	2,7	1,1	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
14,7	8,7	5,2	4,0	3,3	2,5	2,0	1,0	0,6	0,2	0,4	0,1	0,2	100,0	T		
16,2	13,2	9,2	5,9	3,9	2,6	0,9	0,8	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	100,0	1	CONSTRUCTION ELFCT.	34
7,4	6,3	8,2	3,1	1,3	0,5	0,2	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
7,5	5,0	1,2	0,7	0,2	0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
10,6	8,7	7,9	3,9	2,2	1,3	0,5	0,3	0,2	0,1	-	0,1	0,1	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T		A R B E I T E R														
N A C E	I N D U S T R I E U N D L E I S T U N G S G R U P P E N	S T U N D E N V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 1,30	1,30   1,69	1,70   2,09	2,10   2,49	2,50   2,89	2,90   3,29	3,30   3,69	3,70   4,09	4,10   4,49	4,50   4,89	4,90   5,29	5,30   5,69	5,70   6,09	6,10   6,49	
		1	2	3	T	1	2	3	T	1	2	3	T	1	2	3
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	0,1	0,6	0,7	0,5	0,9	0,5	0,9	0,7	1,0	0,8	1,0	3,4	12,7
		2	-	0,1	0,4	1,1	0,8	1,1	1,4	1,2	0,9	2,8	2,2	3,4	17,9	25,7
		3	-	0,2	2,7	4,5	4,6	6,9	6,7	2,9	3,6	4,7	5,2	5,3	13,6	22,4
		T	-	0,1	0,8	1,4	1,2	1,8	1,8	1,3	1,2	2,5	2,2	2,9	12,8	21,3
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	0,5	0,3	-	1,2	-	0,3	0,8	6,4	
		2	-	-	0,4	-	-	0,3	0,8	0,7	0,3	2,6	2,0	2,0	18,2	27,1
		3	-	0,2	1,9	3,5	2,5	7,2	7,3	2,2	3,4	4,5	5,8	6,2	14,1	21,9
		T	-	-	0,3	0,8	0,4	1,4	1,8	0,9	0,8	2,7	2,3	2,4	15,0	23,2
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,5	1,4	0,7	0,5	1,0	0,7	2,9	6,1
		2	-	-	0,3	0,9	1,2	1,2	1,3	1,5	1,8	1,7	2,0	3,5	8,9	15,2
		3	-	0,1	2,5	3,5	5,5	3,3	2,4	2,7	2,8	4,1	3,4	5,9	9,9	15,2
		T	-	0,1	0,4	0,8	1,3	1,0	1,0	1,6	1,3	1,3	1,6	2,2	5,7	10,2
361	SCHIFFBAU	1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	1,3	0,5	0,5	0,6	0,5	2,2	5,6
		2	-	-	0,1	0,8	0,8	0,9	0,8	1,6	1,8	1,5	1,5	2,2	6,1	14,2
		3	-	0,2	2,2	3,2	5,9	3,1	2,4	2,4	2,8	3,8	2,8	5,3	7,3	14,9
		T	-	0,1	0,3	0,7	1,1	0,8	0,8	1,5	1,2	1,2	1,1	1,5	4,0	9,4
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	0,2	0,6	1,3	1,0	1,1	2,1	2,0	2,3	3,3	4,1	8,4	10,6
		2	0,1	0,4	3,1	1,1	1,9	1,9	1,8	3,0	3,6	4,7	4,5	11,5	15,7	18,4
		3	-	0,2	0,2	1,6	6,1	6,6	4,5	4,9	5,5	6,1	8,3	18,9	14,9	12,6
		T	-	0,2	0,2	0,5	2,3	2,2	1,9	2,9	3,1	3,7	4,5	9,0	11,9	13,4
41/42	NAHRUNGS- U. GENUSSM.	1	-	0,1	0,5	0,5	0,3	0,7	0,6	1,0	0,8	1,0	1,7	3,4	5,2	10,4
		2	-	0,2	0,4	0,9	1,5	1,5	1,6	2,1	1,7	3,2	5,2	8,0	11,5	15,2
		3	0,1	0,2	1,4	2,5	3,5	4,4	4,4	4,0	4,3	8,4	8,9	11,2	12,1	10,6
		T	-	0,2	0,7	1,3	1,8	2,1	2,1	2,4	2,2	4,1	5,4	7,7	10,0	12,6
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	0,1	0,5	0,5	0,4	0,8	0,7	1,1	0,9	1,0	1,9	3,3	5,2	10,6
		2	-	0,2	0,5	1,0	1,6	1,6	1,6	2,1	1,8	3,6	4,6	7,5	11,4	15,5
		3	0,1	0,2	1,6	2,7	3,8	4,8	5,0	4,5	4,7	9,7	10,2	10,2	10,4	9,9
		T	-	0,2	0,8	1,4	1,9	2,3	2,3	2,5	2,4	4,6	5,4	7,1	9,3	12,5
412	FLEISCHVERARB.	1	-	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	1,4	0,8	0,7	2,3	3,0	4,5	11,2
		2	-	0,1	0,2	0,1	0,3	2,8	1,6	2,6	3,6	4,5	5,4	7,6	13,8	18,7
		3	-	0,3	0,5	1,8	1,8	5,2	6,3	5,9	6,3	6,3	11,1	10,6	12,1	11,0
		T	-	0,1	0,3	0,6	0,7	2,7	2,5	3,1	3,5	3,8	6,0	7,0	10,5	14,3
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	0,6	0,5	0,2	0,4	0,6	0,6	1,9	4,4	9,5
		2	-	-	0,1	0,3	0,4	0,3	0,7	0,6	0,6	0,8	1,6	5,4	12,6	18,7
		3	-	0,1	1,3	1,9	1,3	1,3	2,6	1,8	1,5	4,0	5,9	16,1	14,5	13,7
		T	-	-	0,3	0,6	0,5	0,6	1,1	0,8	0,7	1,5	2,3	6,9	10,8	15,1
41B	BACK- U. SUESSWAREN	1	0,1	0,4	1,7	1,7	0,9	1,7	1,1	2,0	1,9	2,3	3,4	5,3	7,9	11,6
		2	0,2	0,9	1,8	3,6	4,8	2,6	3,1	4,5	2,8	6,8	6,9	8,5	10,9	11,0
		3	0,2	0,5	2,1	4,0	6,9	6,9	6,5	6,1	7,0	16,8	11,0	6,2	5,8	5,4
		T	0,2	0,6	1,9	3,2	4,4	3,9	3,7	4,4	4,1	9,0	7,3	6,8	8,2	9,2
42A	GETRAENKEINDUSTRIE	1	-	-	-	0,6	-	0,3	0,2	0,4	0,4	1,0	0,9	2,8	3,8	10,8
		2	-	-	-	0,5	0,4	0,5	1,1	1,4	1,0	1,1	1,7	4,6	9,4	17,1
		3	-	0,1	0,3	1,0	2,3	2,6	1,9	2,0	3,3	2,6	4,7	13,1	20,9	18,8
		T	-	-	0,1	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3	1,4	1,5	2,2	6,3	10,9	16,0
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	0,7	0,7	1,2	0,7	1,3	1,7	1,2	9,2	15,7	11,8
		2	-	-	0,2	0,9	2,3	2,0	1,9	2,8	1,6	2,6	12,5	14,5	15,7	13,5
		3	-	-	0,7	2,7	3,1	3,7	2,7	2,5	3,1	3,4	3,3	22,5	24,6	11,3
		T	-	-	0,3	1,3	2,4	2,3	2,1	2,5	2,0	2,7	8,9	16,2	18,1	12,7
43	TEXTILGEWERBE	1	-	-	-	0,4	0,7	0,6	0,5	0,8	0,7	3,6	3,2	5,7	13,1	14,2
		2	-	0,2	1,2	1,9	2,7	3,3	3,1	3,6	3,4	10,7	6,6	8,9	10,1	13,4
		3	0,1	0,4	2,1	3,0	3,2	3,5	5,0	4,3	4,8	10,6	10,6	10,8	13,1	12,1
		T	-	0,2	1,0	1,6	2,2	2,5	2,6	2,8	2,8	8,5	6,2	8,2	11,5	13,4
431	WOLLE	1	-	-	-	0,2	0,2	0,3	0,5	0,9	0,7	3,7	4,1	7,7	16,0	10,2
		2	-	0,1	0,4	1,8	1,6	1,5	3,0	2,7	2,8	9,3	3,8	11,7	13,2	19,0
		3	-	-	2,3	2,7	1,3	3,6	4,1	5,0	4,3	12,0	11,7	10,6	6,4	16,7
		T	-	-	0,5	1,3	1,0	1,4	2,3	2,4	2,2	7,7	4,9	10,1	13,3	15,6
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	0,3	0,6	0,7	0,3	0,5	1,0	2,4	1,5	5,0	14,0	18,9
		2	-	0,1	0,7	1,3	1,2	1,3	2,3	2,1	1,6	5,3	9,2	9,7	15,8	18,3
		3	-	-	0,5	2,0	2,0	2,3	3,1	2,1	4,3	10,5	13,9	11,4	18,9	9,9
		T	-	-	0,4	1,0	1,1	1,2	1,6	1,4	1,8	5,0	6,8	8,0	15,6	17,1
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	0,3	-	0,2	0,7	2,6	1,5	1,9	2,9	1,6	11,1	4,0	4,7	7,4	7,5
		2	-	0,5	2,6	3,9	6,1	7,0	6,2	7,1	6,9	22,0	6,8	4,8	4,6	4,7
		3	0,2	1,5	6,5	6,3	8,2	6,7	10,8	7,9	8,2	17,5	9,1	4,6	5,5	2,8
		T	0,1	0,6	2,9	3,8	5,9	6,1	6,3	6,6	6,2	19,5	6,7	4,7	5,2	4,8
44	LEDERGEWERBE	1	0,2	-	0,9	1,3	1,7	2,3	1,5	2,0	1,5	4,8	7,1	6,5	10,5	19,9
		2	-	0,3	0,9	2,2	2,7	2,6	2,8	2,7	3,9	5,0	6,4	10,0	16,9	16,5
		3	0,2	0,9	6,1	6,7	6,8	7,7	5,1	3,6	5,9	9,4	9,6	11,6	10,9	9,1
		T	0,1	0,3	2,0	3,0	3,3	3,6	3,0	2,8	3,8	5,9	7,2	9,5	14,1	15,7
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	0,8	1,3	7,5	23,0	
		2	-	-	-	-	0,7	0,2	0,2	0,4	0,7	1,8	5,1	13,1	26,9	19,1
		3	-	-	-	1,6	1,6	2,3	4,1	3,2	0,8	0,8	8,0	24,8	25,0	17,6
		T	-	-	-	0,3	0,9	0,5	0,9	0,8	0,6	1,3	4,8	12,9	22,9	19,6
442	LEDERWARENHERST.	1	0,3	-	1,2	1,8	2,1	3,3	2,2	2,9	2,2	6,8	9,8	8,7	11,8	18,6
		2	-	0,5	1,5	3,9	4,2	4,4	4,7	4,4	6,3	7,4	7,3	7,7	9,4	14,5
		3	0,3	1,3	8,7	9,0	9,0	10,0	5,6	3,8	8,1	13,2	10,3	5,8	4,7	5,4
		T	0,2	0,5	3,2	4,6	4,8	5,4	4,2	3,9	5,7	8,6	8,7	7,5	8,9	13,4



(SUIITE)

O U V R I E R S

E N S E M B L E

C L A S S E S D E G A I N H C R A I R E (FL)													I N D U S T R I E E T Q U A L I F I C A T I O N S		E N S E M B L E		
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	I N S C .		INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	E N S .				
28,5	20,9	12,1	7,6	4,2	1,8	0,3	-	0,2	-	0,1	-	0,3	100,0	1	ALOM.,PIECES DET.	35	
23,4	11,6	4,4	1,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
14,1	2,2	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	100,0	3			
23,7	13,2	6,2	3,2	1,4	0,6	0,1	-	0,1	-	-	-	0,1	100,0	T			
33,9	23,6	15,4	12,2	3,4	1,0	-	-	-	-	0,3	-	0,8	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351	
27,1	13,6	4,6	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
17,4	1,7	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
26,5	13,1	5,4	2,1	0,5	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T			
13,6	24,9	13,7	10,2	8,0	5,9	3,9	2,0	1,3	0,5	0,1	0,2	0,5	100,0	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36	
17,2	13,1	10,7	8,6	4,4	3,6	1,2	0,7	0,2	0,2	0,1	0,1	0,4	100,0	2			
16,9	8,4	6,5	3,1	2,1	0,7	0,2	0,5	-	0,2	-	-	-	100,0	3			
15,2	19,1	11,9	8,9	6,1	4,6	2,6	1,4	0,8	0,4	0,1	0,2	0,4	100,0	T			
13,6	25,6	13,7	10,4	8,4	6,2	4,2	2,2	1,3	0,6	0,1	0,2	0,6	100,0	1	CONSTR. NAVALE	361	
18,4	14,5	12,0	10,1	5,1	4,3	1,4	0,8	0,2	0,3	0,1	0,1	0,5	100,0	2			
18,4	9,7	7,7	3,7	2,3	0,8	0,2	0,6	-	0,2	-	-	-	100,0	3			
15,7	20,2	12,5	9,6	6,7	5,0	2,9	1,6	0,8	0,5	0,1	0,1	0,5	100,0	T			
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	CONSTR. AERONEFS	364
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
12,1	11,0	11,7	8,5	6,7	3,4	2,3	2,0	1,3	1,1	0,8	0,6	1,7	100,0	1	IASTR. PRECISION ETC	37	
13,2	5,5	4,4	3,5	1,7	1,3	0,4	1,0	0,1	0,1	0,1	-	-	100,0	2			
5,4	2,4	0,8	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,6	100,0	3			
11,3	7,8	7,5	5,4	4,0	2,1	1,3	1,3	0,7	0,6	0,5	0,3	1,0	100,0	T			
15,8	15,1	12,5	10,2	6,6	5,1	2,8	2,0	1,1	0,9	0,6	0,2	0,6	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42	
13,6	11,1	8,9	5,6	3,3	1,6	0,8	0,8	0,3	0,1	0,2	0,1	0,4	100,0	2			
8,3	5,9	4,1	2,3	1,7	0,5	0,3	0,4	0,1	0,1	-	0,1	0,2	100,0	3			
12,7	10,7	8,5	5,9	3,7	2,2	1,2	1,0	0,4	0,3	0,2	0,1	0,4	100,0	T			
16,5	15,7	12,8	10,0	6,1	4,5	2,4	1,8	0,9	0,8	0,6	0,2	0,7	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A	
13,6	11,2	9,3	5,8	3,0	1,7	0,7	0,8	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	100,0	2			
8,2	5,6	3,5	1,9	1,2	0,4	0,3	0,4	0,1	0,1	-	0,1	0,1	100,0	3			
12,9	10,9	8,6	5,9	3,4	2,1	1,1	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,3	100,0	T			
17,5	17,2	12,4	8,6	7,2	5,6	1,5	1,1	0,5	1,3	0,2	0,2	1,7	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412	
15,4	9,6	5,6	3,6	1,9	1,3	0,2	0,1	0,4	-	0,2	0,4	0,1	100,0	2			
8,0	3,6	3,8	3,4	1,5	0,2	-	0,1	0,1	-	-	-	-	100,0	3			
14,1	10,3	7,2	5,1	3,4	2,3	0,5	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3	0,6	100,0	T			
16,3	17,5	16,5	11,5	5,6	4,5	3,6	2,2	0,8	0,8	0,7	0,5	0,6	100,0	1	IND. DU LAIT	413	
17,2	13,6	11,0	7,2	3,3	2,8	0,8	0,8	0,5	0,1	0,3	0,1	0,1	100,0	2			
11,5	7,3	4,8	2,9	2,7	0,3	0,8	0,9	0,6	0,7	0,2	0,4	0,7	100,0	3			
15,7	13,2	11,1	7,4	3,8	2,7	1,6	1,2	0,6	0,4	0,4	0,2	0,4	100,0	T			
16,3	13,6	9,3	7,0	4,0	2,9	1,6	1,0	0,8	0,6	0,4	0,1	0,4	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	41B	
9,4	8,1	6,6	3,4	1,6	1,0	0,6	0,5	-	0,1	-	-	0,4	100,0	2			
4,9	4,9	2,1	1,2	0,6	0,1	0,4	0,3	-	-	-	-	0,1	100,0	3			
9,8	8,5	5,8	3,7	1,9	1,2	0,8	0,6	0,3	0,2	0,1	-	0,3	100,0	T			
13,3	14,1	13,4	10,9	7,9	6,1	4,7	3,4	3,0	0,5	0,5	0,5	0,5	100,0	1	BOISSONS	42A	
15,8	17,4	9,9	6,1	4,5	1,8	2,1	0,5	0,2	0,2	0,3	0,1	2,6	100,0	2			
10,1	6,7	4,2	1,8	0,9	0,6	0,1	0,3	0,1	0,1	0,3	0,1	1,0	100,0	3			
13,8	13,9	9,3	6,2	4,4	2,5	2,2	1,1	0,8	0,3	0,3	0,2	1,7	100,0	T			
14,8	10,4	10,0	6,3	5,0	2,5	2,1	2,1	1,0	0,2	1,6	-	-	100,0	1	TABAC	429	
12,4	4,8	4,7	2,9	2,4	0,6	0,4	1,2	0,1	-	-	-	-	100,0	2			
7,7	4,2	2,1	1,1	0,4	0,6	0,1	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3			
11,4	5,2	4,5	2,7	2,1	0,8	0,5	1,0	0,1	-	0,2	-	-	100,0	T			
16,9	15,2	9,8	6,0	4,1	2,7	0,9	0,3	0,4	-	-	0,1	-	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43	
12,6	7,8	4,4	2,8	1,6	0,8	0,2	0,2	0,2	-	-	-	0,1	100,0	2			
5,1	5,2	3,5	1,1	0,6	0,3	0,4	-	0,1	0,1	-	-	-	100,0	3			
12,7	9,7	6,0	3,5	2,2	1,3	0,5	0,2	0,2	-	-	-	0,1	100,0	T			
24,5	13,6	8,6	5,0	2,1	0,9	0,3	0,4	0,1	0,1	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431	
14,7	9,4	2,8	1,7	0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
5,5	7,3	3,0	0,8	-	1,9	0,5	0,2	-	-	0,2	-	-	100,0	3			
16,9	10,6	4,9	2,7	0,9	0,6	0,2	0,2	-	-	-	-	-	100,0	T			
17,2	15,1	9,1	6,5	2,8	2,8	0,7	0,2	0,1	-	0,1	-	0,1	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432	
12,3	9,2	4,8	2,6	1,5	0,2	0,2	0,3	0,1	-	-	-	0,1	100,0	2			
6,2	6,5	3,7	0,7	1,3	0,2	0,2	-	-	0,2	-	-	-	100,0	3			
13,3	11,2	6,4	3,9	2,0	1,3	0,4	0,2	0,1	-	-	-	0,1	100,0	T			
12,7	17,4	8,4	5,5	5,5	2,3	0,7	-	1,0	0,1	0,1	-	-	100,0	1	BONNETERIE	436	
8,3	3,1	2,6	1,3	0,8	0,5	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,4	3,1	0,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
7,7	5,5	3,2	1,8	1,4	0,7	0,1	-	0,2	-	-	-	-	100,0	T			
15,5	10,2	5,7	3,8	2,0	1,2	0,9	0,7	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44	
12,9	5,3	2,4	2,9	1,3	1,0	0,6	0,4	0,2	-	0,1	-	-	100,0	2			
3,3	1,0	0,3	0,8	0,7	-	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
11,4	5,5	2,7	2,6	1,3	0,8	0,6	0,4	0,1	-	0,1	-	-	100,0	T			
28,1	16,6	5,0	5,8	2,9	3,9	2,9	1,5	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441	
13,4	5,9	4,3	3,2	1,6	1,0	0,7	0,7	0,5	-	0,2	-	-	100,0	2			
8,0	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
15,3	7,3	3,7	3,2	1,6	1,3	1,0	0,7	0,3	-	0,2	-	-	100,0	T			
9,9	7,4	6,0	2,9	1,6	-	-	0,3	-	-	-	-	-	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442	
12,5	4,8	1,0	2,6	1,1	1,1	0,6	0,2	-	-	-	-	-	100,0	2			
1,3	0,5	0,5	1,1	1,0	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
9,2	4,5	2,2	2,3	1,2	0,5	0,4	0,2	-	-	-	-	-	100,0	T			

(FORTSETZUNG)

INSGESAMT

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 1,30	1,30	1,70	2,10	2,50	2,90	3,30	3,70	4,10	4,50	4,90	5,30	5,70	6,10	
		1,65	2,09	2,49	2,89	3,29	3,69	4,09	4,49	4,89	5,29	5,69	6,09	6,49		
45	SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	1	-	0,2	1,2	3,3	3,8	5,2	4,7	4,8	4,0	13,1	7,2	9,1	10,2	11,7
		2	0,1	0,7	3,3	6,5	8,7	8,9	7,3	7,0	6,1	18,0	9,1	7,2	6,8	5,0
		T	0,1	3,0	9,5	8,4	10,1	8,5	5,8	5,7	5,9	16,1	6,0	6,2	4,5	3,9
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	0,4	1,9	1,8	3,5	3,3	2,2	2,8	5,6	4,2	14,5	24,2	
		2	-	-	1,4	0,7	1,9	2,0	3,2	2,6	2,7	3,8	6,8	11,8	20,7	26,7
		T	-	1,4	5,0	3,7	7,2	6,4	3,7	4,2	3,8	5,0	6,7	11,2	14,4	11,9
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	0,4	1,7	4,3	4,7	6,6	5,5	5,4	4,9	17,1	8,4	11,0	8,7	8,0
		2	0,1	0,8	3,3	6,9	9,6	10,1	7,6	7,3	6,5	19,9	9,7	6,5	5,5	2,8
		T	0,1	3,5	11,3	10,4	10,6	9,0	6,4	5,5	5,5	19,3	5,5	5,0	1,7	1,3
46	BE- u. VERARB. v. HOLZ	1	-	0,1	0,4	0,9	0,9	0,8	1,0	1,6	1,2	2,0	2,6	5,6	11,7	16,5
		2	-	0,1	1,0	2,0	2,2	2,6	2,8	1,8	2,4	4,1	5,9	12,2	18,3	18,1
		T	-	0,5	2,8	5,0	5,4	5,3	4,2	3,4	3,1	6,6	7,2	13,0	17,5	12,2
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	0,1	0,2	0,7	0,5	0,6	0,6	1,1	1,0	1,7	2,2	6,1	10,9	15,0
		2	-	0,1	0,9	1,2	1,7	2,8	2,5	2,0	2,0	4,1	5,9	16,5	16,9	17,8
		T	-	0,6	2,4	3,7	4,3	5,1	5,1	2,9	2,8	5,8	7,2	13,5	15,6	14,2
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	0,6	1,1	1,5	1,1	1,5	2,2	1,3	2,5	3,1	5,0	12,6	18,3
		2	-	0,2	1,3	3,4	3,0	2,2	3,5	1,6	3,0	4,2	5,9	6,8	17,9	18,9
		T	-	0,3	3,9	8,2	7,8	5,5	2,5	4,1	2,5	6,8	6,9	12,6	21,8	8,6
47	PAPIER- u. DRUCK. VERLAG	1	-	-	0,1	0,3	0,2	0,3	0,8	0,3	0,8	1,0	1,1	2,7	5,4	
		2	-	-	0,2	0,3	1,0	0,8	1,3	1,6	1,6	1,8	2,0	3,5	7,1	9,6
		T	-	0,1	0,8	1,7	2,5	2,5	3,5	3,3	2,9	4,9	5,6	8,6	10,4	11,1
47A	PAPIER- u. PAPPENERZ.	1	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	0,4	0,4	0,7	1,2	2,5	5,4	
		2	-	-	0,2	0,5	0,5	0,4	0,7	0,8	1,0	1,0	1,6	2,7	6,5	8,8
		T	-	0,1	0,9	2,3	2,4	2,2	3,0	2,5	2,4	4,8	3,9	8,0	9,3	11,6
478	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	0,1	0,3	0,2	0,4	0,9	0,3	0,9	1,0	1,0	2,7	5,4	
		2	-	-	0,4	0,4	1,6	1,3	1,9	2,6	2,3	2,9	2,3	4,4	7,7	10,5
		T	-	0,2	0,5	1,1	2,5	2,7	4,0	4,2	3,5	4,9	7,5	9,2	11,6	10,6
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	0,1	0,2	0,1	0,5	0,1	0,4	0,4	0,6	1,3	4,6	6,5	
		2	-	-	0,1	0,1	0,9	0,7	1,4	1,5	1,3	1,6	2,4	3,8	8,7	12,3
		T	-	0,4	1,3	1,5	3,2	2,7	3,0	2,5	3,6	3,8	4,4	10,5	12,8	11,1
481	GUMMIVERARBEITUNG	1	-	-	-	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	0,6	0,9	2,8	4,6
		2	-	-	0,1	0,4	0,2	0,3	1,0	1,2	1,1	2,8	2,8	5,3	10,4	
		T	-	-	0,6	0,9	1,5	2,6	2,3	1,8	1,6	2,1	11,1	14,3	11,1	
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	0,1	0,2	0,1	0,7	0,1	0,5	0,5	0,7	1,4	5,5	6,8	
		2	-	0,1	0,1	0,1	1,3	1,0	2,2	2,0	1,1	1,8	1,8	4,3	10,8	12,9
		T	-	0,6	2,1	2,0	4,6	3,3	3,2	2,6	4,5	4,9	5,7	10,1	11,8	11,3
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	0,8	0,7	0,8	1,8	1,3	1,1	1,1	2,1	3,1	7,5	7,3	15,3
		2	-	0,2	2,9	4,4	3,5	5,5	2,5	5,4	5,5	8,3	7,5	9,4	9,7	14,7
		T	-	0,5	7,4	9,3	6,4	5,3	6,1	6,0	3,2	14,8	12,5	9,8	8,2	5,1
50	BAUGEWERBE	1	-	-	0,3	0,4	0,7	0,8	0,8	1,0	1,1	1,0	1,2	2,1	3,1	6,6
		2	-	0,1	0,4	1,6	1,8	2,2	2,4	2,2	1,9	1,8	1,9	2,9	5,4	8,3
		T	-	0,4	2,1	3,3	4,3	4,2	3,3	2,5	2,4	3,2	1,8	5,6	7,0	11,2
50A	BAU- u. INST.	1	-	-	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	0,7	0,7	1,4	2,4	6,0
		2	-	0,1	0,2	0,5	1,0	1,5	1,6	1,6	1,4	1,4	1,4	2,0	4,7	9,0
		T	-	0,1	0,5	1,6	1,6	1,5	1,8	1,8	1,8	3,1	1,7	3,7	6,8	13,1
503	BAUINSTALLATION	1	-	0,1	0,5	1,0	1,6	1,7	1,8	2,2	2,0	2,2	3,0	3,4	5,4	7,4
		2	-	0,1	1,1	4,9	4,6	5,2	5,9	4,6	4,0	3,2	3,8	5,2	8,1	7,9
		T	-	1,3	7,1	9,2	13,1	13,7	7,9	5,2	3,9	4,6	1,9	12,0	4,3	6,5
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	0,4	4,2	5,3	
		2	-	-	-	-	-	-	0,7	0,3	0,6	0,5	0,6	2,4	9,3	18,2
		T	-	0,8	0,9	0,9	1,5	1,2	1,4	0,8	1,2	1,2	2,7	18,4	17,5	7,0
B	VERARB.Industr. INSG.	1	-	0,1	0,2	0,5	0,6	0,7	0,8	1,2	1,0	1,8	2,0	3,1	6,2	10,6
		2	-	0,2	0,7	1,4	2,0	2,3	2,5	2,7	2,4	4,5	4,5	8,2	12,0	13,7
		T	-	0,1	0,4	1,7	2,5	3,7	4,1	3,7	3,5	3,6	6,6	6,9	10,3	12,8
C	BERGB. u. VERARB. BAUG.	1	-	-	0,3	0,4	0,6	0,7	0,8	1,1	1,0	1,5	1,7	2,7	5,1	9,1
		2	-	0,1	0,6	1,4	2,0	2,3	2,4	2,6	2,3	4,0	4,0	7,2	10,8	12,8
		T	-	0,1	0,4	1,8	3,0	3,7	4,1	3,6	3,4	3,4	6,1	6,1	9,6	11,9

(SUITE)

OUVRIERS

ENSEMBLE

CLASSES DE CAIN HORAIRE (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =			INSG.		
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.				
8,9	5,2	2,4	1,5	1,2	0,7	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45	
2,4	1,5	0,5	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	2			
1,8	1,6	0,7	1,2	0,5	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,1	100,0			3
3,7	2,3	0,9	0,8	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T			
20,0	7,3	3,2	1,3	2,0	0,7	0,6	-	0,1	-	-	-	0,1	100,0	1	CHAUSSURES	45A	
8,8	3,8	1,3	0,7	0,4	0,5	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	2			
7,9	5,4	0,9	-	-	-	-	0,3	-	0,3	-	-	0,3	100,0	3			
13,0	5,5	2,0	0,8	0,9	0,5	0,3	0,1	-	0,1	-	-	0,2	100,0	T			
4,7	3,3	1,7	1,2	1,0	0,2	0,5	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	100,0	1	HABILLEMENT	45B	
1,4	0,9	0,3	0,5	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,4	0,7	0,5	1,6	0,7	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	3			
2,0	1,4	0,6	0,7	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,1	100,0	T			
18,7	12,9	8,9	5,1	4,5	1,8	1,2	0,6	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46	
11,3	6,4	3,9	2,0	1,3	0,9	0,2	0,2	-	0,1	0,1	0,1	-	100,0	2			
6,6	2,1	3,4	1,0	0,4	0,2	-	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	3			
13,6	8,4	5,9	3,1	2,5	1,2	0,6	0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	100,0	T			
16,4	14,6	10,8	6,5	6,0	2,1	1,2	0,6	0,2	0,3	0,1	0,1	0,3	100,0	1	BOIS	46A	
11,1	5,8	3,8	1,9	1,4	0,7	0,3	0,3	-	0,1	0,1	0,1	-	100,0	2			
7,3	2,6	4,5	1,4	0,5	0,2	-	0,1	-	-	-	-	0,1	100,0	3			
12,5	8,7	6,7	3,7	3,1	1,2	0,6	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	100,0	T			
21,8	10,9	6,3	3,4	2,7	1,5	1,2	0,5	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467	
11,7	7,5	4,4	2,1	1,0	1,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	100,0	2			
5,5	1,0	1,2	0,3	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	3			
15,6	8,2	4,9	2,5	1,6	1,2	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	100,0	T			
9,3	12,2	14,4	12,0	8,5	6,7	6,2	4,9	3,1	2,2	1,7	1,4	4,4	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47	
12,6	14,9	10,7	7,4	7,8	5,6	3,8	2,3	1,2	1,2	0,7	0,4	0,8	100,0	2			
12,4	8,1	6,3	4,3	3,8	3,4	1,5	0,8	0,7	0,2	-	-	0,1	100,0	3			
11,0	12,1	11,5	8,5	7,3	5,6	4,4	3,2	2,0	1,5	1,0	0,8	2,5	100,0	T			
9,0	11,4	13,0	13,0	10,7	7,5	7,1	4,5	5,1	2,6	1,9	1,1	1,2	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A	
14,4	17,7	12,2	8,6	5,3	6,5	3,8	1,9	0,5	0,3	0,2	-	0,2	100,0	2			
14,8	11,0	8,2	4,8	3,4	1,6	1,1	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,3	100,0	3			
13,1	14,0	11,2	8,7	7,9	5,3	3,9	2,2	1,7	0,9	0,6	0,3	0,5	100,0	T			
9,4	12,4	14,8	11,7	7,9	6,4	5,9	5,1	2,6	2,1	1,7	1,5	5,3	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B	
10,4	11,5	8,8	5,8	6,0	4,5	3,8	2,7	2,0	2,4	1,4	0,8	1,6	100,0	2			
9,9	5,1	4,2	3,7	4,2	5,4	1,9	1,0	1,0	0,2	-	0,1	0,6	100,0	3			
9,7	11,0	11,6	9,0	6,9	5,8	4,8	3,8	2,2	1,8	1,3	1,1	3,7	100,0	T			
10,0	26,9	14,5	12,5	8,0	5,4	3,5	2,0	1,1	0,6	0,4	0,1	0,3	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48	
15,9	15,3	12,2	9,0	6,5	3,2	1,9	0,7	0,2	0,1	0,1	-	0,2	100,0	2			
12,3	11,3	6,7	5,1	2,8	0,5	0,3	-	-	-	-	0,1	0,2	100,0	3			
13,1	18,1	11,5	9,2	6,0	3,2	2,0	0,9	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	100,0	T			
6,1	13,6	19,3	16,3	12,0	9,7	5,5	4,3	1,7	0,4	0,4	0,1	0,2	100,0	1	CAOUTCHOUC	481	
14,6	17,8	15,3	11,6	8,6	3,4	2,3	0,6	0,2	0,1	-	-	0,1	100,0	2			
11,8	13,0	9,6	9,4	4,8	0,9	0,2	0,1	-	-	-	-	0,3	100,0	3			
11,4	15,4	15,1	12,5	8,7	4,7	2,8	1,6	0,6	0,2	0,1	-	0,2	100,0	T			
11,8	34,8	11,9	10,5	5,8	3,0	2,6	0,7	0,8	0,8	0,4	0,1	0,3	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483	
17,2	13,7	10,2	7,5	5,3	3,2	1,8	0,8	0,2	0,2	0,1	-	0,2	100,0	2			
12,5	10,6	4,9	2,7	1,7	0,2	0,3	-	0,1	0,1	-	-	0,1	100,0	3			
14,1	20,1	9,4	7,3	4,5	2,3	1,7	0,6	0,4	0,4	0,2	0,1	0,3	100,0	T			
13,7	14,5	10,1	7,2	4,6	1,8	0,6	1,1	1,4	0,2	0,3	0,4	1,0	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49	
9,2	3,1	2,6	2,4	1,4	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	-	-	0,6	100,0	2			
3,3	0,6	0,6	0,3	0,4	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
9,9	7,9	5,6	4,2	2,7	0,9	0,4	0,6	0,7	0,1	0,1	0,2	0,7	100,0	T			
10,5	13,0	14,7	13,7	12,3	7,4	4,7	1,8	1,0	0,6	0,3	0,4	0,6	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50	
12,7	14,2	15,3	9,8	6,6	4,8	1,8	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,3	100,0	2			
19,3	11,2	9,3	4,1	2,7	1,5	0,3	0,2	0,1	-	0,1	-	0,1	100,0	3			
12,0	13,2	14,3	11,6	5,6	6,0	3,4	1,3	0,7	0,4	0,2	0,3	0,4	100,0	T			
9,7	12,5	15,4	14,9	13,9	8,5	5,5	2,0	1,1	0,5	0,3	0,4	0,7	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A	
13,9	15,8	16,9	11,2	7,3	4,6	1,9	0,7	0,5	0,2	0,1	0,2	0,3	100,0	2			
24,7	14,9	10,9	4,7	3,1	1,9	0,3	0,2	0,1	-	0,1	-	0,1	100,0	3			
12,4	13,7	15,4	12,8	10,9	6,7	3,9	1,4	0,8	0,4	0,2	0,3	0,5	100,0	T			
13,2	14,1	11,2	9,8	8,0	5,2	2,6	1,2	0,7	0,8	0,3	0,2	0,4	100,0	1	INSTALLATION	503	
9,3	8,6	8,3	4,9	3,2	3,0	1,0	0,4	0,3	0,1	0,1	-	0,1	100,0	2			
4,3	1,4	1,7	0,4	0,6	0,2	0,4	-	0,2	-	-	-	0,2	100,0	3			
11,0	11,0	9,3	7,3	5,7	4,6	1,9	0,8	0,5	0,5	0,2	0,1	0,3	100,0	T			
9,8	9,1	9,0	13,1	14,2	12,1	8,7	5,7	3,1	1,4	0,9	0,8	0,5	100,0	1	ENS. EXTRACTIVE	A	
7,4	12,7	13,4	11,4	9,9	7,9	2,6	1,4	0,4	0,2	-	-	-	100,0	2			
21,8	16,6	0,2	0,8	1,2	2,2	0,6	0,4	0,5	-	0,5	-	-	100,0	3			
9,6	10,8	10,1	11,8	11,9	10,6	6,1	3,8	2,0	0,9	0,6	0,5	0,3	100,0	T			
14,5	15,2	11,4	8,6	6,6	4,9	3,3	2,2	1,3	0,9	0,6	0,5	1,2	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B	
11,9	9,9	7,9	5,4	3,5	2,2	1,0	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	100,0	2			
9,6	7,1	4,6	2,5	1,8	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	-	-	0,2	100,0	3			
12,5	11,4	8,6	6,1	4,3	2,9	1,7	1,1	0,6	0,4	0,3	0,2	0,6	100,0	T			
13,0	14,4	12,5	10,4	8,6	5,9	3,9	2,1	1,2	0,8	0,5	0,4	1,0	100,0	1	ENS. EXTP., MAN., BAT.	C	
12,0	10,7	9,2	6,2	4,1	2,7	1,2	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	100,0	2			
11,2	7,8	5,3	2,8	1,9	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	100,0	3			
12,3	11,8	10,0	7,5	5,7	3,8	2,2	1,2	0,7	0,4	0,3	0,2	0,6	100,0	T			

VERTEILUNG DER ARBEITER NACH MONATSPERDIENSTKLASSEN  
UND LEISTUNGSGRUPPEN

M A E N N E R

IN V. H.

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		MONATSPERDIENSTKLASSEN (FL)													
			< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
			399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	.	.	.	.	.	-	-	-	
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1	.	-	.	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		2	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		3	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	0,3	1,1	0,5	3,9	10,9	17,4	20,4	18,0	14,1	6,4	4,3	1,0
		2	-	-	0,2	0,4	2,0	12,5	26,4	27,4	19,8	5,6	3,1	1,0	1,0	0,2
		3	-	-	0,9	0,5	3,6	32,6	39,7	14,5	4,2	1,1	1,1	-	-	0,3
		T	-	-	0,3	0,8	1,2	8,7	17,9	20,4	19,0	12,8	9,7	4,3	3,0	0,7
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	0,1	0,3	1,0	3,6	26,8	38,4	18,9	6,7	2,6	1,0	0,3	0,2
		2	-	-	0,3	1,2	2,1	8,7	44,7	29,1	10,6	2,7	0,4	-	0,1	0,1
		3	-	-	4,9	0,9	1,3	17,0	58,2	13,3	3,5	1,0	-	-	-	-
		T	-	-	0,7	0,7	1,4	7,1	37,0	32,0	14,1	4,6	1,5	0,5	0,2	0,2
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	0,4	-	0,3	2,4	21,5	40,7	23,0	7,0	3,6	0,3	0,4	0,4
		2	-	-	0,3	0,7	0,9	8,8	43,4	34,5	8,5	1,8	0,8	0,3	-	-
		3	-	-	2,6	2,2	6,0	27,3	53,6	5,9	2,2	-	0,2	-	-	-
		T	-	-	0,7	0,5	1,3	8,1	33,8	33,7	15,0	4,1	2,1	0,3	0,2	0,2
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	METALLERZUGUNG	1	-	.	0,4	0,6	0,6	4,6	16,9	37,2	22,1	5,6	1,4	0,4	0,2	0,1
		2	-	.	0,2	1,5	2,5	12,7	38,9	33,9	4,7	1,4	0,4	0,2	0,1	.
		3	-	.	1,4	3,2	5,3	18,7	49,0	14,0	3,0	0,2	0,4	0,4	0,1	-
		T	-	.	0,4	1,4	2,2	10,6	32,4	32,2	10,8	2,7	0,8	0,3	0,1	0,1
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		2	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		3	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		T	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
224	NE-METALLE	1	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		2	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		3	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		T	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

DISTRIBUTION DES OUVRIERS PAR CLASSE DE GAIN MENSUEL  
ET PAR GROUPE DE QUALIFICATION

EN %

HOMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800 2999	3000 3199	3200 3399	3400 3599	3600 3799	3800 3999	4000 4199	4200 4399	4400 4599	4600 4799	4800 4999	5000 5199	> = 5200			INSG. EAS.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	CCKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	EXTP. PETR. GAZ NAT.	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
1,4	0,1	0,2	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
0,2	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,0	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,0	0,1	0,1	0,1	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CCMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIO.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	METAUX NON FERREUX	224
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		

(FCRTSETZUNG)

MAENNER

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERGLEICHSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	0,8	-	0,3	6,2	18,1	32,0	18,8	11,1	5,6	5,1	1,0	1,1
		2	-	-	-	1,0	0,7	15,5	33,9	20,1	13,8	7,5	4,3	2,5	0,5	0,2
		3	-	2,8	-	-	7,4	25,5	26,2	25,6	8,8	3,7	-	-	-	-
		T	-	0,2	0,4	0,4	0,9	11,6	25,8	26,2	15,9	9,0	4,7	3,6	0,7	0,6
231	BAUMAT.KERAM.ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23A	AND.MINERAL.,TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	BEARB.STEIN.ERD.GLAS	1	-	0,6	1,0	2,5	17,5	33,9	21,6	14,2	5,2	1,9	0,9	0,3	0,2	
		2	-	0,1	0,7	1,3	3,8	21,7	35,7	21,3	9,3	3,8	1,4	0,6	0,2	
		3	-	0,2	2,2	3,9	7,4	34,0	30,5	13,2	5,1	2,5	0,5	0,1	0,1	
		T	-	0,1	1,0	1,7	4,1	22,8	34,3	19,9	9,9	3,9	1,4	0,5	0,2	
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
247	GLAS	1	-	-	1,3	1,8	7,9	33,6	21,1	21,5	7,1	1,9	2,3	0,4	0,5	
		2	-	-	0,3	1,2	3,4	15,3	21,3	36,3	13,3	5,3	2,1	1,0	0,3	
		3	0,3	-	1,3	3,8	5,9	24,2	34,3	24,5	4,5	1,3	-	-	-	
		T	0,1	-	0,4	1,7	3,3	14,4	28,3	28,5	14,5	5,1	1,6	1,3	0,3	
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	0,2	2,2	1,7	5,5	28,0	34,5	19,3	6,6	1,8	-	-	-	
		2	-	0,5	2,1	2,6	6,7	36,4	31,9	12,5	3,1	2,7	0,8	0,7		
		3	-	0,3	6,6	8,7	15,8	51,2	13,5	3,1	0,3	0,3	-	-		
		T	-	0,4	3,0	3,6	8,2	37,3	28,9	12,3	3,4	2,0	0,5	0,4		
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	0,2	1,0	1,4	9,5	27,3	29,6	20,1	6,8	2,4	1,0	0,3	0,3	
		2	-	0,9	1,4	2,5	27,3	31,7	25,7	7,7	1,7	0,5	0,3	0,2		
		3	-	0,2	2,3	2,5	9,7	38,8	26,8	13,9	2,9	1,1	0,5	0,2		
		T	-	0,1	0,8	1,4	3,1	21,1	29,0	25,6	12,5	3,9	1,5	0,6		
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	0,1	0,6	1,1	7,8	24,3	30,8	22,9	7,9	2,8	0,8	0,4	0,3	
		2	-	0,4	1,2	1,2	16,6	29,6	34,7	12,0	2,7	0,8	0,4	0,4		
		3	-	0,5	0,8	4,7	31,3	32,9	22,7	4,1	1,5	1,1	0,4			
		T	-	0,3	0,8	1,6	14,0	27,3	30,9	16,7	5,3	1,9	0,6	0,4		
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	0,5	2,1	1,9	3,7	18,1	37,3	21,5	9,2	3,2	1,4	0,3	0,2	
		2	-	0,7	3,3	3,8	5,6	36,9	33,5	10,6	3,2	1,3	0,4	0,1		
		3	0,2	2,2	7,9	4,5	9,6	40,6	23,2	5,1	3,6	0,7	0,7	0,1		
		T	-	0,8	3,5	3,1	5,4	29,4	33,5	14,4	5,9	2,0	0,9	0,1		
311	GIESSEREI	1	-	0,2	0,6	1,0	1,1	24,8	39,2	22,0	7,1	3,5	0,4	-		
		2	-	0,1	1,7	1,6	4,3	32,4	41,4	13,6	3,5	1,3	0,1	-		
		3	-	0,3	2,3	3,6	6,9	47,7	29,4	7,1	1,9	-	0,7	-		
		T	-	0,2	1,5	1,9	4,0	33,6	38,1	14,6	4,2	1,7	0,2	-		
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	0,5	2,3	2,1	3,6	13,8	43,7	20,1	9,1	3,0	1,2	0,3	0,2	
		2	-	1,2	7,2	5,3	9,1	26,9	32,5	12,0	3,5	1,7	0,5	0,1		
		3	1,2	4,0	15,3	4,9	9,8	36,0	20,5	5,8	1,6	0,7	0,1			
		T	0,1	1,1	5,2	3,4	6,1	20,3	37,8	16,0	6,5	2,4	0,8	0,2		
316	EBM-WAREN	1	-	0,3	1,9	2,6	4,3	23,2	34,4	19,0	9,6	1,8	1,1	0,2	0,1	
		2	-	0,7	2,1	3,8	4,0	46,0	31,7	7,8	1,8	0,6	0,3	-		
		3	-	2,4	5,9	3,4	10,2	47,1	21,4	2,8	2,6	0,4	0,8	0,4		
		T	-	0,8	2,7	3,3	5,1	38,1	30,9	10,9	4,7	1,0	0,7	0,1		
32	MASCHINENBAU	1	-	0,5	2,0	2,6	2,7	17,8	40,4	22,0	7,2	2,3	1,2	0,8	0,3	
		2	-	1,5	6,6	6,5	6,8	31,0	33,1	9,8	3,5	0,8	0,1	0,2		
		3	-	1,6	8,4	9,3	8,1	44,0	24,4	3,9	0,1	0,1	-	-		
		T	-	0,9	3,9	4,3	4,4	24,0	36,8	16,7	5,5	1,7	0,8	0,5		
321	LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	1,3	2,9	3,6	5,3	22,7	39,8	16,4	5,5	1,4	0,8	0,3	0,1	
		2	-	2,4	8,2	8,0	8,1	38,7	27,3	4,0	2,0	0,5	0,7	-		
		3	-	6,4	11,7	6,6	8,6	42,3	17,2	7,2	-	-	-	-		
		T	-	2,0	5,3	5,3	6,5	29,6	34,0	11,5	3,9	1,0	0,7	0,2		
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	0,2	2,3	4,3	4,5	15,3	37,8	25,5	6,2	2,4	0,9	0,4	0,1	
		2	-	0,7	3,3	3,8	4,3	38,3	40,9	6,0	2,2	0,5	-	-		
		3	-	0,7	11,2	4,5	8,1	40,3	27,9	4,7	1,3	0,6	0,6	-		
		T	-	0,4	3,5	4,1	4,8	25,7	38,0	16,7	4,3	1,6	0,6	0,2		
33	BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	0,2	0,7	2,1	17,3	33,3	23,5	11,9	7,3	2,7	0,7	0,2	
		2	-	-	3,0	4,7	4,6	41,9	28,4	11,1	4,5	1,2	0,6	-		
		3	-	-	5,2	8,8	11,1	39,6	24,3	7,3	1,5	2,2	-	-		
		T	-	-	2,5	4,0	4,5	35,7	29,3	13,9	6,1	2,8	1,1	0,2		
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	0,3	4,5	7,7	33,5	35,1	13,4	4,2	0,5	0,3	0,1	0,2	
		2	-	-	2,1	5,2	9,8	48,6	28,1	5,2	0,8	0,1	-	-		
		3	-	1,3	11,8	12,3	15,9	36,2	17,8	4,0	0,2	0,3	0,2	-		
		T	-	0,1	1,9	5,4	9,3	41,6	30,4	8,5	2,2	0,3	0,1	0,1		

(SUITE)

O U V R I E R S

H O M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.	1 2 3 T
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	EKS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	TOURBIERES ETC.	23A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	VERRE	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PRD. CERAMIQUES	24B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
.	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PRD. CHIM. DE BASE	25A
0,1	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	FONDERIES	311
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACH.,TRACT. AGRIC.	321
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		<	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	1,2	1,9	2,1	2,5	15,6	49,8	20,6	4,4	1,1	0,4	0,1	0,1	-
		2	-	0,9	3,8	3,9	5,7	36,5	40,5	8,1	0,4	0,1	0,1	-	-	-
		3	-	4,8	18,2	10,5	10,6	37,4	17,1	1,3	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,4	4,9	4,1	5,2	29,2	41,0	11,7	1,8	0,4	0,2	.	.	-
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	0,4	2,1	6,5	51,5	31,6	4,6	1,7	0,4	-	-	-
		2	-	0,2	0,8	1,5	4,6	36,8	48,4	7,4	0,3	-	-	-	-	-
		3	-	2,6	18,4	9,1	10,8	37,9	20,0	1,1	-	-	-	-	-	-
		T	-	0,5	3,3	2,5	5,2	32,5	44,7	10,0	0,9	0,2	0,1	-	-	-
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	0,5	0,9	2,6	1,5	8,3	43,2	24,4	9,9	5,0	2,1	1,0	0,3	0,1
		2	-	0,2	3,0	3,7	5,2	22,6	31,8	20,2	9,1	2,4	0,6	0,2	0,3	0,4
		3	-	4,2	10,1	6,2	8,2	26,0	30,7	8,9	2,2	2,7	-	0,5	0,2	-
		T	-	0,7	2,5	3,3	3,4	14,9	38,1	21,4	8,9	3,9	1,4	0,7	0,3	0,2
361	SCHIFFBAU	1	-	0,5	0,8	2,3	0,9	6,8	43,7	24,7	10,6	5,6	2,2	1,1	0,3	0,1
		2	-	0,1	2,3	3,2	4,6	17,0	34,2	23,1	10,5	2,9	0,8	0,2	0,4	0,4
		3	-	4,0	9,3	6,6	6,8	23,1	34,1	9,3	2,7	3,0	-	0,6	0,3	-
		T	-	0,7	2,1	3,0	2,7	11,7	39,7	22,7	9,8	4,4	1,5	0,8	0,3	0,2
364	LUF TF AHRZEUGBAU	1	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		2	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		3	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		T	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	0,3	2,5	4,0	6,1	19,9	32,0	19,9	8,5	4,5	1,4	0,3	0,4	0,2
		2	-	0,5	4,1	6,5	11,8	40,7	23,7	8,9	2,1	0,8	0,3	0,3	-	0,2
		3	-	-	13,7	13,2	11,6	45,1	15,7	0,7	-	-	-	-	-	-
		T	-	0,3	4,3	5,8	8,5	29,3	27,5	14,2	5,5	2,8	0,9	0,3	0,2	0,2
41/42	NAHRUNGS-U. GENUSSM.	1	-	0,5	0,7	1,6	2,5	16,6	33,5	23,9	10,9	4,6	3,3	1,1	0,5	0,2
		2	-	0,3	1,9	2,5	6,0	29,6	34,1	15,8	5,7	2,5	1,0	0,5	0,1	0,1
		3	0,1	1,3	4,7	6,4	12,4	35,1	22,2	8,9	4,2	3,3	1,1	0,2	-	-
		T	-	0,6	2,1	3,0	6,3	26,7	31,3	16,8	7,0	3,4	1,7	0,6	0,2	0,1
414	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	0,6	0,7	1,6	2,5	16,7	34,2	24,6	11,0	4,4	2,4	0,6	0,3	0,2
		2	-	0,3	2,0	2,5	6,4	28,0	35,1	16,4	5,8	2,2	0,8	0,3	0,1	0,1
		3	0,1	1,6	4,9	7,2	13,4	33,0	23,6	9,9	4,2	1,4	0,5	0,1	-	-
		T	-	0,7	2,2	3,2	6,5	25,2	32,4	17,8	7,2	2,8	1,3	0,3	0,2	0,1
412	FLEISCHVERARB.	1	-	0,2	0,4	2,4	3,7	18,6	30,4	25,3	9,9	4,3	3,1	1,0	0,4	0,1
		2	-	0,2	2,8	4,1	10,2	34,2	26,2	12,5	6,2	1,8	0,8	0,9	0,1	-
		3	-	1,3	6,5	14,1	16,1	27,1	16,5	12,8	5,0	0,7	-	-	-	-
		T	-	0,4	2,7	5,6	9,1	27,1	25,6	17,2	7,3	2,5	1,4	0,7	0,2	.
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	0,4	0,9	1,3	12,0	37,0	29,2	11,9	3,8	2,3	0,5	0,3	0,1
		2	-	0,1	0,7	1,2	2,6	29,7	41,0	17,8	3,8	2,5	0,6	-	0,1	-
		3	-	1,6	3,3	3,4	9,1	41,1	25,6	7,9	3,8	2,7	1,2	0,3	-	-
		T	-	0,4	1,1	1,6	3,5	26,9	36,7	19,1	6,2	2,9	1,2	0,2	0,1	.
418	BACK -U. SUESSWAREN	1	0,1	1,8	1,3	2,1	4,0	21,1	36,0	18,3	8,4	4,2	1,7	0,5	0,2	0,3
		2	-	1,3	4,9	4,6	7,1	31,8	32,4	11,2	3,8	2,0	0,6	0,2	0,1	0,1
		3	C,4	3,8	9,3	9,3	14,5	25,8	21,5	7,4	3,9	2,6	1,0	0,3	0,2	-
		T	0,1	2,0	4,3	4,5	7,3	26,3	31,7	13,3	5,6	3,0	1,1	0,3	0,2	0,1
42A	GETRAENKE INDUSTRIE	1	-	-	0,2	0,7	2,4	17,7	35,1	25,1	14,0	3,3	0,6	0,5	0,3	0,2
		2	-	0,3	0,8	2,8	4,6	32,7	36,3	15,0	3,7	0,9	1,6	1,4	-	-
		3	C,1	0,4	5,2	5,6	14,0	44,3	21,4	5,7	1,2	0,6	0,8	0,5	-	-
		T	-	0,2	1,7	2,9	6,2	31,7	32,5	15,4	5,7	1,4	1,1	1,0	0,1	.
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	1,6	3,4	5,4	23,9	36,2	18,0	5,9	4,4	1,2	-	-	-
		2	-	-	2,5	2,5	5,2	47,0	23,6	11,9	4,9	1,7	0,3	0,3	0,1	-
		3	-	0,2	3,9	2,9	4,5	63,8	18,4	5,4	0,9	-	-	-	-	-
		T	-	0,1	2,7	2,7	5,1	47,6	24,3	11,2	4,1	1,7	0,4	0,2	.	-
43	TEXTILGEWERBE	1	-	0,5	0,6	0,5	3,9	34,2	37,2	15,0	5,1	2,1	0,7	0,3	.	-
		2	-	0,2	0,9	1,6	10,0	40,4	30,5	11,1	3,2	1,3	0,4	0,2	0,1	0,1
		3	-	0,3	3,6	4,9	16,9	43,9	20,4	5,9	2,0	1,5	0,6	-	0,1	-
		T	-	0,3	1,1	1,6	8,6	38,5	31,7	11,9	3,8	1,6	0,5	0,2	0,1	.
431	WOLLE	1	-	-	0,2	0,8	3,4	30,9	35,4	16,6	10,0	2,1	0,5	0,1	-	-
		2	-	-	1,7	1,7	5,0	45,6	29,6	9,4	3,6	2,2	0,7	0,4	0,2	-
		3	-	1,3	4,6	5,3	16,6	38,4	11,5	7,0	6,1	8,8	0,4	-	-	-
		T	-	0,1	1,4	1,8	5,7	38,7	29,9	12,0	6,5	2,9	0,6	0,2	0,1	-
432	BAUMWOLLE	1	-	-	0,6	0,4	2,3	41,8	36,5	12,2	3,5	1,9	0,6	0,2	-	-
		2	-	0,1	0,6	1,2	11,1	45,2	27,4	8,9	2,7	1,6	0,7	0,4	0,1	0,1
		3	-	-	3,0	3,3	21,2	40,8	21,5	6,6	1,6	1,1	0,8	-	0,3	-
		T	-	.	0,9	1,1	8,4	43,0	30,8	10,1	3,0	1,7	0,6	0,3	0,1	.
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	0,2	1,6	0,8	20,9	46,5	20,7	5,3	2,7	1,2	-	0,1	-
		2	-	C,9	1,5	2,5	7,0	37,4	38,9	8,5	2,6	0,8	-	-	-	-
		3	-	-	7,0	13,1	28,4	26,5	21,0	3,0	1,0	-	-	-	-	-
		T	-	0,5	1,6	3,3	7,0	30,1	39,8	12,4	3,4	1,4	0,4	-	-	-
44	LEDERGEWERBE	1	-	0,6	2,1	2,5	5,1	31,8	38,0	12,2	4,8	2,3	0,7	-	-	-
		2	-	1,1	3,3	3,7	10,3	43,4	19,9	10,7	5,3	1,5	0,3	0,3	0,1	-
		3	-	2,9	13,9	11,8	18,9	25,2	15,5	7,0	2,6	1,6	0,5	-	-	-
		T	-	1,3	4,7	4,7	10,4	37,6	23,7	10,5	4,7	1,7	0,4	0,2	0,1	-
441	GERBEREI	1	-	-	-	0,9	24,1	49,5	10,8	9,3	3,5	1,9	-	-	-	-
		2	-	-	1,1	1,3	11,0	45,5	21,2	10,9	4,8	2,7	0,6	0,6	0,3	-
		3	-	-	2,2	3,5	10,5	34,1	29,3	9,6	5,9	3,7	1,2	-	-	-
		T	-	-	1,1	1,4	9,0	39,6	28,0	10,7	5,9	3,0	0,9	0,4	0,2	-
442	LEDERWARENHERST.	1	-	1,0	3,4	4,0	7,5	36,4	31,1	13,1	2,1	1,5	-	-	-	-
		2	-	2,3	5,7	6,2	9,5	41,2	18,6	10,5	5,7	0,3	-	-	-	-
		3	-	5,2	23,3	18,6	25,8	18,0	4,3	4,8	-	-	-	-	-	-
		T	-	2,4	7,9	7,6	11,6	35,9	19,9	10,3	3,7	0,6	-	-	-	-



(SUITE)

O U V R I E R S

H O M M E S

C L A S S E S D E G A I N M E N S U E L (FL)														I N D U S T R I E E T Q U A L I F I C A T I O N S		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.		N	
2999	3199	3399	3599	3759	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.		A	
															C	
															E	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	100,0	1	AUTOM.,PIECES DET.	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALTRE MAT. TRANSPORT	36
-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	2		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CCNSTR. NAVALE	361
-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	2		
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DU LAIT	413
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	41B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOISSONS	42A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TABAC	429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	RONNETERIE	436
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERICHTENSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		-	399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
45	SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	1	-	0,3	2,1	2,7	7,6	46,7	25,1	9,4	3,9	0,7	0,5	0,3	-	0,1
		2	-	0,8	6,1	4,5	15,6	48,5	17,5	4,5	1,8	0,4	-	-	-	-
		3	-	4,1	14,9	13,4	17,8	32,9	10,4	4,8	1,1	0,2	0,2	0,3	-	-
		T	-	1,0	5,7	4,9	13,0	46,1	19,5	6,3	2,5	0,5	0,2	0,1	-	-
45A	SCHUHGEWEBE	1	-	-	1,3	2,4	5,2	57,1	23,6	5,7	4,0	0,8	-	-	-	-
		2	-	0,5	1,8	3,8	9,9	62,8	15,5	3,2	2,3	0,2	-	-	-	-
		3	-	1,1	12,4	4,2	12,4	45,7	18,7	1,5	2,4	0,5	0,5	0,6	-	-
		T	-	0,4	3,2	3,3	8,3	57,8	19,4	4,0	3,0	0,5	0,1	0,1	-	-
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	0,7	2,8	3,1	10,1	45,0	21,9	10,2	3,7	0,9	1,0	0,2	-	0,2
		2	-	0,9	8,4	4,0	19,3	44,1	16,3	5,0	1,3	0,5	-	-	-	-
		3	-	8,3	18,2	21,0	21,7	21,3	1,8	7,8	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,4	7,4	5,1	16,4	42,5	16,9	7,0	2,0	0,6	0,3	0,1	-	0,1
46	BE- U. VERARB.V. HOLZ	1	-	0,7	2,1	3,0	5,2	28,6	36,6	15,1	6,1	1,9	0,5	0,1	-	0,1
		2	-	1,3	5,2	5,3	10,3	42,0	24,0	8,8	2,1	0,7	0,3	-	-	-
		3	-	4,0	13,1	8,9	13,7	39,4	13,8	6,0	1,1	0,1	-	-	-	-
		T	-	1,4	5,1	4,8	8,5	35,6	28,0	11,2	3,7	1,1	0,3	-	-	0,1
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	0,4	1,6	2,2	4,5	26,4	36,0	19,0	7,2	2,1	0,5	0,1	0,1	0,1
		2	-	0,6	4,1	4,8	11,6	42,1	23,5	9,6	2,4	0,9	0,2	-	-	-
		3	-	3,2	11,3	9,4	13,8	37,5	15,7	7,7	1,4	-	-	-	-	-
		T	-	1,0	4,3	4,5	9,0	34,6	27,4	13,2	4,2	1,3	0,3	0,1	-	-
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	1,1	2,9	4,1	6,0	31,4	37,4	10,0	4,6	1,7	0,5	0,1	-	0,2
		2	-	2,4	7,6	6,6	8,6	39,5	25,3	7,5	1,7	0,4	0,5	-	-	-
		3	-	6,0	17,3	7,6	12,4	43,7	10,0	2,2	0,4	0,3	-	-	-	-
		T	-	2,3	6,5	5,5	7,8	36,0	29,4	8,1	3,0	1,0	0,4	-	-	0,1
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	0,5	1,1	2,0	10,2	30,3	25,9	14,8	7,6	4,4	1,5	0,7	0,4
		2	-	0,2	1,4	3,0	3,8	18,0	35,2	24,0	8,4	2,9	1,7	0,7	0,3	0,2
		3	-	1,0	3,4	4,8	7,0	28,6	29,3	15,8	5,8	2,5	1,0	0,5	0,2	-
		T	-	0,3	1,2	2,3	3,4	15,6	31,6	23,6	11,4	5,3	3,0	1,1	0,5	0,3
47A	PAPIER-J. PAPPENERZ.	1	-	0,1	0,3	0,6	1,0	9,0	26,6	30,6	20,2	7,4	2,8	0,8	0,3	-
		2	-	-	0,4	1,6	2,7	15,8	40,8	27,6	7,4	2,0	0,8	0,3	0,2	0,1
		3	-	1,3	2,9	4,0	7,0	29,2	36,4	14,1	2,9	1,5	0,3	0,5	0,1	-
		T	-	0,4	1,0	1,9	3,2	17,1	35,4	25,2	10,2	3,5	1,3	0,5	0,2	0,1
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	0,5	1,3	2,3	10,6	31,4	24,5	13,3	7,6	4,9	1,7	0,8	0,5
		2	-	0,5	2,8	5,0	5,2	21,1	27,5	19,0	9,8	4,2	2,9	1,2	0,4	0,2
		3	-	0,7	4,2	6,0	7,0	27,9	19,4	18,2	9,7	3,8	2,0	0,6	0,4	-
		T	-	0,2	1,4	2,6	3,4	14,7	29,2	22,7	12,1	6,5	4,2	1,5	0,6	0,4
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	0,2	0,7	1,1	12,3	45,8	24,5	10,4	3,2	1,1	0,2	0,1	0,1
		2	-	0,1	1,0	2,2	4,1	26,0	39,4	19,7	4,5	1,8	0,7	0,4	0,1	0,1
		3	-	0,9	4,1	4,7	8,0	33,4	32,2	10,2	3,3	1,3	0,8	0,2	-	0,5
		T	-	0,2	1,4	2,2	3,9	22,7	40,2	19,4	6,3	2,2	0,8	0,3	0,1	0,2
481	GUMMIVERARBEITUNG	1	-	-	0,3	0,2	0,8	7,8	32,6	31,6	16,2	7,0	2,5	0,5	0,1	0,2
		2	-	-	0,4	0,8	4,5	21,3	45,3	19,9	4,6	1,9	0,4	0,6	0,1	0,1
		3	-	-	3,1	5,0	8,6	30,9	32,1	12,4	2,8	2,0	1,1	-	-	1,3
		T	-	-	1,0	1,6	4,3	19,2	38,4	21,9	7,9	3,5	1,2	0,5	0,1	0,4
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	0,1	0,2	1,0	1,2	13,5	52,8	21,4	7,7	1,4	0,3	0,1	0,1	0,1
		2	-	0,1	1,3	3,0	3,1	27,6	36,5	20,3	4,7	2,0	0,9	0,2	0,1	0,1
		3	-	1,4	4,7	4,5	7,5	34,6	32,8	8,7	3,7	0,9	0,6	0,3	-	0,1
		T	-	0,4	1,6	2,6	3,3	23,7	41,9	18,2	5,6	1,5	0,6	0,2	0,1	0,1
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	0,6	3,0	2,4	5,5	26,6	34,7	17,8	4,6	2,2	1,9	0,2	0,4	-
		2	-	2,1	12,6	7,2	19,7	33,0	13,4	5,9	3,2	1,8	0,7	0,2	-	0,2
		3	-	12,2	21,1	13,9	15,7	30,3	3,0	2,9	-	0,7	-	-	-	-
		T	-	2,6	8,2	5,3	10,9	28,9	24,4	12,4	3,6	1,9	1,3	0,2	0,2	-
50	BAUGEWERBE	1	-	0,3	1,6	2,3	2,9	10,4	32,3	33,0	11,5	3,1	1,3	0,5	0,3	0,2
		2	-	0,7	5,0	6,2	4,6	14,7	35,9	21,6	7,0	2,5	1,2	0,3	0,2	0,1
		3	-	3,5	9,5	6,5	5,9	21,3	36,6	13,1	2,2	0,5	0,2	0,1	-	-
		T	-	0,7	3,3	3,9	3,7	12,6	33,7	27,9	9,3	2,7	1,2	0,4	0,2	0,1
50A	BAUGEW. OHNE INST.	1	-	0,2	1,1	1,5	1,9	8,7	31,5	36,2	12,6	3,3	1,4	0,6	0,3	0,2
		2	-	0,3	2,9	4,0	3,4	13,7	38,7	23,5	8,2	2,9	1,5	0,4	0,2	0,1
		3	-	1,0	2,6	3,3	3,5	23,3	47,6	14,7	3,1	0,5	0,3	-	-	-
		T	-	0,3	1,7	2,4	2,5	11,5	35,0	30,6	10,5	2,9	1,4	0,5	0,3	0,1
503	BAUINSTALLATION	1	-	0,4	3,5	5,1	6,6	12,7	31,6	25,6	9,4	2,9	1,2	0,4	0,3	0,1
		2	-	1,6	12,2	14,6	8,4	18,7	24,4	13,8	3,8	1,9	0,4	0,1	-	0,1
		3	-	11,0	30,3	17,4	13,7	15,5	9,3	1,7	0,2	0,6	0,3	-	-	-
		T	-	1,5	8,8	9,2	7,8	14,8	27,2	19,6	6,8	2,4	0,9	0,3	0,2	0,1
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	0,1	-	0,1	8,0	22,6	38,2	20,2	6,8	2,7	0,9	0,2	0,2
		2	-	-	-	1,1	0,3	23,8	31,1	24,9	14,0	3,2	1,0	0,5	0,1	-
		3	-	0,7	0,5	0,3	2,1	44,4	34,5	13,0	2,8	1,1	0,3	0,2	-	-
		T	-	-	0,1	0,4	0,3	15,5	26,2	32,2	17,1	5,2	2,0	0,7	0,2	0,1
B	VERFABR.Industr. INSG.	1	-	0,3	1,0	2,0	3,2	18,1	35,0	21,9	10,4	4,1	2,0	0,8	0,3	0,2
		2	-	0,4	2,4	3,3	6,4	31,9	32,2	15,6	4,7	1,6	0,6	0,3	0,1	0,1
		3	-	1,5	6,1	5,5	10,4	35,2	25,3	9,3	3,1	1,7	0,7	0,2	0,1	-
		T	-	0,5	2,4	3,1	5,6	26,5	32,4	17,4	6,9	2,7	1,2	0,5	0,2	0,1
C	BERGB. u. VERARB. u. BAUG.	1	-	0,3	1,2	2,1	3,1	15,2	33,8	26,1	11,0	3,8	1,8	0,7	0,3	0,2
		2	-	0,4	2,9	3,9	5,9	28,3	33,0	17,0	5,3	1,8	0,7	0,3	0,1	0,1
		3	-	1,9	6,7	6,1	9,5	32,6	27,5	10,0	3,0	1,4	0,6	0,2	0,1	-
		T	-	0,6	2,6	3,3	5,0	22,5	32,7	20,5	7,7	2,7	1,2	0,5	0,2	0,1

(SUITE)

O U V R I E R S

H O M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> * 1 ASG. 2999			5200 ENS.	
0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSSURES	45A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	HABILLEMENT	45B
-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,2	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	BOIS	46A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	MEUBLES EN BOIS	467
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	PAPIER IMPR. EDITION	47
0,3	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	PAPIER, ART. PAPIER	47A
0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	1		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	IMPRIMERIE, EDITION	47B
0,3	-	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	CAOUTCHOUC	481
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	MATIERES PLASTIQUES	483
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	AUTRES IND. MANUF.	49
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	BATIMENT GENIE CIVIL	50
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	BAT. SAUF INSTALL.	50A
0,2	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	INSTALLATION	503
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	ENS. EXTRACTIVES	A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	ENS. MANUFACTURIERES	B
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	ENS. EXTP., MAN., BAT.	C
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N

A R B E I T E R

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)													
			< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
			399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	ERDDEL- U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	MINERALDELVERARB.	1	-	-	4,2	4,2	8,3	45,8	12,5	16,7	8,3	-	-	-	-	
		2	-	-	2,9	35,3	23,5	20,6	11,8	-	-	2,9	2,9	-	-	
		3	-	-	65,9	7,3	19,4	3,7	3,7	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	23,4	17,6	17,9	22,3	9,4	4,7	2,3	1,2	1,2	-	-	
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	ELEKTR. GAS, DAMPF	1	-	-	-	14,4	2,9	36,2	46,6	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	3,4	10,6	6,6	71,2	8,1	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	2,7	11,3	6,0	64,8	15,2	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	METALLERZEUGUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	18,3	37,1	42,6	2,0	-	-	-	-	-	-	
		3	1,0	8,3	38,6	25,6	19,6	5,4	1,5	-	-	-	-	-	-	
		T	0,6	5,3	24,8	22,1	24,1	16,7	1,6	-	-	-	-	-	-	
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
224	NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(SUITE)

O U V R I E R S

F E M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.				
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	BOULANGERIES	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIQ.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	224	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			

FRAUEN

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSV ERD IEN ST K L A S S E N (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		355	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
231	BAUMAT.KERAM.ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23A	AND.MINERAL.,TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	BEARB.STEIN.ERD.GLAS	1	-	9,7	23,1	15,1	27,1	13,3	9,4	2,3	-	-	-	-	-	
		2	-	6,5	15,2	16,3	21,3	38,2	2,5	-	-	-	-	-	-	-
		T	0,4	9,0	20,0	15,4	39,2	16,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	33,3	66,7	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	4,3	27,0	43,0	25,6	-	-	-	-	-	-	-	-
248	KFRAMISCHE ERZEUGN.	1	-	2,4	25,0	16,3	29,3	14,4	10,1	2,4	-	-	-	-	-	
		2	-	9,0	12,2	17,9	26,1	31,4	3,4	-	-	-	-	-	-	-
		T	0,4	9,7	23,3	11,0	38,7	14,4	2,1	0,4	-	-	-	-	-	-
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	16,0	13,5	30,4	24,2	13,4	2,6	-	-	-	-	-	
		2	-	0,4	11,8	12,8	45,6	24,5	4,7	-	-	0,1	-	-	-	-
		T	-	2,4	19,9	30,7	29,0	16,6	1,4	-	-	-	-	-	-	-
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	24,4	17,6	10,3	25,1	15,7	7,0	-	-	-	-	-	
		2	-	-	6,8	17,9	36,9	29,7	7,6	-	-	1,1	-	-	-	
		T	-	-	5,6	39,7	34,2	17,4	3,2	-	-	-	-	-	-	-
26	CHEMIEFASER INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	27,0	-	9,5	12,5	26,9	24,1	-	-	-	-	-	
		2	-	-	14,8	20,4	36,2	23,7	3,8	1,2	-	-	-	-	-	
		T	-	3,8	13,8	19,2	34,5	18,1	6,6	1,6	-	-	-	-	-	-
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	50,0	-	-	50,0	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	33,4	33,2	-	33,4	-	-	-	-	-	-	-	-
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	62,5	37,5	-	-	-	-	-	
		2	-	-	49,1	-	-	50,9	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	28,5	9,7	11,0	8,5	42,4	-	-	-	-	-	-	
316	EBM-WAREN	1	-	-	60,7	-	21,3	-	-	18,0	-	-	-	-	-	
		2	-	-	11,5	22,3	38,3	22,5	4,1	1,3	-	-	-	-	-	
		T	-	4,5	13,3	21,4	35,8	20,5	1,7	-	-	-	-	-	-	
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	2,5	19,5	57,3	20,7	-	-	-	-	-	-	
		T	-	1,2	24,0	1,4	23,7	47,0	2,7	-	-	-	-	-	-	
321	LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	44,9	55,1	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	17,1	51,9	-	50,0	31,0	-	-	-	-	-	
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	20,6	41,2	38,2	-	-	-	-	-		
		T	-	7,5	17,1	8,7	41,6	25,0	-	-	-	-	-	-	-	
33	BUFROMASCH., DW-GER.	1	-	-	-	-	50,0	-	-	50,0	-	-	-	-	-	
		2	-	2,6	4,1	6,9	20,9	39,5	18,9	7,2	-	-	-	-	-	
		T	-	2,1	3,2	5,5	18,9	42,9	20,8	6,6	-	-	-	-	-	
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	10,2	40,0	35,0	10,2	4,1	0,5	-	-	-	-	
		2	-	0,1	9,8	34,9	30,5	23,8	0,7	0,1	-	-	-	-	-	
		T	-	-	36,5	22,4	25,6	12,6	2,9	-	-	-	-	-	-	
		1	-	0,1	11,2	28,4	31,8	24,6	2,9	0,9	0,1	-	-	-	-	

(SUITE)

O U V R I E R S

F E M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			TNSG.	
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VERRE	247
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PRON. CERAMIQUES	248
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PRON. CHIM. DE BASE	25A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	OLVRAGES EN METAUX	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FONDERIES	311
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CCNSTRUCTION ELECT.	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N		A R B E I T E R													
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)													
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	33,5	40,4	26,1	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	16,5	25,4	40,7	17,4	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	10,1	15,5	32,1	36,6	5,6	-	-	-	-	-	
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	71,9	-	28,1	-	-	-	-	-	
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	12,4	11,5	22,5	24,1	23,2	6,4	-	-	-	-	-	
		3	-	-	11,9	26,6	43,2	18,6	-	-	-	-	-	-	
		T	-	7,3	11,2	27,2	30,2	20,4	3,8	-	-	-	-	-	
361	SCHIFFBAU	1	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	19,9	38,8	21,5	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	34,4	32,4	33,2	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	34,5	21,3	32,0	11,8	-	-	-	-	-	
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	10,3	24,6	26,3	34,0	4,8	-	-	-	-	-	
		2	1,0	1,9	10,2	20,8	30,0	30,2	5,8	-	-	-	-	-	
		3	-	-	25,6	19,9	24,2	30,3	-	-	-	-	-	-	
		T	0,5	0,9	15,5	21,2	27,4	30,9	3,7	-	-	-	-	-	
41/42	NAHRUNGS-U. GENUSSM.	1	-	9,9	26,5	9,3	23,7	18,4	9,7	1,1	1,5	-	-	-	
		2	0,3	4,3	14,1	17,3	29,6	30,4	3,5	0,5	0,1	-	-	-	
		3	-	4,7	23,9	23,6	31,6	14,2	1,5	0,5	-	0,1	-	-	
		T	0,1	4,7	19,5	20,0	30,3	21,9	2,8	0,5	0,1	-	-	-	
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	11,3	27,5	9,0	26,0	15,2	8,0	1,3	1,7	-	-	-	
		2	0,4	6,4	16,5	20,1	30,7	23,6	1,7	0,5	-	-	-	-	
		3	-	4,9	25,2	26,0	33,0	9,4	1,0	0,5	-	-	-	-	
		T	0,2	5,8	21,9	22,7	31,7	15,4	1,7	0,5	0,1	-	-	-	
412	FLEISCHVERARB.	1	-	8,5	-	-	31,4	19,9	30,1	-	10,2	-	-	-	
		2	-	1,3	4,4	26,5	35,5	30,4	1,9	-	-	-	-	-	
		3	-	3,8	8,4	29,3	36,4	18,1	1,8	2,2	-	-	-	-	
		T	-	2,9	6,6	27,5	35,9	22,9	2,6	1,3	0,3	-	-	-	
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	19,7	9,7	60,6	10,0	-	-	-	-	-	
		2	-	-	10,8	7,1	32,6	38,4	7,3	3,8	-	-	-	-	
		3	-	1,8	5,8	20,6	43,2	25,1	1,8	1,8	-	-	-	-	
		T	-	1,1	6,6	16,6	36,5	32,8	4,3	2,2	-	-	-	-	
41B	BACK- U. SÜßWAREN	1	-	13,8	35,9	9,6	24,0	10,9	3,0	1,6	1,1	-	-	-	
		2	0,9	12,7	25,0	22,9	32,5	5,7	-	0,2	-	-	-	-	
		3	-	5,9	29,5	27,7	32,6	3,5	0,8	-	-	-	-	-	
		T	0,3	5,1	28,4	24,4	31,8	4,9	0,7	0,2	0,1	-	-	-	
42A	GETRÄENKEINDUSTRIE	1	-	-	40,5	22,4	-	24,8	12,3	-	-	-	-	-	
		2	-	-	8,2	4,1	38,4	34,5	9,1	5,8	-	-	-	-	
		3	-	0,8	14,9	0,8	24,4	51,7	5,7	-	0,8	0,8	-	-	
		T	-	0,4	15,8	4,7	26,1	42,4	7,7	2,0	0,4	0,4	-	-	
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	13,9	55,4	30,7	-	-	-	-	-	-	
		2	0,3	9,6	12,4	26,9	43,3	6,7	0,2	0,3	-	0,1	0,1	0,1	
		3	-	4,0	17,4	12,0	22,3	35,1	4,3	0,3	-	0,3	0,3	-	
		T	-	1,3	11,6	12,1	25,5	42,3	6,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	
43	TEXTILGEWERBE	1	-	0,4	10,7	19,2	42,2	15,0	6,2	1,7	-	0,6	-	-	
		2	0,1	5,0	24,1	27,0	31,8	9,0	1,8	0,3	0,7	0,2	-	-	
		3	-	8,6	22,0	26,7	35,1	6,6	0,5	0,4	-	-	-	-	
		T	0,1	5,3	22,1	26,1	33,8	9,6	2,0	0,5	0,4	0,2	-	-	
431	WOLLE	1	-	-	1,6	13,0	53,6	17,2	14,5	-	-	-	-	-	
		2	-	3,8	14,5	29,2	32,2	10,7	6,4	-	2,4	0,4	0,4	-	
		3	-	1,4	9,5	36,3	36,8	16,0	-	-	-	-	-	-	
		T	-	2,7	11,6	28,4	36,2	12,7	6,3	-	1,6	0,3	0,3	-	
432	BAUMWOLLE	1	-	-	5,9	18,6	26,2	34,0	9,1	4,6	-	1,6	-	-	
		2	-	2,0	17,0	23,5	35,7	17,5	2,4	1,6	-	-	-	-	
		3	-	3,2	14,7	26,5	41,6	11,9	2,2	-	-	-	-	-	
		T	-	1,5	14,4	23,6	35,4	19,0	3,6	1,7	-	0,3	-	-	
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	1,1	20,3	21,6	49,2	5,8	1,9	-	-	-	-	-	
		2	0,1	6,4	27,6	28,3	31,0	5,8	0,7	-	0,1	-	-	-	
		3	-	13,1	27,8	24,6	31,4	3,1	-	-	-	-	-	-	
		T	0,1	7,6	27,1	26,8	32,6	5,1	0,6	-	0,1	-	-	-	
44	LEDERGEWERBE	1	1,9	3,8	18,6	19,3	35,4	9,7	9,4	1,9	-	-	-	-	
		2	-	2,5	33,7	23,5	33,6	6,0	-	0,7	-	-	-	-	
		3	-	22,8	39,1	18,4	18,0	-	1,8	-	-	-	-	-	
		T	0,3	5,5	33,0	21,1	28,7	4,6	2,1	0,7	-	-	-	-	
441	GERBEREI	1	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	10,0	60,0	30,0	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	41,7	25,0	33,3	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	26,4	17,3	43,3	13,0	-	-	-	-	-	-	
442	LEDERWARENHERST.	1	1,9	3,9	16,8	19,7	36,2	10,0	9,6	1,9	-	-	-	-	
		2	-	2,7	36,1	24,4	31,8	4,3	-	0,7	-	-	-	-	
		3	-	25,8	38,7	17,5	15,9	-	2,0	-	-	-	-	-	
		T	0,3	10,3	33,5	21,4	27,5	3,9	2,3	0,7	-	-	-	-	



(SUITE)

OUVRIERS

FEMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTOM. PIECES DET.	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CCNSTR. NAVALE	361
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DU LAIT	413
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	41B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOISSONS	42A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TABAC	429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BONNETERIE	436
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N

A R B E I T E R

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1155	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
45	SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	1	-	4,5	25,3	25,5	28,3	12,8	2,4	0,7	0,2	-	-	-	-	0,3
		2	.	7,2	34,7	25,8	27,3	4,1	0,6	0,2	0,1	-	-	-	-	-
		3	.	23,8	34,6	15,3	18,7	3,0	2,0	2,6	-	-	-	-	-	-
		T	.	9,0	33,1	24,3	26,3	5,3	1,1	0,6	0,1	-	-	-	-	-
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	23,4	44,2	18,8	11,5	2,1	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	8,1	15,4	29,2	28,1	17,2	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-
		3	-	17,1	33,2	16,4	22,3	10,9	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	8,5	23,9	29,7	23,2	13,3	1,0	0,4	-	-	-	-	-	-
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	5,1	25,8	23,7	29,3	12,5	2,5	0,8	0,2	-	-	-	-	-
		2	.	7,2	35,3	25,5	27,3	3,6	0,7	0,2	0,1	-	-	-	-	-
		3	.	25,5	34,3	14,7	17,9	2,1	2,4	3,1	-	-	-	-	-	-
		T	.	9,1	33,8	23,9	26,5	4,8	1,1	0,7	0,1	-	-	-	-	-
46	BE- U. VERARB.V.HOLZ	1	-	2,8	8,6	17,3	35,0	28,2	8,0	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	7,8	33,8	16,9	26,0	10,6	5,0	-	-	-	-	-	-	-
		3	2,9	8,3	18,7	23,2	35,9	8,4	2,6	-	-	-	-	-	-	-
		T	0,6	6,7	24,7	18,3	30,2	14,2	5,2	-	-	-	-	-	-	-
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	-	-	33,3	-	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	15,0	51,8	15,2	11,0	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	5,4	9,6	16,7	17,4	40,4	10,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	1,6	12,2	37,2	17,4	18,8	12,9	-	-	-	-	-	-	-	-
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	3,3	10,0	14,8	40,5	22,2	9,3	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	2,8	18,6	20,1	34,0	15,7	8,8	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	7,6	17,5	34,0	28,0	6,5	6,4	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	3,7	15,3	20,2	35,5	16,7	8,6	-	-	-	-	-	-	-
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	6,5	19,8	15,1	27,1	28,3	3,2	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	7,5	15,6	24,5	30,8	14,7	4,7	1,1	1,2	-	-	-	-
		3	-	3,0	14,6	24,1	30,1	23,5	3,3	1,3	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,9	11,9	21,3	27,2	25,9	8,7	2,4	0,3	0,3	-	-	-	-
47A	PAPIER-U. PAPPENERZ.	1	-	-	9,3	29,7	26,1	24,5	5,2	5,2	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	6,5	12,8	23,9	43,7	10,9	2,3	-	-	-	-	-	-
		3	-	3,5	19,4	24,9	27,9	21,7	2,6	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	2,4	15,5	22,2	26,8	27,3	4,8	0,9	-	-	-	-	-	-
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	5,5	16,4	11,2	28,0	36,4	2,5	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	8,0	16,9	24,7	24,9	16,4	5,8	1,6	1,8	-	-	-	-
		3	-	2,7	11,6	23,6	31,6	24,7	3,8	2,1	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,6	9,9	20,9	27,5	25,1	10,8	3,2	0,5	0,5	-	-	-	-
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	5,5	5,2	26,5	57,4	-	-	5,5	-	-	-	-	-
		2	-	0,8	16,4	31,0	21,5	23,4	3,6	2,5	0,8	-	-	-	-	-
		3	-	7,2	23,0	21,8	27,0	16,3	4,0	-	0,7	-	-	-	-	-
		T	-	5,0	20,4	23,8	25,4	20,1	3,7	0,7	0,9	-	-	-	-	-
481	GUMMI VERARBEITUNG	1	-	-	9,2	8,7	27,1	55,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	3,0	8,5	21,4	23,7	40,7	2,8	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	3,4	14,1	28,8	43,6	10,1	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,0	5,7	15,9	26,9	43,8	6,6	-	-	-	-	-	-	-
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	-	25,6	60,9	-	-	13,5	-	-	-	-	-
		2	-	-	19,2	34,5	20,0	17,8	3,9	3,4	1,1	-	-	-	-	-
		3	-	8,8	27,6	23,7	26,3	10,2	2,6	-	0,9	-	-	-	-	-
		T	-	6,2	24,7	26,2	24,5	13,3	2,9	0,9	1,2	-	-	-	-	-
49	SONST. VERARB. GEN.	1	-	10,5	4,0	18,8	28,9	31,2	-	-	6,6	-	-	-	-	-
		2	-	11,0	19,9	24,1	31,0	11,9	-	2,1	-	-	-	-	-	-
		3	-	15,5	29,9	24,5	28,0	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	12,9	21,6	23,5	29,5	10,6	-	0,9	0,9	-	-	-	-	-
50	BAUGEWERBE	1	-	-	25,9	-	27,0	23,5	-	-	23,5	-	-	-	-	-
		2	-	-	16,6	27,7	14,8	14,3	19,1	-	-	7,5	-	-	-	-
		3	-	12,7	40,3	27,4	12,1	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	7,8	32,0	25,0	14,3	11,0	5,6	-	2,2	2,2	-	-	-	-
50A	BAU- U. INST.	1	-	-	35,5	-	-	32,3	-	-	32,3	-	-	-	-	-
		2	-	-	20,5	28,2	18,4	-	23,6	-	-	9,2	-	-	-	-
		3	-	9,5	48,4	23,7	9,3	9,1	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	6,0	39,2	23,1	11,2	8,3	6,9	-	2,6	2,7	-	-	-	-
503	BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	39,7	-	60,3	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	28,5	-	45,6	25,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	17,9	-	37,4	31,4	13,3	-	-	-	-	-	-	-	-
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	16,6	50,3	16,6	16,6	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	34,0	38,8	21,8	4,1	-	-	-	1,4	-	-	-
		3	-	12,5	37,5	26,8	17,9	3,6	-	-	-	-	1,8	-	-	-
		T	-	4,7	14,2	27,1	26,1	14,2	8,2	2,0	2,0	-	1,4	-	-	-
8	VERARB. INDUSTRI. INSG.	1	.	2,7	14,4	17,6	31,8	22,2	7,9	2,4	0,5	0,1	-	-	-	0,1
		2	0,1	4,1	21,7	25,2	29,6	16,3	2,2	0,5	0,2	0,1	.	.	.	.
		3	0,1	7,1	24,3	23,1	28,4	14,0	2,1	0,7	.	.	.	.	.	.
		T	0,1	4,9	21,6	23,6	29,5	16,4	2,9	0,8	0,2	.	.	.	.	.
C	BERGB., VERARB., BAUG.	1	.	2,7	14,4	17,4	31,7	22,2	7,9	2,4	0,7	0,1	-	-	-	0,1
		2	0,1	4,1	21,6	25,2	29,6	16,3	2,3	0,5	0,2	0,1	.	.	.	.
		3	0,1	7,2	24,6	23,2	28,1	13,9	2,1	0,7	.	.	.	.	.	.
		T	0,1	4,9	21,6	23,6	29,4	16,3	2,9	0,8	0,2	0,1	.	.	.	.

(SUITE)

O U V R I E R S

F E M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.	
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSSURES	45A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	HABILLEMENT	45B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS	46A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	46B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC	481
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALTRES IND. MANUF.	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTALLATION	503
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

I N S G E S A M T		A R B E I T E R														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)													
			< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
			399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	0,3	1,1	0,6	4,2	10,9	17,4	20,3	17,8	14,0	6,4	4,3	1,0
		2	-	-	0,2	1,1	2,4	12,7	26,1	26,9	19,4	5,5	3,1	1,0	1,0	0,2
		3	-	-	5,1	1,0	4,7	30,7	37,3	13,6	3,9	1,1	1,0	-	-	0,2
		T	-	-	0,7	1,1	1,5	8,9	17,7	20,1	18,7	12,7	9,6	4,2	2,9	0,7
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	0,1	0,3	1,0	3,6	26,8	38,4	18,9	6,7	2,6	1,0	0,3	0,2
		2	-	-	0,3	1,2	2,1	8,9	44,7	28,9	10,5	2,7	0,4	-	0,1	0,1
		3	-	-	4,8	1,5	1,6	20,6	54,9	12,4	3,2	0,9	-	-	-	-
		T	-	-	0,7	0,8	1,5	7,7	36,8	31,7	13,9	4,6	1,5	0,5	0,2	0,2
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	0,4	-	0,3	2,4	21,5	40,7	23,0	7,0	3,6	0,3	0,4	0,4
		2	-	-	0,3	0,7	0,9	9,7	43,0	34,1	8,4	1,8	0,8	0,3	-	-
		3	-	-	2,6	2,2	6,0	27,5	53,4	5,9	2,2	-	0,2	-	-	-
		T	-	-	0,7	0,5	1,3	8,5	33,6	33,5	14,9	4,1	2,1	0,3	0,2	0,2
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	METALLERZEUGUNG	1	-	-	0,4	0,5	0,6	4,5	16,8	37,0	22,0	5,6	1,4	0,4	0,2	0,1
		2	-	-	0,2	1,8	3,1	13,2	38,3	33,3	4,7	1,4	0,4	0,2	0,1	-
		3	0,1	0,9	5,4	5,6	6,8	17,3	43,9	12,5	2,7	0,2	0,4	0,3	0,1	-
		T	-	0,2	1,1	1,9	2,8	10,8	31,6	31,4	10,5	2,7	0,8	0,3	0,1	0,1
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
224	NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(SUITE)

O U V R I E R S

E N S E M B L E

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	TASG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
1,4	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
0,2	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,0	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,0	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CCMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIQ.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	224
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		

(FORTSETZUNG)

INSGESAMT		ARBEITER														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		359	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	0,8	-	0,3	6,1	18,3	31,9	18,8	11,1	5,6	5,0	1,0	1,1
		2	-	-	-	1,0	0,7	15,5	33,9	20,1	13,8	7,5	4,3	2,5	0,5	0,2
		3	-	2,8	-	-	7,4	25,5	26,2	25,6	8,8	3,7	-	-	-	-
		T	-	0,2	0,4	0,4	0,9	11,6	25,9	26,1	15,9	9,0	4,7	3,6	0,7	0,6
231	BAUMAT.KERAM.ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23A	AND.MINERAL.,TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	BEARB.STEIN.EPD.GLAS	1	-	0,1	0,8	1,2	2,8	17,4	33,7	21,4	14,0	5,2	1,9	0,9	0,3	0,2
		2	-	0,2	0,8	1,4	3,9	21,8	35,5	21,2	9,3	3,8	1,4	0,6	0,2	-
		3	0,1	1,0	3,8	5,0	10,3	32,3	27,8	12,0	4,6	2,3	0,4	0,1	0,1	-
		T	-	0,3	1,4	2,0	4,9	22,7	33,5	19,4	9,6	3,8	1,3	0,6	0,2	0,1
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
247	GLAS	1	-	-	-	1,3	1,8	7,9	33,6	21,1	21,5	7,1	1,9	2,3	0,4	0,5
		2	-	-	0,3	1,2	3,6	15,5	21,2	36,2	13,3	5,3	2,1	1,0	0,3	0,1
		3	0,3	-	1,5	5,4	8,5	24,3	31,8	22,8	4,2	1,2	-	-	-	
		T	0,1	-	0,5	2,1	4,0	14,7	27,9	28,0	14,2	5,0	1,6	1,2	0,2	0,2
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	0,4	4,0	2,9	7,4	26,9	32,6	18,0	6,1	1,7	-	-	-	
		2	-	0,7	2,4	3,0	7,3	36,3	31,0	12,1	3,0	2,6	0,7	0,6	0,2	
		3	0,2	3,8	12,4	8,6	24,4	38,7	9,3	2,1	0,2	0,2	-	-		
		T	-	1,4	5,3	4,4	11,6	34,7	25,9	10,9	3,0	1,8	0,4	0,3	0,1	
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	0,4	1,1	1,8	9,6	27,1	29,3	19,8	6,7	2,4	1,0	0,3	0,3
		2	-	0,1	1,8	2,5	6,4	27,0	29,3	23,4	7,0	1,5	0,5	0,3	0,2	
		3	-	0,8	7,1	10,2	15,0	32,7	19,8	10,1	2,1	0,8	0,8	0,4	0,1	
		T	-	0,2	2,3	3,4	6,2	21,0	26,6	23,2	11,3	3,5	1,3	0,6	0,2	0,1
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	0,3	0,7	1,1	7,9	24,3	30,7	22,8	7,8	2,8	0,8	0,4	0,3
		2	-	-	0,5	1,5	1,8	16,8	29,2	34,1	11,8	2,6	0,8	0,4	0,4	
		3	-	-	0,7	2,6	6,1	30,6	31,4	21,6	3,9	1,5	1,1	0,4	-	
		T	-	-	0,4	1,3	2,1	14,1	26,9	30,5	16,4	5,2	1,9	0,6	0,3	0,1
26	CHEMIFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	0,5	2,2	1,9	3,7	18,1	37,2	21,5	9,2	3,2	1,4	0,3	0,2	0,1
		2	-	0,7	3,7	4,4	6,6	36,5	32,5	10,2	3,1	1,2	0,4	0,1	-	
		3	0,2	2,3	8,3	5,4	11,2	39,1	22,1	4,9	3,4	0,7	0,7	0,1	0,2	
		T	-	0,8	3,8	3,5	6,1	29,2	32,8	14,1	5,7	2,0	0,9	0,1	0,1	
311	GIESSEREI	1	-	0,2	0,6	1,0	1,1	24,8	39,2	22,0	7,1	3,5	0,4	-	-	
		2	-	0,1	1,8	1,6	4,3	32,4	41,3	13,5	3,5	1,3	0,1	-	-	
		3	-	0,3	2,3	3,8	6,9	47,6	29,4	7,1	1,9	-	-	0,7	-	
		T	-	0,2	1,6	1,5	4,0	33,6	38,0	14,5	4,2	1,6	0,2	0,2	-	
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	0,5	2,3	2,1	3,6	13,7	43,8	20,2	9,0	3,0	1,2	0,3	0,2	0,1
		2	-	1,2	7,2	5,3	9,0	26,9	32,4	12,0	3,5	1,7	0,5	0,1	-	
		3	1,2	3,9	15,8	5,1	9,9	34,9	21,4	5,6	1,6	0,7	0,1	-		
		T	0,1	1,1	5,3	3,4	6,1	20,2	37,8	16,0	6,4	2,3	0,8	0,2	0,1	0,1
316	EBM-WAREN	1	-	0,3	2,2	2,6	4,4	23,1	34,2	19,0	9,5	1,7	1,1	0,2	0,1	
		2	-	0,7	2,6	4,8	5,8	44,7	30,2	7,4	1,7	0,6	0,3	-		
		3	-	2,6	6,6	5,2	12,8	44,4	19,4	2,5	2,3	0,4	0,8	-		
		T	-	0,9	3,2	4,1	6,6	37,4	29,7	10,4	4,4	0,9	0,7	0,1	0,1	
32	MASCHINENBAU	1	-	0,5	2,0	2,6	2,7	17,8	40,4	22,0	7,2	2,3	1,2	0,8	0,3	
		2	-	1,5	6,6	6,5	6,9	31,1	33,0	9,7	3,5	0,8	0,1	0,2		
		3	-	1,6	9,0	9,0	8,8	44,1	23,6	3,8	0,1	0,1	-	-		
		T	-	0,9	4,0	4,3	4,5	24,1	36,7	16,6	5,5	1,7	0,8	0,5	0,2	
321	LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	1,3	2,9	3,6	5,3	22,7	39,8	16,4	5,5	1,4	0,8	0,3	-	0,1
		2	-	2,4	8,2	8,2	8,4	38,5	27,2	4,0	2,0	0,5	0,7	-		
		3	-	6,1	11,1	6,2	10,8	40,0	18,9	6,8	-	-	-	-		
		T	-	2,0	5,3	5,4	6,7	29,4	34,0	11,4	3,9	1,0	0,7	0,2	-	0,1
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	0,2	2,3	4,3	4,5	15,3	37,9	25,5	6,2	2,4	0,9	0,4	0,1	
		2	-	0,7	3,2	3,7	4,5	38,4	40,9	5,9	2,2	0,5	-	-		
		3	-	1,1	11,6	4,8	10,4	39,2	26,0	4,4	1,3	0,6	0,6	-		
		T	-	0,5	3,5	4,1	5,1	25,8	37,8	16,5	4,3	1,5	0,6	0,2	0,1	
33	BUEROMASCH., CV-GER.	1	-	-	0,2	0,7	2,5	17,1	33,0	23,8	11,7	7,2	2,7	0,7	0,2	
		2	-	0,3	3,1	5,0	6,7	41,6	27,2	10,6	4,0	1,1	0,5	-		
		3	-	-	3,9	6,7	10,2	44,9	25,9	5,6	1,1	1,7	-	-		
		T	-	0,2	2,6	4,2	6,1	36,5	28,4	13,0	5,4	2,5	0,9	0,1	-	
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	0,3	5,0	10,6	33,6	32,8	12,6	3,9	0,5	0,3	0,1	-	0,1
		2	-	-	3,7	11,6	14,2	43,3	22,2	4,1	0,6	0,1	-	0,1		
		3	-	0,9	19,3	15,4	18,9	29,0	13,2	2,8	0,1	0,2	0,1	0,1		
		T	-	0,1	3,6	9,4	13,2	38,6	25,6	7,2	1,8	0,3	0,1	0,1	-	

(SUITE)

O U V R I E R S

E N S E M B L E

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS		N
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	M. CONSTR. T. A FFU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	TOURBIERES ETC.	23A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
0,1	-	-	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	VERRE	247
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
.	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
.	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	FONDERIES	311
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	C,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CCNSTRUCTION ELECT.	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

INSGESAMT

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERICIENSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	1,2	1,9	2,1	2,5	15,8	49,7	20,5	4,4	1,1	0,4	0,1	0,1	-
		2	-	0,9	3,8	3,9	5,8	36,5	40,5	8,1	0,4	0,1	0,1	-	-	-
		T	-	4,7	18,2	10,5	11,5	36,8	16,6	1,2	-	-	-	-	-	-
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	0,4	2,1	6,5	51,5	31,6	4,6	1,7	0,4	-	-	-
		2	-	0,2	0,8	1,5	4,6	36,7	48,5	7,4	0,3	-	-	-	-	-
		T	-	2,6	18,2	9,0	11,8	37,5	19,8	1,1	-	-	-	-	-	-
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	0,5	0,9	2,6	1,5	8,3	43,2	24,4	9,9	5,0	2,1	1,0	0,3	0,1
		2	-	0,3	3,1	3,9	5,4	22,6	31,5	20,0	9,0	2,4	0,6	0,2	0,3	0,4
		T	-	4,1	10,1	6,7	9,0	25,8	29,9	8,7	2,1	2,6	-	0,4	0,2	-
361	SCHIFFBAU	1	-	0,5	0,8	2,4	0,9	6,8	43,7	24,7	10,6	5,6	2,2	1,1	0,3	0,1
		2	-	0,1	2,3	3,2	4,6	17,1	34,1	23,0	10,5	2,9	0,8	0,2	0,4	0,4
		T	-	4,0	9,2	6,8	7,0	23,2	33,8	9,2	2,7	3,0	-	0,6	0,3	-
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	0,3	2,7	4,7	6,8	20,4	31,2	19,3	8,2	4,3	1,4	0,3	0,4	0,2
		2	0,1	0,7	5,0	8,5	14,4	39,2	21,2	7,7	1,8	0,7	0,3	0,3	-	0,2
		T	-	0,4	5,4	7,3	10,3	29,5	25,2	12,9	5,0	2,5	0,8	0,2	0,2	0,1
41/42	NAHRUNGS- U. GENUSSM.	1	-	0,7	1,2	1,7	3,0	16,6	33,0	23,4	10,7	4,6	3,2	1,1	0,5	0,2
		2	-	0,8	3,4	4,3	8,9	29,7	30,3	13,9	5,0	2,2	0,9	0,4	0,1	0,1
		T	0,1	2,1	9,4	10,6	17,0	30,1	17,2	6,9	3,2	2,5	0,8	0,1	-	-
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	0,8	1,3	1,8	3,0	16,7	33,7	24,1	10,8	4,3	2,3	0,6	0,3	0,2
		2	-	0,9	3,5	4,3	8,9	27,6	31,7	14,8	5,2	2,0	0,7	0,2	0,1	0,1
		T	0,1	2,5	10,2	12,1	18,5	26,9	17,8	7,5	3,1	1,1	0,4	0,1	-	-
412	FLEISCHVERARB.	1	-	0,3	0,4	2,3	3,9	18,6	30,4	25,1	9,9	4,3	3,0	1,0	0,4	0,1
		2	-	0,3	3,0	6,1	12,6	33,9	23,9	11,4	5,6	1,6	0,7	0,8	0,1	-
		T	-	1,9	6,9	17,7	20,9	25,0	13,0	10,3	3,8	0,5	-	-	-	-
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	0,4	1,1	1,4	12,5	36,7	28,9	11,8	3,8	2,3	0,5	0,3	0,1
		2	-	0,1	0,8	1,3	3,0	29,8	40,4	17,6	3,8	2,4	0,6	-	0,1	-
		T	-	1,6	3,4	4,7	11,6	39,9	23,9	7,4	3,6	2,5	1,1	0,3	-	-
41B	BACK- U. SUCESSWAREN	1	0,1	2,5	3,2	2,5	5,1	20,6	34,2	17,4	8,0	4,0	1,6	0,5	0,2	0,3
		2	0,2	3,6	9,0	8,3	12,2	26,5	25,8	9,0	3,0	1,6	0,5	0,2	0,1	0,1
		T	0,2	4,7	18,0	17,2	22,3	16,1	12,6	4,2	2,2	1,5	0,6	0,2	0,1	-
42A	GETRAENKEINDUSTRIE	1	-	-	0,8	1,0	2,3	17,8	34,8	24,7	13,8	3,2	0,5	0,5	0,3	0,2
		2	-	0,3	1,0	2,8	5,2	32,7	35,8	14,8	3,6	0,8	1,5	1,4	-	-
		T	0,1	0,4	5,8	5,3	14,7	44,8	20,4	5,4	1,2	0,7	0,7	0,5	-	-
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	1,5	3,2	5,8	25,3	36,0	17,1	5,6	4,2	1,1	-	-	-
		2	-	0,1	5,3	6,3	13,7	45,5	17,0	7,3	3,1	1,0	0,2	0,2	0,1	-
		T	-	1,6	8,8	6,3	11,1	54,7	13,2	3,5	0,6	0,1	0,1	-	-	-
43	TEXTILGEWERBE	1	-	0,5	1,2	1,6	6,2	33,3	35,4	14,2	4,8	2,0	0,6	0,3	-	-
		2	-	1,3	6,3	7,5	15,1	33,1	23,8	8,6	2,6	1,0	0,3	0,1	0,1	0,1
		T	-	2,5	8,5	10,7	21,8	33,9	15,1	4,4	1,4	1,1	0,5	-	0,1	-
431	WOLLE	1	-	-	0,3	1,5	6,2	30,1	34,2	15,6	9,4	2,0	0,5	0,1	-	-
		2	-	0,7	4,1	7,0	10,2	38,8	25,1	7,6	3,4	1,8	0,6	0,3	0,2	-
		T	-	1,3	5,8	12,7	21,5	33,0	8,7	5,3	4,6	6,7	0,3	-	-	-
432	BAUMWOLLE	1	-	-	0,9	1,3	3,4	41,4	35,2	11,8	3,4	1,9	0,5	0,2	-	-
		2	-	0,4	3,2	4,9	15,0	40,7	23,3	7,7	2,3	1,4	0,6	0,3	0,1	0,1
		T	-	0,6	5,3	7,8	25,2	35,1	17,7	5,3	1,3	0,9	0,6	-	0,2	-
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	0,2	4,4	5,7	10,8	17,8	37,3	16,4	4,2	2,1	1,0	-	0,1	-
		2	0,1	4,2	17,2	18,0	21,4	18,4	16,0	3,4	1,1	0,3	-	-	-	-
		T	0,1	4,3	15,3	16,0	20,8	16,7	18,7	5,7	1,6	0,6	0,2	-	-	-
44	LEDERGEWERBE	1	0,3	1,0	4,4	4,8	9,2	28,8	34,1	10,8	4,1	1,9	0,6	-	-	-
		2	-	1,4	8,4	7,0	14,2	37,1	16,6	9,0	4,4	1,3	0,2	0,2	0,1	-
		T	0,1	2,9	10,2	7,8	13,9	31,2	19,6	8,6	3,8	1,4	0,4	0,1	0,1	-
441	GERBEREI	1	-	-	0,9	-	0,9	23,9	49,0	10,7	9,2	3,4	1,8	-	-	-
		2	-	-	1,1	1,5	12,3	45,1	20,7	10,6	4,7	2,7	0,6	0,6	0,3	-
		T	-	-	6,8	6,0	13,2	30,1	25,9	8,5	5,2	3,2	1,1	-	-	-
442	LEDERWARENHERST.	1	0,4	1,6	6,0	7,1	13,3	31,1	26,8	10,8	1,7	1,2	-	-	-	-
		2	-	2,4	14,3	11,4	15,8	30,7	13,3	7,7	4,1	0,2	-	-	-	-
		T	0,1	4,7	15,5	11,7	16,3	26,4	14,7	7,5	2,6	0,4	-	-	-	-



(SUITE)

O U V R I E R S													E N S E M B L E			
CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			T.A.S.G.	100,0
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	100,0	1	AUTOM., PIECES DET.	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36
-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	2		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. NAVALE	361
-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	2		
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DU LAIT	413
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	41B
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOISSONS	42A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TABAC	429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BONNETERIE	436
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

INSGESAMT

ARBEITER

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		MONATSV ERDIEERSTK L A S S E N (FL)													
			<	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
				355	599	799	999	1159	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799
45	SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	1	-	2,0	11,3	11,7	15,8	33,4	16,1	6,0	2,4	0,4	0,3	0,2	-	0,2
		2	.	5,0	25,0	18,6	23,3	19,1	6,3	1,7	0,7	0,1	-	-	-	-
		3	.	16,7	27,4	14,6	18,3	13,8	5,1	3,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	-
		T	.	5,8	22,0	16,4	20,9	21,9	8,6	3,0	1,1	0,2	0,1	0,1	-	.
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	4,4	8,3	7,1	50,7	20,5	4,9	3,4	0,7	-	-	-	-
		2	-	1,6	3,8	7,5	12,6	56,1	13,4	2,5	2,0	0,1	-	-	-	-
		3	-	6,3	19,1	8,1	15,6	34,5	12,7	1,0	1,6	0,3	0,3	0,4	-	-
		T	-	1,8	6,9	7,5	10,9	50,0	16,1	3,3	2,5	0,4	0,1	0,1	-	-
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	3,0	14,9	13,9	20,1	28,0	11,7	5,3	1,9	0,4	0,5	0,1	-	0,1
		2	.	5,6	28,5	20,1	25,3	13,9	4,6	1,4	0,4	0,1	-	-	-	-
		3	.	21,6	30,6	16,1	18,8	6,5	2,3	4,2	-	-	-	-	-	-
		T	.	6,8	25,9	18,3	23,5	16,0	5,8	2,5	0,7	0,2	0,1	.	-	-
46	BE- U. VERAR B.V.HOLZ	1	-	0,7	2,2	3,2	5,6	28,6	36,2	14,9	6,0	1,9	0,5	0,1	-	0,1
		2	-	1,5	6,3	5,7	10,9	40,8	23,3	8,4	2,0	0,7	0,3	-	-	-
		3	0,1	4,2	13,2	9,4	14,5	38,4	13,4	5,8	1,0	0,1	-	-	-	-
		T	.	1,6	5,6	5,2	9,1	35,1	27,4	10,9	3,6	1,1	0,3	.	.	.
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	0,4	1,6	2,3	4,5	26,5	35,9	18,9	7,2	2,1	0,5	0,1	0,1	0,1
		2	-	1,0	5,3	5,1	11,6	41,2	22,9	9,4	2,3	0,9	0,2	-	-	-
		3	0,1	3,3	11,5	9,6	14,6	36,7	15,2	7,5	1,4	-	-	-	-	-
		T	.	1,2	4,9	4,7	9,2	34,3	26,9	13,0	4,2	1,2	0,3	0,1	.	.
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	1,2	3,1	4,4	7,0	31,2	36,6	9,7	4,5	1,6	0,5	0,1	-	0,2
		2	-	2,5	8,1	7,2	9,9	38,3	24,5	7,1	1,7	0,3	0,5	-	-	-
		3	-	6,1	17,3	8,8	13,1	42,1	9,9	2,1	0,4	0,3	-	-	-	-
		T	-	2,3	6,8	6,0	8,8	35,3	28,6	7,8	2,9	1,0	0,4	.	-	0,1
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	.	0,5	1,3	2,2	10,4	30,3	25,6	14,6	7,5	4,4	1,5	0,7	0,4
		2	-	0,2	1,8	3,9	5,2	18,9	33,8	22,7	7,9	2,8	1,6	0,6	0,3	0,2
		3	-	1,5	6,0	9,3	12,3	27,5	23,3	12,5	4,4	1,9	0,7	0,4	0,2	-
		T	-	0,4	2,0	3,7	5,1	16,4	30,0	22,1	10,6	5,0	2,8	1,0	0,4	0,2
47A	PAPIER-U. PAPPENERZ.	1	-	0,1	0,4	1,0	1,3	9,2	26,3	30,3	19,9	7,3	2,7	0,8	0,3	-
		2	-	.	0,6	2,0	3,5	16,9	39,6	26,6	7,2	1,9	0,8	0,3	0,2	0,1
		3	-	1,7	5,7	7,5	10,5	27,9	30,7	11,7	2,4	1,3	0,2	0,4	0,1	-
		T	-	0,5	2,0	3,2	4,8	17,8	33,4	23,6	9,5	3,3	1,2	0,5	0,2	0,1
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	.	0,6	1,4	2,4	10,8	31,4	24,3	13,1	7,6	4,9	1,7	0,8	0,5
		2	-	0,4	3,3	6,3	7,3	21,5	26,3	17,6	8,9	3,9	2,6	1,1	0,3	0,2
		3	-	1,3	6,4	11,3	14,4	26,9	14,7	13,3	6,8	2,6	1,4	0,4	0,3	-
		T	-	0,3	2,0	4,0	5,3	15,5	27,8	21,2	11,3	6,0	3,9	1,4	0,6	0,4
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	.	0,3	0,7	1,3	12,6	45,5	24,4	10,3	3,2	1,1	0,2	0,1	0,1
		2	-	0,1	1,5	3,2	4,7	25,9	38,2	19,1	4,4	1,8	0,6	0,3	0,1	0,1
		3	-	1,8	6,9	7,2	10,9	30,9	28,0	8,7	2,9	1,1	0,7	0,2	-	0,5
		T	-	0,5	2,4	3,3	5,0	22,6	38,2	18,4	6,0	2,1	0,8	0,3	0,1	0,2
481	GUMMI VERARBEITUNG	1	-	-	0,4	0,3	1,1	8,3	32,2	31,2	16,0	6,9	2,5	0,5	0,1	0,2
		2	-	0,1	0,6	1,3	5,0	21,8	44,3	19,4	4,5	1,8	0,4	0,6	0,1	0,1
		3	-	-	3,1	5,8	10,2	31,9	30,3	11,4	2,6	1,8	1,0	-	-	1,2
		T	-	.	1,1	2,0	5,0	20,0	37,4	21,2	7,6	3,4	1,2	0,4	0,1	0,4
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	0,1	0,2	1,0	1,3	13,7	52,6	21,3	7,7	1,4	0,3	0,1	0,1	0,1
		2	-	0,1	2,2	4,5	3,8	27,2	35,0	19,5	4,6	1,9	0,8	0,2	0,1	0,1
		3	-	2,8	9,0	8,1	11,1	30,0	27,1	7,1	3,1	0,7	0,5	0,3	-	0,1
		T	-	0,8	3,1	4,1	4,7	23,1	39,3	17,1	5,3	1,4	0,6	0,2	0,1	0,1
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	0,9	3,0	2,8	6,2	26,7	33,6	17,3	4,7	2,1	1,9	0,2	0,4	-
		2	-	3,6	13,9	10,1	21,6	29,4	11,1	5,2	2,7	1,5	0,6	0,1	-	0,1
		3	-	13,2	23,5	16,7	19,1	22,6	2,2	2,2	-	0,5	-	-	-	-
		T	-	3,7	9,7	7,3	13,0	26,9	21,7	11,2	3,3	1,7	1,2	0,1	0,2	.
50	BAUGEWERBE	1	-	0,3	1,6	2,3	2,9	10,4	32,3	33,0	11,5	3,1	1,3	0,5	0,3	0,2
		2	.	0,7	5,0	6,2	4,7	14,7	35,9	21,6	7,0	2,5	1,2	0,3	0,2	0,1
		3	-	3,6	9,9	7,2	6,0	21,0	36,0	12,9	2,2	0,5	0,2	0,1	.	.
		T	.	0,7	3,4	3,5	3,7	12,6	33,7	27,8	9,3	2,7	1,2	0,4	0,2	0,1
50A	BAU GEW. OHNE INST.	1	-	0,2	1,1	1,5	1,9	8,7	31,5	36,2	12,6	3,3	1,4	0,6	0,3	0,2
		2	.	0,3	2,9	4,1	3,4	13,7	38,6	23,5	8,2	2,9	1,5	0,4	0,2	0,1
		3	-	1,2	3,4	3,7	3,6	23,1	46,8	14,4	3,0	0,5	0,3	.	.	.
		T	.	0,3	1,8	2,5	2,5	11,5	35,0	30,5	10,4	2,9	1,4	0,5	0,3	0,1
503	BAU INSTALLATION	1	-	0,4	3,5	5,1	6,6	12,7	31,6	25,5	9,4	2,9	1,2	0,4	0,3	0,1
		2	-	1,6	12,2	14,6	8,4	18,8	24,4	13,8	3,8	1,9	0,4	0,1	-	0,1
		3	-	11,2	30,0	17,7	13,8	15,4	9,2	1,6	0,2	0,6	0,3	-	-	-
		T	-	1,9	8,8	9,3	7,9	14,8	27,1	19,5	6,8	2,4	0,9	0,3	0,2	0,1
A	BERGBAU INSGESAMT	1	.	-	0,1	-	0,1	8,0	22,6	38,2	20,2	6,7	2,7	0,9	0,2	0,2
		2	-	-	-	1,7	1,0	23,8	30,6	24,5	13,7	3,1	1,0	0,5	0,1	.
		3	-	1,7	3,7	2,6	3,5	40,9	31,5	11,8	2,6	1,0	0,5	0,2	-	-
		T	.	0,1	0,3	0,8	0,6	15,5	26,0	31,8	16,9	5,1	1,9	0,7	0,2	0,1
B	VERARB. INDUSTRI. INSG.	1	.	0,4	1,5	2,5	4,2	18,2	34,1	21,3	10,1	3,9	2,0	0,7	0,3	0,2
		2	.	0,9	5,0	6,3	9,5	29,8	28,2	13,6	4,1	1,4	0,5	0,2	0,1	.
		3	.	2,6	9,7	9,4	14,0	31,0	20,7	7,6	2,5	1,3	0,5	0,2	0,1	.
		T	.	1,0	4,4	5,3	8,1	25,4	29,3	15,6	6,2	2,4	1,1	0,4	0,2	0,1
C	BERGB., VERARB., BAUG.	1	.	0,4	1,5	2,4	3,7	15,3	33,3	25,6	10,7	3,7	1,7	0,7	0,3	0,2
		2	.	0,8	5,0	6,2	8,5	26,9	29,6	15,2	4,7	1,6	0,6	0,3	0,1	0,1
		3	.	2,8	9,7	9,0	12,6	29,4	23,2	8,5	2,5	1,2	0,5	0,1	0,1	.
		T	.	0,5	4,1	4,9	6,9	22,0	30,4	18,9	7,1	2,5	1,1	0,4	0,2	0,1

(SUIITE)

## O U V R I E R S

## E N S E M B L E

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS		ENSEMBLE		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.				
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSSURES	45A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	1	HABILLEMENT	45B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS	46A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,3	.	0,1	0,1	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47	
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
0,2	.	0,1	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,3	.	0,2	0,1	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B	
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
0,2	.	0,1	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC	481	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483	
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,1	0,1	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,1	.	.	.	.	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,2	0,1	.	0,1	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,1	0,1	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTALLATION	503	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. EXTRACTIVE	A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,1	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B	
.	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
0,1	.	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	2			
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T			

TAB. II/C/3

QUANTILE  
 (A) ERSTES DEZIL  
 (B) ERSTES QUANTIL  
 (C) ZENTRALWERT  
 (D) LETZTES QUANTIL  
 (E) LETZTES DEZIL

QUANTILES  
 (A) PREMIER DECILE  
 (B) PREMIER QUARTILE  
 (C) MEDIANE  
 (D) DERNIER QUARTILE  
 (E) DERNIER DECILE

M A E N N E R		A R B E I T E R					O U V R I E R S					H O M M E S	
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN		STUNDENVERDIENST - FL - GAIN HORAIRE					MONATSVERDIENST - FL - GAIN MENSUEL					N A C E ET QUALIFI- CATIONS	
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		
11	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	11
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
111A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111B	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	111B
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
13	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	13
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
14	1	6,94	7,94	9,36	11,03	12,25	1,277	1,495	1,756	2,036	2,307	1	14
	2	5,97	6,67	7,56	8,58	9,55	1,119	1,275	1,462	1,661	1,847	2	
	3	5,56	6,11	6,77	7,53	8,06	1,031	1,123	1,263	1,389	1,576	3	
	T	6,25	7,15	8,39	10,14	11,72	1,176	1,356	1,608	1,905	2,184	T	
15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
16	1	6,75	7,39	7,91	8,74	9,76	1,237	1,349	1,495	1,651	1,826	1	16
	2	6,24	6,77	7,35	7,94	8,75	1,148	1,257	1,369	1,524	1,675	2	
	3	6,00	6,47	6,78	7,25	7,94	1,035	1,203	1,289	1,375	1,517	3	
	T	6,45	6,90	7,57	8,32	9,26	1,200	1,281	1,419	1,575	1,757	T	
17	1	6,83	7,49	8,10	8,88	9,79	1,264	1,402	1,525	1,684	1,849	1	17
	2	6,42	6,81	7,46	7,56	8,43	1,183	1,266	1,381	1,521	1,637	2	
	3	5,19	6,22	6,61	7,07	7,56	973	1,104	1,244	1,338	1,394	3	
	T	6,41	6,89	7,66	8,35	9,20	1,184	1,285	1,433	1,582	1,759	T	
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
22	1	6,46	7,21	8,21	8,89	9,57	1,233	1,393	1,518	1,666	1,788	1	22
	2	5,99	6,75	7,44	7,96	8,35	1,085	1,237	1,361	1,498	1,584	2	
	3	5,35	6,14	6,87	7,23	7,66	988	1,150	1,279	1,376	1,521	3	
	T	6,01	6,78	7,50	8,23	8,90	1,100	1,254	1,400	1,546	1,700	T	
22A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	22A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
224	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	224
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

M A E N N E R		A R B E I T E R					O U V R I E R S					H O M M E S			
N A C E		STUNDENVERDIENST		- FL -		GAIN FORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		N A C E	
UND	LEISTUNGS-GRUPPEN	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	ET	QUALIFI-CATIONS		
23	1	5,96	6,68	7,57	8,28	8,95	1.231	1.397	1.555	1.788	2.099	1	23		
	2	5,68	6,20	6,75	7,54	8,15	1.108	1.246	1.394	1.656	1.937	2			
	3	4,96	5,43	5,82	6,34	7,15	994	1.116	1.309	1.502	1.656	3			
	T	5,67	6,28	7,02	7,94	8,57	1.140	1.289	1.482	1.720	1.991	T			
231	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	231		
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2			
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3			
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T			
23A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	23A		
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2			
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3			
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T			
24	1	5,84	6,41	7,06	7,85	8,81	1.066	1.219	1.367	1.579	1.780	1	24		
	2	5,62	6,25	6,83	7,57	8,29	1.038	1.176	1.326	1.510	1.716	2			
	3	4,99	5,74	6,40	7,10	7,67	896	1.065	1.214	1.378	1.576	3			
	T	5,53	6,19	6,81	7,56	8,36	1.027	1.159	1.319	1.511	1.725	T			
2421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2421		
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
247	1	6,22	6,82	7,55	8,93	9,73	1.175	1.283	1.451	1.686	1.878	1	247		
	2	5,86	6,80	7,78	8,35	8,93	1.067	1.246	1.447	1.584	1.783	2			
	3	5,30	5,91	6,93	7,40	7,82	956	1.113	1.285	1.443	1.565	3			
	T	5,74	6,63	7,46	8,31	9,15	1.062	1.236	1.412	1.587	1.782	T			
248	1	5,26	5,96	6,62	7,30	8,05	1.002	1.109	1.271	1.428	1.583	1	248		
	2	5,06	5,78	6,36	6,98	7,77	944	1.072	1.210	1.367	1.557	2			
	3	3,28	5,08	5,57	5,98	6,44	673	919	1.073	1.170	1.310	3			
	T	4,78	5,59	6,26	6,88	7,72	874	1.053	1.187	1.356	1.540	T			
25	1	6,31	6,99	7,96	8,94	9,80	1.156	1.295	1.472	1.660	1.829	1	25		
	2	5,77	6,30	7,02	7,90	8,63	1.038	1.148	1.313	1.487	1.613	2			
	3	5,16	5,80	6,42	7,17	7,96	904	1.053	1.182	1.361	1.541	3			
	T	5,79	6,43	7,28	8,32	9,24	1.044	1.186	1.362	1.553	1.743	T			
25A	1	6,49	7,17	8,21	9,12	9,97	1.293	1.326	1.504	1.689	1.859	1	25A		
	2	6,14	6,73	7,59	8,32	9,05	1.086	1.237	1.406	1.550	1.705	2			
	3	5,75	6,22	6,83	7,68	8,23	1.026	1.122	1.278	1.443	1.575	3			
	T	6,17	6,82	7,77	8,70	9,55	1.104	1.261	1.439	1.601	1.781	T			
26	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	26		
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2			
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3			
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T			
31	1	5,64	6,35	7,00	7,70	8,54	1.020	1.185	1.326	1.503	1.697	1	31		
	2	4,81	5,83	6,36	6,97	7,57	874	1.061	1.196	1.344	1.505	2			
	3	3,16	5,34	6,07	6,54	7,09	588	1.001	1.122	1.277	1.422	3			
	T	4,86	5,93	6,55	7,24	8,01	892	1.081	1.244	1.392	1.588	T			
311	1	5,95	6,34	6,83	7,51	8,20	1.058	1.179	1.314	1.474	1.634	1	311		
	2	5,46	6,07	6,57	7,08	7,53	1.014	1.106	1.248	1.368	1.525	2			
	3	4,97	5,67	6,13	6,55	6,94	910	1.050	1.155	1.296	1.398	3			
	T	5,45	6,03	6,52	7,08	7,67	1.015	1.104	1.247	1.378	1.548	T			
314	1	5,71	6,50	7,09	7,76	8,46	1.021	1.212	1.327	1.489	1.686	1	314		
	2	3,61	5,59	6,40	7,04	7,70	660	1.017	1.202	1.356	1.531	2			
	3	2,58	4,43	5,82	6,46	7,11	462	782	1.082	1.237	1.383	3			
	T	4,46	6,02	6,77	7,46	8,17	807	1.090	1.273	1.414	1.603	T			
316	1	5,43	6,18	6,79	7,47	8,31	1.006	1.133	1.298	1.475	1.661	1	316		
	2	5,18	5,83	6,28	6,79	7,28	961	1.061	1.165	1.310	1.471	2			
	3	3,50	5,42	6,06	6,45	6,86	686	1.010	1.114	1.238	1.374	3			
	T	4,97	5,85	6,37	6,97	7,62	916	1.066	1.195	1.353	1.539	T			
32	1	5,58	6,38	6,95	7,61	8,33	1.025	1.194	1.321	1.482	1.656	1	32		
	2	3,48	5,53	6,35	7,01	7,56	658	1.023	1.185	1.337	1.492	2			
	3	3,12	5,08	5,94	6,44	7,01	601	942	1.103	1.230	1.352	3			
	T	4,44	6,03	6,70	7,35	8,05	837	1.095	1.267	1.406	1.585	T			
321	1	4,71	6,14	6,65	7,16	7,84	884	1.105	1.272	1.397	1.576	1	321		
	2	3,13	4,98	6,18	6,55	6,89	585	958	1.120	1.270	1.380	2			
	3	2,53	3,45	5,85	6,30	6,58	461	806	1.079	1.197	1.367	3			
	T	3,70	5,71	6,40	6,88	7,52	700	1.040	1.208	1.355	1.527	T			
322	1	5,10	6,33	7,06	7,78	8,40	939	1.178	1.323	1.482	1.600	1	322		
	2	4,83	5,88	6,38	6,91	7,35	907	1.068	1.198	1.320	1.394	2			
	3	2,92	5,23	6,00	6,48	6,90	567	1.003	1.127	1.273	1.381	3			
	T	4,78	6,01	6,66	7,26	8,06	883	1.095	1.260	1.392	1.561	T			
33	1	5,88	6,42	7,07	8,23	9,24	1.080	1.228	1.378	1.581	1.826	1	33		
	2	4,98	5,83	6,31	6,82	7,69	902	1.061	1.180	1.347	1.534	2			
	3	3,99	5,51	6,34	6,83	7,80	710	998	1.126	1.284	1.426	3			
	T	5,18	5,93	6,42	7,12	8,32	956	1.079	1.223	1.393	1.606	T			
34	1	5,21	6,05	6,67	7,34	8,10	935	1.075	1.223	1.365	1.532	1	34		
	2	4,95	5,61	6,08	7,00	7,60	854	1.032	1.135	1.266	1.373	2			
	3	3,06	4,39	5,73	6,36	6,95	548	794	1.048	1.186	1.341	3			
	T	4,90	5,71	6,34	7,14	7,76	856	1.040	1.160	1.310	1.432	T			

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

M A E N N E R		A R B E I T E R					O U V R I E R S					H O M M E S						
N A C E	UND	STUNDENVERDIENST		- FL -			GAIN HORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -			GAIN MENSUEL		N A C F	ET	QUALIFI- CATIONS
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)							
35	1	5,96	6,51	6,86	7,35	7,93	1.030	1.207	1.307	1.419	1.565	1	35					
	2	4,92	5,91	6,35	6,77	7,16	848	1.058	1.195	1.319	1.393	2						
	3	2,70	3,62	5,80	6,35	6,68	456	637	1.031	1.165	1.298	3						
	T	4,54	5,95	6,47	6,89	7,40	782	1.065	1.226	1.347	1.472	T						
351	1	6,50	6,67	7,00	7,50	7,94	1.204	1.262	1.359	1.492	1.587	1	351					
	2	5,72	6,05	6,43	6,80	7,14	1.015	1.097	1.225	1.328	1.390	2						
	3	2,99	4,06	5,86	6,29	6,71	480	688	1.048	1.180	1.311	3						
	T	5,04	6,00	6,46	6,84	7,24	942	1.083	1.227	1.339	1.427	T						
36	1	6,16	6,78	7,23	7,59	8,80	1.110	1.252	1.368	1.548	1.775	1	36					
	2	5,03	6,13	6,75	7,49	8,18	919	1.114	1.296	1.484	1.673	2						
	3	2,72	4,75	6,25	6,84	7,53	515	910	1.164	1.332	1.505	3						
	T	5,33	6,38	7,03	7,72	8,54	1.000	1.201	1.332	1.512	1.726	T						
361	1	6,28	6,85	7,26	8,05	8,84	1.159	1.262	1.377	1.561	1.792	1	361					
	2	5,34	6,29	6,88	7,62	8,31	995	1.175	1.334	1.518	1.706	2						
	3	2,76	4,81	6,37	6,94	7,60	529	950	1.201	1.349	1.531	3						
	T	5,66	6,53	7,10	7,81	8,61	1.025	1.224	1.350	1.533	1.750	T						
364	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	364					
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2						
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3						
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T						
37	1	4,99	6,15	7,00	7,90	8,92	906	1.122	1.307	1.502	1.723	1	37					
	2	4,36	5,53	6,20	6,78	7,67	765	1.010	1.133	1.296	1.460	2						
	3	3,07	4,36	5,56	6,20	6,64	546	772	1.051	1.162	1.282	3						
	T	4,33	5,68	6,47	7,43	8,38	783	1.041	1.212	1.394	1.598	T						
41/42	1	5,79	6,50	7,13	7,92	8,78	1.057	1.219	1.368	1.565	1.798	1	41/42					
	2	5,25	5,97	6,61	7,34	8,03	978	1.097	1.257	1.408	1.599	2						
	3	3,65	5,26	6,04	6,82	7,58	720	1.000	1.143	1.335	1.575	3						
	T	5,01	5,93	6,67	7,45	8,24	935	1.097	1.272	1.459	1.689	T						
41A	1	5,77	6,49	7,09	7,84	8,68	1.054	1.216	1.362	1.551	1.764	1	41A					
	2	5,14	5,94	6,59	7,31	7,97	964	1.099	1.262	1.409	1.591	2						
	3	3,51	5,10	5,97	6,76	7,48	694	967	1.138	1.326	1.525	3						
	T	4,93	5,90	6,65	7,41	8,16	921	1.098	1.275	1.453	1.654	T						
412	1	5,79	6,50	7,07	7,84	8,65	1.035	1.196	1.362	1.552	1.781	1	412					
	2	4,64	5,75	6,36	6,94	7,65	857	1.045	1.191	1.379	1.597	2						
	3	3,32	4,45	5,70	6,59	7,48	632	839	1.089	1.321	1.533	3						
	T	4,43	5,74	6,52	7,25	8,07	827	1.052	1.239	1.451	1.661	T						
413	1	6,16	6,66	7,24	7,90	8,83	1.122	1.256	1.391	1.560	1.754	1	413					
	2	5,71	6,15	6,70	7,38	8,03	1.037	1.138	1.277	1.398	1.566	2						
	3	4,61	5,53	6,17	6,88	7,91	837	1.037	1.158	1.329	1.550	3						
	T	5,53	6,13	6,76	7,50	8,28	1.025	1.136	1.290	1.450	1.623	T						
418	1	5,09	6,10	6,79	7,52	8,36	1.007	1.149	1.309	1.494	1.727	1	418					
	2	3,82	5,51	6,29	7,08	7,72	769	1.045	1.202	1.357	1.543	2						
	3	2,80	4,28	5,72	6,73	7,34	524	830	1.099	1.311	1.547	3						
	T	3,72	5,48	6,42	7,18	7,93	757	1.051	1.234	1.392	1.616	T						
42A	1	6,11	6,63	7,36	8,22	9,17	1.076	1.223	1.365	1.550	1.725	1	42A					
	2	5,61	6,20	6,80	7,44	8,29	1.009	1.101	1.248	1.386	1.567	2						
	3	4,05	5,48	6,07	6,63	7,34	753	995	1.111	1.250	1.390	3						
	T	5,38	6,10	6,74	7,51	8,45	964	1.087	1.244	1.398	1.591	T						
429	1	5,42	5,94	6,68	7,56	8,48	985	1.122	1.287	1.450	1.652	1	429					
	2	5,35	5,80	6,38	7,12	7,99	993	1.063	1.169	1.351	1.555	2						
	3	4,68	5,60	5,99	6,56	7,11	933	1.042	1.121	1.199	1.360	3						
	T	5,31	5,76	6,30	7,01	7,90	978	1.061	1.166	1.339	1.535	T						
43	1	5,70	6,13	6,74	7,35	8,05	1.026	1.114	1.256	1.390	1.575	1	43					
	2	5,25	5,80	6,40	6,96	7,62	947	1.061	1.185	1.344	1.515	2						
	3	4,08	5,26	5,93	6,48	7,24	814	992	1.111	1.253	1.401	3						
	T	5,26	5,85	6,46	7,10	7,76	961	1.069	1.199	1.357	1.537	T						
431	1	5,58	6,00	6,65	7,13	7,68	1.036	1.133	1.283	1.451	1.654	1	431					
	2	5,35	5,78	6,30	6,77	7,19	1.007	1.073	1.183	1.342	1.538	2						
	3	3,61	5,05	6,11	6,59	7,23	755	966	1.115	1.353	1.775	3						
	T	5,32	5,83	6,41	6,90	7,41	1.005	1.083	1.215	1.382	1.610	T						
432	1	5,76	6,16	6,67	7,26	7,93	1.032	1.104	1.227	1.364	1.538	1	432					
	2	5,20	5,78	6,29	6,86	7,44	947	1.053	1.164	1.324	1.502	2						
	3	4,48	5,23	5,87	6,50	7,21	835	977	1.110	1.263	1.408	3						
	T	5,30	5,87	6,41	7,05	7,66	989	1.068	1.184	1.340	1.514	T						
436	1	5,80	6,42	6,95	7,54	8,26	1.070	1.206	1.314	1.448	1.592	1	436					
	2	5,18	5,91	6,58	7,04	7,66	947	1.070	1.204	1.332	1.442	2						
	3	2,80	4,15	5,50	6,25	7,07	646	834	1.011	1.200	1.343	3						
	T	5,09	5,92	6,64	7,19	7,87	932	1.084	1.238	1.363	1.524	T						
44	1	5,26	6,02	6,47	7,05	7,75	989	1.093	1.242	1.373	1.563	1	44					
	2	4,78	5,71	6,18	6,72	7,42	837	1.030	1.146	1.332	1.554	2						
	3	2,58	3,88	5,44	6,09	6,46	503	740	1.020	1.229	1.451	3						
	T	4,11	5,57	6,18	6,72	7,42	773	1.021	1.154	1.338	1.546	T						
441	1	6,10	6,36	6,73	7,22	8,25	1.075	1.200	1.301	1.409	1.699	1	441					
	2	5,34	5,76	6,14	6,72	7,55	938	1.051	1.161	1.351	1.581	2						
	3	4,93	5,43	5,81	6,22	6,56	882	1.051	1.198	1.368	1.625	3						
	T	5,35	5,77	6,22	6,77	7,57	969	1.069	1.195	1.372	1.612	T						
442	1	4,05	5,72	6,29	6,86	7,53	844	1.050	1.187	1.346	1.502	1	442					
	2	3,71	5,46	6,23	6,71	7,23	664	1.006	1.128	1.309	1.524	2						
	3	2,23	2,92	4,40	5,71	6,37	441	570	822	1.023	1.189	3						
	T	3,12	4,95	6,13	6,66	7,28	591	921	1.114	1.296	1.489	T						

M A E N N E R		A R B E I T E R					O U V R I E R S					H O M M E S			
N A C H U N D		STUNDENVERDIENST		- FL -		GAIN HORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		N A C H U N D	
L E I S T U N G S - G R U P P E N		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	Q U A L I F I - C A T I O N S		E T	
45	1	5,15	5,75	6,31	6,86	7,60	925	1.052	1.159	1.323	1.512	1	45		
	2	3,70	5,23	5,80	6,31	6,83	734	973	1.094	1.197	1.365	2			
	3	2,61	3,50	3,41	6,15	6,79	479	690	998	1.151	1.333	3			
	T	3,77	5,34	5,94	6,49	7,13	736	1.002	1.110	1.245	1.399	T			
45A	1	5,55	6,04	6,41	6,79	7,30	1.004	1.056	1.144	1.276	1.415	1	45A		
	2	4,99	5,74	6,13	6,43	6,85	878	1.029	1.108	1.188	1.344	2			
	3	3,00	5,13	5,89	6,43	6,92	543	917	1.087	1.196	1.351	3			
	T	4,94	5,78	6,22	6,61	7,07	875	1.034	1.120	1.220	1.375	T			
45B	1	4,80	5,52	6,10	6,77	7,58	868	1.037	1.148	1.322	1.526	1	45B		
	2	3,23	5,04	5,62	6,07	6,68	635	921	1.079	1.192	1.364	2			
	3	2,32	2,94	4,41	5,56	6,37	419	584	823	1.055	1.196	3			
	T	3,25	5,09	5,70	6,20	7,02	646	934	1.092	1.225	1.407	T			
46	1	5,20	6,01	6,61	7,25	8,04	962	1.098	1.257	1.393	1.583	1	46		
	2	3,85	5,39	6,02	6,58	7,24	734	1.014	1.133	1.291	1.444	2			
	3	2,60	3,86	5,56	6,15	6,71	492	779	1.053	1.179	1.359	3			
	T	3,84	5,50	6,20	6,85	7,60	745	1.029	1.169	1.339	1.516	T			
46A	1	5,38	6,08	6,73	7,42	8,16	1.010	1.124	1.283	1.442	1.600	1	46A		
	2	4,21	5,38	5,97	6,54	7,23	808	1.018	1.137	1.299	1.466	2			
	3	2,79	4,28	5,66	6,28	6,87	521	816	1.065	1.199	1.389	3			
	T	4,15	5,50	6,21	6,92	7,68	804	1.036	1.180	1.357	1.538	T			
467	1	4,80	5,92	6,51	7,01	7,76	861	1.069	1.223	1.357	1.541	1	467		
	2	3,33	5,34	6,11	6,66	7,28	599	996	1.126	1.282	1.402	2			
	3	2,34	3,12	5,37	5,94	6,37	446	644	1.030	1.145	1.258	3			
	T	3,41	5,48	6,21	6,79	7,46	646	1.017	1.156	1.316	1.465	T			
47	1	6,34	7,01	7,76	8,86	10,08	1.125	1.274	1.445	1.667	1.936	1	47		
	2	5,69	6,49	7,19	8,14	9,02	1.017	1.184	1.334	1.511	1.703	2			
	3	4,60	5,91	6,67	7,52	8,47	821	1.061	1.235	1.410	1.600	3			
	T	5,80	6,62	7,42	8,41	9,54	1.036	1.214	1.372	1.574	1.821	T			
47A	1	6,44	7,07	7,86	8,83	9,85	1.180	1.306	1.482	1.668	1.845	1	47A		
	2	5,94	6,62	7,21	8,05	8,74	1.066	1.221	1.344	1.499	1.627	2			
	3	4,91	6,01	6,70	7,35	8,08	854	1.068	1.231	1.369	1.533	3			
	T	5,81	6,56	7,24	8,13	9,00	1.042	1.208	1.349	1.528	1.716	T			
47B	1	6,31	7,00	7,73	8,87	10,24	1.111	1.266	1.432	1.667	1.961	1	47B		
	2	4,74	6,20	7,14	8,32	9,63	867	1.109	1.312	1.536	1.783	2			
	3	4,29	5,80	6,62	7,94	8,75	771	1.051	1.243	1.507	1.735	3			
	T	5,79	6,68	7,54	8,64	9,91	1.032	1.218	1.389	1.613	1.913	T			
48	1	6,24	6,90	7,27	7,98	8,75	1.128	1.246	1.356	1.521	1.703	1	48		
	2	5,67	6,28	6,93	7,62	8,29	1.021	1.136	1.285	1.423	1.575	2			
	3	4,28	5,66	6,42	7,12	7,75	809	1.044	1.193	1.348	1.531	3			
	T	5,57	6,30	7,02	7,66	8,36	1.021	1.153	1.298	1.446	1.603	T			
481	1	6,59	7,18	7,73	8,42	9,10	1.205	1.297	1.452	1.621	1.814	1	481		
	2	5,93	6,55	7,16	7,79	8,35	1.039	1.180	1.301	1.426	1.576	2			
	3	4,87	5,85	6,66	7,42	7,98	844	1.054	1.215	1.371	1.566	3			
	T	5,80	6,55	7,26	7,93	8,55	1.033	1.190	1.325	1.497	1.694	T			
483	1	6,12	6,79	7,14	7,70	8,41	1.112	1.234	1.329	1.458	1.599	1	483		
	2	5,54	6,16	6,80	7,52	8,26	1.018	1.126	1.281	1.433	1.580	2			
	3	4,02	5,51	6,27	6,94	7,47	773	1.040	1.184	1.336	1.502	3			
	T	5,44	6,18	6,92	7,46	8,18	1.018	1.144	1.288	1.416	1.581	T			
49	1	5,14	6,04	6,73	7,46	8,22	947	1.102	1.269	1.425	1.594	1	49		
	2	2,86	4,47	5,76	6,49	7,30	524	830	1.050	1.204	1.465	2			
	3	2,02	2,64	4,74	5,66	6,14	363	521	835	1.079	1.178	3			
	T	3,06	5,21	6,23	7,06	7,90	582	965	1.160	1.357	1.557	T			
50	1	5,78	6,72	7,49	8,22	8,86	1.054	1.246	1.401	1.552	1.725	1	50		
	2	3,96	6,11	7,01	7,68	8,38	741	1.116	1.305	1.473	1.637	2			
	3	2,90	5,36	6,52	7,10	7,67	537	975	1.216	1.353	1.498	3			
	T	4,87	6,44	7,25	8,11	8,68	913	1.204	1.353	1.522	1.690	T			
50A	1	6,19	6,92	7,64	8,32	8,93	1.121	1.273	1.428	1.566	1.740	1	50A		
	2	5,15	6,44	7,14	7,76	8,41	961	1.203	1.332	1.501	1.683	2			
	3	5,24	6,20	6,72	7,23	7,77	974	1.125	1.268	1.373	1.517	3			
	T	5,84	6,66	7,39	8,11	8,75	1.052	1.237	1.380	1.540	1.713	T			
503	1	4,31	6,10	7,02	7,86	8,61	830	1.148	1.337	1.518	1.695	1	503		
	2	2,83	3,97	6,06	7,22	8,12	537	753	1.141	1.360	1.546	2			
	3	2,15	2,69	3,45	5,50	6,44	382	492	700	1.035	1.246	3			
	T	3,04	4,89	6,62	7,57	8,42	584	930	1.254	1.453	1.619	T			
A	1	6,46	7,10	8,05	8,77	9,47	1.216	1.349	1.500	1.659	1.821	1	A		
	2	5,96	6,35	7,23	8,01	8,63	1.072	1.198	1.359	1.550	1.725	2			
	3	5,40	5,70	6,43	6,89	7,22	1.029	1.096	1.211	1.356	1.514	3			
	T	6,09	6,69	7,65	8,49	9,17	1.118	1.266	1.446	1.603	1.778	T			
B	1	5,75	6,46	7,12	7,98	8,95	1.037	1.201	1.343	1.536	1.753	1	B		
	2	5,08	5,88	6,55	7,33	8,08	920	1.078	1.234	1.388	1.567	2			
	3	3,49	5,35	6,13	6,85	7,58	676	1.005	1.144	1.322	1.511	3			
	T	5,12	6,00	6,74	7,55	8,44	939	1.100	1.272	1.448	1.650	T			
C	1	5,77	6,54	7,26	8,10	8,92	1.043	1.218	1.365	1.546	1.745	1	C		
	2	4,93	5,91	6,65	7,44	8,17	892	1.083	1.251	1.405	1.581	2			
	3	3,33	5,35	6,20	6,50	7,60	642	1.004	1.157	1.330	1.507	3			
	T	5,10	6,10	6,88	7,71	8,54	939	1.119	1.297	1.479	1.667	T			

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

F R A U E N		A R B E I T E R					O U V R I E R S					F E M M E S			
N A C E	UND	STUNDENVERDIENST		- FL -		GAIN HORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		N A C E	ET
LEISTUNGS-GRUPPEN		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			QUALIFI- CATIONS	
11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
13	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	13
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
14	1	4,57	5,56	6,32	7,69	8,33	840	1.036	1.145	1.400	1.580	1	14		
	2	3,47	3,84	4,93	6,07	7,41	640	725	900	1.128	1.330	2			
	3	2,68	2,97	4,19	5,37	5,87	430	476	552	818	972	3			
	T	2,88	3,68	4,92	6,12	7,34	485	618	900	1.144	1.287	T			
15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
	2	3,57	6,18	6,45	6,95	7,15	739	1.043	1.181	1.292	1.357	2			
	3	4,58	5,45	5,80	6,18	6,48	725	1.012	1.082	1.153	1.195	3			
	T	4,52	5,46	5,84	6,26	6,69	728	1.015	1.092	1.170	1.268	T			
17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
	2	5,39	5,55	6,16	6,33	6,42	1.020	1.050	1.100	1.150	1.180	2			
	3	4,09	5,49	5,89	6,64	7,21	.	.	.	.	.	3			
	T	5,32	5,51	5,96	6,47	7,00	1.020	1.050	1.100	1.150	1.180	T			
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
22	1	3,57	4,66	5,22	6,31	7,01	-	-	-	-	-	1	22		
	2	3,70	4,41	5,44	5,92	6,30	709	836	971	1.092	1.163	2			
	3	2,13	2,40	3,43	4,64	5,17	404	481	616	815	968	3			
	T	2,22	2,99	4,22	5,24	5,99	429	544	752	954	1.104	T			
22A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
224	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	224
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	



(FORTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN		ARBEITER					OUVRIERS					FEMMES			
N A C E		STUNDENVERDIENST		- FL -		GAIN HORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		N A C E	
UND														ET	
LEISTUNGS-GRUPPEN		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	QUALITÄTSCATTONS			
23	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	23
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
231	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	231
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
23A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
24	1	2,52	3,24	4,68	5,59	6,72	402	532	815	1.000	1.235	1	24		
	2	2,77	4,25	4,80	5,56	6,14	445	640	912	1.082	1.161	2			
	3	2,29	3,35	4,66	5,37	5,87	405	555	826	954	1.075	3			
	T	2,41	3,52	4,70	5,43	5,98	409	561	832	975	1.113	T			
2421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2421
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
247	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	247
	2	5,21	5,42	5,69	5,95	6,16	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	3,73	4,91	5,49	5,88	6,14	642	753	887	1.005	1.122	3			
	T	3,83	5,00	5,53	5,50	6,14	652	777	906	1.035	1.134	T			
248	1	2,73	3,72	4,73	5,64	6,75	460	580	842	1.028	1.251	1	248		
	2	2,64	4,20	4,73	5,25	5,87	417	642	883	1.062	1.158	2			
	3	2,07	2,70	4,50	4,89	5,44	364	503	820	935	1.019	3			
	T	2,25	3,07	4,60	5,10	5,77	398	528	829	958	1.095	T			
25	1	3,13	4,64	5,37	5,82	6,96	525	733	935	1.125	1.289	1	25		
	2	3,55	4,54	5,33	5,76	6,07	562	799	909	1.035	1.157	2			
	3	2,91	3,66	4,75	5,40	5,84	476	618	780	952	1.097	3			
	T	3,02	3,99	4,96	5,56	6,00	502	659	849	991	1.134	T			
25A	1	2,89	4,14	5,40	5,78	7,07	482	607	956	1.181	1.361	1	25A		
	2	3,66	4,19	4,92	5,68	6,25	636	802	937	1.090	1.191	2			
	3	3,50	4,53	5,15	5,71	6,84	622	698	828	974	1.122	3			
	T	3,37	4,36	5,15	5,71	6,61	601	709	882	1.062	1.192	T			
26	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	26
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
31	1	2,70	4,84	5,62	7,43	7,84	474	585	1.207	1.393	1.517	1	31		
	2	3,27	4,18	4,93	5,51	5,94	535	700	882	1.031	1.157	2			
	3	3,15	4,31	5,20	5,66	6,31	487	671	869	1.020	1.182	3			
	T	3,17	4,24	5,11	5,62	6,22	511	687	884	1.051	1.194	T			
311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	311
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	4,65	5,03	5,70	6,26	6,47	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	4,57	5,03	5,76	6,19	6,45	.	.	.	.	.	.	.	T	
314	1	7,07	7,31	7,54	7,99	8,31	1.232	1.280	1.360	1.467	1.547	1	314		
	2	2,62	2,80	5,51	7,40	7,58	441	502	1.004	1.102	1.161	2			
	3	3,20	4,49	5,17	5,80	6,37	470	576	1.020	1.282	1.353	3			
	T	3,26	4,70	5,60	7,18	7,64	506	641	1.250	1.357	1.467	T			
316	1	2,43	2,97	5,04	5,61	6,09	433	482	565	934	1.489	1	316		
	2	3,39	4,20	4,97	5,54	5,95	573	721	884	1.025	1.159	2			
	3	3,04	4,15	5,16	5,61	6,20	479	661	853	988	1.122	3			
	T	3,15	4,17	5,07	5,58	6,03	517	686	869	1.006	1.147	T			
32	1	5,38	5,51	6,69	7,07	7,20	.	.	.	.	.	.	.	1	32
	2	3,25	5,11	5,73	6,44	6,83	877	1.010	1.097	1.185	1.303	2			
	3	3,32	5,04	5,55	6,05	6,84	473	598	997	1.105	1.169	3			
	T	3,32	5,08	5,61	6,12	6,88	524	869	1.042	1.142	1.206	T			
321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	321
	2	3,74	4,69	5,38	5,60	5,82	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	3,84	4,95	5,72	5,95	6,09	.	.	.	.	.	.	.	3	
	T	3,81	4,79	5,50	5,85	6,04	717	830	927	1.239	1.335	T			
322	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	322
	2	5,21	6,18	6,54	6,71	6,82	897	1.021	1.143	1.269	1.348	2			
	3	3,04	4,61	5,34	5,67	6,60	429	609	880	1.000	1.120	3			
	T	3,22	4,86	5,55	6,51	6,77	542	853	1.018	1.179	1.308	T			
33	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	33
	2	3,89	5,09	5,81	6,33	7,24	697	910	1.079	1.212	1.370	2			
	3	5,35	5,91	6,63	7,14	7,54	1.009	1.058	1.138	1.238	1.335	3			
	T	4,15	5,24	5,89	6,54	7,34	771	951	1.095	1.223	1.367	T			
34	1	4,44	5,02	5,62	6,34	7,22	796	874	999	1.142	1.294	1	34		
	2	3,44	4,04	5,17	5,60	5,91	600	686	834	998	1.123	2			
	3	2,72	3,19	4,50	5,40	5,79	455	537	721	926	1.087	3			
	T	3,40	4,14	5,20	5,65	6,05	577	696	865	1.028	1.150	T			

FRAUEN		ARBEITER					OUVRIERS					FEMMES	
N A C E	UND	STUNDENVERDIENST		GAIN HORAIRE			MONATSVERDIENST		GAIN MENSUEL			N A C E	
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		
LEISTUNGS-GRUPPEN												QUALIFI-CATIONS	
												ET	
35	1	4,29	5,77	6,22	6,60	6,77	-	-	-	-	-	1	35
	2	4,94	5,28	5,48	5,68	6,60	860	949	1.082	1.208	1.323	2	
	3	3,40	4,59	5,16	6,02	6,71	521	667	840	962	1.085	3	
	T	3,90	4,93	5,44	6,06	6,70	597	791	951	1.094	1.176	T	
351	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	351
	2	5,02	5,22	5,42	5,59	6,50	-	-	-	-	-	2	
	3	4,93	4,99	5,09	5,19	5,25	-	-	-	-	-	3	
	T	4,96	5,07	5,24	5,49	5,65	828	869	939	1.222	1.329	T	
36	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36
	2	2,51	3,38	4,77	5,89	6,47	362	610	830	1.039	1.160	2	
	3	3,90	4,49	5,06	5,52	6,16	568	698	853	960	1.091	3	
	T	3,10	4,20	4,97	5,57	6,31	449	648	829	994	1.139	T	
361	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	361
	2	4,77	5,19	6,29	6,60	8,20	701	852	1.053	1.182	1.307	2	
	3	4,28	4,69	5,16	5,58	6,25	658	745	896	1.049	1.140	3	
	T	4,22	4,72	5,24	6,13	6,52	657	743	942	1.118	1.231	T	
364	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	364
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
37	1	3,70	4,29	5,36	5,91	6,89	594	719	914	1.081	1.169	1	37
	2	3,38	4,32	5,40	6,00	6,52	539	714	907	1.073	1.172	2	
	3	2,94	3,69	4,91	5,61	5,97	478	595	837	1.035	1.134	3	
	T	3,11	4,14	5,25	5,83	6,32	511	677	887	1.062	1.150	T	
41/42	1	2,20	3,04	4,61	5,50	6,55	401	514	837	1.062	1.247	1	41/42
	2	2,80	3,98	5,07	5,68	6,31	478	674	895	1.063	1.162	2	
	3	2,69	3,50	4,63	5,32	5,98	445	570	781	944	1.088	3	
	T	2,70	3,66	4,80	5,51	6,16	453	607	837	1.093	1.141	T	
41A	1	2,18	3,00	4,51	5,37	6,20	377	500	816	1.015	1.223	1	41A
	2	2,61	3,65	4,82	5,51	6,14	438	616	842	1.007	1.134	2	
	3	2,66	3,44	4,57	5,17	5,93	441	560	753	915	1.020	3	
	T	2,61	3,48	4,63	5,30	6,03	436	574	794	954	1.099	T	
412	1	5,30	5,42	5,61	6,59	6,90	810	905	1.102	1.201	1.604	1	412
	2	3,67	4,22	5,15	5,77	6,21	632	745	900	1.048	1.147	2	
	3	3,29	4,15	5,07	5,85	6,36	549	688	847	984	1.133	3	
	T	3,40	4,18	5,11	5,82	6,32	603	712	872	1.018	1.149	T	
413	1	4,19	4,68	5,49	5,95	6,40	701	909	1.068	1.150	1.200	1	413
	2	3,71	4,60	5,14	5,62	6,18	585	843	997	1.127	1.230	2	
	3	3,24	4,35	4,93	5,54	6,28	624	769	901	1.029	1.148	3	
	T	3,40	4,50	5,03	5,59	6,24	628	804	941	1.087	1.178	T	
418	1	2,13	2,83	4,15	5,05	5,79	344	462	604	930	1.122	1	418
	2	2,24	2,85	4,28	5,01	5,48	343	491	699	883	975	2	
	3	2,62	3,29	4,45	4,88	5,33	427	529	705	873	965	3	
	T	2,45	3,15	4,39	4,93	5,43	404	510	700	880	974	T	
42A	1	2,22	2,41	5,35	7,02	7,28	449	523	685	1.097	1.237	1	42A
	2	4,11	4,92	5,48	5,99	6,64	690	866	996	1.141	1.307	2	
	3	3,84	5,02	5,54	5,89	6,13	523	869	1.035	1.132	1.190	3	
	T	3,49	4,88	5,52	5,94	6,60	521	831	1.014	1.132	1.214	T	
429	1	5,37	5,48	5,67	6,70	7,37	944	1.040	1.130	1.237	1.335	1	429
	2	3,50	4,92	5,34	5,98	6,58	602	820	1.004	1.119	1.180	2	
	3	2,87	4,09	5,40	5,74	6,05	469	659	948	1.098	1.175	3	
	T	3,22	4,75	5,37	5,90	6,46	550	799	996	1.116	1.187	T	
43	1	3,19	4,30	4,76	5,28	6,03	578	744	893	1.026	1.184	1	43
	2	2,95	3,30	4,46	4,84	5,46	441	566	754	918	1.045	2	
	3	2,37	3,32	4,43	4,88	5,52	412	549	745	900	986	3	
	T	2,56	3,38	4,51	4,87	5,56	442	578	773	927	1.056	T	
431	1	4,09	4,68	5,08	5,70	6,46	729	839	932	1.078	1.262	1	431
	2	2,76	3,79	4,62	5,01	5,84	486	646	816	971	1.194	2	
	3	3,10	3,87	4,67	5,17	5,61	581	678	815	951	1.075	3	
	T	2,99	3,96	4,69	5,20	5,93	524	675	840	978	1.174	T	
432	1	3,19	4,35	4,81	5,80	6,32	643	803	994	1.143	1.216	1	432
	2	2,69	3,62	4,69	5,32	5,93	494	650	840	980	1.131	2	
	3	3,08	4,10	4,70	5,20	5,86	492	654	827	947	1.068	3	
	T	2,86	3,82	4,72	5,36	5,99	512	673	856	998	1.153	T	
436	1	2,82	3,79	4,62	4,88	5,37	488	633	828	930	991	1	436
	2	2,52	3,19	4,29	4,76	5,16	425	533	712	881	978	2	
	3	2,07	2,86	3,89	4,71	5,15	353	486	674	861	956	3	
	T	2,45	3,15	4,26	4,76	5,17	417	528	713	882	974	T	
44	1	2,86	4,20	4,90	5,35	6,06	447	608	836	978	1.228	1	44
	2	2,49	3,34	4,47	5,22	5,67	444	534	717	891	980	2	
	3	1,99	2,68	4,09	5,01	5,56	288	411	539	743	908	3	
	T	2,33	3,12	4,51	5,18	5,69	401	492	668	877	982	T	
441	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	441
	2	4,85	5,25	5,51	5,86	6,24	800	850	933	1.033	1.133	2	
	3	2,41	3,29	4,69	5,50	5,88	448	520	667	850	940	3	
	T	2,80	4,07	5,33	5,69	6,05	476	589	829	944	1.046	T	
442	1	2,95	4,27	4,91	5,36	6,07	450	625	843	981	1.233	1	442
	2	2,45	3,24	4,34	5,08	5,60	441	524	692	874	969	2	
	3	1,96	2,64	3,99	4,96	5,47	277	393	525	719	899	3	
	T	2,30	3,08	4,45	5,11	5,64	388	486	655	869	978	T	

FRAUEN		ARBEITER					OUVRIERS					FEMMES	
NACE UND LEISTUNGS- GRUPPEN		STUNDENVERDIENST		GAIN HORAIRE			MONATSVERDIENST		GAIN MENSUEL			NACE ET QUALIFI- CATIONS	
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		
45	1	2,57	3,31	4,52	4,98	5,65	443	562	758	939	1.100	1	45
	2	2,32	2,92	2,97	4,75	5,19	416	502	663	853	963	2	
	3	1,90	2,45	3,54	4,69	5,16	284	407	551	813	974	3	
	T	2,28	2,91	4,01	4,77	5,25	406	496	664	864	979	T	
45A	1	2,95	3,57	4,50	5,21	5,90	485	607	720	879	1.063	1	45A
	2	2,71	3,63	4,79	5,36	5,62	425	611	782	959	1.108	2	
	3	1,99	2,69	3,94	5,06	5,67	317	447	598	874	1.017	3	
	T	2,57	3,35	4,50	5,24	5,70	412	537	718	911	1.070	T	
45B	1	2,53	3,26	4,51	4,53	5,59	437	554	760	938	1.096	1	45B
	2	2,34	2,92	3,96	4,74	5,16	415	500	658	850	960	2	
	3	1,88	2,38	3,44	4,67	5,09	278	395	542	805	973	3	
	T	2,28	2,90	3,99	4,76	5,22	405	494	659	862	975	T	
46	1	3,71	4,52	5,17	5,77	6,07	566	756	921	1.079	1.186	1	46
	2	2,65	3,26	4,71	5,34	6,01	413	502	700	927	1.106	2	
	3	2,94	4,10	4,89	5,74	6,93	370	547	773	922	1.022	3	
	T	2,79	3,79	4,84	5,58	6,30	422	543	796	963	1.133	T	
46A	1	3,91	5,36	5,64	5,87	6,00	660	750	1.050	1.125	1.170	1	46A
	2	2,08	2,86	3,36	4,78	5,52	333	438	525	708	945	2	
	3	2,95	3,96	4,88	5,58	6,78	297	521	805	928	1.009	3	
	T	2,40	3,20	4,62	5,40	6,02	338	460	595	872	1.045	T	
467	1	3,19	4,49	5,00	5,72	6,15	535	759	908	1.058	1.193	1	467
	2	3,09	4,30	5,00	5,66	6,24	477	636	850	997	1.185	2	
	3	3,02	4,28	5,08	6,03	7,20	427	599	746	913	1.088	3	
	T	3,09	4,34	5,01	5,76	6,42	483	660	861	1.004	1.183	T	
47	1	3,65	4,84	6,15	6,85	7,36	635	786	1.063	1.246	1.352	1	47
	2	3,73	4,87	5,74	6,39	7,01	632	815	1.016	1.178	1.359	2	
	3	2,98	3,91	5,05	5,79	6,47	495	661	854	1.026	1.154	3	
	T	3,19	4,20	5,34	6,11	6,79	536	704	909	1.097	1.239	T	
47A	1	3,35	3,90	5,32	5,52	6,86	605	706	884	1.081	1.215	1	47A
	2	3,81	5,00	5,75	6,24	6,52	655	848	1.031	1.146	1.259	2	
	3	2,68	3,56	4,73	5,54	6,02	467	617	815	995	1.132	3	
	T	2,88	3,87	5,03	5,81	6,31	497	663	873	1.059	1.168	T	
47B	1	3,84	5,61	6,29	6,55	7,42	654	854	1.120	1.276	1.358	1	47B
	2	3,68	4,74	5,74	6,51	7,22	624	801	1.002	1.206	1.389	2	
	3	3,29	4,13	5,23	5,56	6,73	526	691	877	1.045	1.167	3	
	T	3,39	4,40	5,47	6,20	7,02	570	729	928	1.121	1.294	T	
48	1	4,10	4,85	5,70	6,08	6,71	775	908	1.045	1.132	1.184	1	48
	2	2,83	3,57	4,44	5,54	6,29	513	651	818	1.046	1.174	2	
	3	2,60	3,38	4,61	5,52	6,03	425	555	782	970	1.135	3	
	T	2,70	3,51	4,62	5,56	6,11	449	596	806	1.004	1.154	T	
481	1	3,72	4,74	5,62	5,92	6,08	619	852	1.018	1.109	1.164	1	481
	2	3,59	3,99	4,85	5,74	6,04	565	726	945	1.091	1.165	2	
	3	3,97	5,10	5,58	5,89	6,07	693	852	1.017	1.131	1.201	3	
	T	3,78	4,43	5,47	5,86	6,07	641	817	1.002	1.116	1.184	T	
483	1	4,67	5,03	6,56	6,77	8,11	878	995	1.080	1.162	1.651	1	483
	2	2,76	3,41	4,24	5,41	6,45	504	633	778	1.013	1.182	2	
	3	2,51	3,10	4,33	5,22	5,90	408	517	715	914	1.072	3	
	T	2,59	3,23	4,35	5,30	6,15	431	552	746	946	1.126	T	
49	1	2,57	3,51	4,72	5,77	6,96	390	711	915	1.082	1.178	1	49
	2	2,23	3,38	4,49	4,96	6,13	381	540	758	929	1.067	2	
	3	2,40	3,49	4,63	5,08	6,13	326	461	634	834	941	3	
	T	2,37	3,46	4,59	5,10	6,17	355	512	732	916	1.048	T	
50	1	2,58	4,12	4,48	5,21	5,96	477	593	978	1.188	1.715	1	50
	2	3,30	3,67	4,82	6,44	7,14	521	661	877	1.216	1.373	2	
	3	2,74	3,55	4,59	5,30	6,62	358	461	585	761	959	3	
	T	2,81	3,61	4,62	5,47	6,78	414	507	682	944	1.199	T	
50A	1	2,38	2,87	4,91	5,69	8,17	456	541	1.090	1.645	1.738	1	50A
	2	3,26	3,67	4,78	6,65	7,17	497	632	813	1.267	1.393	2	
	3	2,68	3,41	4,55	4,87	6,52	402	464	567	744	980	3	
	T	2,73	3,47	4,58	5,14	6,92	421	497	642	920	1.264	T	
503	1	4,16	4,28	4,46	4,67	4,80	820	850	900	950	980	1	503
	2	3,39	3,54	5,76	5,92	6,02	650	726	1.034	1.117	1.167	2	
	3	3,16	4,30	5,36	5,98	6,66	270	376	694	807	923	3	
	T	3,45	4,26	4,93	5,88	6,53	312	638	771	925	1.049	T	
A	1	5,63	6,37	6,88	7,98	8,65	1.121	1.233	1.333	1.498	1.679	1	A
	2	4,00	4,32	4,76	5,61	6,31	659	747	882	1.020	1.158	2	
	3	1,95	2,61	3,38	4,27	5,22	360	467	600	787	948	3	
	T	2,62	3,58	4,55	5,60	6,64	474	644	830	1.040	1.288	T	
B	1	2,91	4,04	4,88	5,74	6,61	500	688	895	1.074	1.223	1	B
	2	2,63	3,46	4,61	5,34	5,92	453	592	791	962	1.114	2	
	3	2,52	3,37	4,62	5,36	5,99	423	546	760	943	1.098	3	
	T	2,62	3,48	4,64	5,39	6,01	447	586	798	968	1.126	T	
C	1	2,91	4,04	4,87	5,74	6,61	500	689	896	1.076	1.229	1	C
	2	2,63	3,46	4,61	5,34	5,92	454	593	792	962	1.115	2	
	3	2,53	3,38	4,62	5,36	6,01	422	544	756	941	1.097	3	
	T	2,62	3,48	4,64	5,39	6,01	447	585	798	968	1.126	T	

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

I N S G E S A M T		A R B E I T E R					O U V R I E R S					E N S E M B L E		
N A C E		STUNDENVERDIENST		- FL -		GAIN HOIRARE		MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		N A C E
UND		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			ET
LEISTUNGS-														QUALIFI-
GRUPPEN														CATIONS
11	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 11
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T
111A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 111A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
111B	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 111B
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T
12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 12
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
13	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 13
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T
14	1	6,89	7,92	9,34	11,02	12,24	1.269	1.490	1.752	2.033	2.305	1 14		
	2	5,91	6,63	7,51	8,56	9,54	1.099	1.266	1.455	1.658	1.844	2		
	3	5,00	5,89	6,58	7,46	8,02	968	1.093	1.246	1.380	1.566	3		
	T	6,15	7,09	8,35	10,10	11,69	1.152	1.345	1.600	1.899	2.180	T		
15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 15
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
16	1	6,75	7,39	7,91	8,74	9,76	1.237	1.349	1.495	1.651	1.826	1 16		
	2	6,23	6,76	7,35	7,94	8,74	1.143	1.256	1.368	1.523	1.674	2		
	3	5,44	6,23	6,69	7,17	7,87	1.020	1.166	1.278	1.369	1.506	3		
	T	6,30	6,85	7,55	8,20	9,24	1.182	1.278	1.416	1.574	1.756	T		
17	1	6,83	7,49	8,10	8,88	9,79	1.264	1.402	1.525	1.684	1.849	1 17		
	2	6,36	6,79	7,44	7,55	8,43	1.167	1.262	1.378	1.519	1.630	2		
	3	5,18	6,14	6,57	7,03	7,55	974	1.103	1.244	1.337	1.393	3		
	T	6,32	6,84	7,64	8,23	9,18	1.176	1.283	1.432	1.581	1.759	T		
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 21
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
211A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 211A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
211B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 211B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T
22	1	6,44	7,19	8,20	8,89	9,56	1.233	1.393	1.518	1.666	1.788	1 22		
	2	5,91	6,70	7,42	7,95	8,34	1.069	1.230	1.357	1.495	1.583	2		
	3	3,68	5,75	6,73	7,18	7,62	714	1.060	1.254	1.364	1.504	3		
	T	5,83	6,69	7,46	8,21	8,88	1.063	1.243	1.392	1.542	1.695	T		
22A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 22A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T
224	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 224
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

INSGESAMT		ARBEITER					OUVRIERS					ENSMERLE			
NACE	UND	STUNTOENVERDIENST		- FL -		GAIN HORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		NACE	ET
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	QUALIFIKATIONS			
23	1	5,95	6,67	7,57	8,28	8,95	1,231	1,395	1,554	1,788	2,098	1	23		
	2	5,67	6,20	6,74	7,54	8,14	1,108	1,246	1,394	1,656	1,933	2			
	3	4,96	5,41	5,78	6,32	7,11	994	1,116	1,309	1,502	1,656	3			
	T	5,64	6,27	7,01	7,94	8,57	1,141	1,289	1,481	1,719	1,991	T			
231	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	231		
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2			
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3			
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T			
23A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	23A		
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2			
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3			
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T			
24	1	5,77	6,38	7,04	7,83	8,79	1,057	1,215	1,364	1,576	1,778	1	24		
	2	5,54	6,22	6,82	7,56	8,28	1,035	1,172	1,324	1,509	1,715	2			
	3	4,14	5,48	6,23	6,98	7,61	802	1,030	1,184	1,361	1,561	3			
	T	5,34	6,12	6,77	7,52	8,33	1,012	1,144	1,312	1,505	1,720	T			
2421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2421		
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
247	1	6,22	6,82	7,55	8,93	9,73	1,175	1,283	1,451	1,686	1,878	1	247		
	2	5,81	6,75	7,77	8,35	8,92	1,065	1,242	1,446	1,584	1,782	2			
	3	4,93	5,70	6,68	7,22	7,71	865	1,076	1,263	1,427	1,559	3			
	T	5,59	6,52	7,40	8,28	9,13	1,046	1,226	1,406	1,584	1,780	T			
248	1	4,59	5,70	6,51	7,19	8,00	873	1,077	1,251	1,408	1,575	1	248		
	2	4,64	5,61	6,29	6,89	7,71	905	1,063	1,201	1,363	1,552	2			
	3	2,61	4,02	5,31	5,78	6,26	498	800	1,003	1,132	1,242	3			
	T	3,74	5,28	6,08	6,76	7,60	747	1,013	1,156	1,335	1,520	T			
25	1	6,24	6,95	7,93	8,92	9,78	1,140	1,289	1,468	1,657	1,826	1	25		
	2	5,32	6,07	6,83	7,78	8,52	976	1,105	1,283	1,468	1,596	2			
	3	3,53	4,86	5,82	6,70	7,66	640	892	1,103	1,293	1,486	3			
	T	4,99	6,05	7,02	8,14	9,13	933	1,123	1,327	1,532	1,727	T			
25A	1	6,43	7,14	8,19	9,11	9,96	1,199	1,323	1,502	1,688	1,857	1	25A		
	2	6,06	6,66	7,56	8,30	9,04	1,074	1,230	1,401	1,547	1,702	2			
	3	5,38	6,09	6,73	7,62	8,20	1,003	1,101	1,263	1,432	1,571	3			
	T	6,08	6,75	7,73	8,67	9,53	1,088	1,253	1,434	1,598	1,779	T			
26	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	26		
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2			
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3			
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T			
31	1	5,60	6,35	7,00	7,70	8,54	1,019	1,184	1,326	1,502	1,696	1	31		
	2	4,50	5,76	6,32	6,93	7,55	835	1,052	1,188	1,339	1,498	2			
	3	3,16	5,11	5,95	6,47	7,05	577	950	1,111	1,266	1,400	3			
	T	4,63	5,84	6,50	7,21	7,98	857	1,072	1,237	1,389	1,584	T			
311	1	5,95	6,34	6,83	7,51	8,20	1,058	1,179	1,314	1,474	1,634	1	311		
	2	5,45	6,06	6,56	7,08	7,52	1,013	1,106	1,247	1,368	1,524	2			
	3	4,92	5,64	6,12	6,54	6,94	903	1,049	1,154	1,296	1,398	3			
	T	5,43	6,02	6,51	7,08	7,67	1,014	1,103	1,246	1,378	1,548	T			
314	1	5,72	6,51	7,10	7,76	8,46	1,022	1,213	1,327	1,489	1,685	1	314		
	2	3,59	5,59	6,40	7,04	7,70	657	1,016	1,202	1,356	1,530	2			
	3	2,65	4,44	5,75	6,43	7,06	463	763	1,081	1,240	1,380	3			
	T	4,43	6,00	6,76	7,46	8,16	803	1,089	1,273	1,413	1,600	T			
316	1	5,38	6,17	6,78	7,47	8,30	1,003	1,131	1,297	1,474	1,660	1	316		
	2	4,57	5,74	6,23	6,74	7,26	860	1,048	1,159	1,303	1,404	2			
	3	3,25	5,15	5,90	6,39	6,84	620	955	1,097	1,214	1,365	3			
	T	4,54	5,73	6,30	6,91	7,59	849	1,052	1,184	1,346	1,530	T			
32	1	5,57	6,38	6,95	7,61	8,33	1,025	1,194	1,321	1,482	1,656	1	32		
	2	3,47	5,51	6,34	7,00	7,55	660	1,023	1,184	1,336	1,491	2			
	3	3,13	5,07	5,90	6,42	7,01	587	925	1,098	1,222	1,349	3			
	T	4,43	6,00	6,68	7,34	8,05	834	1,093	1,266	1,405	1,585	T			
321	1	4,71	6,14	6,65	7,16	7,84	884	1,105	1,272	1,397	1,576	1	321		
	2	3,14	4,95	6,15	6,53	6,88	586	949	1,119	1,269	1,379	2			
	3	2,57	3,87	5,81	6,24	6,50	470	829	1,079	1,208	1,366	3			
	T	3,71	5,65	6,38	6,86	7,50	701	1,038	1,207	1,354	1,526	T			
322	1	5,10	6,33	7,06	7,78	8,39	939	1,178	1,323	1,482	1,600	1	322		
	2	4,91	5,89	6,38	6,89	7,34	906	1,067	1,197	1,320	1,393	2			
	3	2,97	5,01	5,87	6,43	6,86	553	945	1,113	1,261	1,376	3			
	T	4,66	5,96	6,64	7,34	8,04	873	1,091	1,258	1,390	1,559	T			
33	1	5,85	6,41	7,06	8,22	9,24	1,076	1,227	1,378	1,580	1,823	1	33		
	2	4,57	5,72	6,25	6,78	7,60	847	1,047	1,168	1,335	1,515	2			
	3	4,46	5,63	6,43	6,88	7,66	780	1,018	1,130	1,271	1,387	3			
	T	4,95	5,82	6,37	7,05	8,16	899	1,065	1,203	1,379	1,585	T			
34	1	5,01	5,89	6,59	7,27	8,05	888	1,054	1,202	1,355	1,520	1	34		
	2	3,93	5,31	5,82	6,61	7,47	708	936	1,094	1,219	1,354	2			
	3	2,90	3,85	5,30	6,02	6,76	494	662	953	1,142	1,299	3			
	T	4,06	5,37	6,02	6,50	7,62	735	981	1,123	1,279	1,396	T			

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

INSGESAMT		ARBEITER					OUVRIERS					ENSEMBLE				
NACE		STUNDENVERDIENST		- FL -			GAIN HORAIRE		MONATSVERDIENST		- FL -			GAIN MENSUEL		NACE
UND		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)					ET
LEISTUNGS-	GRUPPEN	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)					QUALIFI-
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)					CATIONS
35	1	5,95	6,50	6,86	7,34	7,93	1.030	1.206	1.307	1.418	1.564	1	35			
	2	4,93	5,91	6,35	6,77	7,16	848	1.058	1.195	1.319	1.393	2				
	3	2,72	3,66	5,77	6,34	6,68	458	639	1.025	1.161	1.294	3				
	T	4,53	5,93	6,46	6,89	7,40	778	1.063	1.224	1.347	1.471	T				
351	1	6,50	6,67	7,00	7,50	7,94	1.204	1.262	1.355	1.497	1.587	1	351			
	2	5,71	6,04	6,43	6,79	7,14	1.015	1.097	1.225	1.328	1.390	2				
	3	3,00	4,11	5,84	6,39	6,70	482	694	1.045	1.178	1.310	3				
	T	5,03	5,98	6,45	6,83	7,24	938	1.082	1.226	1.339	1.426	T				
36	1	6,15	6,78	7,23	7,99	8,80	1.109	1.252	1.368	1.548	1.775	1	36			
	2	4,91	6,11	6,73	7,48	8,18	898	1.108	1.293	1.481	1.670	2				
	3	2,76	4,70	6,19	6,81	7,49	516	890	1.155	1.329	1.499	3				
	T	5,19	6,35	7,02	7,71	8,53	977	1.195	1.330	1.511	1.725	T				
361	1	6,28	6,85	7,26	8,05	8,84	1.158	1.262	1.377	1.561	1.792	1	361			
	2	5,33	6,29	6,88	7,62	8,31	990	1.173	1.333	1.517	1.705	2				
	3	2,79	4,78	6,32	6,90	7,58	531	942	1.198	1.346	1.529	3				
	T	5,56	6,52	7,10	7,80	8,61	1.023	1.223	1.349	1.532	1.750	T				
364	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	364			
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2				
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3				
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T				
37	1	4,80	6,03	6,93	7,85	8,87	868	1.103	1.297	1.493	1.715	1	37			
	2	4,06	5,36	6,08	6,68	7,53	698	948	1.108	1.267	1.423	2				
	3	3,01	4,16	5,42	6,01	6,47	522	716	1.020	1.140	1.243	3				
	T	4,01	5,43	6,30	7,27	8,27	714	1.010	1.180	1.375	1.584	T				
41/42	1	5,60	6,44	7,10	7,90	8,76	1.041	1.211	1.362	1.561	1.794	1	41/42			
	2	4,48	5,62	6,41	7,19	7,92	834	1.051	1.219	1.384	1.581	2				
	3	3,10	4,49	5,57	6,45	7,27	566	833	1.072	1.267	1.505	3				
	T	3,99	5,43	6,41	7,25	8,07	779	1.040	1.230	1.418	1.650	T				
41A	1	5,54	6,41	7,06	7,81	8,65	1.037	1.208	1.357	1.547	1.760	1	41A			
	2	4,36	5,62	6,41	7,18	7,88	828	1.053	1.230	1.388	1.577	2				
	3	3,02	4,28	5,39	6,37	7,17	546	802	1.050	1.255	1.457	3				
	T	3,86	5,35	6,40	7,23	8,01	754	1.035	1.236	1.417	1.617	T				
412	1	5,76	6,49	7,07	7,83	8,65	1.032	1.193	1.360	1.551	1.780	1	412			
	2	4,35	5,49	6,25	6,85	7,56	810	1.018	1.166	1.360	1.580	2				
	3	3,31	4,29	5,46	6,33	7,19	614	783	1.021	1.240	1.490	3				
	T	4,10	5,39	6,35	7,12	7,96	758	1.011	1.199	1.420	1.631	T				
413	1	6,12	6,64	7,23	7,89	8,82	1.113	1.252	1.388	1.558	1.752	1	413			
	2	5,63	6,12	6,67	7,36	8,02	1.032	1.132	1.274	1.397	1.565	2				
	3	4,01	5,37	6,02	6,80	7,73	804	1.018	1.142	1.315	1.531	3				
	T	5,38	6,04	6,71	7,47	8,23	1.014	1.125	1.283	1.443	1.614	T				
41B	1	4,17	5,82	6,69	7,43	8,28	869	1.113	1.294	1.479	1.713	1	41B			
	2	2,78	4,54	5,83	6,78	7,55	539	865	1.126	1.318	1.498	2				
	3	2,68	3,56	4,72	5,74	6,87	456	623	888	1.155	1.380	3				
	T	2,86	4,36	5,72	6,83	7,63	532	846	1.140	1.349	1.565	T				
42A	1	6,06	6,61	7,33	8,20	9,15	1.066	1.217	1.361	1.547	1.723	1	42A			
	2	5,49	6,17	6,77	7,41	8,28	1.004	1.096	1.244	1.384	1.564	2				
	3	4,03	5,41	6,00	6,54	7,26	739	982	1.106	1.238	1.385	3				
	T	5,28	6,01	6,65	7,46	8,41	937	1.080	1.237	1.394	1.587	T				
429	1	5,40	5,90	6,65	7,52	8,45	980	1.114	1.278	1.437	1.636	1	429			
	2	4,09	5,23	5,91	6,64	7,49	746	994	1.108	1.247	1.455	2				
	3	3,26	5,25	5,73	6,18	6,82	590	949	1.081	1.173	1.314	3				
	T	3,95	5,30	5,90	6,61	7,46	724	1.002	1.112	1.253	1.447	T				
43	1	5,22	5,96	6,64	7,27	7,99	1.003	1.094	1.241	1.382	1.568	1	43			
	2	3,37	4,70	5,84	6,67	7,32	662	929	1.119	1.298	1.466	2				
	3	3,02	4,37	5,38	6,20	6,98	575	829	1.038	1.185	1.366	3				
	T	3,69	4,94	6,08	6,85	7,56	729	996	1.149	1.325	1.504	T				
431	1	5,23	5,86	6,58	7,07	7,64	1.013	1.112	1.269	1.433	1.642	1	431			
	2	3,93	5,08	6,03	6,60	7,08	746	1.015	1.143	1.312	1.503	2				
	3	3,31	4,55	5,41	6,36	7,10	645	848	1.053	1.216	1.672	3				
	T	4,27	5,33	6,16	6,77	7,27	816	1.032	1.176	1.357	1.582	T				
432	1	5,50	6,05	6,60	7,22	7,89	1.021	1.094	1.217	1.359	1.532	1	432			
	2	4,37	5,29	6,08	6,70	7,28	820	1.007	1.130	1.292	1.463	2				
	3	3,69	4,82	5,61	6,25	7,06	703	889	1.063	1.210	1.380	3				
	T	4,61	5,53	6,23	6,91	7,57	859	1.034	1.159	1.321	1.491	T				
436	1	4,08	5,11	6,60	7,25	8,05	789	1.044	1.259	1.393	1.567	1	436			
	2	2,69	3,60	4,67	5,78	6,81	466	639	898	1.154	1.335	2				
	3	2,20	3,03	4,18	4,94	5,87	404	540	771	943	1.133	3				
	T	2,67	3,65	4,73	6,12	7,10	473	666	938	1.220	1.381	T				
44	1	4,13	5,40	6,29	6,88	7,59	781	1.037	1.209	1.356	1.538	1	44			
	2	3,48	5,01	5,94	6,56	7,21	606	915	1.102	1.283	1.517	2				
	3	2,25	3,11	4,78	5,74	6,33	404	538	844	1.125	1.360	3				
	T	3,03	4,70	5,85	6,51	7,20	539	858	1.097	1.291	1.501	T				
441	1	6,07	6,34	6,73	7,22	8,24	1.068	1.194	1.299	1.404	1.697	1	441			
	2	5,31	5,73	6,11	6,69	7,51	921	1.045	1.156	1.345	1.576	2				
	3	3,73	5,33	5,73	6,15	6,49	705	984	1.159	1.346	1.587	3				
	T	5,29	5,73	6,18	6,74	7,51	918	1.056	1.186	1.365	1.599	T				
442	1	3,52	4,98	5,98	6,62	7,35	657	950	1.139	1.316	1.469	1	442			
	2	2,88	4,18	5,57	6,46	7,00	506	745	1.039	1.205	1.453	2				
	3	2,07	2,74	4,20	5,12	6,09	339	470	659	915	1.118	3				
	T	2,62	3,91	5,30	6,25	7,00	466	679	1							

I N S G E S A M T		A R B E I T E R					O U V R I E R S					E N S E M B L E		
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN		STUNDENVERDIENT		- FL -		GAIN HORAIRE		MONATSEPDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		N A C E ET QUALIFI- CATIONS
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			
45	1	3,00	4,26	5,40	6,27	7,08	542	800	1.055	1.211	1.397	1	45	
	2	2,45	3,15	4,52	5,26	6,11	435	559	811	1.031	1.188	2		
	3	1,98	2,65	4,01	5,00	6,09	320	460	680	977	1.186	3		
	T	2,45	3,22	4,61	5,56	6,42	438	575	856	1.091	1.271	T		
45A	1	3,98	5,63	6,25	6,70	7,19	734	1.020	1.119	1.244	1.390	1	45A	
	2	3,82	5,29	5,95	6,35	6,75	723	993	1.087	1.176	1.325	2		
	3	2,47	3,42	5,39	6,16	6,75	439	596	1.005	1.150	1.301	3		
	T	3,45	5,11	6,00	6,46	6,92	633	953	1.090	1.190	1.354	T		
45B	1	2,80	3,83	4,88	5,52	6,78	494	703	981	1.165	1.273	1	45B	
	2	2,43	3,06	4,36	5,01	5,82	431	536	758	964	1.151	2		
	3	1,91	2,47	3,59	4,74	5,46	292	422	586	871	1.090	3		
	T	2,38	3,08	4,49	5,15	6,03	424	540	788	1.005	1.192	T		
46	1	5,07	5,96	6,59	7,23	8,02	939	1.093	1.253	1.391	1.581	1	46	
	2	3,59	5,29	5,97	6,54	7,21	679	1.003	1.125	1.284	1.435	2		
	3	2,62	3,91	5,49	6,12	6,72	487	760	1.045	1.176	1.354	3		
	T	3,68	5,40	6,15	6,82	7,57	709	1.020	1.163	1.335	1.511	T		
46A	1	5,38	6,07	6,72	7,41	8,16	1.010	1.123	1.282	1.441	1.600	1	46A	
	2	3,85	5,33	5,93	6,51	7,20	744	1.009	1.131	1.294	1.460	2		
	3	2,80	4,21	5,59	6,26	6,86	513	806	1.059	1.195	1.385	3		
	T	3,92	5,44	6,17	6,89	7,66	766	1.029	1.175	1.354	1.535	T		
467	1	4,60	5,85	6,47	6,98	7,71	836	1.059	1.217	1.354	1.535	1	467	
	2	3,29	5,07	6,03	6,60	7,24	586	946	1.116	1.274	1.396	2		
	3	2,37	3,25	5,34	5,95	6,42	445	636	1.022	1.141	1.253	3		
	T	3,37	5,30	6,15	6,75	7,42	629	1.006	1.147	1.310	1.455	T		
47	1	6,28	6,98	7,73	8,83	10,06	1.114	1.269	1.441	1.663	1.933	1	47	
	2	5,20	6,26	7,07	8,03	8,93	957	1.147	1.318	1.499	1.689	2		
	3	3,57	5,10	6,21	7,12	8,20	654	934	1.152	1.358	1.563	3		
	T	5,10	6,33	7,25	8,27	9,41	954	1.169	1.350	1.558	1.797	T		
47A	1	6,36	7,04	7,84	8,81	9,84	1.157	1.299	1.477	1.665	1.841	1	47A	
	2	5,75	6,51	7,14	7,99	8,70	1.044	1.209	1.335	1.492	1.617	2		
	3	3,56	5,31	6,37	7,14	7,90	671	994	1.177	1.342	1.504	3		
	T	5,17	6,28	7,10	8,02	8,91	979	1.163	1.330	1.513	1.701	T		
47B	1	6,25	6,97	7,70	8,84	10,21	1.103	1.262	1.428	1.663	1.958	1	47B	
	2	4,41	5,94	6,93	8,10	9,43	799	1.071	1.285	1.512	1.763	2		
	3	3,58	4,96	6,02	7,09	8,51	640	882	1.123	1.399	1.646	3		
	T	5,07	6,36	7,36	8,46	9,71	940	1.173	1.365	1.590	1.888	T		
48	1	6,19	6,89	7,26	7,97	8,74	1.122	1.244	1.354	1.520	1.702	1	48	
	2	5,30	6,17	6,87	7,59	8,27	1.004	1.120	1.276	1.415	1.572	2		
	3	3,41	5,17	6,11	6,96	7,63	634	966	1.150	1.323	1.499	3		
	T	5,02	6,10	6,94	7,60	8,31	954	1.123	1.285	1.433	1.596	T		
481	1	6,47	7,14	7,71	8,40	9,08	1.196	1.292	1.449	1.617	1.811	1	481	
	2	5,71	6,47	7,11	7,75	8,34	1.028	1.165	1.296	1.420	1.574	2		
	3	4,57	5,70	6,49	7,31	7,93	822	1.037	1.193	1.358	1.552	3		
	T	5,58	6,41	7,20	7,89	8,50	1.018	1.168	1.317	1.489	1.685	T		
483	1	6,11	6,78	7,14	7,69	8,40	1.109	1.233	1.328	1.458	1.599	1	483	
	2	4,95	6,03	6,73	7,47	8,23	969	1.106	1.270	1.423	1.576	2		
	3	2,98	4,66	5,91	6,76	7,31	560	892	1.127	1.303	1.454	3		
	T	4,54	5,94	6,81	7,38	8,12	884	1.106	1.272	1.399	1.574	T		
49	1	4,92	5,94	6,65	7,44	8,21	904	1.090	1.261	1.419	1.593	1	49	
	2	2,77	4,13	5,47	6,27	7,05	491	748	1.005	1.175	1.409	2		
	3	2,18	3,00	4,65	5,44	6,13	351	500	759	1.022	1.155	3		
	T	2,90	4,61	5,93	6,85	7,75	530	866	1.122	1.333	1.539	T		
50	1	5,77	6,72	7,49	8,22	8,86	1.053	1.246	1.401	1.552	1.725	1	50	
	2	3,95	6,10	7,01	7,68	8,38	739	1.115	1.304	1.473	1.637	2		
	3	2,88	4,81	6,45	7,05	7,65	528	941	1.212	1.351	1.495	3		
	T	4,75	6,41	7,24	8,00	8,68	905	1.204	1.352	1.522	1.689	T		
50A	1	6,19	6,92	7,64	8,32	8,93	1.120	1.273	1.428	1.566	1.740	1	50A	
	2	5,09	6,43	7,13	7,76	8,40	953	1.202	1.332	1.501	1.683	2		
	3	4,36	6,03	6,67	7,19	7,73	895	1.113	1.264	1.371	1.514	3		
	T	5,76	6,64	7,38	8,10	8,75	1.049	1.236	1.379	1.540	1.713	T		
503	1	4,30	6,09	7,02	7,86	8,60	830	1.147	1.337	1.518	1.695	1	503	
	2	2,83	3,97	6,06	7,22	8,12	538	753	1.141	1.360	1.546	2		
	3	2,16	2,72	3,58	5,53	6,45	379	492	700	1.031	1.243	3		
	T	3,04	4,87	6,61	7,56	8,42	584	927	1.254	1.453	1.619	T		
A	1	6,46	7,10	8,04	8,77	9,46	1.215	1.348	1.500	1.658	1.820	1	A	
	2	5,90	6,32	7,20	8,00	8,62	1.061	1.187	1.354	1.546	1.723	2		
	3	4,91	5,56	6,18	6,85	7,20	911	1.066	1.188	1.343	1.502	3		
	T	6,04	6,66	7,63	8,48	9,17	1.106	1.259	1.442	1.600	1.777	T		
B	1	5,43	6,35	7,07	7,93	8,89	1.015	1.179	1.335	1.529	1.747	1	B	
	2	3,84	5,38	6,29	7,14	7,94	728	1.021	1.188	1.365	1.548	2		
	3	3,01	4,57	5,77	6,60	7,37	549	845	1.091	1.277	1.460	3		
	T	4,03	5,57	6,52	7,38	8,30	772	1.048	1.238	1.415	1.616	T		
C	1	5,55	6,48	7,22	8,07	8,89	1.026	1.210	1.359	1.542	1.741	1	C	
	2	3,87	5,47	6,41	7,28	8,05	734	1.032	1.216	1.385	1.567	2		
	3	3,00	4,60	5,85	6,71	7,45	547	854	1.107	1.296	1.469	3		
	T	4,19	5,75	6,71	7,59	8,45	802	1.074	1.272	1.459	1.646	T		





## **III/D**

**Sonstige weitere Angaben über Arbeiter nach  
Industriezweig**

**Autres données relatives aux ouvriers, par industrie**

**Altri dati relativi agli operai, per industria**

**Andere gegevens met betrekking tot de arbeiders,  
naar bedrijfstak**

**Other data concerning manual workers, by  
industry**

DURCHSCHNITTSALTER DER ARBEITER  
NACH LEISTUNGSGRUPPE

AGE MOYEN DES OUVRIERS  
PAR QUALIFICATION

	N	LEISTUNGSGRUPPE						QUALIFICATION						INDUSTRIE
		MAENNER		MCMNES		FRAUEN		FEMMES		INSGESAMT		ENSEMBLE		
		1	2	3	INSG.	1	2	3	INSG.	1	2	3	INSG.	
		ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	ENS.	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTP. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	38,9	35,4	40,7	39,2	23,7	24,4	29,5	26,5	38,8	39,0	39,6	38,9	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	40,0	40,7	42,5	40,6	.	.	39,6	40,2	40,0	40,7	42,1	40,6	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	43,3	42,2	40,0	42,4	.	.	42,5	43,2	43,3	42,2	40,3	42,5	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZUGUNG	22	39,5	38,5	36,2	38,5	#24,4	23,3	33,6	30,2	39,5	38,3	35,9	38,3	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	40,9	37,4	36,4	39,0	.	.	.	.	40,8	37,3	36,6	38,9	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	38,1	38,1	36,7	37,8	27,2	31,5	29,4	29,6	37,9	38,0	35,9	37,5	PR. MTN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	37,7	37,6	37,7	37,7	.	.	35,4	37,2	37,7	37,8	37,4	37,6	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	39,8	37,2	33,8	37,1	27,3	28,2	27,4	27,6	38,2	36,5	31,6	35,7	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	37,9	40,7	39,5	39,3	28,7	31,2	29,0	29,7	37,8	39,6	35,6	38,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	37,7	41,5	42,2	39,5	25,6	#29,7	31,3	29,6	37,5	41,2	41,2	39,3	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASER INDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZUGNISSE	31	36,7	37,4	36,2	36,9	#30,9	28,8	33,7	31,4	36,7	37,0	35,9	36,7	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	40,2	39,9	39,4	39,9	.	.	41,4	41,2	40,2	39,5	39,5	39,9	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	36,3	34,1	32,8	35,2	.	.	#37,7	#35,6	36,3	34,1	33,2	35,2	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	37,4	38,7	37,3	38,0	.	.	29,1	32,3	30,7	37,3	38,0	36,4	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	37,2	34,9	37,7	36,5	.	.	38,3	38,9	38,2	37,2	34,9	37,8	MACHINES, PAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	34,4	34,6	34,3	34,5	.	#29,4	#29,9	#29,7	34,4	34,4	33,6	34,3	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	35,2	37,7	38,9	36,4	.	#40,6	35,5	36,7	35,2	37,7	38,2	36,5	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	34,4	36,0	35,0	35,6	.	31,0	38,4	32,0	34,3	35,2	35,9	35,1	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	36,6	38,1	31,2	37,1	28,9	28,4	25,2	28,1	35,8	35,4	29,1	35,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	36,4	33,8	28,6	33,9	.	.	#29,9	#34,7	36,4	33,9	28,7	33,9	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	38,2	34,2	26,8	33,6	.	.	.	.	38,2	34,2	26,7	33,6	CONSTR., AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	40,2	37,0	32,4	38,3	.	#27,9	#37,2	33,7	40,2	36,9	32,7	38,2	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	40,7	37,1	31,9	38,6	.	.	#39,4	#39,7	40,7	37,1	32,3	38,6	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	36,5	36,7	35,0	36,3	29,7	29,0	27,7	28,6	36,1	35,4	32,7	35,3	INSTR. PRECISION ETC
NAEHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	39,2	38,5	35,7	38,1	31,9	30,5	28,9	29,7	39,0	37,2	33,3	36,6	ALIM. BOISSONS TABAC
NAEHRUNGSMITTELGEW.	41A	39,3	38,6	35,2	38,1	31,8	30,4	28,7	29,4	35,0	37,5	32,8	36,6	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	37,9	34,2	30,1	34,6	.	.	26,7	27,5	27,4	37,9	33,3	29,3	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	40,8	40,0	29,5	40,1	#26,9	#27,2	29,7	28,9	40,7	39,7	38,2	39,6	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	39,9	37,2	31,2	36,9	31,6	29,8	29,1	29,5	39,2	35,2	30,0	34,5	PAIN, PROCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	39,2	37,0	35,1	37,1	.	.	34,1	34,9	34,3	39,1	36,9	35,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	36,4	39,0	39,7	38,8	#35,2	30,5	29,2	30,2	36,3	35,0	35,1	35,2	TABAC
TEXTILGERWERBE	43	40,6	39,4	36,9	39,5	29,1	25,9	26,7	26,4	39,6	34,8	33,2	36,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	41,0	40,2	35,8	40,1	27,6	26,7	26,6	26,8	35,7	36,7	32,8	37,2	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	40,1	38,2	39,3	39,2	31,0	27,5	30,3	28,9	39,4	35,9	36,9	37,5	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	37,2	36,1	30,6	35,9	27,8	25,1	24,0	25,0	34,7	28,2	25,4	28,8	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	39,7	38,7	29,4	37,4	29,3	25,6	25,8	26,4	37,5	35,7	27,9	34,4	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	46,3	42,6	36,1	42,3	.	#34,2	#22,7	#28,6	46,1	42,2	34,4	41,6	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	35,5	34,3	23,5	32,8	29,5	24,9	26,1	26,2	33,8	30,8	25,0	30,2	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	45	38,1	34,5	33,7	35,7	27,2	25,2	26,1	25,7	32,7	27,6	28,2	28,8	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	38,4	28,8	35,6	38,2	22,4	24,8	24,1	23,8	35,3	35,9	31,3	34,8	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGERWERBE	45B	37,8	32,9	29,6	34,2	27,5	25,3	26,0	25,7	31,3	26,7	26,6	27,6	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	36,8	36,1	31,7	35,7	25,4	30,4	31,8	30,0	36,6	35,7	21,7	35,4	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	36,7	36,8	32,7	36,0	#27,5	29,6	32,0	30,7	36,7	36,5	32,6	35,8	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	36,9	34,1	29,2	34,8	25,0	31,0	#32,4	29,8	36,4	33,8	29,6	34,4	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	37,7	37,2	36,5	37,4	28,9	30,8	30,4	30,4	37,5	36,6	34,6	36,6	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	39,3	38,7	35,7	38,1	#26,2	30,3	28,0	28,5	39,1	38,2	33,9	37,2	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	37,2	35,2	37,7	36,9	29,5	31,0	31,9	31,4	37,1	34,6	25,2	36,2	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	37,9	38,3	35,9	37,6	28,4	29,1	27,9	28,3	37,8	37,8	34,3	36,9	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	39,1	39,6	36,2	38,7	24,8	35,2	30,0	31,2	38,5	39,4	35,5	38,3	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	37,2	37,5	35,6	37,0	#36,3	26,1	27,1	27,0	37,2	36,8	33,5	36,1	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	36,1	32,1	27,9	33,7	#30,5	23,7	30,1	28,2	35,9	30,5	28,9	32,7	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	35,3	34,6	35,2	35,1	.	#38,8	41,7	41,1	35,3	34,6	35,6	35,1	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	36,1	36,5	38,6	36,5	.	#38,1	42,6	41,8	36,1	36,5	38,9	36,5	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	32,1	28,1	25,2	30,1	.	.	#38,8	#38,1	32,1	28,1	25,8	30,2	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	38,9	41,3	48,3	40,3	27,6	22,6	20,8	22,5	38,9	40,9	45,8	40,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	38,0	37,7	35,6	37,5	28,4	27,4	28,8	27,9	37,6	35,7	33,7	36,1	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	37,1	37,1	35,6	36,9	28,5	27,4	29,3	28,2	36,8	35,6	34,1	35,9	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. II/D/2

DURCHSCHNITTLICHE UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
DER ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

ANCIENNETE MOYENNE DES OUVRIERS  
PAR QUALIFICATION

	N	MÄNNER				FRAUEN				INSGESAMT				INDUSTRIE
		HOMMES				FEMMES				ENSEMBLE				
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION								
A	1	2	3	INSG. ENS.	1	2	3	INSG. ENS.	1	2	3	INSG. ENS.	C	
E	1	2	3	INSG. ENS.	1	2	3	INSG. ENS.	1	2	3	INSG. ENS.		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALÖLVERARB.	14	10,2	8,4	17,1	9,4	14,7	13,3	.	13,8	10,2	8,3	16,7	9,3	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	12,7	11,3	8,2	11,6	.	.	15,2	15,6	12,7	11,3	7,7	11,5	ELECTR. GAZ VAPPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	13,0	5,9	5,8	10,9	.	.	.	.	13,0	9,9	5,9	10,8	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIC.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	11,5	8,2	4,2	8,8	.	.	13,1	13,1	11,5	8,1	4,1	8,6	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	11,0	7,6	.	9,2	.	.	.	.	11,0	7,6	.	9,2	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	9,2	8,3	7,2	8,3	.	14,1	13,9	14,0	9,1	8,2	6,8	8,2	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	9,8	5,4	16,9	7,2	.	.	.	7,4	5,8	5,5	16,5	7,2	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	13,5	5,3	8,5	10,2	.	.	.	13,6	12,7	8,9	6,8	9,2	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	10,0	9,4	6,5	9,2	.	14,7	13,1	13,6	10,0	8,9	5,2	8,5	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	10,5	10,8	8,4	10,3	.	.	.	.	10,4	10,7	7,5	10,1	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	9,6	8,0	5,4	8,3	.	12,8	13,0	12,0	5,6	7,8	5,1	8,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	12,6	6,3	6,9	9,3	.	.	.	.	12,6	8,3	6,8	9,2	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	9,3	5,7	14,3	7,6	.	.	.	.	5,3	5,7	14,3	7,6	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	10,2	9,0	5,6	8,8	.	12,9	12,5	12,8	10,1	8,6	5,1	8,4	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	10,6	7,1	15,1	9,1	.	.	.	13,0	10,6	7,1	4,9	9,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LANDMASCH. U. TRAKT.	321	7,8	5,0	.	6,4	.	.	.	.	7,8	4,5	.	6,3	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	9,3	7,5	13,3	8,1	.	.	.	.	9,3	7,4	13,3	8,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	7,2	5,5	14,4	5,8	.	3,4	14,5	13,5	7,1	5,1	14,5	5,5	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	11,8	9,2	13,3	9,9	16,5	4,1	.	4,2	11,2	7,8	12,7	8,6	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	9,0	5,2	12,1	6,0	.	.	.	.	8,9	5,2	12,0	5,9	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	9,7	5,0	.	5,1	.	.	.	.	5,7	5,0	.	5,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	12,9	7,8	15,2	10,4	.	.	.	.	12,9	7,8	15,1	10,3	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	13,1	7,8	15,1	10,5	.	.	.	.	13,1	7,8	15,1	10,5	CONSTR. NAVALE
LUFFFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	8,9	6,0	13,7	7,3	.	12,6	12,6	12,5	8,6	5,4	3,4	6,7	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	10,8	8,9	5,6	8,7	.	3,7	2,4	3,1	10,6	8,0	4,5	7,7	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	10,8	8,8	5,3	8,7	.	3,4	2,4	2,8	10,6	8,0	4,2	7,7	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	10,7	6,6	14,0	7,5	.	12,0	11,8	12,0	10,7	6,0	3,3	6,7	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	12,6	10,6	7,4	10,5	.	.	.	12,4	12,5	10,4	6,7	10,1	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	9,6	7,6	14,4	7,6	.	13,4	12,3	12,7	9,1	6,4	3,2	6,1	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	11,2	7,6	5,2	7,9	.	14,0	.	13,6	11,0	7,5	5,0	7,7	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	11,2	11,9	11,6	11,4	.	4,4	12,9	14,0	11,2	8,4	7,7	8,3	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	13,1	10,0	6,3	10,7	5,4	3,7	3,3	3,8	12,4	7,9	5,2	8,9	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	12,4	10,5	16,7	10,8	15,8	13,9	12,5	14,0	11,8	8,8	15,3	9,4	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	13,2	5,3	18,0	10,9	.	14,7	14,3	14,7	12,6	8,3	7,0	9,9	INDUSTRIE COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	11,2	7,5	.	8,4	15,0	3,4	3,1	3,4	5,4	4,6	3,3	5,2	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	12,2	5,2	14,1	9,1	14,0	13,0	12,1	12,8	10,5	7,7	13,2	7,4	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	14,7	10,6	.	10,4	.	.	.	.	14,6	10,2	.	10,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	10,6	7,6	.	7,9	14,0	13,0	12,1	12,9	8,7	5,5	12,5	5,9	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	8,5	6,8	15,3	7,2	4,7	2,9	12,3	13,1	6,6	3,9	3,2	4,4	CHAUSS. HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	8,9	10,9	16,9	9,4	12,8	13,3	.	13,0	7,7	9,3	15,4	7,9	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	8,3	5,5	.	6,2	4,8	2,9	12,2	13,1	6,1	3,3	12,4	3,8	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	10,2	7,5	3,6	8,0	.	13,3	12,6	13,0	10,0	7,3	3,5	7,8	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	10,0	7,5	4,0	7,9	.	.	.	12,8	10,0	7,4	3,5	7,7	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	10,2	6,9	12,7	8,0	.	13,4	.	13,0	10,0	6,6	12,7	7,6	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-DRUCK. VERLAG	47	11,1	8,6	6,0	9,5	.	14,6	13,6	13,9	11,0	8,2	5,2	8,9	PAPIER IMPR. EDITIOM
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	12,8	10,1	6,4	10,0	.	14,8	13,3	13,8	12,7	9,8	5,7	9,4	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	10,6	6,5	5,5	9,2	.	14,5	13,8	14,0	10,5	6,2	4,8	8,6	IMPRIMERIE, EDITIOM
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	8,4	7,1	4,8	7,1	.	13,3	12,8	13,0	8,4	6,5	4,4	6,8	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	9,5	5,1	6,8	8,9	.	.	.	14,0	5,8	9,0	6,5	8,6	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	7,6	5,7	3,4	5,9	.	12,7	12,5	12,6	7,6	5,5	3,2	5,6	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	10,6	6,2	13,0	8,1	.	11,9	11,4	12,0	10,4	5,3	12,2	7,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	5,4	4,0	2,6	4,7	.	.	.	12,2	5,4	4,0	2,6	4,7	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	5,0	3,8	2,7	4,4	.	.	.	.	5,0	3,8	2,7	4,4	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	7,0	4,4	12,2	5,7	.	.	.	.	7,0	4,4	12,2	5,7	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	16,3	13,9	15,6	15,4	16,4	2,9	11,5	12,8	16,3	13,7	14,4	15,2	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	10,8	8,3	5,5	9,0	5,0	3,5	2,8	3,4	10,5	7,4	4,8	8,1	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. BAUG.	C	9,0	7,5	5,0	7,9	5,0	3,4	2,7	3,4	8,9	6,9	4,5	7,4	ENS. EXTR. MAN. BAT.



TAB. II/D/4

VERTEILUNG DER ARBEITER NACH DEM PROZENTSATZ DER  
ARBEITNEHMERBEITRÄGE ZUR SOZIALVERSICHERUNG

DISTRIBUTION DES OUVRIERS SUIVANT LE POURCENTAGE  
DE COTISATION DE SECURITE SOCIALE

IN V.H. EN %

INDUSTRIE	N A C E	ARBEITNEHMERBEITRÄGE ZUR SOZIALVERSICHERUNG ( % )													COTISATION DE SECURITE SOCIALE ( % )					INDUSTRIE
		0,0	0,1	2,1	4,1	6,1	8,1	10,1	12,1	14,1	16,1	18,1	20,1	>	INSG.					
		2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	25,0	25,0	(*)	ENS.					
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES		
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND		
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR		
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES		
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.		
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	0,1	0,7	7,2	11,5	39,5	27,8	11,8	1,4	-	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE		
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES		
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	-	-	0,1	1,2	15,0	10,8	52,7	15,8	4,3	-	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPFUR		
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	0,2	1,6	17,6	11,0	43,3	20,6	5,6	-	100,0	-	DISTRIBUTION D EAU		
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IQ.		
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND		
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR		
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,8	12,4	57,5	27,7	1,2	-	100,0	-	PROD. DES METAUX		
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX		
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX		
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	0,1	-	0,1	0,4	0,9	6,0	58,3	18,4	15,1	0,7	0,1	100,0	-	AUTRES MIN. - TOURB.		
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU		
AM. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.		
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	-	-	-	0,1	-	-	0,9	1,2	2,2	21,3	59,1	11,2	3,9	0,1	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.		
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT		
GLAS	247	-	-	-	-	-	0,1	1,2	7,2	4,7	20,8	32,2	27,0	0,8	-	100,0	-	VERRE		
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	0,1	0,4	2,5	24,3	67,8	4,0	0,8	-	100,0	-	PROD. CERAMIQUES		
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	-	-	-	0,2	0,7	3,6	38,0	47,1	10,0	0,5	-	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE		
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	0,3	1,2	5,7	31,0	50,4	10,8	0,6	-	100,0	-	PROD. CHIM. DE BASE		
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.		
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	-	-	0,4	0,3	1,3	9,2	46,4	38,4	3,7	0,1	100,0	-	OUVRAGES EN METAUX		
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	3,0	37,5	56,9	2,2	0,1	100,0	-	FONDERIES		
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	0,1	0,4	0,1	1,9	7,6	45,1	40,9	3,7	-	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE		
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	-	-	0,5	0,2	0,9	10,6	50,2	33,8	3,6	0,1	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS		
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	-	0,1	1,0	1,7	11,5	45,7	37,9	2,0	-	100,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.		
LAND.MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	0,1	1,2	6,1	46,0	51,5	1,2	-	100,0	-	MACH., TRACT. AGRIC.		
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,5	4,9	33,3	38,3	3,3	0,1	100,0	-	MACHINES-OUTILS		
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	0,2	1,5	4,0	23,0	32,1	38,4	0,8	-	100,0	-	MACHINES DE BUREAU		
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	-	-	0,1	0,2	0,7	51,7	35,3	10,9	1,0	-	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.		
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	0,1	-	-	1,1	2,5	9,2	58,0	28,3	0,8	-	-	100,0	-	AUTOM., PIECES DET.		
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	0,1	-	-	1,7	3,6	9,6	62,0	22,0	0,9	-	-	100,0	-	CONSTR. AUTOMOBILES		
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	0,3	2,2	6,2	17,9	43,6	27,0	2,8	-	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT		
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	0,3	2,4	7,0	16,2	44,7	26,6	2,8	-	100,0	-	CONSTR. NAVALE		
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS		
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	0,1	2,3	1,6	12,4	59,5	22,9	1,2	-	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC		
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	-	-	-	0,3	1,0	1,7	48,3	41,2	6,0	1,4	-	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC		
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	-	0,1	-	0,3	1,1	1,4	48,4	42,2	5,1	1,5	-	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES		
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	0,6	0,4	1,9	36,1	45,7	7,9	3,3	-	100,0	-	IND. DE LA VIANDE		
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	-	-	0,1	1,6	1,1	74,0	19,7	1,8	1,6	-	100,0	-	IND. DU LAIT		
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	0,1	-	-	0,2	0,9	1,1	39,3	50,6	6,0	1,7	-	100,0	-	PAIN, PROD. SUCRES		
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	0,2	1,4	4,0	64,9	21,4	6,7	1,5	-	100,0	-	BOISSONS		
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	0,4	0,1	0,6	26,9	55,5	15,3	1,1	-	100,0	-	TABAC		
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4	0,5	15,3	68,0	13,1	2,4	-	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE		
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	0,7	1,1	9,8	74,9	6,4	7,1	-	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE		
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,5	9,7	67,9	20,2	1,3	-	100,0	-	INDUSTR. COTONNIERE		
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,4	21,7	70,0	6,7	1,1	-	100,0	-	BONNETERIE		
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	0,1	-	-	0,2	0,2	0,7	28,5	64,4	5,2	0,7	0,1	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR		
GERBEREI	441	-	-	-	0,1	-	-	0,4	0,5	1,7	22,2	67,2	7,0	1,0	-	100,0	-	TANNERIE-MEGISSERIE		
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	32,2	62,8	4,2	0,4	0,1	100,0	-	ARTICLES EN CUIR		
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	16,5	74,9	6,7	1,4	0,1	100,0	-	CHAUSS., HABILLEMENT		
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	0,1	-	-	0,1	0,2	0,3	16,7	74,4	5,6	2,7	-	100,0	-	CHAUSSURES		
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	15,9	76,6	6,0	1,0	0,1	100,0	-	HABILLEMENT		
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,5	22,0	57,5	17,2	2,4	-	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS		
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,6	23,3	56,6	22,7	2,5	-	100,0	-	BOIS		
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	0,3	19,7	67,4	9,8	2,4	-	100,0	-	MEUBLES EN BOIS		
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	-	-	-	0,5	1,2	3,1	18,7	25,8	45,1	1,5	-	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION		
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	-	-	0,4	1,5	5,0	29,6	43,0	20,0	0,5	-	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER		
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	-	-	-	0,6	1,0	1,9	11,8	21,4	61,0	2,2	-	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION		
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	-	-	0,1	0,7	1,7	34,6	42,4	18,9	1,5	-	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.		
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	0,2	0,5	1,8	50,9	42,6	3,1	0,8	-	100,0	-	CAOUTCHOUC		
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	0,1	0,9	1,6	24,1	41,6	29,7	2,0	-	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES		
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,1	-	0,3	0,4	0,7	15,2	52,4	29,9	0,9	0,1	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.		
BAUGEWERBE	50	-	-	-	-	-	-	0,5	0,4	0,8	4,8	38,7	52,0	2,7	-	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL		
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	-	0,6	0,4	0,7	4,0	37,8	53,4	2,9	-	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.		
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	0,1	-	-	0,1	0,7	1,3	7,6	48,2	40,7	1,3	-	100,0	-	INSTALLATION		
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	0,9	1,5	3,5	16,9	64,8	12,2	0,1	-	100,0	-	ENS. EXTRACTIVES		
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	-	-	-	-	0,3	0,8	1,9	27,5	47,1	20,3	1,5	-	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES		
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	-	-	-	-	0,3	0,7	1,7	21,8	45,3	28,0	2,1	-	100,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.		

(\*) UNBEANTWORTETE FÄLLE

(\*) NON DECLARES

GELTENDE ARBEITSZEITREGELUNG DER ARBEITER

HORAIRE REGLEMENTAIRE DU TRAVAIL DES OUVRIERS

(VERTEILUNG UND DURCHSCHNITTSWERT)

(DISTRIBUTION ET MOYENNE)

INDUSTRIE	N A C E	ZAHLE DER STUNDEN								NOMBRE D HEURES PAR SEMAINE	DURCHSCHNITTLICHE ARBEITSZEIT HORAIRE MOYEN	INDUSTRIE
		JE WOCHSE										
		< 38,01	38,01	40,01	42,01	44,01	46,01	48,01	> 52,00			
			40,00	42,00	44,00	46,00	48,00	52,00				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMP. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
OKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	16,5	82,7	-	-	0,8	-	100,0	42,3	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	4,7	0,2	95,0	-	-	-	-	100,0	42,4	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	6,0	4,2	89,8	-	-	-	-	100,0	42,3	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JCUP
METALLERZEUGUNG	22	5,5	-	0,9	93,5	-	-	-	-	100,0	40,1	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	29,0	66,3	1,6	-	3,1	-	100,0	42,4	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	27,1	72,3	0,6	-	-	-	100,0	42,2	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	42,2	57,8	-	-	-	-	100,0	42,1	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	9,3	89,8	1,0	-	-	-	100,0	42,4	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	8,5	34,8	56,6	0,1	-	-	-	100,0	41,9	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	6,4	38,4	55,2	-	-	-	-	100,0	41,9	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,9	0,1	1,3	97,7	-	-	-	-	100,0	42,1	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	0,8	99,2	-	-	-	-	100,0	42,5	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,4	-	99,6	-	-	-	-	100,0	42,5	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1,8	-	2,6	95,6	-	-	-	-	100,0	41,7	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	0,2	1,7	98,1	-	-	-	-	100,0	42,5	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	42,5	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	2,1	97,9	-	-	-	-	100,0	42,5	MACHINES-CUT ILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	18,0	7,9	74,1	-	-	-	-	100,0	42,0	MACHINES DE BURFAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,4	75,8	23,8	-	-	-	-	100,0	41,5	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	42,5	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	42,5	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	1,5	98,5	-	-	-	-	100,0	42,5	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	1,3	98,7	-	-	-	-	100,0	42,5	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	4,3	31,3	64,4	-	-	-	-	100,0	42,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,2	4,6	36,8	56,1	0,4	-	-	1,9	100,0	42,3	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	3,4	31,0	64,9	0,5	-	-	-	100,0	42,1	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,3	2,0	62,0	35,1	0,5	-	-	-	100,0	41,7	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,7	-	8,5	90,4	-	-	-	-	100,0	42,4	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	2,3	11,2	85,6	0,9	-	-	-	100,0	42,4	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	5,4	86,5	8,2	-	-	-	-	100,0	41,3	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	16,1	47,2	36,6	-	-	-	-	100,0	41,7	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	-	2,2	17,9	79,9	-	-	-	-	100,0	42,2	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	15,7	84,3	-	-	-	-	100,0	42,3	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	2,6	28,8	68,6	-	-	-	-	100,0	42,1	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	1,3	9,0	89,6	-	-	-	-	100,0	42,4	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	-	1,2	78,0	20,8	-	-	-	-	100,0	41,5	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	84,6	15,4	-	-	-	-	100,0	41,4	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	1,9	74,1	24,0	-	-	-	-	100,0	41,5	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	0,4	12,7	86,6	0,3	-	-	-	100,0	42,3	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	82,4	17,6	-	-	-	-	100,0	41,5	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	-	0,4	1,7	97,7	0,2	-	-	-	100,0	42,5	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,3	7,2	92,4	0,1	-	-	-	100,0	42,5	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	11,7	88,1	0,2	-	-	-	100,0	42,5	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,8	-	95,2	-	-	-	-	100,0	42,5	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,3	7,5	79,2	13,0	-	-	-	-	100,0	41,3	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	5,9	70,0	24,0	-	-	-	-	100,0	41,6	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,5	8,6	85,0	6,0	-	-	-	-	100,0	41,2	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	4,3	52,5	42,8	0,4	-	-	-	100,0	41,8	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	2,1	78,8	15,0	-	-	-	-	100,0	41,5	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	5,9	34,1	59,3	0,6	-	-	-	100,0	42,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	0,5	5,1	12,2	82,3	-	-	-	-	100,0	42,2	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	-	0,1	1,2	98,6	-	0,1	-	-	100,0	42,5	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	99,8	-	0,2	-	-	100,0	42,5	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	0,2	2,8	97,0	-	-	-	-	100,0	42,5	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	0,5	4,4	94,4	0,2	-	0,5	-	100,0	42,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	0,4	2,4	28,7	68,2	0,1	-	0,3	-	100,0	42,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,3	1,8	21,6	76,0	0,1	-	0,2	-	100,0	42,1	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. II/D/6

DURCHSCHNITTLICHER PROZENTSATZ DER PREMIIEN  
DER ARBEITER NACH BETRIEBSGROESSENKLASSE

POURCENTAGE MOYEN DE PRIMES DES OUVRIERS  
PAR TAILLE DE L ETABLISSEMENT

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROESSE (ZAHL DER BESCHAEFITIGTEN)						TAILLE DE L ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE
		10	20	10	50	100	200	500	1000	> =	> =	INSG.	
		19	49	49	99	199	499	999	4599	5000	1000	ENS.	
KOHLENBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	9,4	10,0	9,8	11,9	.	.	.	.	.	.	.	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	14,3	9,8	10,9	8,4	.	.	.	.	.	.	.	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JCUR
METALLERZEUGUNG	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11,5	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL..TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	9,6	10,2	10,1	10,1	10,2	11,4	.	.	.	.	.	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	8,7	9,0	8,9	.	.	.	.	.	.	.	.	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	7,9	9,5	8,9	9,0	.	.	.	.	.	.	.	PROD. CERAMICUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,8	11,3	10,8	12,3	12,9	14,1	14,4	13,0	.	13,0	.	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	10,6	12,0	11,8	13,2	14,2	14,6	.	.	.	.	.	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SVNT.
METALLERZEUGNISSE	31	8,2	8,1	8,1	9,1	9,6	10,5	10,7	.	.	.	.	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	9,2	9,3	9,3	12,0	9,6	.	.	.	.	.	.	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	8,1	8,2	8,1	8,7	9,6	.	.	.	.	.	.	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	8,5	8,2	8,3	8,9	9,0	10,5	.	.	.	.	.	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	9,4	8,6	8,9	9,6	10,2	10,3	10,5	10,4	.	10,4	.	MACHINES,TRAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	8,4	9,0	8,8	8,6	.	.	.	.	.	.	.	MACH.,TRAT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	9,9	10,0	10,0	9,6	.	.	.	.	.	.	.	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	9,3	8,6	8,7	9,0	9,8	10,8	9,6	.	.	8,9	.	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	8,3	10,1	9,6	8,9	9,2	.	.	.	.	.	.	AUTOM.,PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,9	13,5	12,3	9,9	11,4	12,5	13,1	12,6	.	13,6	.	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	8,0	10,7	10,1	10,0	11,7	.	.	.	.	.	.	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK,OPTIK	37	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	7,3	7,9	7,8	8,8	8,7	10,0	11,2	11,6	.	11,6	.	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,3	7,8	7,7	8,5	8,6	9,5	10,6	12,3	.	12,3	.	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	7,1	7,4	7,2	8,4	7,6	9,4	9,3	.	.	.	.	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	9,2	8,6	8,7	9,0	8,8	9,1	.	.	.	.	.	IND. DU LAIT
BACK-U.SUESSWAREN	41B	7,2	7,3	7,3	7,5	7,4	8,5	7,6	.	.	.	.	PAIN, PRCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	6,2	8,6	8,0	10,9	8,0	11,9	.	.	.	.	.	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	.	10,8	10,9	.	.	.	.	.	.	.	.	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	7,4	6,9	7,0	7,7	7,8	8,2	9,4	6,7	.	6,7	.	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	.	6,8	6,8	8,2	8,0	.	.	.	.	.	.	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	.	6,0	6,2	8,3	8,2	7,5	.	.	.	.	.	INDUSTRI. COTONNIERE
WIRKEREI,STRICKEREI	436	7,3	6,8	6,8	7,0	7,1	.	.	.	.	.	.	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	7,5	7,7	7,6	7,7	.	.	.	.	.	.	.	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	7,4	7,8	7,7	.	.	.	.	.	.	.	.	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	7,5	7,6	7,6	.	.	.	.	.	.	.	.	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-.,BEKLEIDUNGSG.	45	7,2	7,2	7,2	7,0	7,6	7,0	.	.	.	.	.	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	7,3	7,9	7,7	7,6	.	.	.	.	.	.	.	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	7,0	7,1	7,1	6,8	7,6	7,0	.	.	.	.	.	HABILLEMENT
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	6,8	7,1	7,1	7,6	7,5	7,7	.	.	.	.	.	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,7	6,9	6,8	7,6	7,3	8,6	.	.	.	.	.	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	7,0	7,4	7,2	.	.	.	.	.	.	.	.	MEUBLES EN BOIS
PAPIER,DRUCK. VERLAG	47	9,3	9,5	9,4	9,0	10,5	11,0	11,7	11,5	.	11,5	.	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	9,8	9,5	9,5	10,3	11,1	11,5	.	.	.	.	.	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	9,3	9,5	9,4	8,4	10,1	10,5	.	.	.	.	.	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	9,2	8,8	8,9	10,0	8,4	10,7	11,6	.	.	.	.	CADUTCHOUC.M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	9,3	8,6	8,8	9,8	7,8	12,0	.	.	.	.	.	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	8,3	7,6	7,8	8,3	.	.	.	.	.	.	.	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	6,7	6,7	6,7	6,9	7,1	7,1	7,4	7,2	.	7,2	.	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	6,7	6,8	6,8	6,9	7,0	6,9	7,1	6,8	.	6,8	.	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINST ALL AT ION	503	6,6	7,0	6,9	7,1	7,4	.	.	.	.	.	.	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	8,9	9,3	9,2	10,0	.	.	.	.	.	.	11,7	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	8,2	8,6	8,5	8,8	9,4	10,4	11,3	10,9	9,5	10,6	9,8	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	7,4	7,9	7,8	8,2	8,8	9,7	10,5	10,5	10,0	10,4	9,2	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

VERTEILUNG DER ARBEITER NACH DEM  
PROZENTSATZ DER PRAEMIEN

DISTRIBUTION DES OUVRIERS SUIVANT  
LE POURCENTAGE DE PRIMES

INDUSTRIE	N A C E	IN V.H.									EN %		INDUSTRIE
		PROZENTSATZ DER PRAEMIEN									POURCENTAGE DE PRIMES		
		0,0	0,1 2,0	2,1 5,0	5,1 10,0	10,1 15,0	15,1 20,0	20,1 50,0	> 50,0	(*)	INSGES. ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGAZGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	2,1	55,3	4,8	17,8	19,9	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETRDLF	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,6	64,0	21,2	14,2	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	56,7	35,5	5,2	2,5	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,6	6,2	85,5	7,7	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	90,9	9,1	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	1,1	0,6	23,1	65,6	9,2	0,4	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	6,6	65,1	28,3	-	-	-	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	37,0	62,2	0,8	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	0,5	11,6	56,2	31,4	0,4	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	5,3	59,3	35,4	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,4	3,1	60,9	30,4	4,5	0,7	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	-	0,8	35,9	54,1	3,5	1,6	-	-	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,9	5,1	67,0	20,1	4,4	2,5	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	0,3	2,0	61,9	30,6	5,2	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
MASCHINENBAU	32	-	-	5,3	46,4	43,7	4,4	0,2	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	66,6	33,4	-	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	4,9	50,2	42,6	0,5	1,8	-	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	33,4	40,7	18,0	7,9	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS	
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,3	0,2	84,1	12,9	0,1	2,4	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	2,8	-	88,8	4,3	3,2	1,0	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	96,5	-	3,5	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	1,2	20,3	54,8	22,8	0,4	0,4	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
SCHIFFBAU	361	-	-	1,4	17,5	54,4	26,2	0,5	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	2,9	63,8	11,6	21,3	0,5	-	-	100,0	CONSTR. AERONEFS	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,7	1,5	66,1	20,4	11,0	0,3	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,5	1,5	71,2	14,8	11,3	0,3	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	5,4	71,4	9,9	11,8	1,6	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	1,4	-	70,5	20,6	7,5	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE	
BACK - U. SUESSWAREN	418	-	-	1,2	92,2	4,0	1,5	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	3,5	-	76,6	8,1	11,4	0,4	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	19,3	77,5	3,3	-	-	-	100,0	BOISSONS	
TEXTILGEWERBE	43	-	0,8	0,3	86,9	8,1	3,9	-	-	-	100,0	TABAC	
WOLLE	431	-	4,2	-	75,9	19,9	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
BAUMWOLLE	432	-	0,2	-	94,4	1,9	3,5	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	0,3	-	98,6	1,1	-	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
LEDERGEWERBE	44	-	2,4	0,6	91,6	4,7	0,7	-	-	-	100,0	BONNETERIE	
GERBEREI	441	-	4,7	-	94,0	1,3	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
LEDERWARENHERST.	442	-	1,0	1,0	90,2	6,8	1,1	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	0,6	0,4	94,4	4,2	0,5	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	91,5	8,5	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	0,6	0,4	95,5	2,9	0,6	-	-	-	100,0	CHAUSSURES	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	1,2	3,3	85,1	9,6	0,8	-	-	-	100,0	HABILLEMENT	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	2,1	4,4	81,4	10,7	1,3	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	1,7	89,8	8,5	-	-	-	-	100,0	BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	1,0	1,5	54,4	34,1	8,4	0,6	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER-U. PAPPENERZ	47A	-	0,5	1,1	36,2	52,2	10,1	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	1,3	1,8	66,0	22,5	7,3	1,0	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	0,9	62,6	26,1	5,8	4,6	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	0,3	51,5	41,4	6,8	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	1,3	70,5	15,1	5,5	7,7	-	-	100,0	CAOUTCHOUC	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	1,6	-	69,9	27,5	1,0	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
BAUGEWERBE	50	-	1,2	2,6	92,6	2,6	0,8	0,2	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,7	2,2	95,2	1,0	0,9	-	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUINSTALLATION	503	-	0,6	2,1	86,4	9,0	0,8	1,1	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	14,0	81,9	4,1	-	-	-	100,0	INSTALLATION	
VERARB.Industr. INSG.	B	-	0,5	1,5	58,2	30,6	8,3	0,9	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	0,7	1,8	66,1	24,4	6,4	0,7	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
												ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\* UNBEANTWORTETE FAELE

(\* NCN DECLARES



TAB. II/D/8

DURCHSCHNITTLICHE WOECHENTLICHE ZAHL DER  
ENTLOHNTEEN STUNDEN NACH LEISTUNGSGRUPPE  
(VOLLZEITBESCHAEFFTIGTE ANWESENDE ARBEITER)

NOMBRE MOYEN D HEURES REMUNEREES PAR SEMAINE  
PAR QUALIFICATION  
(OUVRIERS PRESENTS A TEMPS PLEIN)

INDUSTRIE	N	MÄNNER				FRAUEN				INSGESAMT				ENSEMBLE	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE								QUALIFICATION					
		1	2	3	INSG.	1	2	3	INSG.	1	2	3	INSG.		
					ENS.				ENS.				ENS.		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	43,0	44,2	43,5	43,4	42,6	42,7	43,3	42,8	43,0	44,2	43,5	43,4	RAFFINAGE OU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCL. EAIRIS	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	43,0	42,0	42,9	43,0	.	.	42,7	42,8	43,0	43,0	42,9	43,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	43,2	42,2	42,9	43,1	.	.	.	.	43,2	43,2	42,9	43,1	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIC.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	42,6	42,9	43,7	42,9	.	42,2	42,8	42,6	42,6	42,9	43,6	42,9	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METEAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METEAUX NCR FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	49,7	50,1	49,3	49,9	.	.	.	.	49,7	50,1	49,3	49,9	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	45,0	45,0	44,0	44,8	42,4	42,9	42,9	42,8	45,0	44,9	43,9	44,8	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT	
GLAS	247	44,0	42,5	43,6	43,7	.	.	43,0	43,0	44,0	43,5	43,5	43,7	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	44,2	44,6	43,7	44,3	42,4	43,0	43,0	42,9	44,0	44,6	43,5	44,2	PROD. CERAMIKES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	42,7	42,9	43,4	42,9	41,9	41,7	42,3	42,1	42,7	42,8	43,1	42,8	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	42,5	42,6	43,2	42,6	41,9	42,5	42,1	42,2	42,5	42,6	43,1	42,6	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	44,0	43,9	44,1	44,0	42,7	42,8	42,9	42,9	44,0	45,8	44,0	43,9	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	44,0	44,0	44,1	44,0	.	.	.	.	44,0	44,0	44,1	44,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	43,7	43,8	43,2	43,7	.	.	44,6	43,7	43,7	43,8	43,2	43,7	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	44,1	42,7	43,9	43,9	.	42,6	42,6	42,6	44,1	43,7	43,7	43,8	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	44,0	43,6	43,2	43,8	.	42,8	42,6	42,7	44,0	43,6	43,2	43,8	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	44,0	42,6	43,8	43,9	.	.	.	.	44,0	43,6	44,0	43,9	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	43,5	42,2	44,2	43,4	.	.	42,6	42,6	43,5	43,2	44,0	43,4	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	43,9	43,6	42,2	43,6	.	42,5	41,1	42,3	44,0	43,5	41,9	43,5	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	42,4	41,7	42,8	42,0	41,6	41,7	42,3	41,8	42,3	41,7	42,6	42,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	43,5	43,7	43,2	43,5	.	.	43,2	43,0	43,5	43,6	43,2	43,5	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	43,8	43,8	43,3	43,7	.	.	.	.	43,8	43,8	43,2	43,7	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	44,1	44,2	43,9	44,1	.	42,6	43,2	42,8	44,1	44,2	43,9	44,1	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	44,2	44,4	44,0	44,3	.	.	.	.	44,2	44,4	44,0	44,3	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	42,9	42,7	42,9	42,8	41,7	41,5	43,1	42,1	42,9	42,5	42,9	42,8	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	44,8	44,0	44,2	44,3	42,9	42,4	42,7	42,5	44,7	43,8	43,9	44,1	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	44,7	44,2	44,1	44,4	43,1	42,6	42,8	42,7	44,6	44,1	43,8	44,2	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	44,5	44,4	44,4	44,4	.	42,3	42,5	42,4	44,5	44,2	44,4	44,2	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	44,3	43,9	43,4	43,9	41,9	43,2	42,7	42,8	44,3	43,9	43,4	43,9	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	41E	45,1	43,9	44,2	44,5	43,2	42,7	42,9	42,9	45,0	43,7	43,7	44,1	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	42,7	42,2	42,3	42,4	.	41,3	41,8	41,6	42,7	42,2	42,3	42,4	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	43,6	43,0	42,5	43,0	41,8	41,9	42,2	42,0	43,5	42,6	42,4	42,6	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	43,6	43,6	43,6	43,6	42,7	43,0	42,8	42,9	43,5	43,4	43,4	43,5	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	45,8	45,1	45,7	45,5	43,9	43,6	42,7	43,5	45,7	44,8	45,0	45,2	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	43,0	43,5	43,5	43,3	42,2	42,8	42,5	42,6	43,0	43,4	43,3	43,2	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	45,5	42,9	43,2	43,9	42,9	42,9	42,9	42,9	45,0	42,9	43,0	43,4	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	44,0	43,6	44,9	43,9	42,9	42,1	41,8	42,2	43,9	43,4	43,8	43,6	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	44,6	43,9	48,0	44,7	.	42,0	41,3	41,6	44,6	43,9	47,2	44,6	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	43,7	43,3	42,3	43,2	43,0	42,1	41,9	42,2	43,5	43,0	42,1	42,9	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	43,3	43,8	43,3	43,6	42,6	42,6	42,6	42,6	43,0	43,4	42,9	43,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	42,4	42,4	42,8	42,5	41,6	42,1	42,1	41,9	42,3	42,4	42,6	42,4	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	44,0	44,4	43,7	44,2	42,8	42,6	42,7	42,7	43,3	43,1	42,9	43,1	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	44,0	44,0	43,7	44,0	43,2	42,8	41,7	42,7	44,0	44,0	43,7	44,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	44,2	44,3	43,8	44,2	.	43,1	40,6	42,3	44,2	44,3	43,7	44,1	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	43,8	43,6	43,7	43,7	43,3	42,6	43,0	42,9	43,8	43,6	43,7	43,7	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	42,8	42,7	42,9	42,8	41,5	42,2	41,9	41,9	42,8	42,6	42,6	42,7	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	43,4	42,8	42,4	42,9	41,4	42,4	42,0	42,1	43,3	42,8	42,4	42,8	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	42,6	42,4	43,4	42,7	41,5	42,2	41,8	41,9	42,6	42,4	42,9	42,6	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	43,2	43,1	43,6	43,2	41,8	42,7	42,5	42,5	43,2	43,1	43,4	43,2	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	43,7	42,7	43,3	43,1	41,7	42,4	41,3	41,7	43,7	42,6	43,1	43,1	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFF-VERARB.	483	42,9	43,5	43,7	43,3	.	42,8	42,7	42,7	42,9	43,4	43,5	43,3	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEM.	49	43,6	42,8	43,6	43,7	42,1	43,8	42,1	42,9	43,6	43,8	43,2	43,6	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	43,5	43,7	43,4	43,5	.	42,6	42,3	42,6	43,5	43,7	43,4	43,5	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	43,4	42,8	43,1	43,5	.	42,6	42,3	42,5	43,4	43,8	43,1	43,5	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	43,9	42,5	43,3	43,8	.	.	.	.	43,9	43,5	43,3	43,8	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	43,7	44,2	43,8	43,9	44,7	42,8	42,9	43,1	43,7	44,2	43,7	43,9	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	43,6	43,4	43,6	43,5	42,3	42,4	42,5	42,4	43,6	43,3	43,4	43,4	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	43,6	42,5	43,6	43,5	42,3	42,4	42,5	42,4	43,5	43,4	43,4	43,4	ENS. EXTR., MAN., BAT.	



## III/A

**Angestelltenbelegschaft nach Industriezweig**  
**Effectif des employés par industrie**  
**Effettivo degli impiegati, per industria**  
**Aantal beambten per bedrijfstak**  
**Work force (non-manual workers), by industry**

TAB. III/A/1

ANGESTELLTE NACH  
BETRIEBSGROESSENKLASSE

EMPLOYES SUIVANT LA  
TAILLE DE L'ETABLISSEMENT

INDUSTRIE	N	BETRIEBSGROESSE (ZAHL DER BESCHAEFFTIGTEN)						TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE
		10	20	50	100	200	500	1000	>= 5000	>= 10000	INSG. (*)		
19	49	99	199	499	999	4999			ENS.				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	0,2	1,5	1,6	-	-	-	-	-	-	-	20,7	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,2	0,7	0,5	-	-	-	-	-	-	-	5,6	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,7	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. .TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	0,4	1,5	1,7	1,3	1,4	-	-	-	-	-	8,3	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,3	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,7	1,7	2,4	5,0	6,6	7,1	6,4	-	6,4	-	30,1	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	0,3	0,7	1,6	2,9	-	-	-	-	-	12,9	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1,4	4,0	3,7	3,6	6,0	2,4	-	-	-	-	22,4	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	0,1	0,1	0,2	0,4	-	-	-	-	-	-	1,3	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	0,3	1,4	0,8	0,8	-	-	-	-	-	-	5,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	0,6	1,4	2,1	1,7	3,6	-	-	-	-	-	12,1	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	0,9	2,6	3,6	5,1	5,2	4,4	3,0	-	3,0	-	24,7	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,1	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,9	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,1	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	2,1	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	0,1	1,2	1,3	1,5	4,0	4,4	-	-	44,8	-	57,4	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,1	0,2	0,6	0,4	-	-	-	-	-	-	4,4	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,2	0,8	1,0	1,1	1,2	2,1	8,3	-	8,3	-	14,8	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	0,1	0,5	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-	11,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1,1	3,1	4,7	5,8	9,6	6,7	12,0	-	12,0	-	42,2	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,9	2,7	4,2	5,0	7,8	4,7	7,5	-	7,5	-	32,8	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,1	0,5	0,3	0,6	0,8	0,5	-	-	-	-	3,5	IND. DE LA VIANCE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,1	0,6	0,7	1,4	1,3	-	-	-	-	-	5,3	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	0,5	0,6	1,0	1,1	1,7	1,0	-	-	-	-	6,6	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,2	0,4	0,4	0,4	1,2	-	-	-	-	-	6,6	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	TABAC
TEXTILGWERBE	43	0,1	0,4	1,8	1,7	4,0	1,4	2,2	-	2,2	-	11,6	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	0,1	0,3	0,7	-	-	-	-	-	-	1,7	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	0,2	0,4	1,3	-	-	-	-	-	3,5	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	0,1	0,5	0,3	-	-	-	-	-	-	2,5	BONNETERIE
LEDERGWERBE	44	0,2	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	TANNERIE-NEGISSEIRE
LEDERWARENHERST.	442	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1,1	1,5	2,4	2,2	1,6	-	-	-	-	-	11,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGWERBE	45A	0,1	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	1,2	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGWERBE	45B	0,6	1,1	1,8	1,8	1,3	-	-	-	-	-	8,7	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	0,7	2,5	2,7	1,4	0,7	-	-	-	-	-	8,9	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	0,4	1,0	1,8	0,8	0,4	-	-	-	-	-	5,4	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	0,2	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1,2	4,2	3,9	6,3	7,8	3,9	3,0	-	3,0	-	30,5	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	0,5	0,7	1,4	2,3	-	-	-	-	-	6,8	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,2	3,7	3,2	5,0	5,5	-	-	-	-	-	23,6	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,1	0,6	1,2	0,9	1,3	0,9	-	-	-	-	7,1	CADUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,1	0,5	0,8	0,7	0,9	-	-	-	-	-	4,5	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,2	AUTRES IND. MANUF.
BAUGWERBE	50	3,7	9,8	9,8	8,7	9,4	7,5	5,4	-	5,4	-	54,7	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU GEW. OHNE INST.	50A	2,1	6,2	6,3	6,0	6,7	6,4	3,6	-	3,6	-	27,4	BAT. SAUF INSTALL.
BAU INSTALLATION	503	1,1	2,8	2,8	2,5	-	-	-	-	-	-	14,8	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	3,8	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	8,6	25,6	32,3	38,3	52,3	40,0	71,7	32,8	104,5	32,8	362,8	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	12,5	35,6	42,3	47,2	61,8	48,2	78,1	34,1	112,2	361,3	361,3	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAEELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. III/A/1

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

IN V.H.

EN %

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROSSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)										TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)				INDUSTRIE
		10	20	10	50	100	200	500	1000	>*	>*	INSG.	ENS.			
		19	45	49	99	199	499	999	4999	15000	1000					
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1,2	7,2	8,4	7,8	-	-	-	-	-	-	-	0,7	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	2,9	12,2	15,2	8,6	-	-	-	-	-	-	-	1,1	100,0	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	4,5	12,0	22,6	20,3	16,0	17,5	-	-	-	-	-	1,7	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	1,1	6,3	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	8,5	10,5	12,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	2,2	5,7	7,9	8,1	16,5	21,9	23,6	21,4	-	21,4	-	0,4	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1,2	2,7	3,8	5,1	12,3	22,5	-	-	-	-	-	0,3	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFABRIKATION	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	6,1	17,8	23,9	16,5	15,9	26,9	10,8	-	-	-	-	0,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	5,6	7,3	12,9	13,9	27,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	6,1	27,3	33,4	16,2	15,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	5,1	11,2	16,3	17,3	13,8	29,6	-	-	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	3,5	10,5	14,1	14,5	20,6	20,8	17,7	12,2	-	12,2	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	10,8	26,1	36,8	30,9	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	3,9	5,2	13,1	23,9	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	2,1	2,3	2,3	2,6	7,0	7,7	-	-	-	-	78,2	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	2,3	5,4	7,7	14,0	8,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,2	5,4	6,6	6,9	7,5	8,2	14,1	56,3	-	56,3	-	0,4	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	1,2	4,8	6,1	6,7	6,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	2,7	7,2	9,9	10,9	13,3	22,2	15,6	27,8	-	27,8	-	0,2	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2,8	8,2	11,0	12,7	15,1	23,9	14,4	22,7	-	22,7	-	0,3	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	2,5	13,4	15,9	8,1	15,7	23,4	13,2	-	-	-	-	1,0	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1,6	10,5	12,1	12,5	26,3	23,6	-	-	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	41E	8,1	8,9	17,0	15,7	16,9	25,9	14,6	-	-	-	-	-	100,0	PAIN, PRCD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	2,9	5,8	8,7	6,7	6,5	18,4	-	-	-	-	-	0,6	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	1,1	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	0,9	3,5	4,5	15,3	14,6	34,7	12,0	18,8	-	18,8	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	3,5	3,6	16,8	38,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	1,4	1,4	5,9	12,3	36,2	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1,9	5,5	7,4	21,3	12,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE	
LEDERGERWERBE	44	16,6	31,5	48,1	24,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	10,5	28,0	38,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-PEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	20,2	33,6	53,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	10,4	13,7	24,1	21,9	19,9	14,9	-	-	-	-	-	2,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGERWERBE	45A	6,2	17,4	23,5	39,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGERWERBE	45B	7,2	13,1	20,5	20,1	20,5	15,3	-	-	-	-	-	2,1	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	7,5	27,5	35,0	29,9	15,8	8,4	-	-	-	-	-	0,5	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	7,2	16,9	26,3	33,9	14,8	7,4	-	-	-	-	-	0,8	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	7,0	41,4	48,4	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK., VERLAG	47	4,0	13,8	17,8	12,8	20,8	25,6	12,7	9,9	-	9,9	-	0,5	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,5	7,7	8,2	10,7	20,0	33,8	-	-	-	-	-	0,3	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	5,0	15,5	20,5	13,5	21,0	23,2	-	-	-	-	-	0,5	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,9	8,6	10,6	16,5	12,8	18,0	12,4	-	-	-	-	0,4	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CACOUTCHOU	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	2,6	10,2	12,8	17,4	16,7	21,1	-	-	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEM.	49	13,4	20,3	23,7	20,6	-	-	-	-	-	-	-	0,7	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGERWERBE	50	6,8	17,9	24,7	17,9	15,9	17,2	13,8	9,8	-	9,8	-	0,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	5,7	16,6	22,2	16,8	15,9	17,8	17,1	9,6	-	9,6	-	0,6	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	7,5	18,5	26,1	18,6	16,8	-	-	-	-	-	-	1,1	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	5,5	7,2	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	2,9	8,5	11,3	10,7	12,7	17,3	13,2	23,7	10,8	34,5	-	0,4	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3,4	5,8	13,3	11,7	13,1	17,1	13,3	21,6	9,4	31,1	-	0,4	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES

TAB. III/A/2

ANGESTELLTE NACH  
UNTERNEHMENSGROESSENKLASSE

EMPLOYES SUIVANT LA  
TAILLE DE L'ENTREPRISE

IN V.H.

EN %

INDUSTRIE	N A C E	UNTERNEHMENSGROESSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)										TAILLE DE L'ENTREPRISE (NOMBRE DE SALARIES)				INDUSTRIE					
		10	20	10	50	100	200	500	1000	>=	>=	INSG.									
		19	49	49	99	199	499	999	4999	5000	1000	(*)	ENS.								
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES			
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND			
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR			
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES			
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.			
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE			
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES			
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	0,3	4,4	4,7	7,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR		
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,9	4,3	5,1	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU		
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.		
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND		
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR		
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX		
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX		
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX		
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.		
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU		
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.		
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	3,9	15,9	19,8	19,9	14,2	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.		
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT		
GLAS	247	1,1	3,9	5,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE		
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	8,5	10,5	11,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES		
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,6	3,3	4,9	7,0	12,9	14,8	17,8	26,9	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE		
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,7	1,6	2,3	2,7	8,8	12,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE		
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.		
METALLERZEUGNISSE	31	5,1	16,2	21,4	15,5	15,7	23,4	14,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX		
GIESSEREI	311	4,9	7,3	12,2	11,6	24,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES		
METALLKONSTRUKTION	314	4,7	23,7	28,5	18,1	15,4	23,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE		
EBM-WAREN	316	3,9	10,1	14,0	15,0	13,6	27,7	15,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS		
MASCHINENBAU	32	3,1	9,8	12,9	14,1	18,6	21,1	15,1	18,1	-	-	-	-	-	-	-	-	18,1	MACHINES, MAT. MECAN.		
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	4,9	22,0	26,9	37,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH. TRACT. AGRIC.		
WERKZEUGMASCHINEN	322	3,9	8,9	12,7	23,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS		
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU		
ELEKTROTECHNIK	34	0,1	1,5	1,6	1,6	1,7	3,3	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89,2	CONSTRUCTION ELECT.		
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	2,0	5,0	7,0	12,9	7,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,0	5,4	6,4	6,4	6,0	8,1	9,4	54,2	-	-	-	-	-	-	-	-	63,6	AUTRE MAT. TRANSPORT		
SCHIFFBAU	361	1,1	4,8	5,9	6,4	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	2,2	5,7	7,8	9,2	10,4	19,8	13,2	32,2	-	-	-	-	-	-	-	-	39,7	ALIM. BOISSONS TABAC		
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2,2	6,3	8,5	10,5	11,6	20,5	11,5	27,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37,4	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	1,3	12,3	13,6	7,4	17,0	21,7	15,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANOE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,7	6,0	6,7	8,2	17,8	24,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	7,1	7,5	14,6	15,1	15,0	22,6	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	3,1	5,1	8,2	6,4	4,3	21,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	0,8	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	0,5	3,0	3,5	12,5	11,2	30,6	15,3	26,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,9	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	2,0	2,2	8,8	33,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	1,3	1,4	5,1	3,8	33,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	4,8	5,5	18,2	9,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	12,1	35,0	47,1	25,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	6,5	31,1	37,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	15,3	37,4	52,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	8,9	13,7	22,6	19,2	17,8	16,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	4,9	17,4	22,3	34,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	5,7	13,2	18,9	18,0	17,5	15,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	HABILEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,1	25,4	31,5	31,7	16,8	9,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	5,9	18,7	24,7	32,8	16,1	9,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	5,6	36,2	41,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3,1	11,9	14,9	12,8	17,7	23,9	14,9	10,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,4	5,7	6,1	10,6	12,1	28,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3,9	13,6	17,5	13,5	19,4	22,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,4	8,3	9,6	15,9	10,3	13,7	14,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	2,1	9,7	11,8	17,6	12,8	13,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	11,8	17,6	29,4	22,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	5,7	15,1	20,8	16,6	12,4	18,9	14,8	12,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEM. OHNE INST.	50A	4,2	14,4	18,6	15,2	12,3	18,4	17,7	11,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,9	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	7,0	14,3	21,3	17,6	13,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	4,4	5,2	2,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDSTR. INSG.	B	2,3	7,3	9,6	9,9	10,7	14,9	11,4	20,1	23,5	43,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2,8	8,5	11,3	10,8	10,9	15,3	11,8	19,2	20,7	39,9	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

TAB. III/A/3

FRAUEN IN V.H.  
DER ANGESTELLTEN

POURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES EMPLOYES

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE							QUALIFICATION		INSG. (*) ENS.	INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	1,1	2,4	35,3	0,8	0,6	1,3	13,5	-	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	0,5	1,3	17,0	1,0	0,5	1,7	10,9	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	0,3	1,7	20,2	0,5	0,4	0,6	13,6	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIC.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,9	3,1	22,1	0,7	-	1,3	13,3	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	12,3	6,8	1,7	32,5	-	-	-	-	18,2	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	2,8	5,2	34,4	0,4	0,4	0,4	17,0	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	8,7	25,4	2,6	2,1	3,6	17,7	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	5,2	33,9	0,7	1,3	-	17,4	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	2,2	2,2	8,9	35,4	2,9	2,5	3,3	20,1	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	0,6	5,6	34,0	-	-	-	14,8	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	0,1	4,0	31,9	-	-	-	17,1	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	5,7	30,6	-	-	-	15,7	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	4,8	24,6	-	-	-	13,6	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	0,1	3,4	32,9	-	-	-	18,1	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	0,4	0,9	5,0	24,9	0,4	0,5	-	15,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	5,5	-	3,4	22,2	-	-	-	11,4	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	3,9	28,9	-	-	-	15,9	-	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	0,9	1,3	24,1	-	-	-	12,5	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,1	1,1	4,6	16,6	1,7	0,5	2,6	8,0	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	4,1	23,1	1,7	1,3	1,9	13,1	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	0,5	14,3	-	-	-	7,3	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	3,0	4,3	19,4	0,4	0,6	-	11,1	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	2,3	4,0	19,0	-	-	-	10,5	-	CONSTR. NAVALE
LUFFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	1,8	7,2	38,3	3,2	4,4	-	21,8	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	1,2	1,0	4,9	37,3	4,3	2,4	7,3	22,8	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	1,3	1,0	5,4	37,8	4,1	1,8	7,1	23,4	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	2,2	5,9	36,5	1,2	2,3	-	21,8	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	0,8	5,6	36,4	-	-	-	22,2	-	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	-	-	1,0	11,7	47,5	9,0	3,5	17,2	31,4	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	1,8	2,7	35,3	6,2	5,5	7,2	21,6	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	6,0	40,3	4,5	2,4	9,4	21,2	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	21,0	2,1	1,6	7,0	47,7	4,8	5,2	4,4	26,2	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	1,1	10,4	56,5	4,2	5,8	1,5	30,8	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	2,6	4,0	48,3	1,1	1,8	-	26,5	-	IND. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	36,2	8,2	3,1	7,7	50,3	18,8	17,9	20,0	29,9	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	5,8	3,2	7,8	54,6	3,8	-	7,9	28,1	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	5,7	-	8,3	43,7	-	-	-	17,7	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	5,8	8,4	7,6	59,1	6,0	-	15,9	34,1	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	5,4	10,2	18,5	53,5	26,3	17,9	41,3	25,9	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	7,3	47,5	1,3	1,9	-	21,4	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	8,7	10,5	21,0	56,2	31,1	20,6	49,4	39,3	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	1,5	1,8	7,3	36,2	2,4	2,1	3,5	20,7	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	1,4	0,8	4,8	31,1	2,5	1,6	5,8	17,8	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	1,7	3,2	11,1	44,9	2,3	3,0	-	25,3	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG.	47	-	3,3	3,1	9,5	40,7	0,6	0,4	1,4	26,6	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	0,7	2,2	5,7	38,7	0,4	0,6	-	21,7	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	4,0	3,4	10,5	41,1	0,9	0,2	3,6	28,0	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	1,0	1,6	3,0	29,6	0,2	0,3	-	16,3	-	CADOUTCHOU, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	2,1	3,6	30,7	-	-	-	16,0	-	CADOUTCHOU
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	1,3	1,2	3,0	29,1	0,3	0,4	-	16,2	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	9,5	2,0	7,9	50,9	5,4	6,8	-	32,7	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	0,8	1,0	2,4	27,9	0,8	0,2	2,5	12,7	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	1,1	1,1	2,2	26,4	0,7	0,1	2,3	10,7	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	1,0	2,0	29,2	1,5	1,1	2,2	17,1	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	11,5	1,1	2,2	20,8	0,6	0,9	-	7,6	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	0,5	1,4	1,6	6,1	31,8	3,0	2,2	4,2	17,8	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,5	1,3	1,5	5,5	31,2	2,4	1,6	3,8	16,9	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE PAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

ANGESTELLTE NACH LEISTUNGSGRUPPE

MAENNERN

INDUSTRIE	N	TAUSEND									MILLIERS				
		LEISTUNGSGRUPPE													
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.				
												ENS.			
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	0,4	0,9	0,7	0,5	0,4	0,2	.	.	.	.	2,5	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	0,1	0,3	0,6	2,9	10,6	4,0	2,3	1,7	.	.	.	.	18,5	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	0,1	0,3	0,8	3,0	0,8	0,5	0,3	.	.	.	.	4,9	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGUNG	22	.	0,1	1,4	2,3	5,6	1,6	0,7	0,9	.	.	.	.	11,0	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,7
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	0,1	0,1	0,3	C,1	.	C,1	.	.	.	.	.	.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	.	0,5	0,9	1,5	2,5	1,4	1,0	0,4	.	.	.	.	6,8	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GLAS	247	.	.	0,1	0,2	0,5	C,1	C,1	C,1	.	.	.	.	1,0	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	0,1	0,2	0,4	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	1,1	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,2	0,5	4,6	6,1	9,6	3,1	1,7	1,4	.	.	.	.	24,0	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	0,1	2,4	3,1	3,3	1,9	1,0	0,9	.	.	.	.	11,0	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,9	2,2	4,4	7,8	3,2	2,1	1,1	.	.	.	.	18,6	
GIESSEI	311	.	.	0,1	0,3	0,4	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	1,1	
METALLKONSTRUKTION	314	.	0,3	0,4	1,1	1,9	C,6	0,4	0,2	.	.	.	.	4,4	
EBM-WAREN	316	0,1	0,4	1,2	2,1	4,3	1,8	1,1	0,6	.	.	.	.	9,9	
MASCHINENBAU	32	.	0,7	2,4	5,0	10,3	2,6	1,8	0,8	.	.	.	.	21,0	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	0,1	0,2	0,3	C,1	C,1	.	.	.	.	.	0,8	
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	0,1	0,2	0,5	0,8	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	1,8	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	0,2	0,8	1,1	C,3	0,1	0,2	.	.	.	.	2,6	
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	0,9	15,7	13,1	18,6	4,4	1,9	2,5	.	.	.	.	52,8	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	0,1	0,3	0,9	1,8	0,8	0,3	0,5	.	.	.	.	3,9	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	0,1	0,5	1,2	C,6	0,2	0,4	.	.	.	.	2,5	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	0,4	1,3	2,7	6,1	2,7	1,9	0,8	.	.	.	.	13,2	
SCHIFFBAU	361	.	0,3	0,8	2,0	4,5	2,2	1,7	0,5	.	.	.	.	9,8	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	.	0,1	0,4	0,8	1,1	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	2,7	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,3	1,2	4,2	8,4	15,4	3,9	2,4	1,5	.	.	.	.	33,3	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	1,0	3,3	6,0	11,9	2,7	1,6	1,1	.	.	.	.	25,1	
FLEISCHVERARB.	412	.	0,1	0,2	0,6	1,3	0,4	0,2	0,2	.	.	.	.	2,7	
MILCHVERARBEITUNG	413	.	0,2	0,5	1,1	1,9	C,4	C,2	0,2	.	.	.	.	4,1	
BACK -U. SUESSWAREN	418	.	0,2	0,6	1,0	2,1	0,6	0,4	0,2	.	.	.	.	4,5	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	0,1	0,5	1,5	2,5	C,6	0,3	0,2	.	.	.	.	5,2	
TABAKVERARBEITUNG	425	0,1	.	0,2	0,7	0,9	0,6	0,4	0,2	.	.	.	.	2,5	
TEXTILGEWERBE	43	.	0,2	1,0	2,1	3,0	2,2	1,2	1,0	.	.	.	.	8,6	
WOLLE	431	.	.	0,2	0,3	0,4	0,3	C,2	0,1	.	.	.	.	1,2	
BAUMWOLLE	432	.	0,1	0,3	0,6	0,9	0,7	0,4	0,2	.	.	.	.	2,5	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	0,1	0,2	0,5	0,6	C,4	0,2	0,2	.	.	.	.	1,7	
LEDERGEWERBE	44	.	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	C,1	0,1	.	.	.	.	0,7	
GERBEREI	441	.	.	0,1	.	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	0,3	
LEDERWARENHERST.	442	.	0,1	.	0,1	0,1	C,1	0,1	.	.	.	.	.	0,4	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,1	0,5	0,8	1,8	2,6	1,3	0,9	0,4	.	.	.	.	7,0	
SCHUHGEWERBE	45A	.	0,1	0,1	0,2	0,3	C,3	0,2	0,1	.	.	.	.	1,0	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,1	0,3	0,6	1,4	2,0	1,0	C,7	C,3	.	.	.	.	5,3	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	C,6	0,8	1,6	2,9	1,0	0,8	0,2	.	.	.	.	7,1	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	0,3	0,5	1,0	2,0	C,7	0,5	0,1	.	.	.	.	4,4	
HOLZMOEBELHERST.	467	.	0,3	0,3	0,6	0,9	0,4	0,3	0,1	.	.	.	.	2,5	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,1	0,8	2,5	6,3	10,7	1,9	1,4	0,5	.	.	.	.	22,4	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	0,2	0,7	1,3	2,2	1,0	C,7	0,3	.	.	.	.	5,4	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,1	0,7	1,9	5,0	8,5	0,9	0,7	0,2	.	.	.	.	17,0	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	0,2	0,6	1,3	2,6	1,1	0,7	0,4	.	.	.	.	5,9	
GUMMI VERARBEITUNG	481	.	0,1	0,2	0,4	0,8	0,4	0,2	0,2	.	.	.	.	1,9	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	0,1	0,4	0,8	1,7	0,7	0,6	0,2	.	.	.	.	3,8	
SONST. VERARB. B. GEW.	49	.	0,1	0,1	0,2	0,3	C,1	0,1	.	.	.	.	.	0,8	
BAU GEWERBE	50	0,1	3,0	5,0	10,7	16,8	12,1	5,1	3,0	.	.	.	.	47,8	
BAU GEW. OHNE INST.	50A	0,1	2,1	3,6	7,1	10,3	10,2	7,7	2,5	.	.	.	.	33,4	
BAUINSTALLATION	503	.	0,6	1,2	3,2	5,9	1,4	1,0	0,4	.	.	.	.	12,3	
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	0,8	0,9	0,9	C,8	C,5	C,3	.	.	.	.	3,5	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	1,3	7,9	41,7	61,2	103,3	33,4	19,8	13,6	.	.	.	.	248,8	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1,5	10,9	47,5	72,9	121,0	46,3	29,4	16,9	.	.	.	.	300,1	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELE



EMPLOYES SUIVANT LA QUALIFICATION

HOMMES

IN V.H.										N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION											
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	12	COKERIES
0,8	1,8	14,9	35,8	26,4	20,3	14,1	6,3	-	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	14	RAFFINAGE DU PETROLE
0,3	1,5	3,3	15,9	57,3	21,6	12,6	9,0	-	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
0,1	1,5	6,4	15,6	60,7	15,7	9,6	6,1	-	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	17	DISTRIBUTION D EAU
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	21	EXTR. MIN. METALL IQ.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	211A	MINES DE FER FOND
0,3	0,9	12,7	20,7	51,0	14,5	6,4	8,1	-	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	224	METAUX NON FERREUX
1,5	4,7	16,5	16,8	41,6	18,9	5,4	13,5	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	23A	TOURBIERES ETC.
0,5	7,0	13,8	22,2	35,8	20,7	14,3	6,4	-	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2421	CIMENT
0,1	1,8	6,0	21,9	55,7	14,6	9,3	5,3	-	100,0	247	VERRE
0,7	3,3	11,3	19,0	38,8	27,0	14,5	12,5	-	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
0,9	2,1	19,0	25,3	39,9	12,8	6,9	5,9	-	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
1,2	0,9	21,5	28,6	30,3	17,4	9,5	8,0	-	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	26	FIBRES ART. ET SYNT.
0,6	5,0	11,6	23,6	42,0	17,1	11,1	5,9	-	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
0,2	3,4	10,7	24,1	39,1	22,5	15,1	7,4	-	100,0	311	FONDERIES
0,2	6,3	9,6	25,8	44,1	14,1	10,0	4,0	-	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
0,7	4,2	11,9	21,7	43,6	17,9	11,5	6,4	-	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
0,1	3,1	11,5	24,0	49,0	12,2	8,6	3,7	-	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
.	5,4	13,3	28,2	40,7	12,4	10,5	1,9	-	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
0,1	4,0	10,0	27,5	43,9	14,5	9,8	4,7	-	100,0	322	MACHINES-OUTILS
0,5	0,9	13,2	29,7	43,6	12,2	4,9	7,3	-	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
0,3	1,7	29,7	24,8	35,2	8,3	3,5	4,7	-	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
0,1	2,2	8,1	22,9	45,5	21,1	8,0	12,1	-	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
.	0,8	5,7	22,0	46,5	25,0	7,8	17,3	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
0,4	2,8	9,8	20,1	46,5	20,4	14,6	5,8	-	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
0,2	3,1	7,9	20,8	45,5	22,5	17,4	5,1	-	100,0	361	CONSTR. NAVALE
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	364	CONSTR. AERONEFS
0,8	3,3	15,7	30,1	39,9	10,2	7,3	2,9	-	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
0,9	3,5	12,5	25,1	46,2	11,8	7,2	4,5	-	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
0,8	4,1	13,3	24,0	47,2	10,7	6,2	4,5	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
0,4	5,0	12,6	20,7	45,5	15,9	8,0	7,9	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
0,2	4,2	11,6	26,4	47,0	10,5	5,7	4,9	-	100,0	413	IND. DU LAIT
0,6	4,3	13,6	22,1	45,9	13,4	8,5	4,9	-	100,0	41B	PAIN, PRCD. SUCRES
0,8	2,0	10,1	29,1	47,2	10,9	6,6	4,2	-	100,0	42A	BOISSONS
2,9	1,0	8,8	29,1	35,5	22,6	16,2	6,4	-	100,0	429	TABAC
0,3	2,9	11,9	24,6	35,1	25,2	13,9	11,3	-	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
0,6	3,8	15,4	25,9	31,0	23,3	14,5	8,8	-	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
.	2,2	11,8	22,4	36,9	26,7	17,0	9,8	-	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
0,7	3,5	11,0	28,9	33,7	22,1	12,4	9,8	-	100,0	436	BONNETERIE
1,2	13,1	18,5	19,2	29,3	18,8	10,1	8,7	-	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
1,3	12,2	28,1	16,6	24,9	17,0	5,7	11,3	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSEPIE
1,1	13,7	11,5	21,2	32,5	20,2	13,3	6,8	-	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
1,2	6,6	11,4	26,1	36,5	18,2	13,0	5,2	-	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
0,7	7,8	13,8	23,6	27,6	26,6	18,6	8,0	-	100,0	45A	CHAUSSURES
1,5	5,2	11,6	26,1	37,0	18,5	13,6	5,0	-	100,0	45B	HABILLEMENT
0,5	8,6	11,8	23,1	41,5	14,6	11,3	3,3	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
0,4	7,6	10,7	21,9	44,5	15,0	11,9	3,1	-	100,0	46A	BOIS
0,7	10,3	13,1	25,3	36,4	14,2	10,6	3,5	-	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
0,3	3,7	11,3	28,4	47,6	8,6	6,5	2,1	-	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
0,4	3,0	12,2	24,6	40,9	18,9	13,4	5,4	-	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
0,3	4,0	11,1	29,5	49,7	5,3	4,3	1,0	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
0,4	3,5	10,3	22,7	44,1	19,0	12,4	6,6	-	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
0,4	3,0	12,5	22,6	40,3	21,2	9,1	12,1	-	100,0	481	CAOUTCHOUC
0,4	3,9	9,5	22,5	44,8	18,8	14,7	4,1	-	100,0	482	MATIERES PLASTIQUES
0,5	6,8	14,7	26,1	43,3	8,6	6,7	1,9	-	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
0,2	6,2	10,6	22,5	35,2	25,3	19,0	6,3	-	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
0,2	6,2	10,8	21,4	30,8	30,5	23,1	7,4	-	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
0,3	4,6	9,8	25,8	48,0	11,6	8,2	3,4	-	100,0	503	INSTALLATION
0,5	1,0	21,8	25,9	27,1	23,7	15,5	8,1	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
0,5	3,2	16,7	24,6	41,5	13,4	8,0	5,5	-	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,5	3,6	15,8	24,3	40,3	15,4	9,8	5,6	-	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

## F R A U E N

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					INSG. ENS.
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKERFI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	2,2
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,8
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	0,1	1,6	-	-	-	-	-	1,7
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	0,1	1,3	-	-	-	-	-	1,4
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	0,1	0,6	5,3	C,1	-	-	-	-	6,1
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	0,2	1,7	-	-	-	-	-	1,9
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	0,2	3,7	-	-	-	-	-	3,8
GIesserei	311	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	0,1	0,6	-	-	-	-	-	0,7
EBM-WAREN	316	-	-	-	0,1	2,1	-	-	-	-	-	2,2
MASCHINENBAU	32	-	-	-	0,3	3,4	-	-	-	-	-	3,7
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	0,2	0,6	3,7	C,1	-	C,1	-	-	4,6
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,6
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	0,1	1,5	-	-	-	-	-	0,2
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,1	1,0	-	-	-	-	-	1,6
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	0,1	0,7	-	-	-	-	-	0,7
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	0,4	9,2	C,2	0,1	0,1	-	-	9,8
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	0,3	7,2	C,1	-	0,1	-	-	7,7
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,8
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	0,1	1,1	-	-	-	-	-	1,2
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	0,1	1,9	0,1	-	-	-	-	2,1
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	1,4
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	0,7
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	0,2	2,7	0,1	0,1	-	-	-	3,0
WOLLE	431	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	0,9
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	0,6	0,1	-	-	-	-	0,7
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,3
GERBEREI	441	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	0,1	0,4	3,0	0,5	C,2	0,3	-	-	3,9
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,3
BEKLEIDUNGSGEW.	45B	-	-	0,1	0,4	2,5	C,4	0,2	0,3	-	-	3,4
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	0,1	1,7	-	-	-	-	-	1,8
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	1,0
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	0,1	0,8	-	-	-	-	-	0,9
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	0,1	0,7	7,3	-	-	-	-	-	8,1
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	0,1	1,4	-	-	-	-	-	1,5
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	0,1	0,6	5,9	-	-	-	-	-	6,6
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	1,2
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,4
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,7
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
BAUGEWERBE	50	-	-	0,1	0,3	6,5	C,1	-	0,1	-	-	7,0
BAUGEN. OHNE INST.	50A	-	-	-	0,2	3,7	0,1	-	0,1	-	-	4,0
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	0,1	2,4	-	-	-	-	-	2,5
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,3
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	-	0,1	0,7	4,0	48,2	1,0	0,5	0,6	-	-	54,0
BERGB. VERARB., BAUG.	C	-	0,1	0,7	4,3	54,9	1,1	0,5	0,7	-	-	61,2

(\*) UNBEANTWORTETE FÄLLE

(SUITE)

FEMMES

IN V.H.										EA %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
											C	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.		E	
-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	-	11	EXTR. COMB. SCLIDES
-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	-	12	COKERIES
-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	1,0	5,7	92,3	1,0	0,5	0,5	-	100,0	-	14	RAFFINAGE DU PETRCLC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	0,1	1,7	96,3	1,8	0,6	1,3	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	0,1	1,7	97,7	0,5	0,3	0,2	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FCND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	0,7	4,3	94,3	0,7	-	0,7	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX NON FERREUX
-	2,9	5,4	1,3	90,3	-	-	-	-	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	2,0	6,0	91,7	0,4	0,3	0,1	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	9,7	88,5	1,8	0,9	0,9	-	100,0	-	247	VERRE
-	-	-	4,9	94,2	0,9	0,9	-	-	100,0	-	24E	PROD. CERAMIQUES
-	0,2	1,7	9,8	86,9	1,5	0,7	0,8	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	0,7	9,8	89,4	-	-	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	-	-	4,8	95,2	-	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	7,8	92,2	-	-	-	-	100,0	-	311	FONDERIES
-	-	-	8,3	91,7	-	-	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	-	0,1	3,5	96,5	-	-	-	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
-	0,1	0,6	7,1	92,0	0,3	0,3	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	2,6	-	7,7	89,7	-	-	-	-	100,0	-	321	MACH.,TRACT. AGRIC.
-	-	-	5,8	94,2	-	-	-	-	100,0	-	322	MACHINES-CUTILS
-	-	0,8	2,7	96,5	-	-	-	-	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU
-	-	3,8	13,6	80,8	1,7	0,2	1,5	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	6,5	91,1	2,4	0,7	1,7	-	100,0	-	35	AUTOM.,PIECES DET.
-	-	-	1,5	98,5	-	-	-	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	-	2,4	7,2	89,7	0,7	0,7	-	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	1,6	7,4	91,0	-	-	-	-	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
-	-	1,1	8,4	89,3	1,2	1,2	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC
-	0,1	0,4	4,4	93,2	1,8	0,6	1,2	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	0,2	0,4	4,4	93,5	1,5	0,4	1,1	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	1,0	4,6	93,6	0,7	0,7	-	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE
-	-	0,3	5,5	94,2	-	-	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT
-	-	0,3	6,4	90,5	2,9	0,7	2,2	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	0,7	3,0	93,7	2,6	1,4	1,2	-	100,0	-	42A	BOISSONS
-	-	-	6,9	89,1	3,9	1,5	2,5	-	100,0	-	429	TABAC
0,2	0,2	0,5	5,2	90,2	3,6	2,1	1,4	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	0,4	6,8	90,5	2,3	2,0	0,3	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	-	0,9	2,6	95,7	0,9	0,9	-	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
1,0	0,7	0,8	5,6	79,8	12,0	6,3	5,7	-	100,0	-	436	BONNEIERIE
-	2,1	1,6	4,2	90,3	1,9	-	1,9	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	3,4	-	6,9	89,6	-	-	-	-	100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	1,6	2,0	3,3	90,5	2,5	-	2,5	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	0,7	2,3	10,5	74,9	11,6	5,0	6,5	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	-	-	6,9	91,8	1,3	-	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES
-	0,8	2,1	10,7	73,5	12,9	5,4	7,5	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
-	0,5	0,8	7,0	90,3	1,4	0,9	0,5	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	0,5	0,4	5,1	92,3	1,8	0,9	0,9	-	100,0	-	46A	BOIS
-	0,5	1,3	9,3	87,9	1,0	1,0	-	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BCIS
-	0,4	1,0	8,3	90,2	0,1	0,1	0,1	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	0,1	1,0	5,4	93,3	0,3	0,3	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	0,4	1,0	8,9	89,5	0,1	-	0,1	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	0,2	0,8	3,7	95,2	0,2	0,2	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	1,4	4,5	94,1	-	-	-	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC
-	0,3	0,6	3,5	95,3	0,3	0,3	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES
-	1,5	0,6	4,6	92,3	1,0	1,0	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.
-	0,3	0,8	3,8	93,7	1,4	0,3	1,1	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	0,6	1,0	4,1	92,7	1,7	0,2	1,5	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	0,5	2,6	96,1	0,8	0,5	0,4	-	100,0	-	503	INSTALLATION
-	1,6	3,0	7,2	86,4	1,7	1,7	-	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVEVES
.	0,2	1,3	7,4	89,2	1,9	0,8	1,1	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
.	0,2	1,2	7,0	89,7	1,9	0,8	1,1	-	100,0	-	C	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

(\*) NON DECLARES

## I N S G E S A M T

INDUSTRIE	N	TALSEND					MILLIERS					
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.	
		A	C	E								
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	0,4	0,9	1,0	C,5	C,4	C,2	.	.	2,9
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	0,1	0,3	0,6	3,0	12,7	4,0	2,3	1,7	.	.	20,7
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	0,1	0,3	0,8	3,7	C,8	0,5	0,3	.	.	5,6
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGUNG	22	.	0,1	1,4	2,3	7,2	1,6	0,7	0,9	.	.	12,7
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	0,1	0,1	0,4	C,1	.	0,1	.	.	0,9
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	.	0,5	1,0	1,6	3,7	1,4	1,0	0,4	.	.	8,3
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GLAS	247	.	.	0,1	0,2	0,7	C,1	0,1	0,1	.	.	1,2
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	0,1	0,2	0,6	0,3	0,2	0,1	.	.	1,3
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,2	0,5	4,7	6,7	14,9	3,2	1,7	1,5	.	.	30,1
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	0,1	2,4	3,3	5,0	1,9	1,0	0,9	.	.	12,9
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,9	2,2	4,6	11,5	2,2	2,1	1,1	.	.	22,4
GLASSERIE	311	.	.	0,1	0,3	0,6	C,3	C,2	0,1	.	.	1,3
METALLKONSTRUKTION	314	.	C,3	0,4	1,2	2,5	0,6	0,4	0,2	.	.	5,0
EBM-WAREN	316	0,1	0,4	1,2	2,2	6,4	1,8	1,1	0,6	.	.	12,1
MASCHINENBAU	32	.	0,7	2,4	5,3	13,7	2,6	1,8	0,8	.	.	24,7
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	0,1	0,2	0,4	C,1	0,1	.	.	.	0,9
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	0,1	0,2	0,5	1,1	C,3	C,2	C,1	.	.	2,1
BUEROMASCH. DV-GER.	33	.	.	0,3	0,8	1,5	0,3	0,1	0,2	.	.	3,0
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	0,9	15,9	13,7	22,3	4,4	1,9	2,6	.	.	57,4
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	.	0,1	0,3	0,9	2,3	0,8	0,3	0,5	.	.	4,4
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	.	.	0,1	0,5	1,3	0,6	0,2	0,4	.	.	2,7
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	0,4	1,3	2,8	7,6	2,7	1,9	C,8	.	.	14,8
SCHIFFBAU	361	.	0,3	0,8	2,1	5,5	2,2	1,7	0,5	.	.	11,0
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	.	0,1	0,4	0,9	1,7	0,3	0,2	0,1	.	.	3,4
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,3	1,2	4,2	8,8	24,6	4,1	2,5	1,6	.	.	43,2
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	1,0	3,4	6,4	19,0	2,8	1,6	1,2	.	.	32,8
FLEISCHVERARB.	412	.	0,1	0,4	0,6	2,0	0,4	0,2	0,2	.	.	3,5
MILCHVERARBEITUNG	413	.	0,2	0,5	1,2	3,1	0,4	0,2	0,2	.	.	5,3
BACK-U. SUESSWAREN	41B	.	0,2	0,6	1,1	3,9	C,7	0,4	0,3	.	.	6,6
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	0,1	0,5	1,6	3,8	0,6	0,4	0,2	.	.	6,6
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	.	0,2	0,8	1,5	C,6	0,4	0,2	.	.	3,2
TEXTILGEWERBE	43	.	0,3	1,0	2,3	5,8	2,3	1,3	1,0	.	.	11,6
WOLLE	431	.	.	0,2	0,3	0,8	0,3	0,2	0,1	.	.	1,7
BAUMWOLLE	432	.	0,1	0,3	0,6	1,8	C,7	0,4	C,2	.	.	3,5
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	0,1	0,2	0,5	1,2	0,5	0,3	0,2	.	.	2,5
LEDERGEWERBE	44	.	0,1	0,1	0,1	0,5	C,1	0,1	0,1	.	.	1,0
GERBEREI	441	.	.	0,1	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	0,4
LEDERWARENHERST.	442	.	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	.	.	.	0,6
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	0,1	0,5	0,9	2,3	5,5	1,7	1,1	C,6	.	.	11,0
SCHUHGEWERBE	45A	.	0,1	0,1	0,2	0,5	0,3	0,2	0,1	.	.	1,2
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,1	0,3	0,7	1,8	4,5	1,4	0,9	0,5	.	.	8,7
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	0,6	0,8	1,8	4,6	1,1	0,8	0,2	.	.	8,9
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	0,3	0,5	1,0	2,8	0,7	0,5	0,1	.	.	5,4
HOLZMOEBELHERST.	467	.	0,3	0,3	0,7	1,7	C,4	0,3	0,1	.	.	3,4
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,1	0,5	2,6	7,0	18,0	1,9	1,5	0,5	.	.	30,5
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	0,2	0,7	1,4	3,6	1,0	0,7	0,3	.	.	6,8
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,1	0,7	2,0	5,6	14,4	C,9	0,7	0,2	.	.	23,6
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	0,2	0,6	1,4	3,7	1,1	0,7	0,4	.	.	7,1
GUMMI VERARBEITUNG	481	.	0,1	0,2	0,4	1,1	0,4	0,2	0,2	.	.	2,3
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	0,1	0,4	0,9	2,4	0,7	0,6	0,2	.	.	4,5
SONST. VERARB. GEW.	49	.	0,1	0,1	0,2	0,7	C,1	0,1	.	.	.	1,2
BAUGEWERBE	50	0,1	3,0	5,1	11,0	23,2	12,2	5,1	3,1	.	.	54,7
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	2,1	3,6	7,3	14,0	10,3	7,7	2,5	.	.	37,4
BAUINSTALLATION	503	.	0,6	1,2	3,2	8,3	1,4	1,0	C,4	.	.	14,8
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	0,8	0,9	1,2	C,8	0,5	0,3	.	.	3,8
VERARB. INDUST. INSG.	B	1,3	8,0	42,2	65,2	151,4	34,4	20,3	14,2	.	.	302,8
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1,5	11,0	48,2	77,2	176,0	47,5	29,9	17,5	.	.	361,3

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(SUITE)

ENSEMBLE

IN V.H.										EN %	N	INDUSTRIE	
QUALIFICATION											A		
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		C	E	
									ENS.		E		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		11	EXTR. COMB. SOLIDES
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		111A	EXTR. HOUILLE FOND
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		111B	EXTR. HOUILLE JOUR
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		12	COKERIES
0,7	1,6	13,0	31,7	35,3	17,7	12,2	5,5	-	100,0		13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
0,3	1,4	3,0	14,4	61,6	19,5	11,3	8,2	-	100,0		14	RAFFINAGE CU PETROLE	
0,1	1,3	5,5	13,7	65,7	13,7	8,4	5,3	-	100,0		15	COMBUST. NUCLÉAIRES	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		16	ELECTR. GAZ VAPEUR
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		17	DISTRIBUTION D EAU
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		21	EXTR. MIN. METALLIQ.
0,2	0,8	11,1	18,5	56,7	12,7	5,6	7,1	-	100,0		211A	MINES DE FER FOND	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		22	PROD. DES METAUX
1,3	4,4	14,5	14,0	50,4	15,4	4,4	11,0	-	100,0		22A	METAUX FERREUX	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		224	METAUX NCM FERREUX
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		23	AUTRES MIN. - TOURB.
0,5	5,8	11,7	19,4	45,3	17,3	11,9	5,4	-	100,0		231	M. CONSTR. T. A FEU	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		23A	TOURBIERES ETC.
0,1	1,4	4,5	19,8	61,5	12,3	7,8	4,5	-	100,0		24	PR. MIN. NON METALL.	
0,6	2,7	9,3	16,5	48,4	22,5	12,1	10,3	-	100,0		2421	CIMENT	
0,7	1,7	15,5	22,2	49,4	10,5	5,6	4,9	-	100,0		247	VERRE	
1,1	0,8	18,4	25,8	39,0	14,8	8,1	6,8	-	100,0		248	PROD. CERAMIQUES	
0,5	4,2	9,6	20,4	51,1	14,2	9,2	4,9	-	100,0		25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
0,2	2,9	9,0	21,6	47,4	19,0	12,7	6,3	-	100,0		25A	PROD. CHIM. DE BASE	
0,2	5,4	8,3	23,4	50,5	12,2	8,7	3,5	-	100,0		26	FIBRES ART. ET SYNT.	
0,6	3,5	9,7	18,4	53,2	14,6	9,4	5,3	-	100,0		31	OUVRAGES EN METAUX	
0,1	2,7	9,9	21,5	55,5	10,4	7,3	3,1	-	100,0		311	FONDERIES	
.	5,1	11,8	25,8	46,3	11,0	9,3	1,7	-	100,0		316	CONSTR. METALLIQUE	
0,1	3,3	8,4	24,1	51,9	12,2	8,2	4,0	-	100,0		32	OUTILLAGE A. FINIS	
0,4	0,8	11,6	26,3	50,2	10,6	4,3	6,3	-	100,0		321	MACHINES, MAT. AGRIC.	
0,3	1,6	27,6	23,9	38,9	7,7	3,3	4,5	-	100,0		322	MACHINES-OUTILS	
0,1	1,9	7,1	20,8	51,5	18,6	7,0	11,6	-	100,0		32	MACHINES DE BUREAU	
.	0,7	5,3	20,5	50,3	23,2	7,2	16,0	-	100,0		34	CONSTRUCTION ELECT.	
0,3	2,5	9,0	18,7	51,3	18,2	13,0	5,2	-	100,0		35	AUTOM., PIECES DET.	
0,2	2,8	7,2	19,4	50,3	20,2	15,6	4,6	-	100,0		251	CONSTR. AUTOMOBILES	
0,6	2,6	12,5	25,4	50,7	8,3	6,0	2,3	-	100,0		36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
0,7	2,7	9,7	20,4	56,9	9,5	5,7	3,8	-	100,0		361	CONSTR. NAVALE	
0,6	3,2	10,2	19,4	58,0	8,5	4,8	3,7	-	100,0		364	CONSTR. AERONEFS	
0,3	3,9	10,0	17,2	56,0	12,6	6,4	6,2	-	100,0		37	INSTR. PRECISION ETC	
0,2	3,3	9,1	21,8	57,5	8,2	4,4	3,8	-	100,0		41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
0,4	2,9	9,4	17,1	59,9	10,1	6,1	4,0	-	100,0		41A	PROD. ALIMENTAIRES	
0,6	1,5	8,1	23,4	57,3	9,1	5,5	3,6	-	100,0		412	IND. DE LA VIANDE	
2,3	0,8	6,9	24,4	46,9	18,7	13,1	5,6	-	100,0		413	IND. DU LAIT	
0,3	2,2	8,9	19,6	49,5	19,5	10,8	8,7	-	100,0		418	PAIN, PRCD. SUCRES	
0,4	2,6	10,8	20,0	49,4	16,8	10,7	6,2	-	100,0		42A	BOISSONS	
.	1,6	8,9	17,2	52,5	19,9	12,7	7,2	-	100,0		429	TABAC	
0,8	2,7	7,9	22,0	47,5	19,1	10,6	8,6	-	100,0		43	INDUSTRIE TEXTILE	
0,8	10,0	13,7	15,0	46,4	14,1	7,3	6,8	-	100,0		431	INDUSTRIE LAINIERE	
1,1	10,7	23,1	14,9	36,4	14,0	4,7	9,3	-	100,0		432	INDUSTR. COTONNIERE	
0,7	9,6	8,3	15,1	52,3	14,1	8,8	5,3	-	100,0		436	BONNETERIE	
0,8	4,5	8,1	20,5	50,3	15,8	10,1	5,7	-	100,0		44	INDUSTRIE CU CUIR	
0,6	6,1	10,8	20,0	41,3	21,2	14,9	6,3	-	100,0		441	TANNERIE-MEGISSERIE	
0,9	3,5	7,9	20,1	51,3	16,3	10,4	6,0	-	100,0		442	ARTICLES EN CUIR	
0,4	7,0	9,5	19,8	51,6	11,8	9,1	2,7	-	100,0		45	CHAUSS., HABILLEMENT	
0,3	6,3	8,8	18,9	53,0	12,6	9,9	2,7	-	100,0		45A	CHAUSSURES	
0,5	7,8	10,1	21,3	49,4	10,8	8,2	2,6	-	100,0		45B	HABILLEMENT	
0,3	2,8	8,6	23,0	58,9	6,3	4,8	1,6	-	100,0		46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
0,3	2,4	9,7	20,5	52,3	14,8	10,6	4,3	-	100,0		46A	BOIS	
0,2	3,0	8,3	23,8	60,5	3,9	3,1	0,8	-	100,0		467	MEUBLES EN BOIS	
0,3	3,0	8,7	19,6	52,4	16,0	10,4	5,5	-	100,0		47	PAPIER IMPR. EDITION	
0,3	2,5	10,8	19,7	48,5	17,8	7,7	10,2	-	100,0		47A	PAPIER, ART. PAPIER	
0,4	3,3	8,1	19,4	53,0	15,8	12,4	3,4	-	100,0		47B	IMPRIMERIE, EDITON	
0,4	5,1	10,1	19,1	59,3	6,1	4,8	1,3	-	100,0		48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
0,2	5,4	9,3	20,1	42,6	22,3	16,6	5,7	-	100,0		481	CAOUTCHOUC	
0,2	5,6	9,8	19,5	37,4	27,5	20,7	6,8	-	100,0		483	MATIERES PLASTIQUES	
0,2	3,8	8,2	21,8	56,2	9,8	6,9	2,8	-	100,0		49	MATIERES PLASTIQUES	
0,5	1,1	20,3	24,5	31,6	22,0	14,5	7,5	-	100,0		50	AUTRES IND. MANUF.	
0,4	2,6	14,0	21,5	50,0	11,4	6,7	4,7	-	100,0		50A	BATIMENT GENIE CIVIL	
0,4	3,0	13,3	21,4	48,7	13,1	8,3	4,9	-	100,0		503	BAT. SAUF INSTALL.	
													INSTALLATION
												A	ENS. EXTRACTIVES
												B	ENS. MANUFACTURIERES
												C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

ANGESTELLTE NACH ALTERSKLASSE

MAENNER

IN V.P.

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENOETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
			17	20	24	29	34	39	44	49	54	59	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	0,1	0,7	3,4	12,0	12,2	13,6	17,8	17,2	11,6	8,0	3,3
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,3	1,1	5,4	11,2	11,4	12,3	14,0	15,3	11,7	10,2	7,1
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	0,4	1,5	6,6	13,0	12,2	12,8	11,1	13,7	11,5	9,5	7,7
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	0,1	1,0	4,6	13,0	12,4	13,6	15,6	15,2	11,8	7,4	5,1
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	0,6	6,2	13,6	19,7	13,5	11,7	11,0	10,4	5,9	7,3
BAUMAT. KERAM. EROEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERO. GLAS	24	-	0,3	1,6	6,0	14,1	14,5	14,7	13,1	12,1	11,0	7,0	5,6
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	0,9	5,7	15,3	13,6	17,2	12,2	12,7	9,9	6,2	6,3
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	0,4	5,3	9,8	10,3	14,5	13,3	12,8	15,4	11,3	7,1
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	0,2	1,7	6,1	13,5	15,1	14,7	14,4	13,4	10,2	6,7	3,9
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	0,1	1,1	4,3	12,3	14,5	15,4	16,0	15,4	10,6	7,2	3,2
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,3	1,8	7,2	14,2	14,0	13,9	13,4	12,5	10,7	7,7	4,4
GIesserei	311	-	-	2,0	6,5	12,1	11,1	12,0	14,4	13,2	11,7	12,0	4,7
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,4	2,1	9,5	16,7	14,0	14,1	12,2	13,0	8,2	6,5	3,3
EM-WAREN	316	-	0,3	2,2	6,8	13,0	12,6	14,3	13,5	12,8	11,7	8,7	4,1
MASCHINENBAU	32	-	0,3	2,4	7,0	15,6	13,2	13,0	14,2	12,7	10,2	6,7	4,5
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	0,8	2,0	8,8	17,5	16,5	14,4	9,8	12,1	9,7	5,4	3,1
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	0,1	1,3	5,6	16,4	16,7	11,8	14,2	15,0	8,6	7,0	3,2
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	0,2	1,0	6,2	20,9	18,6	15,8	14,0	12,1	6,5	3,0	1,9
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,1	1,2	5,1	16,8	16,3	14,4	14,9	13,4	10,2	5,2	2,4
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	0,7	2,3	6,4	16,7	14,6	13,3	16,4	11,6	10,3	5,1	2,7
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	1,1	2,7	5,2	16,6	14,9	14,3	16,9	11,0	10,3	4,9	2,0
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,2	2,1	4,4	10,8	9,7	10,1	16,4	16,7	13,4	9,8	6,5
SCHIFFBAU	361	-	0,2	2,6	4,8	10,4	9,4	8,7	16,4	16,0	14,0	10,4	7,0
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	0,6	2,1	8,0	19,6	16,0	12,6	14,1	11,9	7,3	4,5	3,2
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,6	2,7	7,1	15,1	14,7	13,1	12,8	11,8	10,6	7,0	4,6
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,7	3,0	7,5	14,3	15,0	12,9	12,7	11,9	10,5	6,9	4,6
FLEISCHVERARB.	412	-	-	3,5	7,2	13,2	15,3	13,4	17,6	10,7	7,8	7,2	4,1
MILCHVERARBEITUNG	413	-	0,4	3,3	6,3	11,9	12,4	12,5	12,2	15,8	12,4	7,3	4,6
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	1,1	2,3	7,2	13,8	12,8	12,7	12,0	11,1	11,4	9,2	6,4
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	0,6	2,3	6,8	16,6	14,4	13,1	13,2	10,9	10,5	7,7	3,9
TABAKVERARBEITUNG	429	-	0,1	0,9	4,8	21,0	12,7	15,1	10,8	11,1	12,7	5,8	4,9
TEXTILGEMERBE	43	-	0,7	1,6	5,5	11,6	12,2	12,1	15,2	14,5	13,4	8,7	4,5
WOLLE	431	-	1,6	1,6	4,8	8,2	12,5	12,5	12,7	15,4	14,5	8,9	6,2
BAUMWOLLE	432	-	0,5	1,0	5,1	9,3	10,9	11,2	15,2	16,3	15,0	10,1	5,5
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	1,5	4,1	14,8	15,3	14,6	16,6	12,9	10,3	6,3	3,5
LEDERGEREMBE	44	-	0,4	5,0	8,5	14,1	10,5	8,9	16,5	13,1	11,9	6,5	4,5
GERBEREI	441	-	-	1,4	7,0	14,1	11,3	3,5	18,5	14,1	11,8	11,8	6,5
LEDERWAERENHERST.	442	-	0,7	7,7	9,7	14,0	9,9	12,9	15,0	12,4	12,0	2,7	3,0
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,1	0,4	2,5	8,2	14,8	15,6	15,0	13,9	11,2	7,0	6,8	4,4
SCHUHGEREMBE	45A	-	0,3	1,9	4,4	6,6	19,6	15,0	15,7	15,0	9,0	6,9	5,5
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	0,1	0,5	2,2	8,1	15,8	14,8	15,6	14,3	11,0	7,0	6,9	3,8
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,5	2,7	8,0	15,8	13,7	11,7	12,2	12,2	10,1	7,6	5,4
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,4	3,0	7,5	14,8	13,6	11,3	12,0	12,7	10,6	8,5	5,6
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,5	2,3	9,2	18,3	14,1	12,2	12,7	11,1	9,1	5,6	4,9
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,5	2,5	8,1	17,1	13,7	11,8	12,1	11,6	10,9	6,8	4,8
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	0,2	2,4	5,5	12,9	11,6	14,1	13,6	15,0	13,9	6,5	4,3
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,6	2,6	9,0	18,4	14,3	11,1	11,6	10,6	10,0	6,9	4,9
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	0,1	1,6	6,2	16,0	14,6	14,8	14,5	11,8	9,8	7,4	3,1
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	0,2	1,6	4,9	13,3	11,2	11,9	14,9	15,5	12,1	10,6	3,8
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	0,1	1,4	6,5	17,1	16,8	16,6	14,4	9,8	8,6	5,9	2,7
SONST. VERARB. GEM.	49	-	0,3	2,1	8,0	19,6	13,4	12,7	12,4	12,7	11,1	4,5	3,3
BAUGEMERBE	50	-	0,2	2,0	9,8	18,2	15,3	13,1	13,6	9,9	8,1	5,5	4,3
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,2	1,7	8,6	16,6	14,9	13,3	15,0	10,3	9,1	5,8	4,6
BAUINSTALLATION	503	-	0,5	3,1	13,6	23,1	16,2	12,0	10,1	9,2	4,5	4,3	3,5
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,4	3,1	8,5	11,6	11,0	10,4	13,7	19,9	17,4	4,0
VERARB.Industr.-Insg.	B	-	0,3	1,9	6,2	15,0	14,3	13,5	14,2	13,1	10,7	6,8	4,1
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	0,3	1,9	6,7	15,4	14,4	13,4	14,0	12,6	10,4	6,7	4,1

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

EMPLOYES PAR CLASSE D AGE

EN %

HOMMES

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	> = 55		
-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
0,9	15,3	43,6	28,8	11,4	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
1,4	16,6	37,7	27,0	17,3	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
1,9	19,6	36,1	25,2	17,2	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
1,2	17,6	41,6	27,0	12,6	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
0,6	19,8	44,9	21,4	13,3	100,0	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
1,9	20,1	42,4	23,1	12,6	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
0,9	21,0	43,0	22,6	12,5	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
0,4	15,1	36,1	28,1	18,4	100,0	2421	CIMENT
2,0	19,6	44,2	23,6	10,6	100,0	247	VERRE
1,2	16,6	45,8	26,0	10,4	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
-	-	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
2,1	21,4	41,3	23,2	12,1	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
2,2	18,5	37,6	24,8	16,8	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
2,5	26,2	40,4	21,2	9,7	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
2,5	19,8	40,3	24,5	12,9	100,0	311	FONDERIES
2,7	22,7	40,5	22,9	11,3	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
2,8	26,3	40,7	21,8	8,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
1,5	22,0	42,7	23,6	10,2	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
1,2	27,0	48,3	18,6	4,9	100,0	321	MACH., TPACT. AGRIC.
1,4	21,9	45,7	23,5	7,6	100,0	322	MACHINES-OUTILS
3,0	23,0	44,3	21,8	7,8	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
3,8	21,8	46,1	21,4	7,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
2,3	15,1	36,1	30,1	16,3	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
2,7	15,2	34,6	30,1	17,4	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	-	-	-	-	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
2,7	27,7	42,7	19,2	7,8	100,0	361	CONSTR. NAVALE
3,3	22,2	40,5	22,4	11,5	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
3,7	21,8	40,6	22,4	11,5	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
3,5	20,4	46,3	18,5	11,3	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
3,7	18,2	38,1	28,2	11,9	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
3,5	21,0	37,4	22,5	15,6	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
2,9	23,4	40,7	21,4	11,6	100,0	413	IND. DU LAIT
1,0	25,9	38,6	23,8	10,7	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
2,2	17,1	35,5	27,9	13,2	100,0	42A	BOISSONS
3,1	13,1	38,8	29,8	15,1	100,0	429	TABAC
1,5	14,3	37,3	31,3	15,6	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
1,5	19,0	46,5	23,2	9,8	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
5,4	22,6	35,9	25,1	11,0	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
1,4	21,1	33,4	25,9	18,3	100,0	436	BONNETERIE
8,4	23,7	37,7	24,4	5,7	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
3,0	23,0	44,5	18,2	11,3	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
2,2	11,0	50,3	24,0	12,5	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
2,8	23,9	44,6	18,0	10,7	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
3,2	23,8	37,6	22,3	13,0	100,0	45A	CHAUSSURES
3,4	22,3	36,9	23,2	14,1	100,0	45B	HABILLEMENT
2,8	27,6	35,0	20,1	10,5	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
3,1	25,2	37,6	22,5	11,6	100,0	46A	BOIS
2,7	18,4	39,2	28,8	10,8	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
3,2	27,4	37,0	20,5	11,8	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
1,7	22,2	43,9	21,7	10,4	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
1,8	18,2	38,0	27,6	14,4	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
1,5	23,7	47,8	18,4	8,6	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
2,4	27,5	38,5	23,8	7,8	100,0	481	CAOUTCHOUC
2,2	28,0	41,9	18,0	9,8	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
1,9	25,2	42,2	19,4	10,4	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
3,5	36,6	38,3	13,7	7,8	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
0,4	11,6	33,0	33,6	21,4	100,0	A	ENS. EXTRACTIVE
2,2	21,2	42,0	23,7	10,8	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
2,2	22,2	41,9	22,5	10,8	100,0	C	ENS. EXTR., MANUF., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

## F R A U E N

INDUSTRIE	N A C E	ALTER											
		(VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
	17	20	24	29	34	39	44	49	54	59			
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKERFI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	0,5	5,9	16,4	24,1	24,7	6,2	4,5	5,6	7,5	3,1	1,6	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	0,2	5,4	29,1	25,4	12,9	4,0	5,3	7,0	4,5	2,8	1,4	1,8
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	7,0	24,2	27,5	12,1	4,6	6,1	4,5	6,8	3,8	2,5	1,1
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	0,2	4,0	29,7	30,9	14,9	4,8	2,2	5,5	4,3	2,1	1,5	-
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	3,6	18,7	37,4	20,6	2,8	5,4	3,8	2,4	2,5	1,1	1,7
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	0,8	8,9	22,4	27,0	19,0	5,4	4,2	5,2	2,3	2,3	1,3	1,2
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	6,0	20,5	27,4	18,6	6,7	5,0	4,7	6,2	1,0	1,9	2,0
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,9	9,4	25,5	26,1	18,5	9,7	4,7	3,3	-	-	1,9	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,3	5,8	22,9	25,9	17,6	6,5	5,5	5,2	4,1	3,3	2,4	0,6
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,3	4,8	24,6	31,3	19,1	5,7	3,3	3,7	3,1	2,1	1,5	0,5
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,2	8,5	30,6	29,7	13,9	5,3	3,5	3,0	2,0	1,1	1,2	0,8
GIESSEREI	311	2,0	15,4	25,6	24,3	10,5	5,0	3,9	5,2	5,3	-	1,0	1,9
METALLKONSTRUKTION	314	0,7	8,5	20,5	33,4	16,6	5,6	3,9	4,2	2,4	1,6	1,0	0,6
EBM-WAREN	316	-	6,9	34,6	27,1	13,9	4,5	4,6	2,3	2,3	1,4	1,7	0,7
MASCHINENBAU	32	0,4	8,0	25,8	27,2	14,3	5,1	5,2	4,6	4,6	3,3	0,8	0,6
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	14,5	23,7	29,3	6,0	2,0	9,5	6,1	7,1	-	1,7	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,6	11,4	19,3	26,7	16,0	7,2	5,7	3,8	4,1	1,4	2,6	1,2
BUEROMASCH., DV-GER.	33	0,3	2,7	23,9	33,7	16,9	7,9	2,7	4,9	2,2	2,1	2,1	0,6
ELEKTROTECHNIK	34	-	2,5	17,6	23,8	23,0	8,1	5,8	6,8	5,4	3,6	2,9	0,5
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	3,0	20,5	32,7	22,1	6,6	3,3	4,1	3,1	2,1	2,6	-
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	1,6	16,3	29,1	30,5	8,1	6,3	1,5	1,6	1,6	3,3	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,9	10,0	23,5	22,1	16,2	4,2	4,5	5,8	5,6	2,5	2,0	2,6
SCHIFFBAU	361	0,7	9,7	22,6	24,8	15,1	5,1	5,0	4,9	6,5	2,1	0,8	2,8
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	7,0	24,0	32,0	19,3	3,5	4,1	2,9	2,4	3,4	0,8	0,6
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,4	8,9	27,7	27,3	14,5	5,6	3,0	3,4	3,4	2,8	1,8	1,1
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,4	8,8	29,3	26,2	13,9	5,6	2,8	3,8	3,6	2,9	1,8	1,0
FLEISCHVERARB.	412	-	8,4	39,6	23,9	16,1	4,9	1,5	-	1,7	0,9	1,2	1,7
MILCHVERARBEITUNG	413	-	8,5	34,4	25,5	12,1	4,8	3,9	3,3	2,7	3,8	0,7	0,3
BACK-U. SUESSWAREN	41B	1,6	7,9	26,5	22,1	13,3	5,3	4,4	3,9	6,0	4,1	3,0	1,9
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,3	8,2	21,8	32,6	18,6	6,1	2,6	2,1	3,0	2,3	1,2	1,2
TABAKVERARBEITUNG	429	-	11,8	21,7	29,7	13,1	4,8	5,1	2,7	2,1	3,8	2,7	2,4
TEXTILGEWERBE	43	1,0	10,4	26,3	26,6	13,0	5,8	4,1	3,4	4,1	2,9	1,7	0,7
WOLLE	431	0,4	10,8	22,4	27,1	15,1	8,2	3,4	4,6	4,5	2,9	0,6	-
BAUMWOLLE	432	1,4	12,0	34,2	25,4	11,0	4,8	3,2	3,4	1,3	2,5	0,8	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,5	6,9	19,1	25,2	16,0	4,1	4,6	5,0	9,2	4,3	4,0	1,2
LEDERGEWERBE	44	-	14,3	19,9	26,8	9,1	6,0	2,2	5,7	9,8	-	5,5	0,8
GERBEREI	441	-	6,9	25,4	25,5	6,6	9,4	6,3	9,6	6,9	-	-	3,4
LEDERWARENHERST.	442	-	16,6	18,2	27,2	9,9	4,9	1,0	4,5	10,7	-	7,1	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,3	9,0	20,3	23,9	16,0	7,4	6,2	5,1	3,9	3,3	3,6	1,2
SCHUHGEWERBE	45A	2,2	21,0	22,2	31,0	7,2	3,7	1,3	3,4	2,3	2,2	1,4	2,1
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,1	8,1	20,6	22,7	17,0	7,9	6,8	5,3	4,3	3,3	3,2	0,6
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	0,2	11,0	29,4	29,4	12,6	5,6	3,8	2,2	2,3	2,0	0,8	0,5
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	12,1	28,0	32,7	13,9	3,1	3,7	1,8	1,4	2,5	0,9	-
HOLZMOEBELHERST.	467	0,5	9,5	31,4	25,8	11,5	8,2	4,1	2,2	3,4	1,6	0,7	1,1
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,3	5,5	22,2	27,8	17,7	5,3	4,9	4,7	3,9	3,9	2,7	1,2
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	7,8	24,3	26,7	16,2	5,0	5,6	4,7	4,3	2,1	1,3	2,0
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,3	4,9	21,8	28,1	18,0	5,3	4,7	4,7	3,8	4,3	3,0	1,0
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,8	5,3	31,2	30,1	13,5	3,6	4,5	3,9	4,4	1,3	1,1	0,2
GUMMIVERARBEITUNG	481	0,6	3,9	29,3	30,7	12,6	5,1	2,8	5,8	5,4	1,1	2,7	-
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1,0	5,7	32,2	29,5	14,6	3,2	5,2	2,2	4,2	1,5	0,3	0,3
SONST. VERARB. GEW.	49	1,7	10,7	23,6	25,9	12,9	1,5	9,3	3,8	6,7	2,3	0,9	0,7
BAUGEWERBE	50	C,5	8,4	27,4	26,4	18,7	4,7	2,4	2,7	3,4	2,7	1,5	1,2
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,4	7,0	27,4	27,7	17,7	5,2	2,7	2,0	3,8	2,4	2,2	1,5
BAUINSTALLATION	503	0,8	10,5	28,2	24,8	20,3	3,5	1,7	3,6	1,9	3,2	0,8	0,9
BERGBAU INSGESAMT	A	-	3,5	10,9	39,9	23,4	2,2	3,5	5,4	7,9	1,7	0,6	0,9
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	0,4	7,2	24,5	27,0	16,3	5,8	4,5	4,5	3,9	2,9	2,1	0,9
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,4	7,3	24,8	27,0	16,6	5,7	4,2	4,3	3,9	2,9	2,0	0,9

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FÄLLE



(SUITE)

FEMMES

AGE						N	INDUSTRIE
(ANNEES REVOLUES)							
< 21	21	30	45	> = 55	INSGESAMT	E	
	29	44	54		ENSEMBLE (*)		
-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
22,8	48,8	16,3	10,6	1,6	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
34,8	38,4	16,3	7,3	3,2	100,0	14	RAFFINAGE CU PETROLE
31,2	39,5	15,1	10,6	3,6	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIO.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
33,9	45,7	12,5	6,4	1,5	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	.	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
22,3	58,0	12,0	4,9	2,8	100,0	224	METAUX NON FERREUX
.	.	.	.	.	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.
32,1	46,0	14,8	4,6	2,5	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
26,5	46,0	16,4	7,2	3,9	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
35,8	44,6	17,7	-	1,9	100,0	2421	CIMENT
29,0	43,5	17,2	7,4	3,0	100,0	247	VERRE
29,6	50,4	12,7	5,2	2,1	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
.	.	.	.	.	.	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
39,4	43,6	11,9	3,1	2,0	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
43,1	34,8	14,0	5,3	2,9	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
29,8	50,0	13,7	4,0	2,6	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
41,4	41,0	11,4	3,8	2,5	100,0	311	FONDERIES
34,2	41,5	14,9	7,9	1,5	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
38,2	35,3	17,6	7,1	1,7	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
31,3	42,7	16,7	5,5	3,8	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
26,9	50,6	15,5	4,3	2,7	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
20,2	46,8	20,7	8,9	3,4	100,0	322	MACHINES-CUTILS
23,4	54,8	14,0	5,2	2,6	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
17,9	59,6	16,0	3,3	3,3	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
34,4	38,4	14,5	8,1	4,6	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
32,9	39,9	15,1	8,6	3,6	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
.	.	.	.	.	.	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
31,0	51,3	10,6	5,8	1,4	100,0	361	CONSTR. NAVALE
37,0	41,8	12,0	6,3	2,9	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
38,5	40,1	12,1	6,5	2,8	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
48,0	40,1	6,4	2,6	2,9	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
43,0	37,5	12,0	6,5	1,0	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
36,0	35,4	13,7	10,1	4,9	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
30,3	51,2	10,8	5,3	2,4	100,0	413	IND. DU LAIT
33,5	42,8	12,6	5,5	5,2	100,0	418	PAIN, PRCD. SUCRES
37,6	39,6	13,3	7,0	2,4	100,0	42A	BOISSONS
33,7	42,2	16,2	7,4	0,6	100,0	429	TABAC
47,6	36,4	11,4	3,8	0,8	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
26,4	41,2	13,6	13,5	5,3	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
34,2	35,9	13,9	9,8	6,3	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
32,3	32,1	25,2	6,9	3,4	100,0	436	BONNETERIE
34,8	37,0	10,4	10,7	7,1	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
29,5	39,9	18,7	7,2	4,8	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
45,4	38,3	8,4	4,4	3,4	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
28,9	39,7	20,0	7,6	3,8	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
40,7	42,0	11,7	4,3	1,2	100,0	45A	CHAUSSURES
40,0	46,5	8,6	3,9	0,9	100,0	45B	HABILLEMENT
41,4	37,3	14,5	5,0	1,8	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
28,0	45,5	14,8	7,8	3,9	100,0	46A	BOIS
32,1	42,9	15,2	6,4	3,4	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
27,1	46,1	14,7	8,1	4,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
37,3	43,7	12,0	5,8	1,3	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
33,8	43,4	13,7	6,5	2,7	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
38,9	44,1	10,6	5,7	0,7	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
36,0	38,9	14,6	9,0	1,5	100,0	481	CAOUTCHOUC
36,3	45,1	9,8	6,1	2,7	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
34,7	45,4	5,9	6,3	3,7	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
39,4	45,1	8,8	5,0	1,7	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
						50A	BAT. SAUF INSTALL.
						503	INSTALLATION
14,4	63,3	11,1	9,7	1,6	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
32,1	43,3	14,8	6,9	2,9	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
32,5	43,6	14,2	6,8	2,9	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

## I N S G E S A M T

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
		17	20	24	29	34	39	44	49	54	59		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKERF.	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	0,1	0,9	2,8	6,2	13,7	11,4	12,3	16,2	15,9	10,4	7,2	2,9
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,8	4,2	7,5	11,4	10,6	11,6	13,2	14,1	10,7	9,3	6,5
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	1,3	4,6	9,4	12,8	11,5	11,5	10,2	12,8	10,5	8,6	6,8
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	0,7	4,8	8,1	13,3	11,4	12,1	14,2	13,8	10,5	6,7	4,5
EISEN- UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	0,7	3,9	11,9	14,9	16,6	12,1	10,3	9,4	9,0	5,1	6,3
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	0,1	1,7	5,1	9,6	14,9	13,0	12,9	11,8	10,5	9,5	6,0	4,8
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	1,1	4,3	9,5	15,9	12,4	15,1	10,9	11,6	8,3	5,5	5,5
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,2	1,6	4,7	8,9	11,3	10,2	12,8	11,6	10,5	12,7	9,7	5,8
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,1	1,4	6,0	10,1	14,4	13,4	12,9	12,5	11,5	8,8	5,8	3,2
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	0,8	4,6	8,3	13,3	13,2	13,6	14,2	13,6	9,3	6,4	2,8
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	1,7	6,7	11,0	14,1	12,5	12,1	11,6	10,7	9,1	6,6	3,8
GIESSEI	311	0,3	2,6	5,8	9,3	11,8	10,2	10,7	13,0	11,9	9,8	10,3	4,3
METALLKONSTRUKTION	314	0,1	1,5	4,6	12,7	16,7	12,9	12,7	11,2	11,5	7,3	5,7	3,0
EBM-WAREN	316	-	1,5	8,1	10,5	13,2	11,1	12,5	11,4	10,9	9,9	7,5	3,5
MASCHINENBAU	32	0,1	1,4	5,9	10,1	15,4	12,0	11,9	12,8	11,5	9,2	5,8	3,9
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	2,3	4,5	11,2	16,2	14,8	13,9	9,4	11,5	8,6	5,0	2,7
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,1	1,9	4,2	8,9	16,3	15,2	10,8	12,6	13,2	7,5	6,3	2,9
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	0,5	3,9	9,6	20,4	17,2	14,1	12,8	10,8	6,0	2,9	1,7
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,3	2,5	6,6	17,3	15,7	13,7	14,2	12,7	9,6	5,0	2,2
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	1,0	4,7	9,8	17,4	13,6	12,0	14,8	10,5	9,2	4,8	2,3
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	1,1	3,7	6,9	17,6	14,4	13,8	15,7	10,4	9,7	4,8	1,9
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,1	1,3	4,5	6,3	11,4	9,1	9,4	15,2	15,5	12,2	8,9	6,1
SCHIFFBAU	361	0,1	1,2	4,7	6,9	10,9	9,0	8,3	15,2	15,0	12,8	9,4	6,6
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	2,0	6,9	13,2	19,6	13,3	10,8	11,7	9,8	6,4	3,7	2,7
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,1	2,5	8,4	11,7	15,0	12,6	10,8	10,6	9,9	8,8	5,8	3,8
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,1	2,6	9,2	11,9	14,2	12,8	10,5	10,6	10,0	8,7	5,7	3,7
FLEISCHVERARB.	412	-	1,8	11,4	10,9	13,8	13,0	10,8	13,8	8,7	6,3	5,9	3,6
MILCHVERARBEITUNG	413	-	2,2	10,2	10,6	11,9	10,7	10,6	11,0	12,9	10,5	5,8	3,7
BACK- U. SUESSWAREN	41B	0,5	3,2	9,9	11,9	13,7	10,4	10,1	9,5	9,5	9,1	7,3	4,9
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,1	2,2	6,5	12,4	17,0	12,6	10,8	10,8	9,2	8,7	6,3	3,3
TABAKVERARBEITUNG	429	-	2,6	5,3	10,1	19,4	11,0	13,0	9,1	9,2	10,8	5,2	4,4
TEXTILGEBERBE	43	0,3	3,2	8,0	11,0	12,0	10,5	10,0	12,1	11,7	10,7	6,9	3,5
WOLLE	431	0,1	4,4	8,0	11,7	10,3	11,2	10,4	10,2	12,0	10,9	6,3	4,3
BAUMWOLLE	432	0,4	3,5	9,8	10,5	9,7	9,3	9,1	12,1	12,3	11,7	7,7	4,0
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,2	2,1	6,8	10,4	15,2	11,9	11,6	13,1	11,8	8,5	5,6	2,8
LEDERGEBERBE	44	-	4,3	9,2	13,7	12,7	9,2	7,0	13,5	12,2	8,6	6,2	3,4
GERBEREI	441	-	1,2	5,6	10,3	12,8	11,0	4,0	17,0	12,9	9,7	9,7	6,0
LEDERWARENHERST.	442	-	6,1	11,3	15,6	12,6	8,2	8,8	11,4	11,8	7,9	4,2	2,0
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,1	3,5	8,9	13,8	15,2	12,6	11,8	10,7	8,6	5,7	5,7	3,3
SCHUHGEWERBE	45A	0,5	4,7	6,3	10,1	6,7	16,2	12,1	13,1	12,3	7,5	5,7	4,8
BEKLEIDUNGSGEBERBE	45B	0,1	3,5	9,4	13,8	16,3	12,1	12,1	10,7	8,4	5,5	5,5	2,5
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	0,1	2,7	8,3	12,4	15,2	12,0	10,1	10,2	10,2	8,4	6,2	4,4
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	2,5	7,4	12,0	14,6	11,7	9,9	10,2	10,7	9,2	7,1	4,6
HOLZMOEBELHERST.	467	0,1	2,8	9,6	13,4	16,6	12,6	10,2	10,0	9,1	7,2	4,4	3,9
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,1	1,8	7,8	13,4	17,3	11,4	10,0	10,1	9,6	9,0	5,7	3,8
PAPIER- U. PAPPENERZ.	47A	-	1,9	7,2	10,1	13,6	10,1	12,3	11,6	12,7	11,3	5,4	3,8
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,1	1,8	7,9	14,3	18,3	11,8	9,3	9,7	8,7	8,4	5,8	3,8
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,1	1,0	6,4	10,1	15,6	12,8	13,1	12,8	10,6	8,5	6,3	2,6
GUMMIVERARBEITUNG	481	0,1	0,8	6,0	9,0	13,2	10,2	10,4	13,5	13,8	10,4	9,4	3,2
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,2	1,0	6,4	10,3	16,7	14,6	14,7	12,4	8,9	7,5	5,0	2,3
SONST. VERARB. GEW.	49	0,6	3,7	9,2	13,9	17,4	9,5	11,6	9,6	10,8	8,2	3,3	2,4
BAUGEBERBE	50	0,1	1,3	5,2	11,9	18,3	13,9	11,7	12,2	9,1	7,4	5,0	3,9
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	0,9	4,4	10,6	16,7	13,9	12,2	13,6	9,6	8,4	5,4	4,3
BAUINSTALLATION	503	0,1	2,2	7,4	15,5	22,6	14,0	10,3	5,0	8,0	4,3	3,7	3,0
BERGBAU INSGESAMT	A	-	0,3	1,2	5,9	9,7	10,9	10,4	10,0	13,2	18,5	16,1	3,8
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	0,1	1,5	5,9	9,9	15,2	12,8	11,9	12,4	11,4	9,3	5,9	3,5
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,1	1,5	5,8	10,2	15,6	13,0	11,9	12,4	11,1	9,1	5,9	3,6

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(SUITE)

ENSEMBLE

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55	TOTAL ENSEMBLE (*)		
-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
3,8	19,9	35,9	26,4	10,0	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
5,1	18,9	35,3	24,9	15,8	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
5,9	22,3	33,2	23,2	15,4	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
5,5	21,3	37,7	24,3	11,1	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	-	-	22	PROC. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
4,5	26,7	38,9	18,4	11,4	100,0	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
7,0	24,5	37,7	20,0	10,8	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
5,4	25,4	38,3	19,5	11,0	100,0	2421	CIMENT
6,5	20,2	34,5	23,2	15,5	100,0	247	VERRE
7,4	24,4	38,8	20,3	9,1	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
5,4	21,6	40,9	22,5	9,2	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
8,5	25,2	36,2	19,8	10,4	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
8,7	21,1	33,9	21,7	14,6	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
6,2	29,4	36,8	18,8	8,8	100,0	311	FONDERIES
9,5	23,7	35,1	20,7	11,0	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
7,4	25,5	36,6	20,7	9,8	100,0	316	OUTILAGE A. FINIS
6,8	27,3	36,1	20,1	7,7	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
6,2	25,3	38,6	20,7	9,2	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
4,4	30,0	44,2	16,8	4,6	100,0	322	MACHINES-CUT ILS
2,9	23,9	43,7	22,4	7,2	100,0	32	MACHINES DE BUREAU
5,7	27,2	40,3	19,7	7,1	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
4,8	24,5	43,9	20,1	6,7	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
5,9	17,7	33,7	27,7	15,0	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
5,9	17,8	32,5	27,8	15,9	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
8,8	32,8	35,7	16,3	6,4	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
11,0	26,6	34,1	18,7	9,6	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
11,9	26,1	33,9	18,6	9,4	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
13,2	24,7	37,6	15,0	9,5	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
12,4	22,5	32,3	23,4	9,5	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
13,7	25,6	30,0	18,6	12,2	100,0	413	IND. DU LAIT
8,8	29,4	34,3	17,9	9,6	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
7,9	29,4	33,1	20,0	9,5	100,0	42A	BOISSONS
11,5	23,0	32,7	22,4	10,4	100,0	429	TABAC
12,5	22,0	31,8	22,9	10,7	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
13,7	20,2	30,5	24,0	11,7	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
9,0	25,6	36,7	20,3	8,5	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
13,5	26,3	29,7	20,8	9,7	100,0	436	BONNETERIE
6,8	23,1	31,9	22,5	15,7	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
17,4	28,3	28,4	19,8	6,2	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
12,5	29,1	35,2	14,2	8,9	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
11,5	16,8	41,3	19,8	10,5	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
13,1	30,1	35,0	13,9	8,0	100,0	45A	CHAUSSURES
11,0	27,6	32,3	18,6	10,6	100,0	45B	HABILLEMENT
9,9	26,6	31,8	19,9	11,8	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
12,5	30,0	22,8	16,3	8,3	100,0	46A	BOIS
9,7	30,6	31,5	18,6	9,6	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
9,0	23,7	34,0	24,0	9,2	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
9,9	32,6	30,8	17,1	9,6	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
7,5	25,7	38,7	19,1	8,9	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
6,9	22,2	34,1	24,2	12,6	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
7,6	27,0	41,7	16,3	7,3	100,0	481	CAOUTCHOUC
13,4	31,3	30,7	19,0	5,7	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
6,6	30,2	37,9	16,5	8,9	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
5,4	27,3	39,7	18,0	9,6	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
9,7	38,1	33,3	12,3	6,8	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
1,5	15,6	31,3	31,8	19,9	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
7,6	25,2	37,1	20,7	9,4	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
7,3	25,8	37,2	20,2	9,5	100,0	C	ENS. EXTR. MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

ANGESTELLTE NACH DAUER  
DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

EMPLOYES PAR CLASSE  
D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE

M A E N N E R

IN V.H.

EN %

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)					ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE (*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMP. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDDEL.-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	12,7	14,9	19,1	28,3	25,0	100,0	PAFFINAGE CU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, CAMPF	16	8,7	11,3	19,4	29,2	31,4	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	11,4	12,1	19,2	28,8	28,5	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	7,5	16,3	16,7	32,4	27,0	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	11,6	18,5	21,8	25,8	22,4	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN, ERD, GLAS	24	13,0	19,3	21,5	25,1	21,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	10,1	24,2	21,4	22,9	21,4	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	7,2	10,1	12,0	33,9	36,8	100,0	PROD. CERAMICUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	12,0	21,5	18,9	24,6	23,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	7,6	18,6	19,3	26,9	27,6	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	14,1	19,4	18,1	25,1	23,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GISSEREI	311	15,6	15,1	15,5	22,8	31,0	100,0	FOUNDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	17,6	19,2	19,7	24,7	18,8	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	12,7	20,3	17,4	25,0	24,5	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	12,7	19,3	17,5	25,3	25,3	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	15,2	22,0	21,7	28,2	12,9	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	13,8	20,1	16,7	26,5	22,9	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	10,8	27,3	26,4	28,4	7,2	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	4,8	18,0	16,2	35,8	25,3	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	11,1	22,3	20,4	29,1	17,1	100,0	AUTOM. PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	9,6	24,3	22,9	29,7	13,6	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	10,4	14,1	12,8	24,0	38,7	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	10,4	14,4	12,2	21,5	41,5	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	19,2	23,9	18,5	24,2	14,2	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	15,6	20,5	19,0	24,6	20,3	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	15,5	20,5	19,4	25,0	19,6	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	15,6	20,3	19,0	25,2	20,0	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	12,2	18,8	15,6	28,8	24,6	100,0	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	418	18,7	17,2	22,0	22,2	19,9	100,0	PAIN, PRCD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	16,3	22,1	19,1	23,1	19,4	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	17,6	19,4	16,2	22,6	24,2	100,0	TABAC	
TEXTILGEBWERBE	43	11,7	15,4	15,6	23,7	33,6	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	9,6	13,0	18,1	24,8	34,5	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	8,9	13,0	12,3	23,0	42,8	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	15,9	16,8	19,6	27,6	20,1	100,0	BONNIETERIE	
LEDERGERWERBE	44	18,3	21,0	15,7	19,5	25,5	100,0	INDUSTRIE CU CUJR	
GERBEREI	441	15,5	14,1	16,0	19,9	34,5	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWAERENHERST.	442	20,3	26,1	15,4	19,3	18,9	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	19,4	21,1	22,8	23,1	13,6	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGERWERBE	45A	13,9	18,7	25,4	22,6	19,3	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGERWERBE	45B	18,6	21,0	23,4	24,1	12,8	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	16,6	20,5	19,7	23,4	15,8	100,0	BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEBL.	46A	15,9	20,0	18,8	24,3	21,0	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	17,6	22,1	21,6	21,8	16,9	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	16,3	24,2	19,9	21,3	18,3	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	11,0	18,3	18,6	24,7	27,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	18,0	26,1	20,3	20,2	15,4	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	11,6	22,9	21,9	27,1	16,6	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	10,6	13,5	15,0	28,1	32,8	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	11,7	27,8	26,0	26,3	8,1	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	15,7	25,5	20,9	23,1	14,9	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	18,0	24,2	23,7	21,7	12,4	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	18,2	23,9	23,5	21,3	13,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	18,1	25,1	23,5	23,2	10,2	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	12,3	12,0	17,7	16,3	41,8	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	11,5	19,5	18,0	27,3	23,6	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	12,6	20,2	18,9	26,3	22,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. III/A/6

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)					ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE (*)		
KOHLBERGBAU	11	.	.	-	-	-	.	EXTR. COMB. SCLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	-	-	-	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALDELVERARB.	14	44,8	25,8	16,0	10,8	2,6	100,0	RAFFINAGE CU PETRCLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	35,9	31,8	16,6	9,1	6,6	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	35,3	31,7	18,9	8,7	5,4	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	31,9	37,1	18,8	10,1	2,2	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	31,2	29,4	27,3	8,3	3,8	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	38,9	37,2	15,1	6,5	2,3	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	38,6	32,7	16,9	6,7	5,1	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	40,7	41,4	9,5	7,6	0,9	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	37,6	33,2	16,9	8,5	3,9	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	30,8	38,4	20,3	7,2	3,3	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASER INDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	44,0	36,6	13,5	4,3	1,6	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	45,4	29,7	16,0	6,9	2,0	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	43,0	35,0	16,6	4,5	0,8	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	44,3	36,7	13,0	3,7	2,4	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	40,0	35,8	14,4	7,7	2,1	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	42,7	35,5	16,1	3,7	2,0	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	53,0	28,5	10,8	4,4	3,4	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	32,5	44,7	15,7	6,6	0,5	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	18,8	35,7	22,4	15,6	7,5	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	39,0	35,8	17,2	3,4	4,5	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	40,2	24,9	23,5	6,5	4,8	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	42,8	27,6	16,0	6,9	6,7	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	41,9	33,1	12,8	5,0	7,2	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	45,8	37,4	12,1	4,4	0,3	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	38,2	34,0	15,6	7,8	4,4	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	37,2	34,8	15,6	8,1	4,3	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLAISCHVERARB.	412	33,1	47,1	13,0	6,1	0,5	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	38,7	35,7	16,8	4,6	4,1	100,0	IND. DU LAIT	
BACK.-U. SUESSWAREN	418	40,0	32,7	13,1	8,5	5,7	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	42,5	31,3	16,2	6,6	3,4	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	39,9	30,6	15,3	6,7	7,4	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	40,2	30,4	14,9	10,7	3,8	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	41,6	27,7	15,6	10,0	5,1	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	45,5	29,9	13,7	8,7	2,2	100,0	INDSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	31,0	26,0	22,3	15,0	5,8	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	41,4	34,6	15,1	7,7	1,2	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	38,9	32,0	19,7	9,4	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	42,1	35,4	13,7	7,1	1,6	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGS	45	34,6	32,4	18,6	9,1	5,4	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	37,8	34,0	14,7	4,6	9,0	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	34,2	32,2	19,0	9,6	4,9	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	44,7	32,7	14,5	5,4	2,7	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	45,3	34,1	14,3	3,3	2,9	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	44,2	30,6	15,2	7,4	2,6	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	40,9	33,1	14,3	7,9	3,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	39,2	33,7	15,9	7,9	3,3	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	41,3	33,0	13,9	7,9	3,9	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	39,7	38,3	13,7	6,7	1,6	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI- u. KUNSTSTOFFE	481	33,2	38,9	15,6	9,0	3,4	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	40,9	39,6	12,8	5,8	0,9	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	48,0	30,0	13,4	6,0	2,6	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	41,2	34,9	17,4	4,6	1,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	41,1	33,3	18,4	5,1	2,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	41,0	38,5	15,2	3,6	1,8	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	38,3	34,0	18,9	5,6	3,1	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	37,6	34,0	16,0	8,5	3,9	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	38,0	34,1	16,2	8,0	3,7	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	17,0	16,4	18,6	25,9	22,0	100,0	RAFFINAGE CU PETROLI
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	11,6	13,5	19,1	27,0	28,7	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	14,6	14,7	19,2	26,1	25,3	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	10,8	19,1	17,0	29,4	23,7	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	15,1	20,5	22,8	22,7	19,0	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	17,4	22,3	20,4	22,0	17,8	100,0	PR. MIN. NCN METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	15,1	25,7	20,6	20,1	18,5	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	13,0	15,6	11,5	29,3	30,6	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	17,1	23,9	18,5	21,4	19,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	11,1	21,5	19,4	24,0	24,0	100,0	PROD. CHIM. OF BASI
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	19,2	22,4	17,3	21,5	19,5	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	20,3	17,4	15,6	20,3	26,5	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	21,0	21,3	19,3	22,0	16,4	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	18,4	23,3	16,6	21,2	20,5	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	16,8	21,8	17,0	22,6	21,8	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	18,4	23,5	21,1	25,4	11,7	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	20,0	21,5	15,7	23,0	19,8	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	13,5	29,5	25,1	25,6	6,3	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	5,9	19,4	16,7	34,2	23,9	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	14,8	24,1	20,0	25,7	15,5	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	11,8	24,3	22,9	28,0	12,9	100,0	CONSTR. AUTOMOBILE!
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	14,0	15,6	13,1	22,1	35,1	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	13,7	16,4	12,2	19,8	37,9	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	25,0	26,9	17,1	19,9	11,2	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	20,8	23,6	18,2	20,8	16,7	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	20,6	23,9	18,5	21,0	16,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	19,4	26,1	17,7	21,0	15,7	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	18,1	22,6	15,9	23,4	20,1	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	25,4	22,1	19,2	17,9	15,4	100,0	PAIN, PRCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	22,0	24,1	18,5	19,6	15,9	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	22,3	21,8	16,0	19,2	20,7	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	19,1	19,3	15,5	20,3	25,8	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	19,5	17,5	17,3	20,2	25,4	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	18,6	17,5	12,6	19,2	32,0	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	20,4	19,5	20,4	23,8	15,8	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	24,8	24,8	15,5	16,2	18,7	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	19,6	17,2	16,7	18,0	28,4	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	27,7	29,3	14,8	15,1	13,0	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	24,8	25,1	21,3	18,1	10,6	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	19,0	22,0	23,1	18,8	17,1	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	24,8	25,4	21,7	18,4	9,7	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	22,4	23,1	18,6	19,7	16,2	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	21,1	22,5	18,0	20,6	17,8	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	24,3	24,3	20,0	18,1	13,3	100,0	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	22,9	26,6	18,4	17,7	14,5	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	17,1	21,6	18,0	21,0	22,3	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	24,5	28,0	18,5	16,7	12,2	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	16,2	25,4	20,5	23,8	14,1	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	14,2	17,6	15,1	25,1	28,1	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	16,4	29,7	23,9	23,0	6,9	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	26,3	26,9	18,4	17,5	10,8	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	20,9	25,6	22,9	19,5	11,1	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	20,6	24,9	23,0	19,6	11,9	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	22,0	27,3	22,1	19,9	8,8	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	14,3	13,7	17,8	15,5	38,8	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	16,2	22,1	17,7	24,0	20,1	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	16,9	22,5	18,5	23,2	18,9	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES INCLUS



TAB. III/A/8

ANGESTELLTE NACH  
ARBEITSZEITREGELUNG

EMPLOYES SUIVANT  
LE REGIME DE TRAVAIL

IN V.H. EA %

INDUSTRIE	N	ARBEITSZEITREGELUNG						REGIME DE TRAVAIL				INDUSTRIE
		MAENNER			FRAUEN			INSGESAMT				
		HOMMES			FEMMES			ENSEMBLE				
		(A)	(B)	INSG. (*) ENS.	(A)	(B)	INSG. (*) ENS.	(A)	(B)	INSG. (*) ENS.		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKERFI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGAERGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	99,9	0,1	100,0	73,2	26,8	100,0	96,3	3,7	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	99,9	0,1	100,0	92,3	7,7	100,0	99,1	0,9	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	99,5	0,5	100,0	88,1	11,9	100,0	98,0	2,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	99,9	0,1	100,0	89,3	10,7	100,0	98,5	1,5	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	100,0	.	100,0	87,1	12,9	100,0	97,7	2,3	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL.,TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	99,6	0,4	100,0	77,9	22,1	100,0	95,9	4,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT	
GLAS	247	99,8	0,2	100,0	83,4	16,6	100,0	96,9	3,1	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	100,0	.	100,0	84,3	15,7	100,0	97,3	2,7	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	99,7	0,3	100,0	82,6	17,4	100,0	96,3	3,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	99,9	0,1	100,0	88,1	11,9	100,0	98,1	1,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	99,4	0,6	100,0	86,4	13,6	100,0	97,1	2,9	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GISSEREI	311	97,8	2,2	100,0	85,8	14,2	100,0	95,9	4,1	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	99,8	0,2	100,0	78,5	21,5	100,0	96,9	3,1	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	99,4	0,6	100,0	87,4	12,6	100,0	97,2	2,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	99,8	0,2	100,0	82,7	17,3	100,0	97,2	2,8	100,0	MACHINES,MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	100,0	.	100,0	74,2	25,8	100,0	97,1	2,9	100,0	MACH.,TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	99,7	0,3	100,0	81,0	19,0	100,0	96,7	3,3	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	99,8	0,2	100,0	84,7	15,3	100,0	97,9	2,1	100,0	MACHINES DE BURFAU	
ELEKTROTECHNIK	34	99,9	0,1	100,0	85,3	14,7	100,0	98,7	1,3	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	99,9	0,1	100,0	85,6	14,4	100,0	98,1	1,9	100,0	AUTOM.,PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	.	100,0	93,8	6,2	100,0	99,5	0,5	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	99,6	0,4	100,0	82,5	17,5	100,0	97,7	2,3	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	99,5	0,5	100,0	83,5	16,5	100,0	97,9	2,1	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK,OPTIK	37	99,2	0,8	100,0	80,6	19,4	100,0	95,2	4,8	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	99,4	0,6	100,0	84,5	15,5	100,0	96,0	4,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	99,4	0,6	100,0	83,5	16,5	100,0	95,6	4,4	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	99,6	0,4	100,0	89,5	10,5	100,0	97,4	2,6	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	99,3	0,7	100,0	87,7	12,3	100,0	96,7	3,3	100,0	IND. DU LAIT	
BACK -U.SUESSWAREN	418	99,2	0,8	100,0	77,2	22,8	100,0	92,3	7,7	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	99,6	0,4	100,0	86,0	14,0	100,0	96,7	3,3	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	99,8	0,2	100,0	92,5	7,5	100,0	98,3	1,7	100,0	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	99,5	0,5	100,0	87,1	12,9	100,0	96,3	3,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	99,3	0,7	100,0	78,8	21,2	100,0	93,0	7,0	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	99,8	0,2	100,0	85,1	10,9	100,0	96,9	3,1	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI,STRICKEREI	436	99,7	0,3	100,0	88,4	11,6	100,0	96,3	3,7	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEMERBE	44	98,1	1,9	100,0	73,2	26,8	100,0	91,1	8,9	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	97,8	2,2	100,0	73,8	26,2	100,0	92,5	6,5	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	98,4	1,6	100,0	73,0	27,0	100,0	89,7	10,3	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	98,9	1,1	100,0	83,7	16,3	100,0	93,5	6,5	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEMERBE	45A	100,0	.	100,0	92,4	7,6	100,0	98,4	1,6	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	99,4	0,6	100,0	84,1	15,9	100,0	93,4	6,6	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	99,4	0,6	100,0	83,4	16,6	100,0	96,1	3,9	100,0	BOIS, MEUBLE FN BCIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	99,4	0,6	100,0	87,7	12,3	100,0	97,3	2,7	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	99,3	0,7	100,0	78,6	21,4	100,0	94,1	5,9	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER,DRUCK,VERLAG	47	98,7	1,3	100,0	84,8	15,2	100,0	95,0	5,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U.PAPPENERZ	47A	99,6	0,4	100,0	79,7	20,3	100,0	95,3	4,7	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	98,4	1,6	100,0	86,0	14,0	100,0	94,9	5,1	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	99,5	0,5	100,0	83,8	16,2	100,0	96,9	3,1	100,0	CAOUTCHOUC,M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	99,8	0,2	100,0	82,0	18,0	100,0	97,0	3,0	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	99,3	0,7	100,0	84,7	15,3	100,0	96,9	3,1	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	98,8	1,2	100,0	83,2	16,8	100,0	93,7	6,3	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEMERBE	50	99,1	0,9	100,0	86,0	16,0	100,0	97,2	2,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	99,2	0,8	100,0	85,5	14,5	100,0	97,8	2,2	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	99,2	0,8	100,0	82,5	17,5	100,0	96,3	3,7	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	100,0	.	100,0	86,9	13,1	100,0	99,0	1,0	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	99,5	0,5	100,0	84,2	15,8	100,0	96,8	3,2	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	99,5	0,5	100,0	84,2	15,8	100,0	96,9	3,1	100,0	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.	

(A) VOLLZEITBESCHAEFTIGTE ANGESTELLTE  
(B) TEILZEITBESCHAEFTIGTE ANGESTELLTE  
(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(A) EMPLOYES TRAVAILLANT A TEMPS PLEIN  
(B) EMPLOYES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL  
(\*) NON DECLARES INCLUS



## **III/B**

**Durchschnittlicher Bruttoverdienst der Angestellten nach Industriezweig**

**Gain moyen brut des employés, par industrie**

**Retribuzione media lorda degli impiegati, per industria**

**Gemiddelde brutoverdienste van de beambten, per bedrijfstak**

**Gross average earnings of non-manual workers, by industry**

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANGESTELLTEN NACH BETRIEBSGROSSENKLASSE

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA TAILLE DE L'ETABLISSEMENT

(FL)

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROSSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)					TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE
		10	20	10	50	100	200	500	> =	INSG.		
		19	49	49	99	199	499	999	1000	ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2.191	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.779	1.785	1.784	1.834	.	.	.	.	.	1.823	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.769	1.782	1.780	1.706	.	.	.	.	.	1.798	DISTRIBUION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	.	.	.	.	.	.	.	.	1.895	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	.	.	.	.	.	.	.	.	1.950	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.669	1.702	1.695	1.671	1.610	1.743	.	.	.	1.707	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	-	#1.974	1.920	.	.	.	.	.	.	1.679	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#1.486	1.431	1.555	.	.	.	.	.	1.692	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.747	1.649	1.675	1.674	1.645	1.855	1.907	2.066	.	1.849	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#2.022	1.868	1.906	1.762	1.790	2.010	.	.	.	1.995	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.608	1.724	1.696	1.544	1.621	1.662	1.641	.	.	1.656	OUVRAGES EN METAUX
GLASSEREI	311	#1.593	#1.618	1.608	1.630	1.666	.	.	.	.	1.608	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	#1.652	1.713	1.703	1.588	1.739	.	.	.	.	1.696	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	#1.669	1.865	1.808	1.527	1.553	1.667	.	.	.	1.669	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.850	1.691	1.730	1.598	1.626	1.601	1.727	1.789	.	1.669	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	#1.663	1.524	1.562	1.582	.	.	.	.	.	1.629	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	#1.854	1.618	1.688	1.634	.	.	.	.	.	1.702	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	.	.	.	.	.	.	.	.	1.797	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	#1.471	1.674	1.654	1.619	1.533	1.640	1.634	1.842	.	1.796	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	1.685	1.746	1.624	1.611	.	.	.	.	1.751	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	.	.	.	.	.	.	.	.	1.810	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	#1.961	1.756	1.792	1.631	1.545	1.750	1.829	1.883	.	1.816	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	#1.880	1.900	1.656	1.568	.	.	.	.	1.845	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	.	.	.	.	.	.	.	.	1.704	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.362	1.549	1.501	1.467	1.585	1.606	1.763	1.748	.	1.644	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.301	1.572	1.508	1.453	1.565	1.619	1.771	1.719	.	1.625	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	#2.001	1.737	1.774	1.511	1.587	1.471	1.577	.	.	1.601	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	#1.743	1.542	1.567	1.513	1.532	1.651	.	.	.	1.596	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	41B	#1.106	#1.435	1.294	1.453	1.510	1.591	1.659	.	.	1.540	PAIN, PROCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#1.468	1.374	1.405	1.639	1.422	1.487	.	.	.	1.672	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#1.743	#1.611	.	.	.	.	.	.	1.702	TABAC
TEXTILGEBERBE	43	#1.352	1.530	1.491	1.587	1.540	1.550	1.464	1.545	.	1.540	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	#1.664	#1.668	1.493	1.682	.	.	.	.	1.574	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	.	.	#1.507	1.337	1.494	.	.	.	1.523	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKERET, STRICKEREI	436	#1.224	.	#1.384	1.490	1.474	.	.	.	.	1.525	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	#1.588	1.556	1.566	1.530	.	.	.	.	.	1.542	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	#1.629	1.894	1.825	.	.	.	.	.	.	1.757	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	#1.575	1.355	1.458	.	.	.	.	.	.	1.409	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1.311	1.569	1.458	1.458	1.417	1.456	.	.	.	1.415	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	#1.388	#1.575	1.528	1.639	.	.	.	.	.	1.520	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.186	1.520	1.402	1.414	1.432	1.453	.	.	.	1.391	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.642	1.532	1.555	1.602	1.534	1.566	.	.	.	1.570	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.669	1.560	1.590	1.602	1.489	1.527	.	.	.	1.574	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	#1.641	1.511	1.528	.	.	.	.	.	.	1.558	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.722	1.625	1.646	1.642	1.572	1.667	1.880	1.801	.	1.681	PAPIER INPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	1.730	1.714	1.659	1.615	1.727	.	.	.	1.751	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.730	1.610	1.638	1.639	1.560	1.642	.	.	.	1.661	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.642	1.684	1.676	1.556	1.612	1.653	1.677	.	.	1.630	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	.	.	.	.	.	.	.	.	1.681	CADUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.684	1.685	1.685	1.578	1.634	1.704	.	.	.	1.621	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1.249	1.520	1.411	1.497	.	.	.	.	.	1.501	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	1.629	1.674	1.661	1.593	1.627	1.683	1.648	1.675	.	1.645	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.688	1.717	1.710	1.657	1.703	1.707	1.657	1.692	.	1.687	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.506	1.552	1.539	1.475	1.423	.	.	.	.	1.538	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	.	2.024	2.057	1.793	.	.	.	.	2.202	2.202	ENS. EXTRACTIVE
VERARB. INDOUSTR. INSG.	B	1.597	1.638	1.628	1.580	1.593	1.664	1.751	1.862	1.724	1.724	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.61C	1.650	1.640	1.584	1.602	1.668	1.739	1.862	1.717	1.717	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/B/1

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROSSE (ZAHL DER BESCHAEFFIGTEN)					TAILLE DE L'ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE	
		10	20	10	50	100	200	500	1000	> =	> =		INSG. FENS.
		19	49	49	99	199	499	999	4999	5000	1000		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	97,6	57,9	97,9	100,6	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	98,4	59,2	99,0	94,9	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. OES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	97,8	99,7	99,3	97,9	94,3	102,1	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	117,6	114,4	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	87,8	84,6	91,9	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	94,5	89,2	90,6	90,5	89,0	100,3	103,1	111,7	-	111,7	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNSTOFFE	25A	101,4	93,6	95,5	88,3	89,7	100,8	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	97,1	104,1	102,4	93,2	97,9	100,4	99,1	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	99,1	100,6	100,0	101,4	103,6	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	97,4	101,0	100,4	92,6	102,5	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	100,0	111,7	108,3	91,5	93,0	99,9	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	110,8	101,3	103,7	95,7	97,4	95,9	103,5	107,2	-	107,2	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	102,1	93,6	95,9	97,1	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	108,9	95,1	99,2	96,0	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	81,9	93,2	92,1	90,1	85,4	91,3	91,0	-	-	102,6	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	56,2	99,7	92,7	92,0	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	108,0	96,7	98,7	89,8	85,1	96,4	100,7	103,7	-	103,7	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	101,5	103,0	89,8	85,0	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	82,8	94,2	91,3	85,2	96,4	97,7	107,2	106,3	-	106,3	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	80,1	96,7	92,8	89,4	96,6	99,6	109,0	105,8	-	105,8	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	41B	125,0	108,5	110,8	94,4	99,1	91,9	98,5	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	109,2	96,6	98,2	94,8	96,0	103,4	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	71,8	93,2	84,0	94,4	98,1	103,3	107,7	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	87,8	82,2	84,0	98,0	85,0	88,9	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	102,4	94,7	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEBUERBE	43	87,8	59,4	96,8	103,1	100,0	100,6	95,1	100,3	-	100,3	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	105,7	106,0	-	94,9	106,9	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	98,9	87,8	98,1	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	80,4	-	90,8	-	97,7	56,7	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	103,0	100,9	101,6	99,2	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	92,7	107,8	103,9	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	111,8	59,0	103,5	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	92,7	110,9	103,0	103,0	100,1	102,9	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	91,3	103,6	100,5	107,8	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	85,3	109,3	100,8	101,7	102,9	104,5	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	104,6	57,6	99,0	102,0	97,7	99,7	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	106,0	99,1	101,0	101,8	94,6	97,0	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	105,3	97,0	98,1	-	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	102,4	56,7	97,9	97,7	93,5	99,2	111,8	107,1	-	107,1	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	98,8	97,9	94,7	92,2	98,6	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	104,2	56,5	98,6	98,7	93,9	98,9	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	100,7	103,3	102,8	95,5	98,9	101,4	102,9	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	103,9	103,5	103,9	97,3	100,8	105,1	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	83,2	101,3	94,0	99,7	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	99,0	101,8	101,0	96,8	98,9	102,3	100,2	101,8	-	101,8	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	100,1	101,8	101,4	98,2	100,9	101,2	98,2	100,3	-	100,3	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	97,9	100,9	100,1	95,9	92,5	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	91,9	93,4	81,4	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. I NOUSTR. INSG.	B	92,6	55,0	94,4	91,6	92,4	96,5	101,6	105,3	113,7	108,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	93,8	56,1	95,5	92,3	93,3	97,1	101,3	105,6	115,0	108,4	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER ANGESTELLTEN NACH UNTERNEHMENSGRÖSSENKLASSE

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES SUIVANT LA TAILLE DE L'ENTREPRISE

INDUSTRIE	N	INDIZES					INDICES					INDUSTRIE	
		UNTERNEHMENSGRÖSSE					TAILLE DE L'ENTREPRISE						
		(ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)					(NOMBRE DE SALARIES)						
		10	20	50	100	10	20	50	100	>=	>=	INSG.	
		19	49	99	199	49	99	199	499	5000	1000	ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	95,3	95,1	95,1	100,4	-	-	-	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	#93,1	99,1	98,1	99,6	-	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEL
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	97,1	99,0	98,7	99,2	92,2	103,0	-	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	#117,5	#112,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#87,8	84,6	92,1	-	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#90,9	95,0	93,7	85,7	87,2	96,7	95,9	108,1	-	109,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	#99,5	#101,8	#79,9	87,4	96,4	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	97,6	101,4	100,5	95,8	97,2	101,3	98,2	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	#101,3	#97,5	98,9	104,2	100,7	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	#98,2	100,8	100,4	94,1	100,3	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	#102,2	104,0	103,5	95,6	93,6	99,9	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	112,5	100,7	103,4	95,6	96,0	96,6	102,6	107,0	-	107,0	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND, MASCH. U. TRAKT.	321	#113,4	91,9	95,2	99,2	-	-	-	-	-	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	#108,9	96,1	100,0	95,9	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	#94,7	#93,1	88,3	83,6	90,5	91,0	-	101,2	100,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	96,8	99,7	91,3	91,4	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	96,1	99,3	90,6	85,2	92,8	101,2	102,9	-	103,1	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	#100,9	103,2	89,3	83,7	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	79,2	92,4	89,1	88,0	95,9	95,2	108,0	103,5	-	105,5	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#76,4	94,6	90,5	87,9	94,8	96,6	110,5	101,8	-	105,5	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	106,5	107,9	93,1	104,5	92,2	94,3	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	90,8	93,0	92,3	90,4	101,0	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	#71,5	#92,7	#83,6	95,5	96,6	100,2	108,5	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#87,9	84,2	85,6	96,9	86,6	88,0	-	-	-	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#92,7	#87,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	#95,5	#93,1	102,4	104,0	98,1	95,9	102,2	-	102,5	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	#96,7	#97,7	101,5	106,5	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	#97,1	89,2	93,2	-	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	97,5	93,0	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	#99,5	100,5	100,3	100,6	-	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	109,8	106,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	#108,3	96,8	99,9	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	92,9	110,7	103,8	104,9	103,3	100,4	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	#94,8	#103,6	101,8	106,1	-	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#84,3	108,8	101,7	104,0	105,7	103,3	-	-	-	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	108,7	97,4	99,4	101,3	97,8	100,3	-	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	111,4	99,4	102,1	101,1	94,9	98,2	-	-	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	#108,9	96,3	97,9	-	-	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	104,8	96,5	98,2	97,7	93,1	96,4	106,2	106,1	-	110,5	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	92,9	92,0	94,6	90,7	94,1	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	106,7	97,7	99,6	98,7	94,0	97,0	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	#97,4	103,8	102,9	96,2	94,4	98,9	101,1	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CADUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	#97,9	103,9	102,9	97,8	95,1	104,9	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	#84,3	#99,3	93,2	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	99,3	102,2	101,5	96,0	100,5	99,5	100,2	102,8	-	102,5	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUEN. OHNE INST.	50A	103,7	101,2	101,8	98,0	102,5	99,5	98,6	100,8	-	100,2	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	#95,6	103,0	100,6	93,6	94,6	-	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	92,5	92,8	80,5	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	92,8	94,4	94,0	91,6	91,6	94,5	99,2	105,6	108,4	107,1	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	93,9	95,7	95,3	92,0	92,8	94,9	98,9	105,8	109,0	107,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/B/3

INDIZES DES MONATSVERDIENSTES DER FRAUEN  
ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
(ANGESTELLTE)

INDICE DU GAIN MENSUEL DES FEMMES PAR  
RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
(EMPLOYES)

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION		INSGESAMT ENSEMBLE	INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	#74,0	64,5	-	-	-	47,4	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	#101,2	64,8	-	-	-	56,9	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	67,1	-	-	-	56,7	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	87,1	63,5	-	-	-	52,5	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	61,7	-	-	-	#54,5	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
ANO. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	75,8	58,7	-	-	-	48,4	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	61,0	-	-	-	56,1	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	50,7	-	-	-	44,1	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#82,4	75,3	65,4	71,2	-	-	51,9	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	72,0	63,9	-	-	-	48,5	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	64,7	58,4	-	-	-	46,6	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	57,2	-	-	-	48,3	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	58,2	-	-	-	46,8	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	58,3	-	-	-	45,7	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	#69,5	60,2	-	-	-	50,8	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	#58,0	-	-	-	#51,7	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	59,3	-	-	-	50,2	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	65,1	-	-	-	53,3	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	85,6	103,1	77,1	-	-	-	61,7	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	65,5	-	-	-	54,9	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	#71,4	-	-	-	#59,1	CONSP. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	484,3	61,5	-	-	-	54,6	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	488,5	62,1	-	-	-	55,5	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	711,1	66,0	-	-	-	50,3	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	#69,5	74,0	61,1	77,2	80,6	78,9	49,2	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	73,2	60,7	74,2	-	#73,5	48,7	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	55,1	-	-	-	46,1	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	469,9	62,4	-	-	-	50,3	IND. DU LAIT
BACK-U.SUESSWAREN	41B	-	-	73,4	59,2	#75,1	-	-	50,6	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	482,2	63,4	#91,1	-	-	51,4	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	73,1	63,7	#76,1	-	-	51,7	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	69,7	55,2	73,7	476,8	69,2	46,3	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	73,4	56,9	-	-	-	45,3	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	49,2	-	-	-	41,3	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	67,7	58,0	79,2	#90,6	69,1	52,8	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	65,3	-	-	-	48,9	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	#66,3	-	-	-	#49,7	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	65,9	-	-	-	50,4	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	#72,2	74,3	59,1	77,0	80,0	78,2	54,8	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	47,4	-	-	-	43,8	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	#79,3	73,9	60,3	78,5	82,0	80,3	56,3	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	71,7	54,5	-	-	-	46,6	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	74,0	55,2	-	-	-	46,7	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	71,3	53,7	-	-	-	46,4	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	#90,4	66,5	65,1	-	-	-	53,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	464,8	62,8	-	-	-	49,3	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	#95,5	67,3	65,6	-	-	-	53,9	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	75,1	59,9	-	-	-	50,1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	60,7	-	-	-	51,7	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	72,6	59,1	-	-	-	49,1	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	57,3	-	-	-	46,7	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	73,7	60,6	-	-	-	45,3	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	79,4	59,5	-	-	-	49,8	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	63,2	-	-	-	49,7	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	65,6	-	-	-	51,8	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	#71,6	77,8	76,6	62,7	68,7	68,9	71,2	51,2	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	74,1	77,4	76,7	62,5	69,2	71,1	70,9	51,1	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

MAENNER

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	3.942	3.240	2.500	1.575	2.142	2.094	2.251	2.317	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	4.146	3.499	2.543	1.608	1.831	1.943	1.676	1.906	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	4.332	3.185	2.510	1.560	1.865	2.014	1.629	1.899	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	4.191	3.214	2.337	1.569	2.000	2.136	1.892	2.011	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG.M IN. TORF	23	3.047	3.064	2.514	1.594	1.830	1.992	1.766	2.108	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	3.110	2.467	1.890	1.418	1.653	1.704	1.542	1.838	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	2.718	2.124	1.552	1.771	1.826	1.675	1.798	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	3.212	2.823	2.044	1.494	1.659	1.756	1.547	1.849	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	3.920	3.082	2.068	1.453	1.791	1.889	1.676	2.018	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	4.173	3.149	2.147	1.515	1.887	1.989	1.766	2.143	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	3.166	2.516	1.929	1.407	1.723	1.799	1.576	1.804	
GIessereI	311	2.770	2.440	1.961	1.335	1.668	1.735	1.534	1.733	
METALLKONSTRUKTION	314	3.127	2.337	1.909	1.408	1.869	1.524	1.733	1.800	
EBM-WAREN	316	3.461	2.658	2.009	1.419	1.684	1.774	1.519	1.833	
MASCHINENBAU	32	3.114	2.621	1.927	1.433	1.764	1.806	1.667	1.782	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	2.926	2.228	1.792	1.321	1.627	1.635	-	1.699	
WERKZEUGMASCHINEN	322	3.238	2.567	1.932	1.467	1.759	1.781	1.713	1.822	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	3.475	2.804	2.145	1.424	1.854	2.097	1.690	1.893	
ELEKTROTECHNIK	34	4.670	2.552	1.666	1.256	1.596	1.802	1.442	1.844	
KRAFTWAGEN U. TEILE	35	3.512	2.837	2.105	1.494	1.750	1.932	1.638	1.842	
KRAFTWAGEN U. MOTOR	351	-	3.275	2.254	1.525	1.761	2.024	1.639	1.861	
FAHRZEUGBAU OHNE KPFZ	36	2.985	2.723	2.126	1.562	1.892	1.969	1.699	1.896	
SCHIFFBAU	361	3.097	2.772	2.182	1.564	1.944	2.006	1.733	1.921	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	3.408	2.757	1.997	1.346	1.706	1.755	1.581	1.875	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3.314	2.817	1.997	1.398	1.681	1.742	1.582	1.830	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3.280	2.740	1.961	1.383	1.664	1.728	1.575	1.814	
FLEISCHVERARB.	412	3.004	2.569	1.904	1.435	1.678	1.721	1.634	1.793	
MILCHVERARBEITUNG	412	3.397	2.524	1.873	1.392	1.709	1.830	1.561	1.773	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	2.898	2.575	1.877	1.407	1.637	1.666	1.585	1.768	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	3.243	3.129	2.065	1.419	1.703	1.742	1.643	1.846	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	3.266	2.100	1.440	1.651	1.654	1.545	1.888	
TEXTILGEBWERBE	43	3.164	2.626	1.927	1.368	1.577	1.652	1.484	1.763	
WOLLE	431	3.627	2.759	1.878	1.371	1.499	1.558	1.401	1.838	
BAUMWOLLE	432	3.398	2.675	1.934	1.420	1.607	1.665	1.508	1.777	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	2.808	2.444	1.932	1.408	1.487	1.486	1.487	1.747	
LEDERGEWERBE	44	2.648	2.151	1.730	1.149	1.628	1.670	1.579	1.744	
GERBEREI	441	2.690	2.270	1.832	1.212	1.702	-	1.673	1.892	
LEDERWARENHERST.	442	2.621	1.933	1.667	1.114	1.583	1.642	1.466	1.636	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	2.765	2.188	1.772	1.302	1.463	1.497	1.378	1.658	
SCHUHGEWERBE	45A	2.417	2.052	1.804	1.475	1.513	1.553	1.420	1.716	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2.941	2.212	1.779	1.297	1.438	1.473	1.342	1.647	
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	2.861	2.209	1.793	1.379	1.615	1.606	1.645	1.738	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2.794	2.229	1.823	1.400	1.622	1.601	1.701	1.723	
HOLZMOEBELHERST.	467	2.555	2.171	1.737	1.341	1.598	1.608	1.572	1.758	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3.240	2.685	2.112	1.440	1.980	2.025	1.839	1.892	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	3.459	2.839	2.138	1.439	1.874	1.906	1.796	1.929	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3.212	2.630	2.105	1.440	2.097	2.142	1.911	1.880	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	3.174	2.520	1.970	1.296	1.650	1.699	1.558	1.754	
GUMMIVERARBEITUNG	481	3.267	2.554	1.915	1.444	1.677	1.769	1.606	1.799	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	3.155	2.480	2.007	1.285	1.639	1.680	1.498	1.748	
SONST. VERARB. G. GEW.	49	3.022	2.237	1.927	1.265	1.593	1.620	-	1.777	
BAUGEWERBE	50	2.756	2.418	1.843	1.362	1.651	1.694	1.520	1.742	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	2.718	2.463	1.851	1.406	1.645	1.686	1.517	1.770	
BAUINSTALLATION	503	2.857	2.389	1.843	1.283	1.702	1.774	1.526	1.660	
BERGBAU INSGESAMT	A	3.203	3.285	2.477	1.638	1.830	1.870	1.754	2.275	
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	3.384	2.704	1.946	1.404	1.736	1.821	1.611	1.865	
BERGB. VERARB. BAUG.	C	3.213	2.683	1.937	1.400	1.715	1.783	1.597	1.850	

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

HOMMES

INDIZES								IACICES		N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INGESAMT ENSEMBLE			
1B	2	3	4	5	5A	5B					
-	.	.	.	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SCLIDES	
-	.	.	.	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	.	.	.	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	.	.	.	.	.	.	.	.	12	COKERIES	
170,1	139,8	107,9	68,0	92,4	90,4	97,2	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.		
217,5	183,6	133,4	84,4	96,1	101,9	87,9	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE		
228,1	167,7	132,2	82,1	98,2	106,1	85,8	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES		
-	-	-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR		
-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU		
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.		
208,4	159,8	116,2	78,0	99,5	106,2	94,1	100,0	211A	MINES DE FER FCND		
.	.	.	.	.	.	.	.	211B	MINES DE FER JOUR		
.	.	.	.	.	.	.	.	22	PROD. DES METAUX		
.	.	.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX		
4144,5	145,4	119,3	75,6	86,8	94,5	83,8	100,0	224	METAUX NON FERREUX		
.	.	.	.	.	.	.	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.		
169,2	134,2	102,8	77,1	89,9	92,7	83,9	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU		
-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.		
.	.	.	.	.	.	.	.	24	PR. MIN. NON METALL.		
173,7	151,2	118,1	86,3	98,5	101,6	93,2	100,0	2421	CIMENT		
194,3	152,7	102,5	72,0	88,8	93,6	83,1	100,0	247	VERRE		
194,7	146,9	100,2	70,7	88,1	92,8	82,4	100,0	248	PROD. CERAMIQUES		
.	.	.	.	.	.	.	.	25	INDUSTRIE CHIMIQUE		
175,5	139,5	106,9	78,0	95,5	99,7	87,4	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE		
159,8	140,8	112,2	77,0	96,2	100,1	88,5	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.		
173,7	129,8	106,1	78,2	103,8	106,9	96,3	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX		
188,8	147,2	109,6	77,4	91,9	96,8	82,9	100,0	311	FONDERIES		
174,7	147,1	108,1	80,4	99,0	101,3	93,5	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE		
172,2	131,1	105,5	77,8	95,8	96,2	94,0	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS		
183,2	140,9	106,0	80,5	96,5	97,7	89,0	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.		
183,6	148,1	113,3	75,2	97,9	110,8	89,3	100,0	321	MACH. TRACT. AGRIC.		
253,3	140,6	90,3	68,1	86,6	97,7	78,2	100,0	322	MACHINES-OUTILS		
190,7	154,0	114,3	81,1	95,0	104,9	88,9	100,0	33	MACHINES DE BUREAU		
.	176,0	121,1	81,9	94,6	108,8	88,1	100,0	34	CONSTRUCTICN ELECT.		
157,4	143,6	112,1	82,4	99,8	103,9	89,6	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.		
161,2	144,3	113,6	81,4	101,2	104,4	90,2	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES		
181,8	147,0	106,5	71,8	91,0	93,6	84,3	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT		
181,1	153,9	109,1	76,4	91,9	95,2	86,4	100,0	361	CONSTR. NAVALE		
180,8	151,0	108,1	76,2	91,7	95,3	86,8	100,0	364	CONSTR. AERONEFS		
167,5	143,3	106,2	80,0	93,6	96,0	91,1	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC		
191,6	142,9	105,6	78,5	96,4	103,2	88,0	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC		
163,9	145,6	106,2	79,6	92,6	94,2	89,6	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES		
175,7	169,5	111,9	76,5	92,3	94,4	89,0	100,0	412	IND. DE LA VIANDE		
.	173,0	111,2	76,3	87,4	89,7	81,8	100,0	413	IND. DU LAIT		
179,5	149,0	109,3	77,6	89,4	93,7	84,2	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES		
197,3	152,3	102,2	74,6	81,6	84,8	76,2	100,0	42A	BOISSONS		
191,2	150,5	108,8	79,5	90,4	93,7	84,9	100,0	429	TABAC		
160,7	139,9	110,6	80,6	85,1	85,1	85,1	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE		
151,8	123,3	99,2	65,9	93,3	95,8	90,5	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE		
142,2	120,0	96,8	64,1	90,0	.	88,4	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE		
160,2	118,2	101,9	68,1	96,8	100,4	89,6	100,0	436	BONNETERIE		
166,8	132,0	104,9	78,5	88,2	90,3	83,1	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR		
140,9	119,6	105,1	86,0	88,2	90,5	82,8	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE		
178,6	134,3	108,0	78,7	87,3	89,4	81,5	100,0	442	ARTICLES EN CUIR		
164,6	127,1	103,2	79,3	92,9	92,4	94,6	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT		
162,2	129,4	105,8	81,3	94,1	92,9	58,7	100,0	45A	CHAUSSURES		
168,1	123,5	98,8	76,3	90,9	91,5	89,4	100,0	45B	HABILLEMENT		
176,5	141,9	111,6	76,1	104,7	107,0	97,2	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS		
179,3	147,2	110,8	74,6	97,1	98,8	93,1	100,0	46A	BOIS		
176,2	139,9	112,0	76,6	111,5	113,9	101,6	100,0	467	MEUBLES EN BOIS		
181,0	143,7	112,3	79,6	94,1	96,9	88,8	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION		
181,6	144,2	106,4	80,3	93,2	98,3	89,3	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER		
180,5	141,9	114,8	79,2	93,8	96,1	85,7	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION		
170,1	125,9	108,4	76,8	89,6	91,2	.	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.		
158,2	138,8	105,8	78,2	94,8	97,2	87,3	100,0	481	CAOUTCHOUC		
153,6	139,2	104,6	79,4	92,5	95,3	85,7	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES		
172,1	143,9	111,0	77,3	102,5	106,9	91,9	100,0	45	AUTRES IND. MANUF.		
140,8	144,4	108,9	72,0	80,4	82,2	77,1	100,0	50	BATTIMENT GENIE CIVIL		
181,4	145,0	104,3	75,3	93,1	97,6	86,4	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.		
173,7	145,0	104,7	75,7	92,7	96,4	86,3	100,0	503	INSTALLATION		
								A	ENS. EXTRACTIVES		
								B	ENS. MANUFACTURIERES		
								C	ENS. EXTR., MAN., BAT.		

## FRAUEN

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	#1.850	1.016	-	-	-	1.098
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	#2.577	1.042	-	-	-	1.084
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	1.046	-	-	-	1.076
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	2.036	996	-	-	-	1.055
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	984	-	-	-	#1.148
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	1.433	833	-	-	-	890
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	947	-	-	-	1.008
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	757	-	-	-	815
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#2.541	1.558	950	1.276	-	-	1.048
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	1.546	568	-	-	-	1.040
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	1.248	821	-	-	-	841
GIESSEREI	311	-	-	-	763	-	-	-	837
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	819	-	-	-	843
EBM-WAREN	316	-	-	-	827	-	-	-	838
MASCHINENBAU	32	-	-	#1.340	862	-	-	-	905
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	#766	-	-	-	#878
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	870	-	-	-	514
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	984	-	-	-	1.009
ELEKTROTECHNIK	34	-	2.219	1.718	969	-	-	-	1.137
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	979	-	-	-	1.011
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	#1.089	-	-	-	#1.100
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	#1.792	960	-	-	-	1.036
SCHIFFBAU	361	-	-	#1.930	572	-	-	-	1.067
LUFTFahrzeugbau	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	#1.419	889	-	-	-	943
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	#1.958	1.478	854	1.298	1.404	1.248	900
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	1.435	840	1.235	-	#1.158	884
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	791	-	-	-	826
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	#1.309	869	-	-	-	892
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	-	#1.378	833	#1.230	-	-	895
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	#1.698	900	#1.552	-	-	948
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	#1.536	917	#1.256	-	-	977
TEXTILGEWERBE	43	-	-	1.344	755	1.163	#1.269	1.027	817
WOLLE	431	-	-	1.379	780	-	-	-	833
BAUMWOLLE	432	-	-	-	699	-	-	-	734
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	1.307	816	1.178	#1.346	1.028	923
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	750	-	-	-	852
GERBEREI	441	-	-	-	#803	-	-	-	#941
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	734	-	-	-	824
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	#1.579	1.316	769	1.126	1.197	1.077	908
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	699	-	-	-	752
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	#1.754	1.315	782	1.129	1.208	1.077	927
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	1.285	751	-	-	-	810
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	#1.349	773	-	-	-	804
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	#1.239	720	-	-	-	815
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	#2.426	1.413	937	-	-	-	1.002
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	#1.385	903	-	-	-	951
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	#2.521	1.417	545	-	-	-	1.013
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	1.479	836	-	-	-	878
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	877	-	-	-	930
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	#1.457	818	-	-	-	859
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	782	-	-	-	830
BAUGEWERBE	50	-	-	1.359	825	-	-	-	859
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	#1.469	836	-	-	-	881
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	811	-	-	-	825
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	1.075	-	-	-	1.179
VERARB.Industr. INSG.	B	#2.424	2.104	1.491	881	1.192	1.255	1.147	955
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2.381	2.076	1.485	875	1.187	1.267	1.132	945



(SUITE)

F E M M E S

INDICES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										A	
										C	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INGESAMT			E	
								ENSEMBLE			
-	-	-	.	-	-	-	.		11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	.	-	-	-	.		111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	.	-	-	-	.		111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	.	-	-	-	.		12	COKERIES	
-	-	#168,5	52,5	-	-	-	100,0		13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	.	-	-	-	.		14	RAFFINAGE CU PETROLE	
-	-	#237,7	56,1	-	-	-	100,0		15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	97,2	-	-	-	100,0		16	ELECTR. GAZ VAPFUR	
-	-	-	.	-	-	-	.		17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	.	-	-	-	.		21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	.	-	-	-	.		211A	MINES DE FER FOND	
-	-	193,0	54,4	-	-	-	100,0		211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	-	.	-	-	-	.		22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	.	-	-	-	.		22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	85,7	-	-	-	#100,0		224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	.	-	-	-	.		23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	.	-	-	-	.		231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	.	-	-	-	.		23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	161,0	53,6	-	-	-	100,0		24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	.	-	-	-	.		2421	CIMENT	
-	-	-	53,5	-	-	-	100,0		247	VERRE	
-	-	-	92,9	-	-	-	100,0		248	PROD. CERAMIQUES	
-	#242,5	146,7	50,6	121,8	-	-	100,0		25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	148,7	53,1	-	-	-	100,0		25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	.	-	-	-	.		26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	148,4	97,6	-	-	-	100,0		31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	51,2	-	-	-	100,0		311	FONDERIES	
-	-	-	57,2	-	-	-	100,0		314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	58,7	-	-	-	100,0		316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	#148,1	95,2	-	-	-	100,0		32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	-	#87,2	-	-	-	#100,0		321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	-	-	95,2	-	-	-	100,0		322	MACHINES-OUTILS	
-	-	-	97,5	-	-	-	100,0		32	MACHINES DE BUREAU	
-	195,2	151,1	85,2	-	-	-	100,0		34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	96,8	-	-	-	100,0		35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	#59,0	-	-	-	#100,0		351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	#173,0	52,7	-	-	-	100,0		36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	#180,9	51,1	-	-	-	100,0		361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	.	-	-	-	.		364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	#150,5	94,3	-	-	-	100,0		37	INSTR. PRECISION ETC	
-	#217,6	164,2	54,9	144,2	156,0	138,7	100,0		41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	162,3	95,0	139,7	-	-	100,0		41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	-	55,8	-	-	-	100,0		412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	#146,7	57,4	-	-	-	100,0		413	IND. DU LAIT	
-	-	#154,0	93,1	#137,4	-	-	100,0		41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	#179,1	54,5	#163,7	-	-	100,0		42A	BOISSONS	
-	-	#157,2	53,9	#128,6	-	-	100,0		429	TABAC	
-	-	164,5	52,4	142,4	#155,3	125,7	100,0		43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	165,5	93,6	-	-	-	100,0		431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	95,2	-	-	-	100,0		432	INDUSTRIE COTONNIERE	
-	-	141,6	88,4	127,6	#145,8	111,4	100,0		436	BONNETERIE	
-	-	-	88,0	-	-	-	100,0		44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	#85,3	-	-	-	#100,0		441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	89,1	-	-	-	100,0		442	ARTICLES EN CUIR	
-	#173,9	144,9	84,7	124,0	131,8	118,6	100,0		45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	53,0	-	-	-	100,0		45A	CHAUSSURES	
-	#189,2	141,9	84,4	121,8	130,3	116,2	100,0		45B	HABILLEMENT	
-	-	158,6	52,7	-	-	-	100,0		46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	#167,8	56,1	-	-	-	100,0		46A	BOIS	
-	-	#152,0	88,3	-	-	-	100,0		467	MEUBLES EN BOIS	
-	#242,1	141,0	53,5	-	-	-	100,0		47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	-	#145,6	95,0	-	-	-	100,0		47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	#248,5	135,9	53,3	-	-	-	100,0		47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	168,5	95,2	-	-	-	100,0		48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	54,3	-	-	-	100,0		481	CAOUTCHOUC	
-	-	#165,6	55,2	-	-	-	100,0		483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	94,2	-	-	-	100,0		49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	158,2	96,0	-	-	-	100,0		50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	#166,7	94,9	-	-	-	100,0		50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	98,3	-	-	-	100,0		503	INSTALLATION	
.	.	.	91,2	.	.	.	100,0		A	ENS. EXTRACTIVES	
#253,8	220,3	156,1	92,3	124,8	131,4	120,1	100,0		B	ENS. MANUFACTURIERES	
252,0	219,7	157,1	92,6	125,6	134,1	119,8	100,0		C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

## INSGESAMT

INDUSTRIE	N	(FL)							
		LEISTUNGSGRUPPE							
		18	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	3.542	3.233	2.484	1.418	2.140	2.091	2.248	2.191
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	4.146	3.500	2.544	1.518	1.831	1.545	1.673	1.823
WASSERGEW. VERTEIL.	17	4.232	3.182	2.506	1.466	1.866	2.015	1.630	1.798
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	4.191	3.212	2.328	1.453	1.598	2.136	1.889	1.895
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG.MIN.TORF	23	4.591	3.035	2.494	1.415	1.830	1.592	1.766	1.950
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	3.110	2.439	1.870	1.249	1.652	1.702	1.540	1.707
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	2.718	2.084	1.419	1.757	1.814	1.660	1.679
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	4.212	2.833	2.022	1.274	1.657	1.751	1.547	1.692
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	3.892	3.073	2.027	1.297	1.779	1.880	1.662	1.849
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	4.173	3.144	2.115	1.346	1.887	1.989	1.766	1.995
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	3.166	2.516	1.906	1.237	1.723	1.799	1.576	1.656
GIESSEREI	311	2.770	2.440	1.946	1.176	1.668	1.735	1.534	1.608
METALLKONSTRUKTION	314	3.127	2.337	1.878	1.288	1.869	1.524	1.733	1.696
EBM-WAREN	316	3.461	2.658	1.987	1.240	1.684	1.774	1.519	1.669
MASCHINENBAU	32	3.110	2.616	1.899	1.310	1.761	1.802	1.667	1.669
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	2.890	2.228	1.775	1.230	1.627	1.635	-	1.629
WERKZEUGMASCHINEN	322	3.338	2.567	1.914	1.321	1.759	1.781	1.713	1.702
BUEROMASCH.. DV-GER.	33	3.475	2.800	2.135	1.331	1.854	2.097	1.690	1.797
ELEKTROTECHNIK	34	4.670	2.588	1.668	1.215	1.591	1.798	1.440	1.796
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	3.512	2.837	2.081	1.391	1.750	1.532	1.638	1.751
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	3.275	2.251	1.468	1.761	2.024	1.639	1.810
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	2.985	2.697	2.113	1.464	1.886	1.961	1.699	1.816
SCHIFFBAU	361	3.097	2.740	2.172	1.470	1.944	2.006	1.733	1.845
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	3.408	2.744	1.961	1.194	1.678	1.715	1.581	1.704
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3.216	2.809	1.975	1.216	1.665	1.735	1.559	1.644
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3.282	2.734	1.938	1.200	1.647	1.722	1.547	1.625
FLEISCHVERARB.	412	3.004	2.547	1.874	1.219	1.675	1.713	1.634	1.601
MILCHVERARBEITUNG	413	3.397	2.525	1.848	1.216	1.709	1.830	1.561	1.596
BACK-U.SUESSWAREN	418	4.298	2.577	1.824	1.174	1.604	1.660	1.516	1.540
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	4.243	3.058	2.055	1.253	1.695	1.726	1.649	1.672
TABAKVERARBEITUNG	429	-	3.266	2.066	1.240	1.635	1.686	1.516	1.702
TEXTILGEWERBE	43	3.150	2.616	1.887	1.097	1.558	1.635	1.464	1.540
WOLLE	431	3.627	2.780	1.834	1.072	1.480	1.530	1.395	1.574
BAUMWOLLE	432	4.398	2.657	1.909	1.094	1.602	1.657	1.508	1.523
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4.783	2.429	1.884	1.131	1.433	1.465	1.395	1.525
LEDERGEWERBE	44	2.622	2.151	1.729	960	1.602	1.670	1.528	1.542
GERBEREI	441	4.679	2.270	1.759	1.061	1.702	-	1.673	1.757
LEDERWARENHERST.	442	4.585	1.933	1.686	518	1.544	1.642	1.382	1.409
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2.748	2.131	1.699	1.041	1.378	1.448	1.255	1.415
SCHUHGEWERBE	45A	4.417	2.052	1.768	1.123	1.510	1.547	1.420	1.520
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2.899	2.170	1.694	1.032	1.346	1.424	1.213	1.391
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	2.844	2.204	1.762	1.176	1.604	1.605	1.602	1.570
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2.776	2.217	1.803	1.221	1.603	1.597	1.625	1.574
HOLZMOEBELHERST.	467	2.539	2.177	1.694	1.097	1.603	1.613	1.572	1.558
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3.299	2.677	2.050	1.255	1.976	2.025	1.828	1.681
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	3.447	2.821	2.099	1.259	1.875	1.907	1.796	1.751
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3.264	2.627	2.038	1.254	2.089	2.141	1.880	1.661
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	3.164	2.508	1.955	1.251	1.651	1.700	1.558	1.630
GUMMI-VERARBEITUNG	481	3.267	2.579	1.901	1.294	1.677	1.769	1.606	1.681
KUNSTSTOFF-VERARB.	483	3.139	2.468	1.990	1.238	1.641	1.681	1.498	1.621
SONST. VERARB. GEW.	49	2.924	2.216	1.873	1.093	1.580	1.601	-	1.501
BAUGEWERBE	50	2.751	2.409	1.835	1.229	1.647	1.694	1.510	1.645
BAUGEW. OHNE INST.	50A	2.711	2.457	1.844	1.271	1.641	1.686	1.504	1.687
BAUINSTALLATION	503	2.657	2.372	1.836	1.163	1.697	1.769	1.521	1.538
BERGBAU INSGESAMT	A	4.133	3.278	2.475	1.529	1.829	1.868	1.754	2.202
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	3.270	2.656	1.921	1.257	1.721	1.810	1.593	1.724
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3.202	2.675	1.915	1.255	1.704	1.775	1.581	1.717

(SUITE)

ENSEMBLE

INDIZES								INCICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INGESAMT								A	
ENSEMBLE								ENSEMBLE								C	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INGESAMT	ENSEMBLE	E								
-	.	.	.	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SCLIDES							
-	.	.	.	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND							
-	.	.	.	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUP							
-	.	.	.	.	.	.	.	.	12	COKERIES							
179,9	147,6	112,4	64,7	97,7	95,4	102,6	100,0	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.							
227,4	192,0	139,6	83,3	100,4	106,7	91,8	100,0	100,0	14	RAFFINAGE DU PFTRCLE							
240,9	177,0	135,4	81,5	103,8	112,1	90,7	100,0	100,0	15	COMBUST. NUCL EATRES							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALL IO.							
221,2	169,5	122,8	76,7	105,4	112,7	99,7	100,0	100,0	211A	MINES DE FER FCNC							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JMCR							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX							
#153,4	155,6	127,9	72,6	93,8	102,2	90,6	100,0	100,0	224	METAUX NON FERREUX							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.							
182,2	142,9	109,5	73,2	96,8	99,7	90,2	100,0	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.							
-	161,6	124,1	84,5	104,6	108,0	98,9	100,0	100,0	24	PR., MIN. NON METALL.							
#189,8	167,4	119,5	75,3	97,9	103,5	91,4	100,0	100,0	2421	CIMENT							
210,5	166,2	109,6	70,1	96,2	101,7	89,9	100,0	100,0	247	VERRE							
209,2	157,6	106,0	67,5	94,6	99,7	88,5	100,0	100,0	248	PROD. CERAMICQUES							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE							
191,2	151,9	115,1	74,7	104,0	108,6	95,2	100,0	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE							
172,3	151,7	121,0	73,1	103,7	107,9	95,4	100,0	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.							
184,4	137,8	110,7	75,5	110,2	113,4	102,2	100,0	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX							
207,4	161,7	119,1	74,3	100,9	106,3	91,0	100,0	100,0	311	FONDERIES							
186,3	156,7	113,8	78,5	105,5	108,0	99,9	100,0	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE							
177,4	136,8	109,0	75,5	99,9	100,4	-	100,0	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS							
196,1	150,8	112,5	77,6	103,3	104,6	100,6	100,0	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.							
193,4	155,8	118,8	74,1	103,2	116,7	94,0	100,0	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.							
260,0	144,1	92,9	67,7	88,6	100,1	80,2	100,0	100,0	322	MACHINES-OUTILS							
200,6	162,0	118,8	79,4	99,9	110,3	93,5	100,0	100,0	33	MACHINES DE BUREAU							
-	180,9	124,4	81,1	97,3	111,8	90,6	100,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.							
164,4	148,5	116,4	80,6	103,9	108,0	93,6	100,0	100,0	35	AUTOM. PIECES DET.							
167,9	148,5	117,7	79,7	105,4	108,7	93,9	100,0	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT							
200,0	161,0	115,1	70,1	98,5	100,6	92,8	100,0	100,0	361	CONSTR. NAVAL							
201,7	170,9	120,1	74,0	101,3	105,5	94,8	100,0	100,0	364	CONSTR. AERONEFS							
202,0	168,2	119,3	73,8	101,4	106,0	95,2	100,0	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC							
187,6	159,1	117,1	76,1	104,6	107,0	102,1	100,0	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC							
212,8	158,2	115,8	76,2	107,1	114,7	97,8	100,0	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES							
#188,2	167,3	118,4	76,2	104,2	107,8	98,4	100,0	100,0	412	IND. DE LA VIANDE							
#194,0	185,3	122,9	74,9	101,4	103,2	98,6	100,0	100,0	413	IND. DU LAIT							
-	191,9	121,4	72,9	96,1	99,1	89,1	100,0	100,0	418	PAIN, PRCD. SUCRES							
204,5	169,9	122,5	71,2	101,2	106,2	95,1	100,0	100,0	42A	BOISSONS							
230,4	176,6	116,5	68,1	94,0	97,2	88,6	100,0	100,0	429	TABAC							
#223,1	174,5	125,3	71,8	105,2	108,8	99,0	100,0	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE							
#182,5	159,9	123,5	74,2	94,0	96,1	91,5	100,0	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE							
170,0	139,5	112,1	62,3	103,9	108,3	99,1	100,0	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE							
#152,5	129,2	102,4	60,4	96,9	-	95,2	100,0	100,0	436	BONNETERIE							
#183,5	137,2	115,7	65,2	109,6	116,5	98,1	100,0	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR							
194,2	150,6	120,1	73,6	97,4	102,3	88,7	100,0	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE							
#159,0	135,0	116,3	73,9	99,3	101,8	93,4	100,0	100,0	442	ARTICLES EN CUIR							
208,4	156,0	121,8	74,2	96,8	102,4	87,2	100,0	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT							
181,1	140,4	112,2	74,9	102,2	102,2	102,0	100,0	100,0	45A	CHAUSSURES							
176,4	140,9	114,5	77,6	101,8	101,5	103,2	100,0	100,0	45B	HABILLEMENT							
188,6	139,7	108,7	70,4	102,9	103,5	100,9	100,0	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BCIS							
196,3	159,3	122,0	74,7	117,5	120,5	108,7	100,0	100,0	46A	BOIS							
196,9	161,1	119,9	71,9	107,1	108,9	102,6	100,0	100,0	467	MEUBLES EN BCIS							
196,5	158,2	122,7	75,5	125,8	128,9	113,2	100,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION							
194,1	153,9	119,9	76,7	101,3	104,3	95,6	100,0	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER							
194,3	153,4	113,1	77,0	99,8	105,2	95,5	100,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION							
193,6	152,3	122,8	76,4	101,2	103,7	92,4	100,0	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.							
194,8	147,6	124,8	72,8	105,3	106,7	-	100,0	100,0	481	CAOUTCHOUC							
167,2	146,4	111,6	74,7	100,1	103,0	91,8	100,0	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES							
160,7	145,6	109,3	75,3	97,3	99,9	89,2	100,0	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.							
185,8	154,2	115,4	75,6	110,3	115,0	98,9	100,0	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION							
#142,3	148,9	112,4	69,4	83,1	84,8	79,7	100,0	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES							
195,5	156,4	111,4	72,9	99,8	105,0	92,4	100,0	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES							
186,5	155,8	111,5	73,1	99,2	103,4	92,1	100,0	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.							

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER ANGESTELLTEN NACH ALTERSKLASSE

M A E N N E R

INCIZES

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
		17	20	24	29	34	39	44	49	54	59		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	46,7	73,6	91,2	103,2	112,8	108,2	116,1	110,8	#94,8
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR.-GAS. DAMPF	16	-	28,4	39,1	61,3	77,1	92,2	99,1	108,1	113,0	115,2	107,6	113,0
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	38,0	59,1	73,8	90,4	104,5	112,1	118,2	109,8	115,4	119,3
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	33,7	58,0	77,3	93,6	103,8	107,5	112,8	116,0	109,1	107,4
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	53,2	70,4	100,5	113,6	126,2	113,3	107,9	#108,6	95,4
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	32,3	58,9	79,5	95,3	107,5	115,2	112,9	118,1	106,7	103,8
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	63,5	88,3	100,1	113,0	113,0	98,7	108,4	107,9	88,9
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	59,7	77,8	85,2	99,9	108,9	109,8	115,6	115,5	93,2
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#22,4	36,9	54,0	74,2	93,9	110,8	114,5	117,7	116,7	108,4	107,4
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	#35,6	52,1	74,1	92,5	108,4	111,6	111,7	115,0	107,6	104,9
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	38,5	58,3	79,0	97,9	105,8	112,5	114,6	115,3	117,6	110,0
GIESSEREI	311	-	-	36,2	54,5	80,0	100,7	108,5	108,3	118,6	113,2	105,0	#101,6
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	#42,3	60,3	81,4	97,4	110,6	114,1	116,9	112,9	118,9	#135,3
EBM-WAREN	316	-	-	36,8	56,5	77,3	96,7	103,7	113,4	113,6	118,4	119,6	#103,0
MASCHINENBAU	32	-	-	37,0	60,4	79,2	98,8	109,5	117,6	115,8	116,0	105,4	103,9
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	-	-	60,2	82,3	100,2	103,6	131,4	111,1	120,8	#130,1	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	36,7	58,0	78,4	99,3	111,0	110,8	115,9	112,4	111,1	95,1
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	41,8	63,2	85,0	99,2	110,2	118,2	115,4	103,8	97,9	100,4
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	39,4	58,6	77,5	92,5	103,1	115,0	119,2	122,8	112,7	89,8
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	#37,5	60,8	79,0	96,6	105,5	111,9	117,3	120,2	118,9	#134,0
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	58,8	78,2	98,8	103,4	109,2	119,8	118,8	#127,9	#145,7
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	42,6	61,2	83,0	100,2	101,2	110,1	108,1	105,7	106,9	105,4
SCHIFFBAU	361	-	-	42,6	59,4	82,0	100,7	100,7	112,2	108,3	106,9	106,0	104,9
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	39,3	57,8	80,5	100,3	111,7	122,4	119,5	123,5	114,3	94,1
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	27,0	36,7	59,2	81,7	99,8	110,1	117,9	118,8	111,9	111,2	103,2
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	27,1	36,7	59,2	81,0	101,5	110,1	118,5	120,2	110,6	113,2	101,0
FLEISCHVERARB.	412	-	-	37,9	62,7	88,7	109,5	108,9	105,1	115,8	109,1	#100,2	#109,1
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	41,3	61,9	80,2	95,9	103,0	119,0	116,7	111,6	106,3	101,1
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	-	35,1	61,4	82,4	104,8	107,9	114,6	113,2	110,7	115,9	#101,2
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	27,6	38,3	61,3	79,0	96,3	111,8	116,9	115,5	119,7	109,6	109,5
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	34,7	55,2	91,5	93,3	110,3	114,3	118,3	104,9	98,6	98,6
TEXTILGEWERBE	43	-	24,8	38,5	59,4	82,5	99,9	107,4	110,8	110,0	111,3	104,3	97,6
WOLLE	431	-	-	-	64,8	78,0	96,9	105,8	112,4	114,6	107,4	103,5	#102,7
BAUMWOLLE	432	-	-	-	56,0	78,2	94,3	110,2	111,9	107,1	109,3	104,6	96,4
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	#39,2	60,6	78,8	98,9	103,1	104,4	110,1	112,8	#109,8	-
LEDERGEWERBE	44	-	-	#33,9	56,3	87,4	95,8	#108,5	115,9	115,0	114,4	#128,7	#115,7
GERBEREI	441	-	-	-	52,6	77,7	#100,7	-	112,1	#105,1	#123,6	#122,4	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	#35,0	59,6	95,9	90,0	#117,8	118,3	#123,5	107,3	-	-
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	40,0	61,3	84,6	102,9	111,8	108,4	111,9	119,4	111,5	#107,3
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	#62,5	82,4	106,6	106,0	#108,3	103,2	#105,4	#98,4	#102,2
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	#41,7	61,9	82,1	103,6	115,1	106,9	114,6	119,1	111,8	#105,5
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	37,4	65,7	84,7	98,6	109,5	114,8	115,1	116,3	110,1	107,8
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	36,6	68,0	84,1	97,6	111,5	111,7	114,7	117,8	108,1	104,1
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	39,5	62,5	85,6	99,7	106,8	120,4	116,2	114,1	#114,7	#115,8
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	25,6	36,9	57,5	80,5	101,2	112,1	116,3	117,5	119,5	111,4	107,6
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	35,1	54,8	77,2	98,9	108,7	114,0	112,1	114,3	103,5	104,1
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	26,0	37,6	58,2	81,4	101,9	113,4	117,1	119,7	121,5	113,8	108,7
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	40,8	61,2	80,6	97,4	106,8	114,2	115,5	111,5	110,5	104,7
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	#43,9	61,9	79,9	99,2	100,9	106,3	111,6	115,5	107,9	103,5
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	39,4	60,8	80,0	96,9	108,9	118,4	118,4	107,7	112,2	106,1
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	66,5	75,0	93,4	115,6	120,0	125,1	114,8	#126,9	#85,0
BAUGEWERBE	50	-	25,2	38,5	63,2	84,7	102,4	111,0	115,0	116,6	116,1	112,2	109,2
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	39,4	63,3	85,3	102,4	109,5	112,1	113,4	112,9	109,6	105,7
BAUINSTALLATION	503	-	-	38,3	63,6	84,3	104,2	118,3	123,8	127,5	125,5	#127,8	#119,9
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	49,8	70,7	88,6	97,7	106,9	109,7	110,8	107,5	112,6
VERARB.Industr. INSG.	B	-	25,5	37,3	58,3	78,9	96,6	107,5	114,4	116,0	116,4	110,2	103,5
BERGB., VERARB. BAUG.	C	-	25,5	37,4	58,9	79,7	97,4	107,9	114,4	116,3	116,8	111,1	104,5

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
PAR CLASSE D AGE

INDICES

H O M M E S

AGE						N A C E	INDUSTRIE
(ANNEES REVOLUES)							
< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	> = 55	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	.	.	.	.	.	12	COKERIES
27,4	67,8	103,8	111,3	106,0	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
36,9	72,0	100,4	114,0	109,8	100,0	14	RAFFINAGE CU PETROLE
36,4	68,9	102,1	114,4	117,2	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
32,0	72,3	102,1	114,2	108,4	100,0	211A	MINES DE FER FOND
.	.	.	.	.	.	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	.	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
.	65,0	111,1	110,7	101,4	100,0	224	METAUX NON FERREUX
.	.	.	.	.	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.
.	.	.	.	.	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
30,7	73,2	105,8	115,4	105,4	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR., MIN. NON METALL.
.	81,5	108,9	103,0	98,4	100,0	2421	CIMENT
.	71,4	99,1	112,0	107,0	100,0	247	VERRE
35,1	68,0	106,2	117,3	108,0	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
434,7	68,5	104,5	113,0	106,7	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	.	.	.	.	.	25A	PROD. CHIM. DE BASE
36,5	72,1	105,3	114,9	114,9	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
35,0	71,3	106,1	116,1	104,0	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
438,4	73,8	107,1	115,4	124,3	100,0	311	FONDERIES
35,5	70,2	104,7	115,9	114,4	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
36,1	73,4	108,8	115,9	104,8	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
437,4	74,9	108,9	115,5	116,2	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
36,1	73,2	106,4	114,6	106,0	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
39,4	80,1	108,3	111,3	98,8	100,0	322	MACHINES-OUTILS
38,6	73,2	103,2	120,7	105,5	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
434,3	74,0	104,6	118,7	124,2	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
432,5	73,6	104,0	119,3	133,2	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
41,1	76,7	105,0	107,1	106,3	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
41,7	74,9	106,2	107,7	105,6	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	.	.	.	.	.	361	CONSTR. NAVALE
36,2	73,9	110,9	121,0	105,8	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
34,8	74,5	108,8	115,5	108,0	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
34,8	73,5	109,5	115,8	108,3	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
37,9	79,6	107,7	113,1	103,5	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
40,1	73,9	106,1	114,4	104,3	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
33,0	75,2	109,0	111,9	109,8	100,0	413	IND. DU LAIT
36,0	73,8	107,9	117,6	109,6	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
34,1	84,7	105,7	111,5	98,6	100,0	42A	BOISSONS
34,6	75,2	106,4	110,7	102,0	100,0	429	TABAC
29,9	73,1	105,0	111,0	103,2	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	70,4	106,3	108,2	101,9	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
439,2	82,0	102,1	111,3	107,6	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
433,1	75,4	108,0	114,7	123,5	100,0	436	BONNETERIE
-	69,3	105,7	112,9	113,2	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
434,0	80,4	110,8	115,7	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
37,2	76,5	107,6	114,8	109,8	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
-	74,4	107,0	104,0	100,0	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
437,9	75,3	108,6	116,4	109,5	100,0	45A	CHAUSSURES
35,6	78,4	107,2	115,7	109,2	100,0	45B	HABILLEMENT
35,1	78,7	106,5	116,1	106,5	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
437,0	77,9	108,6	115,3	115,2	100,0	46A	BOIS
34,9	73,2	105,4	118,4	109,8	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
34,2	70,6	107,6	113,1	103,7	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
35,2	73,8	110,0	120,6	111,8	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
39,9	75,2	106,2	113,6	109,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
442,4	75,0	102,5	113,3	106,8	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
38,4	74,7	107,6	113,4	110,4	100,0	481	CAOUTCHOUC
434,8	72,5	109,3	120,4	110,4	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
36,9	77,2	109,2	116,4	110,8	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
37,8	77,7	108,0	113,2	107,9	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
36,7	76,7	113,9	126,9	124,3	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
.	65,2	97,4	110,4	108,4	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
35,6	72,9	106,1	116,2	107,8	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
35,7	73,4	106,4	116,5	108,6	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAERE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
		-	17	20	24	29	34	39	44	49	54	59	-
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGAESW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	39,7	64,4	95,8	108,1	#124,4	-	-	-	-	-	-
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	48,9	68,1	92,1	110,0	129,3	144,5	161,7	#164,5	#165,9	-	-
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	53,9	69,0	96,7	114,6	-	#137,8	-	150,2	-	-	-
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	46,9	67,8	98,4	117,9	127,4	-	156,0	#185,3	#188,9	-	-
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	63,5	86,9	109,4	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	47,4	75,5	98,0	122,2	153,6	#166,9	#138,9	-	-	-	-
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	70,4	99,6	111,4	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	75,7	94,4	127,0	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	46,3	69,2	94,4	112,8	141,0	148,9	#162,5	#147,7	155,0	#159,8	-
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	46,3	71,2	97,6	117,8	137,6	#166,5	-	#183,6	-	-	-
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	53,5	76,8	103,8	135,8	#150,1	#165,4	-	#172,7	-	-	-
GIESSEREI	311	-	53,6	77,3	102,4	141,0	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	#54,7	78,6	108,1	135,5	-	-	-	-	-	-	-
EBM-WAREN	316	-	52,6	75,5	102,1	129,2	-	-	-	-	-	-	-
MASCHINENBAU	32	-	49,5	72,2	100,2	125,9	150,4	#154,6	#154,8	#161,7	#168,8	-	-
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	104,3	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	50,3	71,1	102,6	123,4	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	66,7	101,7	118,6	148,5	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	#39,4	63,9	82,6	102,6	117,7	#127,3	#126,9	#160,4	#158,8	#169,2	-
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	-	67,4	92,1	114,3	-	-	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	47,7	70,9	96,2	121,8	-	-	-	-	-	-	-
SCHIFFBAU	361	-	#47,2	#71,3	94,7	120,2	-	-	-	-	-	-	-
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	52,3	72,5	100,2	120,4	-	-	-	-	-	-	-
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	52,4	74,9	103,3	122,7	140,2	154,4	145,1	#180,2	159,7	143,0	132,2
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	52,7	75,7	104,4	122,2	139,9	149,7	146,7	#185,1	#164,4	142,5	#126,2
FLEISCHVERARB.	412	-	59,1	84,1	104,5	131,1	-	-	-	-	-	-	-
MILCHVERARBEITUNG	413	-	51,8	78,8	110,5	121,5	-	-	-	-	-	-	-
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	#56,4	73,0	102,5	128,5	-	#155,0	#151,2	-	-	-	-
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	50,8	72,3	97,5	124,4	143,4	159,3	#147,5	#175,5	#161,8	-	-
TABAKVERARBEITUNG	429	-	52,0	73,5	102,8	119,1	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEWERBE	43	-	54,7	73,3	101,7	130,0	136,0	149,6	#150,7	163,0	148,8	#185,9	-
WOLLE	431	-	57,5	71,1	101,1	126,1	128,5	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	54,4	78,7	109,8	133,7	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#48,9	66,7	94,1	115,8	-	-	135,6	-	-	-	-
LEDERGEWERBE	44	-	52,7	73,2	101,5	#136,4	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	#55,1	79,0	104,6	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSGG.	45	-	48,2	67,5	94,7	117,0	126,0	#148,0	#140,2	141,1	#160,2	#158,8	-
SCHUHGEWERBE	45A	-	52,8	84,2	111,0	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	48,9	65,7	93,4	114,6	123,4	#147,4	#126,2	138,0	#156,4	#167,5	-
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	52,8	76,5	109,6	#137,2	#132,5	-	-	-	-	-	-
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	50,9	78,6	111,2	129,1	-	-	-	-	-	-	-
HOLZMOEBELHERST.	467	-	54,1	74,7	107,9	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	46,4	69,2	93,5	116,5	137,3	141,3	166,0	#168,5	150,0	157,7	#117,2
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	48,6	73,7	100,6	121,2	143,7	#143,1	-	#147,2	-	-	-
DRUCKEREI, VERLAGSGG.	47B	-	46,0	68,3	92,1	115,5	136,0	140,8	#166,4	#175,2	148,6	#157,8	-
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	48,4	75,7	104,6	126,1	149,5	153,6	#158,4	144,1	-	-	-
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	77,1	100,5	120,4	-	-	-	-	-	-	-
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	46,7	75,1	105,8	128,3	-	#164,6	-	-	-	-	-
SONST. VERARB. GEW.	49	-	51,6	73,9	96,7	118,6	-	#160,6	-	-	-	-	-
BAUGEWERBE	50	-	56,3	74,5	103,0	127,2	136,4	-	#163,0	#160,0	-	-	-
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	56,3	72,6	101,6	123,4	#127,0	-	-	-	-	-	-
BAUINSTALLATION	503	-	56,0	77,3	104,7	#135,8	#151,3	-	-	-	-	-	-
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	61,0	90,6	104,2	-	-	-	-	-	-	-
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	35,9	48,1	70,6	96,9	119,6	138,5	149,6	154,7	165,9	163,2	161,7	137,5
BERGB., VERARB., BAUG.	C	28,9	49,0	70,9	97,5	120,2	138,5	149,6	156,3	165,6	165,4	164,2	141,1

(SUITE)

F E M M E S

AGE (ANNEES REVOLLES)						TASGESAMT ENSEMBLE	N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 29	30 44	45 54	> = 55				
-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	12	CKERIES
57,0	101,5	142,5	169,2	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE CU PETROLE
64,9	97,5	147,6	164,9	#178,6	100,0	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
65,6	102,0	139,6	149,1	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FONC
65,1	104,2	141,2	186,5	-	100,0	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
59,5	94,3	-	-	-	#100,0	-	22A	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TCURB.
-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
67,2	107,3	151,1	#147,5	-	100,0	-	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
67,0	104,8	130,4	-	-	100,0	-	2421	CIMENT
70,1	106,9	#146,0	-	-	100,0	-	247	VERRE
64,3	101,0	149,7	151,2	#154,3	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES
66,7	104,4	145,0	164,9	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
71,3	112,7	157,8	#188,3	-	100,0	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
66,9	115,1	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
70,5	115,9	-	-	-	100,0	-	311	FONDERIES
71,7	110,3	155,5	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
66,7	107,8	152,9	#165,3	-	100,0	-	216	OUTILLAGE A. FINIS
63,9	106,8	-	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
62,7	109,5	#142,5	-	-	#100,0	-	321	MACH. TRACT. AERIC.
64,2	107,1	145,2	-	-	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS
60,7	92,0	125,9	#159,7	#165,8	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU
65,1	101,0	#140,9	-	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	#96,3	-	-	-	#100,0	-	35	AUTOM. PIECES DET.
63,2	105,9	#159,9	-	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
#63,4	104,2	#150,1	-	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
68,1	106,9	153,7	#180,1	-	100,0	-	364	CONSTR. AERONEFS
69,4	109,8	145,7	170,1	138,6	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC
70,6	110,3	144,7	175,3	136,3	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
79,7	115,1	-	-	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
73,9	113,8	149,0	#140,8	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE
68,6	111,4	#143,1	#158,2	#139,0	100,0	-	413	IND. DU LAIT
66,0	106,8	147,9	168,7	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES
66,0	107,6	151,0	132,2	#135,8	100,0	-	42A	BOISSONS
67,3	110,0	143,8	157,4	#170,9	100,0	-	429	TABAC
66,3	109,4	135,7	177,1	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
71,4	115,7	#173,4	-	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAITIERE
61,4	102,5	123,8	132,2	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
64,2	111,4	-	-	-	100,0	-	436	BONNETERIE
-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
67,2	116,1	-	-	-	#100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
61,7	103,1	138,4	150,9	#150,9	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR
67,3	116,8	-	-	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
61,3	102,3	135,8	147,0	#162,1	100,0	-	45A	CHAUSSURES
70,0	116,7	140,0	166,9	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
70,4	116,2	#143,2	-	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
69,7	118,7	#134,5	#195,0	-	100,0	-	46A	BOIS
64,5	102,1	145,9	158,8	147,3	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS
67,2	108,1	147,7	#149,0	#141,0	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
64,0	101,0	145,3	160,0	#148,7	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
71,3	110,8	154,1	148,3	-	100,0	-	47E	IMPRIMERIE, EDITION
73,0	106,2	132,5	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
70,5	112,7	165,0	#153,8	-	100,0	-	481	CAOUTCHODUC
66,7	103,9	#155,7	161,0	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES
69,8	112,2	142,4	#168,5	#177,8	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.
69,4	109,4	#134,8	#170,0	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
70,5	117,8	158,2	-	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	-	502	INSTALLATION
56,7	95,5	-	-	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES
65,2	104,8	146,6	164,7	154,9	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
65,6	105,5	147,0	165,5	157,1	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INSGESAMT

INDUSTRIE	N A C E	ALTER (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)											
		< 16	16	18	21	25	30	35	40	45	50	55	>= 60
			17	20	24	29	34	39	44	49	54	59	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	19,9	31,8	48,7	73,9	94,3	108,2	118,5	113,3	122,0	116,0	#100,2
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	-	29,3	40,5	60,7	79,0	95,8	102,8	112,3	117,4	120,0	112,6	117,6
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	32,1	40,9	60,7	76,9	94,8	108,9	117,1	122,8	115,1	120,7	125,6
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	25,2	37,4	58,4	80,2	97,9	109,6	112,9	119,1	122,6	114,8	113,9
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	37,7	54,2	73,7	107,1	118,9	136,7	120,7	115,6	#117,4	104,9
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	24,5	38,1	58,2	82,0	101,4	115,0	121,5	120,9	125,9	114,2	110,7
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	43,1	64,4	89,3	105,7	118,8	118,3	104,7	115,7	115,0	95,2
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	36,1	56,1	79,7	89,7	109,0	115,1	120,0	126,3	125,4	101,9
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	26,0	39,5	56,4	77,8	100,8	119,0	123,1	126,1	124,7	116,5	115,8
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	23,9	37,3	53,2	76,5	97,9	115,7	119,1	119,3	121,9	114,0	111,2
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	26,9	39,6	58,8	83,8	105,3	114,3	121,8	123,9	125,7	127,1	119,0
GIESSEEREI	311	-	27,7	39,9	58,8	84,6	106,9	115,6	116,0	124,6	122,0	113,2	#109,5
METALLKONSTRUKTION	314	-	#25,8	41,3	60,5	84,4	102,5	116,5	121,1	124,1	119,8	125,1	#143,6
EBM-WAREN	316	-	26,6	38,5	57,3	81,8	104,3	112,6	123,8	123,4	130,1	130,0	#111,7
MASCHINENBAU	32	-	27,3	39,2	60,7	82,9	104,4	115,8	124,2	122,3	122,4	111,9	110,5
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	39,6	61,0	85,3	104,3	108,1	136,8	114,8	126,0	#134,3	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	27,4	38,4	59,0	81,9	104,4	118,0	117,2	123,2	120,1	117,8	102,6
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	38,9	62,6	87,5	103,6	115,5	123,0	120,9	108,7	101,6	103,8
ELEKTROTECHNIK	34	-	#27,2	40,4	58,2	78,3	94,3	105,1	117,2	121,8	125,3	115,4	92,1
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	26,9	39,1	59,7	80,8	100,5	110,5	115,8	122,6	125,4	124,5	#141,0
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	36,4	57,2	78,8	100,6	105,8	112,3	122,9	121,9	#130,3	#149,8
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	27,6	42,1	60,9	84,7	104,0	105,9	113,8	112,1	110,1	110,6	109,8
SCHIFFBAU	361	-	#27,5	42,8	59,6	83,6	104,1	105,3	115,5	111,8	111,1	110,2	108,9
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	28,7	40,9	59,7	85,2	109,3	121,1	133,3	129,5	133,6	124,4	103,1
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	25,0	40,9	61,3	86,6	109,0	120,7	128,3	130,5	122,4	121,6	112,7
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	29,0	41,1	61,7	85,9	111,0	121,0	129,2	132,4	121,6	124,0	110,8
FLEISCHVERARB.	412	-	30,5	43,2	63,0	92,4	121,0	121,5	117,7	129,1	120,8	#110,8	#116,9
MILCHVERARBEITUNG	413	-	29,8	44,5	65,2	85,2	104,4	112,5	131,0	128,1	121,3	117,0	112,2
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	32,8	42,0	64,6	89,9	117,6	120,1	127,5	125,6	124,2	130,0	#112,1
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	29,2	41,3	61,1	83,9	104,4	122,2	127,3	126,3	130,3	119,7	118,8
TABAKVERARBEITUNG	429	-	29,8	41,7	59,9	97,1	102,6	120,2	123,5	128,8	112,8	106,4	105,0
TEXTILGEWERBE	43	-	28,9	39,7	59,5	88,6	110,0	120,0	124,3	123,1	124,9	118,1	109,6
WOLLE	431	-	30,1	38,0	61,0	82,2	107,5	120,2	126,0	130,9	122,9	120,3	#119,9
BAUMWOLLE	432	-	26,3	38,5	57,6	85,2	106,4	125,5	129,3	123,9	125,8	120,6	112,5
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#29,6	41,1	60,7	92,0	110,4	116,3	114,4	117,4	123,2	#123,3	#113,2
LEDERGEWERBE	44	-	28,9	39,6	60,1	94,5	104,3	#121,5	128,9	125,6	129,4	#134,0	#133,0
GERBEREI	441	-	-	-	54,5	81,2	106,1	-	118,5	#109,8	#139,4	#131,8	-
LEDERWARENHERST.	442	-	#31,9	43,6	64,9	104,8	99,1	#137,3	135,3	#137,8	124,6	-	-
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	30,9	44,0	65,2	91,4	115,4	125,5	122,8	125,4	131,9	125,2	#121,5
SCHUHGEWERBE	45A	-	25,7	39,9	60,7	87,5	120,4	118,8	#120,6	115,9	#117,7	108,9	#112,4
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	32,5	44,5	66,6	89,7	115,6	129,4	121,6	127,9	132,1	128,3	#122,1
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	27,5	40,0	65,4	90,9	107,1	119,4	126,1	126,2	127,2	121,3	118,3
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	26,0	40,2	66,3	88,4	105,3	120,4	121,6	125,1	127,4	117,7	114,0
HOLZMOEBELHERST.	467	-	28,4	40,1	64,4	95,0	109,6	118,4	135,0	128,4	127,2	#129,1	#126,7
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	27,9	41,3	60,0	85,5	111,1	122,0	128,8	129,9	130,5	122,1	118,3
PAPIER-U. PAPPIERERZ.	47A	-	26,3	39,6	57,4	81,0	106,8	117,3	124,2	121,0	125,1	112,5	110,7
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	28,4	41,8	60,7	86,8	112,5	123,3	130,1	133,1	132,2	124,9	120,7
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	26,7	41,5	61,6	84,5	104,1	113,9	121,6	122,3	119,0	118,6	112,7
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	43,7	61,0	83,0	104,6	106,8	112,1	117,1	123,2	114,8	110,8
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	25,1	40,3	61,4	84,1	104,0	116,4	126,7	125,9	114,8	121,0	114,4
SONST. VERARB. G. GEW.	49	-	28,7	41,1	63,9	83,8	109,1	125,7	139,6	140,9	131,6	#147,0	96,6
BAUGEWERBE	50	-	29,0	39,5	63,6	87,4	107,3	116,8	121,2	122,2	122,5	118,5	114,8
BAUENG. OHNE INST.	50A	-	28,9	39,1	63,1	87,2	106,5	114,2	117,2	118,0	118,1	114,6	110,1
BAUINSTALLATION	503	-	29,7	41,4	65,6	88,8	111,1	127,2	132,0	136,0	135,2	#137,9	#128,2
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	33,6	50,0	70,3	91,0	100,1	109,7	113,0	114,3	111,0	116,4
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	-	20,1	26,8	39,4	58,8	82,5	103,0	114,7	122,2	124,1	124,3	117,8
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	21,3	27,0	39,4	59,4	83,0	103,4	114,8	121,8	123,9	124,4	118,3



(SUITE)

ENSEMBLE

AGE (ANNEES REVOLUES)						N A C E	INDUSTRIE
< 21	21 - 29	30 - 44	45 - 54	> = 55	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
28,7	66,4	102,4	116,8	111,4	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
38,6	71,7	104,2	118,5	114,6	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
39,0	70,2	106,7	119,4	122,9	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIC.
-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
35,8	72,0	107,3	120,6	114,4	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
35,6	65,2	118,6	118,2	110,4	100,0	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
34,6	72,8	112,4	123,2	112,6	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NCN METALL.
41,0	80,5	114,4	105,5	105,3	100,0	2421	CIMENT
33,6	69,4	105,4	123,5	116,5	100,0	247	VERRE
36,9	69,0	114,1	125,5	116,2	100,0	248	PROD. CFRAMIQUES
35,2	67,6	111,1	120,4	113,1	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
37,0	72,8	113,6	124,7	124,2	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
35,4	72,9	113,1	123,4	112,1	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
37,0	74,1	113,0	122,5	131,1	100,0	311	FONDERIES
36,6	70,9	113,5	126,5	124,3	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
36,9	74,2	115,0	122,4	111,3	100,0	316	DUTILLAGE A. FINIS
36,2	75,6	113,6	119,7	#120,6	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
34,5	74,0	112,3	122,1	112,9	100,0	321	MACH. TRACT. AGRIC.
37,3	79,8	113,1	116,5	102,4	100,0	322	MACHINES-CUTILS
39,0	72,9	105,1	123,3	108,2	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
36,9	73,4	109,1	123,9	130,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
33,5	72,8	106,4	122,4	135,8	100,0	35	AUTOM. PIECES DET.
38,5	76,3	109,0	111,2	110,3	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
39,5	74,6	105,8	111,4	109,7	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
38,2	75,1	120,7	131,0	115,4	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
38,2	75,7	118,8	126,7	118,0	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
38,5	75,1	119,8	127,3	118,7	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
41,3	79,8	119,9	125,7	113,1	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
42,0	75,9	116,0	125,0	115,2	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
39,5	78,2	121,8	124,9	122,5	100,0	413	IND. DU LAIT
38,0	74,4	117,3	128,2	119,4	100,0	41B	PAIN, PRCD. SUCRES
37,8	84,5	115,5	120,6	105,8	100,0	42A	BOISSONS
36,3	74,7	118,4	124,0	115,3	100,0	429	TABAC
35,1	71,1	117,8	127,0	120,1	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
34,8	70,5	121,1	124,8	117,9	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
38,2	79,7	113,6	119,9	#119,9	100,0	432	INDUSTR. COTCNIERE
36,1	77,4	113,4	127,2	#133,6	100,0	436	BONNETERIE
31,9	70,5	110,7	119,1	#122,7	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
39,4	83,1	125,9	132,0	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
40,2	79,0	121,1	128,1	123,7	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
33,2	71,7	120,0	116,6	110,5	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
41,3	79,2	122,3	129,6	126,2	100,0	45A	CHAUSSURES
36,9	79,5	116,9	126,7	120,1	100,0	45B	HABILLEMENT
36,7	78,5	115,2	126,2	116,2	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
37,4	81,5	120,3	127,9	128,0	100,0	46A	BOIS
38,6	74,5	120,1	130,2	120,6	100,0	467	MEUBLES EN BCIS
36,8	71,2	116,5	122,9	111,7	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
39,2	75,4	121,1	132,7	123,3	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
39,3	75,8	113,2	120,8	117,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
41,5	74,5	108,2	119,8	113,7	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
38,1	75,7	115,2	120,7	119,0	100,0	481	CAOUTCHOUC
37,4	75,2	124,5	136,7	#126,6	100,0	482	MATIERES PLASTIQUES
37,3	78,0	114,8	122,4	116,8	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
37,3	77,8	112,6	118,0	112,6	100,0	5C	BATIMENT GENIE CIVIL
38,4	79,4	121,7	135,8	133,5	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
31,7	62,7	100,0	113,8	112,0	100,0	A	ENS. EXTRACTIVE
36,7	73,3	113,2	124,2	115,2	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
36,8	73,8	113,2	124,1	115,8	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANGESTELLTEN NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT L'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE

M A E N N E R

INDIZES

INDICES

F O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	86,7	86,5	100,8	106,1	106,9	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	76,3	85,1	96,6	104,6	109,8	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	77,5	78,7	94,6	105,0	116,6	100,0	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	80,1	90,5	97,5	102,4	110,1	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	#80,8	97,5	98,1	110,2	102,5	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	81,7	91,0	102,8	106,1	109,4	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	90,3	97,0	106,2	104,4	96,9	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	#86,7	94,3	87,7	100,7	107,5	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	80,4	87,9	100,5	108,7	112,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	82,0	90,2	100,7	104,0	107,6	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASER INDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	84,4	91,1	96,7	106,3	112,9	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	95,7	85,6	91,6	103,1	111,4	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	79,7	94,2	95,1	109,5	117,9	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	85,9	88,9	98,1	105,3	112,3	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	82,4	89,5	99,1	109,1	108,0	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	81,2	95,7	97,0	106,8	119,8	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	90,2	91,2	101,8	107,6	103,6	100,0	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	84,7	92,3	100,6	108,6	116,1	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	84,4	84,5	94,1	102,3	114,6	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	73,5	87,2	99,0	109,3	118,6	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	#67,9	83,8	99,7	112,4	123,7	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	87,6	93,6	95,7	100,8	106,5	100,0	AUTRE MAT. TRANSP CRT
SCHIFFBAU	361	88,3	92,4	96,0	101,6	105,9	100,0	CONSTR. NAVALE
LUF FAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	81,8	95,8	98,3	112,8	112,6	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	83,9	90,0	100,2	109,0	111,3	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	82,4	89,7	101,0	108,3	113,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	97,0	96,4	93,0	103,4	108,3	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	75,4	88,1	100,1	112,5	106,5	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	79,1	93,2	102,3	112,6	108,7	100,0	PAIN, PRODU. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	81,0	85,3	98,3	114,7	112,7	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	104,3	94,5	98,1	105,9	96,8	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	83,6	95,7	101,5	104,9	103,5	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	#86,1	88,0	99,4	106,5	104,2	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	#80,8	93,5	102,8	103,5	103,2	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	88,7	96,7	102,3	103,3	104,9	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	75,0	83,3	100,4	113,6	121,8	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	#91,0	70,5	#99,8	113,1	109,7	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	#65,6	91,9	100,4	#114,2	#133,7	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	87,5	90,3	101,5	110,3	113,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	#86,2	100,4	97,3	108,0	103,7	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	87,7	90,1	103,4	111,4	107,4	100,0	HABILLEMENT
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	79,7	88,8	100,2	109,4	117,3	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	78,6	89,4	99,1	106,9	118,8	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	82,0	87,6	101,4	114,5	114,9	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	78,2	90,2	99,4	112,6	118,2	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ	47A	80,2	92,2	99,6	102,1	111,3	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	78,0	89,9	99,4	116,7	121,6	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	85,2	94,5	98,3	106,7	105,4	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	82,3	86,4	98,6	105,3	107,4	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	87,2	97,1	98,4	107,2	110,5	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	76,1	92,5	97,2	109,4	128,4	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	83,9	91,8	103,4	109,5	116,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	85,9	92,5	104,9	108,8	110,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	78,1	89,1	98,9	113,4	136,9	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	81,5	90,9	111,5	102,6	102,2	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	82,0	89,2	98,4	106,3	111,7	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	82,1	89,4	99,2	106,8	112,6	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/B/6

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLLENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES REVOLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLENBERGBAU	11	.	-	-	-	-	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	80,2	97,4	110,1	151,0	.	100,0	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, CAMPF	16	75,8	84,8	118,9	145,5	186,1	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	76,5	91,3	118,1	144,0	165,2	100,0	DISTRIBUTION D FAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	77,3	89,4	115,0	163,7	200,4	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX NCN FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	73,6	88,4	103,7	.	.	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	76,9	98,2	127,0	147,9	.	100,0	PR., MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	81,8	99,8	127,8	.	.	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	79,1	97,5	.	.	.	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	79,0	94,1	117,0	145,0	166,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	77,9	93,2	113,3	147,4	188,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	81,5	100,0	131,2	160,0	.	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	78,6	96,9	129,6	.	.	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	79,8	104,3	129,5	.	.	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	82,6	96,8	129,2	.	.	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	80,4	96,5	119,9	156,2	193,5	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	74,0	90,7	.	.	.	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	82,8	96,1	122,2	.	.	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	85,0	99,9	118,8	.	.	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	71,3	84,9	102,5	124,6	167,9	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	82,5	92,4	110,0	.	.	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	75,5	.	.	.	.	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	79,3	89,1	123,4	153,7	163,7	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	82,8	89,4	120,9	.	159,2	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	85,9	101,2	122,3	164,4	.	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSH.	41/42	81,9	94,6	117,2	141,6	171,3	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	81,2	94,8	117,4	141,1	174,3	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	91,0	96,5	112,3	.	.	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	83,9	98,0	118,5	149,7	156,9	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	84,0	91,4	110,3	143,4	167,2	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	84,0	95,7	115,1	152,8	164,7	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	82,6	93,2	115,7	128,0	156,9	100,0	TABAC
TEXTILGEBERBE	43	77,2	96,2	117,6	148,5	163,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	80,7	87,8	124,4	134,9	156,9	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	75,7	101,8	121,5	177,4	.	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	78,0	91,7	104,8	134,2	156,1	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	74,2	99,2	139,2	.	.	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	.	.	.	.	.	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	75,4	98,8	.	.	.	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	77,6	94,9	118,3	134,8	139,4	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	68,2	102,0	122,5	.	.	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	78,6	95,1	117,0	133,0	138,3	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	80,1	98,0	127,4	180,6	162,5	100,0	BDS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	84,5	99,6	123,5	.	.	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	74,8	96,0	132,9	.	.	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	83,1	94,6	116,7	143,3	159,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	81,5	93,9	117,1	148,4	154,6	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	83,4	94,9	116,5	142,2	159,4	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	86,8	93,7	125,5	146,8	.	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	83,1	95,7	113,4	.	.	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	88,8	92,7	130,8	148,9	.	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	83,6	99,3	117,8	.	.	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	83,6	94,3	132,5	151,7	.	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	85,0	91,4	126,4	152,4	.	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	81,5	100,0	145,9	.	.	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	86,0	90,6	108,4	.	.	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	75,3	93,8	117,9	146,0	170,8	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. BAUG.	C	79,7	93,8	119,4	147,3	172,7	100,0	ENS. EXTR. MAN. BAT.

I N S G E S A M T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	K A C E	DAUER DER UNTERNEHMENS- ZUGEHÖRIGKEIT (VOLL ENDETE LEBENSJAHRE)				ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE (ANNEES PEVCLUES)		INDUSTRIE
		< 2	2-4	5-9	10-19	> = 20	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLENBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMP. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	76,4	84,5	102,4	110,5	112,7	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	65,0	79,5	98,4	108,4	114,7	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	71,0	75,4	96,5	109,5	122,4	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. MF TALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FONC
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JCUP
METALLERZEUGUNG	22	69,6	84,6	98,6	107,9	116,8	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	71,6	91,9	98,9	118,9	110,3	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	73,4	86,1	106,6	112,5	117,3	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	77,3	95,1	109,2	109,5	103,3	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	66,3	79,2	92,6	109,4	117,3	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	70,5	85,9	103,0	116,0	121,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDESTOFFE	25A	69,9	85,5	101,2	110,2	115,2	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	73,7	86,7	101,0	114,7	122,6	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GISSEREI	311	82,8	82,2	94,2	110,3	120,0	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	74,5	90,3	97,8	115,6	125,2	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	73,0	84,5	102,4	114,8	122,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	73,6	86,3	101,6	115,1	115,2	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	74,1	94,0	100,6	111,3	125,0	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	77,9	89,3	104,7	114,5	110,8	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	77,9	90,2	103,6	113,4	121,9	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	77,6	82,6	93,9	104,2	117,3	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	68,9	85,3	99,9	114,7	124,1	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	64,4	84,1	95,8	115,2	126,5	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	77,9	89,6	96,9	104,7	110,9	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	79,9	88,1	97,2	105,3	109,9	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFahrzeugbau	364	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	75,0	93,0	103,1	122,7	123,8	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	74,8	85,8	104,1	118,2	122,2	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	73,4	85,1	105,3	117,8	124,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	87,1	86,3	98,0	114,2	121,4	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	67,0	83,6	102,9	123,4	117,0	100,0	IND. DU LAIT
BACK.-U. SUESSWAPEN	41B	72,7	84,9	110,1	123,4	121,9	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	73,2	87,5	101,7	124,1	123,0	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	90,9	90,5	100,1	114,2	106,1	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	67,5	87,1	104,4	115,2	117,3	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	65,9	78,9	104,5	117,5	119,2	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	58,0	83,7	104,1	117,1	119,7	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	78,0	90,7	102,8	112,3	117,4	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	67,3	81,4	106,2	122,7	137,5	100,0	INDUSTRIE CU CUIR
GERBEREI	441	79,4	69,6	104,7	119,4	118,2	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	62,0	90,0	106,7	124,8	154,6	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	78,4	87,0	107,2	121,8	124,9	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	71,3	53,4	103,6	118,9	114,3	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	78,1	87,3	109,0	123,4	120,4	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	70,8	85,4	105,4	119,9	128,3	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	70,8	86,0	103,0	116,2	128,7	100,0	BOIS
HOLZMEBELHERST.	467	71,1	84,7	108,5	127,0	127,5	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	71,1	88,4	104,1	122,2	130,4	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	68,8	86,9	102,9	110,0	121,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	71,9	89,0	104,5	126,5	134,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	75,8	90,4	102,1	113,7	117,2	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	73,9	80,1	99,5	111,5	114,5	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	77,3	93,7	103,3	114,4	118,5	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	65,5	91,1	105,9	126,4	150,8	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	79,0	89,7	106,3	115,1	122,5	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	81,6	90,6	106,9	113,3	115,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	72,6	86,8	104,2	121,8	147,1	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	76,5	86,6	111,7	105,8	105,4	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.-INDUSTR. INSG.	B	71,9	85,7	100,9	113,1	120,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	73,1	86,1	101,9	113,3	120,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/B/7

DURCHSCHNITTLICHER MCAATSLOHA DEF WAEPRENC  
DES GANZEN ZEITRAUMS BEZAHLTEN ODER NICHT  
BEZAHLTEN ANGESTELLTEN

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
REMUNERES CU MOA PENDANT TOUTE  
LA PERICDE

INDIZES

INDICES

INDUSTRIE	N	MAENNER HOMMES				FRAUEN FEMMES				INSGESAMT ENSEMBLE				INDUSTRIE
		(A)		INSG.	(C)	(A)		INSG.	(C)	(A)		INSG.	(C)	
		INSG.	(B)			ENS.	INSG.			(B)	ENS.			
				ENS.	ENS.			ENS.	ENS.					
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UEBER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	100,1	100,1	100	110,2	110,2	72,1	100	102,6	102,6	43,2	100	RAFFINAGE CU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	100,0	100,C	100	102,1	102,1	74,9	100	100,5	100,5	45,0	100	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	100,3	100,3	100	103,3	103,3	75,1	100	101,2	101,2	43,4	100	DISTRIBUTION O EAU	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FCND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	100,0	100,C	100	102,5	102,5	78,8	100	100,9	100,9	44,6	100	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	100,0	100,C	100	102,0	102,0	87,3	100	101,2	101,2	45,0	100	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. .TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BFARB. STEIN. ERD. GLAS	24	100,4	100,4	100	108,3	108,3	71,7	100	102,9	102,9	36,6	100	PR., MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	100,2	100,2	100	104,2	104,2	80,1	100	101,9	101,9	45,9	100	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	24B	100,1	100,1	100	104,9	104,9	75,3	100	101,9	101,9	38,4	100	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,1	100,1	74,1	100	106,0	106,0	72,9	100	102,4	102,4	44,7	100	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,0	100,0	100	104,8	104,8	65,7	100	101,3	101,3	33,7	100	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	100,3	100,3	75,4	100	103,8	103,8	76,2	100	101,7	101,7	45,8	100	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	100,9	100,9	65,4	100	106,9	106,9	61,2	100	102,4	102,4	40,1	100	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	100,2	100,2	100	104,9	104,9	83,2	100	102,0	102,0	43,3	100	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	100,2	100,2	100	103,6	103,6	76,8	100	101,5	101,5	40,1	100	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	100,2	100,2	82,1	100	104,1	104,1	80,3	100	101,6	101,6	52,0	100	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	100,0	100,0	100	109,2	109,2	76,0	100	102,1	102,1	40,1	100	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	100,0	100,0	100	107,2	107,2	77,9	100	102,1	102,1	40,1	100	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	100,2	100,2	100	103,8	103,8	79,1	100	101,2	101,2	42,7	100	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	100,1	100,1	66,0	100	105,2	105,2	71,0	100	100,8	100,8	47,5	100	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	100,0	100,0	100	107,8	107,8	68,1	100	101,6	101,6	40,1	100	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	99,7	99,7	100	104,9	104,9	71,2	100	100,2	100,2	40,1	100	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	100,2	100,2	100	106,6	106,6	71,2	100	101,5	101,5	44,5	100	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	100,2	100,2	100	107,3	107,3	65,8	100	101,3	101,3	44,9	100	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	100,4	100,4	85,8	100	103,3	103,3	88,5	100	102,8	102,8	63,6	100	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	100,4	100,4	39,8	100	105,0	105,0	73,7	100	102,6	102,6	40,1	100	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	100,4	100,4	100	105,7	105,7	73,1	100	103,0	103,0	39,3	100	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	100,4	100,4	100	101,8	101,8	87,3	100	101,8	101,8	43,6	100	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	100,5	100,5	100	103,7	103,7	75,1	100	102,1	102,1	41,3	100	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	418	100,5	100,5	100	109,0	109,0	70,9	100	105,1	105,1	42,0	100	PAIN, PRGD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	100,2	100,2	100	103,8	103,8	76,7	100	102,0	102,0	43,5	100	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	100,1	100,1	100	100,5	100,5	94,3	100	100,8	100,8	56,2	100	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	100,2	100,2	100	103,8	103,8	76,7	100	102,2	102,2	44,8	100	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	100,2	100,2	100	106,5	106,5	76,0	100	104,4	104,4	43,8	100	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	100,2	100,2	100	102,9	102,9	75,9	100	102,1	102,1	35,9	100	INDSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	100,4	100,4	100	103,8	103,8	77,6	100	102,6	102,6	53,0	100	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	101,2	101,2	100	110,5	110,5	71,9	100	106,0	106,0	42,5	100	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	101,0	101,0	100	111,9	111,9	71,9	100	104,1	104,1	40,1	100	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	101,4	101,4	100	109,9	109,9	73,6	100	106,8	106,8	44,8	100	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	100,9	100,9	100	106,0	106,0	71,3	100	104,1	104,1	45,5	100	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGWERBE	45A	99,9	99,9	100	101,6	101,6	71,4	100	100,9	100,9	40,1	100	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	100,5	100,5	100	105,7	105,7	71,4	100	104,1	104,1	48,2	100	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	100,3	100,3	100	106,0	106,0	70,5	100	102,5	102,5	43,6	100	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	100,3	100,3	80,4	100	104,1	104,1	71,0	100	101,6	101,6	52,3	100	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	100,5	100,5	100	107,8	107,8	71,0	100	104,1	104,1	36,9	100	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	101,0	101,0	34,9	100	106,1	106,1	66,5	100	103,4	103,4	38,9	100	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	100,3	100,3	100	107,8	107,8	65,2	100	103,2	103,2	37,5	100	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	101,1	101,1	33,8	100	105,7	105,7	66,1	100	103,4	103,4	39,4	100	IMPRIMERIE, PLATION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	100,4	100,4	64,3	100	104,4	104,4	78,0	100	101,9	101,9	48,2	100	CAOUTCHOUC, M. EDITION
GUMMIVERARBEITUNG	481	100,1	100,1	100	103,8	103,8	82,9	100	101,7	101,7	47,2	100	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	100,6	100,6	63,9	100	104,6	104,6	74,8	100	101,9	101,9	49,1	100	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	100,8	100,8	100	104,5	104,5	77,6	100	103,8	103,8	46,4	100	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	100,5	100,5	51,4	100	104,1	104,1	75,2	100	101,7	101,7	44,6	100	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	100,4	100,4	58,2	100	103,9	103,9	77,7	100	101,3	101,3	46,8	100	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	100,5	100,5	100	104,2	104,2	81,6	100	102,3	102,3	44,1	100	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	100,0	100,0	-	100	103,1	103,1	78,7	100	100,6	100,6	41,1	100	ENS. EXTRACTIVES
VFRARB.Industr. INSG.	B	100,3	100,3	56,6	100	105,3	105,3	72,8	100	102,1	102,1	43,6	100	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	100,3	100,3	57,6	100	105,2	105,2	73,5	100	102,C	102,0	43,6	100	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(A) WAEPREND DES GESAMTEN ZEITRAUMS BEZAHLTE ANGESTELLTE  
(B) DARUNTER: VOLLZEITBESCHAEFFTIGTE ANGESTELLTE  
(C) DURCH ABWESENHEIT NICHT VOLL DURCHBEZAHLTE ANGESTELLTE

(A) EMPLOYES REMUNERES PENDANT TOUTE LA PERIODE  
(B) DCNT: A TEMPS PLEIN  
(C) EMPLOYES NON REMUNERES INTEGRALEMENT POUR CAUSE D ABSENCE

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST CER  
ANGESTELLTEN NACH ARBEITSZEITREGELUNG

GAIN MENSUEL DES EMPLOYES  
SUIVANT LE REGIME DE TRAVAIL

INDICES INDICES

INDUSTRIE	N A C E	ARBEITSZEITREGELUNG						REGIME DE TRAVAIL			INDUSTRIE
		MAENNER			FRAUEN			INSGESAMT			
		HOMMES			FEMMES			ENSEMBLE			
		(A)	(B)	INSG. ENS.	(A)	(B)	INSG. ENS.	(A)	(B)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGAESW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNREINSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PRDD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	100,0	-	100,0	#100,0	-	#100,0	100,0	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONST. T. A FEU	
AND.MINERAL.,TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	MACHINES,MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U.-TRAKT.	321	100,0	-	100,0	#100,0	-	#100,0	100,0	-	MACH.,TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	AUTOM.,PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	100,0	-	100,0	#100,0	-	#100,0	100,0	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK,OPTIK	37	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	IND. DU LAIT	
BACK.-U.SUESSWAREN	41B	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PAIN, PRCD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI,STRICKEREI	436	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	100,0	-	100,0	#100,0	-	#100,0	100,0	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	HABILLEMENT	
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER,DRUCK. VERLAG	47	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CAOUTCHOUC,M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUWERB. OHNE INST.	50A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.	

(A) VOLLZEITBESCHAEFFTIGTE ANGESTELLTE  
(B) TEILZEITBESCHAEFFTIGTE ANGESTELLTE

(A) EMPLOYES TRAVAILLANT A TEMPS PLEIN  
(B) EMPLOYES TRAVAILLANT A TEMPS PARTIEL

**Jahresverdienst**  
**Gains annuels**  
**Retribuzione annua**  
**Jaarverdienste**  
**Annual earnings**

DURCHSCHNITTLICHER JAHRESVERDIENST  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

MAENNER

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	55.671	44.922	34.350	21.886	28.804	28.534	29.387	31.849
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	55.670	48.316	35.380	22.957	26.029	27.285	24.262	27.013
WASSERGEW. VERTEIL.	17	60.954	44.371	34.447	22.566	26.668	28.682	23.396	27.088
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	59.226	43.603	31.846	21.427	27.425	29.348	25.984	27.440
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	#36.565	43.358	36.090	22.676	25.759	29.286	24.350	29.531
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	44.486	35.542	26.124	19.419	22.856	23.620	21.194	25.695
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	38.252	29.064	20.999	24.241	25.207	22.408	24.491
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	#43.175	40.570	27.916	19.708	22.510	24.214	20.535	25.111
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	54.467	42.362	28.448	20.037	24.434	25.756	22.906	27.791
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	59.474	42.450	29.410	21.084	25.657	27.034	24.061	29.364
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	44.870	34.251	26.201	19.034	23.026	24.084	21.004	24.584
GIESSEREI	311	#36.337	32.692	25.794	17.988	22.268	23.159	20.539	23.210
METALLKONSTRUKTION	314	47.676	32.318	25.860	19.063	24.409	25.413	21.973	24.836
EBM-WAREN	316	#46.454	36.429	27.321	19.290	22.566	23.749	20.384	24.834
MASCHINENBAU	32	43.072	35.335	25.576	19.195	22.445	24.004	22.101	23.892
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	#45.662	32.029	24.335	17.287	21.903	22.102	-	23.593
WERKZEUGMASCHINEN	322	47.656	34.832	26.040	19.577	23.603	24.022	22.710	24.585
BUEROMASCH., DV-GER.	33	49.198	37.667	28.786	19.193	24.940	27.613	23.088	25.686
ELEKTROTECHNIK	34	62.271	24.327	22.399	16.790	21.335	24.079	19.238	24.851
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	#47.742	38.647	28.708	20.588	24.471	27.092	22.853	25.446
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	44.055	30.783	21.144	24.647	28.110	22.982	25.919
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	42.811	38.029	29.678	21.417	25.789	26.670	23.612	26.149
SCHIFFBAU	361	45.300	38.334	30.248	21.278	24.535	27.170	24.402	26.478
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	47.274	37.512	27.032	18.275	22.940	23.862	20.788	25.551
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	43.284	36.957	27.009	19.462	22.525	23.242	21.263	24.641
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	42.991	24.955	26.126	19.194	22.058	22.747	21.009	24.122
FLEISCHVERARB.	412	40.042	33.615	25.312	19.859	22.339	22.546	21.717	23.890
MILCHVERARBEITUNG	413	47.825	35.934	26.391	19.115	23.475	24.951	21.667	24.599
BACK-U. SUESSWAREN	41B	44.395	36.456	25.892	19.784	21.518	21.233	21.953	24.935
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#44.539	44.724	29.213	20.107	23.720	24.316	22.757	26.377
TABAKVERARBEITUNG	429	-	42.962	28.572	19.969	22.106	22.645	20.629	24.626
TEXTILGEWERBE	43	44.753	35.674	25.739	18.399	20.630	21.743	19.218	23.755
WOLLE	431	50.551	37.732	25.668	19.275	15.599	20.664	17.568	25.135
BAUMWOLLE	432	#49.078	36.658	25.424	18.753	20.637	21.611	18.829	23.703
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	32.002	24.524	18.095	19.185	19.088	19.303	22.839
LEDERGEWERBE	44	37.428	28.942	22.867	15.575	#22.667	20.844	#24.860	23.964
GERBEREI	441	#41.790	#30.055	22.715	15.855	-	-	-	26.141
LEDERWARENHERST.	442	#35.080	#26.964	22.950	#15.426	20.644	20.631	#20.673	22.419
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	38.579	29.334	23.677	16.936	18.944	19.427	17.834	21.981
SCHUHGEWERBE	45A	#39.455	27.949	#24.068	17.792	19.315	19.764	18.258	22.788
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	38.701	30.365	23.945	17.092	18.642	19.151	17.397	21.885
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	40.148	30.369	23.879	18.548	21.317	21.364	21.152	23.700
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	37.950	30.595	24.375	18.835	21.242	21.058	22.026	23.398
HOLZMOEBELHERST.	467	43.122	29.922	23.086	17.865	21.401	21.826	20.213	24.039
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	46.402	35.487	28.088	19.664	26.642	27.385	24.267	25.704
PAPIER- U. PAPPENERZ.	47A	49.060	38.622	29.300	20.366	25.407	26.077	23.708	26.859
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	45.708	34.285	27.752	19.468	28.013	28.668	25.197	25.312
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	45.690	35.122	27.565	19.290	22.638	23.337	21.359	24.430
GUMMIERARBEITUNG	481	44.246	36.424	26.730	20.008	23.310	24.608	22.326	25.081
KUNSTSTOFFVERARB.	483	46.459	34.263	28.214	19.179	22.302	22.562	19.994	24.354
SONST. VERARB. GEW.	49	#50.368	30.776	25.480	18.540	22.439	23.215	-	25.141
BAUGEWERBE	50	40.720	34.309	25.393	18.698	22.624	23.270	20.592	24.422
BAUGEW. OHNE INST.	50A	41.278	35.308	25.861	19.546	22.599	23.287	20.351	25.044
BAUINSTALLATION	503	#40.152	32.746	24.632	17.178	22.643	23.700	20.018	22.614
BERGBAU INSGESAMT	A	#39.296	43.307	33.330	23.295	24.649	25.235	23.537	30.886
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	46.399	36.434	26.376	19.191	23.420	24.531	21.776	25.386
BERGB., VERARB., BAUG.	C	44.784	36.322	26.323	19.157	23.241	24.164	21.608	25.301



GAIN ANNUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

P O M M E S

INDIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								E			
1B	2	3	4	5	5A	5B	TASGESAMT ENSEMBLE				
-	.	.	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES		
-	.	.	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND		
-	.	.	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR		
-	.	.	.	.	.	.	.	12	COKERIES		
174,8	141,1	107,9	68,7	90,4	89,6	92,3	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.		
-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE		
206,1	178,9	131,0	65,0	96,4	101,0	89,8	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES		
225,0	163,8	127,2	83,3	98,4	105,9	86,4	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR		
-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU		
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.		
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND		
215,8	158,9	116,1	78,1	99,9	107,0	94,7	100,0	211B	MINES DE FER JCUP		
-	-	-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX		
-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX		
#123,8	146,8	122,2	76,8	87,2	99,2	82,5	100,0	224	METAUX NON FERREUX		
-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.		
-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU		
173,1	138,3	101,7	75,6	89,0	91,9	82,5	100,0	23A	TOURBIERES ETC.		
-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.		
-	156,2	118,7	85,7	99,0	103,3	91,5	100,0	2421	CIMENT		
#171,9	161,6	111,2	78,5	89,6	96,4	81,8	100,0	247	VERRE		
196,0	152,4	102,4	72,1	87,9	92,7	82,4	100,0	248	PROD. CERAMIQUES		
202,5	144,6	100,2	71,8	87,4	92,1	81,9	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE		
-	-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE		
182,5	139,5	106,6	77,4	93,7	98,0	85,4	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.		
#156,6	140,9	111,1	77,5	95,9	99,8	88,5	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX		
192,0	130,1	104,1	76,8	98,3	102,3	88,5	100,0	311	FONDERIES		
#187,1	146,7	110,0	77,7	90,9	95,6	82,1	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE		
180,3	147,9	107,0	80,3	98,1	100,5	82,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS		
#193,5	135,8	103,1	73,3	92,8	93,7	82,1	100,0	32	MACHINES,MAT. MECAN.		
193,8	141,7	102,9	79,6	96,0	97,7	92,4	100,0	321	MACH.,TRACT. AGRIC.		
191,5	146,6	112,1	74,7	97,1	107,5	89,9	100,0	322	MACHINES-OUTILS		
250,6	138,2	90,1	67,6	85,9	96,9	77,4	100,0	33	MACHINES DE BUREAU		
#187,6	151,9	112,8	80,9	96,2	106,5	89,8	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.		
-	170,1	118,8	81,6	95,1	108,5	88,7	100,0	35	AUTOM.,PIECES DET.		
163,7	145,4	113,5	81,9	98,6	102,0	90,3	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES		
171,1	144,8	114,2	80,4	100,2	102,6	92,2	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPRT		
-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE		
185,0	146,8	102,8	71,5	89,8	93,4	81,4	100,0	364	CONSTR. AERONEFS		
176,1	150,0	109,6	79,0	91,4	94,3	86,3	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC		
178,2	145,1	108,3	79,6	91,4	94,3	87,1	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC		
167,6	140,7	106,0	83,1	93,5	96,0	90,9	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES		
194,4	146,1	107,3	77,7	95,4	101,4	88,1	100,0	412	IND. DE LA VIANDE		
178,0	146,2	102,8	79,3	86,3	85,6	88,0	100,0	413	IND. DU LAIT		
#168,9	169,6	110,8	76,2	89,5	92,2	86,3	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES		
-	174,5	116,0	81,1	89,8	92,0	83,8	100,0	42A	BOISSONS		
188,4	150,2	108,4	77,5	86,8	91,5	80,9	100,0	429	TABAC		
201,1	150,1	102,1	76,7	78,0	82,2	69,9	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE		
#207,1	154,7	107,3	79,1	87,1	91,2	79,4	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE		
-	140,1	107,4	79,2	84,0	83,6	84,5	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE		
156,2	120,8	95,4	65,0	#94,6	87,0	#103,7	100,0	436	BONNETERIE		
#159,9	#115,0	86,9	60,7	.	.	.	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR		
#156,5	#120,3	102,4	#68,8	92,1	92,0	#92,2	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE		
175,5	133,5	107,7	77,0	86,2	88,4	81,1	100,0	442	ARTICLES EN CUIR		
#173,1	122,6	#102,6	78,1	84,8	86,7	80,1	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT		
176,8	138,7	109,4	78,1	85,2	87,5	79,5	100,0	45A	CHAUSSURES		
169,4	128,1	100,8	78,3	89,9	90,1	89,2	100,0	45B	HABILLEMENT		
162,2	130,8	104,2	80,5	90,8	90,0	84,1	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS		
179,4	124,5	96,0	74,3	89,0	90,8	84,1	100,0	46A	BOIS		
180,5	138,1	109,3	76,5	103,6	106,5	94,4	100,0	46T	MEUBLES EN BOIS		
182,7	143,8	109,1	75,8	94,6	97,1	88,3	100,0	47	PAPIER INPR. EDITION		
180,6	135,4	109,6	76,9	110,7	113,3	99,5	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER		
187,0	143,8	112,8	79,0	92,7	95,5	87,4	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION		
176,4	145,2	106,6	79,8	92,9	98,1	89,0	100,0	48	CADUTCHOUC,M. PLAST.		
190,8	140,7	115,8	78,8	91,6	94,3	82,1	100,0	481	CADUTCHOUC		
#200,3	122,4	101,3	73,7	89,3	92,3	.	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES		
166,7	140,5	104,0	76,6	92,6	95,3	84,3	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.		
164,8	141,0	103,3	78,0	90,2	93,0	81,3	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL		
#177,6	144,8	108,9	76,0	100,1	104,8	88,5	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.		
-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION		
#127,2	140,2	107,9	75,4	79,8	81,7	76,2	100,0	A	ENS. EXTRACTIVE		
182,8	143,5	103,9	75,6	92,3	96,6	85,8	100,0	8	ENS. MANUFACTURIERES		
177,0	143,6	104,0	75,7	91,9	95,5	85,4	100,0	C	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.		

F R A U E N

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	.	-	-	-	-	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	.	.	.	.	.	.	.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	.	13.717	.	.	.	.	14.958
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	#34.673	14.231	.	.	.	.	14.859
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	.	14.941	.	.	.	.	15.345
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	28.175	13.816	.	.	.	.	14.667
EISEN UND STAHL	22A	-	-	.	.	.	.	.	.	.
NE-METALLE	22A	-	-	.	.	.	.	.	.	.
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	.	13.807	-	-	-	-	#16.469
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	.	.	-	-	-	-	.
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	.	.	-	-	-	-	.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	#19.398	11.537	-	-	-	-	12.445
ZEMENT	2421	-	-	.	.	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	.	12.423	.	.	.	.	13.471
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	.	9.929	.	.	.	.	10.735
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#35.589	21.921	13.054	16.830	-	-	-	14.554
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	19.899	13.153	-	-	-	-	14.089
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	16.527	11.116	-	-	-	-	11.405
GIesserei	311	-	-	.	10.892	-	-	-	-	11.996
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	.	11.265	-	-	-	-	11.493
EBM-WAREN	316	-	-	.	11.162	-	-	-	-	11.317
MASCHINENBAU	32	-	-	#18.511	11.606	.	.	.	.	12.468
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	.	.	-	-	-	-	#14.899
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	.	11.842	-	-	-	-	12.691
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	.	13.127	-	-	-	-	13.553
ELEK. TROTECHNIK	34	-	-	30.379	23.135	12.693	-	-	-	15.416
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	.	13.035	-	-	-	-	13.533
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	.	#14.747	-	-	-	-	#14.921
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	.	13.865	-	-	-	-	15.065
SCHIFFBAU	361	-	-	.	13.655	-	-	-	-	15.078
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	.	.	-	-	-	-	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	#19.169	12.233	-	-	-	-	13.557
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	20.094	11.645	17.802	18.767	#17.305	-	12.265
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	#19.886	11.367	#16.759	-	-	-	11.928
FL. FISCHVERARB.	412	-	-	.	10.250	-	-	-	-	10.759
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	.	11.488	-	-	-	-	11.755
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	-	#19.677	11.139	-	-	-	-	12.283
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	#22.466	12.793	#21.926	-	-	-	13.567
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	#18.307	12.437	-	-	-	-	13.345
TEXTILGEWERBE	43	-	-	18.467	10.021	15.335	#16.716	13.463	-	10.972
WOLLE	431	-	-	#19.134	10.584	-	-	-	-	11.317
BAUMWOLLE	432	-	-	.	9.185	-	-	-	-	9.779
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	#17.603	10.463	15.268	#16.974	13.505	-	12.051
LEDERGEWERBE	44	-	-	.	9.923	-	-	-	-	11.660
GERBEREI	441	-	-	.	#10.818	-	-	-	-	.
LEDERWAERENHERST.	442	-	-	.	9.687	-	-	-	-	#11.135
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	#20.954	16.759	10.207	14.591	15.503	13.908	-	12.286
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	.	9.370	-	-	-	-	10.171
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	16.753	10.356	14.576	15.536	13.908	-	12.534
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	#17.120	10.203	-	-	-	-	11.010
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	.	10.584	-	-	-	-	11.089
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	#16.269	9.626	-	-	-	-	10.873
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	#34.803	19.789	12.635	-	-	-	-	13.600
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	18.426	12.646	-	-	-	-	13.382
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	20.044	12.633	-	-	-	-	13.648
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	20.287	11.556	-	-	-	-	12.194
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	.	11.922	-	-	-	-	12.708
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	.	11.388	-	-	-	-	11.986
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	.	10.813	-	-	-	-	11.868
BAUGEWERBE	50	-	-	#18.055	11.351	-	-	-	-	11.976
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	#20.054	11.810	-	-	-	-	12.639
BAUINSTALLATION	503	-	-	.	10.626	-	-	-	-	10.899
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	.	14.075	-	-	-	-	15.786
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	#33.037	28.643	20.372	11.944	16.366	18.131	15.117	-	13.087
BERGB. VERARB. BAUG.	C	33.090	28.585	20.255	11.889	16.293	18.137	15.021	-	12.583

(SUITE)

F E M M E S

INDICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION									
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE	E	
.	.	.	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
.	.	.	.	.	.	.	.	111A	EXTR. HOUILLE FOND
.	.	.	.	.	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
.	.	.	.	.	.	.	.	12	COKERIES
.	.	.	51,7	.	.	.	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
.	.	#233,3	95,8	.	.	.	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE
.	.	.	57,4	.	.	.	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
.	.	.	.	.	.	.	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
.	.	.	.	.	.	.	100,0	17	DISTRIBUTION D EAU
.	.	.	.	.	.	.	100,0	21	EXTR. MIN. METALLIO.
.	.	192,1	94,2	.	.	.	100,0	211A	MINES DE FER FOND
.	.	.	.	.	.	.	100,0	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	.	.	100,0	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	.	.	100,0	22A	METAUX FERREUX
.	.	.	83,8	.	.	.	100,0	22A	METAUX NON FERREUX
.	.	.	.	.	.	.	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
.	.	.	.	.	.	.	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU
.	.	#155,9	92,7	.	.	.	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
.	.	.	.	.	.	.	100,0	24	PR., MIN. NON METALL.
.	.	.	52,2	.	.	.	100,0	2421	CIMENT
.	.	.	52,5	.	.	.	100,0	247	VERRE
.	#244,5	150,6	89,7	115,6	.	.	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
.	.	141,2	53,4	.	.	.	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
.	.	.	.	.	.	.	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	144,9	57,5	.	.	.	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
.	.	.	50,8	.	.	.	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
.	.	.	58,0	.	.	.	100,0	311	FONDERIES
.	.	.	58,6	.	.	.	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
.	.	#148,5	93,1	.	.	.	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
.	.	.	.	.	.	.	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
.	.	.	93,3	.	.	.	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
.	.	.	56,9	.	.	.	100,0	322	MACHINES-OUTILS
.	197,1	150,1	82,3	.	.	.	100,0	32	MACHINES DE BUREAU
.	.	.	96,3	.	.	.	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
.	.	.	#58,8	.	.	.	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
.	.	.	92,0	.	.	.	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
.	.	.	50,6	.	.	.	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
.	.	.	.	.	.	.	100,0	361	CONSTR. NAVALE
.	.	#141,4	90,2	.	.	.	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
.	.	162,8	54,9	145,1	153,0	#141,1	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
.	.	#166,7	95,2	#140,5	.	.	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
.	.	.	55,3	.	.	.	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
.	.	.	57,7	.	.	.	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
.	.	#160,2	90,7	.	.	.	100,0	413	IND. DU LAIT
.	.	#165,6	54,3	#161,6	.	.	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
.	.	#137,2	53,2	.	.	.	100,0	42A	BOISSONS
.	.	168,3	91,3	139,8	#152,4	122,7	100,0	429	TABAC
.	.	#165,1	53,5	.	.	.	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
.	.	.	93,9	.	.	.	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
.	.	#146,1	86,8	126,7	#140,9	112,1	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
.	.	.	85,1	.	.	.	100,0	436	BONNETERIE
.	.	.	#80,0	.	.	.	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
.	.	.	87,0	.	.	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
.	#170,6	136,4	83,1	118,8	126,2	113,2	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
.	.	.	92,1	.	.	.	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
.	.	133,7	82,6	116,3	124,0	111,0	100,0	45A	CHAUSSURES
.	.	#155,5	92,7	.	.	.	100,0	45B	HABILLEMENT
.	.	.	55,4	.	.	.	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BCIS
.	.	#149,6	88,5	.	.	.	100,0	46A	BOIS
.	#255,9	142,5	92,9	.	.	.	100,0	46B	MEUBLES EN BOIS
.	.	137,7	54,5	.	.	.	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
.	.	146,9	92,6	.	.	.	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
.	.	166,4	54,8	.	.	.	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
.	.	.	53,8	.	.	.	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
.	.	.	95,0	.	.	.	100,0	481	CAOUTCHOUC
.	.	.	51,1	.	.	.	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
.	.	#150,8	94,8	.	.	.	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
.	.	#15E,7	53,4	.	.	.	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
.	.	.	57,5	.	.	.	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
.	.	.	.	.	.	.	100,0	503	INSTALLATION
.	.	.	89,2	.	.	.	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
#252,4	218,9	155,7	51,3	125,1	138,5	115,5	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
254,9	220,2	156,0	91,6	125,5	139,7	115,7	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

I N S G E S A M T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	55.671	44.823	34.128	19.761	28.770	28.496	29.360	30.282	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	55.670	48.319	35.370	21.692	26.019	27.304	24.214	25.507	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	60.954	44.325	34.337	21.271	26.675	28.685	23.418	25.771	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZUGUNG	22	59.226	43.577	31.749	20.073	27.385	29.348	25.928	26.088	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	36.336	42.994	35.753	20.240	25.759	29.286	24.350	27.520	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	44.486	35.115	25.828	17.317	22.832	23.596	21.172	24.054	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	38.252	28.474	19.316	24.031	25.122	22.183	22.991	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	43.175	40.570	27.451	17.062	22.486	24.147	20.535	23.157	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	54.019	42.260	27.987	18.085	24.253	25.621	22.690	25.783	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	59.474	42.395	28.954	18.806	25.657	27.034	24.061	27.532	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	44.870	34.289	25.894	16.978	23.026	24.084	21.004	22.842	
GLASSERIE	311	36.237	32.692	25.568	16.229	22.268	23.159	20.539	21.871	
METALLKONSTRUKTION	314	47.676	22.318	25.497	17.591	24.409	25.413	21.973	23.551	
EBM-WAREN	316	46.454	36.423	27.014	17.121	22.566	23.749	20.384	22.929	
MASCHINENBAU	32	43.034	35.259	25.208	17.742	23.491	24.065	22.101	22.584	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	44.999	32.029	24.170	16.763	21.903	22.102	-	23.051	
WERKZEUGMASCHINEN	322	47.656	34.832	25.822	18.001	23.603	24.022	22.710	23.264	
BUEROMASCH. DV-GER.	33	49.198	37.612	28.642	18.031	24.940	27.613	23.088	24.541	
ELEKTROTECHNIK	34	62.281	34.292	22.430	16.195	21.300	24.079	19.220	24.230	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	47.742	38.647	28.330	19.193	24.471	27.092	22.853	24.271	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	44.095	30.743	20.311	24.647	28.110	22.982	25.217	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	42.811	37.584	29.563	20.399	25.789	26.670	23.612	25.312	
SCHIFFBAU	361	45.300	37.872	30.160	20.222	26.539	27.170	24.402	25.624	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	47.274	37.332	26.545	16.487	23.473	24.608	20.788	23.655	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	43.384	36.855	26.728	17.077	22.342	23.148	20.992	22.387	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	42.991	34.961	25.864	16.750	21.857	22.674	20.665	21.800	
FLEISCHVERARB.	412	40.042	23.279	25.053	16.901	22.357	22.968	21.717	21.520	
MILCHVERARBEITUNG	413	47.825	35.570	26.047	16.748	23.475	24.951	21.667	22.245	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	44.395	36.568	25.237	16.479	21.177	21.231	21.065	21.910	
GETRANKEINDUSTRIE	42A	44.539	44.202	29.019	18.045	23.636	24.129	22.867	24.282	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	42.962	27.746	17.504	21.895	22.549	20.265	22.731	
TEXTILGEWERBE	43	44.466	35.516	25.245	14.879	20.409	21.527	18.985	20.997	
WOLLE	431	50.551	37.462	25.112	15.042	15.435	20.445	17.475	21.717	
BAUMWOLLE	432	49.078	36.381	25.193	14.730	20.595	21.528	18.829	20.726	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	21.902	23.980	14.569	18.531	18.756	18.265	20.047	
LEDERGEWERBE	44	37.044	28.942	23.008	12.998	22.245	20.844	23.794	21.341	
GERBEREI	441	41.680	30.055	22.339	14.172	-	-	-	24.554	
LEDERWARENHERST.	442	34.520	26.964	23.380	12.532	20.098	20.631	19.167	19.425	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	38.498	28.503	22.485	13.879	17.825	18.739	16.284	19.028	
SCHUHGEWERBE	45A	39.455	27.949	23.450	14.031	19.294	19.724	18.258	20.399	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	38.552	29.683	22.545	13.867	17.397	18.417	15.746	18.740	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	39.893	30.186	23.503	16.095	21.210	21.389	20.589	21.733	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	37.676	30.595	24.119	16.705	21.035	21.058	20.943	21.699	
HOLZMOEBELHERST.	467	42.864	29.496	22.556	14.937	21.454	21.882	20.213	21.640	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	46.110	35.464	27.504	17.283	26.590	27.374	24.112	23.203	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	48.872	38.355	28.734	18.045	25.407	26.073	23.708	24.744	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	45.292	34.371	27.170	17.085	27.896	28.654	24.757	22.720	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	45.501	34.980	27.355	17.510	22.647	23.349	21.359	22.934	
GUMMI- U. KUNSTSTOFF	481	44.246	36.353	26.492	18.040	23.310	24.608	22.326	23.575	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	46.176	34.064	28.002	17.409	22.318	22.980	19.994	22.838	
SONST. VERARB. GEN.	49	49.236	30.547	24.929	15.090	22.424	23.165	-	21.667	
BAUGEWERBE	50	40.655	34.217	25.272	17.072	22.573	23.254	20.468	23.275	
BAU- U. VERARB. INST.	50A	41.179	35.231	25.765	17.911	22.550	23.282	20.191	24.071	
BAUINSTALLATION	503	40.152	32.577	24.552	15.671	22.543	23.602	19.946	21.174	
BERGBAU INSGESAMT	A	38.718	43.251	33.290	21.454	24.635	25.209	23.537	29.910	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	46.252	36.320	26.063	17.326	23.234	24.413	21.525	23.687	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	44.659	36.212	26.042	17.324	23.095	24.083	21.384	23.696	

(SUITE)

ENSEMBLE

INDIZES								IACICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										A	
										C	
								INSGESAMT ENSEMBLE		E	
1B	2	3	4	5	5A	5B					
-	.	.	.	.	.	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
183,8	148,1	112,7	65,3	95,0	94,1	97,0	100,0	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
214,9	186,5	136,5	83,7	100,4	105,4	53,5	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
236,5	172,0	132,2	82,5	103,5	111,3	90,9	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FCNC	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
227,0	167,0	121,7	76,9	105,0	112,5	99,4	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX	
#132,0	156,2	129,9	73,5	93,6	106,4	88,5	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
184,9	146,0	107,4	72,0	94,9	98,1	88,0	100,0	-	24	PR., MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	166,4	123,8	84,0	104,5	109,3	96,5	100,0	-	247	VERRE	
#186,4	175,2	118,5	73,7	97,1	104,3	88,7	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES	
209,5	163,9	108,5	70,1	94,1	99,4	88,0	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
216,0	154,0	105,2	68,3	93,2	98,2	87,4	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
196,4	150,1	112,4	74,3	100,8	105,4	92,0	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
#166,1	149,5	116,9	74,2	101,8	105,9	93,9	100,0	-	311	FONDERIES	
202,4	137,2	108,3	74,7	103,6	107,9	93,3	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
#202,6	158,9	117,8	74,7	98,4	103,6	88,9	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
190,6	156,1	111,6	78,6	104,0	106,6	97,9	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
#195,2	138,9	104,9	72,7	95,0	95,9	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
204,8	149,7	111,0	77,4	101,5	103,3	97,6	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
200,5	153,3	116,7	73,5	101,6	112,5	94,1	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU	
257,0	141,5	92,6	66,8	87,9	99,4	79,3	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
#196,7	159,2	116,7	79,1	100,8	111,6	94,2	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	174,9	121,9	80,5	97,7	111,5	91,1	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
169,1	148,5	116,8	80,6	101,9	105,4	93,3	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPCPT	
176,8	147,8	117,7	78,9	103,6	106,0	95,2	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
199,8	157,8	112,2	69,7	99,2	104,0	87,9	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
193,8	164,6	119,4	76,3	99,8	103,4	93,8	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
197,2	160,4	118,6	76,8	100,3	104,0	94,8	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
186,1	154,6	116,4	78,5	103,9	106,7	100,9	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
215,0	160,7	117,1	75,3	105,5	112,2	97,4	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
202,6	166,9	115,2	75,2	96,7	96,9	96,1	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
#183,4	182,0	115,5	74,3	97,3	99,4	94,2	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	189,0	122,1	77,0	96,3	99,2	89,2	100,0	-	429	TABAC	
211,8	169,1	122,2	70,9	97,2	102,5	90,4	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
232,8	172,5	115,6	69,3	89,5	94,1	80,5	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
#236,8	175,5	121,6	71,1	99,4	103,9	90,8	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	159,1	115,6	72,7	92,4	93,6	91,1	100,0	-	436	BONNETERIE	
173,6	135,6	107,8	60,9	#104,2	97,7	#111,5	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
#169,7	#122,4	91,0	57,7	-	-	-	100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
#177,7	#138,8	120,4	64,5	103,5	106,2	#98,7	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
202,3	149,8	118,2	72,9	93,7	98,5	85,6	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
#193,4	137,0	#115,0	68,8	94,6	96,7	89,5	100,0	-	45A	CHAUSSURES	
205,7	158,4	120,3	74,0	92,8	98,3	84,0	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
183,6	138,9	108,1	74,1	97,6	98,4	94,7	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
173,6	141,0	111,2	77,0	96,9	97,0	56,5	100,0	-	46A	BOIS	
198,1	136,3	104,2	69,0	99,1	101,1	93,4	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
198,7	152,8	118,5	74,5	114,6	118,0	103,9	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
197,5	155,0	116,1	72,9	102,7	105,4	95,8	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
199,8	151,3	119,6	75,2	122,8	126,1	109,0	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
198,4	152,5	119,3	76,3	98,7	101,8	93,1	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
187,7	154,2	112,4	76,5	98,9	104,4	94,7	100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
202,2	149,2	122,6	76,2	97,7	100,6	87,5	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
#227,7	141,0	115,1	69,6	103,5	106,9	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
174,7	147,0	108,6	73,3	97,0	99,9	87,9	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
171,1	146,4	107,0	74,4	93,7	96,7	83,9	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
#189,6	153,9	116,0	74,0	106,5	111,5	94,2	100,0	-	503	INSTALLATION	
#129,4	144,6	111,3	71,7	82,4	84,3	78,7	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
195,3	153,3	110,0	73,1	98,1	103,1	90,9	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
188,5	152,8	109,9	73,1	97,5	101,6	90,2	100,0	-	C	ENS. EXTR., MANUF., BAT.	



## III/C

**Verteilung der Angestellten nach der Höhe des Bruttoverdienstes, Geschlecht, Industriezweig und Leistungsgruppe**

**Distribution des employés suivant le niveau du gain brut, par sexe, par industrie et par qualification**

**Distribuzione degli impiegati secondo la retribuzione lorda, per sesso, per industria e per gruppo di qualifica**

**Verdeling van de beambten naar brutoverdiensten, en naar geslacht, bedrijfstak en beroepskwalificatie**

**Distribution of non-manual workers by pay groups, according to industry and qualification**

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN NACH MONATSVERDIENSTKLASSEN  
UND LEISTUNGSGRUPPEN

MAENNER

IN V.H.

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)														
			< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
			399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
11	KOHLBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL- U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,2	5,2	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	0,5	4,4	1,3	4,5	4,5	7,1	3,2	4,5	-
		3	-	-	-	-	0,3	0,7	1,7	6,2	3,9	6,3	12,7	9,3	11,6	14,8	-
		4	-	0,6	0,7	1,6	7,3	8,8	17,9	18,4	12,5	13,5	11,2	3,5	0,9	1,2	-
		5	-	0,4	-	-	-	0,9	3,7	6,6	13,5	16,0	11,0	21,3	12,3	6,8	-
		5A	-	0,6	-	-	-	-	4,3	7,3	14,3	17,9	9,7	24,5	10,5	5,9	-
		5B	-	-	-	-	-	2,9	2,5	5,1	11,8	11,5	14,0	14,0	16,5	8,9	-
		T	-	0,2	0,2	0,4	2,0	2,7	6,1	9,1	7,6	9,7	10,4	9,9	7,5	7,7	-
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	2,1	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	1,8	5,6	-
		3	-	-	-	-	0,2	1,2	2,5	1,2	2,4	10,5	24,1	15,0	18,6	-	-
		4	-	0,9	1,0	2,0	5,3	21,5	20,9	19,5	14,4	9,7	2,8	1,0	0,4	-	-
		5	-	0,1	-	0,3	1,4	9,2	12,8	25,8	20,5	16,7	8,2	3,0	1,3	-	-
		5A	-	-	-	-	-	4,8	6,1	24,5	23,7	21,7	11,9	4,2	2,0	-	-
		5B	-	-	0,3	-	0,6	3,4	15,3	22,2	27,6	16,0	9,7	3,2	1,4	0,3	-
		T	-	0,5	0,5	1,2	3,4	14,5	15,1	17,0	13,1	10,8	7,4	3,7	3,7	-	-
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	1,0	1,9	3,2	16,6	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	0,5	1,3	3,6	17,0	26,2	14,3	17,5	-
		4	-	0,1	1,0	1,4	3,0	7,6	22,2	21,0	17,1	13,7	10,2	1,7	0,3	0,5	-
		5	-	-	-	-	0,2	1,0	5,9	18,1	18,7	19,5	23,0	7,0	3,9	1,4	-
		5A	-	-	-	-	-	1,5	7,0	16,1	16,1	20,7	33,8	10,4	6,1	2,3	-
		5B	-	-	-	-	0,6	2,7	12,8	35,6	22,8	17,5	6,0	1,7	0,3	-	-
		T	-	0,6	0,9	1,9	4,8	14,4	15,6	13,5	12,0	12,5	6,4	3,3	4,3	-	-



DISTRIBUTION DES EMPLOYES PAR CLASSE DE GAIN MENSUEL  
ET PAR GROUPE DE QUALIFICATION

EN %

HOMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	EXTR. HOUILLE FOND	111A
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	COKERIES	12
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	RAFFINAGE DU PETROLE	14
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
-	1,5	3,1	1,5	4,6	1,5	9,2	6,1	7,6	9,2	3,1	4,7	33,5	100,0	1		
3,2	8,7	11,7	13,5	5,4	4,3	5,8	1,1	3,2	0,5	3,2	1,3	4,0	100,0	2		
12,5	9,3	5,9	3,2	1,0	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,5	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,9	2,7	0,8	0,4	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,4	100,0	5		
2,0	1,1	1,1	0,6	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
5,1	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	100,0	5B		
6,0	5,3	4,1	3,3	1,9	0,8	1,2	0,3	0,7	0,3	0,6	0,3	1,6	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
1,7	1,8	3,6	3,0	2,6	29,6	10,2	5,8	2,1	2,1	1,2	2,7	28,5	100,0	1		
12,7	9,8	19,0	7,1	7,0	7,4	3,8	6,1	2,3	4,1	0,8	3,4	3,0	100,0	2		
10,3	7,3	2,8	1,6	1,5	0,3	0,4	-	-	0,1	-	-	-	100,0	3		
0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	0,2	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,5	0,3	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,4	1,6	1,2	0,5	0,5	0,8	0,4	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	0,6	100,0	T		
15,7	14,0	20,2	12,0	3,6	6,5	1,0	2,0	1,3	-	0,3	-	-	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
7,3	6,7	3,3	0,9	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	100,0	2		
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,4	2,0	1,8	1,2	0,3	0,6	0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)													
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22	METALLERZEUGUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	-	1,6	3,2	
		2	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,7	0,9	4,4	9,5	7,5	
		3	-	-	-	-	0,1	0,5	1,5	3,0	5,3	10,2	16,1	19,9	
		4	-	0,3	0,6	1,3	1,9	8,4	17,7	24,5	21,6	13,6	6,3	2,4	
		5	-	-	-	-	-	-	1,3	8,9	19,4	27,9	19,5	11,2	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	6,9	15,6	20,0	18,7	14,0	
		5B	-	-	-	-	-	-	2,3	10,4	22,3	34,2	20,1	8,9	
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
224	NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	-	-	-	-	12,1	-	-	-	14,9		
		2	-	-	-	-	-	-	-	6,1	5,6	14,1	10,3		
		3	-	-	-	-	-	3,0	6,4	10,2	5,0	9,4	11,7		
		4	-	-	1,4	2,9	10,7	16,6	22,2	18,1	12,2	10,7	2,0		
		5	-	-	-	-	-	-	19,8	34,6	21,1	15,9	4,3		
		5A	-	-	-	-	-	-	-	12,4	24,5	22,7	20,7		
		5B	-	-	-	-	-	-	22,8	38,6	20,4	14,0	4,1		
231	BAUMAT.,KERAM.,ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
23A	AND.,MINERAL.,TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
24	BEARB.B.STEIN.,ERD.,GLAS	1	-	-	-	-	-	1,3	2,7	3,3	2,8	4,1	8,5		
		2	-	-	-	0,3	-	0,9	7,7	9,7	12,2	13,5	6,8		
		3	-	-	-	1,5	3,1	7,5	15,5	16,4	17,4	16,7	9,7		
		4	-	0,6	3,1	1,5	5,7	13,1	23,5	26,0	12,0	7,8	3,0		
		5	-	-	0,2	0,2	0,1	2,1	12,9	30,7	27,8	14,1	7,3		
		5A	-	-	-	-	0,2	0,9	9,3	29,5	28,3	16,0	9,7		
		5B	-	-	0,7	0,7	-	4,8	21,0	33,5	26,7	9,9	2,0		
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5B		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

(SUIITE)

EMPLOYES

HOMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E				
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIC.	21		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	MINES DE FER FOND	211A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	MINES DE FER JOUR	211B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	PROD. DES METAUX	22		
10,1	7,4	3,3	1,6	1,5	-	7,3	7,4	4,0	9,7	9,2	4,9	35,1	100,0	1				
7,3	3,9	8,7	11,2	5,7	4,5	2,6	2,4	3,0	2,3	1,8	0,9	9,2	100,0	2				
0,2	-	0,6	0,6	0,6	0,1	-	-	-	0,2	-	-	-	100,0	3				
2,0	1,5	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
4,0	3,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
0,4	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
3,2	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
-	-	1,3	1,6	6,9	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	1,6	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	METAUX NON FERREUX	224		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
5,7	10,9	-	13,9	-	-	-	-	-	-	-	5,8	31,4	100,0	1			AUTRES MIN. - TOURB.	23
11,1	10,9	10,9	5,1	4,2	4,2	1,7	2,5	2,5	-	1,7	3,4	3,1	100,0	2				
10,0	6,7	3,3	3,3	-	-	1,7	1,7	-	1,7	1,7	-	-	100,0	3				
0,6	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
5,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,4	3,6	2,6	2,3	0,7	0,7	0,6	0,7	0,4	0,3	0,6	0,9	2,5	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M. CONSTR. T. A FEU	231		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	TOURBIERES ETC.	23A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	PR. MIN. NON METALL.	24		
4,2	8,3	8,5	4,1	5,4	4,5	2,6	0,5	2,2	0,8	4,1	0,6	12,2	100,0	1				
5,9	4,9	4,1	4,9	1,6	3,1	1,1	0,8	0,7	0,5	0,2	-	0,7	100,0	2				
0,6	0,8	1,2	-	0,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,5	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
0,7	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,5	1,6	1,6	1,0	0,7	0,8	0,4	0,1	0,3	0,1	0,3	-	1,0	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				

( FORTSETZUNG )

MAENNER

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200 399	400 599	600 799	800 999	1000 1199	1200 1399	1400 1599	1600 1799	1800 1999	2000 2199	2200 2399	2400 2599	2600 2799	
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	27,8	-	-	-	33,3	5,6	
		2	-	-	-	-	-	-	-	17,3	3,3	5,2	13,7	11,9	10,6	
		3	-	-	-	-	-	1,0	0,9	10,4	12,1	18,8	24,7	11,3	5,6	4,7
		4	-	-	-	0,8	3,1	9,7	17,6	30,5	15,7	11,7	4,9	4,5	1,1	0,4
		5	-	-	-	-	1,5	-	2,8	27,6	22,9	28,0	12,9	1,4	1,4	-
		5A	-	-	-	-	2,3	-	2,2	16,0	31,5	27,7	13,6	2,2	2,2	-
		5B	-	-	-	-	-	-	3,9	47,9	7,8	28,6	11,7	-	-	-
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	-	-	-	-	-	5,2	4,7	-	-	20,5	5,4	5,2
		2	-	-	-	-	-	-	1,8	-	5,3	7,2	12,3	5,7	17,3	5,8
		3	-	-	-	-	-	3,4	7,5	13,5	16,9	7,4	13,8	12,9	11,5	4,0
		4	-	-	0,5	1,4	3,7	9,4	30,6	25,3	13,6	7,0	4,5	2,3	-	-
		5	-	-	-	-	-	1,5	15,9	31,4	34,8	6,4	2,9	2,2	0,7	1,7
		5A	-	-	-	-	-	1,4	10,5	27,4	34,7	7,4	5,5	4,0	1,3	3,3
		5B	-	-	-	-	-	1,6	22,1	36,1	34,9	5,3	-	-	-	-
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	1,6	2,2	1,6	2,4	3,2
		2	-	-	-	-	-	0,1	0,3	0,9	2,4	2,7	6,9	10,4	12,0	9,0
		3	-	-	0,1	0,1	0,2	1,6	5,7	9,6	14,2	18,2	15,5	12,7	8,0	4,7
		4	-	0,3	1,2	3,2	5,7	15,3	20,9	20,0	14,1	10,9	5,5	1,8	0,6	0,3
		5	-	-	-	-	0,2	1,5	12,1	19,6	22,7	16,7	13,1	8,3	3,4	1,3
		5A	-	-	-	-	0,4	1,0	6,0	14,0	23,6	16,7	19,3	11,4	4,1	1,8
		5B	-	-	-	-	2,1	19,2	26,2	21,7	16,6	5,7	4,5	2,6	0,7	-
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	0,3	-	0,9	0,2	0,8	3,2	12,4	15,1	9,6	
		3	-	-	-	-	0,6	2,4	7,0	13,2	19,5	18,8	13,4	9,0	5,6	
		4	-	-	0,8	2,5	4,9	15,5	18,9	17,9	14,9	11,8	7,3	3,1	1,2	0,5
		5	-	-	-	-	-	6,8	17,2	22,5	18,0	15,5	11,2	4,9	2,1	
		5A	-	-	-	-	-	1,6	10,3	24,5	15,1	22,6	15,1	5,5	2,9	
		5B	-	-	-	-	-	13,0	25,4	20,0	21,4	7,1	6,6	4,1	1,2	
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	-	0,2	-	-	0,9	2,9	1,3	15,7	1,9	3,3	8,3	
		2	-	-	-	0,4	-	0,8	4,7	12,1	9,9	12,1	9,9	11,3	7,3	
		3	-	-	0,1	0,6	2,5	5,7	13,9	18,2	16,9	17,8	10,1	6,6	4,5	
		4	-	0,3	1,5	3,8	7,8	15,3	21,1	20,7	16,1	6,8	4,6	1,4	0,4	
		5	-	0,3	0,3	0,2	3,0	11,7	25,0	23,0	16,4	13,3	3,7	1,7	1,1	
		5A	-	-	0,5	-	-	0,1	6,7	21,2	26,3	18,8	16,2	5,7	2,6	
		5B	-	-	-	-	0,5	8,5	21,3	32,3	16,5	11,9	7,8	-	-	
311	GIESSEREI	1	-	-	-	5,7	-	-	-	-	-	22,3	-	4,7	16,6	
		2	-	-	-	-	1,6	0,8	3,8	5,7	9,3	11,7	15,9	8,4	11,8	
		3	-	-	-	-	1,6	0,8	4,7	12,7	12,6	19,5	24,5	12,4	4,7	
		4	-	0,5	2,9	6,1	8,1	14,6	23,1	23,9	11,4	5,9	2,0	-	1,0	
		5	-	-	-	-	-	1,7	16,2	32,9	19,0	17,3	8,4	2,8	0,8	
		5A	-	-	-	-	-	1,2	8,7	28,4	25,5	20,6	8,9	4,2	1,7	
		5B	-	-	-	-	-	2,7	31,2	41,9	6,1	10,6	7,4	-	-	
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	4,1	-	12,1	1,7	5,8	12,4	
		2	-	-	-	-	-	-	2,3	11,7	13,9	20,6	15,0	9,9		
		3	-	-	0,5	1,1	3,0	7,1	16,4	15,8	13,5	13,6	12,6	9,5		
		4	-	1,0	1,5	2,9	9,0	18,0	18,2	19,0	16,2	7,5	3,4	1,7		
		5	-	-	-	-	0,9	-	7,2	16,3	21,4	19,8	20,5	5,0		
		5A	-	-	-	-	-	-	3,9	12,0	22,8	19,4	23,7	7,0		
		5B	-	-	-	-	3,3	-	15,6	26,9	18,1	20,8	12,4	-		
316	EBM-WAREN	1	-	-	-	-	-	-	2,0	4,0	-	13,8	-	3,4	2,0	
		2	-	-	-	0,8	-	1,1	3,9	10,2	6,5	8,7	7,0	10,9		
		3	-	-	-	0,4	1,3	5,5	9,6	16,3	16,6	22,3	9,4	8,0		
		4	-	-	1,8	4,1	7,9	14,3	20,0	19,8	16,8	6,7	6,2	1,8		
		5	-	-	0,6	-	-	4,5	12,1	26,2	22,8	16,4	11,9	3,2		
		5A	-	-	0,9	-	-	-	9,3	18,2	28,7	18,1	16,1	4,9		
		5B	-	-	-	-	-	12,6	17,2	40,8	12,1	13,2	4,2	-		
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	-	-	2,5	1,7	-	3,3	10,7	8,1	6,1	2,0	
		2	-	-	-	0,1	0,9	0,8	5,2	3,5	5,9	9,9	12,2	14,2		
		3	-	-	0,3	0,1	2,0	5,5	12,3	19,9	20,9	14,4	14,5	4,9		
		4	-	-	2,5	2,9	5,2	14,1	22,3	22,4	15,3	9,9	2,7	1,8		
		5	-	0,4	-	-	0,4	0,5	6,9	21,6	27,2	24,5	13,1	2,9		
		5A	-	-	-	-	-	0,8	7,1	19,0	22,3	28,1	15,8	3,6		
		5B	-	1,3	-	-	1,3	-	6,3	27,6	38,9	16,2	6,8	1,3		
321	LAND.MASCH. U. TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	6,3	-	17,1	
		2	-	-	-	-	2,4	-	12,3	16,8	4,4	2,4	16,4	11,8		
		3	-	-	-	-	-	1,0	10,6	25,2	28,5	13,2	5,6	6,4		
		4	-	0,6	2,5	4,3	10,8	18,6	22,7	22,5	8,8	6,1	1,9	0,6		
		5	-	-	-	-	-	-	15,7	37,9	24,2	13,0	9,2	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	18,6	31,3	23,6	15,5	11,0	-		
		5B	-	-	-	-	-	-	-	72,9	27,1	-	-	-		

(SUITE)

EMPLOYEES

H O M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	16,7	-	11,1	-	-	-	-	-	-	-	5,6	100,0	1	VERRE	247
-	13,7	5,5	3,5	2,3	6,9	-	-	5,2	-	-	-	-	100,0	2		
1,8	3,9	4,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
0,6	1,7	1,7	0,2	0,4	0,4	-	-	0,3	-	-	-	0,1	100,0	T		
4,7	4,9	-	-	-	15,9	-	-	-	-	4,7	4,7	24,0	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248
6,9	4,3	5,6	3,3	-	4,3	8,6	0,8	1,8	4,2	0,8	-	3,9	100,0	2		
1,1	2,0	2,5	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,5	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,7	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
3,3	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,6	1,2	1,6	0,6	0,7	1,1	1,0	0,1	0,2	0,5	0,3	0,2	1,4	100,0	T		
1,5	4,6	5,3	4,6	3,3	6,4	8,9	3,0	2,2	3,2	3,7	1,5	40,6	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
8,3	8,6	7,7	5,4	3,4	4,8	3,8	3,6	2,2	2,1	1,2	1,1	3,2	100,0	2		
4,4	1,8	0,9	1,0	0,4	0,5	0,2	0,2	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	0,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	1,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,8	2,3	1,9	1,4	0,8	1,2	1,0	0,8	0,5	0,5	0,3	0,3	1,9	100,0	T		
2,1	-	2,6	-	2,3	8,0	8,9	2,9	0,8	3,1	2,7	2,0	62,4	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
9,7	10,3	7,5	3,9	3,0	4,7	3,9	3,2	2,1	2,2	1,4	1,4	4,2	100,0	2		
5,0	2,2	1,2	1,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	0,1	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	1,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	1,9	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,6	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,7	3,1	2,2	1,1	0,8	1,2	1,1	0,8	0,5	0,6	0,4	0,4	2,3	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
7,5	4,7	10,6	6,5	3,1	3,4	5,9	2,8	2,6	0,2	0,5	1,6	16,1	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31
6,6	5,3	5,9	4,5	2,5	1,5	0,7	1,1	0,6	1,2	-	-	1,5	100,0	2		
1,9	0,9	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	5		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	0,6	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	5B		
1,7	1,1	1,3	1,0	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	-	0,1	1,1	100,0	T		
19,8	-	5,7	-	10,4	2,5	5,0	-	-	2,5	-	-	5,0	100,0	1	FONDERIES	311
9,3	6,8	5,3	4,1	0,8	2,8	-	0,9	1,8	-	-	-	-	100,0	2		
0,8	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	1,2	0,8	0,4	0,5	0,4	0,2	0,1	0,2	0,1	-	-	0,2	100,0	T		
11,4	8,6	14,3	4,7	4,8	8,5	2,0	-	-	-	1,8	-	7,8	100,0	1	CCNSTR. METALLIQUE	314
3,0	6,8	1,2	2,8	1,3	0,8	-	1,1	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	-	-	-	-	100,0	5B		
1,5	1,2	1,0	0,6	0,6	0,6	0,1	0,1	0,1	-	0,1	-	0,5	100,0	T		
2,0	1,9	10,8	11,6	-	2,2	9,1	6,1	5,6	0,2	-	3,6	21,8	100,0	1	OUTILLAGE A. FINIS	316
9,2	5,6	9,0	5,9	2,3	2,1	1,3	1,6	0,9	2,3	0,1	-	2,8	100,0	2		
3,0	1,5	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,9	1,2	1,7	1,4	0,3	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3	-	0,2	1,4	100,0	T		
6,6	7,5	13,4	8,5	2,9	4,3	7,8	2,7	1,9	0,5	1,6	2,7	5,3	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
8,5	7,5	3,7	5,5	4,0	1,8	0,6	0,4	1,0	0,2	0,1	-	1,8	100,0	2		
1,1	1,5	0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,4	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,6	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,6	1,5	1,0	1,0	0,6	0,4	0,3	0,1	0,2	-	0,1	0,1	0,4	100,0	T		
4,2	14,5	17,1	12,5	-	6,0	-	-	-	-	-	2,3	-	100,0	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321
5,9	3,9	3,8	3,9	2,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
2,1	1,8	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,6	1,8	1,7	1,2	0,3	0,9	-	-	0,3	-	-	0,1	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		



(SUITE)

EMPLOYES

HOMMES

CLASSES DE CAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.					
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.					
8,6	8,6	21,6	6,8	10,6	6,4	5,6	2,8	-	3,3	-	-	6,1	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322		
9,0	6,2	3,2	6,3	2,4	4,0	0,6	3,4	-	0,6	-	-	-	100,0	2				
1,1	0,7	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,2	1,5	1,0	0,7	0,7	0,3	0,5	-	0,2	-	-	0,2	100,0	T				
2,8	5,6	11,1	-	5,6	13,9	2,8	2,8	8,3	2,8	-	-	33,3	100,0	1			MACHINES DE BUREAU	33
10,6	13,0	4,8	5,3	1,5	2,4	2,3	2,0	1,8	0,6	-	-	0,9	100,0	2				
3,5	2,1	1,6	0,8	1,2	0,7	-	0,8	0,3	-	0,3	-	-	100,0	3				
0,7	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,6	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,6	2,5	1,3	0,9	0,6	0,7	0,3	0,5	0,4	0,1	0,2	-	0,6	100,0	T				
4,2	2,0	1,1	2,2	2,2	4,1	3,2	1,8	8,6	6,1	11,2	5,0	44,8	100,0	1	CCONSTRUCTION ELECT.	34		
6,9	5,3	3,3	2,9	2,5	2,2	1,7	2,1	1,2	0,7	0,3	0,1	0,1	100,0	2				
0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,7	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,7	0,5	0,3	0,3	0,1	0,9	100,0	T				
4,2	9,8	17,7	-	11,7	3,2	3,4	-	5,0	7,2	3,4	2,2	9,4	100,0	1			AUTOM. PIECES DET.	35
11,1	10,6	6,0	3,2	6,2	1,4	0,9	5,1	1,0	-	3,4	-	-	100,0	2				
2,3	2,9	1,8	0,7	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,4	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	1,0	-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,6	1,9	1,3	0,6	0,9	0,2	0,1	0,4	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	100,0	T				
-	-	-	-	34,0	-	16,0	-	-	34,0	16,0	-	-	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351		
16,6	11,1	4,5	7,3	12,0	3,2	-	11,9	-	-	7,9	-	-	100,0	2				
2,9	4,1	2,9	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,5	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	1,7	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,8	0,9	0,9	0,9	0,2	0,1	0,6	-	0,3	0,6	-	-	100,0	T				
8,2	7,1	5,7	6,6	0,5	6,0	10,5	2,0	2,0	-	0,2	1,4	11,9	100,0	1			AUTRE MAT. TRANSPORT	36
9,9	9,8	5,0	3,6	2,3	2,5	1,9	1,2	0,8	0,8	0,2	1,4	2,8	100,0	2				
1,9	2,5	2,2	0,7	0,9	-	0,7	0,3	-	-	-	-	0,3	100,0	3				
0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,5	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,1	-	-	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	1,8	1,1	0,7	0,5	0,4	0,7	0,2	0,1	0,1	-	0,2	0,7	100,0	T				
8,5	2,8	7,1	8,5	0,6	7,7	13,6	2,6	2,6	-	0,3	1,8	7,1	100,0	1	CONSTR. NAVALE	361		
10,3	13,3	6,3	5,2	2,8	2,1	1,8	0,1	-	-	0,3	2,3	0,4	100,0	2				
2,4	2,9	2,5	0,8	0,8	-	0,8	0,4	-	-	-	-	0,4	100,0	3				
0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,8	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,4	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,8	1,2	0,9	0,5	0,4	0,8	0,2	0,1	-	-	0,2	0,4	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1			CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T				
4,1	11,3	4,9	5,0	8,7	1,6	7,7	0,9	-	2,5	0,9	1,8	27,0	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37		
7,4	4,6	5,9	4,1	2,5	3,1	1,7	2,3	0,5	0,5	1,0	1,0	4,8	100,0	2				
2,2	2,0	1,7	0,8	0,3	0,7	0,3	0,4	-	-	-	-	0,3	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	1,8	1,7	1,1	0,8	0,8	0,7	0,5	0,1	0,2	0,2	0,2	2,0	100,0	T				
2,7	10,4	6,8	3,0	4,0	5,8	3,6	2,7	2,5	0,6	1,7	1,4	27,4	100,0	1			ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
8,9	6,3	6,6	5,8	3,8	3,0	3,3	1,5	2,9	1,0	0,7	0,7	2,1	100,0	2				
2,5	2,1	1,1	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	-	0,1	-	-	100,0	3				
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,8	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,3	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	1,8	1,4	1,0	0,7	0,7	0,6	0,3	0,5	0,2	0,2	0,2	1,5	100,0	T				
2,7	10,8	7,5	3,6	4,8	6,5	3,8	3,1	2,9	0,8	2,1	0,7	20,9	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A		
9,2	5,7	6,0	4,3	2,7	2,4	3,6	1,5	2,7	1,0	0,6	0,6	1,4	100,0	2				
2,2	2,3	1,1	0,4	-	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	-	-	100,0	3				
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	1,9	1,4	0,8	0,6	0,7	0,7	0,4	0,6	0,2	0,2	0,1	1,2	100,0	T				

MAENNER

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
412	FLEISCHVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	2,3	9,3	20,8	7,8	9,3		
		2	-	-	-	-	-	1,1	4,5	3,3	1,4	14,7	24,6	12,1	5,7	
		3	-	-	-	-	0,7	0,2	5,1	16,6	21,0	18,0	8,2	4,6	3,4	
		4	-	-	2,6	4,7	8,8	6,9	19,4	19,2	20,9	15,0	2,3	0,4	-	
		5	-	-	-	1,2	-	1,1	7,2	34,1	25,2	10,5	18,6	2,2	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	5,8	25,7	33,1	18,8	14,0	2,6	-	
		5B	-	-	-	2,4	-	2,2	8,6	42,6	17,0	1,9	23,3	1,9	-	
T	-	-	1,2	2,3	4,2	3,3	11,2	18,1	18,2	12,5	10,1	6,4	2,9	1,9		
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	2,7	3,8	4,0	2,1	8,4	12,1	
		2	-	-	-	-	-	0,9	2,5	10,2	12,8	12,1	12,1	7,7	8,7	
		3	-	-	-	-	-	4,6	10,8	18,5	17,5	12,3	12,9	10,9	3,9	2,9
		4	-	-	1,6	4,3	6,4	17,7	24,2	21,5	9,4	8,2	4,2	1,9	0,6	-
		5	-	-	-	-	-	1,2	10,0	29,6	31,1	7,8	15,1	3,1	-	
		5A	-	-	-	-	-	2,3	4,1	14,0	35,9	8,6	25,9	5,6	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	17,2	48,6	25,3	6,7	2,1	-	-	
T	-	-	0,8	2,0	3,0	9,7	15,3	18,4	13,6	9,6	8,6	5,6	2,6	2,3		
418	BACK-UND-SÜßWAREN	1	-	-	-	-	-	11,0	0,6	-	3,9	6,9	6,3	6,6	8,8	
		2	-	-	-	-	1,4	-	5,7	8,6	6,0	7,8	9,3	12,9	10,8	3,7
		3	-	-	-	0,4	2,5	1,7	8,8	18,2	15,9	16,6	13,3	10,4	4,7	2,9
		4	-	0,9	3,0	4,8	6,7	17,3	16,6	20,3	10,8	12,6	3,0	2,5	0,9	0,5
		5	-	-	-	-	-	5,6	15,7	30,7	20,4	17,1	6,7	1,4	1,7	-
		5A	-	-	-	-	-	3,8	15,7	33,1	16,6	19,5	6,4	1,1	2,7	-
		5B	-	-	-	-	-	8,9	15,6	26,6	26,9	12,8	7,3	1,8	-	
T	-	0,4	1,4	2,3	3,8	9,0	13,0	18,7	12,0	13,0	6,9	5,7	3,5	1,8		
42A	GETRÄNKEINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	2,8	-	4,0	9,3	2,8	5,4	3,5	
		2	-	-	-	0,5	0,5	1,3	2,0	1,5	7,1	3,9	4,4	7,2	10,4	
		3	-	-	-	0,2	1,4	6,4	11,9	13,6	14,5	15,2	14,7	7,4	7,4	
		4	-	0,1	2,2	3,7	5,0	14,9	21,7	24,4	15,5	7,1	2,3	1,5	0,7	0,3
		5	-	-	-	0,4	1,4	14,1	28,9	22,7	17,5	5,9	5,1	1,8	1,3	
		5A	-	-	-	-	1,1	8,6	29,1	29,1	13,7	5,6	6,7	3,0	2,2	
		5B	-	-	-	-	1,1	1,8	22,6	28,5	12,6	23,4	6,3	2,7	-	
T	-	0,1	1,0	1,7	2,5	7,6	13,7	18,4	13,9	10,3	6,8	6,1	3,6	3,6		
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	0,9	1,8	2,5	1,0	6,3	1,8	2,1	
		3	-	-	-	-	-	2,2	3,3	8,0	6,8	22,8	21,2	14,5	7,9	6,7
		4	-	-	1,0	1,8	7,4	7,4	31,6	22,9	16,6	3,8	5,1	1,9	0,5	-
		5	-	-	-	-	-	1,5	14,2	39,6	18,9	15,4	6,2	1,8	0,4	0,9
		5A	-	-	-	-	-	0,5	9,8	39,1	21,8	15,1	7,8	2,5	0,5	1,2
		5B	-	-	-	-	-	3,9	25,4	40,6	11,7	16,1	2,3	-	-	
T	-	-	0,4	0,6	2,6	3,6	15,4	19,5	12,4	11,7	9,5	5,9	2,7	2,2		
43	TEXTILGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	5,1	2,3	12,4	1,4	4,6	7,9	6,3	
		2	-	-	-	-	-	1,0	3,3	3,9	12,2	11,9	12,0	12,9	9,3	
		3	-	-	-	-	2,6	8,4	15,3	17,6	18,3	14,1	10,2	5,1	4,1	
		4	-	0,2	4,0	2,1	7,7	15,6	25,2	21,8	12,4	5,7	2,9	1,6	0,3	0,2
		5	-	-	-	-	0,2	4,3	21,9	33,4	20,9	12,6	5,3	1,0	0,1	-
		5A	-	-	-	-	0,3	2,4	14,1	31,5	23,4	18,0	8,0	1,7	-	
		5B	-	-	-	-	6,7	31,4	35,8	17,7	6,0	2,0	0,2	0,1	-	
T	-	0,1	1,4	0,7	2,7	7,1	16,5	20,3	14,5	11,6	7,3	4,9	3,2	2,4		
431	WOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	4,3	-	-	-	3,7	7,8	
		2	-	-	-	-	-	-	-	1,1	9,0	11,0	10,4	19,5	10,6	
		3	-	-	-	-	3,4	8,5	11,3	25,0	19,3	15,2	6,4	4,6	3,1	
		4	-	0,6	5,6	3,6	2,9	13,4	22,9	27,6	14,7	5,7	1,1	-	0,9	0,5
		5	-	-	-	-	-	6,3	24,8	45,4	12,4	6,3	3,4	1,3	-	
		5A	-	-	-	-	-	3,1	21,1	42,9	15,1	10,1	5,5	2,2	-	
		5B	-	-	-	-	11,8	30,9	49,5	7,8	-	-	-	-	-	
T	-	0,2	1,7	1,1	0,9	6,5	15,1	22,1	14,2	9,6	6,8	3,6	4,7	2,9		
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	-	-	-	13,0	-	-	7,0	-	17,0	-	
		2	-	-	-	-	-	-	6,2	2,8	8,7	13,6	10,6	8,1	9,2	
		3	-	-	-	-	2,2	7,2	19,1	15,5	15,6	17,2	7,7	6,6	4,4	
		4	-	0,4	1,7	2,2	7,3	17,1	23,3	19,8	12,6	8,2	3,6	2,3	0,5	
		5	-	-	-	-	-	2,6	17,6	30,7	29,3	15,0	4,1	0,6	-	
		5A	-	-	-	-	-	1,7	9,5	29,0	34,2	18,1	6,4	1,0	-	
		5B	-	-	-	-	-	4,1	31,5	33,6	21,0	9,8	-	-	-	
T	-	0,2	0,6	0,8	2,7	7,5	14,9	20,8	16,3	11,6	8,0	4,0	3,0	2,1		
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	-	-	-	-	9,3	5,6	5,6	-	17,3	7,3	9,3	
		2	-	-	-	-	-	5,1	4,4	4,9	17,3	12,8	19,4	6,3	6,4	
		3	-	-	-	-	2,4	8,9	14,2	18,8	21,6	11,7	9,6	2,2	4,3	
		4	-	-	2,9	1,8	6,5	10,6	26,0	27,2	13,8	7,2	2,3	1,2	-	0,6
		5	-	-	-	-	1,0	8,7	28,9	34,5	17,5	6,7	1,6	0,6	0,3	-
		5A	-	-	-	-	1,7	7,3	30,9	36,1	13,1	7,6	2,8	-	-	
		5B	-	-	-	-	10,6	26,3	32,5	23,1	5,5	-	1,3	0,6	-	
T	-	-	0,9	0,6	2,4	6,2	18,2	21,7	14,7	12,4	6,0	6,2	1,7	2,6		
44	LEDERGERWERBE	1	-	-	-	-	2,2	1,9	13,7	4,8	-	13,8	2,2	10,4	10,2	
		2	-	-	-	-	1,5	6,4	10,2	14,1	16,6	14,6	7,9	5,6	5,6	
		3	-	-	-	4,1	10,0	9,2	22,6	11,3	21,6	6,9	6,9	-	2,9	
		4	-	1,5	7,6	12,3	15,9	14,9	21,3	15,1	5,0	4,6	1,8	-	-	
		5	-	-	-	-	-	6,2	22,4	30,5	18,5	6,4	10,1	2,7	1,7	-
		5A	-	-	-	-	-	2,8	22,5	36,2	11,8	5,8	12,8	5,1	-	
		5B	-	-	-	-	-	10,2	22,2	23,8	26,2	7,0	6,9	-	3,6	
T	-	0,4	2,2	3,5	5,3	8,0	13,6	18,4	10,5	9,7	8,5	3,6	2,9	3,1		
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	5,5	-	-	12,1	-	11,6	5,5	13,5	11,0	
		2	-	-	-	-	-	5,2	7,8	13,2	14,8	17,9	10,0	7,5	5,3	
		3	-	-	-	-	-	8,6	29,1	4,3	29,7	12,2	8,4	-	7,7	
		4	-	-	-	5,8	24,1	17,3	23,4	26,2	3,2	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	33,5	12,7	28,1	12,5	4,4	-	4,4	-	
		5A	-	-	-	-	-	49,7	13,0	-	24,3	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	25,2	12,6	42,3	6,6	6,6	-	6,6	-	
T	-	-	-	1,4	5,8	4,9	14,3	15,6	11,7	11,4	9,4	5,0	4,7	4,3		



(SUITE)

EMPLOYEES

HOMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
4,8	7,7	7,6	2,7	2,7	0,7	4,6	0,7	0,7	2,7	4,6	-	11,2	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
7,3	6,0	12,4	1,2	1,3	-	4,4	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
2,2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,6	1,4	2,0	0,2	0,3	-	0,8	-	-	0,1	0,2	-	0,6	100,0	T		
-	9,7	7,3	4,3	6,8	7,0	11,1	2,2	2,7	5,9	4,9	4,9	100,0	1	IND. DU LAIT	413	
9,1	4,0	7,8	5,6	1,9	1,1	1,1	1,2	0,3	0,8	-	4,9	0,2	100,0			2
1,7	2,6	-	0,4	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0			3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0			4
2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0			5
3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0			5A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,7	1,6	1,2	0,9	0,5	0,7	0,6	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	100,0	T		
1,6	10,7	3,8	6,6	6,1	-	0,5	5,4	-	2,5	3,2	-	15,5	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	418
8,3	5,0	1,7	3,0	1,6	4,5	1,2	2,5	1,8	1,0	0,5	1,3	1,4	100,0	2		
2,1	-	1,2	0,8	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,8	1,2	0,7	0,5	0,5	0,7	0,2	0,7	0,2	0,3	0,2	0,2	0,9	100,0	T		
2,8	14,1	6,2	-	-	2,6	4,2	0,7	-	-	-	8,3	33,2	100,0	1	BOISSONS	42A
9,0	8,8	5,5	7,3	5,9	6,7	3,3	0,8	2,3	1,0	1,0	1,9	7,8	100,0	2		
3,0	1,3	1,2	0,5	0,7	0,2	0,1	-	0,1	0,2	-	0,1	0,1	100,0	3		
0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	4		
0,5	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,0	1,7	1,1	0,9	0,8	0,8	0,5	0,1	0,3	0,2	0,1	0,5	1,7	100,0	T		
2,0	-	-	-	-	2,0	-	-	1,0	-	-	-	93,0	100,0	1	TABAC	429
5,7	11,3	15,2	26,9	15,5	3,9	-	3,3	1,4	-	0,5	-	-	100,0	2		
2,7	2,2	1,0	0,6	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,9	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,2	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,6	1,6	1,6	2,5	1,4	0,4	0,2	0,3	0,2	-	-	-	3,7	100,0	T		
2,2	6,6	3,9	8,7	4,4	2,7	4,9	4,0	2,1	0,6	2,4	2,3	15,1	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
7,2	6,6	4,2	4,6	3,0	1,5	1,5	1,4	1,4	0,4	0,3	1,0	0,7	100,0	2		
1,3	1,2	0,5	0,5	0,3	0,3	-	0,2	-	0,2	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,1	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,3	1,3	0,7	1,0	0,6	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,6	100,0	T		
5,6	17,6	-	3,7	7,0	5,8	3,9	9,9	3,7	3,1	-	-	23,8	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
7,6	4,0	1,1	9,7	2,3	1,2	1,0	4,7	-	2,3	-	2,2	2,3	100,0	2		
-	0,7	0,5	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,6	0,3	2,4	0,7	0,4	0,3	1,2	0,2	0,5	-	0,3	1,4	100,0	T		
-	-	7,2	8,4	15,4	1,8	-	7,0	7,2	-	7,9	-	7,9	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
11,1	8,0	5,8	5,9	2,8	-	1,3	1,5	4,4	-	-	-	-	100,0	2		
1,5	1,5	0,8	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,4	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,8	1,3	1,0	0,9	0,8	0,2	0,2	0,3	0,7	-	0,2	-	0,2	100,0	T		
4,5	-	-	5,7	-	4,9	4,6	-	-	-	-	8,7	17,3	100,0	1	BONNETERIE	436
4,7	2,2	5,1	3,2	3,2	-	1,7	-	-	-	1,8	-	1,6	100,0	2		
1,6	1,9	0,8	0,7	-	-	-	0,6	-	0,6	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,2	0,8	0,8	0,8	0,4	0,2	0,4	0,2	-	0,2	0,2	0,4	0,9	100,0	T		
8,6	8,2	-	2,0	-	-	3,1	-	6,6	4,1	-	-	8,2	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
5,6	4,7	-	1,6	-	-	-	0,8	3,1	-	-	-	1,6	100,0	2		
-	1,5	1,5	-	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,3	2,4	0,6	0,6	-	0,3	0,5	0,1	0,6	1,0	0,6	-	1,5	100,0	T		
11,0	5,0	-	5,0	-	-	-	-	-	10,3	-	-	9,5	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
2,2	7,4	-	2,5	-	-	-	1,2	4,9	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	13,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	2,8	0,8	1,4	-	-	-	0,3	1,4	-	1,4	-	1,3	100,0	T		



(SUITE)

## EMPLOYÉS

## HOMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	TASG.			
2999	3199	3399	3599	3759	3999	4155	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
7,0	10,3	-	-	-	-	5,2	-	-	11,0	-	-	7,3	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
11,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5	100,0	2		
-	2,5	2,5	-	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
2,4	2,1	0,5	-	-	0,5	0,8	-	-	1,7	-	-	1,6	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
8,0	7,4	6,5	2,0	2,8	3,6	5,1	0,2	0,4	-	-	2,0	15,8	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
2,0	5,7	3,4	1,1	0,8	-	1,2	-	-	-	-	-	3,1	100,0	2		
2,1	0,3	0,6	-	0,3	-	-	0,5	0,2	-	-	0,3	0,2	100,0	3		
-	0,1	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,5	1,4	1,1	0,3	0,4	0,3	0,7	0,2	0,1	-	-	0,2	1,7	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	21,1	-	-	-	4,9	-	-	1,2	-	-	-	8,4	100,0	1	CHAUSSURES	45A
-	5,2	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	100,0	2		
1,5	-	-	-	-	-	-	-	1,9	-	-	-	1,3	100,0	3		
-	1,3	-	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,3	2,9	-	0,3	-	0,4	0,4	-	0,5	-	-	-	1,3	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
7,3	6,5	10,0	3,1	4,3	4,4	4,7	0,3	0,3	-	-	3,0	22,4	100,0	1	HABILLEMENT	45B
2,7	6,5	4,5	0,8	1,0	-	1,7	-	-	-	-	-	2,0	100,0	2		
1,5	0,5	0,8	-	0,4	-	-	0,7	-	-	-	0,5	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,3	1,3	1,4	0,3	0,5	0,3	0,6	0,2	-	-	-	0,3	1,8	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
10,0	5,2	4,5	3,3	5,3	0,7	2,5	2,6	3,1	1,4	0,9	1,4	5,6	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
3,0	6,7	2,6	1,2	1,0	0,5	0,6	1,1	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,8	1,1	0,2	-	-	-	0,3	-	-	0,3	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,6	1,5	1,0	0,4	0,6	0,1	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,5	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
6,4	5,7	0,3	2,2	5,9	1,3	3,4	4,8	0,3	2,6	1,1	-	5,1	100,0	1	BOIS	46A
3,0	7,5	3,7	2,2	-	0,9	1,1	1,1	-	-	-	-	-	100,0	2		
1,3	0,5	0,4	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,2	1,4	0,7	0,4	0,5	0,2	0,5	0,5	-	0,2	0,1	-	0,4	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
11,5	4,9	9,8	4,8	4,8	-	1,5	-	6,7	-	0,7	3,2	6,5	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467
3,4	4,9	1,3	-	2,5	-	-	-	1,2	-	-	-	-	100,0	2		
-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	100,0	3		
0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,9	1,7	1,4	0,5	0,9	-	0,2	0,2	0,7	0,2	0,1	0,4	0,7	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
8,2	9,9	4,9	1,7	4,9	3,5	6,6	4,4	2,9	3,9	1,7	0,3	14,8	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47
9,6	8,6	4,0	1,9	2,3	2,2	1,2	1,0	1,6	1,4	0,4	1,1	1,5	100,0	2		
4,1	2,4	1,1	0,9	0,8	0,4	0,1	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4		
1,1	1,8	1,4	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,4	2,1	1,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	1,0	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,7	2,2	1,1	0,6	0,7	0,6	0,5	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,8	100,0	T		
3,7	9,4	13,9	0,5	9,5	5,0	2,8	3,4	4,3	6,5	0,5	-	19,1	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A
10,3	8,0	3,1	2,1	2,9	2,7	4,0	0,9	2,8	1,8	1,4	1,4	1,5	100,0	2		
4,3	3,0	0,6	1,6	1,0	0,4	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,9	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,7	2,1	1,0	0,7	0,9	0,6	0,7	0,2	0,5	0,4	0,2	0,2	0,8	100,0	T		
9,3	10,0	2,6	2,0	2,8	3,1	7,6	4,7	2,6	3,3	2,0	0,4	13,7	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B
9,3	8,9	4,4	1,9	2,1	2,0	0,3	1,1	1,1	1,2	-	1,0	1,4	100,0	2		
4,0	2,2	1,2	0,8	0,7	0,5	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	-	0,1	-	-	-	100,0	4		
1,3	3,4	3,0	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,6	4,2	2,8	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,8	2,3	1,2	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4	0,3	0,3	0,1	0,1	0,8	100,0	T		
6,4	9,7	6,4	2,6	5,2	2,6	3,8	9,5	2,1	2,5	0,9	0,4	11,6	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
8,0	7,4	5,7	2,0	3,0	1,0	1,7	1,0	0,2	-	-	0,7	0,7	100,0	2		
2,4	2,1	2,3	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	3		
0,1	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,7	1,8	1,4	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,1	0,1	-	0,1	0,5	100,0	T		

MAENNER

ANGESTELLTE

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)														
					< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
					399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
481				GUMMI VERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	-	3,1	26,8	3,1
					2	-	-	-	-	-	0,8	3,9	3,8	14,4	12,0	9,8	11,1	7,7	
					3	-	-	0,5	-	1,4	6,1	12,1	21,9	25,0	15,0	9,1	0,9	3,3	
					4	-	-	1,3	6,9	17,0	20,3	22,6	15,9	6,7	3,6	2,7	-	0,5	
					5	-	-	0,5	-	-	8,2	34,3	33,2	15,8	4,5	1,5	1,0	0,5	
					5A	-	-	-	-	-	7,0	25,7	26,9	24,9	7,5	3,4	2,4	1,1	
					5B	-	-	0,9	-	-	9,1	40,9	38,1	8,8	2,2	-	-	-	
					T	-	-	0,5	0,8	2,8	7,2	11,4	19,6	19,0	13,5	7,3	4,8	2,7	2,1
483				KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	2,9	2,8	5,7	2,8	1,3	8,1	8,1
					2	-	-	-	-	-	2,5	4,6	4,3	15,5	9,8	15,9	11,4	7,4	
					3	-	-	-	0,3	2,0	9,2	11,8	15,4	16,4	14,6	8,5	10,3	2,2	
					4	-	0,2	1,2	2,5	6,4	19,2	24,0	23,9	10,8	7,4	2,4	1,2	0,5	0,7
					5	-	0,5	-	-	0,6	1,8	15,4	25,8	30,5	17,6	5,1	2,4	0,3	-
					5A	-	0,6	-	-	-	0,6	10,2	27,3	31,6	21,0	5,3	3,0	0,4	-
					5B	-	-	-	-	2,7	6,4	33,8	20,3	26,6	5,9	4,3	-	-	-
					T	-	0,2	0,5	1,1	3,1	9,3	15,9	18,7	14,6	12,1	6,4	4,5	4,1	1,6
49				SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	4,0	-	3,6	4,4	4,6	3,8	13,6
					2	-	-	-	-	2,1	-	8,8	5,5	6,2	9,2	7,0	18,6	18,8	8,3
					3	-	-	-	-	-	10,0	4,6	17,1	17,9	13,7	7,6	9,4	7,0	3,7
					4	-	-	2,9	1,6	10,6	22,1	29,9	13,5	7,6	4,1	2,5	1,8	1,7	0,3
					5	-	-	-	-	-	-	16,4	36,0	32,7	11,5	-	3,3	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	17,3	28,7	34,9	14,8	-	4,2	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	13,3	61,3	25,3	-	-	-	-	-
					T	-	-	1,3	0,7	4,9	12,1	16,7	14,5	11,7	8,0	4,4	6,6	5,6	3,3
50				BAUWERBE	1	-	-	0,5	-	-	0,4	2,9	6,8	5,4	15,2	7,4	14,9	5,8	
					2	-	-	-	-	-	1,4	3,1	6,1	10,2	7,9	15,1	11,4	9,0	8,8
					3	-	0,1	-	0,2	1,1	2,7	6,7	20,7	17,9	18,6	13,6	8,1	4,7	2,9
					4	-	0,4	2,4	4,0	9,5	13,7	21,1	25,1	11,5	7,5	3,1	0,8	0,6	0,1
					5	-	0,2	0,1	0,1	0,8	2,6	10,0	34,0	26,4	15,4	6,8	2,0	0,6	0,4
					5A	-	0,1	0,1	0,1	0,3	1,4	7,4	32,5	27,5	17,7	8,3	2,4	0,8	0,6
					5B	-	0,4	-	-	2,0	6,3	17,9	38,8	22,8	8,3	2,5	1,0	-	-
					T	-	0,2	0,9	1,5	3,8	6,2	11,8	23,0	16,3	11,9	8,5	4,3	3,3	2,1
50A				BAU GEW. DHNE INST.	1	-	-	-	0,7	-	-	0,6	2,8	5,8	7,1	18,4	8,9	14,0	4,3
					2	-	-	-	-	-	0,3	2,1	6,1	9,0	7,2	15,8	11,4	9,1	9,6
					3	-	0,2	-	0,3	0,8	2,8	5,4	22,0	18,0	17,7	15,0	7,3	4,4	3,2
					4	-	0,4	2,0	3,5	9,0	11,3	18,9	26,8	13,0	8,8	4,5	1,1	0,6	0,1
					5	-	0,1	0,1	0,1	0,8	2,6	10,2	35,1	25,3	15,3	7,2	2,1	0,5	0,1
					5A	-	0,2	0,2	0,1	0,4	1,4	7,3	33,4	27,1	17,3	8,8	2,4	0,6	0,1
					5B	-	-	-	-	2,1	6,2	19,2	40,5	19,6	9,1	2,0	1,3	-	-
					T	-	0,2	0,7	1,2	3,2	4,9	10,3	24,6	17,0	12,4	9,7	4,4	3,2	2,1
503				BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	-	-	2,5	9,5	2,1	7,6	6,0	14,8	7,7	
					2	-	-	-	0,1	-	2,9	2,0	5,8	14,0	10,7	12,4	12,7	8,3	7,9
					3	-	-	-	-	1,6	2,7	9,8	15,6	18,0	21,5	10,6	10,3	5,2	2,6
					4	-	0,5	3,0	5,5	10,9	18,2	25,1	19,3	9,6	5,9	0,9	0,3	0,4	-
					5	-	-	-	-	0,7	3,0	9,3	31,8	25,5	16,1	6,6	2,0	1,5	2,1
					5A	-	-	-	-	-	0,8	6,9	28,9	25,2	21,6	6,8	2,8	2,1	3,0
					5B	-	-	-	-	2,4	8,4	15,4	38,9	26,1	2,6	6,2	-	-	-
					T	-	0,3	1,4	2,6	5,7	10,0	15,8	17,7	14,1	11,4	5,5	4,6	3,3	2,1
A				BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	9,9	-	-	-	12,2	-	4,2
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,6	2,6	11,2	10,2
					3	-	-	-	-	-	-	0,5	2,5	4,5	4,7	10,6	26,7	17,6	12,0
					4	-	-	-	1,3	2,4	7,4	22,7	16,5	17,9	10,3	11,7	5,1	3,3	0,4
					5	-	-	-	-	0,2	1,0	13,0	35,5	33,2	5,9	10,2	0,6	-	-
					5A	-	-	-	-	-	0,4	1,5	3,3	44,0	31,2	3,3	14,8	0,9	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	31,7	19,2	36,9	10,8	1,4	-	-
					T	-	-	-	0,4	0,6	2,1	6,5	8,4	14,4	12,1	7,6	11,5	8,0	5,5
B				VERARB. INDUSTP. INSG.	1	-	-	-	-	0,1	1,0	1,9	1,4	2,0	5,5	4,2	8,9	4,8	
					2	-	-	-	0,1	0,1	0,8	2,4	4,7	8,8	12,0	13,4	11,4	8,5	
					3	-	-	0,2	0,4	1,7	8,0	15,9	17,4	17,1	13,4	9,5	6,3	4,0	
					4	-	0,2	1,8	3,2	6,5	17,1	23,8	20,4	12,8	7,7	3,7	1,6	0,6	0,3
					5	-	0,1	0,1	0,1	0,2	2,7	12,7	23,7	22,8	17,0	10,8	5,4	2,4	0,9
					5A	-	0,1	0,1	0,2	0,2	1,3	7,2	19,6	23,3	20,5	13,9	7,1	3,4	1,3
					5B	-	0,1	0,1	0,1	0,2	4,7	20,6	29,6	21,9	11,8	6,4	2,8	0,9	0,4
					T	-	0,1	0,8	1,4	2,8	7,9	13,7	16,0	13,5	11,2	8,5	6,1	4,4	2,8
C				BERGB. VERARB. BAUG.	1	-	-	0,1	-	-	0,9	2,2	2,8	2,9	7,9	5,0	10,3	5,0	
					2	-	-	-	0,1	0,3	1,0	2,8	5,2	8,6	12,1	13,1	11,1	8,6	
					3	-	-	0,2	0,5	1,8	7,7	16,5	17,3	17,2	13,4	9,5	6,2	4,0	
					4	-	0,2	1,9	3,3	6,9	16,5	23,4	21,0	12,7	7,7	3,7	1,5	0,7	0,7
					5	-	0,1	0,1	0,1	0,3	2,6	11,8	26,2	23,9	16,8	9,7	4,6	1,9	0,8
					5A	-	0,1	0,1	0,2	0,2	1,3	7,2	23,3	25,0	19,8	12,0	5,8	2,5	1,1
					5B	-	0,1	0,1	0,1	0,5	4,9	19,8	31,3	22,0	11,6	5,8	2,4	0,7	0,3
					T	-	0,1	0,8	1,4	3,0	7,5	13,3	17,0	14,0	11,4	8,5	5,9	4,3	2,8

(SUITE)

## EMPLOYES

## HOMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
9,4	3,1	7,9	-	6,6	6,3	3,1	-	-	4,9	3,1	1,6	16,1	100,0	1	CAOUTCHOUC	481
9,3	8,1	6,8	2,5	4,7	0,8	-	1,7	0,4	-	-	0,8	1,3	100,0	2		
1,9	0,9	1,4	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,0	1,7	1,4	0,3	0,8	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,7	100,0	T		
5,4	11,2	6,0	3,6	4,7	1,2	4,1	13,5	3,0	1,6	-	-	10,2	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483
7,4	7,1	5,2	1,7	1,7	1,1	2,9	0,6	-	-	-	0,6	0,3	100,0	2		
2,8	2,9	3,0	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	0,3	-	100,0	3		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,6	1,9	1,5	0,4	0,4	0,2	0,5	0,7	0,1	0,1	-	0,1	0,5	100,0	T		
30,9	-	-	-	7,0	10,9	-	9,8	-	-	-	-	7,4	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49
7,9	-	6,7	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
3,2	2,6	1,6	0,5	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,6	0,7	1,4	0,3	0,8	0,8	-	0,7	-	-	-	-	0,9	100,0	T		
3,3	7,1	6,6	4,5	2,8	0,8	4,6	0,5	2,5	0,5	0,2	0,7	6,5	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50
7,3	4,7	5,2	1,4	1,3	1,8	1,5	1,1	0,6	0,6	0,6	0,1	0,9	100,0	2		
1,5	0,5	0,2	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	5		
0,2	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,1	1,1	0,5	0,3	0,3	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,5	100,0	T		
2,6	6,8	3,7	5,6	2,5	1,2	3,7	0,6	1,7	0,7	0,3	1,0	6,9	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A
8,5	5,7	5,4	1,4	0,9	1,7	2,0	0,9	0,5	0,5	0,5	0,1	1,3	100,0	2		
2,0	0,5	0,2	-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	4		
0,1	-	-	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,5	1,2	0,9	0,6	0,3	0,3	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	100,0	T		
6,0	6,3	8,1	2,8	5,5	-	9,9	-	4,8	-	0,2	-	6,2	100,0	1	INSTALLATION	503
4,0	2,7	5,6	1,8	1,6	2,5	-	1,8	0,9	1,1	0,9	0,1	-	100,0	2		
0,7	0,7	0,3	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,7	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,0	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,0	0,8	1,2	0,3	0,4	0,3	0,5	0,2	0,3	0,1	0,1	-	0,3	100,0	T		
4,6	8,9	-	11,4	-	-	-	-	-	-	-	4,8	44,0	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A
20,4	12,3	4,9	3,4	8,7	4,7	2,3	3,1	3,7	3,2	1,7	0,8	3,9	100,0	2		
8,4	4,7	3,8	1,6	0,8	0,1	0,7	0,2	-	0,2	0,2	-	0,1	100,0	3		
0,8	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,4	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
7,0	4,0	2,1	1,2	2,2	1,1	0,7	0,7	0,8	0,8	0,4	0,2	1,6	100,0	T		
5,6	6,7	6,4	4,0	3,7	4,1	5,3	2,7	3,2	2,1	2,8	1,9	21,7	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B
7,7	6,6	4,8	4,1	3,0	2,6	2,0	1,9	1,5	1,0	0,6	0,5	1,7	100,0	2		
2,4	1,6	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	0,3	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,8	0,5	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,1	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,2	1,8	1,3	1,0	0,7	0,6	0,6	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	1,1	100,0	T		
5,0	6,8	6,4	4,1	3,4	3,3	5,1	2,2	3,0	1,7	2,2	1,6	18,0	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C
7,8	6,5	4,8	3,8	2,9	2,5	1,9	1,8	1,4	1,0	0,6	0,5	1,6	100,0	2		
2,4	1,5	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,6	0,3	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	1,7	1,3	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	1,0	100,0	T		

F R A U E N

A N G E S T E L L T E

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)													
					< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
					399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDEL- U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
		4	-	2,7	10,2	17,8	24,0	18,6	8,9	29,7	8,9	3,9	18,5	18,0	18,5	0,4	-	4,5
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	25,0	25,0	-	50,0	-	-	-	-
		5A 5B T	-	2,4	9,2	16,0	22,5	16,7	8,0	10,6	50,0	50,0	-	100,0	-	-	-	-
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	9,5	21,6	22,0	15,7	13,5	8,5	-	5,1	2,7	21,3	27,7	13,1	-	-
		5	-	-	-	-	-	17,8	21,6	-	-	18,2	1,9	1,9	-	-	-	21,2
		5A 5B T	-	-	-	-	-	31,0	37,5	-	-	31,5	50,0	-	50,0	-	-	50,0
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	9,4	18,6	19,1	21,3	16,1	8,5	-	3,0	2,9	0,3	0,8	-	-	15,4
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,7	51,3	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	9,2	18,1	18,6	20,7	15,7	8,3	-	3,3	100,0	3,3	1,1	1,5	0,1	0,3

(SUITE)

EMPLOYES														FEMMES		
CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			
2999	3199	3399	3599	3759	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
13,1	16,8	2,7	33,3	-	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
0,2	0,6	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	DISTRIBUTION D EAU	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		

FRAUEN

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)													
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	METALLERZEUGUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	-	16,5	-	
		3	-	-	-	-	7,3	2,7	9,3	19,8	6,1	9,1	21,3	18,3	
		4	-	0,1	9,2	22,2	23,8	21,6	10,7	5,6	3,7	2,5	0,4	0,3	
		5	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
224	NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	NICHTENERG. MIN. TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	54,0	-	23,0	-	42,6	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,4	
		4	-	1,5	6,5	18,0	33,4	21,0	100,0	1,6	1,6	-	1,6	-	
		5	-	-	-	-	-	-	14,8	1,6	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
231	BAUMAT. KERAM. ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23A	AND. MINERAL., TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	BEARB. STEIN. ERD. GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	2,9	13,0	10,8	38,9	27,6	33,5	-	-	-	
		4	-	4,7	17,7	23,8	27,0	16,9	15,6	31,4	20,3	-	3,4	-	
		5	-	-	-	-	-	-	5,7	2,1	1,7	0,5	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.				
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIC.	21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	6,1	17,4	-	16,5	-	-	-	8,3	-	-	-	-	33,1	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
0,3	0,1	-	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,3	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	224	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M. CONSTR. T. A FEU	231	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
-	2,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	PR. MIN. NON METALL.	24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T			

(FORTSETZUNG)

F R A U E N

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERICHTENSTKLASSEN (FL)														
		<	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	12,7	-	12,7	12,1	12,7	37,6	-	-	-	-	-
		4	-	-	9,5	21,5	29,1	25,6	7,8	4,0	2,7	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
		5B T	-	-	8,4	20,2	25,7	23,8	10,2	4,7	5,8	-	-	-	-	-
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	17,9	21,4	19,6	-	-	21,4	-	-	
		4	-	2,7	27,3	28,5	28,4	6,2	4,8	1,1	1,1	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	2,5	25,4	26,5	26,4	6,8	6,7	2,2	1,2	1,1	-	1,3	-	
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,5	8,7	-	17,4	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,3	1,4	7,9	26,1	
		3	-	-	-	2,0	12,0	11,5	7,2	7,2	17,9	12,1	6,1	4,3	4,7	2,0
		4	-	1,6	12,1	22,2	22,6	22,5	10,1	5,2	2,3	1,3	0,2	0,1	0,1	-
		5	-	-	-	-	9,0	18,0	65,3	-	7,6	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	81,5	-	18,5	-	-	-	-	-
		5B T	-	1,3	10,4	19,3	20,9	20,8	11,4	5,8	4,0	2,2	1,4	0,6	0,7	0,7
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44,7	-	21,3	34,0	
		3	-	-	-	-	6,9	10,3	26,1	13,2	17,9	15,1	5,2	3,4	1,7	
		4	-	1,3	8,8	21,0	24,6	27,6	8,3	5,7	0,3	1,4	0,3	0,4	0,3	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	1,2	7,8	18,7	22,6	25,5	10,0	6,4	2,2	2,8	1,2	0,7	0,7	0,3
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		3	-	-	-	4,2	22,4	24,9	16,7	18,7	9,1	2,7	1,4	-	-	
		4	-	2,7	22,0	28,9	22,0	13,9	5,5	2,6	1,3	0,8	-	0,3	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	2,6	21,0	27,8	22,0	14,4	6,0	3,4	1,7	0,9	0,1	0,3	-	
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	13,9	-	15,3	27,8	28,5	14,6	-	-	
		4	-	9,3	19,7	29,5	23,6	8,9	8,9	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	8,5	18,1	27,1	21,7	9,3	8,2	1,2	2,3	2,3	1,2	-	-	
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	36,4	35,2	28,4	-	-	-	-	-	-	
		4	-	4,4	16,8	28,8	23,2	18,7	4,3	2,8	1,0	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	4,0	15,4	26,4	24,3	20,1	6,4	2,5	0,9	-	-	-	-	
316	EBM-WAREN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		3	-	-	-	10,9	30,5	10,9	21,8	25,8	-	-	-	-	-	
		4	-	1,4	24,0	29,0	20,4	14,4	4,8	3,1	1,5	0,9	-	0,5	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	1,3	23,2	28,5	20,7	14,2	5,3	3,8	1,5	0,9	-	0,6	-	
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-		
		3	-	-	4,3	8,2	21,6	5,8	7,3	19,1	1,5	21,8	6,3	-	-	
		4	-	2,2	20,7	20,2	26,3	16,7	8,7	2,2	1,9	1,0	0,1	-	-	
		5	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	2,0	19,2	19,0	26,0	16,0	8,5	3,9	1,9	2,7	0,6	0,1	-	
321	LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	-	51,3	-	26,3	22,5	-	-	-	-	
		4	-	3,6	28,6	18,1	23,7	6,2	6,5	-	-	-	3,3	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B T	-	3,1	33,1	15,5	20,3	10,8	5,6	2,8	2,4	-	2,8	3,6	-	

(SUIITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.	
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VERRE	247
12,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	PROD. CERAMIQUES	248
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
6,6	-	1,3	-	1,4	1,3	8,7	-	1,3	-	8,7	-	-	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
-	-	-	-	-	-	6,6	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	OUVRAGES EN METAUX	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FONDERIES	311
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CCNSTR. METALLIQUE	314
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	OUTILLAGE A. FINIS	316
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSV ERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	22,1	-	23,0	22,0	10,8	9,8	12,3	-	-	
		4	-	2,6	25,2	16,2	23,6	16,8	8,0	3,2	-	4,3	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	2,4	23,4	15,1	23,5	15,6	9,1	4,6	0,8	4,7	0,9	-	-	-		
33	BUERDMASCH.. DV-GER.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,7	33,3	-	
		3	-	-	-	-	-	20,0	20,0	60,0	-	-	-	-	-	
		4	-	1,7	9,4	21,5	19,4	22,7	15,9	6,7	2,0	-	0,7	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	1,6	9,0	20,6	18,6	22,4	15,9	8,3	1,9	-	0,6	0,6	0,3	-		
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	0,6	7,2	0,6	6,7	45,5	27,0	6,7	0,6	
		3	-	-	-	-	1,6	4,1	17,2	20,6	12,4	14,1	18,4	3,8	3,8	
		4	-	1,3	5,4	19,4	30,9	26,3	11,1	3,2	1,4	0,5	-	0,5	-	
		5	-	-	-	-	15,3	-	66,9	17,8	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	79,0	21,0	-	-	-	-	-	
T	-	1,1	4,3	15,4	25,1	21,5	12,4	6,1	2,9	2,7	4,7	2,1	0,9	0,3		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	13,3	-	-	29,9	-	-	33,8	9,4	13,6	-	-	
		4	-	-	9,8	24,6	25,6	18,8	12,7	2,6	3,7	2,2	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	10,0	22,9	23,8	15,6	11,8	2,4	5,8	2,7	1,0	-	-	-		
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	
		4	-	-	10,3	16,8	19,5	20,2	18,3	-	9,3	5,6	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	10,1	16,5	19,2	19,8	18,0	-	10,9	5,5	-	-	-	-		
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	37,0	-	-	-	-	-	35,4	-	-	27,6	
		3	-	-	9,2	-	6,8	-	6,8	7,1	16,2	7,1	22,5	7,4	7,4	9,4
		4	-	2,0	15,2	24,7	11,4	27,1	8,2	3,8	1,4	5,4	0,8	-	-	-
		5	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	1,8	15,1	22,8	10,7	24,1	7,9	3,9	2,6	6,1	2,5	0,6	1,2	0,8		
361	SCHIFFBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	57,3	-	-	-	-	-	-	-	42,7	-	
		3	-	-	11,6	-	-	-	-	-	20,5	9,0	28,3	9,4	9,4	11,8
		4	-	2,1	13,9	23,4	10,5	28,8	10,7	4,4	2,0	3,0	1,1	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	1,9	13,5	22,0	9,4	25,6	9,5	3,9	3,6	3,5	3,5	0,8	1,7	1,1		
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	32,8	-	-	-	32,8	34,4	-	
		3	-	-	4,0	4,0	8,1	19,8	20,6	15,4	5,2	9,4	4,0	4,0	-	
		4	-	0,8	15,3	28,2	23,0	20,0	6,3	3,1	2,4	-	0,9	-	5,4	
		5	-	-	66,2	33,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	66,2	33,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	0,7	14,7	25,8	21,1	19,5	7,8	4,2	2,6	0,8	1,5	0,7	-	0,5		
41/42	NAHRUNGS-U. GENUSSM.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	6,0	8,8	-	-	9,1	6,0	-	4,7	11,2	42,1	-	
		3	-	-	-	1,6	9,6	24,6	8,2	10,9	21,4	13,0	4,7	5,9	-	
		4	-	2,8	17,8	25,8	25,3	16,3	6,7	3,1	1,2	0,4	0,3	-	-	
		5	-	-	-	4,1	13,0	5,6	50,5	16,6	4,8	3,7	1,8	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	55,7	36,5	7,8	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	6,1	19,1	8,2	48,0	7,2	3,3	5,4	2,7	-	-	
T	-	2,6	16,5	24,2	24,2	16,3	7,6	3,7	2,2	1,0	0,6	0,5	-			
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	11,5	-	-	11,8	-	-	3,1	3,1	54,9	-	
		3	-	-	-	1,4	11,5	28,0	5,2	13,7	21,7	9,9	4,0	4,5	-	
		4	-	3,1	18,6	27,2	25,1	15,0	5,9	2,8	1,3	0,4	0,3	-	-	
		5	-	-	-	6,3	15,7	4,7	53,6	15,9	3,8	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	46,5	39,2	14,3	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	8,5	21,4	6,4	56,2	7,5	-	-	-	-	-	
T	-	2,9	17,3	25,6	24,2	15,2	6,7	3,5	2,2	0,8	0,5	0,5	-			

(SUITE)

EMPLOYES

F E M M E S

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.				
2999	3199	3399	3599	3759	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MACHINES DE BUREAU	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,6	-	0,6	0,6	0,6	-	1,2	-	1,2	-	-	-	0,6	100,0	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AUTOM.,PIECES DET.	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. NAVALE	361
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	INSTR. PRECISION ETC	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	9,7	-	100,0	-	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	12,6	-	100,0	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		

(FORTSETZUNG)

FRAUEN

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)													
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
		355	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
412	FLEISCHVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	47,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	12,2	44,5	14,3	-	14,6	14,3	-	52,9	-
		4	-	1,5	19,6	38,4	22,1	12,5	3,8	1,3	0,6	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	7,5	-	51,3	-	22,6	7,9	2,0	-	8,1	-
		4	-	3,1	16,7	22,8	27,3	16,7	9,7	2,5	-	0,4	0,4	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	3,0	15,8	22,0	25,9	18,3	9,5	3,8	0,4	0,5	0,4	0,4	-
418	BACK- U. SUESSWAREN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	16,4	-	-	-
		3	-	-	-	-	23,7	20,7	8,5	12,8	17,2	10,2	-	6,9	-
		4	-	4,7	19,9	28,5	25,2	8,5	3,3	3,6	3,1	0,5	1,1	-	-
		5	-	-	-	-	12,9	12,9	5,6	34,2	22,7	7,8	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	27,9	42,9	29,3	-	-	-
42A	GETRAENKE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	25,8	-	-	-	-	25,8	-	10,2	38,3	-	-
		3	-	-	-	-	2,7	8,8	17,9	-	29,4	14,5	14,7	12,0	-
		4	-	2,1	14,4	22,8	27,1	18,9	7,4	4,8	1,5	0,8	0,2	-	-
		5	-	-	-	-	-	12,9	25,8	25,8	6,5	19,4	9,7	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	-	-	-	-	-
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	4,3	4,3	18,3	17,1	4,3	12,8	29,9	-	9,2	-
		4	-	-	16,9	17,1	25,2	25,7	11,8	2,5	-	-	0,8	-	-
		5	-	-	-	-	17,4	-	67,6	8,1	6,9	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
43	TEXTILGWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	12,9	25,2	-	-	18,4	-	-	42,9
		3	-	-	-	1,3	13,1	11,7	31,8	24,2	10,0	5,8	2,1	-	-
		4	-	6,0	25,4	27,1	25,9	9,5	3,8	1,3	0,8	0,2	-	-	-
		5	-	-	-	7,0	20,9	34,5	22,8	5,8	6,0	3,0	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	7,1	12,5	18,6	35,3	10,4	10,7	5,3	-	-	-
431	WOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	6,8	13,9	20,7	13,9	13,6	6,8	10,7	-	-	-
		4	-	3,3	27,5	26,5	21,8	12,8	3,9	1,1	3,1	-	-	-	-
		5	-	-	-	32,8	13,1	-	54,1	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	37,7	-	-	62,3	-	-	-	-	-	-
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	50,6	-	-	-	-	-	49,4
		3	-	-	-	-	16,9	-	50,8	32,2	-	-	-	-	-
		4	-	8,4	21,5	27,5	21,5	6,2	4,1	0,9	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	46,4	53,6	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	-	-	46,4	53,6	-	-	-	-	-	-
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	16,2	14,3	29,0	30,7	9,8	-	-	-	-
		4	-	6,8	13,8	27,0	34,0	8,9	5,7	2,6	1,2	-	-	-	-
		5	-	-	-	3,7	24,2	38,6	15,0	7,3	7,5	3,7	-	-	-
		5A 5B T	-	-	-	7,1	18,5	18,1	24,0	15,5	15,9	7,9	-	-	-
44	LEDERGWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,9	-	39,1	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	21,2	-	17,5	43,9	17,5	-	-
		4	-	7,5	19,2	27,2	33,7	7,6	1,1	3,4	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	6,9	16,9	23,8	31,1	7,7	2,2	3,0	1,0	2,5	2,7	-	1,1
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	54,8	-	45,2	-	-	-	-
		4	-	6,0	24,9	29,5	9,9	14,8	4,7	9,9	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A 5B T	-	5,1	21,4	25,7	8,5	12,7	9,2	8,5	4,2	-	-	-	4,7

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.	ENS.	
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	IND. DU LAIT	413
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	PAIN, PROD. SUCRES	41B
-	67,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	BOISSONS	42A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	TABAC	429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	INDUSTRIE TEXTILE	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,1	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	T	INDUSTRIE LAINIÈRE	431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	INDUSTR. COTONNIÈRE	432
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	BONNETERIE	436
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,1	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	100,0	T	INDUSTRIE DU CUIR	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	100,0	T	TANNERIE-MEGISSERIE	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		MONATSV ERDIE NSTKLASSEN (FL)														
			< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
			399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
442	LEDERWARENHERST.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	8,4	17,5	26,3	40,8	5,4	-	1,5	-	71,5	28,5	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	7,5	15,5	23,2	38,1	6,1	-	1,3	-	3,3	3,5	-	-	-	-		
45	SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	1	-	-	-	-	-	-	-	24,2	-	-	-	-	-	53,8	-
		2	-	-	-	-	11,3	6,6	19,2	27,4	1,5	13,1	14,0	-	-	-	-
		3	-	-	1,4	5,3	4,4	35,2	25,1	11,5	2,6	6,0	3,6	1,8	3,2	-	-
		4	-	4,5	26,3	24,6	25,7	9,8	7,0	1,8	0,2	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	3,0	23,1	38,5	25,3	8,8	1,4	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	0,8	9,3	43,9	27,9	18,1	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	4,6	32,7	34,6	23,4	2,3	2,3	-	-	-	-	-	-
T	-	3,3	19,3	18,9	22,5	16,1	11,6	4,6	0,6	1,0	0,7	0,2	0,8	-	-		
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	16,5	-	19,1	-	47,9	16,5	-	-	-	-	-	-
		4	-	13,1	27,4	24,2	20,0	9,9	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	11,9	25,0	23,2	18,2	10,5	6,4	3,6	1,2	-	-	-	-	-	-		
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	24,2	-	-	-	-	-	53,8	-
		2	-	-	-	-	-	8,6	9,1	35,8	2,0	17,1	18,3	-	-	-	-
		3	-	-	1,6	5,0	4,9	38,5	24,7	6,9	1,9	6,8	4,1	2,1	3,6	-	-
		4	-	3,4	26,2	24,0	26,4	9,9	7,6	2,2	0,2	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	3,1	21,6	39,6	25,2	9,1	1,4	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	0,9	4,4	47,3	27,9	19,5	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	4,6	32,7	34,6	23,4	2,3	2,3	-	-	-	-	-	-
T	-	2,4	18,9	18,2	22,6	17,2	12,0	4,6	0,6	1,1	0,8	0,2	0,9	-	-		
46	BE- u. VERARB.V.HOLZ	1	-	-	-	-	-	-	-	50,5	-	-	49,5	-	-	-	-
		2	-	-	-	25,2	-	-	-	-	11,3	-	31,0	-	-	-	-
		3	-	-	4,6	-	8,6	19,0	35,2	21,0	11,6	-	-	-	-	-	-
		4	-	6,3	25,8	28,6	21,4	11,4	4,1	2,3	0,1	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	40,2	-	19,1	-	-	21,0	-	-	19,6	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	32,0	-	-	35,2	-	-	32,8	-	-	-	-
		5B	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	5,7	24,2	26,1	20,1	11,6	6,1	4,0	1,0	-	0,9	-	-	-	-		
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	9,9	22,7	21,3	18,5	27,7	-	-	-	-	-	-
		4	-	6,2	20,4	31,0	23,8	11,1	5,1	2,5	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	67,8	-	32,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	5,7	19,8	29,1	23,0	11,4	5,8	3,8	1,4	-	-	-	-	-	-		
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	15,2	-	41,5	-	-	-	-
		3	-	-	8,0	-	7,6	16,4	45,2	22,8	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	6,8	33,0	25,6	18,4	11,5	3,0	1,5	0,3	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	51,8	-	-	48,2	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	51,8	-	-	48,2	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	6,0	29,6	22,4	16,7	11,5	6,6	4,0	0,5	-	2,0	-	-	-	-		
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	-	-	-	-	46,9	-	3,8	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	8,9	12,1	16,8	11,6	8,3	5,5	1,4	-
		3	-	1,0	0,2	11,2	4,9	20,3	15,7	10,8	12,6	11,1	8,1	0,7	1,1	0,5	-
		4	-	1,6	13,4	20,2	26,7	18,6	10,0	5,7	2,8	0,8	0,2	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	55,8	-	10,8	-	33,3	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	24,5	-	75,5	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	1,6	12,0	19,1	24,3	18,5	10,5	6,2	3,8	2,0	1,0	0,2	0,2	0,1	-		
47A	PAPIER- u. PAPPENERZ.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	49,0	-	22,2	-	28,8	-	-
		3	-	-	1,5	-	1,5	23,6	29,6	21,4	11,2	5,6	5,6	-	-	-	-
		4	-	2,8	16,3	18,4	27,0	18,8	11,3	3,2	2,3	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	2,6	15,1	17,0	25,0	18,7	12,2	4,3	3,5	0,7	0,6	-	0,4	-	-		
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	-	-	-	-	48,8	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	11,0	3,5	20,7	9,1	10,2	-	1,7	-
		3	-	1,1	-	12,7	5,4	19,9	13,8	9,4	12,8	11,8	8,5	0,7	1,2	0,6	-
		4	-	1,4	12,7	20,6	26,6	18,5	9,7	6,3	2,9	1,0	0,2	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	83,8	-	16,3	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	1,3	11,3	19,5	24,1	18,4	10,2	6,6	3,8	2,2	1,1	0,2	0,1	0,1	-		
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	21,9	-	45,8	10,4	21,9	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	21,4	20,6	16,9	26,2	15,0	-	-	-	-	-
		4	-	3,0	17,2	26,2	27,9	16,1	5,5	2,7	0,2	0,5	0,2	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	2,8	16,2	24,7	26,3	16,1	6,3	3,3	1,8	1,2	0,8	-	-	-	-		



(SUIITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.		
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4155	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	1	ARTICLES EN CUIP	442
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	100,0	T		
-	7,0	-	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CHAUSSURES	45A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	9,1	-	22,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	HABILLEMENT	45B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
32,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS	46A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
43,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
49,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47
8,4	16,4	-	1,3	8,0	-	-	-	1,3	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,2	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
51,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B
10,4	20,3	-	1,6	5,9	-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,2	-	1,1	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N		A N G E S T E L L T E														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
481	GUMMIVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	40,4	19,2	40,4	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	12,3	24,5	25,2	25,8	12,3	-	-	-	
		4	-	1,5	9,1	29,4	32,9	17,7	7,2	0,7	-	0,7	0,7	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	1,3	8,4	27,3	30,5	17,1	8,1	2,1	2,1	1,7	1,4	-	-	
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	47,7	-	52,3	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	27,2	18,0	11,6	26,4	16,7	-	-	-		
		4	-	4,0	20,3	25,1	25,7	15,3	4,8	3,5	0,4	-	-	-		
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		
		5B	-	3,7	19,2	23,7	24,3	15,6	5,6	3,8	1,8	1,1	0,7	-	-	
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		
		2	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-			
		3	-	-	19,0	-	10,9	15,0	32,0	15,6	-	7,5	-	-		
		4	-	6,4	25,8	22,7	27,1	8,5	2,6	4,9	1,3	-	-	-		
		5	-	-	-	-	-	50,0	-	50,0	-	-	-	-		
		5A	-	-	-	-	-	50,0	-	50,0	-	-	-	-		
		5B	-	5,8	24,5	20,8	25,3	9,1	4,6	5,8	1,2	0,3	1,8	-		
50	BAUGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		
		2	-	-	-	23,9	-	-	21,8	-	-	37,2	17,1	-		
		3	-	-	-	-	18,5	5,3	28,6	24,9	10,1	12,6	-	-		
		4	-	3,3	22,1	26,9	23,5	13,1	5,6	3,8	1,0	0,6	-	0,2		
		5	-	-	-	26,8	23,5	-	25,2	11,5	12,9	-	-	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	54,8	45,2	-	-	-	-		
		5B	-	-	-	36,0	31,5	-	15,1	-	17,4	-	-	-		
50A	BAU GEW. OHNE INST.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		
		2	-	-	-	-	-	28,7	-	-	-	48,9	22,4	-		
		3	-	-	-	-	8,8	-	17,9	37,9	15,8	19,6	-	-		
		4	-	2,2	20,7	26,7	27,0	11,6	6,4	3,4	1,0	1,0	-	-		
		5	-	-	-	43,3	38,0	-	-	18,6	-	-	-	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-		
		5B	-	2,1	19,2	53,3	46,7	10,8	6,9	4,8	1,5	1,7	1,3	0,3		
503	BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-		
		3	-	-	-	-	-	22,9	74,8	2,3	-	-	-	-		
		4	-	5,5	24,1	26,0	19,8	13,9	5,3	3,8	1,1	-	-	0,6		
		5	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-		
		5B	-	5,3	23,2	25,6	19,0	13,9	7,7	3,7	1,0	-	-	0,6		
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,6	57,4		
		2	-	-	-	-	-	-	-	54,0	-	23,0	-	-		
		3	-	-	-	-	-	-	58,3	-	-	-	41,7	-		
		4	-	0,8	6,0	9,7	21,8	37,4	14,9	4,6	3,2	0,4	0,9	0,4		
		5	-	-	-	-	-	-	-	60,0	20,0	-	-	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	-	60,0	20,0	20,0	-	-		
		5B	-	0,7	5,5	8,9	19,9	34,1	14,4	5,4	5,2	0,4	1,2	1,4	1,2	
B	VERARB. INDUSTRI. INSG.	1	-	-	-	-	-	11,4	9,3	0,9	-	18,5	3,1	18,3	1,7	
		2	-	-	0,4	3,0	1,5	1,2	7,7	11,1	4,5	8,6	23,9	13,1	5,2	5,8
		3	-	0,2	1,2	3,9	8,4	16,0	16,1	15,0	12,6	11,5	7,9	3,0	2,4	1,1
		4	-	2,7	16,6	23,7	24,9	17,6	8,0	3,6	1,7	0,8	0,2	0,1	-	
		5	-	-	2,6	3,1	18,7	25,5	33,3	10,6	3,2	1,4	1,2	-	0,4	
		5A	-	-	4,0	2,0	12,0	23,1	32,4	16,8	5,3	1,8	1,6	-	1,0	
		5B	-	-	1,5	3,9	23,5	27,3	33,9	6,1	1,7	1,1	0,9	-	-	
C	BERGB., VERARB., BAUG.	1	-	-	-	-	-	9,2	7,5	0,7	-	30,7	2,5	16,2	3,2	
		2	-	-	0,4	4,6	1,4	1,1	8,8	10,1	4,7	7,8	24,9	13,3	4,7	5,2
		3	-	0,2	1,1	3,7	8,9	15,4	16,8	15,5	12,4	11,6	7,5	2,9	2,3	1,0
		4	-	2,7	17,2	24,0	24,7	17,2	7,8	3,6	1,6	0,8	0,2	0,1	-	
		5	-	-	2,3	5,1	19,0	23,3	32,4	10,9	4,1	1,4	1,1	-	0,4	
		5A	-	-	3,7	1,9	11,2	21,6	33,2	18,8	5,2	1,9	1,5	-	1,0	
		5B	-	-	1,4	7,3	24,3	24,4	31,9	5,5	3,4	1,0	0,8	-	-	
T	-	2,4	15,5	21,8	23,1	16,9	8,9	4,7	2,5	1,7	1,1	0,5	0,3	0,2		

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.	ENS.	
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHUC	481
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ALTRES IND. MANUF.	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTALLATION	503
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,0	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	100,0	T	
12,0	-	-	16,2	-	-	0,8	-	-	-	0,8	-	-	6,9	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B
2,9	4,1	0,3	1,6	1,5	0,2	1,2	0,2	0,7	-	-	0,2	-	1,2	100,0	2		
0,2	-	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
0,1	0,1	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	T		
9,7	-	-	13,2	-	-	0,7	-	-	-	0,7	-	-	5,6	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C
2,6	3,7	0,3	1,5	1,4	0,1	1,0	0,1	0,6	-	-	0,1	-	1,4	100,0	2		
0,2	-	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	T		

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E													
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)													
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	0,5	4,3	1,3	4,5	5,0	9,2	5,2	
		3	-	-	-	-	0,5	0,7	1,7	6,8	3,8	6,6	12,8	9,6	11,3
		4	-	1,2	3,4	6,2	12,0	11,6	15,3	15,7	10,1	10,7	8,4	2,6	0,7
		5	-	0,4	-	-	-	0,9	3,7	6,8	13,6	15,8	11,3	21,1	12,2
		5A 5B T	-	0,6	-	-	-	-	4,2	7,5	14,5	17,8	9,6	24,4	10,4
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	5,2	2,9	
		3	-	-	-	-	-	0,2	1,2	2,4	1,2	2,4	10,7	24,1	15,0
		4	-	-	2,2	4,2	5,2	6,9	20,2	18,9	17,2	12,4	8,5	2,4	0,8
		5	-	-	0,1	-	0,3	1,5	9,3	12,7	25,7	20,5	16,6	8,2	3,0
		5A 5B T	-	-	0,3	-	0,6	-	4,8	6,1	24,3	23,9	21,6	11,8	4,1
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,0	1,9	4,2	
		3	-	-	-	-	-	-	-	0,5	1,6	3,7	17,1	26,4	
		4	-	0,1	2,6	4,6	5,9	10,1	21,1	18,7	14,5	11,8	8,4	1,5	
		5	-	-	-	-	0,2	1,0	5,8	18,0	18,6	19,6	23,2	7,0	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	1,5	6,9	16,0	20,6	34,1	10,4	

(SUIITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	TASG.			
2999	3199	3399	3599	3759	3959	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	BCKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	RAFFINAGE DU PETROLE	14
-	1,5	3,1	1,5	4,6	1,5	9,2	6,1	7,6	9,2	3,1	4,7	33,5	100,0	1		
3,2	8,7	11,6	13,5	5,3	4,3	5,8	1,1	3,1	0,5	3,2	1,3	4,0	100,0	2		
12,2	9,1	5,7	3,1	0,9	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,9	2,7	0,8	0,4	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,4	100,0	5		
2,0	1,1	1,1	0,6	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
5,0	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	100,0	5B		
5,3	4,8	3,7	2,9	1,7	0,7	1,1	0,3	0,6	0,3	0,5	0,3	1,4	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
1,7	1,8	3,6	3,0	2,6	29,6	10,2	5,8	2,1	2,1	1,2	2,7	28,5	100,0	1		
12,6	9,8	19,0	7,3	6,9	7,7	3,8	6,1	2,3	4,1	0,8	3,4	2,9	100,0	2		
10,4	7,4	2,8	1,5	1,4	0,3	0,4	-	-	0,1	-	-	-	100,0	3		
0,4	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	0,2	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,5	0,3	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,2	1,5	1,1	0,5	0,5	0,8	0,3	0,3	0,1	0,2	-	0,1	0,5	100,0	T		
-	1,4	2,7	14,8	5,4	10,7	1,4	9,5	5,4	9,5	5,4	10,8	18,9	100,0	1		
15,7	14,0	20,2	11,9	3,6	6,5	1,0	1,9	1,3	-	0,3	-	-	100,0	2		
7,2	6,6	3,2	0,9	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	100,0	3		
-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	1,7	1,6	1,1	0,3	0,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	100,0	T		

INSGESAMT

ANGESTELLTE

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)												
					< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400
					399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799
21	ERZBERGBAU	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B	EISENERZ ÜBER TAGE	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	METALLERZEUGUNG	1			-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	-	1,6	3,2	3,9
		2			-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,7	1,0	4,4	9,6	7,4	6,8
		3			-	-	-	0,1	0,7	1,5	3,1	5,8	10,1	15,9	19,9	17,2	12,6
		4			-	0,2	2,4	5,5	6,3	11,0	16,3	20,7	18,0	11,4	5,1	1,9	0,8
		5			-	-	-	-	-	-	1,3	9,3	19,3	27,8	19,4	11,1	5,3
		5A			-	-	-	-	-	-	-	6,9	15,6	20,0	18,7	14,0	11,6
		5B			-	-	-	-	-	-	-	2,2	11,2	22,1	33,9	20,0	8,9
		T			-	0,1	1,3	3,1	3,6	6,3	9,6	13,4	13,8	12,0	8,9	7,3	5,2
22A	EISEN UND STAHL	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	NE-METALLE	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1			-	-	-	-	-	-	11,0	-	-	-	13,5	4,1	10,2
		2			-	-	-	-	-	-	-	3,7	5,7	6,7	13,1	9,6	2,4
		3			-	-	-	-	-	4,6	6,3	10,0	5,0	9,3	11,5	13,7	10,2
		4			-	0,4	1,9	6,2	11,8	13,7	16,1	16,2	13,3	8,6	7,6	1,9	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	19,8	34,6	21,1	15,9	4,3	2,8
		5A			-	-	-	-	-	-	-	12,4	24,5	22,7	20,7	4,7	9,8
		5B			-	-	-	-	-	-	-	22,8	38,6	20,4	14,0	4,1	-
		T			-	0,2	0,9	3,1	5,8	6,8	8,6	12,6	14,0	9,1	8,6	6,0	4,8
231	BAUMAT.KERAM.ERDEN	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23A	AND.MINERAL..TORF	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	BEARB.STEIN.ERD.GLAS	1			-	-	-	-	-	1,3	2,7	3,3	2,8	4,1	8,5	15,0	4,4
		2			-	-	-	0,3	-	2,0	8,3	10,3	11,8	13,1	6,6	9,4	10,4
		3			-	-	0,1	2,0	3,5	7,9	16,2	16,6	16,6	16,0	9,4	5,2	3,3
		4			-	1,8	7,3	8,0	11,8	14,2	18,4	19,1	9,0	5,7	2,1	1,8	0,3
		5			-	-	0,2	0,2	0,1	2,1	13,3	30,6	27,7	14,0	7,3	2,1	0,7
		5A			-	-	-	0,2	0,9	9,6	29,3	28,2	15,9	9,7	3,0	1,0	0,8
		5B			-	-	0,7	0,7	-	4,8	21,4	33,3	26,6	9,9	2,0	-	-
		T			-	0,8	3,2	3,5	5,6	7,2	12,2	18,2	13,7	10,0	7,3	4,4	2,3
2421	ZEMENT	1			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(SUITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	11ASG.			
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLI	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
10,0	7,5	3,3	1,6	1,5	-	7,3	7,4	4,0	9,7	9,2	4,9	35,1	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
7,3	3,8	0,6	0,6	0,6	0,1	-	-	3,0	2,3	1,8	0,9	9,5	100,0	2		
0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	100,0	3		
2,0	1,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
4,0	3,4	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
2,8	1,7	1,2	1,4	0,8	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	1,4	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
5,1	9,9	-	12,6	-	-	-	-	-	-	-	5,3	28,4	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
10,4	10,2	10,2	4,7	3,9	3,9	1,6	2,4	2,4	-	1,6	3,1	4,5	100,0	2		
9,8	6,6	3,3	3,3	-	-	1,6	1,6	-	1,6	1,6	-	-	100,0	3		
0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
5,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,7	3,0	2,2	1,9	0,6	0,6	0,5	0,6	0,3	0,2	0,5	0,8	2,3	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
4,2	8,3	8,5	4,1	5,4	4,5	2,6	0,5	2,2	0,8	4,1	0,6	12,2	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
5,8	4,7	3,9	4,8	1,5	3,0	1,1	0,7	0,6	0,5	0,2	-	0,7	100,0	2		
0,7	0,8	1,2	-	0,5	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,3	1,3	1,3	0,9	0,6	0,7	0,3	0,1	0,2	0,1	0,3	-	0,9	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		

INSGESAMT

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	MONATSVERGLEICHSKLASSEN (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	27,8	-	-	-	33,3	5,6	
		2	-	-	-	-	-	-	-	17,3	3,3	5,2	13,7	11,9	10,6	
		3	-	-	-	0,5	-	1,8	1,7	10,6	13,9	17,5	23,0	10,6	5,2	4,4
		4	-	-	2,1	5,4	8,8	13,2	15,4	24,6	12,8	9,1	3,8	3,5	0,9	0,3
		5	-	-	-	-	1,5	-	5,4	26,9	22,3	27,3	12,6	1,4	1,4	-
		5A	-	-	-	-	2,3	-	4,2	15,7	30,8	27,1	13,3	2,2	2,2	-
		5B	-	-	-	-	-	-	7,4	46,2	7,5	27,5	11,3	-	-	-
T	-	-	1,3	3,4	5,5	8,4	10,3	20,5	14,7	12,7	8,8	5,1	2,9	1,7		
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	-	-	-	-	5,2	4,7	-	-	20,5	5,4	5,2	
		2	-	-	-	-	-	-	1,8	5,3	7,2	12,3	5,7	17,3	5,8	
		3	-	-	-	-	-	4,1	8,2	13,8	17,1	7,0	13,1	13,3	10,9	3,8
		4	-	0,8	8,4	9,5	11,1	8,4	22,9	18,1	9,6	5,2	3,2	1,6	-	-
		5	-	-	-	-	-	1,5	16,5	31,2	34,6	6,3	2,9	2,1	0,7	1,7
		5A	-	-	-	-	-	1,4	11,7	27,0	34,3	7,3	5,4	4,0	1,3	3,7
		5B	-	-	-	-	-	1,6	22,1	36,1	34,9	5,3	-	-	-	-
T	-	0,4	4,0	4,4	5,2	5,0	16,1	18,2	16,1	5,8	5,6	4,8	3,9	1,8		
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	1,6	3,0	1,7	2,4	3,4	
		2	-	-	-	-	-	0,1	0,4	1,0	2,3	2,6	7,3	10,2	11,9	9,2
		3	-	-	0,1	0,2	1,2	2,4	6,5	9,8	14,5	17,7	14,8	12,0	7,7	4,5
		4	-	0,7	4,6	9,1	11,0	17,5	17,6	15,4	10,4	7,8	3,9	1,3	0,4	0,2
		5	-	-	-	-	0,4	1,8	13,3	19,2	22,4	16,3	12,8	8,1	3,3	1,3
		5A	-	-	-	-	0,4	0,9	7,4	13,8	23,6	16,4	19,0	11,2	4,1	1,8
		5B	-	-	-	-	0,4	2,9	20,2	25,4	21,0	16,1	5,5	4,4	2,5	0,7
T	-	0,3	2,2	4,4	5,6	9,1	11,4	11,8	11,1	10,0	7,8	5,9	4,3	2,8		
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	0,3	-	0,9	0,2	0,8	3,5	12,4	15,1	9,7
		3	-	-	-	-	0,4	1,2	3,7	7,3	13,5	19,2	18,1	12,9	8,6	5,3
		4	-	0,4	3,3	8,2	11,0	19,2	15,6	14,1	10,4	8,6	5,2	2,2	0,9	0,3
		5	-	-	-	-	-	-	6,8	17,2	22,5	18,0	15,5	11,2	4,9	2,1
		5A	-	-	-	-	-	-	1,6	10,3	24,5	15,1	22,6	15,1	5,5	2,9
		5B	-	-	-	-	-	-	13,0	25,4	20,0	21,4	7,1	6,6	4,1	1,2
T	-	0,2	1,2	3,1	4,3	7,6	7,9	10,0	10,9	11,2	9,7	8,3	6,2	3,6		
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	-	-	0,2	-	-	0,9	2,9	1,3	15,7	1,9	8,3	
		2	-	-	-	-	0,4	-	0,8	4,7	12,1	9,9	12,1	10,0	11,3	7,3
		3	-	-	0,1	0,1	1,3	3,3	6,0	14,1	17,9	16,4	17,3	9,7	6,4	4,3
		4	-	1,0	7,5	11,1	11,9	14,9	16,5	15,5	11,8	5,0	3,2	1,1	0,3	0,1
		5	-	-	0,3	-	0,2	3,0	11,7	25,0	23,0	16,4	13,3	3,7	1,7	1,1
		5A	-	-	0,5	-	-	0,1	6,7	21,2	26,3	18,8	16,2	5,7	2,6	1,6
		5B	-	-	-	-	0,5	8,5	21,3	32,3	16,5	11,9	7,8	-	-	-
T	-	0,5	3,8	5,6	6,3	8,6	11,3	14,8	14,3	9,3	9,1	4,2	3,0	2,2		
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	5,7	-	-	-	-	22,3	-	4,7	16,6	
		2	-	-	-	-	-	-	3,8	5,7	9,3	11,7	15,9	8,4	11,8	1,6
		3	-	-	-	1,5	1,5	4,4	12,8	13,4	20,0	24,0	11,8	4,5	3,8	
		4	-	2,9	7,6	12,6	12,4	13,0	19,2	17,3	8,2	4,3	1,4	-	0,7	
		5	-	-	-	-	-	1,7	16,2	32,9	19,0	17,3	8,4	2,8	0,8	0,9
		5A	-	-	-	-	-	1,2	8,7	28,4	25,5	20,6	8,9	4,2	1,2	1,3
		5B	-	-	-	-	-	2,7	31,2	41,9	6,1	10,6	7,4	-	-	
T	-	1,4	3,5	5,8	6,3	6,7	13,3	17,7	11,3	10,8	9,8	3,9	2,7	1,7		
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	4,1	-	12,1	1,7	5,8	12,4	
		2	-	-	-	-	-	-	2,3	11,7	13,9	20,6	15,0	9,9	9,6	
		3	-	-	0,5	-	2,5	4,2	7,9	15,8	15,2	13,0	13,0	12,1	9,2	5,2
		4	-	1,7	4,6	8,1	11,9	18,1	15,3	15,7	13,1	6,0	2,7	1,3	0,7	0,3
		5	-	-	-	-	0,9	-	7,2	16,3	21,4	19,8	20,5	5,0	4,4	3,6
		5A	-	-	-	-	-	-	3,9	12,0	22,8	19,4	23,7	7,0	6,2	5,0
		5B	-	-	-	-	3,3	-	15,6	26,9	18,1	20,8	12,4	-	-	
T	-	0,8	2,4	4,0	6,5	9,9	10,4	13,8	14,0	9,7	9,5	5,6	4,3	3,4		
316	EDM-WAREN	1	-	-	-	-	-	-	2,0	4,0	-	13,8	-	3,4	2,0	
		2	-	-	-	-	0,8	-	1,1	3,5	10,2	6,5	8,7	7,1	10,9	8,1
		3	-	-	-	0,3	1,2	1,5	5,9	10,0	15,8	16,1	21,8	9,1	7,8	5,2
		4	-	0,4	8,5	11,7	11,7	14,3	15,4	14,7	12,2	4,9	4,4	1,4	0,1	0,1
		5	-	-	0,6	-	-	4,5	12,1	26,2	22,8	16,4	11,9	3,2	1,4	0,5
		5A	-	-	0,9	-	-	-	9,3	18,2	28,7	18,1	16,1	4,9	2,1	0,8
		5B	-	-	-	-	-	12,6	17,2	40,8	12,1	13,2	4,2	-	-	
T	-	0,2	4,5	6,2	6,4	8,4	11,1	14,0	13,9	8,7	9,5	3,6	3,0	2,0		
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	-	-	2,5	1,7	-	3,3	10,7	8,4	6,1	2,0	
		2	-	-	-	-	0,1	0,9	0,8	5,6	3,4	5,8	9,9	12,2	14,2	11,5
		3	-	-	0,2	0,6	1,2	2,4	5,6	12,6	19,0	21,0	14,0	13,8	4,5	2,0
		4	-	0,5	6,4	6,6	9,7	14,6	19,4	18,0	12,4	8,0	2,1	1,4	0,4	0,1
		5	-	0,4	-	-	0,7	0,5	6,8	21,5	27,1	24,5	13,1	2,9	1,0	0,5
		5A	-	-	-	-	0,5	0,7	7,0	18,9	22,1	28,0	15,8	3,6	1,3	0,6
		5B	-	1,3	-	-	1,3	-	6,3	27,6	38,9	16,2	6,8	1,3	0,3	
T	-	0,3	3,5	3,7	5,6	8,6	12,7	15,5	14,2	12,2	6,9	5,6	3,0	1,8		
321	LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,8	11,8	-	16,1	
		2	-	-	-	-	2,4	-	12,3	16,8	4,4	2,4	16,4	11,8	5,9	3,9
		3	-	-	-	-	-	2,7	10,2	25,3	28,3	12,8	5,4	6,2	1,8	2,8
		4	-	1,1	8,4	6,5	12,9	16,6	20,0	18,8	7,4	5,1	2,1	0,5	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	15,7	37,9	24,2	13,0	9,2	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	18,6	31,3	23,6	15,5	11,0	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	72,9	27,1	-	-	-	-	
T	-	0,5	3,8	2,9	6,1	8,1	14,9	21,4	14,1	7,4	6,4	3,9	1,2	2,1		



(SUITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =			INSG.	1 2 3 4 5 5A 5B T
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
-	-	16,7	-	11,1	-	-	-	-	-	-	-	5,6	100,0	1	VERRE	247
-	13,7	5,5	3,5	2,3	6,9	-	-	5,2	-	-	-	-	100,0	2		
2,5	3,6	4,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,7	1,4	1,4	0,2	0,3	0,4	-	-	0,3	-	-	-	0,1	100,0	T		
4,7	4,9	-	-	-	15,9	-	-	-	-	4,7	4,7	24,0	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248
6,9	4,3	5,6	3,3	-	4,3	8,6	0,8	1,8	4,2	0,8	-	3,9	100,0	2		
1,0	1,9	2,4	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,3	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,7	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
3,2	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,0	1,3	0,5	0,6	0,9	0,8	0,1	0,2	0,4	0,2	0,2	1,2	100,0	T		
1,5	4,6	5,2	4,6	3,2	6,3	8,9	2,9	2,2	3,2	3,8	1,5	40,0	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
8,3	8,5	7,6	5,3	3,4	4,7	3,8	3,5	2,1	2,0	1,2	1,1	3,2	100,0	2		
4,1	1,6	0,8	0,9	0,3	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	0,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	1,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,3	1,9	1,6	1,2	0,7	1,0	0,9	0,7	0,4	0,4	0,3	0,2	1,5	100,0	T		
2,1	-	2,6	-	2,3	8,0	8,9	2,9	0,8	3,1	2,7	2,0	62,4	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
9,7	10,3	7,5	3,8	3,0	4,7	3,8	3,2	2,1	2,2	1,3	1,4	4,2	100,0	2		
4,7	2,1	1,2	0,9	0,3	0,2	0,1	0,3	0,1	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	1,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	1,9	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,6	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,2	2,7	1,9	1,0	0,7	1,1	0,5	0,7	0,4	0,5	0,3	0,3	2,0	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
7,5	4,7	10,6	6,5	3,1	3,4	5,5	2,8	2,6	0,2	0,5	1,6	16,1	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31
6,6	5,3	5,9	4,5	2,5	1,5	0,7	1,1	0,6	1,2	-	-	1,5	100,0	2		
1,8	0,8	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	5		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	0,6	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	5B		
1,5	1,0	1,1	0,8	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	-	0,1	0,9	100,0	T		
19,8	-	5,7	-	10,4	2,5	5,0	-	-	2,5	-	-	5,0	100,0	1	FONDERIES	311
9,3	6,8	5,3	4,1	0,8	2,8	-	0,9	1,8	-	-	-	-	100,0	2		
0,8	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,8	1,0	0,7	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	-	-	0,2	100,0	T		
11,4	8,6	14,3	4,7	4,8	8,5	2,0	-	-	-	1,8	-	7,8	100,0	1	CONSTR. METALLIQUE	314
3,0	6,8	1,2	2,8	1,3	0,8	-	-	1,1	-	-	-	-	100,0	2		
1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,1	0,9	0,5	0,5	0,6	0,1	0,1	0,1	-	0,1	-	0,4	100,0	T		
2,0	1,9	10,8	11,6	-	2,2	9,1	6,1	5,6	0,2	-	3,6	21,8	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
9,2	5,6	9,0	5,9	2,3	2,1	1,3	1,6	0,9	2,3	0,1	-	2,8	100,0	2		
2,9	1,5	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,6	1,0	1,4	1,1	0,2	0,3	0,5	0,4	0,3	0,2	-	0,1	1,2	100,0	T		
6,6	7,5	13,3	8,4	2,9	4,3	7,7	2,7	1,9	0,5	1,6	2,7	5,3	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
8,5	7,5	3,7	5,9	4,0	1,7	0,6	0,4	1,0	0,2	0,1	-	1,8	100,0	2		
1,0	1,4	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,4	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,6	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,3	0,9	0,8	0,5	0,3	0,3	0,1	0,2	-	0,1	0,1	0,3	100,0	T		
3,9	13,6	16,1	11,8	-	5,7	-	-	-	-	-	2,2	-	100,0	1	MACH., TRACT. AGRIC.	321
5,9	3,9	3,8	3,5	2,0	4,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
2,0	1,7	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,5	1,7	1,5	1,1	0,2	0,8	-	-	0,3	-	-	0,1	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	-	-	-	3,2	-	-	7,8	-	-	8,6	
		2	-	-	-	-	-	3,7	5,0	9,5	10,6	10,4	9,9	3,2	12,1	
		3	-	-	-	0,4	1,7	2,1	6,9	16,0	16,0	17,1	12,1	14,2	7,5	3,5
		4	-	0,6	6,8	6,0	9,7	15,1	17,8	17,7	13,9	7,4	2,1	0,6	1,3	0,4
		5	-	-	-	-	-	-	5,7	28,6	25,5	20,0	14,1	2,7	0,8	1,6
		5A	-	-	-	-	-	-	3,7	30,6	24,1	18,3	15,8	4,0	-	2,4
		5B	-	-	-	-	-	-	10,0	24,5	28,6	23,8	10,6	-	2,5	-
T	-	0,3	3,4	3,1	5,3	8,1	11,7	17,0	15,0	11,4	7,0	5,0	2,9	2,7		
33	BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	-	-	-	-	5,6	-	-	-	-	5,6	-	
		2	-	-	-	-	-	-	2,2	3,5	9,0	8,1	7,8	8,1	15,8	
		3	-	-	-	-	-	0,5	3,6	7,7	19,2	18,1	14,4	12,1	9,3	3,9
		4	-	0,3	2,3	5,7	7,0	17,6	25,9	22,2	10,4	4,7	2,4	0,6	0,6	0,3
		5	-	-	-	-	-	0,6	6,3	24,1	23,0	15,3	9,0	10,1	8,3	1,9
		5A	-	-	-	-	-	1,6	3,1	12,9	12,6	6,5	12,8	21,9	20,5	4,8
		5B	-	-	-	-	-	-	8,5	31,6	30,1	21,3	6,4	2,1	-	-
T	-	0,2	1,1	2,8	3,4	8,9	14,4	16,0	13,2	9,9	7,0	5,6	4,7	3,3		
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	0,9	2,3	0,1	
		2	-	-	-	0,1	-	0,1	0,2	0,5	4,4	12,2	16,5	17,4	11,4	8,2
		3	-	-	-	-	0,1	0,8	15,3	31,0	24,5	15,8	7,3	2,7	1,1	1,0
		4	-	0,2	1,2	5,4	10,4	30,5	31,0	14,4	4,5	1,3	0,4	0,4	0,1	0,1
		5	-	-	-	0,2	0,5	5,1	24,7	23,8	19,2	16,1	8,7	1,3	0,5	-
		5A	-	-	-	0,5	1,1	1,1	5,0	8,8	29,4	32,5	17,5	3,0	1,2	-
		5B	-	-	-	-	-	8,0	39,1	34,7	11,7	4,2	2,2	-	-	-
T	-	0,1	0,5	2,1	4,0	12,2	17,5	15,0	10,4	9,0	7,2	5,8	3,5	2,6		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4	4,6	13,9	-	
		2	-	-	-	-	-	1,0	1,6	5,1	9,7	7,2	11,2	5,5	9,9	
		3	-	-	0,5	-	-	1,1	5,1	8,7	15,3	15,1	16,4	13,2	12,9	4,0
		4	-	0,1	4,0	7,9	9,1	13,9	15,1	19,2	11,9	9,0	4,4	3,2	1,9	-
		5	-	-	-	-	-	0,7	10,4	26,1	32,6	10,3	10,7	3,9	2,9	1,2
		5A	-	-	-	-	-	-	2,7	16,4	30,0	14,5	18,7	5,0	7,4	2,1
		5B	-	-	-	-	-	1,2	15,2	32,1	34,2	7,7	5,8	3,2	-	0,6
T	-	0,1	2,1	4,0	4,6	7,4	10,7	16,6	15,8	10,4	8,3	6,1	4,9	1,8		
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	2,3	-	2,2	6,2	2,4	-	7,8	4,7
		3	-	-	-	-	-	-	3,9	12,9	12,8	17,2	19,2	17,6	5,3	
		4	-	0,2	3,9	6,3	5,9	11,9	14,7	18,8	16,1	8,2	6,7	4,8	1,9	-
		5	-	-	-	-	-	-	12,6	25,4	31,0	8,6	12,1	4,6	2,6	1,6
		5A	-	-	-	-	-	-	4,3	5,9	28,4	15,0	23,6	6,4	8,1	3,3
		5B	-	-	-	-	-	-	16,5	34,3	32,1	5,7	6,8	3,8	-	0,8
T	-	0,1	1,9	3,2	2,9	6,0	10,4	16,2	18,1	9,1	9,9	7,5	5,6	1,7		
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	-	-	-	4,5	4,2	1,9	2,5	4,3	4,6	14,6	1,4	
		2	-	-	-	0,8	-	0,5	1,5	4,5	1,9	4,9	8,4	12,1	13,5	10,6
		3	-	-	0,4	0,4	0,9	0,2	2,5	7,3	12,5	24,1	17,2	13,7	7,4	4,5
		4	-	0,3	3,3	5,1	5,2	11,2	18,1	20,4	15,6	9,3	6,6	2,5	1,1	0,8
		5	-	-	0,4	0,4	0,3	0,5	3,9	14,3	24,4	21,8	16,7	10,1	4,3	0,9
		5A	-	-	0,6	0,6	-	-	1,3	9,8	21,4	23,4	22,1	12,4	4,8	0,8
		5B	-	-	-	-	1,1	1,8	10,3	25,6	32,1	17,7	3,1	4,1	3,2	1,0
T	-	0,2	1,8	2,8	2,8	5,9	10,6	14,9	15,0	13,8	10,6	7,0	4,4	2,4		
361	SCHIFFBAU	1	-	-	-	-	-	5,8	5,4	-	-	5,5	2,9	17,1	-	
		2	-	-	-	1,3	-	-	4,5	1,6	4,9	7,8	13,5	9,7	12,9	
		3	-	-	0,5	0,5	0,5	-	0,8	5,7	10,9	27,2	15,2	14,5	8,2	5,4
		4	-	0,3	3,0	4,9	6,0	11,0	18,3	20,3	14,9	9,1	6,4	3,1	1,2	1,1
		5	-	-	-	-	0,4	0,6	1,8	9,4	24,3	24,1	19,6	11,6	5,3	0,7
		5A	-	-	-	-	-	-	0,4	6,7	20,2	25,5	24,4	13,6	5,4	0,9
		5B	-	-	-	1,6	2,8	6,6	18,3	38,4	19,4	3,2	4,8	4,9	-	-
T	-	0,2	1,6	2,6	3,1	5,6	9,7	13,6	14,6	15,2	10,9	7,8	4,5	2,7		
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	-	-	-	-	-	4,2	1,8	1,6	2,1	10,7	3,1	
		2	-	-	-	-	-	-	1,6	1,6	6,2	8,7	11,6	11,0	11,2	9,2
		3	-	-	0,5	0,3	0,8	2,9	8,6	14,7	17,8	15,9	11,5	8,8	6,0	4,3
		4	-	0,3	6,8	11,8	13,0	18,8	17,6	16,5	8,5	3,7	2,1	0,8	0,1	-
		5	-	-	1,6	0,8	-	4,2	11,6	20,9	24,3	22,4	8,8	4,0	0,7	0,7
		5A	-	-	2,3	1,2	-	3,7	7,5	20,2	20,3	26,1	11,1	5,5	1,0	1,0
		5B	-	-	-	-	-	5,3	22,3	22,6	34,5	12,6	2,8	-	-	-
T	-	0,1	3,6	5,9	6,5	10,2	12,0	13,8	11,9	9,1	6,4	4,6	3,6	2,5		
41/42	NAHRUNGS-U. GENUSSM.	1	-	-	-	-	-	1,6	0,4	1,4	1,6	4,0	5,1	5,8	7,3	
		2	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	2,0	4,0	5,0	5,4	10,6	10,2	9,6	6,7
		3	-	-	0,1	0,1	1,1	3,1	6,7	13,9	14,5	16,9	15,0	10,2	6,2	5,4
		4	-	1,2	7,7	11,4	13,0	15,2	17,2	14,7	9,7	5,9	2,1	1,0	0,6	0,1
		5	-	-	0,6	0,6	3,0	13,8	30,7	22,6	13,9	8,7	2,5	1,9	0,8	0,8
		5A	-	-	-	0,5	-	1,5	9,1	28,7	24,7	17,0	9,5	3,6	2,7	1,3
		5B	-	-	0,7	1,5	5,4	21,0	33,6	19,4	9,2	7,5	0,9	0,6	-	-
T	-	0,6	4,3	6,4	7,5	9,4	12,5	14,5	11,2	8,8	6,4	4,2	3,0	2,2		
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	-	-	-	-	1,9	0,1	1,6	1,5	3,8	5,9	6,3	8,3	
		2	-	-	-	0,1	0,3	-	2,3	4,6	5,9	5,4	11,5	11,4	10,5	6,5
		3	-	-	-	0,1	1,5	3,5	7,1	15,3	15,7	16,8	14,5	8,6	5,5	4,8
		4	-	1,3	8,1	12,2	13,3	15,2	16,8	14,0	9,3	5,9	2,0	1,0	0,5	0,1
		5	-	-	0,9	0,6	3,7	13,6	30,6	23,8	12,4	9,8	2,0	1,0	0,7	0,7
		5A	-	-	-	0,8	-	1,9	8,8	27,9	25,2	17,7	10,9	2,9	1,1	1,3
		5B	-	-	1,0	1,4	6,1	20,0	34,3	21,9	5,4	8,4	0,7	0,8	-	-
T	-	0,7	4,6	7,0	7,9	9,6	12,4	14,2	11,2	8,4	6,3	3,9	2,9	2,1		

(SUITE)

EMPLOYEES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.					
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.					
8,6	8,6	21,6	6,8	10,6	6,4	5,6	2,8	-	3,3	-	-	6,1	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322		
9,0	6,2	3,2	6,2	2,4	4,0	0,6	3,4	-	0,6	-	-	-	100,0	2				
1,1	0,7	-	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,5	1,0	1,3	0,8	0,6	0,6	0,2	0,4	-	0,2	-	-	0,2	100,0	T				
2,8	5,6	11,1	-	5,6	13,9	2,8	2,8	8,3	2,8	-	-	33,3	100,0	1			MACHINES DE BUPEAU	33
10,5	12,9	4,8	5,2	1,5	2,3	2,3	2,0	1,7	0,6	0,6	-	0,5	100,0	2				
3,4	2,1	1,6	0,8	1,2	0,7	-	0,8	0,3	-	0,3	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,7	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,6	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,3	2,2	1,1	0,8	0,6	0,6	0,3	0,5	0,4	0,1	0,1	-	0,5	100,0	T				
4,2	2,0	1,1	2,2	2,2	4,1	3,2	1,8	8,6	6,1	11,2	5,0	44,9	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34		
6,8	5,3	3,2	2,9	2,5	2,2	1,7	2,0	1,2	0,7	0,3	0,1	0,1	100,0	2				
0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	1,5	0,9	0,9	0,7	0,7	0,5	0,6	0,5	0,3	0,3	0,1	0,9	100,0	T				
4,2	9,8	17,7	-	11,7	3,2	3,4	-	5,0	7,2	3,4	2,2	9,4	100,0	1			AUTOM.,PIECES NET.	35
11,1	10,6	6,0	3,2	6,2	1,4	0,9	5,1	1,0	-	3,4	-	-	100,0	2				
2,2	2,8	1,7	0,7	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,4	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	1,0	-	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,4	1,7	1,2	0,5	0,8	0,2	0,1	0,4	0,2	0,2	0,3	-	0,2	100,0	T				
-	-	-	-	34,0	-	16,0	-	34,0	16,0	-	-	-	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351		
16,6	11,1	4,5	7,3	12,0	3,2	-	11,9	-	-	7,9	-	-	100,0	2				
2,9	4,1	2,9	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,5	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	1,7	-	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,6	1,6	0,8	0,9	0,9	0,2	0,1	0,6	-	0,2	0,5	-	-	100,0	T				
8,2	7,1	5,7	6,6	6,5	6,0	10,5	2,0	2,0	-	0,2	1,4	11,9	100,0	1			AUTRE MAT. TRANSPORT	36
9,7	9,6	4,9	3,5	2,2	2,4	1,8	1,2	0,7	0,8	0,2	1,4	2,7	100,0	2				
1,8	2,4	2,1	0,6	0,9	-	0,6	0,3	-	-	-	-	0,3	100,0	3				
0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,5	-	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,1	-	-	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,8	1,6	1,0	0,7	0,4	0,4	0,6	0,2	0,1	0,1	-	0,2	0,6	100,0	T				
8,5	2,8	7,1	8,5	0,6	7,7	13,6	2,6	2,6	-	0,3	1,8	7,1	100,0	1	CONSTR. NAVALE	361		
10,0	13,0	6,1	5,0	2,7	2,1	1,8	0,1	-	-	0,3	2,2	0,4	100,0	2				
2,3	2,8	2,4	0,8	0,8	-	0,8	0,4	-	-	-	-	0,4	100,0	3				
0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,8	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,4	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	1,7	1,1	0,8	0,4	0,4	0,7	0,2	0,1	-	-	0,2	0,3	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1			CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T				
4,1	11,3	4,9	5,0	8,7	1,6	7,7	0,9	-	2,5	0,9	1,8	27,0	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37		
7,3	4,5	5,8	4,1	2,4	3,1	1,7	2,2	0,5	0,5	1,0	1,0	4,7	100,0	2				
2,1	1,9	1,6	0,7	0,3	0,7	0,2	0,4	-	-	-	-	0,3	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,5	1,4	0,9	0,7	0,6	0,6	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	1,6	100,0	T				
2,6	10,3	6,7	3,9	4,0	5,8	3,6	2,6	2,5	0,6	1,7	1,4	27,2	100,0	1			ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
8,8	6,3	6,5	5,7	3,8	3,0	3,2	1,5	2,8	1,0	0,7	0,7	2,1	100,0	2				
2,4	2,0	1,0	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	-	0,1	-	-	100,0	3				
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,6	1,5	1,1	0,8	0,6	0,6	0,5	0,3	0,4	0,1	0,2	0,1	1,2	100,0	T				
2,7	10,7	7,4	4,7	4,8	6,5	3,8	3,1	2,9	0,8	2,1	0,7	20,7	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A		
9,1	5,8	6,0	4,2	2,7	2,4	3,5	1,5	2,7	1,0	0,6	0,6	1,4	100,0	2				
2,2	2,2	1,0	0,4	-	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	-	-	100,0	3				
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,6	1,5	1,1	0,7	0,5	0,6	0,5	0,3	0,4	0,1	0,2	0,1	1,0	100,0	T				

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
412	FLEISCHWERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	2,3	9,3	20,8	7,8	9,3		
		2	-	-	1,1	-	-	1,1	4,4	3,2	1,4	14,4	25,2	11,8	5,6	
		3	-	-	-	1,3	2,3	5,5	15,8	20,7	17,9	17,3	7,8	4,4	3,2	
		4	-	0,5	8,3	16,0	13,3	8,8	14,2	13,2	14,1	9,9	1,5	0,2	-	
		5	-	-	-	1,2	-	1,1	7,1	34,9	24,9	10,3	18,4	2,2	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	5,7	27,5	32,3	18,4	13,7	2,5	-	
		T	-	0,3	4,6	9,1	7,5	5,4	9,8	15,0	14,9	10,1	8,1	5,3	2,3	1,5
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	2,7	3,8	4,0	2,1	8,4	12,1	
		2	-	-	-	-	-	1,7	2,5	10,1	12,7	12,0	12,0	7,6	8,7	
		3	-	-	0,3	-	-	6,6	10,4	18,6	17,0	11,9	12,4	10,8	3,7	2,8
		4	-	1,1	6,7	10,5	13,4	17,4	19,3	15,3	6,2	5,5	2,9	1,3	0,4	-
		5	-	-	-	-	-	1,2	10,0	29,6	31,1	7,8	15,1	3,1	-	-
		5A	-	-	-	-	-	2,3	4,1	14,0	35,9	8,6	25,9	5,6	-	-
		T	-	0,6	3,8	6,0	7,6	11,4	14,2	15,5	11,0	7,8	6,9	4,6	2,1	1,9
418	BACK-UND SÜßWAREN	1	-	-	-	-	-	11,0	0,6	-	3,9	6,9	6,3	6,6	8,8	
		2	-	-	-	1,4	-	5,7	8,5	6,0	7,9	9,4	12,7	10,7	3,6	
		3	-	-	0,4	4,8	3,7	8,8	17,6	16,1	15,9	11,9	10,0	4,2	2,6	
		4	-	2,4	9,9	14,5	14,3	13,7	11,2	13,5	7,6	7,7	2,2	1,5	0,5	0,3
		5	-	-	-	1,0	1,0	6,0	17,2	30,1	19,3	15,7	6,2	1,3	1,6	-
		5A	-	-	-	-	-	3,6	16,2	33,4	17,1	18,8	6,2	1,1	2,6	-
		T	-	1,4	5,6	8,4	9,3	9,1	10,8	15,1	10,0	9,9	5,3	4,3	2,6	1,3
42A	GETRÄENKE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	2,8	-	4,0	9,3	2,8	5,4	3,5	
		2	-	-	0,5	-	0,5	0,5	1,2	2,5	1,5	7,2	4,5	4,3	7,1	10,2
		3	-	-	-	0,3	1,6	6,7	11,6	6,7	14,0	14,5	15,2	14,6	7,2	7,2
		4	-	0,7	6,1	9,8	12,1	16,2	17,1	18,2	11,0	5,1	1,6	1,0	0,5	0,2
		5	-	-	-	-	0,4	2,0	14,7	28,7	21,8	17,6	6,1	4,9	1,7	1,3
		5A	-	-	-	-	-	1,1	10,5	30,0	27,8	13,1	5,3	6,4	2,9	2,1
		T	-	0,4	3,5	5,5	6,9	5,7	12,7	15,9	11,7	8,7	5,7	5,0	2,9	2,9
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	0,9	1,8	2,5	1,0	6,3	1,8	2,1	
		3	-	-	0,3	0,3	3,2	4,2	7,7	7,1	23,2	19,9	14,2	7,5	5,8	
		4	-	-	7,1	7,7	14,2	14,4	24,0	15,1	10,3	2,3	3,4	1,2	0,3	-
		5	-	-	-	-	0,7	1,4	16,4	38,3	18,4	14,8	5,9	1,7	0,3	0,8
		5A	-	-	-	-	-	0,5	11,5	38,4	21,4	14,8	7,6	2,5	0,5	1,2
		T	-	-	3,3	3,6	6,7	7,7	15,2	16,2	10,2	9,8	7,7	4,8	2,2	1,8
43	TEXTILGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	4,8	2,2	11,8	1,3	4,4	9,5	6,0	
		2	-	-	-	-	0,2	1,3	3,2	3,8	12,3	11,8	11,8	12,7	9,8	
		3	-	-	0,1	0,9	3,2	10,0	15,9	17,1	17,5	13,3	9,5	4,8	3,8	
		4	-	2,8	13,4	13,1	15,7	12,9	15,8	12,7	7,3	3,3	1,6	0,9	0,1	0,1
		5	-	-	0,3	1,1	5,7	21,9	32,2	20,2	12,2	5,0	1,0	-	-	-
		5A	-	-	0,2	0,9	3,1	15,1	30,5	22,9	17,5	7,6	1,6	-	-	-
		T	-	1,2	6,4	6,3	7,9	7,9	14,1	16,2	11,4	9,0	5,6	3,7	2,5	1,9
431	WOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	4,3	-	-	-	3,7	7,8	
		2	-	-	-	-	1,1	-	-	1,1	8,9	10,9	10,3	19,3	10,5	
		3	-	-	0,6	1,2	4,9	9,0	11,5	23,9	18,2	14,8	5,8	4,2	2,8	
		4	-	2,0	16,7	15,2	12,5	13,1	13,2	14,1	8,8	2,8	0,5	-	0,5	0,7
		5	-	-	1,4	0,6	6,1	26,0	43,5	11,9	6,0	3,3	1,3	-	-	-
		5A	-	-	-	2,2	-	2,9	23,5	40,4	14,3	9,5	5,2	2,0	-	-
		T	-	0,9	7,7	7,4	6,1	8,3	12,7	16,8	11,5	7,2	5,2	2,6	3,4	2,2
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	-	-	-	13,0	-	-	7,0	-	17,0	-	
		2	-	-	-	-	-	1,3	6,1	2,7	8,5	13,2	10,3	7,9	10,3	
		3	-	-	-	0,7	2,1	8,9	19,6	14,9	14,9	16,5	7,4	6,3	4,2	
		4	-	4,1	15,2	13,7	13,7	12,2	14,6	11,3	6,9	4,5	2,0	1,3	0,3	-
		5	-	-	-	-	-	3,1	18,0	30,4	29,0	14,8	4,0	0,6	-	-
		5A	-	-	-	-	-	2,5	10,3	28,5	33,6	17,8	6,3	1,0	-	-
		T	-	2,1	7,8	7,0	7,1	7,2	12,8	16,2	12,3	8,7	6,1	3,0	2,2	1,7
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	-	-	-	-	7,9	4,7	4,7	-	14,8	12,5	7,9	
		2	-	-	-	-	-	4,9	4,3	4,8	18,3	12,4	18,8	6,1	7,8	
		3	-	-	-	1,2	3,3	10,5	15,4	18,1	19,9	10,8	8,9	2,1	3,9	
		4	-	3,2	8,0	13,6	19,3	9,8	16,5	15,7	7,9	3,8	1,2	0,6	-	0,3
		5	-	-	-	0,6	5,0	13,9	26,5	29,8	15,8	6,2	1,3	0,5	0,2	-
		5A	-	-	-	-	4,2	8,9	29,9	33,1	13,5	7,6	2,4	-	-	-
		T	-	1,4	3,6	6,2	10,0	7,9	15,5	17,2	11,5	9,3	4,3	4,6	1,5	2,0
44	LEDERGEWERBE	1	-	-	-	-	2,1	1,8	13,0	4,6	-	16,3	2,1	11,9	9,6	
		2	-	-	-	-	1,5	6,3	10,0	13,8	16,3	14,3	7,8	5,5	5,5	
		3	-	-	-	3,7	9,2	10,1	20,8	11,8	23,4	7,8	6,4	-	2,7	
		4	-	4,5	13,1	19,3	24,3	11,4	11,8	9,5	2,6	1,0	-	-	-	
		5	-	-	-	-	2,3	7,5	21,5	29,3	17,8	6,1	9,7	2,6	1,6	-
		5A	-	-	-	-	-	2,8	22,5	36,2	11,8	5,8	12,8	5,1	-	-
		T	-	1,9	5,5	8,1	11,2	7,9	11,0	14,9	8,3	8,1	7,2	2,8	2,5	2,4
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	5,2	-	-	11,5	-	11,0	5,2	18,0	10,4	
		2	-	-	-	-	-	5,2	7,8	13,2	14,8	17,9	10,0	7,5	5,3	
		3	-	-	-	-	-	-	12,4	26,7	7,7	27,3	11,2	7,7	-	7,1
		4	-	2,2	9,2	14,7	18,9	16,4	16,5	20,1	2,0	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	33,5	12,7	28,1	12,5	4,4	-	4,4	-
		5A	-	-	-	-	-	-	49,7	13,0	-	24,3	-	-	-	-
		T	-	0,7	3,0	4,8	6,1	6,0	13,6	14,6	10,7	9,8	8,1	4,3	4,7	3,7

(SUITE)

EMPLOYÉS														ENSEMBLE			
CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			100,0	T
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.				
4,8	7,7	7,6	2,7	2,7	0,7	4,6	0,7	0,7	2,7	4,6	-	11,2	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412	
7,2	5,8	12,1	1,2	1,2	-	4,3	-	-	-	-	-	-	100,0	2			
2,1	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,3	1,1	1,6	0,2	0,2	-	0,6	-	-	0,1	0,2	-	0,5	100,0	T			
-	9,7	7,3	4,3	6,8	7,0	11,1	2,2	2,7	-	5,9	4,9	4,9	100,0	1	IND. DU LAIT	413	
9,0	4,0	7,7	5,5	1,9	1,1	1,1	1,2	0,2	0,8	-	-	0,2	100,0	2			
1,6	2,5	-	0,4	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,4	1,3	1,0	0,8	0,4	0,6	0,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	100,0	T			
1,6	10,7	3,8	6,6	6,1	-	0,5	5,4	-	2,5	3,2	-	15,5	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES	418	
8,3	5,6	1,6	3,0	1,6	4,4	1,1	2,5	1,8	1,0	0,5	1,3	1,4	100,0	2			
1,9	-	1,1	0,7	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,3	1,0	0,5	0,7	0,4	0,6	0,1	0,5	0,2	0,2	0,2	0,1	0,7	100,0	T			
2,8	14,1	6,2	-	-	2,6	4,2	0,7	-	-	-	8,3	33,2	100,0	1	BOISSONS	42A	
8,9	8,7	5,4	7,1	5,8	6,6	3,2	0,8	2,3	1,0	1,0	1,8	7,6	100,0	2			
2,9	1,3	1,2	0,5	0,6	0,2	0,1	-	0,1	0,2	-	0,1	0,1	100,0	3			
0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	4			
0,5	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,6	1,4	0,9	0,7	0,6	0,7	0,4	0,1	0,2	0,2	0,1	0,4	1,4	100,0	T			
2,0	-	-	-	-	2,0	-	-	1,0	-	-	-	-	93,0	100,0	1	TABAC	429
5,7	11,3	15,2	26,9	15,5	3,9	-	3,3	1,4	-	0,5	-	-	100,0	2			
2,6	2,1	0,9	0,6	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
0,8	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
1,2	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,3	1,3	1,3	2,0	1,2	0,3	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	100,0	T			
2,1	6,3	3,7	8,3	4,2	2,6	4,7	3,8	2,0	0,6	2,3	2,2	16,9	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43	
7,1	6,5	4,1	4,6	2,9	1,5	1,4	1,3	1,4	0,4	0,3	0,9	0,7	100,0	2			
1,2	1,2	0,4	0,4	0,3	0,3	-	0,1	-	0,1	-	-	-	100,0	3			
0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
0,1	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,0	1,0	0,6	0,8	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,5	100,0	T			
5,6	17,6	-	3,7	7,0	5,8	3,9	9,9	3,7	3,1	-	-	23,8	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431	
7,5	3,9	1,1	9,6	2,3	1,1	1,0	4,6	-	2,2	-	2,2	2,3	100,0	2			
-	0,6	0,5	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,1	1,2	0,2	1,8	0,5	0,3	0,2	0,9	0,1	0,4	-	0,3	1,0	100,0	T			
-	-	7,2	8,4	15,4	1,8	-	7,0	7,2	-	7,9	-	7,9	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432	
10,8	7,8	5,6	5,7	2,7	-	1,3	1,4	4,3	-	-	-	-	100,0	2			
1,4	1,5	0,7	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,4	1,0	0,8	0,7	0,6	0,2	0,1	0,2	0,5	-	0,1	-	0,1	100,0	T			
3,8	-	-	4,9	-	4,2	3,9	-	-	-	-	7,4	23,1	100,0	1	BONNETERIE	436	
4,5	2,2	4,9	3,1	3,1	-	1,7	-	-	-	1,7	-	1,6	100,0	2			
1,4	1,8	0,7	0,6	-	-	-	0,6	-	0,6	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
0,9	0,6	0,6	0,6	0,3	0,2	0,3	0,1	-	0,1	0,1	0,3	1,0	100,0	T			
8,1	7,8	-	1,9	-	-	3,0	-	-	6,3	3,9	-	7,8	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44	
5,5	4,6	-	1,5	-	-	-	0,8	3,1	-	-	-	3,5	100,0	2			
-	1,4	1,4	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,8	1,8	0,5	0,5	-	0,2	0,4	0,1	0,5	0,7	0,5	-	1,4	100,0	T			
10,4	4,7	-	4,7	-	-	-	-	-	-	9,7	-	9,0	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441	
2,2	7,4	-	2,5	-	-	-	1,2	4,9	-	-	-	-	100,0	2			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
-	-	13,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
1,8	2,4	0,7	1,2	-	-	-	0,3	1,2	-	1,2	-	1,1	100,0	T			

I N S G E S A M T

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)													
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
		399	599	799	999	1195	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
442	LEDERWARENHERST.	1	-	-	-	-	-	3,0	21,6	-	-	19,8	-	7,9	9,1
		2	-	-	-	-	3,9	8,1	13,7	14,9	18,8	8,4	4,1	2,2	5,7
		3	-	-	-	-	6,0	14,8	8,8	17,2	14,4	21,0	5,7	-	-
		4	-	5,5	14,7	21,3	26,6	9,3	9,8	5,1	2,9	3,4	1,4	-	-
		5	-	-	-	-	3,6	11,9	14,6	38,9	11,8	2,4	12,7	4,1	-
		5A	-	-	-	-	-	3,7	14,0	43,4	15,5	-	16,8	6,6	-
		5B	-	-	-	-	9,5	25,3	15,6	31,4	5,8	6,4	6,1	-	-
T	-	2,6	7,0	10,2	14,2	9,0	9,4	15,1	6,9	7,0	6,6	1,9	1,1	1,6	
45	SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	1	-	-	-	-	-	2,2	7,9	1,7	2,6	3,2	6,3	21,3	2,5
		2	-	-	-	-	1,0	0,6	6,4	13,6	12,8	12,8	10,7	8,7	9,5
		3	-	0,2	0,2	1,9	2,0	10,5	15,1	18,5	15,2	14,4	9,0	3,8	4,2
		4	-	2,6	14,3	15,0	18,8	14,4	16,2	9,0	3,9	2,5	1,8	0,7	0,3
		5	-	0,8	-	0,8	6,4	18,6	27,5	27,5	11,6	4,1	0,6	1,8	-
		5A	-	1,3	-	0,1	2,5	13,4	26,5	32,6	13,8	5,5	1,0	2,9	-
		5B	-	-	-	1,9	13,4	27,8	29,3	18,3	7,7	1,6	-	-	-
T	-	1,5	6,9	7,7	10,5	12,3	16,2	14,4	8,3	6,2	4,0	2,5	3,1	1,1	
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	14,9	-	10,5	8,0	18,0	13,1	-
		2	-	-	-	-	-	-	5,4	13,1	24,1	2,2	19,0	8,0	11,6
		3	-	-	-	2,4	-	5,3	13,8	22,7	23,9	8,8	12,0	5,3	1,3
		4	-	6,5	15,6	11,6	12,9	10,7	15,1	13,5	3,2	1,9	4,7	-	3,8
		5	-	-	-	-	-	1,1	29,7	39,3	24,2	3,2	2,3	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	24,3	36,9	30,8	4,6	3,3	-	-
		5B	-	-	-	-	-	3,9	42,6	45,0	8,5	-	-	-	-
T	-	2,6	6,3	5,2	5,2	5,7	15,9	21,0	14,0	4,2	7,4	3,2	2,8	1,6	
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	-	-	-	-	3,2	5,7	-	1,6	3,0	5,5	13,9	3,7
		2	-	-	-	-	-	0,8	4,5	11,9	10,5	16,4	10,2	9,8	10,1
		3	-	0,3	0,3	2,1	2,6	11,6	14,7	17,8	12,6	14,8	9,2	4,1	5,3
		4	-	2,1	14,8	14,4	19,5	15,7	15,7	8,3	3,8	2,6	1,6	0,8	0,3
		5	-	1,0	-	0,9	7,2	22,5	27,8	25,4	8,6	4,4	0,4	1,6	-
		5A	-	1,5	-	0,2	2,0	16,5	27,3	32,5	10,6	5,8	0,6	2,5	-
		5B	-	-	-	2,2	16,0	32,8	28,7	13,2	5,2	1,9	-	-	-
T	-	1,4	7,3	7,6	11,3	14,0	16,1	13,4	6,8	6,5	3,7	2,6	2,7	1,1	
46	BE- U. VERARBEIT. V. HOLZ	1	-	-	-	-	-	0,5	6,4	1,4	1,6	7,7	5,8	20,9	9,9
		2	-	0,5	-	0,4	-	-	4,9	6,5	9,9	20,3	14,9	15,1	7,6
		3	-	-	0,3	0,5	1,8	3,1	13,5	19,9	18,3	15,2	13,6	7,1	3,5
		4	-	2,4	10,8	12,4	12,9	13,7	15,5	14,1	8,5	4,9	2,3	1,1	0,6
		5	-	-	0,8	-	0,9	4,6	10,4	32,6	26,6	18,8	3,0	2,3	-
		5A	-	-	-	-	1,2	6,0	8,2	33,9	28,4	18,2	2,8	1,4	-
		5B	-	-	3,6	-	-	-	17,8	28,2	20,8	20,8	3,7	5,1	-
T	-	1,2	5,6	6,4	7,0	8,1	12,3	16,2	12,3	9,9	6,4	4,2	3,3	1,3	
46A	HOLZ VER. OHNE MOEB.	1	-	-	-	-	-	1,0	10,5	-	-	10,4	1,2	25,3	
		2	-	-	-	0,2	-	-	4,1	5,8	12,4	17,9	20,3	9,4	
		3	-	-	-	0,4	1,2	2,4	11,4	18,4	19,6	18,2	12,5	7,4	
		4	-	2,3	8,5	11,4	11,5	14,2	16,3	15,2	8,8	6,7	2,7	1,0	
		5	-	-	1,3	-	0,6	6,5	11,4	29,6	23,9	20,6	2,6	3,5	
		5A	-	-	-	-	0,8	8,3	10,8	28,1	28,1	20,1	1,6	2,1	
		5B	-	-	6,0	-	-	-	13,4	35,1	8,5	22,3	6,1	8,6	
T	-	1,3	4,6	6,1	6,3	8,7	12,6	16,5	12,5	11,2	6,7	3,3	3,5		
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	-	-	-	-	1,6	3,2	3,7	4,8	10,1	16,4	
		2	-	-	-	-	-	-	5,1	8,2	7,5	25,3	9,1	23,9	
		3	-	-	0,7	0,7	2,7	4,3	16,9	22,6	16,3	10,7	14,9	6,4	
		4	-	2,7	14,8	13,6	15,8	13,3	14,8	11,7	7,3	1,8	1,7	1,5	
		5	-	-	-	-	1,5	1,2	8,8	37,7	32,2	16,1	2,5	-	
		5A	-	-	-	-	2,0	1,6	3,2	45,6	29,3	15,0	3,4	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	25,5	14,1	40,9	19,5	-	-	
T	-	1,3	7,1	6,6	8,2	7,3	12,2	15,8	11,8	8,1	5,8	5,6	2,4		
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	-	-	0,4	2,5	-	1,4	0,7	5,5	4,2	13,7	
		2	-	-	-	-	-	0,4	4,5	4,4	8,2	11,2	12,6		
		3	-	0,1	-	1,4	0,7	3,4	6,3	8,4	12,9	15,2	14,7		
		4	-	0,7	6,5	9,9	15,3	15,5	16,4	13,7	9,4	6,3	3,5	1,4	
		5	-	0,2	0,3	-	-	0,6	4,6	14,0	16,4	20,3	15,8	14,7	
		5A	-	-	-	-	-	0,4	3,6	14,9	23,0	16,7	15,4	6,8	
		5B	-	0,8	1,3	-	-	1,4	7,8	22,6	20,7	12,0	13,2	12,6	
T	-	0,4	3,7	6,0	8,9	5,8	11,3	11,2	10,0	9,3	7,7	5,6			
47A	PAPIER- U. PAPPENERZ.	1	-	-	-	-	2,1	2,1	-	7,1	-	2,1	4,3	-	
		2	-	-	-	-	-	0,6	2,2	4,1	6,8	8,6	17,0		
		3	-	-	0,1	0,3	0,1	3,8	5,0	8,4	13,1	16,5	13,9		
		4	-	0,9	6,8	9,0	12,5	16,5	16,3	16,1	11,1	5,2	3,0	1,8	
		5	-	0,4	-	-	-	-	5,7	18,7	22,2	20,0	15,2	10,4	
		5A	-	-	-	-	-	-	4,7	15,9	20,7	23,5	16,3	11,2	
		5B	-	1,3	-	-	-	-	8,1	25,6	25,7	11,2	12,6	8,2	
T	-	0,5	3,4	4,6	6,3	9,1	10,2	12,9	12,4	9,9	7,7	6,8			
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	-	-	-	2,6	-	-	0,9	6,3	4,1	17,0	
		2	-	-	-	-	-	0,3	5,3	4,5	8,7	12,1	11,0		
		3	-	0,1	-	1,7	0,8	3,3	6,7	8,5	12,8	14,9	10,8		
		4	-	0,7	6,4	10,1	16,0	15,3	16,4	13,2	9,0	6,6	3,7		
		5	-	-	0,7	-	-	1,3	3,5	8,9	9,9	20,6	16,5		
		5A	-	-	-	-	-	0,8	2,5	6,7	9,2	22,4	17,1		
		5B	-	-	3,3	-	-	3,6	7,4	17,9	12,7	13,3	14,2		
T	-	0,4	3,8	6,4	9,7	10,0	11,7	10,7	9,3	9,2	7,7				
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	2,1	3,3	4,0	3,7	1,8	13,0	
		2	-	-	-	-	-	-	2,1	4,1	4,7	15,4	11,2		
		3	-	-	-	0,1	0,2	2,3	8,6	12,3	17,8	19,2	14,9		
		4	-	0,9	5,5	8,5	12,1	18,1	18,5	18,2	9,1	5,1	2,0		
		5	-	0,3	-	0,2	0,4	1,5	13,0	28,8	31,2	16,7	5,0		
		5A	-	0,5	-	-	-	0,4	9,8	26,8	30,3	21,6	6,0		
		5B	-	-	-	0,5	1,1	3,5	18,8	32,6	32,9	7,5	3,0		
T	-	0,5	2,8	4,4	6,3	9,9	13,5	16,9	13,9	10,7	6,0				

(SUIITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.					
2999	3199	3399	3599	3759	3959	4159	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.					
6,6	9,8	-	-	-	-	4,9	-	-	10,4	-	-	7,0	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442		
11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,2	100,0	2				
-	2,3	2,3	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,5	0,4	-	-	0,3	0,6	-	-	1,2	-	-	1,6	100,0	T				
7,7	7,0	6,2	2,9	2,7	3,4	4,9	0,2	3,3	-	-	1,9	15,1	100,0	1			CHAUSS., HABILLEMENT	45
1,9	5,9	3,1	1,0	0,7	-	1,2	-	-	-	-	-	2,9	100,0	2				
1,8	0,3	0,5	-	0,3	-	-	0,5	0,2	-	-	0,3	0,1	100,0	3				
-	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,0	1,0	0,7	0,2	0,3	0,2	0,5	0,1	0,1	-	-	0,2	1,1	100,0	T				
-	21,1	-	-	-	4,9	-	-	1,2	-	-	-	8,4	100,0	1	CHAUSSURES	45A		
-	5,2	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	100,0	2				
1,3	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	-	-	1,2	100,0	3				
-	0,7	-	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
0,3	2,3	-	0,3	-	0,3	0,3	-	0,4	-	-	-	1,0	100,0	T				
6,8	6,0	9,3	4,4	4,0	4,1	4,4	0,3	0,3	-	-	2,8	20,9	100,0	1			HABILLEMENT	45B
2,4	6,8	4,1	0,8	0,9	-	1,5	-	-	-	-	-	1,8	100,0	2				
1,2	0,4	0,6	-	0,3	-	-	0,6	-	-	-	0,4	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
0,8	0,9	0,9	0,3	0,3	0,2	0,4	0,1	-	-	-	0,2	1,1	100,0	T				
9,8	5,2	4,4	3,3	5,2	0,7	2,4	2,6	3,0	1,4	0,9	1,4	5,5	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46		
3,5	6,6	2,5	1,2	1,0	0,5	0,6	1,0	-	-	-	-	-	100,0	2				
0,7	1,0	0,2	-	-	-	0,3	-	-	0,2	-	-	-	100,0	3				
0,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,3	1,3	0,8	0,4	0,5	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,4	100,0	T				
6,3	5,6	0,3	2,2	5,8	1,2	3,4	4,7	0,3	2,5	1,1	-	5,1	100,0	1			BOIS	46A
3,0	7,5	3,6	2,1	-	0,8	1,1	1,1	-	-	-	-	-	100,0	2				
1,2	0,5	0,4	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,0	1,1	0,6	0,3	0,4	0,2	0,4	0,4	-	0,2	0,1	-	0,3	100,0	T				
11,3	4,8	9,7	4,7	4,7	-	1,4	-	6,6	-	0,7	3,2	6,4	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467		
4,7	4,7	1,2	-	2,4	-	-	-	1,2	-	-	-	-	100,0	2				
-	1,9	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	100,0	3				
0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,6	1,4	1,1	0,4	0,7	-	0,1	0,1	0,6	0,1	0,1	0,3	0,6	100,0	T				
9,4	9,6	4,8	1,7	4,8	3,4	6,4	4,3	2,9	3,8	1,7	0,3	14,3	100,0	1			PAPIER IMPR. EDITION	47
9,5	8,9	3,9	1,9	2,5	2,1	1,2	1,0	1,6	1,4	0,3	1,1	1,4	100,0	2				
3,7	2,2	1,1	0,9	0,7	0,4	0,1	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,1	-	0,1	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,1	1,8	1,4	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,4	2,1	1,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	1,0	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,7	0,9	0,5	0,5	0,4	0,4	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,6	100,0	T				
3,7	9,3	13,8	0,5	9,4	5,0	2,8	3,4	4,3	6,5	0,5	-	18,9	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A		
10,1	7,8	3,0	2,1	2,8	2,6	3,9	0,9	2,7	1,8	1,4	1,4	1,5	100,0	2				
4,0	2,9	0,6	1,5	0,9	0,3	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,9	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,7	0,8	0,5	0,8	0,5	0,6	0,2	0,4	0,4	0,2	0,1	0,7	100,0	T				
10,8	9,6	2,5	1,9	3,6	3,0	7,2	4,5	2,5	3,2	1,9	0,4	13,2	100,0	1			IMPRIMERIE, EDITION	47B
9,3	9,3	4,2	1,9	2,4	1,9	0,3	1,0	1,2	1,2	-	1,0	1,4	100,0	2				
3,7	2,0	1,2	0,8	0,7	0,4	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,1	-	0,1	-	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4				
1,3	3,3	3,0	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,6	4,2	2,8	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,7	0,9	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,6	100,0	T				
6,4	9,6	6,4	2,5	5,1	2,6	3,8	9,5	2,1	2,5	0,9	0,4	11,5	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48		
7,9	7,2	5,6	1,9	2,9	1,0	1,7	1,0	0,2	-	-	0,6	0,7	100,0	2				
2,3	2,1	2,3	0,1	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	-	100,0	3				
0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,4	1,5	1,2	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	-	0,1	0,5	100,0	T				

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	M O N A T S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	
		399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799		
481	GUMMI VERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	-	3,1	26,8	3,1	
		2	-	-	-	-	-	0,8	3,8	4,6	14,5	12,6	9,6	10,8	7,6	
		3	-	-	-	0,4	-	1,8	6,8	12,6	22,0	24,5	14,5	8,8	0,9	3,1
		4	-	0,4	3,4	8,9	13,7	17,2	16,9	16,8	11,7	5,1	2,8	2,0	-	0,4
		5	-	-	-	0,5	-	-	8,2	34,3	33,2	15,8	4,5	1,5	1,0	0,5
		5A	-	-	-	-	-	-	7,0	25,7	26,9	24,9	7,5	3,4	2,4	1,1
		5B	-	-	-	0,9	-	-	9,1	40,9	38,1	8,8	2,2	-	-	-
T	-	0,2	1,6	4,4	6,5	8,5	11,0	17,2	16,7	11,9	6,5	4,2	2,3	1,8		
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	2,9	2,8	5,6	4,0	1,3	8,0	8,0	
		2	-	-	-	-	-	3,1	4,5	4,9	15,3	9,7	15,7	11,2	7,3	
		3	-	-	-	-	0,3	2,7	9,5	11,8	15,7	16,4	14,1	8,2	10,0	2,1
		4	-	1,2	6,2	8,4	11,5	12,2	19,0	18,6	8,1	5,6	1,7	0,9	0,4	0,1
		5	-	0,5	-	-	0,6	1,8	15,4	25,7	30,4	17,6	5,4	2,3	0,3	-
		5A	-	0,6	-	-	-	0,6	10,2	27,2	31,5	20,9	5,7	3,0	0,4	-
		5B	-	-	-	-	2,7	6,4	33,8	20,3	26,6	5,9	4,3	-	-	-
T	-	0,7	3,2	4,3	6,1	10,2	14,5	16,6	12,7	10,5	5,6	3,8	3,5	1,4		
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	-	-	-	-	3,7	-	3,3	12,9	4,2	3,5	12,4	
		2	-	-	-	-	2,0	-	10,7	5,4	6,1	6,8	18,2	12,4	8,1	
		3	-	-	1,3	-	0,7	10,3	6,4	17,0	16,7	13,3	7,1	8,7	6,5	3,5
		4	-	3,0	13,6	11,5	18,3	15,7	17,1	9,5	4,6	2,2	1,3	0,9	0,9	0,2
		5	-	-	-	-	-	2,7	15,6	36,8	31,0	10,9	-	3,1	-	-
		5A	-	-	-	-	-	3,4	16,2	30,2	32,5	13,8	-	3,9	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	13,3	61,3	25,3	-	-	-	-	-
T	-	1,7	8,0	6,5	10,8	11,2	13,2	12,0	8,6	5,8	3,6	4,7	4,0	2,4		
50	BAUWERBE	1	-	-	-	0,5	-	-	0,4	2,9	6,7	5,4	15,9	7,4	14,8	5,7
		2	-	-	-	0,3	-	1,4	3,3	6,0	10,1	7,8	15,4	11,5	8,9	8,7
		3	-	0,1	-	0,2	1,4	2,7	7,1	20,8	17,8	18,5	13,3	8,0	4,6	2,9
		4	-	1,1	7,3	9,7	13,0	13,5	17,3	19,8	8,9	5,8	2,3	0,6	0,5	-
		5	-	0,2	0,1	0,3	0,9	2,6	10,1	33,9	26,3	15,3	6,8	2,0	0,6	0,4
		5A	-	0,1	0,1	0,1	0,3	1,4	7,5	32,5	27,5	17,7	8,2	2,4	0,8	0,6
		5B	-	0,3	-	0,7	2,6	6,2	17,9	38,0	22,7	8,1	2,5	1,0	-	-
T	-	0,5	3,0	4,2	5,9	6,9	11,3	21,0	14,7	10,7	7,6	3,9	3,0	1,9		
50A	BAUW. OHNE INST.	1	-	-	-	0,7	-	-	0,6	2,8	5,7	7,1	19,3	8,8	13,9	4,3
		2	-	-	-	-	-	0,3	2,4	6,0	8,9	7,1	16,1	11,5	9,0	9,5
		3	-	0,1	-	0,3	0,9	2,8	5,6	22,3	18,0	17,7	14,7	7,2	4,3	3,2
		4	-	0,8	6,4	9,0	13,3	11,4	15,9	21,3	10,2	7,0	3,4	0,9	0,5	0,1
		5	-	0,1	0,1	0,3	1,0	2,6	10,2	35,0	25,1	15,2	7,1	2,1	0,5	0,1
		5A	-	0,2	0,2	0,1	0,4	1,4	7,3	33,4	27,1	17,3	8,8	2,4	0,6	0,1
		5B	-	-	-	0,9	2,8	6,1	18,9	39,9	19,2	9,0	2,0	1,2	-	-
T	-	0,4	2,4	3,5	5,3	5,4	10,0	22,7	15,5	11,4	8,9	4,0	2,9	1,9		
503	BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	-	-	2,5	9,5	2,1	7,6	6,0	14,8	7,7	
		2	-	-	-	1,2	-	2,9	2,0	5,7	13,9	10,6	12,3	12,6	8,2	7,8
		3	-	-	-	-	1,6	3,0	10,7	15,4	17,8	21,2	10,4	10,2	5,1	2,6
		4	-	1,8	8,4	10,7	13,2	17,1	20,0	15,4	7,4	4,4	0,7	0,2	0,5	-
		5	-	-	-	-	0,7	3,0	10,7	31,3	25,1	15,9	6,5	2,0	1,5	2,1
		5A	-	-	-	-	-	0,8	7,9	28,6	24,9	21,3	6,7	2,8	2,1	2,9
		5B	-	-	-	-	2,3	8,2	17,3	38,0	25,5	2,6	6,1	-	-	-
T	-	1,0	4,6	5,9	7,6	10,6	14,6	15,6	12,2	9,8	4,7	3,9	2,9	1,8		
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	9,1	-	-	-	11,2	3,4	8,4	
		2	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,2	1,8	2,6	11,1	10,1	
		3	-	-	-	-	-	-	0,7	2,5	4,5	4,7	10,5	26,8	17,5	11,9
		4	-	0,2	1,2	2,9	6,1	13,2	21,2	14,2	15,1	8,3	9,5	4,3	2,7	0,4
		5	-	-	-	-	-	0,2	1,0	13,3	35,4	33,1	5,8	10,2	0,6	-
		5A	-	-	-	-	-	0,4	1,5	3,8	43,8	31,1	3,3	14,7	0,9	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	31,7	19,2	36,9	10,8	1,4	-	-
T	-	0,4	0,5	1,9	4,2	7,0	8,2	13,8	11,3	7,2	10,8	7,6	5,2			
B	VERARB. INDUSTRI. INSG.	1	-	-	-	-	0,1	1,2	2,0	1,4	2,0	5,6	4,2	9,0	4,7	
		2	-	-	-	0,1	0,1	0,9	2,6	4,6	8,8	12,2	13,4	11,3	8,5	
		3	-	-	0,1	0,4	0,8	2,5	8,4	15,9	17,1	16,8	13,1	9,1	6,1	3,9
		4	-	0,9	6,0	9,0	11,7	17,2	19,4	15,7	9,7	5,7	2,7	1,2	0,5	0,2
		5	-	0,1	0,1	0,2	0,7	3,3	13,2	23,3	22,2	16,5	10,6	5,2	2,3	0,9
		5A	-	0,1	0,1	0,2	0,4	1,7	7,7	19,6	23,0	20,1	13,7	7,0	3,3	1,3
		5B	-	0,1	0,1	0,2	1,1	5,5	21,1	28,7	21,1	11,4	6,2	2,7	0,9	0,4
T	-	0,5	2,9	4,5	6,0	9,3	13,0	14,3	11,8	9,8	7,4	5,3	3,8	2,4		
C	BERGB., VERARB., BAUG.	1	-	-	-	0,1	-	-	1,0	2,2	2,7	2,8	8,1	5,0	10,4	5,0
		2	-	-	-	0,1	0,1	0,3	1,1	2,9	5,2	8,6	12,3	13,1	11,1	8,5
		3	-	-	0,1	0,3	0,9	2,5	8,1	16,4	17,1	16,9	13,1	9,2	6,0	3,8
		4	-	0,5	6,1	9,0	11,8	16,7	19,1	16,2	9,6	5,8	2,7	1,1	0,5	0,2
		5	-	0,1	0,1	0,2	0,8	3,1	12,2	25,9	23,5	16,5	9,5	4,5	1,8	0,8
		5A	-	0,1	0,1	0,2	0,4	1,6	7,5	23,2	24,7	19,6	11,8	5,7	2,5	1,0
		5B	-	0,1	0,1	0,3	1,4	5,6	20,2	30,4	21,4	11,2	5,6	2,4	0,7	0,3
T	-	0,5	2,9	4,4	5,9	8,9	12,7	15,2	12,3	9,9	7,4	5,1	3,7	2,4		



(SUITE)

EMPLOYES														ENSEMBLE		
CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C F	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.			1 2 3 4 5 5A 5B T
2999	3199	3399	3599	3799	3599	4155	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.			
9,4	3,1	7,9	-	6,6	6,3	3,1	-	-	4,9	3,1	1,6	16,1	100,0	1	CAOUTCHOUC	481
9,1	8,0	6,6	2,5	4,6	0,8	-	1,6	0,4	-	-	0,8	1,2	100,0	2		
1,8	0,9	1,3	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,7	1,5	1,2	0,3	0,7	0,4	0,1	0,2	-	0,1	0,1	0,1	0,6	100,0	T		
5,3	11,1	6,0	3,6	4,7	1,2	4,1	13,3	2,9	1,6	-	-	10,1	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483
7,3	7,0	5,1	1,7	1,7	1,1	2,8	0,6	-	-	-	0,6	0,3	100,0	2		
2,7	2,9	2,9	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	0,3	-	100,0	3		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,6	1,2	0,3	0,3	0,2	0,4	0,6	0,1	0,1	-	0,1	0,4	100,0	T		
28,1	-	-	-	6,4	10,0	-	8,9	-	-	-	-	6,7	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49
7,7	-	6,6	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
3,0	2,5	1,5	0,5	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,2	0,5	1,0	0,2	0,6	0,6	-	0,5	-	-	-	-	0,6	100,0	T		
3,3	7,0	6,5	4,5	2,8	0,8	4,5	0,5	2,5	0,5	0,2	0,7	6,4	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50
7,2	4,7	5,2	1,4	1,3	1,8	1,4	1,1	0,6	0,6	0,6	0,1	0,9	100,0	2		
1,5	0,5	0,2	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	5		
0,2	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,2	1,0	0,9	0,4	0,3	0,3	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,5	100,0	T		
2,6	6,7	3,6	5,6	2,5	1,2	3,7	0,6	1,7	0,7	0,3	1,0	6,9	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A
8,5	5,6	5,4	1,4	0,9	1,7	2,0	0,9	0,5	0,5	0,5	0,1	1,3	100,0	2		
1,9	0,5	0,2	-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,1	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	5		
0,1	-	-	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,4	1,0	0,8	0,5	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	100,0	T		
6,0	6,3	8,1	2,8	5,5	-	9,5	-	4,8	-	0,2	-	6,2	100,0	1	INSTALLATION	503
3,9	2,7	5,5	1,8	1,6	2,5	-	1,8	0,9	1,1	0,9	0,1	-	100,0	2		
0,7	0,7	0,3	-	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,7	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,0	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
0,9	0,6	1,0	0,2	0,4	0,3	0,4	0,2	0,3	0,1	0,1	-	0,3	100,0	T		
4,3	8,2	-	10,5	-	-	-	-	-	-	-	4,4	40,5	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A
20,1	12,2	4,8	3,3	8,6	4,7	2,2	3,1	3,6	3,2	1,7	0,8	4,1	100,0	2		
8,4	4,7	3,8	1,6	0,8	0,1	0,7	0,2	-	0,2	0,2	-	0,1	100,0	3		
0,7	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,4	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
6,5	3,8	2,0	1,2	2,0	1,0	0,6	0,7	0,7	0,7	0,4	0,2	1,5	100,0	T		
5,7	6,6	6,3	4,1	3,6	4,0	5,2	2,7	3,1	2,1	2,8	1,9	21,5	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B
7,6	6,5	4,7	4,0	3,0	2,6	1,9	1,8	1,5	0,9	0,6	0,5	1,7	100,0	2		
2,3	1,5	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	0,3	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,8	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,1	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,9	1,6	1,1	0,8	0,6	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,9	100,0	T		
5,1	6,7	6,3	4,2	3,4	3,2	5,0	2,1	3,0	1,7	2,2	1,6	17,9	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C
7,8	6,4	4,8	3,7	2,9	2,5	1,9	1,8	1,4	0,9	0,6	0,5	1,6	100,0	2		
2,3	1,4	0,7	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,6	0,3	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,8	1,5	1,1	0,8	0,6	0,5	0,5	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,9	100,0	T		

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN NACH JAHRESVERDIENSTKLASSEN  
UND LEISTUNGSGRUPPEN

MAENNER

IN V.H.

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
			< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
11	KOHLBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KUCKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOELVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	0,7	0,6	1,2	6,5	1,5	2,1	9,7	-
		3	-	-	-	0,2	-	0,3	0,2	1,0	5,4	3,4	3,6	11,0	8,0	10,9
		4	-	0,7	-	0,8	3,8	5,5	9,8	16,3	13,4	14,0	11,9	10,6	6,5	2,0
		5	-	0,2	-	-	-	0,4	0,5	2,4	5,9	9,4	15,4	14,5	15,2	17,7
		5A	-	0,3	-	-	-	-	-	2,9	6,9	9,0	17,8	12,4	17,6	18,8
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	0,2	-	0,3	1,0	1,3	1,5	1,3	3,8	10,4	10,4	19,1	10,2	15,3
			-	-	-	-	-	-	2,7	5,1	6,7	7,0	8,6	10,1	8,1	9,6
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	0,7
		2	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,9	-	0,2	1,2	3,2
		3	-	-	-	-	-	0,4	0,2	0,3	1,7	1,5	3,2	5,6	14,6	12,5
		4	-	0,1	0,1	1,2	1,2	1,8	7,2	13,0	17,1	16,9	16,3	11,1	7,2	3,2
		5	-	-	0,1	-	-	0,1	1,2	5,2	10,0	18,0	22,5	16,9	11,8	6,9
		5A	-	-	-	-	-	-	-	1,9	6,8	16,3	22,6	19,1	14,6	8,4
		5B	-	-	0,3	-	-	0,3	2,9	9,9	14,5	20,5	22,2	13,8	8,0	4,8
		T	-	0,1	0,1	0,7	0,7	1,1	4,4	8,6	12,2	13,8	14,7	10,9	9,1	5,5
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	-	1,0	0,7	0,3	0,7
		3	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,3	1,7	3,2	8,1	13,1	18,7
		4	-	-	0,4	1,6	0,8	2,6	6,9	13,4	18,2	16,8	14,1	13,6	7,2	1,9
		5	-	-	-	-	-	0,8	0,5	4,7	9,5	13,0	20,4	21,3	15,8	6,6
		5A	-	-	-	-	-	-	-	1,1	3,2	8,8	16,8	24,9	23,1	10,5
		5B	-	-	-	-	-	2,1	1,3	10,7	19,6	19,9	26,3	15,3	3,8	0,3
		T	-	-	0,2	1,0	0,5	1,7	4,3	8,8	12,5	12,5	12,3	12,9	9,0	5,2

DISTRIBUTION DES EMPLOYES PAR CLASSE DE GAIN ANNUEL  
ET PAR GROUPE DE QUALIFICATION

EN %

H O M M E S

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.					
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111P		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B				
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T				
-	-	8,7	1,7	-	1,7	5,2	1,7	3,5	10,4	3,5	12,9	47,1	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14		
1,5	3,3	5,7	4,5	11,3	14,0	10,7	6,3	4,1	2,7	2,1	2,0	9,6	100,0	2				
8,3	12,6	14,2	9,6	5,4	3,3	0,9	1,0	0,2	-	-	-	-	100,0	3				
1,7	1,3	1,7	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
9,3	5,8	1,6	0,8	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
7,1	4,4	1,1	0,6	0,6	0,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
14,0	8,9	2,5	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
5,6	6,6	7,0	4,4	3,6	3,3	2,0	1,3	0,8	0,6	0,4	0,6	2,5	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	3,6	2,9	0,9	1,8	3,0	5,2	27,4	6,6	8,8	2,6	2,6	32,4	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16		
4,5	4,3	6,3	14,3	14,4	7,3	6,7	5,3	8,4	4,5	3,9	3,6	10,7	100,0	2				
16,3	14,4	10,6	8,4	3,8	2,3	1,6	1,3	0,6	-	0,2	0,2	0,2	100,0	3				
1,9	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
4,9	1,0	0,7	0,2	0,3	-	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	5				
6,7	1,4	1,1	0,4	0,4	-	-	0,2	-	-	-	-	-	100,0	5A				
2,3	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,9	3,1	2,4	2,1	1,3	0,7	0,6	0,9	0,5	0,3	0,2	0,2	1,0	100,0	T				
1,4	-	-	1,4	7,2	4,3	4,1	9,9	7,2	4,3	4,3	5,7	50,2	100,0	1			DISTRIBUTION D EAU	17
6,3	8,0	13,2	14,8	15,1	9,8	13,4	5,7	4,1	2,0	1,3	0,7	2,3	100,0	2				
17,6	13,6	9,9	5,2	2,8	2,1	1,9	0,8	-	-	-	-	-	100,0	3				
1,4	0,3	0,6	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
4,0	2,0	0,5	0,3	-	0,5	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
6,4	2,7	0,8	0,4	-	0,8	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,7	3,2	2,9	2,0	1,5	1,1	1,3	0,6	0,4	0,2	0,2	0,1	0,9	100,0	T				

MAENNER

ANGESTELLTE

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)												
					< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800
					4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599
21				ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A				EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B				EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22				METALLERZEUGUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	3,0	4,6	1,6	-	-
					2	-	-	-	-	0,2	0,1	-	0,2	1,0	1,2	2,5	6,7
					3	-	-	-	-	0,1	1,0	0,9	2,5	3,2	7,5	11,7	19,7
					4	-	0,1	0,4	0,7	1,0	2,6	9,7	18,2	21,2	17,6	14,7	8,3
					5	-	-	-	-	-	0,1	2,0	7,7	11,8	24,4	23,7	11,8
					5A	-	-	-	-	-	-	0,5	8,6	9,4	15,9	17,5	13,5
					5B	-	-	-	-	-	0,3	3,2	7,0	13,5	30,7	28,3	10,6
					T	-	0,1	0,2	0,4	0,5	1,4	5,2	9,7	12,5	11,5	12,8	10,5
22A				EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224				NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23				NICHTENERG. MIN. TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	16,4	-	-	7,7	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	7,8	0,9	13,3
					3	-	-	-	-	-	3,4	3,7	3,1	5,3	6,4	5,7	18,7
					4	-	-	-	0,7	0,7	13,2	12,6	22,2	14,6	12,9	9,4	7,2
					5	-	-	-	-	-	-	1,5	20,4	23,3	16,4	17,6	9,3
					5A	-	-	-	-	-	-	-	20,9	-	16,0	26,6	6,7
					5B	-	-	-	-	-	-	2,2	20,2	32,6	16,5	14,0	10,3
					T	-	-	-	0,3	0,3	6,1	6,2	14,7	11,7	10,3	9,1	6,0
231				BAUMAT. KERAM. ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23A				AND. MINERAL. TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24				BEARB. STEIN. ERD. GLAS	1	-	-	-	-	-	-	3,0	1,1	1,9	4,5	5,7	10,8
					2	-	-	-	-	0,3	0,3	2,0	4,7	6,6	12,2	11,2	6,6
					3	-	-	-	0,2	0,2	2,4	5,2	7,0	11,7	12,4	16,9	12,0
					4	-	0,1	1,6	1,8	2,7	8,1	14,8	21,9	20,5	11,8	7,2	5,0
					5	0,3	-	-	0,2	0,3	0,2	5,7	14,3	21,5	20,8	19,4	10,3
					5A	0,4	-	-	-	-	0,3	4,6	11,0	18,8	20,3	22,4	12,9
					5B	-	-	-	0,7	0,9	-	8,2	21,4	27,2	21,8	13,1	4,4
					T	0,1	0,1	0,5	0,7	1,0	3,4	7,5	12,7	15,1	12,4	12,5	8,6
2421				ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(SUITE)

EMPLOYEES

HOMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.	
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLI.	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	2,5	2,3	3,4	4,9	-	0,8	3,3	6,1	1,7	5,8	59,9	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
6,7	7,3	8,8	7,7	8,4	8,3	5,8	4,8	2,5	2,3	2,4	2,1	14,9	100,0	2		
15,9	10,2	5,1	2,4	1,0	0,6	0,5	-	0,3	0,2	-	-	0,2	100,0	3		
0,3	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,6	3,1	2,4	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
7,3	6,1	5,5	2,5	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,8	3,6	2,6	1,7	1,4	1,2	0,8	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	2,6	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
14,7	13,5	7,4	-	-	-	10,9	-	-	-	-	-	23,1	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
8,4	8,3	4,7	8,4	10,2	4,6	5,6	3,7	2,8	4,5	0,9	1,9	10,9	100,0	2		
6,9	12,1	14,2	-	3,4	5,1	3,4	-	-	1,8	1,7	1,7	3,4	100,0	3		
1,4	0,7	-	-	-	0,7	-	-	0,6	-	-	-	-	100,0	4		
1,5	1,5	1,3	2,8	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
5,2	5,4	4,7	9,8	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,2	4,7	3,9	1,9	2,5	1,9	2,0	0,6	0,7	1,0	0,4	0,6	3,5	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
7,4	3,6	5,7	4,4	2,3	4,9	4,1	4,5	4,6	4,0	-	1,9	22,2	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
8,6	7,2	4,4	4,9	3,8	2,8	4,1	4,6	2,6	0,9	0,8	1,5	3,4	100,0	2		
4,9	2,4	2,2	1,8	0,7	0,5	-	0,2	-	0,2	-	-	0,2	100,0	3		
0,4	0,1	0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,6	1,0	-	0,1	0,1	-	-	0,1	-	0,2	-	-	-	100,0	5		
1,5	1,1	-	0,2	0,2	-	-	0,2	-	0,3	-	-	-	100,0	5A		
1,6	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,3	2,1	1,7	1,5	0,9	0,9	0,5	1,1	0,7	0,5	0,1	0,3	2,2	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		

(FORTSETZUNG)

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E												
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)												
		< 2400	2400   4799	4800   7199	7200   9599	9600   11999	12000   14399	14400   16799	16800   19199	19200   21599	21600   23999	24000   26399	26400   28799	28800   31199
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	41,7	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	17,3	-	3,3	-	6,7	8,7
		3	-	-	-	-	1,1	4,4	6,7	8,0	21,0	15,9	10,1	8,2
		4	-	-	0,8	2,0	4,6	9,7	19,3	24,4	16,7	8,2	6,3	5,2
		5	-	-	-	-	-	1,5	12,9	21,0	8,8	28,0	19,1	2,9
		5A	-	-	-	-	-	2,4	4,6	18,8	4,8	39,5	16,4	4,6
		5B	-	-	-	-	-	-	27,4	24,9	15,7	8,2	23,9	-
		T	-	-	0,5	1,1	2,8	5,6	13,7	19,9	12,3	13,6	9,8	5,9
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	-	-	-	-	-	4,8	5,3	10,6	10,9	-
		2	-	-	-	-	-	1,9	-	3,7	3,6	9,3	7,3	4,1
		3	-	-	-	-	2,4	1,5	6,7	16,7	12,2	7,4	11,0	10,4
		4	-	-	1,0	0,5	1,6	5,9	22,8	23,2	17,7	7,7	8,0	5,4
		5	-	-	-	-	-	8,4	18,0	22,7	24,5	13,9	3,8	1,5
		5A	-	-	-	-	-	6,8	9,5	23,8	21,6	15,3	7,1	2,7
		5B	-	-	-	-	-	10,2	27,9	21,5	27,9	12,4	-	-
		T	-	-	0,4	0,2	0,6	2,7	11,6	15,2	16,6	12,7	9,6	6,4
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	1,7	3,0	2,5
		2	-	-	0,2	-	-	0,6	0,5	0,9	2,3	1,6	4,5	7,6
		3	-	-	0,1	0,3	0,6	2,1	5,6	9,0	10,5	16,2	14,1	10,3
		4	-	0,2	0,9	2,2	2,9	8,2	14,4	18,6	17,3	11,8	9,5	8,0
		5	-	-	-	0,2	1,1	2,4	12,5	18,9	17,1	15,0	11,9	8,0
		5A	-	-	-	-	1,0	1,1	6,6	16,5	15,7	15,6	16,0	11,6
		5B	-	-	-	0,5	1,2	4,0	19,4	21,7	18,7	14,4	7,2	4,0
		T	-	0,1	0,3	0,9	1,2	3,5	6,6	10,5	11,8	10,0	10,3	9,3
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-
		2	-	-	-	0,1	-	0,5	0,8	0,3	-	0,5	2,4	12,5
		3	-	-	-	-	0,3	0,9	2,7	6,6	12,0	16,6	14,8	11,3
		4	-	-	0,7	2,6	2,1	7,0	14,5	15,1	14,5	13,5	10,1	5,6
		5	-	-	-	-	0,3	0,9	8,9	17,6	16,4	15,6	12,3	10,6
		5A	-	-	-	-	-	0,5	2,9	15,5	12,4	15,9	15,9	15,5
		5B	-	-	-	-	0,6	1,4	16,0	20,1	21,1	15,2	8,2	5,0
		T	-	-	0,2	0,8	0,6	2,2	4,8	7,0	9,4	10,6	10,4	8,8
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	1,8	-	0,2	-	2,1	1,2	1,1	4,6	7,3	1,6
		2	-	-	-	0,5	-	-	2,1	5,4	8,6	10,9	6,2	11,7
		3	-	-	0,2	0,1	1,1	2,1	6,6	14,3	16,0	14,5	13,8	12,1
		4	-	0,2	1,0	2,3	4,0	8,0	19,1	20,2	17,5	11,2	7,9	5,2
		5	-	-	-	-	0,5	5,5	16,7	20,5	19,4	16,7	11,2	3,4
		5A	-	-	-	-	0,4	0,5	11,2	19,2	22,2	20,3	14,5	4,5
		5B	-	-	-	-	0,6	15,0	27,3	22,9	14,0	9,8	5,0	1,3
		T	-	0,1	0,4	1,1	1,7	3,6	9,3	13,2	14,9	12,9	11,2	8,6
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	19,0	-	12,7
		2	-	-	-	-	-	-	-	6,0	9,3	18,8	7,6	14,2
		3	-	-	-	0,8	0,8	4,0	7,3	8,1	9,6	21,8	21,1	10,2
		4	-	-	1,7	2,3	4,7	10,9	20,0	24,1	16,8	9,5	5,0	3,3
		5	-	-	-	-	-	3,6	22,1	26,3	12,1	20,6	10,8	1,8
		5A	-	-	-	-	-	1,3	13,2	26,4	15,9	27,1	9,4	2,7
		5B	-	-	-	-	-	8,0	39,2	26,2	4,9	8,1	13,5	-
		T	-	-	0,6	0,8	1,9	4,5	9,2	15,9	15,0	9,8	14,9	9,9
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-	1,8	2,4
		2	-	-	-	-	-	-	-	5,5	12,7	7,7	15,0	17,0
		3	-	-	0,7	-	2,3	2,4	9,3	15,7	14,2	10,6	10,6	12,2
		4	-	0,6	1,0	1,5	4,9	9,2	16,4	19,7	15,0	13,9	9,7	3,9
		5	-	-	-	-	-	1,0	1,9	11,0	16,7	25,3	14,1	12,5
		5A	-	-	-	-	-	-	8,0	-	29,6	15,0	14,0	7,3
		5B	-	-	-	-	3,3	6,5	18,4	29,8	15,0	12,1	9,0	3,1
		T	-	0,3	0,4	1,0	2,1	4,7	7,8	12,4	13,8	14,7	9,7	7,9
316	EBM-WAREN	1	-	-	-	-	-	-	4,4	-	2,3	6,5	7,5	2,0
		2	-	-	-	0,9	-	-	4,0	3,8	6,1	9,0	4,1	8,8
		3	-	-	-	-	0,8	1,8	4,3	12,7	12,2	15,1	15,7	13,6
		4	-	0,2	1,3	2,5	3,8	7,5	19,2	18,9	16,8	11,1	8,1	6,9
		5	-	-	-	-	0,5	6,8	18,8	20,7	17,1	18,2	12,0	2,5
		5A	-	-	-	-	0,8	0,7	14,1	20,0	18,5	21,3	16,2	3,1
		5B	-	-	-	-	-	17,9	27,6	21,9	14,5	12,5	4,3	1,4
		T	-	0,1	0,5	1,1	1,8	3,5	9,9	13,3	14,3	11,4	11,5	9,5
32	MASCHINENBAU	1	-	-	2,0	-	-	4,2	-	0,3	0,3	2,1	9,1	4,3
		2	-	-	0,5	-	-	0,9	1,9	5,6	2,5	3,7	8,2	12,6
		3	-	-	-	-	1,7	3,3	7,6	11,3	17,6	18,1	13,4	12,4
		4	-	-	1,0	2,3	3,1	8,4	16,2	21,4	18,4	13,5	8,8	3,9
		5	-	-	0,4	-	0,4	0,4	2,4	14,0	18,2	19,3	24,4	8,7
		5A	-	-	-	0,6	-	2,7	12,9	14,4	20,8	23,5	10,7	7,7
		5B	-	-	1,4	-	1,4	1,8	16,7	27,3	15,8	26,4	3,8	2,0
		T	-	-	0,5	1,2	1,5	4,5	9,2	14,2	14,6	13,5	12,2	7,5
321	LAND. MASCH. U. TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,0	-
		2	-	-	-	-	-	8,2	10,9	6,6	2,8	2,7	8,7	9,5
		3	-	-	-	-	3,7	1,0	11,8	22,5	19,4	16,9	5,9	5,8
		4	-	-	2,2	0,7	5,4	14,7	24,4	21,1	20,9	2,1	6,4	2,1
		5	-	-	-	-	-	5,7	19,4	29,1	27,6	7,3	4,4	6,6
		5A	-	-	-	-	-	6,8	17,9	25,8	27,7	8,7	5,3	7,9
		5B	-	-	-	-	-	-	27,1	45,8	27,1	-	-	-
		T	-	-	0,8	0,3	2,0	6,7	11,4	15,5	19,3	10,5	8,8	5,5

(SUITE)

EMPLOYES

HOMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.	
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	8,3	-	-	25,0	-	-	16,7	-	-	-	8,3	100,0	1	VERRE	247
10,4	13,8	1,7	3,5	8,5	10,7	-	-	6,7	-	-	6,9	1,7	100,0	2		
9,1	3,2	6,6	2,0	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	1,4	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	2,3	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,0	1,8	1,6	0,9	1,3	1,0	-	-	0,6	-	-	0,4	0,2	100,0	T		
5,6	9,9	-	4,8	-	-	-	11,4	-	-	-	2,4	34,3	100,0	1	PROD. CERAMIQUES	248
9,3	6,8	4,3	1,9	2,9	5,5	1,7	3,7	5,2	0,9	2,7	7,1	10,6	100,0	2		
2,3	5,8	1,2	2,8	1,2	4,0	-	-	-	-	1,2	-	-	100,0	3		
0,6	-	0,5	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,8	1,8	-	-	0,7	-	-	-	0,7	-	-	-	-	100,0	5		
3,3	3,3	-	-	1,3	-	-	-	1,3	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,4	2,7	0,9	1,4	0,7	1,3	0,2	1,1	0,6	0,3	0,3	0,9	2,6	100,0	T		
0,5	1,9	5,8	2,3	4,6	0,9	5,6	4,5	2,9	1,6	3,6	2,5	54,9	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
7,9	8,9	7,3	6,4	6,3	5,3	4,3	4,4	3,5	2,2	3,3	2,8	9,0	100,0	2		
6,4	5,1	3,2	1,6	1,3	1,3	0,8	0,4	0,3	0,1	0,3	0,1	0,1	100,0	3		
0,6	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4		
3,1	1,2	0,9	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
4,1	1,3	0,6	0,2	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,9	1,1	1,1	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,8	3,3	2,5	1,8	1,8	1,4	1,2	1,1	0,9	0,5	0,8	0,6	3,3	100,0	T		
-	-	2,9	2,3	-	-	6,2	3,2	-	2,5	2,8	3,0	74,8	100,0	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
9,2	9,7	8,3	6,7	5,9	4,7	2,6	3,7	3,8	2,5	3,2	2,5	9,6	100,0	2		
6,3	6,5	4,4	2,4	0,9	1,6	0,7	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	100,0	3		
1,1	0,6	0,3	0,3	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
4,3	1,7	1,4	0,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
5,4	1,6	1,0	0,5	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
3,0	1,8	1,8	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,9	4,5	3,5	2,3	1,8	1,5	0,9	1,0	0,9	0,6	0,8	0,6	3,7	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
7,9	4,0	5,9	2,6	4,9	4,8	1,9	2,6	4,4	2,1	4,8	4,7	25,5	100,0	1	OUVRAGES EN METAUX	31
8,1	5,0	8,1	5,9	3,0	2,2	3,6	2,2	2,1	0,6	1,0	0,9	2,3	100,0	2		
5,6	3,0	2,5	0,4	0,2	0,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,5	0,1	0,1	-	0,3	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	4		
0,2	0,9	0,4	-	-	-	0,2	-	0,3	-	-	-	-	100,0	5		
0,4	1,1	0,7	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	5A		
-	0,5	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,0	1,7	2,0	0,5	0,8	0,7	0,6	0,4	0,6	0,2	0,4	0,4	1,7	100,0	T		
16,8	5,2	-	11,8	-	-	8,5	5,8	-	-	5,5	2,8	5,5	100,0	1	FONDERIES	311
1,9	4,2	5,3	11,1	1,7	4,6	1,5	-	1,8	2,9	-	-	-	100,0	2		
3,2	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,4	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,8	1,5	0,6	1,6	0,2	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	100,0	T		
11,0	4,5	15,0	4,6	6,7	5,9	5,1	2,6	-	0,4	1,8	9,4	18,7	100,0	1	CCNSTR. METALLIQUE	314
6,9	6,1	9,1	4,3	1,4	2,8	1,3	0,3	0,6	0,3	-	-	2,5	100,0	2		
8,6	4,1	3,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,8	2,6	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,2	2,5	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	2,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,0	2,5	2,9	0,7	0,6	0,7	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	1,5	100,0	T		
-	5,5	-	2,0	6,5	6,8	0,5	3,2	6,9	4,3	2,7	4,2	30,8	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316
9,4	4,7	9,4	5,3	5,0	2,7	5,0	3,1	2,5	0,8	1,9	1,6	3,4	100,0	2		
5,3	3,3	3,3	0,8	0,4	1,2	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,7	-	0,2	-	0,5	-	-	-	0,3	-	-	-	-	100,0	4		
-	0,5	0,5	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	100,0	5		
-	0,7	0,7	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,5	1,6	2,0	0,9	1,2	0,9	0,6	0,5	0,9	0,3	0,4	0,4	1,9	100,0	T		
9,6	4,2	5,0	9,3	7,5	5,9	4,7	5,3	1,9	0,7	4,1	1,0	16,9	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
10,2	6,7	10,0	7,6	4,9	4,8	4,3	1,6	1,1	0,8	0,3	0,2	2,7	100,0	2		
2,5	2,5	0,3	1,4	0,2	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,9	0,3	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,9	0,9	-	0,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,3	1,3	-	0,6	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,7	1,8	1,5	1,7	0,9	0,8	0,7	0,4	0,2	0,1	0,2	0,1	0,9	100,0	T		
16,7	4,2	5,4	10,9	-	-	4,9	-	-	6,0	8,6	12,5	10,9	100,0	1	MACH.,TRACT. AGPIC.	321
15,0	4,5	2,1	-	3,3	5,4	2,2	4,5	6,5	-	-	-	-	100,0	2		
3,9	7,2	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,1	3,0	0,6	0,6	0,4	0,7	0,9	0,6	0,9	0,4	0,5	0,7	0,6	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ANGESTELLTE

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)														
					< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
					4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
322				WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	2,8	-	-	-	-	3,0	2,6	3,3	2,6	2,9	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	3,9	10,4	8,8	5,1	13,1	8,2	3,4
					3	-	-	-	-	-	-	1,9	3,3	7,9	16,6	10,7	15,9	10,5	11,1
					4	-	-	0,3	2,4	4,2	8,3	14,6	17,8	18,3	16,4	9,7	4,6	1,4	0,3
					5	-	-	-	-	-	-	4,1	5,3	26,0	25,7	18,7	9,4	5,5	2,6
					5A	-	-	-	-	-	-	2,4	2,6	29,9	25,1	17,1	9,7	6,9	2,6
					5B	-	-	-	-	-	-	7,8	11,0	17,7	27,2	22,2	8,8	2,7	2,7
					T	-	-	0,1	1,2	1,9	4,2	7,9	11,1	17,6	14,9	12,0	7,6	5,3	3,8
33				BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	-	-	-	-	-	5,7	-	-	-	-	2,9	-
					2	-	-	-	-	-	0,6	0,6	1,2	1,9	6,2	6,2	11,2	5,3	-
					3	-	-	-	-	-	0,3	1,4	2,9	7,4	13,2	18,4	15,0	13,3	8,5
					4	-	0,2	0,4	1,2	1,2	4,6	22,4	23,5	21,0	13,7	6,0	3,5	1,3	1,0
					5	-	-	-	-	-	1,9	6,5	23,0	18,9	14,2	9,1	11,6	9,0	-
					5A	-	-	-	-	-	4,7	1,6	16,0	7,8	8,1	11,3	17,3	20,5	-
					5B	-	-	-	-	-	-	9,8	27,8	26,5	18,4	7,6	7,6	1,1	-
					T	0,1	0,1	0,2	0,5	0,5	2,0	10,0	11,6	14,1	12,4	10,8	8,1	7,6	4,9
34				ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,2	0,1	1,4
					2	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,2	0,8	5,8	10,7	14,3	15,7	11,4
					3	-	-	0,1	-	0,1	0,1	3,3	18,6	26,8	21,9	13,9	7,9	3,4	1,4
					4	0,1	-	0,1	1,5	2,9	13,1	36,6	29,1	10,2	3,3	1,6	0,7	0,3	0,2
					5	-	-	-	0,3	-	1,1	9,9	21,6	22,1	19,8	13,5	8,2	2,5	0,5
					5A	-	-	-	0,6	-	1,3	1,9	4,3	9,4	31,1	27,5	16,9	5,2	1,2
					5B	-	-	-	-	-	1,1	16,1	34,9	31,8	11,2	2,9	1,6	0,5	-
					T	0,1	-	0,1	0,5	0,9	4,3	13,5	16,1	12,5	10,4	8,7	7,5	6,1	4,0
35				KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-	9,6
					2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,4	3,3	14,1	5,3	8,7	7,4
					3	-	-	-	-	-	-	1,8	5,2	6,2	12,6	15,7	11,9	14,0	9,9
					4	-	0,2	1,8	1,8	2,0	6,7	12,3	18,1	18,1	11,3	8,7	8,2	6,3	3,1
					5	-	-	-	-	-	-	9,1	17,7	23,2	20,3	12,8	8,7	1,6	-
					5A	-	-	-	-	-	-	-	2,1	9,9	12,1	27,9	16,4	15,3	3,2
					5B	-	-	-	-	-	-	1,9	13,4	22,6	30,1	15,6	10,5	4,7	0,7
					T	-	0,1	0,8	0,8	0,9	3,0	6,1	11,3	13,5	13,3	13,1	9,7	8,9	4,9
351				KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	2,2	8,7	-	2,4	4,7
					3	-	-	-	-	-	-	-	1,1	2,3	8,9	13,7	11,1	22,0	14,0
					4	-	0,3	2,0	1,7	2,1	6,1	7,9	16,7	20,0	13,1	8,7	9,0	7,7	3,7
					5	-	-	-	-	-	-	-	9,7	17,8	19,9	23,3	13,1	5,7	1,6
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9	4,3	34,8	18,7	18,2	4,9
					5B	-	-	-	-	-	-	-	14,4	23,6	27,5	17,8	10,5	5,6	-
					T	-	0,1	0,9	0,8	1,0	2,7	3,5	10,4	14,1	13,2	13,6	10,0	11,1	5,5
36				FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	-	-	-	-	4,8	2,4	2,0	2,7	2,0	4,9	1,5	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	2,8	4,0	1,0	3,9	6,1	9,7	9,3
					3	-	-	-	-	0,3	-	-	1,0	2,5	6,5	8,7	18,3	16,0	10,5
					4	-	-	0,4	0,8	1,9	4,9	9,3	17,4	22,5	14,8	10,7	6,8	5,4	2,4
					5	-	-	-	-	0,3	0,5	1,2	3,5	9,8	20,2	23,1	21,1	8,4	6,3
					5A	-	-	-	-	-	-	0,5	2,2	6,3	18,6	22,3	24,9	10,9	8,9
					5B	-	-	-	-	1,1	1,9	3,1	6,8	18,3	24,2	25,1	11,8	2,2	-
					T	-	-	0,2	0,4	1,0	2,4	4,9	9,6	14,2	13,0	14,0	11,6	8,2	5,4
361				SCHIFFBAU	1	-	-	-	-	-	6,4	3,2	2,7	-	-	3,2	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	1,4	5,2	-	3,7	6,2	8,7	8,0	
					3	-	-	-	-	-	0,4	0,9	5,8	8,8	17,9	18,6	14,2	11,1	
					4	-	-	0,4	0,8	2,5	5,4	9,8	17,0	22,3	14,5	10,3	7,0	4,5	
					5	-	-	-	-	0,4	0,6	0,8	6,9	19,2	24,1	23,8	10,0	7,6	
					5A	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	4,5	17,3	22,4	27,0	12,0	
					5B	-	-	-	-	1,7	2,8	-	2,0	14,9	25,5	30,1	13,2	3,3	
					T	-	-	0,2	0,3	1,2	2,6	4,7	8,1	13,2	12,8	14,3	13,2	8,0	
364				LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37				FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	4,3	1,8	4,4	4,4
					2	-	-	-	-	-	0,5	-	1,1	4,5	8,2	8,4	8,0	12,8	
					3	-	-	0,3	-	0,4	0,6	2,7	8,7	12,1	13,1	18,0	13,3	6,7	
					4	-	0,4	2,0	2,3	4,9	8,6	17,2	22,0	20,0	12,8	6,5	1,7	1,2	
					5	-	-	-	-	1,4	0,9	7,6	13,0	20,5	15,0	18,6	12,3	8,2	
					5A	-	-	-	-	1,9	1,3	5,3	11,6	12,9	12,4	25,4	15,2	10,5	
					5B	-	-	-	-	-	-	12,8	16,4	38,5	21,1	2,8	5,5	2,8	
					T	-	0,1	0,9	0,9	2,1	3,6	8,3	12,5	13,7	11,4	11,4	7,4	4,9	
41/42				NAHRUNGS- U. GENUSSM.	1	-	-	-	-	-	4,9	3,2	-	0,2	1,2	0,5	6,3	3,8	3,6
					2	-	-	-	-	0,1	-	0,9	4,6	4,5	3,6	6,2	7,9	8,8	
					3	-	-	-	0,2	0,2	2,1	4,8	8,7	11,4	11,7	12,5	11,3	9,6	
					4	0,1	0,1	1,3	3,2	2,9	8,3	15,1	19,3	17,3	12,2	9,7	6,0	2,5	
					5	-	-	-	0,4	0,2	1,3	4,9	15,9	25,5	19,3	14,7	9,8	3,6	
					5A	-	-	-	0,6	0,3	0,5	3,1	13,8	22,5	21,4	17,9	9,2	4,0	
					5B	-	-	-	-	-	2,7	8,0	19,5	30,9	15,6	9,1	10,7		



(SUITE)

EMPLOYES

HOMMES

CLASSES DE CAEN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
6,0	3,0	2,9	5,5	3,0	3,6	6,0	19,2	-	-	7,4	-	25,8	100,0	1	MACHINES-OUTILS	322
4,9	3,8	2,5	8,6	4,1	5,1	8,1	2,5	4,3	2,1	0,6	-	0,6	100,0	2		
4,9	2,3	0,2	-	2,3	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	1,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	1,7	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	2,5	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,2	1,4	0,9	1,2	1,3	0,9	1,2	1,1	0,4	0,2	0,4	-	1,2	100,0	T		
-	2,9	-	2,9	5,7	2,9	8,6	5,7	5,7	8,6	2,9	8,6	37,1	100,0	1	MACHINES DE BUREAU	33
11,3	13,5	9,7	10,7	5,7	1,6	3,1	3,1	-	3,1	1,2	1,9	1,9	100,0	2		
5,2	3,4	2,5	2,5	1,6	1,1	1,0	0,7	-	0,3	0,8	-	0,3	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,9	1,3	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
7,9	3,1	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,1	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,6	3,0	2,2	2,2	1,4	0,6	0,8	0,7	0,1	0,6	0,5	0,4	0,9	100,0	T		
1,5	4,3	1,4	1,2	1,7	1,4	1,6	0,5	1,8	4,9	3,5	6,6	67,6	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34
8,1	7,2	5,3	4,1	2,7	2,7	1,7	1,9	1,5	2,2	1,3	0,9	1,2	100,0	2		
0,8	0,7	0,3	0,2	-	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,8	2,5	1,7	1,4	0,9	0,9	0,6	0,6	0,5	0,8	0,5	0,4	1,6	100,0	T		
4,9	10,3	9,9	9,7	3,6	-	4,8	-	5,3	3,5	3,4	3,7	26,8	100,0	1	AUTOM.,PIECES DET.	35
2,7	10,9	2,0	12,7	4,0	2,2	3,7	10,3	0,3	-	6,5	-	3,6	100,0	2		
10,3	2,4	2,0	2,4	3,5	-	0,8	-	0,4	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,9	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,7	0,4	-	0,4	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
8,7	1,1	-	1,1	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,6	2,2	1,1	1,9	1,2	0,4	0,6	0,8	0,2	0,1	0,6	0,1	0,9	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	-	17,0	67,0	100,0	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
0,8	14,0	-	14,2	8,7	4,7	4,5	12,0	0,8	-	11,9	-	7,9	100,0	2		
12,7	3,1	2,4	2,4	4,8	-	1,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,3	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,7	0,5	-	0,5	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
6,5	1,7	-	1,7	-	3,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,6	1,8	0,8	1,5	1,6	0,6	0,6	0,7	-	0,1	0,7	0,1	1,0	100,0	T		
4,6	3,3	17,5	2,8	3,9	3,5	-	13,9	4,1	2,7	-	6,4	16,9	100,0	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36
8,5	11,8	9,7	8,7	2,4	4,9	3,0	1,6	1,8	1,2	0,8	1,2	7,7	100,0	2		
6,6	3,4	4,7	0,4	0,7	1,3	1,3	1,0	0,6	-	0,7	-	0,7	100,0	3		
1,3	0,8	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,6	2,2	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
2,8	1,8	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
2,2	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,4	2,7	2,6	1,2	0,5	0,8	0,5	0,8	0,4	0,2	0,2	0,3	1,4	100,0	T		
6,1	-	19,5	-	5,2	4,7	-	18,4	5,4	3,5	-	8,4	13,3	100,0	1	CONSTR. NAVALE	361
8,8	13,5	12,6	11,6	0,6	6,4	4,2	1,6	2,0	-	0,4	0,1	5,0	100,0	2		
6,1	3,6	5,0	0,6	0,9	0,9	1,7	1,3	0,4	-	0,9	-	0,8	100,0	3		
1,6	1,0	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,1	2,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
3,1	1,9	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
3,3	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,6	2,8	2,8	1,2	0,4	0,8	0,7	1,0	0,4	0,1	0,2	0,3	1,0	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	3,9	14,9	-	4,9	5,3	5,2	-	1,8	-	6,4	4,1	36,1	100,0	1	INSTR. PRECISION ETC	37
9,4	8,1	7,5	4,4	6,5	5,5	3,0	0,8	3,1	0,8	0,3	-	7,2	100,0	2		
5,5	2,6	1,4	1,6	2,2	1,0	0,3	0,9	0,1	0,4	-	-	0,3	100,0	3		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,8	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,4	2,3	2,4	1,2	1,9	1,4	0,8	0,4	0,6	0,3	0,3	0,2	2,8	100,0	T		
8,9	3,5	6,2	4,4	5,5	6,1	2,1	5,7	3,4	2,2	1,5	2,3	24,6	100,0	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
6,5	8,5	6,2	4,6	5,0	5,5	2,8	3,5	2,4	1,5	1,6	1,6	4,5	100,0	2		
5,8	5,4	2,8	1,4	0,7	0,9	0,2	0,4	0,5	0,2	-	0,2	0,1	100,0	3		
0,4	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,4	0,2	0,1	0,3	-	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,9	0,3	0,1	0,4	-	0,5	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,9	2,6	1,8	1,1	1,0	1,2	0,5	0,7	0,5	0,3	0,3	0,3	1,6	100,0	T		
10,5	3,8	6,8	4,2	5,6	6,2	2,2	6,2	4,1	2,2	1,7	2,3	20,2	100,0	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
7,8	9,2	5,8	4,4	4,1	4,6	2,3	3,3	1,5	1,2	1,3	1,2	2,1	100,0	2		
4,9	4,4	1,9	1,6	0,4	1,0	0,1	0,4	0,4	0,1	-	0,2	0,1	100,0	3		
0,4	0,2	0,3	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,9	-	-	0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,2	-	-	0,6	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,9	2,4	1,6	1,1	0,8	1,2	0,4	0,8	0,5	0,3	0,2	0,3	1,2	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
412	FLEISCHVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	20,0	3,6	0,0	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	15,3	15,2	12,1	
		3	-	-	-	-	-	0,2	3,7	4,8	16,8	15,9	18,4	17,4	5,4	8,1
		4	-	-	0,9	5,3	3,8	5,9	9,2	17,1	14,4	19,5	15,5	7,0	1,1	-
		5	-	-	-	-	-	-	4,4	15,9	27,2	20,9	14,9	12,1	4,5	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	12,4	28,4	25,1	17,4	9,8	7,0	-
		5B	-	-	-	-	-	-	8,9	19,4	26,0	16,7	12,4	14,5	2,0	-
T	-	-	0,4	2,5	1,8	2,8	5,8	12,1	15,1	16,2	14,1	11,6	4,1	3,0		
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	5,8	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	2,0	3,1	4,1	9,4	5,3	16,0	6,8
		3	-	-	-	-	-	3,2	3,3	13,1	13,7	12,5	8,8	9,8	9,8	9,3
		4	-	-	0,9	3,1	2,9	9,9	16,4	21,9	18,2	7,4	8,2	6,2	3,8	0,3
		5	-	-	-	-	-	-	1,4	12,3	24,3	21,4	12,6	18,2	5,3	3,5
		5A	-	-	-	-	-	-	2,5	6,6	11,6	27,1	9,5	26,7	7,7	6,3
		5B	-	-	-	-	-	-	-	19,3	39,9	14,3	16,5	7,7	2,3	-
T	-	-	0,4	1,4	1,4	5,5	8,8	15,3	15,2	9,8	8,6	8,3	6,8	3,7		
418	BACK-UND SUESSWAREN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	8,0	3,3	
		2	-	-	-	-	-	-	-	11,4	3,6	3,8	7,4	7,3	11,7	6,3
		3	-	-	-	-	0,4	2,1	4,9	7,7	14,3	17,8	12,8	12,7	5,1	7,4
		4	-	-	2,2	1,7	2,2	9,9	15,7	16,4	15,7	12,1	10,5	8,6	2,6	1,2
		5	-	-	-	-	1,3	-	11,7	18,8	28,6	13,4	11,1	7,7	4,6	-
		5A	-	-	-	-	1,9	-	11,2	20,7	27,2	15,2	12,3	4,3	4,4	-
		5B	-	-	-	-	-	-	12,9	14,3	31,9	9,1	8,2	15,7	5,3	-
T	-	-	1,0	0,7	1,2	4,9	9,6	13,1	14,6	11,8	10,1	9,2	5,0	3,3		
42A	GETRAENKEINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	5,8	-	-	4,1	-	3,2	6,4	5,9	
		2	-	-	-	-	0,5	-	1,8	2,5	3,1	6,1	2,2	2,1	5,4	
		3	-	-	-	-	0,9	0,9	1,5	7,0	6,9	10,1	12,0	11,0	12,8	12,0
		4	-	-	0,9	2,7	2,3	6,8	11,2	19,8	21,2	13,6	10,2	6,4	1,8	1,3
		5	-	-	-	-	-	-	3,4	14,1	21,9	18,7	16,8	10,2	5,9	3,3
		5A	-	-	-	-	-	-	2,3	12,6	18,7	23,3	20,1	5,3	4,3	4,8
		5B	-	-	-	-	-	-	5,3	16,6	27,0	11,3	11,3	18,1	8,6	1,0
T	-	-	0,4	1,2	1,1	3,3	6,0	12,9	14,4	11,8	10,8	7,7	5,7	5,3		
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	6,8	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	1,8	3,6	2,7	1,8	6,4	4,1	
		3	-	-	-	-	-	1,1	4,1	7,5	7,9	8,4	10,2	15,9	6,9	9,8
		4	-	-	1,4	1,9	2,6	6,1	12,2	19,3	24,8	12,8	6,4	5,3	4,5	2,7
		5	-	-	-	-	-	0,4	1,9	18,2	31,0	19,3	18,9	8,1	1,6	0,4
		5A	-	-	-	-	-	-	1,0	17,0	27,1	20,1	22,6	9,0	2,1	0,5
		5B	-	-	-	-	-	1,4	4,4	41,7	16,9	8,6	5,6	-	-	-
T	-	-	0,5	0,7	0,9	2,4	5,7	14,5	21,1	13,1	11,2	8,3	4,1	3,6		
43	TEXTILGEMERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	13,2	1,5	5,0	8,4	
		2	-	-	-	0,4	-	0,4	1,2	3,5	3,7	6,7	11,0	12,7	9,8	
		3	-	0,1	-	0,4	1,1	3,6	10,1	13,9	13,0	16,3	12,4	11,1	7,0	
		4	0,2	0,4	1,9	2,6	5,8	8,4	17,4	22,4	16,0	11,8	6,3	3,1	2,1	0,5
		5	-	0,6	0,4	0,1	0,1	1,4	11,7	25,3	22,2	19,4	9,5	6,6	1,3	1,3
		5A	-	0,3	-	-	0,2	0,6	8,7	18,5	22,9	21,2	13,3	9,5	2,3	2,3
		5B	-	0,9	0,9	0,2	-	2,5	15,6	33,9	21,2	17,1	4,6	3,0	0,1	-
T	0,1	0,3	0,7	0,9	2,1	3,4	9,8	16,7	15,1	12,7	9,9	7,3	5,5	3,7		
431	WOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-	
		2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	1,2	2,5	6,9	3,5	11,0	14,0
		3	-	0,7	-	-	-	1,5	4,5	6,8	12,5	16,0	17,8	8,3	14,1	9,5
		4	-	-	3,4	0,6	4,3	3,5	18,4	21,9	21,2	12,0	7,6	1,8	2,1	1,0
		5	-	-	-	0,8	0,8	-	14,1	43,3	18,2	9,5	6,4	5,4	1,5	-
		5A	-	-	-	-	1,2	-	5,1	41,1	19,2	13,2	9,7	8,2	2,3	-
		5B	-	-	-	2,3	-	-	31,1	47,6	16,5	2,5	-	-	-	-
T	-	0,4	1,0	0,4	1,5	1,5	10,1	18,5	14,1	10,4	9,4	4,5	6,6	5,0		
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0	-	-	
		2	-	-	-	-	1,5	-	-	1,3	1,4	1,4	4,1	8,4	16,3	5,3
		3	-	-	-	-	0,7	2,3	12,7	14,4	14,4	11,7	18,9	11,6	8,8	6,7
		4	0,5	0,5	1,4	1,5	3,8	10,4	14,9	23,6	14,2	15,1	5,5	3,6	3,1	0,5
		5	-	1,9	1,2	-	-	1,6	4,4	21,7	23,8	28,6	13,2	3,6	-	-
		5A	-	1,0	-	-	-	-	1,9	19,1	22,8	32,3	18,3	4,7	-	-
		5B	-	3,6	3,6	-	-	4,5	9,1	26,5	25,5	21,8	3,6	1,7	-	-
T	0,2	0,7	0,8	0,7	1,7	4,3	7,0	17,3	14,9	15,9	10,4	6,1	5,1	2,4		
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	14,8	-	5,6	-	7,3	20,7	
		2	-	-	-	-	-	2,0	4,6	8,2	1,7	15,4	16,7	10,5	6,5	
		3	-	-	-	-	0,7	7,2	12,7	15,0	18,2	14,5	12,0	7,1	5,3	
		4	-	-	1,3	1,9	6,9	6,6	20,8	27,4	17,0	5,4	6,3	4,5	2,0	-
		5	-	-	-	-	-	5,1	19,8	27,8	29,6	7,5	5,8	3,0	1,2	-
		5A	-	-	-	-	-	3,3	25,9	20,6	34,4	7,7	3,0	3,0	1,6	-
		5B	-	-	-	-	-	7,2	12,4	36,6	23,8	7,2	9,2	3,1	0,7	-
T	-	-	0,4	0,6	2,3	3,2	13,4	19,3	18,2	8,9	9,6	7,5	4,5	3,3		
44	LEDERGEREBE	1	-	-	-	-	-	2,0	2,4	11,5	-	8,8	3,8	2,6	3,4	
		2	-	-	-	-	3,1	4,8	3,3	15,1	14,3	13,0	6,4	11,6	4,9	
		3	-	-	-	-	2,6	4,1	4,4	16,0	16,3	12,8	16,6	12,7	7,3	1,7
		4	-	1,6	7,2	11,1	8,7	13,7	13,6	17,9	11,1	8,4	2,0	-	3,5	-
		5	-	-	-	1,5	-	-	12,2	23,9	25,0	16,5	9,7	1,5	1,5	3,2
		5A	-	-	-	2,8	-	-	8,4	31,9	31,0	2,0	14,9	-	-	5,9
		5B	-	-	-	-	-	-	16,8	14,3	17,8	33,9	3,4	3,4	3,4	-
T	-	0,5	2,0	3,4	2,9	5,1	8,3	13,6	15,7	10,8	9,3	4,4	5,2	2,4		
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	-	-	6,5	-	14,4	-	7,2	9,5		
		2	-	-	-	-	2,5	2,5	5,3	13,1	13,1	10,4	7,7	15,9	5,7	
		3	-	-	-	-	-	-	21,1	20,4	10,9	31,6	5,1	10,9	-	
		4	-	-	3,3	-	6,9	23,4	26,5	23,0	10,1	6,9	-	-	-	
		5	-	-	-	4,0	-	-	17,7	12,9	12,9	27,5	8,2	-	4,0	-
		5A	-	-	-	11,8	-	-	12,4	25,4	13,0	-	24,3	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	20,4	6,6	12,9	41,4	-	-	6,0	-
T	-	-	0,8	0,8	1,6	6,2	10,3	13,4	11,8	12,4	11,2	3,1	8,1	2,8		

(SUITE)

EMPLOYÉS														HOMMES				
CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.			ENS.		
20,1	4,2	8,7	-	3,0	1,5	3,0	8,5	-	0,7	3,5	6,3	12,3	100,0	1	IND. DE LA VIANDE		412	
11,9	6,4	6,8	3,3	4,7	4,6	-	-	1,5	1,7	-	-	1,3	100,0	2				
5,0	1,9	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,4	1,3	1,8	0,3	0,6	0,6	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	0,8	100,0	T				
5,1	9,0	8,5	5,2	2,6	10,2	3,2	2,8	8,2	7,1	4,9	7,5	15,1	100,0	1		IND. DU LAIT		413
6,0	12,1	6,2	3,6	5,6	7,2	6,3	4,8	2,0	1,2	1,5	0,5	1,2	100,0	2				
5,3	5,3	0,8	2,2	0,9	-	0,4	0,9	0,4	0,4	-	-	-	100,0	3				
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,6	3,2	1,3	1,2	1,0	1,3	1,0	0,3	0,7	0,5	0,4	0,4	0,8	100,0	T				
6,8	1,9	8,1	5,5	10,7	15,0	-	2,9	1,0	2,6	2,0	-	24,4	100,0	1	PAIN, PROD. SUCRES		41B	
7,1	7,7	6,9	4,3	1,9	1,5	1,0	3,0	1,4	0,2	4,3	2,3	7,0	100,0	2				
4,9	4,3	2,8	0,9	-	0,9	-	-	0,5	-	-	-	0,5	100,0	3				
0,7	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
2,0	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,7	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,1	2,2	2,0	1,3	0,8	1,4	0,1	0,6	0,4	0,2	0,7	0,3	2,4	100,0	T				
-	2,4	2,7	7,1	5,9	6,6	2,7	2,8	-	2,9	-	3,4	38,1	100,0	1		BOISSONS		42A
2,8	7,4	7,9	6,1	6,3	7,3	3,9	4,8	7,3	2,9	3,0	0,8	15,5	100,0	2				
8,2	6,8	5,4	1,3	2,1	0,3	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	-	0,2	100,0	3				
0,8	0,6	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
3,3	1,1	0,5	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
4,8	1,8	0,9	-	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,5	3,2	2,6	1,3	1,5	1,1	0,6	0,7	0,9	0,5	0,4	0,2	2,9	100,0	T				
-	-	6,8	-	-	-	-	6,8	-	-	-	-	79,7	100,0	1	TABAC		429	
1,8	5,4	10,1	4,2	14,8	19,9	5,2	3,6	-	-	2,3	-	3,6	100,0	2				
10,3	12,0	2,0	-	-	1,2	1,2	-	-	-	1,2	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,5	3,1	1,3	0,3	1,1	1,7	1,1	0,4	-	0,4	-	0,3	1,8	100,0	T				
6,0	1,3	3,3	3,4	4,1	3,8	3,3	3,6	6,5	1,7	2,1	2,4	26,2	100,0	1		INDUSTRIE TEXTILE		43
10,5	5,5	5,6	6,7	5,0	5,0	2,2	2,4	1,4	0,4	1,0	1,0	3,7	100,0	2				
4,8	2,3	0,6	1,3	0,8	0,7	0,1	-	0,5	-	-	-	-	100,0	3				
0,7	-	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,9	1,3	1,0	1,3	1,0	0,9	0,4	0,4	0,5	0,1	0,2	0,2	1,3	100,0	T				
8,2	7,2	9,3	4,2	2,1	10,6	-	6,3	7,6	-	-	3,6	36,2	100,0	1	INDUSTRIE LAITIÈRE		431	
11,0	5,9	7,7	5,6	5,3	5,8	2,9	3,4	3,2	-	3,0	-	5,9	100,0	2				
2,6	1,5	-	1,9	1,7	-	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
1,0	-	0,6	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,1	1,6	1,8	1,6	1,6	1,4	0,6	0,8	0,9	-	0,5	0,2	2,6	100,0	T				
13,0	-	7,4	-	15,6	8,4	8,9	-	7,0	7,8	9,8	-	15,2	100,0	1		INDUSTR. COTONNIÈRE		432
14,6	6,8	10,0	9,4	3,7	4,4	4,1	1,3	-	-	1,5	1,5	3,0	100,0	2				
5,3	2,2	1,6	1,6	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	100,0	3				
0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,5	1,4	1,9	1,5	0,8	0,7	0,7	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,7	100,0	T				
5,9	-	-	-	1,4	-	4,9	-	-	-	-	4,9	34,6	100,0	1	BONNETERIE		436	
7,3	4,9	1,7	5,0	6,8	1,6	2,3	1,2	-	-	-	-	3,5	100,0	2				
1,9	2,2	0,7	-	-	1,4	0,2	-	0,7	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,3	0,4	0,6	0,9	0,6	0,6	0,1	0,2	-	-	0,2	2,0	100,0	T				
9,2	11,9	7,5	3,6	-	-	4,5	2,4	-	7,1	3,3	2,4	13,5	100,0	1		INDUSTRIE DU CUIR		44
2,5	2,7	2,7	1,7	1,6	-	4,9	-	3,2	-	-	-	4,0	100,0	2				
-	5,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	3,2	100,0	5				
-	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,1	100,0	5B				
2,2	3,2	1,6	1,2	0,3	-	1,6	0,3	0,6	1,0	0,5	0,3	3,4	100,0	T				
-	6,5	-	5,9	-	-	12,5	6,5	-	-	-	6,5	24,4	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE		441	
2,3	2,5	2,5	2,7	2,5	-	7,8	-	-	-	-	-	3,8	100,0	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4	100,0	5				
-	-	-	13,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	100,0	5B				
0,7	1,6	0,8	2,4	0,8	-	3,9	0,8	-	-	-	0,8	5,8	100,0	T				

(FORTSETZUNG)

MAENNER

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	-	-
442	LEDERWARENHERST.	1	-	-	-	-	-	3,2	-	18,0	-	5,7	6,0	-	
		2	-	-	-	-	4,1	8,6	-	18,5	16,3	17,4	4,3	4,5	
		3	-	-	-	4,0	6,4	6,8	13,2	14,1	13,7	8,4	16,9	5,3	
		4	-	2,5	9,3	17,1	9,7	8,5	6,7	15,1	11,6	9,3	3,1	5,3	
		5	-	-	-	-	-	-	8,8	30,8	32,5	9,6	10,6	2,5	
		5A	-	-	-	-	-	-	7,2	34,0	36,5	2,6	12,0	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	12,1	24,2	24,0	24,2	7,8	7,8	
		T	-	0,8	2,9	5,3	3,8	4,3	6,8	13,8	18,5	9,6	7,9	5,3	
45	SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	1	-	-	1,1	-	-	-	3,6	4,6	3,0	4,7	2,2	15,3	
		2	-	-	-	-	-	3,5	5,8	10,5	11,7	16,5	5,2	11,8	
		3	-	0,2	0,3	0,5	2,1	3,1	8,6	13,4	14,6	19,0	13,9	7,3	
		4	-	0,7	2,0	3,9	9,3	15,2	23,8	15,4	14,5	5,1	3,9	2,5	
		5	0,4	-	-	0,8	-	7,3	17,0	31,7	24,5	11,8	3,7	1,1	
		5A	0,6	-	-	1,1	-	3,6	15,2	33,2	25,9	11,7	4,7	1,5	
		5B	-	-	-	-	-	15,8	21,3	28,2	21,3	12,0	1,4	-	
		T	0,1	0,2	0,8	1,8	3,8	7,6	14,3	16,0	15,2	10,6	8,0	3,7	
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	9,8	11,7	-	-	10,7	
		2	-	-	-	-	-	3,0	2,8	12,6	19,0	6,3	13,1	8,1	
		3	-	1,8	-	1,5	-	3,0	3,3	17,4	24,3	7,8	10,9	10,4	
		4	-	-	5,8	1,4	4,6	5,8	21,8	27,1	13,5	5,7	6,8	4,3	
		5	-	-	-	1,6	-	-	7,1	46,3	23,7	18,7	1,2	1,4	
		5A	-	-	-	2,3	-	-	3,7	37,2	28,3	24,7	1,7	2,0	
		5B	-	-	-	-	-	-	15,0	67,7	12,9	4,4	-	-	
		T	-	0,4	1,5	1,1	1,2	2,2	8,8	24,7	18,5	12,3	5,5	5,8	
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	-	-	1,7	-	-	-	5,7	1,8	2,0	3,7	3,6	
		2	-	-	-	-	-	-	3,9	4,8	6,9	11,0	18,1	3,8	
		3	-	0,4	0,4	2,7	3,6	8,9	12,0	12,7	19,8	13,3	7,1	3,0	
		4	-	0,3	1,8	3,7	8,0	18,5	24,2	12,1	15,1	5,3	3,7	2,7	
		5	0,6	-	-	0,6	-	9,6	20,5	28,8	24,4	8,8	4,5	1,0	
		5A	0,8	-	-	0,9	-	4,6	18,6	32,5	25,5	8,4	5,6	1,4	
		5B	-	-	-	-	-	21,8	25,0	19,7	21,8	9,9	1,9	-	
		T	0,1	0,1	0,8	1,7	3,6	5,5	15,5	14,1	14,5	10,2	8,0	3,7	
46	BE- U. VERARB.V.HOLZ	1	-	-	-	-	-	1,3	2,3	3,3	0,8	3,3	4,1	11,2	
		2	-	-	-	0,8	-	1,2	5,3	7,4	5,5	15,7	18,7	8,6	
		3	-	-	-	0,3	2,6	5,6	12,8	18,0	17,3	14,8	12,2	6,6	
		4	-	0,2	2,4	2,6	5,7	10,8	17,1	18,5	17,5	11,5	6,3	2,9	
		5	-	-	0,5	-	1,7	5,5	14,9	33,3	23,2	14,8	4,2	1,5	
		5A	-	-	-	-	2,2	5,1	14,2	34,1	24,1	13,5	5,4	1,3	
		5B	-	-	2,3	-	-	6,9	17,2	30,5	20,0	19,1	-	2,0	
		T	-	0,1	1,0	1,0	2,4	5,1	9,1	13,4	17,3	12,9	10,5	7,4	
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	-	-	-	-	2,3	4,2	3,1	-	5,9	1,4	17,6	
		2	-	-	-	1,4	-	1,3	4,1	9,0	2,4	15,2	24,0	8,6	
		3	-	-	-	-	2,4	3,9	11,7	17,3	18,8	14,1	14,9	4,7	
		4	-	0,3	2,4	2,3	3,1	11,6	17,4	17,2	18,8	11,6	7,0	3,5	
		5	-	-	-	-	1,1	7,2	12,5	38,6	23,5	11,8	2,2	2,4	
		5A	-	-	-	-	1,4	7,9	12,5	39,1	23,2	11,1	2,7	2,0	
		5B	-	-	-	-	-	4,3	12,5	36,2	24,5	15,1	-	3,7	
		T	-	0,1	1,0	1,0	1,4	5,6	9,6	12,6	18,9	13,0	10,2	8,1	
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	-	-	-	-	-	3,6	1,8	-	7,8	3,6	
		2	-	-	-	-	-	1,3	5,9	5,8	10,2	17,7	13,1	8,2	
		3	-	-	-	0,8	2,9	8,5	14,8	18,7	15,7	14,9	8,6	8,5	
		4	-	-	2,3	3,2	11,4	9,4	17,4	21,9	12,8	10,1	5,2	2,0	
		5	-	-	1,3	-	-	2,8	2,7	18,0	25,5	23,5	20,0	6,2	
		5A	-	-	-	-	-	3,8	-	17,7	25,6	26,3	18,3	8,4	
		5B	-	-	5,1	-	-	-	10,4	19,0	25,1	15,6	24,9	-	
		T	-	1,0	1,1	4,1	4,4	8,7	14,9	14,3	12,7	11,1	6,5	4,5	
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	0,5	0,5	-	0,5	1,8	0,7	1,0	1,6	3,8	3,9	
		2	-	-	-	0,3	0,4	0,6	1,6	1,7	4,6	8,8	8,9	11,0	
		3	-	-	-	0,2	0,3	1,2	2,1	6,4	9,7	10,2	12,6	13,3	
		4	-	0,1	1,2	2,7	4,9	9,7	14,6	17,0	14,5	12,5	10,7	5,8	
		5	-	-	-	0,2	-	-	1,3	7,6	12,4	15,1	14,8	15,6	
		5A	-	-	-	0,3	-	-	1,2	4,8	10,9	14,4	15,4	16,3	
		5B	-	-	-	-	-	-	1,7	16,9	17,2	17,4	12,8	13,4	
		T	-	0,5	1,3	2,4	4,8	7,5	10,6	10,8	10,6	11,0	9,2	7,8	
47A	PAPIER-U.PAPPENERZ.	1	-	-	2,3	2,2	-	2,2	-	-	4,6	-	2,2	2,2	
		2	-	-	-	-	-	0,7	0,4	3,9	5,2	6,2	13,5	13,7	
		3	-	-	-	0,3	1,2	1,9	4,7	7,2	10,8	12,6	11,8	13,3	
		4	-	-	0,8	3,0	2,4	6,9	13,4	17,2	18,1	11,6	12,7	6,0	
		5	-	-	-	0,4	-	-	1,9	8,9	14,6	21,3	14,7	14,5	
		5A	-	-	-	0,5	-	-	1,6	6,6	12,1	21,3	15,2	16,6	
		5B	-	-	-	-	-	-	2,7	14,7	21,2	21,3	13,6	9,0	
		T	-	0,3	1,3	1,1	3,0	6,2	9,7	11,8	12,1	11,7	9,0	7,7	
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	-	-	-	2,3	0,9	-	2,1	4,2	4,3	7,4	
		2	-	-	-	0,3	0,6	0,8	1,9	2,2	4,9	10,1	9,9	10,0	
		3	-	-	-	0,3	0,3	1,1	2,2	6,9	10,4	10,0	12,6	13,8	
		4	-	0,1	1,3	2,7	5,5	10,5	14,9	17,0	13,4	12,7	10,1	5,8	
		5	-	-	-	-	-	0,6	6,3	9,9	8,3	14,8	16,9	21,4	
		5A	-	-	-	-	-	0,8	3,0	9,7	7,6	15,6	16,0	22,1	
		5B	-	-	-	-	-	-	20,5	10,6	10,9	11,4	20,7	18,1	
		T	-	0,6	1,3	2,8	5,4	7,9	10,9	10,4	10,1	10,8	9,3	7,8	
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	-	-	-	1,4	1,4	-	0,9	0,9	6,5	4,2	
		2	-	-	-	-	-	0,4	1,2	3,8	6,8	6,9	11,5	7,2	
		3	-	-	-	-	0,7	2,5	7,5	9,8	13,3	14,7	15,1	11,8	
		4	-	-	0,6	1,6	3,5	9,1	17,1	19,6	21,5	9,2	10,0	3,2	
		5	-	-	-	0,2	0,4	0,4	4,2	12,2	21,1	24,5	24,5	7,1	
		5A	-	-	-	-	0,3	-	2,9	12,3	16,7	23,0	29,2	7,7	
		5B	-	-	-	0,5	0,6	1,1	6,6	12,2	29,3	27,1	15,9	6,1	
		T	-	0,3	0,7	1,6	4,2	8,9	12,8	16,1	12,5	13,2	7,6	5,2	

(SUITE)

EMPLOYEES

HOMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			I.A.S.G.	
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
14,4	15,0	11,7	2,3	-	-	-	-	11,0	5,2	-	7,3	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442	
3,0	3,0	3,0	-	-	-	-	-	8,6	-	-	4,5	100,0	2			
-	8,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3			
1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B			
3,2	4,4	2,3	0,4	-	-	-	-	1,1	1,8	0,8	-	1,7	100,0	T		
5,2	3,2	1,7	5,0	4,5	7,2	3,5	1,0	2,2	1,1	6,9	0,4	20,9	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
6,9	4,0	4,1	0,9	2,9	1,9	1,2	0,8	-	-	0,8	2,2	1,3	100,0	2		
3,1	2,2	1,0	-	-	1,4	0,4	-	0,4	-	-	0,4	0,5	100,0	3		
0,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	1,3	1,1	0,5	0,7	1,0	0,6	0,2	0,3	0,1	0,6	0,4	2,0	100,0	T		
-	-	-	-	4,1	4,1	23,6	-	14,6	-	-	1,4	10,7	100,0	1	CHAUSSURES	45A
12,6	2,6	5,8	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	2,4	100,0	2		
3,1	1,6	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,5	0,7	1,3	-	0,7	0,3	2,0	-	1,2	-	-	0,1	1,6	100,0	T		
5,0	5,0	2,8	5,0	6,1	10,5	-	1,6	-	1,7	1,4	0,3	30,8	100,0	1	HABILLEMENT	45B
6,2	4,6	4,0	1,2	3,1	1,2	2,3	1,0	-	-	1,1	2,8	1,2	100,0	2		
3,6	2,6	0,9	-	-	1,8	0,5	-	0,5	-	-	0,5	0,5	100,0	3		
0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	1,5	1,2	0,5	0,8	1,3	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,5	2,3	100,0	T		
7,2	9,7	5,5	7,1	5,2	4,7	-	4,5	1,6	6,4	1,8	-	12,6	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
5,2	2,6	5,3	2,8	1,2	2,2	1,1	1,1	0,5	2,2	-	-	1,1	100,0	2		
2,2	2,2	1,2	0,6	0,3	0,3	-	0,3	-	-	-	-	0,3	100,0	3		
0,3	0,5	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,0	2,0	1,5	1,2	0,7	0,8	0,1	0,6	0,2	0,9	0,2	-	1,4	100,0	T		
7,1	13,3	7,5	2,8	6,7	2,7	-	1,3	2,9	8,7	0,4	-	8,3	100,0	1	BOIS	46A
3,1	1,9	6,0	2,9	-	1,1	0,9	2,0	1,0	3,9	-	-	1,0	100,0	2		
3,3	3,1	0,5	1,1	-	0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,5	0,3	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,0	2,2	1,4	0,9	0,7	0,5	0,1	0,5	0,4	1,2	-	-	0,8	100,0	T		
5,8	5,5	3,1	11,2	1,6	7,6	-	8,9	-	3,6	3,7	-	19,0	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467
6,9	3,9	4,7	1,3	2,9	3,9	1,3	-	-	-	-	-	1,3	100,0	2		
0,7	0,7	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	100,0	3		
-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,8	1,7	1,6	1,4	0,6	1,4	0,2	1,0	-	0,4	0,4	-	2,4	100,0	T		
6,2	6,3	5,2	4,8	2,5	3,4	5,3	3,5	6,5	2,9	5,0	2,6	24,8	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47
8,2	11,7	8,2	5,6	3,3	3,6	2,1	1,3	1,9	0,5	1,2	1,1	3,0	100,0	2		
7,1	4,1	3,7	1,3	1,4	0,7	0,5	0,5	0,4	0,1	-	0,1	-	100,0	3		
1,1	0,2	0,4	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	100,0	4		
3,3	2,3	2,9	1,2	0,7	-	-	-	-	-	0,4	-	-	100,0	5		
3,6	2,3	3,7	1,5	0,9	-	-	-	-	-	0,6	-	-	100,0	5A		
2,3	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,1	3,1	2,7	1,4	1,0	0,8	0,6	0,4	0,6	0,2	0,4	0,3	1,4	100,0	T		
2,2	1,7	5,1	10,7	2,5	-	6,7	4,6	0,6	1,9	5,5	-	38,0	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A
9,4	6,1	8,1	6,3	3,5	3,5	1,8	1,6	3,6	0,2	4,2	2,4	5,3	100,0	2		
9,1	5,8	3,5	2,6	1,5	1,5	0,7	0,7	0,8	-	-	0,3	-	100,0	3		
1,9	0,4	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,0	2,5	2,2	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
3,6	2,9	3,0	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,5	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,9	2,9	2,6	1,5	0,9	0,8	0,6	0,5	0,7	0,1	0,7	0,4	2,0	100,0	T		
7,3	7,5	5,2	3,2	2,5	4,3	5,0	3,2	8,0	3,2	4,8	3,3	21,3	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B
7,7	13,8	8,2	5,3	2,2	3,6	2,2	1,1	1,3	0,6	0,1	0,6	2,1	100,0	2		
6,5	3,7	3,7	1,0	1,3	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	-	-	-	100,0	3		
0,9	0,1	0,5	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	100,0	4		
3,6	2,2	3,6	2,0	1,4	-	-	-	-	-	0,9	-	-	100,0	5		
3,6	1,7	4,5	2,5	1,7	-	-	-	-	-	1,1	-	-	100,0	5A		
3,7	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,8	3,2	2,8	1,2	1,0	0,7	0,6	0,4	0,6	0,3	0,3	0,2	1,2	100,0	T		
3,7	7,4	4,2	2,3	9,8	4,7	4,2	3,3	7,9	-	1,9	3,7	27,9	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
10,7	8,1	9,3	6,5	5,5	4,2	2,7	2,5	0,4	1,1	0,9	0,9	1,3	100,0	2		
4,6	3,0	2,9	1,9	1,6	1,6	0,9	-	0,2	0,1	-	-	0,2	100,0	3		
0,8	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4		
0,5	0,4	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	0,6	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,7	1,9	1,8	1,2	1,3	1,0	0,6	0,4	0,4	0,1	0,2	0,2	1,3	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E														
N	INDUSTRIE	J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		U N D														
A	LEISTUNGSGRUPPEN	< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
C		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
E																
481	GUMMI VERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-	3,1	7,9	
		2	-	-	-	-	-	-	-	4,8	4,0	-	15,3	4,4	8,9	
		3	-	-	-	-	-	0,5	1,5	6,6	9,7	15,0	22,9	14,7	12,2	5,8
		4	-	-	0,3	1,7	2,6	5,6	19,4	20,8	19,4	10,7	7,3	4,1	4,2	1,8
		5	-	-	-	0,5	-	-	0,5	7,3	22,9	31,3	22,8	8,2	2,6	1,5
		5A	-	-	-	-	-	-	1,2	5,9	15,7	28,9	25,2	8,3	6,0	3,5
		5B	-	-	-	0,6	-	-	-	8,3	28,5	33,1	21,0	8,2	-	-
T	-	-	0,1	0,8	1,0	2,3	8,3	11,4	15,5	14,9	13,6	8,7	5,7	3,8		
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	1,4	1,4	8,1	6,7	4,7	4,7	
		2	-	-	-	-	-	0,7	2,1	3,1	9,1	8,0	8,1	9,5	7,9	
		3	-	-	-	-	-	0,9	2,8	8,3	9,4	11,6	10,6	15,2	11,4	8,3
		4	-	-	0,7	1,3	3,8	10,4	15,9	17,6	22,9	8,9	11,9	3,0	1,9	0,8
		5	-	-	-	-	0,6	0,6	6,2	14,6	20,5	19,9	26,0	6,5	3,1	1,5
		5A	-	-	-	-	0,4	-	3,5	13,8	17,3	20,6	31,0	7,6	4,0	1,6
		5B	-	-	-	-	1,4	2,9	15,8	17,4	31,9	17,5	8,8	3,0	-	1,4
T	-	-	0,3	0,6	1,8	4,9	8,9	12,7	16,5	11,3	13,5	7,1	5,1	3,4		
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	-	-	-	-	4,5	-	4,0	-	4,9	-	5,1	
		2	-	-	-	-	-	6,1	4,4	5,6	6,5	3,7	12,5	12,4	13,9	
		3	-	-	1,7	-	-	2,6	5,8	8,7	14,3	10,7	14,6	8,0	11,6	9,6
		4	-	-	2,2	1,4	7,1	9,8	26,4	18,4	11,1	11,3	5,6	1,6	0,8	2,0
		5	-	-	-	-	-	-	-	18,4	21,3	20,2	16,4	13,6	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	10,4	31,1	18,5	21,9	18,1	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	42,7	32,0	25,3	-	-	-	-
T	-	-	1,3	0,6	2,9	4,6	13,1	12,4	10,6	8,3	6,4	5,5	6,1			
50	BAUGEWERBE	1	-	-	0,4	-	0,8	-	2,5	2,9	4,4	4,0	8,1	8,9	8,1	
		2	-	-	-	-	0,7	1,4	2,2	6,2	6,0	9,7	9,4	9,6	10,3	
		3	-	-	-	0,2	1,3	1,8	3,8	9,0	16,6	12,8	14,5	13,3	9,5	7,0
		4	-	0,1	1,3	2,7	5,7	11,1	13,7	21,5	18,8	10,1	7,4	4,2	1,8	0,6
		5	0,1	-	0,1	0,2	0,8	2,3	4,8	14,6	23,3	19,8	15,8	7,8	5,1	2,9
		5A	0,1	-	0,1	0,3	0,4	1,3	4,1	11,3	21,9	21,2	18,0	8,7	6,0	3,7
		5B	-	-	-	-	2,0	5,5	7,0	25,1	27,7	15,3	8,5	4,9	2,1	0,5
T	-	-	0,4	1,0	2,4	4,8	6,8	13,4	17,0	12,4	11,3	8,1	5,8	4,3		
50A	BAUGEW. OHNE INST.	1	-	-	0,5	-	-	-	1,7	3,0	3,9	5,7	8,3	9,2	7,9	
		2	-	-	-	-	0,3	1,2	2,8	4,1	5,5	7,9	8,2	9,4	10,8	
		3	-	-	-	0,4	1,2	1,4	3,2	9,1	16,0	11,7	14,2	14,0	10,8	5,9
		4	-	0,1	0,8	2,5	4,3	9,9	9,7	20,6	20,5	11,8	9,8	5,3	2,9	0,8
		5	0,1	-	0,1	0,3	0,8	2,3	4,4	15,0	22,4	19,7	16,5	7,7	5,5	3,0
		5A	0,1	-	0,2	0,3	0,5	1,2	4,0	11,3	20,6	21,3	18,7	8,7	6,6	3,8
		5B	-	-	-	-	2,0	5,7	5,4	27,2	28,0	14,6	9,4	4,5	1,8	0,5
T	-	-	0,3	0,9	1,8	3,9	5,0	13,1	17,1	13,0	12,4	8,5	6,6	4,2		
503	BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	-	-	2,2	2,3	6,1	-	12,0	7,2	6,3	
		2	-	-	-	-	2,0	1,1	1,1	10,0	6,1	12,1	11,6	11,1	10,0	
		3	-	-	-	-	1,3	2,5	5,6	8,6	15,9	15,2	15,2	13,3	6,3	9,3
		4	-	-	2,2	3,2	8,4	14,2	19,7	21,8	15,2	7,3	4,0	2,8	-	0,4
		5	-	-	-	-	0,9	1,7	8,0	10,0	28,5	21,4	12,5	7,9	2,7	2,5
		5A	-	-	-	-	-	-	4,1	7,1	32,0	21,8	15,1	7,6	3,7	3,3
		5B	-	-	-	-	3,0	5,8	17,7	17,3	19,8	20,7	6,0	8,9	0,3	0,6
T	-	-	1,0	1,4	4,3	7,5	11,5	13,6	15,8	11,0	8,8	7,7	3,6	4,4		
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	12,9	-	-	6,0	-	5,0	
		2	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	0,7	1,2	2,6	13,8	
		3	-	-	-	-	-	0,5	0,6	1,5	1,7	10,2	10,5	24,3	11,2	
		4	-	-	-	-	0,8	0,9	15,8	12,2	16,1	10,5	13,6	11,3	8,7	5,5
		5	-	-	-	-	-	-	0,1	4,9	21,1	18,4	28,2	14,9	7,0	1,5
		5A	-	-	-	-	-	-	0,2	0,7	22,3	19,1	27,5	14,0	8,8	1,5
		5B	-	-	-	-	-	-	-	12,7	18,9	17,1	29,6	16,8	3,5	1,4
T	-	-	-	-	0,2	0,2	4,1	4,4	10,0	7,7	13,3	9,7	11,0	7,9		
B	VERARB.INDUSTR. INSG.	1	-	-	0,5	-	0,7	1,2	1,2	1,3	1,0	2,7	4,5	4,5	3,6	
		2	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	1,3	2,4	4,5	7,8	9,6	11,5	10,3
		3	-	-	0,1	0,1	0,2	1,0	3,1	9,2	13,9	14,3	14,6	12,0	9,6	7,2
		4	-	0,1	0,9	2,1	3,4	8,8	18,5	20,7	16,8	11,1	8,1	4,9	2,2	1,2
		5	-	-	0,1	0,1	0,1	1,0	5,1	14,4	19,3	18,5	16,7	11,0	5,8	4,0
		5A	-	-	-	0,2	0,1	0,6	2,9	10,1	16,1	19,4	19,1	13,5	7,3	5,3
		5B	-	0,1	0,2	0,1	0,2	1,5	8,4	20,7	24,0	17,1	13,2	7,4	3,5	2,0
T	-	0,1	0,4	0,5	1,4	3,9	9,0	12,9	13,4	11,5	10,7	8,3	6,2	4,7		
C	BERGB., VERARB., BAUG.	1	-	-	0,5	-	0,7	0,9	1,6	1,8	1,9	3,0	5,5	5,6	4,7	
		2	-	-	0,1	0,1	0,1	0,6	1,4	2,8	4,6	7,9	9,4	11,2	10,3	
		3	-	-	0,1	0,4	1,1	3,1	9,1	14,1	13,9	14,5	12,2	9,8	7,3	
		4	-	0,1	1,0	2,2	3,7	9,0	17,8	20,8	17,1	10,9	8,1	4,8	2,2	1,1
		5	-	-	0,1	0,2	0,3	1,3	4,9	14,2	20,4	18,8	16,7	10,3	5,6	3,7
		5A	0,1	-	-	0,2	0,2	0,8	3,2	10,2	18,0	19,9	19,0	12,1	7,0	4,7
		5B	-	0,1	0,1	-	0,5	2,1	8,0	21,3	24,5	16,8	12,7	7,2	3,3	1,8
T	-	0,1	0,4	0,5	1,6	4,0	8,6	12,9	14,0	11,6	10,8	8,3	6,2	4,7		

(SUITE)

EMPLOYEES

H O M M E S

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E				
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.					
6,3	14,2	3,1	-	6,3	7,9	3,3	3,3	3,1	-	3,1	-	28,8	100,0	1	CAOUTCHOUC	481		
10,1	7,0	8,4	8,8	6,1	4,0	4,3	4,4	0,5	-	0,9	0,9	2,2	100,0	2				
2,0	1,0	3,8	1,4	1,0	1,4	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	3				
0,8	0,3	0,3	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,3	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,9	1,2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,5	1,8	2,2	1,8	1,2	1,1	0,7	0,7	0,3	-	0,2	0,1	1,3	100,0	T				
2,7	4,7	4,7	3,4	11,5	3,4	4,7	2,0	10,1	-	1,4	4,9	28,4	100,0	1			MATIERES PLASTIQUES	483
10,3	9,3	10,3	5,0	5,0	4,5	1,3	1,3	-	1,9	0,9	1,0	0,6	100,0	2				
6,5	4,3	2,7	2,3	2,0	1,8	1,5	-	-	0,1	-	-	0,3	100,0	3				
0,8	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,9	2,1	1,8	1,1	1,4	1,0	0,7	0,3	0,4	0,2	0,2	0,3	1,3	100,0	T				
10,0	17,9	-	-	-	8,5	17,2	-	-	-	-	-	27,9	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49		
5,2	4,0	13,9	9,7	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2				
3,6	2,9	2,9	0,6	1,2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,4	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	0,9	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,7	2,8	3,1	1,8	0,9	0,8	1,6	-	-	-	-	-	2,5	100,0	T				
3,8	8,9	9,9	3,9	3,9	2,4	2,5	3,0	0,9	2,6	1,2	0,9	16,0	100,0	1			BATIMENT GENIE CIVIL	50
6,7	5,3	10,3	3,3	4,2	2,8	2,8	2,0	1,4	0,5	0,3	0,9	3,7	100,0	2				
3,4	2,5	1,4	1,2	0,6	-	0,1	0,6	-	-	-	-	0,4	100,0	3				
0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,8	0,5	0,4	0,4	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	5				
0,8	0,6	0,5	0,5	0,1	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	100,0	5B				
2,1	1,9	2,3	1,0	0,9	0,5	0,5	0,6	0,2	0,2	0,1	0,2	1,6	100,0	T				
4,2	7,2	9,2	4,5	4,9	2,3	3,5	3,7	0,6	1,3	0,8	0,7	16,7	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A		
7,3	6,3	12,9	3,4	4,3	3,7	2,5	2,0	1,1	0,4	0,5	0,5	4,5	100,0	2				
3,8	3,0	1,3	1,7	0,8	-	-	0,7	-	-	-	-	0,6	100,0	3				
0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,0	0,5	0,4	0,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,0	0,6	0,5	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,3	2,1	2,5	1,2	1,0	0,6	0,6	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	1,8	100,0	T				
2,2	18,2	9,2	1,9	-	4,3	-	-	2,3	6,9	3,2	-	15,9	100,0	1			INSTALLATION	503
6,2	3,4	3,9	3,8	3,6	1,1	3,2	2,6	2,7	1,1	-	2,2	1,1	100,0	2				
2,9	1,4	1,4	-	0,3	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,3	0,2	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,8	0,8	1,5	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	1,1	1,1	2,1	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,8	1,4	0,7	0,6	0,3	0,5	0,4	0,4	0,5	0,2	0,2	0,9	100,0	T				
11,5	10,6	5,8	-	-	-	8,6	-	-	-	-	-	39,6	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A		
10,7	16,4	8,3	5,0	4,9	7,7	3,1	3,8	5,3	2,1	0,6	6,1	7,1	100,0	2				
9,6	10,1	6,9	3,5	3,6	1,6	1,1	0,7	0,6	0,4	0,2	0,2	0,6	100,0	3				
2,0	1,2	0,5	-	-	0,2	-	0,5	0,2	-	-	-	-	100,0	4				
2,3	0,4	0,2	0,5	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	100,0	5				
3,5	0,6	0,3	0,7	0,3	-	-	0,3	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
6,2	6,9	3,9	2,2	2,1	2,2	1,1	1,2	1,5	0,5	0,2	1,4	2,2	100,0	T				
5,8	4,5	5,5	4,1	4,3	4,2	3,1	3,9	3,6	2,8	3,2	3,1	30,7	100,0	1			ENS. MANUFACTURIERES	B
8,2	7,7	6,6	5,4	4,1	3,8	2,8	2,6	2,0	1,7	1,5	1,3	4,1	100,0	2				
4,9	3,4	2,4	1,3	0,8	0,7	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	-	0,1	100,0	3				
0,6	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,7	1,0	0,5	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,3	1,2	0,8	0,4	0,2	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	5A				
0,8	0,6	0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,3	2,6	2,1	1,4	1,1	1,0	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	1,8	100,0	T				
5,3	5,7	6,6	4,0	4,2	3,7	3,0	3,7	2,8	2,8	2,6	2,5	26,9	100,0	1	ENS. EXTP., MAN., BAT.	C		
8,1	7,6	7,1	5,1	4,1	3,8	2,8	2,6	2,0	1,6	1,3	1,3	4,1	100,0	2				
4,7	3,4	2,3	1,3	0,8	0,6	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	-	0,2	100,0	3				
0,6	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,5	0,8	0,5	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,9	1,0	0,7	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
0,8	0,5	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	5B				
3,1	2,5	2,1	1,4	1,1	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	1,8	100,0	T				

(FORTSETZUNG)

F R A U E N		A N G E S T E L L T E																
N	INDUSTRIE	UND	J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)															
			C	LEISTUNGSGRUPPEN	< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
E				4755	7199	9595	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL-U. ERCCASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOEL VERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	11,9	-	10,4	10,4	11,9	-	100,0	-	-	-	
		4	-	1,9	7,2	11,8	23,1	18,9	12,4	9,0	3,9	4,7	3,8	2,9	-	19,9	10,0	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	50,0	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	0,6	3,0	18,3	19,5	16,6	13,1	10,5	6,8	5,1	18,7	2,7	2,7	27,7		
		5	-	-	-	-	-	-	21,8	-	26,4	-	4,0	2,0	0,1	0,3		
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,0	-	-	-	-		
		5B	-	-	-	-	-	-	45,2	-	54,8	-	-	-	-	-		
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	1,4	14,8	16,6	13,3	24,9	10,5	8,3	3,7	3,3	2,5	-	-		
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,7	51,3	-		
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-		
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-		



(SUIITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	TASG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	ELECTP. GAZ VAPEUR	16
13,1	13,1	-	19,5	32,3	-	32,3	33,3	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	2,7	-	-	100,0		
25,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
0,6	0,3	-	0,7	0,1	-	0,1	0,1	-	-	-	0,1	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	DISTRIBUTION D EAU	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		
-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0		

(FORTSETZUNG)

F R A U E N			A N G E S T E L L T E													
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
			< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
			4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	METALLERZEUGUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	3,4	16,9	19,8	5,2	18,0	3,4	7,1	10,3	10,0	20,7	20,3	20,7
		5	-	-	-	-	-	20,2	-	8,1	6,2	3,5	5,2	20,7	10,3	20,7
		5A 5B T	-	-	3,2	15,8	18,5	15,1	16,8	7,7	100,0	6,8	3,8	3,1	0,4	0,5
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	NICHTENERG.M IN.TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,4	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	1,9	13,1	22,1	22,9	20,9	100,0	31,0	1,9	23,0	-	23,0	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	11,5	1,9	1,9	1,9	-	-	1,9
		5A 5B T	-	-	1,7	11,4	19,3	20,0	18,2	11,8	3,9	1,7	3,3	-	1,7	3,9
231	BAUMAT. KERAM. ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23A	AND. MINERAL., TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	BEARB. STEIN, EPD. GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	3,1	14,3	3,5	12,0	35,6	13,8	9,4	50,5	-	-	-
		4	-	1,8	12,6	22,1	23,0	21,2	11,0	16,0	19,5	2,8	15,4	3,8	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	1,8	1,8	2,8	1,3	1,1	0,8	-	0,4
		5A 5B T	-	1,6	11,2	19,5	21,5	19,1	12,2	65,5 48,7 100,0	34,5 51,3	3,9	-	-	0,7	0,3
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS		N A C E	
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.	INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALLIQUES	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
10,3	6,9	-	-	20,0	-	-	-	-	10,0	-	-	40,0	100,0	1	PROD. DES METAUX	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
0,5	0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	0,1	-	-	0,3	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	224
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	42,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,0	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M. CONSTR. T. A FEU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CIMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		

(FORTSETZUNG)

FRAUEN

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	12,7	-	-	12,7	12,1	12,1	38,2	-	-	-
		4	-	-	8,3	21,3	11,6	32,7	14,8	4,8	3,2	3,3	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	7,2	19,8	10,0	28,2	16,9	5,5	4,1	7,0	-	-	-
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	19,6	17,9	21,4	19,6	-	-	21,4	-
		4	-	1,4	25,3	21,1	33,0	10,3	6,2	1,4	-	-	1,4	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,3	23,2	19,3	30,3	10,9	6,9	4,0	1,4	-	1,3	-	1,5
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65,2	-
		2	-	-	-	-	-	-	8,5	-	8,5	-	-	7,8	23,9
		3	-	-	-	1,1	4,3	8,9	10,1	13,1	11,1	13,7	13,4	6,9	7,1
		4	0,2	1,4	7,2	17,6	17,8	21,9	14,2	9,3	4,4	2,3	2,9	0,4	7,6
		5	-	-	-	-	-	18,0	34,0	23,7	16,7	7,6	-	-	0,3
		5A	-	-	-	-	-	-	21,9	40,7	18,9	18,5	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	30,7	42,5	11,8	15,1	-	-	-	-
		T	0,2	1,2	6,1	15,1	15,6	20,0	14,0	9,8	5,4	3,6	4,0	1,3	1,4
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35,5	30,5
		3	-	-	-	-	2,0	11,9	15,8	23,4	14,1	9,9	7,8	5,9	9,2
		4	-	1,3	6,2	15,1	19,4	25,4	14,2	8,1	5,8	0,8	2,5	0,8	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,1	5,5	13,3	17,3	23,7	14,3	9,7	6,6	1,7	3,1	1,7	1,3
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
		3	-	-	-	-	14,6	26,5	8,4	27,3	9,9	1,4	10,3	1,6	-
		4	-	0,6	15,7	26,7	22,3	15,7	9,7	3,1	3,3	1,0	1,1	0,3	0,4
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	0,6	14,9	25,3	21,8	16,3	9,7	4,4	3,7	1,1	1,6	0,4	0,4
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	13,9	-	15,3	14,6	13,2	28,5	14,6	-
		4	-	1,7	8,1	32,9	26,3	12,7	11,6	3,4	1,8	1,6	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,5	7,3	29,5	23,5	12,8	10,4	4,6	3,1	2,8	3,0	1,5	-
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	33,1	31,6	14,6	20,6	-	-	-	-	-
		4	-	1,4	8,9	30,0	18,2	24,4	7,9	7,9	-	1,3	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	1,2	8,2	27,6	19,4	25,0	8,5	8,9	-	1,2	-	-	-
316	EBM-WAREN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
		3	-	-	-	-	16,3	17,9	12,3	53,5	-	-	-	-	-
		4	-	0,5	17,3	25,5	21,1	16,1	9,7	1,8	4,8	0,7	1,2	0,5	0,7
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	0,5	16,7	24,6	21,0	16,2	9,7	3,6	4,6	0,7	1,1	0,5	0,8
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	4,0	9,3	21,0	11,3	14,6	10,6	3,5	11,7	8,6	4,3
		4	-	0,5	15,6	22,7	18,8	18,0	11,7	5,7	1,5	3,3	0,9	0,8	0,2
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	0,8	13,8	20,5	17,6	18,2	11,5	6,6	2,8	3,3	2,0	1,6	0,6
321	LAND.MASCH.U.TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	33,9	-	66,1	-	-	-	-
		4	-	-	27,7	5,3	31,0	10,1	10,6	-	-	-	-	5,3	10,1
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	22,8	4,3	25,5	8,3	12,8	-	8,1	-	-	4,3	8,3

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.	
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VERRE	247
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	12,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	PROD. CERAMIQUES	248
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
8,7	8,7	-	-	-	-	-	-	-	8,7	-	-	-	8,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	25
1,6	18,8	7,8	7,5	-	1,7	1,6	-	-	7,8	1,6	-	-	3,1	100,0	2	
1,1	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A	
0,2	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	0,1	100,0	5B	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
-	-	-	34,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	PROD. CHIM. DE BASE	25A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	OUVRAGES EN METAUX	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FONDRIES	311
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. METALLIQUE	314
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	OUTILLAGE A. FINIS	316
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACHINES, MAT. MECAN.	32
-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,5	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	
100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MACH. TRACT. AGRIC.	321
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
5,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T	

(FORTSETZUNG)

FRAUEN

ANGESTELLTE

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
			< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
			4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	22,1	11,7	21,6	11,7	-	20,6	-	-	
		4	-	-	19,4	20,8	13,8	21,8	9,5	7,8	-	1,1	4,3	1,4	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	17,6	18,9	12,5	21,9	9,7	9,1	1,1	1,0	5,8	1,3	-	-		
33	BUEROMASCH., EV-GER.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66,7	33,3	
		3	-	-	-	-	-	20,0	-	40,0	40,0	-	-	-	-	
		4	-	1,7	3,5	21,6	13,7	21,0	15,3	13,7	6,9	1,7	0,9	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	1,6	3,3	20,5	12,9	20,7	14,5	14,6	8,1	1,7	0,8	-	0,8	0,4		
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	1,3	-	0,7	0,7	53,3	22,6	14,9	
		3	-	-	-	1,8	-	10,8	8,9	23,5	9,3	11,8	22,9	-	4,7	
		4	-	1,8	6,6	12,7	19,8	30,2	17,9	6,7	3,1	-	0,6	-	0,6	
		5	-	-	-	-	-	-	-	75,0	25,0	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	75,0	25,0	-	-	-	-	
T	-	1,4	5,0	9,7	15,5	23,2	15,5	7,8	6,6	1,5	1,9	6,9	1,1	2,0		
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	13,3	-	-	25,9	-	-	-	33,8	9,4	13,6	-	
		4	-	-	9,8	18,5	19,8	20,8	16,2	5,3	1,1	3,6	3,9	0,9	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	10,1	16,9	18,1	21,6	14,8	4,9	1,0	6,2	4,4	2,0	-	-		
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	
		4	-	-	7,3	12,7	19,8	14,4	18,5	10,4	-	8,4	6,3	2,1	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	7,2	12,5	19,4	14,2	18,1	10,2	-	10,2	6,2	2,1	-	-		
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	37,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	11,9	-	-	-	-	8,8	35,4	-	-	-	-	
		4	-	-	5,5	17,0	12,1	24,8	21,3	6,5	9,3	3,3	4,4	9,3	9,5	19,7
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	5,9	16,1	10,7	22,0	18,9	6,5	4,7	3,9	1,5	4,7	1,6	0,8		
361	SCHIFFBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	57,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	14,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	4,9	16,1	11,3	28,4	20,1	8,7	4,4	3,6	11,3	11,6	24,0	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	5,7	15,7	10,0	25,1	17,8	7,7	3,9	3,1	1,0	3,2	2,2	1,1		
364	LUFTFAHRZEUGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	32,8	-	-	-	-	32,8	
		3	-	-	-	10,0	4,5	8,9	27,6	13,0	-	10,4	4,5	5,8	9,1	
		4	-	1,2	6,5	21,0	24,5	19,9	14,2	7,1	2,9	2,8	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	1,0	5,7	19,4	21,9	18,3	15,4	8,0	2,5	3,6	0,5	0,6	1,5	0,5		
41/42	NAHRUNGS-U.GENUSSM.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	8,8	-	-	-	13,4	21,8	-	3,5	13,1	14,6	3,5	
		3	-	-	2,5	8,7	0,4	8,6	10,5	14,1	7,4	24,6	3,7	10,3	5,5	
		4	0,1	0,5	12,3	21,8	24,1	19,6	10,8	5,6	2,9	0,8	0,9	0,3	0,2	
		5	-	-	5,0	10,6	-	16,8	41,4	8,8	8,2	2,7	4,4	2,2	-	
		5A	-	-	-	-	-	25,5	37,3	26,0	11,2	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	7,5	16,0	-	12,3	43,5	-	6,6	4,1	6,6	3,3	
T	0,1	0,5	11,5	20,6	22,6	18,5	10,9	7,0	3,2	2,1	1,1	1,0	0,5	0,1		
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	20,4	19,8	-	-	-	-	-	
		3	-	-	3,4	11,8	-	4,6	13,3	11,5	5,6	27,4	5,0	8,9	4,5	
		4	-	0,6	13,2	23,5	24,4	15,3	9,1	5,3	2,8	0,6	0,9	0,3	-	
		5	-	-	-	7,8	11,7	-	12,6	50,5	4,7	12,8	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	13,6	53,8	14,3	18,2	-	-	-	
		5B	-	-	-	11,6	17,3	-	12,1	48,8	-	10,2	-	-	-	
T	-	0,6	12,4	22,6	22,9	18,2	9,4	6,5	2,9	2,0	1,1	0,8	0,2	0,1		

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS		N A C E	
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MACHINES-OUTILS	322
-	-	12,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MACHINES DE BUREAU	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
0,7	0,7	-	-	-	0,7	1,3	-	0,7	0,7	1,3	-	100,0	100,0	1	CONSTRUCTION ELECT.	34
2,0	2,0	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
0,4	0,4	-	0,3	-	-	0,1	-	-	-	0,1	-	0,1	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AUTOM.,PIECES DET.	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AUTOMOBILES	351
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
27,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	AUTRE MAT. TRANSPORT	36
9,7	11,0	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
1,6	0,9	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
42,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. NAVALE	361
11,8	13,4	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
2,1	1,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CONSTR. AERONEFS	364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	INSTR. PRECISION ETC	37
6,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	T		
-	3,5	-	-	-	-	-	3,5	14,3	-	-	-	-	-	1	ALIM. BOISSONS TABAC	41/42
-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	T		
-	5,3	-	-	-	-	-	5,3	21,7	-	-	-	-	-	1	PROD. ALIMENTAIRES	41A
-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	T		

F R A U E N

A N G E S T E L L T E

N	A	C	E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
						< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
						4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
412				FLEISCHVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					2	-	-	-	-	-	-	-	47,1	-	-	-	52,9	-	-
					3	-	-	-	-	25,6	50,0	-	-	-	-	24,4	-	-	
					4	-	-	12,3	32,4	33,3	12,4	5,6	4,0	-	-	-	-	-	
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	-	11,6	30,6	31,5	12,5	6,8	4,5	-	1,0	0,7	0,8	-	
413				MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	18,8	10,9	-	10,9	22,1	12,3	-	10,9	-	2,8	-	
					4	-	1,1	14,4	20,8	22,6	21,5	9,3	6,3	2,6	0,5	1,0	-	-	
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	1,0	14,5	20,2	21,5	20,9	10,3	6,5	2,5	1,0	1,0	0,1	-	
418				BACK -U. SUESSWAREN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4	-	-	
					3	-	-	-	19,0	-	-	10,1	17,9	9,7	19,4	5,8	5,8	8,7	
					4	-	1,7	17,0	25,0	21,9	17,4	5,4	4,2	4,0	1,9	-	1,4	-	
					5	-	-	-	16,2	-	-	26,1	33,7	9,7	14,3	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	27,9	42,9	29,3	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	24,2	-	-	25,3	29,2	-	21,4	-	-	-	
					T	-	1,5	14,8	24,0	19,1	15,1	6,5	6,5	4,7	3,9	3,6	1,7	0,8	
42A				GETRAENKEINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	25,8	-	-	-	-	25,8	-	10,2	28,1	-	10,2	
					3	-	-	-	-	2,7	8,8	-	17,9	12,0	24,5	-	14,5	14,7	
					4	0,5	0,4	7,5	13,1	26,7	20,6	17,3	6,2	3,4	2,4	1,0	0,4	0,7	
					5	-	-	-	-	-	-	29,6	-	29,6	-	7,4	22,2	11,1	
					5A	-	-	-	-	-	-	33,3	-	66,7	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	-	26,7	-	-	-	13,3	40,0	20,0	
					T	0,4	0,3	7,1	12,0	24,5	19,2	16,7	6,8	4,5	3,4	1,4	1,7	1,8	
429				TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	34,3	6,5	25,9	12,9	6,5	-	13,9	-	
					4	-	-	13,8	19,4	13,7	22,6	14,8	9,4	3,9	-	0,8	-	1,7	
					5	-	-	-	-	18,9	-	17,6	55,9	-	-	7,5	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	66,7	33,3	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	25,7	-	64,1	-	-	-	10,2	-	-	
					T	-	-	11,4	16,1	12,7	22,1	14,2	14,4	4,5	0,6	1,2	1,4	1,4	
43				TEXTILGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,9	
					2	-	-	-	-	-	-	38,0	-	-	-	18,4	-	19,0	
					3	-	-	-	-	11,3	3,6	20,9	23,1	22,3	8,9	2,8	4,9	2,2	
					4	0,6	2,4	21,2	25,4	24,7	13,8	7,5	2,8	0,6	0,2	0,6	0,3	-	
					5	-	-	-	2,2	14,9	35,4	17,7	16,1	10,2	-	3,3	-	-	
					5A	-	-	-	3,9	13,5	6,0	30,8	22,2	17,8	-	5,8	-	-	
					5B	-	-	-	-	16,8	75,3	-	7,9	-	-	-	-	-	
					T	0,6	2,1	18,6	22,4	23,0	13,8	9,0	4,6	2,4	0,7	1,0	0,6	0,5	
431				WOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	15,7	8,3	16,1	16,1	7,9	7,9	15,7	-	12,4	
					4	-	2,6	22,7	20,4	23,1	13,7	8,0	5,8	0,6	1,0	2,0	-	-	
					5	-	-	-	26,0	-	20,8	27,3	26,0	-	-	-	-	-	
					5A	-	-	-	32,8	-	-	34,4	32,8	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	2,3	20,4	18,9	21,9	13,4	9,6	7,0	1,1	1,5	3,0	-	0,9	
432				BAUMWOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	50,6	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	-	-	81,6	-	18,4	-	-	-	
					4	2,0	3,3	24,7	28,3	23,5	9,4	6,4	1,9	0,6	-	-	-	-	
					5	-	-	-	-	-	-	53,6	46,4	-	-	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	53,6	46,4	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	1,8	3,1	23,3	26,8	22,2	8,9	7,4	4,8	0,5	0,6	-	-	-	
436				WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,9	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49,2	-	50,8	
					3	-	-	-	-	17,5	7,7	15,5	15,5	25,5	18,3	-	-	-	
					4	-	2,6	16,7	23,4	29,4	15,8	8,4	2,2	1,5	-	-	-	-	
					5	-	-	-	-	18,0	40,7	12,9	11,9	12,4	-	4,0	-	-	
					5A	-	-	-	-	18,5	8,2	25,4	15,5	24,4	-	7,9	-	-	
					5B	-	-	-	-	17,5	74,2	-	8,2	-	-	-	-	-	
					T	-	1,5	12,7	17,8	26,1	18,1	9,2	4,4	4,6	1,3	1,1	-	1,5	
44				LEDERGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,9	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	-	21,2	-	-	34,1	27,3	-	-	
					4	-	6,0	16,7	22,5	39,4	8,7	2,7	1,4	2,7	-	-	-	-	
					5	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	5,1	14,3	19,3	35,5	8,7	3,7	1,2	2,3	2,3	3,8	-	-	
441				GERBEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					3	-	-	-	-	-	-	54,8	-	-	45,2	-	-	-	
					4	-	7,5	20,5	26,0	13,0	6,5	13,0	6,5	6,5	-	-	-	13,0	
					5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					T	-	6,5	16,9	21,4	10,7	5,4	17,2	5,4	5,4	5,4	-	-	-	



(SUIITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.		
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	IND. DE LA VIANDE	412
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	IND. DU LAIT	413
-	11,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	PAIN, PROD. SUCRES	41R
-	16,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	BOISSONS	42A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TABAC	429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
-	24,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
-	49,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	BONNETERIE	436
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
-	-	39,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
17,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,2	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	5,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

F R A U E N			A N G E S T E L L T E													
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)													
			< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	≥1200
			4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
442	LEDERWARENHERST.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	5,5	15,7	21,6	46,3	9,3	-	-	1,7	-	27,1	44,4	-	-
		5	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	59,8	40,2	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	4,8	13,6	18,7	42,4	5,6	-	-	1,5	1,4	4,9	-	-	-		
45	SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	50,0	
		2	-	-	-	-	-	12,1	13,1	15,2	21,6	23,5	-	7,1	-	
		3	-	-	1,4	3,9	8,1	14,5	35,4	7,6	6,7	15,3	3,3	1,9	-	1,9
		4	-	2,5	19,8	28,7	22,1	14,1	7,3	4,0	0,9	0,3	-	-	-	-
		5	-	-	-	4,3	11,5	32,6	36,3	7,4	5,3	2,6	-	-	-	-
		5A	-	-	-	0,8	4,1	33,0	35,7	17,4	6,2	2,8	-	-	-	-
		5B	-	-	-	6,8	16,9	32,2	36,8	-	4,7	2,4	-	-	-	-
T	-	1,7	13,7	20,7	17,8	16,8	15,5	5,2	2,9	3,2	0,4	0,5	0,5	0,5		
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	16,5	-	19,1	-	16,5	31,4	16,5	-	-	-	-
		4	-	7,1	28,9	21,4	19,7	8,7	10,8	-	3,4	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	6,3	25,7	20,6	17,6	5,5	9,6	6,3	2,8	1,5	-	-	-	-		
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	50,0	
		2	-	-	-	-	-	-	20,3	28,8	31,4	-	9,4	-	-	
		3	-	-	1,6	3,3	9,2	15,2	36,3	7,6	2,3	16,4	3,7	2,2	-	2,2
		4	-	2,1	18,7	28,6	22,6	14,3	7,4	4,3	1,1	0,3	-	-	-	-
		5	-	-	-	4,4	11,8	31,3	37,5	6,8	5,5	2,7	-	-	-	-
		5A	-	-	-	0,9	4,4	30,0	38,4	16,6	6,6	3,0	-	-	-	-
		5B	-	-	-	6,8	16,9	32,2	36,8	-	4,7	2,4	-	-	-	-
T	-	1,4	12,6	20,2	18,2	16,9	16,1	5,5	2,7	3,5	0,5	0,6	0,6	0,6		
46	BE- u. VERARBEITUNG VON HOLZ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	50,5	-	-	-	49,5	
		2	-	-	-	43,3	-	-	-	-	-	15,2	41,5	-	-	
		3	-	-	-	5,3	9,9	6,3	29,9	9,8	25,5	4,2	9,1	-	-	
		4	-	3,4	20,2	24,4	23,5	12,7	11,2	2,2	2,3	0,2	-	-	-	
		5	-	-	26,7	23,1	-	-	-	-	26,0	-	-	24,2	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	51,8	-	-	48,2	-	
		5B	-	-	53,6	46,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	3,0	18,3	22,9	21,7	11,8	12,3	2,7	4,8	0,6	1,1	0,4	0,4			
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	11,0	14,6	11,5	22,4	9,9	9,7	20,9	-	-	
		4	-	4,0	14,7	24,0	27,9	12,1	12,1	1,8	3,4	-	-	-	-	
		5	-	-	53,6	46,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	53,6	46,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	3,6	14,2	22,6	26,2	12,0	11,8	3,0	4,5	0,6	1,3	-	-			
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	
		2	-	-	-	43,3	-	-	-	-	-	15,2	41,5	-	-	
		3	-	-	-	9,4	9,0	-	44,1	-	37,4	-	-	-	-	
		4	-	2,8	27,0	25,5	18,9	12,6	9,6	2,0	0,9	0,4	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	51,8	-	-	48,2	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	51,8	-	-	48,2	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	2,4	23,0	24,0	17,0	10,7	12,6	1,7	5,4	0,7	0,9	0,8	0,9			
47	PAPIER- u. DRUCK. VERLAG	1	-	-	-	-	-	-	86,1	-	13,9	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	7,9	-	-	19,8	21,8	12,1	-	
		3	-	-	0,3	1,5	6,5	8,5	16,9	17,3	12,0	12,2	9,1	12,2	0,7	0,5
		4	-	0,6	8,1	18,0	22,5	22,0	11,0	9,7	4,6	2,0	1,0	0,3	0,3	
		5	-	-	-	-	-	55,8	-	-	10,8	-	33,3	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	24,5	-	75,5	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	0,5	7,3	16,2	20,7	20,6	11,3	10,4	5,2	2,8	2,1	1,6	0,5			
47A	PAPIER- u. PAPPENERZ.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49,0	28,8	22,2	-	
		3	-	-	1,6	-	1,6	6,0	31,5	24,5	10,9	11,9	6,0	6,0	-	
		4	-	-	8,2	18,8	18,4	22,5	16,7	10,3	1,6	2,0	1,5	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	7,5	17,0	16,8	20,8	17,4	11,1	2,2	2,8	3,1	0,9	0,4			
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	9,8	-	-	12,6	20,1	9,6	-	
		3	-	-	1,8	7,4	9,0	14,2	16,0	12,2	12,2	9,7	13,3	0,8	0,6	
		4	-	0,7	8,1	17,8	23,4	21,9	9,7	5,3	2,0	0,9	0,3	0,3	-	
		5	-	-	-	-	-	83,8	-	-	16,3	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	0,7	7,3	16,0	21,5	20,5	9,9	10,2	5,8	2,9	1,9	1,8	0,5			
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	28,0	30,7	-	-	-	28,0	13,3	
		3	-	-	-	-	6,2	10,8	25,3	11,1	30,2	11,1	5,4	-	-	
		4	-	1,2	12,1	20,6	27,4	21,1	7,6	4,7	3,1	0,3	0,9	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	1,1	11,3	19,3	25,6	20,0	7,6	5,9	3,8	1,7	1,4	1,6	0,3			

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS		N A C E		
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.				
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442
28,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	22,0	-	-	24,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CHAUSS., HABILLEMENT	45
-	-	-	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,2	-	-	0,4	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	CHAUSSURES	45A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	22,0	-	-	24,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	HABILLEMENT	45B
-	-	-	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,2	-	-	0,5	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BOIS	46A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
8,8	1,5	-	-	9,2	1,3	8,3	-	-	-	-	-	-	9,3	100,0	1	PAPIER IMPR. EDITION	47
-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,2	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
11,0	1,8	-	-	11,5	1,7	10,4	-	-	-	-	-	-	11,6	100,0	1	IMPRIMERIE, EDITION	47B
-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,2	0,1	-	0,1	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	T		

(FCRTSETZUNG)

F R A U E N

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
481	GUMMIVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	24,5	12,3	25,2	12,9	12,9	12,3	67,7	32,3
		4	-	-	8,9	21,4	27,3	23,1	7,7	7,7	2,6	-	-	0,9	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	-	8,2	19,8	25,2	21,4	8,7	7,9	4,0	0,8	0,8	1,6	0,8	0,4		
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	47,7	52,3	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	11,1	-	35,5	-	43,8	9,6	-	-	
		4	-	1,9	13,7	20,2	27,0	20,6	7,0	3,0	3,6	0,5	1,5	1,0	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	1,8	12,8	19,0	25,3	19,8	6,6	4,8	3,9	2,4	1,8	1,8	-			
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	
		3	-	-	-	27,5	-	15,7	-	23,5	22,5	10,8	-	-	-	
		4	1,2	4,9	24,7	13,1	23,2	16,2	5,4	4,1	3,9	2,4	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	1,1	4,5	22,6	13,1	21,2	15,5	5,0	4,8	5,5	3,5	-	-	-			
50	BAUGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	
		2	-	-	-	-	-	-	-	23,9	-	21,8	-	-	17,1	37,2
		3	-	-	-	7,3	7,3	12,5	6,5	40,4	6,3	7,2	6,6	-	-	5,9
		4	0,3	1,9	14,3	22,6	21,6	18,9	10,3	5,1	2,5	0,9	1,1	0,3	-	0,2
		5	-	-	-	27,3	14,9	-	16,2	26,5	-	-	15,0	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	54,8	45,2	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	38,8	21,2	-	-	18,6	-	-	21,4	-	-	-
T	0,3	1,7	13,3	21,7	20,5	18,0	10,1	7,1	2,5	1,4	1,5	0,3	0,2	1,4		
50A	BAUGEW. OHNE INST.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	28,7	-	-	22,4	48,9	
		3	-	-	-	-	-	9,9	10,0	41,4	8,7	11,0	10,1	-	9,0	
		4	-	2,0	11,1	19,3	25,7	19,9	9,2	7,0	2,3	1,1	1,5	0,6	-	0,4
		5	-	-	-	49,1	26,8	-	-	24,1	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	64,7	35,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	-	1,8	10,1	18,5	23,9	18,6	8,9	8,6	2,5	1,9	1,8	0,5	0,4	2,5		
503	BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	30,1	-	66,9	3,1	-	-	-	-	
		4	0,8	2,0	20,7	25,3	17,7	15,2	11,5	3,0	3,0	0,7	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	55,3	44,7	-	-	-	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	
T	0,8	1,9	19,8	24,2	16,9	15,2	11,8	5,7	3,0	0,7	-	-	-			
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,4	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	31,0	-	23,0	-	23,0	
		3	-	-	-	-	-	-	-	58,3	-	-	-	-	41,7	
		4	-	-	10,0	8,8	11,4	16,7	30,0	15,6	1,0	3,5	1,0	0,5	-	1,5
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	40,0	20,0	40,0	-	-	
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	40,0	20,0	40,0	-	-	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	-	-	9,1	8,0	10,3	15,0	27,1	15,0	3,0	3,6	2,7	0,4	0,9	3,2		
B	VERARB. INDUSTRI. INSG.	1	-	-	-	-	-	-	8,0	5,6	1,3	4,0	3,5	29,9	6,4	
		2	-	-	0,5	2,8	-	1,7	6,5	5,5	8,6	4,6	7,8	21,0	14,0	5,5
		3	-	-	0,9	2,4	5,4	9,2	14,7	13,3	13,2	11,7	9,4	9,8	3,1	3,2
		4	0,1	1,2	11,7	20,7	21,7	15,8	12,0	6,3	3,2	1,5	1,1	0,5	0,1	0,1
		5	-	-	0,5	3,6	9,3	22,4	26,6	18,6	9,6	4,2	1,3	1,7	0,4	-
		5A	-	-	-	1,0	4,1	17,7	28,5	21,2	12,5	6,8	2,0	1,8	-	-
		5B	-	-	0,9	5,5	13,0	25,8	25,2	16,7	7,6	2,4	0,8	1,6	0,6	-
T	0,1	1,0	10,3	18,3	19,6	18,6	12,5	7,2	4,3	2,5	1,9	1,7	0,7	0,5		
C	BERGB., VERARB., BAUC.	1	-	-	-	-	-	-	6,1	4,2	1,0	3,0	2,7	22,5	27,7	
		2	-	-	0,4	2,5	-	1,5	5,8	7,0	8,2	6,1	7,3	18,9	14,4	8,2
		3	-	-	0,9	2,7	5,5	5,3	14,2	14,7	12,8	11,4	9,3	9,3	2,9	3,4
		4	0,1	1,3	12,0	20,8	21,6	19,7	11,9	6,2	3,1	1,4	1,1	0,5	0,1	0,1
		5	-	-	0,5	5,5	9,7	20,5	25,6	19,1	9,0	4,0	2,6	1,5	0,3	-
		5A	-	-	-	0,9	3,8	16,4	29,6	22,3	12,1	6,6	2,4	1,6	-	-
		5B	-	-	0,8	8,6	13,8	23,3	22,8	16,9	6,8	2,2	2,7	1,5	0,6	-
T	0,1	1,1	10,6	18,6	19,6	18,5	12,3	7,2	4,1	2,4	1,9	1,5	0,6	0,6		

(SUITE)

EMPLOYES

FEMMES

CLASSES DE CAJN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.	ENS.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1		CACUTCHOU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	MATIERES PLASTIQUES	483
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BATIMENT GENIE CIVIL	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	INSTALLATION	503
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	T		
-	-	42,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,0	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	100,0	T	
4,4	1,2	9,2	6,9	-	-	7,5	-	-	1,2	-	-	-	10,9	100,0	1	ENS. MANUFACTURIERES	B
4,3	3,5	0,9	1,9	1,6	0,6	2,8	0,2	0,9	1,3	0,6	-	-	3,0	100,0	2		
1,3	1,3	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	5		
3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
0,2	0,2	0,1	0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	0,1	100,0	T		
3,3	0,9	8,7	5,2	-	-	5,7	-	-	0,9	-	-	-	8,2	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C
3,8	3,2	0,8	1,7	1,5	0,5	2,5	0,2	0,8	1,2	0,5	-	-	3,0	100,0	2		
1,3	1,2	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	100,0	5		
3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
0,2	0,1	0,1	0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	0,1	100,0	T		

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E													
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
11	KOHLENBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111A	STEINK. UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111B	STEINK. UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	KOKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ERDOEL-U. ERDGASGEW.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	MINERALOEL VERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	0,2	-	0,6	0,2	0,7	0,6	1,2	6,5	3,5	-
		4	-	-	-	0,2	-	0,4	0,5	1,2	5,5	3,6	3,5	11,3	8,3
		5	-	1,0	1,9	3,6	8,8	9,0	10,5	14,4	10,9	11,6	9,8	8,6	4,8
		5A 5B T	-	0,2	-	-	-	0,4	-	2,4	5,9	9,7	15,3	14,8	15,1
15	KERNBRENNSTOFFIND.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	ELEKTR., GAS, DAMPF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	0,9	-	0,2	1,4
		4	-	-	-	-	-	-	0,3	1,6	1,5	3,4	5,6	14,5	12,7
		5	-	0,2	0,6	3,7	3,8	4,0	8,0	12,6	15,6	15,1	14,5	9,8	6,2
		5A 5B T	-	-	0,1	-	-	0,1	1,3	5,2	10,1	17,9	22,5	16,8	11,8
17	WASSERGEW. VERTEIL.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5A 5B T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(SUITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. COMB. SOLIDES	11
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE FOND	111A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. HOUILLE JOUR	111B
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COKERIES	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. PETR. GAZ NAT.	13
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
-	-	8,7	1,7	-	1,7	5,2	1,7	3,5	10,4	3,5	12,9	47,1	100,0	1	RAFFINAGE DU PETROLE	14
1,5	3,3	5,7	4,5	11,2	13,9	10,6	6,3	4,1	2,7	2,1	2,0	9,5	100,0	2		
8,1	12,4	13,9	9,4	5,3	3,2	0,9	1,0	0,2	-	-	-	-	100,0	3		
1,2	1,0	1,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
9,2	5,8	1,6	0,8	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
7,1	4,3	1,1	0,6	0,6	0,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
13,8	8,8	2,5	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
5,1	6,1	6,3	4,0	3,3	3,0	1,8	1,2	0,7	0,6	0,3	0,6	2,3	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	COMBUST. NUCLEAIRES	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	3,6	2,9	0,9	1,8	3,0	5,2	27,4	6,6	8,8	2,6	2,6	32,4	100,0	1	ELECTR. GAZ VAPEUR	16
4,5	4,2	6,3	14,2	14,5	7,3	6,9	5,5	8,4	4,5	3,9	3,5	10,7	100,0	2		
16,3	14,4	10,5	8,5	2,8	2,3	1,6	1,3	0,6	-	0,2	0,2	-	100,0	3		
1,6	0,5	0,4	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
5,0	1,0	0,7	0,2	0,3	-	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	5		
6,9	1,4	1,1	0,4	0,4	-	-	0,2	-	-	-	-	-	100,0	5A		
2,3	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,5	2,8	2,2	2,0	1,2	0,6	0,6	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2	0,9	100,0	T		
1,4	-	-	1,4	7,2	4,3	4,1	9,9	7,2	4,3	4,3	5,7	50,2	100,0	1	DISTRIBUTION D EAU	17
6,3	8,0	13,1	14,7	15,0	5,7	13,3	5,7	4,0	2,0	1,3	0,7	2,3	100,0	2		
17,3	13,4	9,7	5,2	2,7	2,1	1,8	0,8	-	-	-	-	-	100,0	3		
1,2	0,3	0,6	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
4,0	1,9	0,5	0,3	-	0,5	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
6,4	2,7	0,8	0,4	-	0,8	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
4,2	2,8	2,6	1,7	1,4	1,0	1,1	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,8	100,0	T		

I N S G E S A M T			A N G E S T E L L T E														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN		J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
			< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
			4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
21	ERZBERGBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211A	EISENERZ UNTER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
211B	EISENERZ UEBER TAGE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	METALLERZEUGUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	4,6	1,6	-	-	-
		2	-	0,1	-	-	-	0,2	0,1	-	0,2	1,0	1,3	2,5	6,8	5,5	-
		3	-	-	-	-	-	0,3	0,9	1,0	2,6	3,4	7,4	11,9	19,4	17,2	-
		4	-	0,1	0,9	3,6	4,4	5,7	11,2	16,4	18,6	15,1	12,6	6,9	2,6	1,4	-
		5	-	-	-	-	-	-	0,1	2,0	8,2	11,7	24,3	23,5	11,7	7,7	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	0,5	8,6	9,4	15,9	17,5	13,5	12,1	-
		5B	-	-	-	-	-	-	0,3	3,2	7,9	13,4	30,4	28,0	10,5	4,5	-
		T	-	0,1	0,5	2,0	2,4	3,2	6,4	9,5	11,9	10,7	11,8	9,5	7,5	5,7	-
22A	EISEN UND STAHL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
224	NE-METALLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	NICHTENERG.MIN.TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,4	-	-	6,7	-	12,8
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	4,7	7,2	2,6	12,3
		3	-	-	-	-	-	-	-	3,4	5,4	3,0	5,2	6,3	-	5,6	18,4
		4	-	-	0,5	3,6	6,6	6,8	15,3	12,3	16,6	11,1	9,9	6,8	5,2	2,6	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	1,5	20,4	23,3	16,4	17,6	9,3	7,9	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	20,9	-	16,0	26,6	6,7	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	2,2	20,2	32,6	16,5	14,0	10,3	4,1	-
		T	-	-	0,3	1,7	3,2	3,3	7,9	7,0	13,0	10,1	9,2	7,7	5,3	6,9	-
231	BAUMT.KERAM.ERDEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23A	AND.MINERAL..TORF	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	BEARB.STEIN.ERD.GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	3,0	1,1	1,9	4,5	5,7	10,8	3,3	-
		2	-	-	-	-	-	0,3	1,4	2,0	4,6	6,8	13,4	10,8	6,4	6,0	-
		3	-	-	-	0,4	0,8	2,5	5,5	7,4	12,0	12,3	16,8	11,5	12,0	6,3	-
		4	-	0,6	4,5	7,3	8,1	11,6	13,8	16,5	15,8	9,0	5,6	3,9	1,7	0,9	-
		5	0,3	-	-	0,2	0,3	0,2	6,0	14,4	21,4	20,7	19,4	10,2	1,9	1,9	-
		5A	0,4	-	-	-	-	0,3	4,8	11,2	18,7	20,2	22,3	12,9	2,8	2,7	-
		5B	-	-	-	0,7	0,9	-	8,6	21,3	27,1	21,7	13,0	4,4	-	-	-
		T	0,1	0,2	1,9	3,1	3,6	5,3	8,1	11,5	13,7	11,2	11,4	7,7	5,0	3,0	-
2421	ZEMENT	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



(SUIITE)

EMPLOYES													ENSEMBLE					
CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E				
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	EAS.					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	EXTR. MIN. METALL. O.	21		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER FOND	211A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	MINES DE FER JOUR	211B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	2,5	2,3	3,4	4,9	-	0,8	3,3	6,1	1,7	5,8	59,9	100,0	1	PROD. DES METAUX	22		
6,6	7,2	8,7	7,6	8,5	8,2	5,7	4,8	2,9	2,4	2,4	2,1	15,1	100,0	2				
15,8	10,1	4,9	2,3	0,9	0,5	0,5	-	0,3	0,2	-	-	0,2	100,0	3				
0,2	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
3,6	3,1	2,3	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
7,3	6,1	5,5	2,5	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
0,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,4	3,3	2,3	1,5	1,2	1,1	0,7	0,6	0,4	0,4	0,3	0,3	2,4	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			METAUX FERREUX	22A
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	METAUX NON FERREUX	22A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
12,8	11,8	11,8	-	-	-	9,6	-	-	-	-	-	20,2	100,0	1	AUTRES MIN. - TOURB.	23		
7,8	7,6	4,4	7,7	5,4	4,3	5,2	3,4	2,6	4,1	0,9	1,7	11,8	100,0	2				
6,8	11,9	13,9	-	3,4	5,0	3,4	-	-	1,8	1,7	1,7	3,4	100,0	3				
1,0	0,5	-	-	-	0,5	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	4				
1,5	1,5	1,3	2,8	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
5,2	5,4	4,7	9,8	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,5	4,0	3,5	1,6	2,1	1,6	1,7	0,5	0,6	0,9	0,4	0,5	3,2	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			M. CONSTR. T. A FEU	231
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	TOURBIERES ETC.	23A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
7,4	3,6	5,7	4,4	2,3	4,9	4,1	4,5	4,6	4,0	-	1,9	22,2	100,0	1	PR. MIN. NON METALL.	24		
8,4	7,0	4,3	4,8	3,7	2,7	4,0	4,5	2,5	0,9	0,8	1,4	3,3	100,0	2				
4,7	2,3	2,2	1,7	0,7	0,5	-	0,2	-	0,2	-	-	0,2	100,0	3				
0,3	0,1	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,6	1,0	-	0,1	0,1	-	-	0,1	-	0,2	-	-	-	100,0	5				
1,5	1,1	-	0,2	0,2	-	-	0,2	-	0,3	-	-	-	100,0	5A				
1,6	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,9	1,8	1,5	1,3	0,8	0,8	0,8	0,9	0,6	0,4	0,1	0,3	1,9	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			CEMENT	2421
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31 200	
			4799	7199	9595	11999	14359	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
247	GLAS	1	-	-	-	-	-	-	-	41,7	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	17,3	-	-	-	6,7	8,7	
		3	-	-	-	0,9	-	1,0	0,9	5,0	7,1	10,3	19,4	14,7	9,4	7,5
		4	-	-	1,6	4,9	3,9	10,1	10,7	16,4	20,2	14,0	6,6	5,1	4,2	1,6
		5	-	-	-	-	-	-	4,1	12,6	20,4	8,5	27,2	18,6	2,8	2,8
		5A	-	-	-	-	-	-	4,5	4,5	18,4	4,7	38,6	16,0	4,5	4,5
		5B	-	-	-	-	-	-	3,6	26,4	24,0	15,1	7,9	23,0	-	-
		T	-	-	1,0	3,1	2,3	6,3	7,2	12,5	17,7	11,6	11,7	8,5	5,1	3,3
248	KERAMISCHE ERZEUGN.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8	5,3	10,6	10,9	-
		2	-	-	-	-	-	-	1,9	-	3,7	3,6	9,3	7,3	7,7	4,1
		3	-	-	-	-	-	3,4	2,4	7,5	16,8	11,5	7,0	10,4	11,0	12,7
		4	-	0,4	7,6	6,1	10,1	7,1	18,3	17,3	12,9	5,6	6,2	3,9	1,9	0,8
		5	-	-	-	-	-	-	8,3	18,6	22,6	24,4	13,8	3,8	1,5	7,7
		5A	-	-	-	-	-	-	6,7	10,6	23,5	21,3	15,1	7,0	2,7	4,0
		5B	-	-	-	-	-	-	10,2	27,9	21,5	27,9	12,4	-	-	-
		T	-	0,2	3,5	2,8	4,6	3,8	11,0	13,7	14,6	11,0	8,5	5,5	4,2	3,4
25	CHEMISCHE INDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-	-	1,7	2,9	3,6	0,5
		2	-	-	-	0,2	-	-	0,7	0,5	1,1	2,3	1,6	4,5	7,9	5,9
		3	-	-	-	0,2	0,5	1,2	2,7	6,1	9,1	10,7	16,0	13,6	10,0	9,9
		4	0,1	0,5	2,6	6,5	7,1	12,0	14,3	16,0	13,7	9,1	7,7	5,9	2,3	1,2
		5	-	-	-	-	0,2	1,5	3,2	12,8	18,9	16,9	14,7	11,6	7,9	6,6
		5A	-	-	-	-	-	1,0	1,5	7,2	16,5	15,7	15,3	15,7	11,4	8,8
		5B	-	-	-	-	-	0,5	2,1	5,2	19,2	21,5	18,1	14,0	3,9	4,1
		T	-	0,2	1,2	3,0	3,4	6,0	7,7	10,4	10,8	9,0	9,3	8,1	5,7	5,3
25A	CHEM. GRUNDSTOFFE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-
		2	-	-	-	-	0,1	-	0,5	0,8	0,3	-	1,0	0,5	2,6	9,5
		3	-	-	-	-	0,1	0,8	1,7	3,7	7,0	11,9	16,2	14,4	11,2	10,1
		4	-	0,4	2,3	6,2	7,1	12,3	14,4	13,1	12,0	9,8	7,3	7,4	4,0	1,9
		5	-	-	-	-	-	0,3	0,9	8,9	17,6	16,4	15,6	12,3	10,6	8,9
		5A	-	-	-	-	-	-	0,5	2,9	15,5	12,4	15,9	15,9	15,5	11,9
		5B	-	-	-	-	-	0,6	1,4	16,0	20,1	21,1	15,2	8,2	5,0	5,3
		T	-	0,1	0,8	2,2	2,6	4,7	5,9	7,3	9,1	9,5	9,5	9,0	8,0	7,7
26	CHEMIEFASERINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	METALLERZEUGNISSE	1	-	-	-	1,8	-	0,2	-	2,1	1,2	1,1	4,6	7,3	1,6	4,0
		2	-	-	-	-	0,5	-	-	2,1	5,4	8,6	10,9	6,2	11,8	9,6
		3	-	-	-	-	0,2	0,5	1,9	2,3	7,3	14,1	15,6	14,3	13,4	11,7
		4	-	0,4	4,9	8,6	8,8	10,0	16,7	15,7	13,8	8,5	6,1	4,0	1,2	0,4
		5	-	-	-	-	-	0,5	5,5	20,5	19,4	16,7	11,2	3,4	3,9	
		5A	-	-	-	-	-	0,4	0,5	11,2	19,2	22,2	20,3	14,5	4,5	4,5
		5B	-	-	-	-	-	0,6	15,0	27,3	22,9	14,0	9,8	5,0	1,3	2,9
		T	-	0,2	2,3	4,3	4,4	5,3	9,3	12,0	13,4	11,4	9,9	7,5	4,9	3,4
311	GIESSEREI	1	-	-	-	-	-	6,3	-	-	-	-	19,0	-	-	12,7
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	9,3	18,8	7,6	14,2	8,7
		3	-	-	-	-	0,8	1,5	3,8	7,7	8,4	9,8	22,2	20,8	9,7	10,7
		4	-	0,4	3,3	9,9	10,0	11,4	17,9	19,0	13,1	7,5	3,8	2,5	-	0,9
		5	-	-	-	-	-	-	3,6	22,1	26,3	12,1	20,6	10,8	1,8	0,8
		5A	-	-	-	-	-	-	1,3	13,2	26,4	15,9	27,1	9,4	2,7	1,3
		5B	-	-	-	-	-	-	8,0	39,2	26,2	4,9	8,1	13,5	-	-
		T	-	0,2	1,4	4,3	4,5	5,4	9,4	14,5	13,6	8,9	13,5	8,9	4,0	4,3
314	METALLKONSTRUKTION	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4,2	-	-	1,8	2,4	6,1
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	5,5	12,7	7,7	15,0	17,0	6,5
		3	-	-	-	0,7	1,0	3,2	2,8	9,7	15,2	13,8	10,2	10,3	11,8	5,5
		4	-	0,7	2,5	7,2	7,4	12,1	14,8	17,4	12,2	11,5	7,8	3,2	1,2	1,3
		5	-	-	-	-	-	1,0	1,9	11,0	16,7	25,3	14,1	12,5	6,0	7,0
		5A	-	-	-	-	-	-	-	8,0	11,4	29,6	15,0	14,0	7,3	9,9
		5B	-	-	-	-	-	3,3	6,5	18,4	29,8	15,0	12,1	9,0	3,1	-
		T	-	0,3	1,2	3,6	3,7	6,6	7,9	12,1	12,5	13,4	8,8	7,2	6,0	3,9
316	EBM-WAREN	1	-	-	-	-	-	-	4,4	-	2,3	6,5	7,5	2,0	4,0	
		2	-	-	-	-	0,9	-	-	3,8	6,1	9,0	4,1	8,9	8,5	
		3	-	-	-	-	0,4	1,3	2,1	5,5	12,4	11,9	14,7	15,3	13,2	9,1
		4	-	0,3	5,6	8,6	8,4	9,8	16,7	14,3	13,6	8,4	6,2	5,2	1,7	-
		5	-	-	-	-	-	0,5	6,8	18,8	20,7	17,1	18,2	12,0	2,5	1,9
		5A	-	-	-	-	-	0,8	0,7	14,1	20,0	18,5	21,3	16,2	3,1	3,0
		5B	-	-	-	-	-	-	17,9	27,6	21,9	14,5	12,5	4,3	1,4	-
		T	-	0,2	2,8	4,4	4,4	5,3	9,9	11,9	12,9	9,9	10,1	8,2	4,8	3,1
32	MASCHINENBAU	1	-	-	-	2,0	-	-	4,2	-	0,3	0,3	2,1	9,0	4,2	1,5
		2	-	-	-	0,5	-	-	0,9	1,5	6,1	2,5	3,7	8,1	12,5	9,0
		3	-	-	-	0,2	0,5	2,7	3,7	8,0	11,3	16,9	17,7	13,1	12,0	6,8
		4	-	0,2	3,8	6,2	6,1	10,2	15,4	18,4	15,2	11,5	7,3	3,3	0,7	0,5
		5	-	-	0,4	-	0,4	0,4	2,4	14,0	18,1	19,3	24,3	8,7	6,0	3,3
		5A	-	-	-	-	0,5	-	2,7	12,8	14,3	20,7	23,4	10,7	7,7	3,3
		5B	-	-	1,4	-	-	1,4	1,8	16,7	27,3	15,8	26,4	3,8	2,0	3,4
		T	-	0,1	2,0	3,5	3,4	6,1	9,5	13,3	13,3	12,3	11,0	6,8	5,2	3,1
321	LAND. MASCH. U. TRAKT.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,8	-	-
		2	-	-	-	-	-	-	8,2	10,9	6,6	2,8	2,7	8,7	9,5	6,9
		3	-	-	-	-	-	3,6	1,9	11,5	23,7	18,8	16,5	5,7	5,6	0,9
		4	-	-	5,4	1,3	8,6	14,1	22,7	18,4	18,3	1,9	5,6	2,5	1,3	-
		5	-	-	-	-	-	-	5,7	19,4	29,1	27,6	7,3	4,4	6,6	-
		5A	-	-	-	-	-	-	6,8	17,9	25,8	27,7	8,7	5,3	7,9	-
		5														

(SUITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE CAIN ANNUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E			
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.					
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	€2400	ENS.					
-	-	8,3	-	-	25,0	-	-	16,7	-	-	-	8,3	100,0	1	VERRE	247		
10,4	13,8	1,7	3,5	8,5	10,7	-	-	6,7	-	-	6,9	1,7	100,0	2				
8,4	2,9	7,0	1,9	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	1,4	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	2,2	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,6	1,5	1,6	0,8	1,2	0,9	-	-	0,6	-	-	0,4	0,2	100,0	T				
5,6	9,9	-	4,8	-	-	-	11,4	-	-	-	2,4	34,3	100,0	1			PROD. CERAMIQUES	248
9,3	6,8	4,3	1,9	2,9	5,5	1,7	3,7	5,2	0,9	2,7	7,1	10,6	100,0	2				
2,1	5,4	1,1	2,6	1,1	3,7	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,4	-	0,4	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,8	1,8	-	-	0,7	-	-	0,7	-	-	-	-	-	100,0	5				
3,3	3,3	-	-	1,3	-	-	1,3	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,1	2,3	0,8	1,2	0,6	1,2	0,2	0,9	0,5	0,3	0,3	0,8	2,2	100,0	T				
0,6	2,0	5,7	2,3	4,5	0,9	5,5	4,4	2,8	1,7	3,5	2,4	54,1	100,0	1	INDUSTRIE CHIMIQUE	25		
7,8	9,1	7,3	6,4	6,2	5,2	4,3	4,3	3,5	2,3	3,3	2,7	8,9	100,0	2				
6,0	4,8	3,0	1,8	1,2	1,2	0,8	0,4	0,3	0,1	0,3	0,1	-	100,0	3				
0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
3,0	1,2	0,9	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
4,1	1,3	0,6	0,3	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
1,8	1,1	1,1	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,3	2,9	2,2	1,6	1,5	1,2	1,0	0,9	0,7	0,4	0,7	0,5	2,8	100,0	T				
-	-	2,9	2,3	-	-	6,2	3,2	-	2,5	2,8	3,0	74,8	100,0	1			PROD. CHIM. DE BASE	25A
9,2	9,7	8,3	6,8	5,8	4,7	2,6	3,7	3,8	2,5	3,2	2,4	9,5	100,0	2				
6,0	6,2	4,2	2,3	0,9	1,5	0,7	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	100,0	3				
0,8	0,4	0,2	0,2	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
4,3	1,7	1,4	0,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
5,4	1,6	1,0	0,5	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
3,0	1,8	1,8	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,3	3,9	3,1	2,1	1,6	1,3	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7	0,6	3,2	100,0	T				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	FIBRES ART. ET SYNT.	26		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T				
7,9	4,0	5,9	2,6	4,9	4,8	1,9	2,6	4,4	2,1	4,8	4,7	25,5	100,0	1			OUVRAGES EN METAUX	31
8,1	5,0	8,1	5,9	3,0	2,2	3,6	2,2	2,1	0,6	1,0	0,9	2,3	100,0	2				
5,4	2,9	2,4	0,4	0,2	0,6	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,3	0,1	0,1	-	0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4				
0,2	0,9	0,4	-	-	-	0,2	-	0,2	-	-	-	-	100,0	5				
0,4	1,1	0,7	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	5A				
-	0,5	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,6	1,5	1,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,5	0,2	0,3	0,3	1,5	100,0	T				
16,8	5,2	-	11,8	-	-	8,5	5,8	-	-	5,5	2,8	5,5	100,0	1	FCNDERIES	311		
1,9	4,2	5,3	11,1	1,7	4,6	1,9	-	1,8	2,9	-	-	-	100,0	2				
3,0	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,4	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,6	1,3	0,5	1,4	0,2	0,4	0,5	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	100,0	T				
11,0	4,5	15,0	4,6	6,7	5,9	5,1	2,6	-	0,4	1,8	9,4	18,7	100,0	1			CONSTR. METALLIQUE	314
6,9	6,1	9,1	4,3	1,4	2,8	1,3	0,3	0,6	0,3	-	-	2,5	100,0	2				
8,3	4,0	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,8	2,6	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,2	2,5	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	2,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,6	2,3	2,7	0,7	0,5	0,6	0,4	0,2	-	-	0,1	0,6	1,4	100,0	T				
-	5,5	-	2,0	6,5	6,8	0,5	3,2	6,9	4,3	2,7	4,2	30,8	100,0	1	CUTILLAGE A. FINIS	316		
9,4	4,7	9,4	5,3	5,0	2,7	5,0	3,1	2,5	0,8	1,9	1,6	3,4	100,0	2				
5,2	3,3	3,2	0,8	0,4	1,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,5	-	0,2	-	0,3	-	-	-	0,2	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,5	0,5	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	100,0	5				
-	0,7	0,7	-	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,4	1,7	0,8	1,0	0,8	0,5	0,5	0,7	0,3	0,3	0,3	1,7	100,0	T				
10,0	4,2	5,0	9,3	7,5	5,9	4,7	5,2	1,9	0,7	4,0	1,0	16,9	100,0	1			MACHINES, MAT. MECAN.	32
10,1	6,7	9,9	7,6	4,9	4,8	4,3	1,6	1,1	0,8	0,3	0,2	2,7	100,0	2				
2,4	2,4	0,3	1,4	0,2	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,7	0,2	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,3	0,9	-	0,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,8	1,3	-	0,6	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,4	1,6	1,3	1,5	0,8	0,7	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	-	0,8	100,0	T				
21,6	3,9	5,1	10,2	-	-	4,6	-	-	5,7	8,1	11,8	10,2	100,0	1	MACH.,TRACT. AGRIC.	321		
15,0	4,5	2,1	-	3,3	5,4	2,2	4,5	6,5	-	-	-	-	100,0	2				
3,8	7,0	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,2	2,8	0,6	0,6	0,4	0,7	0,8	0,6	0,8	0,3	0,5	0,7	0,6	100,0	T				

I N S G E S A M T

A N G E S T E L L T E

N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
322	WERKZEUGMASCHINEN	1	-	-	-	2,8	-	-	-	-	3,0	2,6	3,3	2,6	2,9	-
		2	-	-	-	-	-	-	-	3,9	10,4	8,8	5,1	13,1	8,2	3,4
		3	-	-	-	-	-	2,7	3,7	8,5	16,4	10,2	16,1	10,0	10,6	10,5
		4	-	-	4,2	6,1	6,2	11,1	13,6	15,7	14,6	13,3	8,6	4,0	1,1	0,3
		5	-	-	-	-	-	-	-	4,1	5,3	26,0	25,7	18,7	9,4	5,5
		5A	-	-	-	-	-	-	-	2,4	2,6	29,9	25,1	17,1	9,7	6,9
		5B	-	-	-	-	-	-	-	7,8	11,0	17,7	27,2	22,2	8,8	2,7
T	-	-	2,1	3,1	3,1	6,1	8,1	10,9	15,8	13,4	11,3	6,9	4,7	3,4	-	
33	BUEROMASCH., DV-GER.	1	-	-	-	-	-	-	-	5,7	-	-	-	2,9	-	
		2	-	-	-	-	-	-	0,6	0,6	1,2	1,8	6,2	6,2	11,7	
		3	-	-	-	-	-	0,6	1,4	3,4	7,9	13,0	18,2	14,8	13,1	
		4	-	0,5	1,0	5,1	3,6	7,7	21,0	21,6	18,3	11,4	5,0	2,8	1,0	
		5	-	-	-	-	-	-	1,9	6,5	23,0	18,9	14,2	9,1	11,6	
		5A	-	-	-	-	-	-	4,7	1,6	16,0	7,8	8,1	11,3	17,3	
		5B	-	-	-	-	-	-	-	9,8	27,8	26,5	18,4	7,6	7,6	
T	-	0,2	0,5	2,4	1,7	3,7	10,5	11,9	13,6	11,4	9,9	7,3	7,0			
34	ELEKTROTECHNIK	1	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,2	0,1		
		2	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,2	0,8	5,7	10,6	14,7		
		3	-	-	0,1	-	0,2	0,1	3,6	18,2	26,7	21,3	13,8	8,6		
		4	0,1	0,3	1,1	3,1	5,3	15,6	33,9	25,8	9,2	2,8	1,4	0,7		
		5	-	-	-	0,3	-	1,1	9,8	22,3	22,2	19,6	13,4	8,1		
		5A	-	-	-	0,6	-	1,3	1,9	4,3	9,4	31,1	27,5	16,9		
		5B	-	-	-	-	-	1,0	15,7	35,7	31,7	11,0	2,8	1,6		
T	0,1	0,1	0,4	1,1	1,9	5,5	13,6	15,6	12,2	9,8	8,3	7,4				
35	KRAFTWAGEN U.-TEILE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-		
		2	-	-	-	-	-	-	1,0	1,4	3,3	14,1	5,3			
		3	-	-	0,5	-	-	1,1	1,7	5,0	6,0	13,4	15,4			
		4	-	0,2	3,3	4,9	5,3	9,3	13,0	15,7	15,0	9,9	7,8			
		5	-	-	-	-	-	-	1,2	9,1	17,7	23,2	20,3			
		5A	-	-	-	-	-	-	-	2,1	9,9	12,1	27,9			
		5B	-	-	-	-	-	-	1,9	13,4	22,6	30,1	15,6			
T	-	0,1	1,7	2,4	2,6	4,8	7,0	10,6	12,2	12,6	12,2					
351	KRAFTWAGEN U.-MOTOR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		2	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	2,2	8,7			
		3	-	-	-	-	-	-	-	1,1	2,3	9,5	13,7			
		4	-	0,2	2,7	3,2	4,4	7,2	9,3	15,9	17,4	12,5	8,4			
		5	-	-	-	-	-	-	-	9,7	17,8	19,9	23,3			
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9	4,3	34,8			
		5B	-	-	-	-	-	-	-	14,4	23,6	27,5	17,8			
T	-	0,1	1,3	1,5	2,1	3,5	4,5	10,4	13,2	13,0	13,1					
36	FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	1	-	-	-	-	-	4,8	2,4	2,0	2,7	2,0	4,9			
		2	-	-	-	0,9	-	-	2,7	4,7	0,9	3,8	5,9			
		3	-	-	0,4	-	0,3	-	0,9	2,7	6,6	8,4	18,0			
		4	-	-	1,1	3,0	3,3	7,6	10,9	15,9	19,9	13,4	9,4			
		5	-	-	-	-	0,3	0,5	1,2	3,5	9,8	20,2	23,1			
		5A	-	-	-	-	-	-	0,5	2,2	6,3	18,6	22,3			
		5B	-	-	-	-	1,1	1,9	3,1	6,8	18,3	24,2	25,1			
T	-	-	0,6	1,6	1,7	3,9	6,0	9,4	13,5	12,4	13,0					
361	SCHIFFBAU	1	-	-	-	-	-	6,4	3,2	2,7	-	-	3,2			
		2	-	-	-	-	-	-	1,3	5,1	-	3,6	6,1			
		3	-	-	0,5	-	-	-	0,4	0,9	5,6	17,7	18,3			
		4	-	-	1,0	2,5	3,7	8,6	11,2	15,8	19,8	13,0	8,9			
		5	-	-	-	-	0,4	0,6	0,4	0,8	6,9	19,2	24,1			
		5A	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	4,5	17,3	22,4			
		5B	-	-	-	-	1,7	2,8	-	2,0	14,9	25,5	30,1			
T	-	-	0,6	1,5	1,9	4,3	5,7	8,1	12,5	12,1	13,3					
364	LUFTFAHRZEUGEBAU	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
37	FEINMECHANIK, OPTIK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	4,3	1,8			
		2	-	-	-	-	-	0,5	0,5	1,1	4,4	8,0	8,3			
		3	-	-	0,3	0,6	0,6	1,1	4,3	9,0	11,3	13,0	17,1			
		4	-	0,6	3,3	7,8	10,7	12,0	16,3	17,6	14,9	9,9	4,6			
		5	-	-	-	-	1,4	0,9	7,5	12,9	20,3	14,9	18,4			
		5A	-	-	-	-	1,9	1,3	5,2	11,4	12,7	12,3	25,1			
		5B	-	-	-	-	-	-	12,8	16,4	38,5	21,1	2,8			
T	-	0,3	1,6	3,8	5,2	5,9	9,4	11,8	12,0	10,1	9,7					
41/42	NAHRUNGS-U. GENUSSM.	1	-	-	-	-	4,9	3,2	-	0,2	1,2	0,5	6,3			
		2	-	-	0,1	-	0,1	-	1,0	4,8	4,5	3,6	8,0			
		3	-	-	0,1	0,5	0,2	2,4	5,1	8,9	11,2	12,2	12,1			
		4	0,1	0,2	4,6	8,9	9,4	11,7	13,8	15,1	12,9	8,7	7,0			
		5	-	-	-	0,6	0,6	1,2	5,3	16,9	24,9	18,8	14,2			
		5A	-	-	-	0,6	0,3	0,5	3,6	14,3	22,5	21,1	17,5			
		5B	-	-	-	0,5	1,1	2,5	8,3	21,2	28,8	15,0	8,7			
T	0,1	0,1	2,6	5,0	5,3	7,3	9,4	12,5	12,6	9,8	8,6					
41A	NAHRUNGSMITTELGEW.	1	-	-	-	-	5,9	2,9	-	-	0,8	0,5	7,0			
		2	-	-	-	-	0,1	-	1,3	5,7	5,2	3,8	6,6			
		3	-	-	0,1	0,7	0,3	2,7	6,3	9,6	12,4	13,1	12,5			
		4	0,1	0,3	5,1	9,7	9,8	12,1	14,0	15,1	12,0	8,2	6,7			
		5	-	-	-	0,9	0,7	1,8	6,4	17,8	25,4	19,1	12,4			
		5A	-	-	-	1,0	0,5	0,8	4,4	15,0	23,5	21,2	15,4			
		5B	-	-	-	0,7	1,1	3,3	9,4	21,8	28,2	16,0	8,1			
T	0,1	0,2	2,9	5,7	5,7	7,8	10,1	12,7	12,2	9,5	8,2					

(SUITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)														INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E	
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	64000	ENS.			
6,0	3,0	2,9	5,9	3,0	3,6	6,0	19,2	-	-	7,4	-	25,8	100,0	1	MACHINES-DUTILS	322
4,9	3,8	2,5	8,6	4,1	5,1	8,1	2,5	4,3	2,1	0,6	-	0,6	100,0	2		
4,7	2,2	0,7	-	2,2	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	0,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	1,7	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	2,5	-	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,9	1,2	0,9	1,1	1,1	0,8	1,1	0,9	0,4	0,2	0,3	-	1,0	100,0	T		
-	2,9	-	2,9	5,7	2,9	8,6	5,7	5,7	8,6	2,9	8,6	37,1	100,0	1		
11,2	13,3	9,6	10,6	5,7	1,6	3,1	3,1	-	3,1	1,2	1,8	1,8	100,0	2		
5,1	3,3	2,5	2,5	1,6	1,1	1,0	0,7	-	0,3	0,8	-	0,2	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,9	1,3	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
7,9	3,1	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,3	2,8	2,0	2,0	1,2	0,5	0,8	0,7	0,1	0,6	0,4	0,3	0,8	100,0	T		
1,5	4,3	1,4	1,2	1,7	1,4	1,6	0,5	1,8	4,9	3,5	6,6	67,6	100,0	1		
8,0	7,1	5,2	4,1	2,7	2,6	1,7	1,9	1,5	2,2	1,3	0,9	1,2	100,0	2		
0,9	0,7	0,3	0,3	-	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	3		
0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,7	2,4	1,6	1,3	0,8	0,8	0,5	0,6	0,5	0,8	0,4	0,4	1,5	100,0	T		
4,9	10,3	9,9	9,7	3,6	-	4,8	-	5,3	3,5	3,4	3,7	26,8	100,0	1		
2,7	10,9	2,0	12,7	4,0	2,2	3,7	10,3	0,3	-	6,5	-	3,6	100,0	2		
9,9	2,3	1,9	2,3	3,4	-	0,7	-	0,3	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,7	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,7	0,4	-	0,4	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
8,7	1,1	-	1,1	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,2	1,9	0,9	1,7	1,1	0,3	0,5	0,8	0,2	0,1	0,5	0,1	0,9	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	-	17,0	67,0	100,0	1		
0,8	14,0	-	14,2	8,7	4,7	4,9	12,0	0,8	-	11,9	-	7,9	100,0	2		
12,6	3,1	2,4	2,4	4,8	-	1,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	0,3	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,7	0,5	-	0,5	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
6,5	1,7	-	1,7	-	3,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,4	1,7	0,8	1,4	1,5	0,5	0,5	0,6	-	0,1	0,6	0,1	0,9	100,0	T		
4,6	3,3	17,5	2,8	3,9	3,5	-	13,9	4,1	2,7	-	6,4	16,9	100,0	1		
9,0	11,5	9,5	8,5	2,3	4,7	3,0	1,5	1,7	1,2	0,8	1,1	7,6	100,0	2		
6,7	3,6	4,6	0,4	0,7	1,3	1,3	1,0	0,6	-	0,7	-	0,8	100,0	3		
1,1	0,7	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
2,6	2,2	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
2,8	1,8	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
2,2	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,3	2,6	2,4	1,1	0,5	0,8	0,5	0,7	0,4	0,2	0,2	0,3	1,3	100,0	T		
6,1	-	19,5	-	5,2	4,7	-	18,4	5,4	3,5	-	8,4	13,3	100,0	1		
9,6	13,2	12,3	11,3	0,5	0,9	0,9	1,6	1,9	-	0,4	0,1	4,9	100,0	2		
6,3	3,9	4,9	0,5	0,9	0,9	1,6	1,3	0,4	-	0,8	-	0,8	100,0	3		
1,4	0,8	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
3,1	2,3	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
3,1	1,9	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
3,3	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
3,5	2,6	2,6	1,1	0,4	0,8	0,6	0,9	0,4	0,1	0,2	0,3	0,9	100,0	T		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
-	3,9	14,9	-	4,9	5,3	5,2	-	1,8	-	6,4	4,1	36,1	100,0	1		
9,2	7,9	7,4	4,3	6,3	5,4	3,0	0,8	3,0	0,8	0,3	-	7,0	100,0	2		
5,5	2,5	1,3	1,5	2,1	1,0	0,3	0,8	0,1	0,4	-	-	0,3	100,0	3		
0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,8	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	100,0	5		
1,1	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,3	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,9	1,9	2,0	1,0	1,6	1,2	0,7	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	2,5	100,0	T		
8,9	3,5	6,2	4,4	5,5	6,1	2,1	5,7	3,4	2,2	1,5	2,3	24,6	100,0	1		
6,5	8,5	6,1	4,5	5,0	5,5	2,7	3,5	2,5	1,5	1,6	1,5	4,5	100,0	2		
5,6	5,2	2,7	1,4	0,7	0,8	0,2	0,4	0,5	0,2	-	0,2	0,1	100,0	3		
0,3	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,3	0,2	0,1	0,2	-	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,9	0,3	0,1	0,4	-	0,5	0,3	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,4	2,1	1,5	0,9	0,8	1,0	0,4	0,6	0,5	0,3	0,2	0,3	1,3	100,0	T		
10,5	3,8	6,8	4,2	5,6	6,2	2,2	6,2	4,1	2,2	1,7	2,3	20,2	100,0	1		
7,7	9,1	5,8	4,4	4,0	4,6	2,3	3,3	1,7	1,2	1,3	1,2	2,1	100,0	2		
4,7	4,3	1,9	1,5	0,4	1,0	0,1	0,4	0,4	0,1	-	0,2	0,1	100,0	3		
0,3	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
0,9	-	-	0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,2	-	-	0,6	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,3	2,0	1,3	0,9	0,7	1,0	0,3	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	1,0	100,0	T		

I N S G E S A M T

A N G E S T E L L T E

N	INDUSTRIE	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)														
		UND														
			2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
A	LEISTUNGSGRUPPEN	<	4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
412	FLEISCHVERARB.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,8	20,0	3,6	0,0
		2	-	-	-	-	-	-	5,9	3,4	2,9	3,4	16,5	14,8	11,7	
		3	-	-	-	-	-	1,0	5,1	4,7	16,1	15,2	18,4	16,8	5,2	7,8
		4	-	-	4,4	13,6	12,9	7,9	8,1	13,1	10,0	13,5	10,7	4,8	0,7	-
		5	-	-	-	-	-	-	4,4	15,7	26,9	21,9	14,7	12,0	4,5	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	12,1	27,7	26,9	16,9	9,6	6,8	-
		5B	-	-	-	-	-	-	8,9	19,4	26,0	16,7	12,4	14,5	7,0	-
413	MILCHVERARBEITUNG	1	-	-	2,4	7,5	7,1	4,6	6,0	10,7	12,4	13,5	11,7	9,6	3,4	2,5
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,7	-	5,8	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	0,9	2,0	3,1	4,1	9,3	5,3	15,9	6,8
		4	-	-	0,7	0,4	-	-	3,5	4,0	13,0	13,2	8,5	9,6	9,4	9,0
		5	-	0,3	5,1	8,6	9,0	13,5	14,2	17,0	13,4	5,3	6,0	4,3	2,7	0,2
		5A	-	-	-	-	-	-	1,4	12,3	24,3	21,4	12,6	18,2	5,3	3,5
		5B	-	-	-	-	-	-	2,5	6,6	11,6	27,1	9,5	26,7	7,7	6,3
418	BACK-UND SÜßWAREN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	8,0	3,3
		2	-	-	-	-	-	-	-	11,3	3,6	3,7	7,5	7,2	11,5	6,2
		3	-	-	-	2,0	0,4	1,9	5,5	8,8	13,8	18,0	12,0	12,0	5,5	7,1
		4	-	0,7	7,9	10,6	9,7	12,8	11,8	11,7	11,3	8,2	6,5	5,9	1,6	0,7
		5	-	-	-	1,2	1,2	-	12,8	19,9	27,1	13,5	10,2	7,1	4,3	-
		5A	-	-	-	-	1,8	-	11,8	21,5	27,2	14,7	11,8	4,1	4,2	-
		5B	-	-	-	3,8	-	-	14,8	16,6	26,9	11,0	6,9	13,2	4,4	-
42A	GETRÄNKEINDUSTRIE	1	-	-	-	-	-	-	5,8	-	-	4,1	-	3,2	6,4	5,9
		2	-	-	0,5	-	0,5	-	-	2,3	2,4	3,3	6,5	2,2	2,3	5,3
		3	-	-	-	-	0,1	1,1	1,4	7,3	7,0	10,6	11,6	11,1	12,9	11,8
		4	0,1	0,1	2,7	5,6	9,2	10,7	12,9	16,0	16,1	10,5	7,6	4,7	1,5	1,0
		5	-	-	-	-	-	-	4,7	13,4	22,3	17,9	16,3	10,8	6,2	3,2
		5A	-	-	-	-	-	-	3,4	12,1	20,4	22,5	19,4	5,1	4,1	4,6
		5B	-	-	-	-	-	-	6,7	15,5	25,2	10,5	11,5	19,5	9,3	0,9
429	TABAKVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6,8	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	3,6	2,7	1,8	6,4	4,1
		3	-	-	-	-	-	3,8	4,3	9,0	8,3	8,3	9,4	15,8	6,4	9,0
		4	-	-	5,5	7,6	6,3	11,5	13,0	16,1	18,0	8,6	4,6	3,6	3,6	1,8
		5	-	-	-	-	0,8	0,4	2,6	19,7	29,7	18,5	18,4	7,8	1,5	0,4
		5A	-	-	-	-	-	-	2,0	17,2	26,7	19,8	22,3	8,9	2,1	0,5
		5B	-	-	-	-	2,7	1,2	3,9	25,8	37,4	15,2	8,7	5,0	-	-
43	TEXTILGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0	-	12,6	1,4	4,8	10,1
		2	-	0,2	-	-	0,4	-	1,0	1,2	3,4	3,6	6,9	10,8	12,5	9,9
		3	-	0,1	-	-	1,1	1,2	4,8	11,0	14,5	12,7	15,4	11,9	10,3	6,6
		4	0,4	1,2	10,0	12,2	13,7	10,7	13,2	14,2	9,5	6,9	3,9	1,9	1,2	0,3
		5	-	0,6	0,4	0,2	0,7	2,8	12,0	24,9	21,7	18,6	9,2	6,4	1,3	1,2
		5A	-	0,3	-	0,2	0,7	0,8	9,6	18,7	22,7	20,3	13,0	9,1	2,2	2,2
		5B	-	0,8	0,8	0,2	0,7	5,4	14,9	32,9	20,4	16,4	4,4	2,9	0,1	-
431	WOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-
		2	-	1,1	-	-	-	-	1,2	-	1,1	2,4	6,8	3,5	10,9	13,9
		3	-	0,7	-	-	1,3	2,1	5,5	7,6	12,1	15,3	17,6	7,6	12,9	9,7
		4	-	1,2	12,8	10,3	13,5	8,4	13,4	14,1	11,2	6,7	4,9	0,9	1,1	0,5
		5	-	-	-	1,6	0,8	0,6	14,5	42,8	17,7	9,2	6,2	5,2	1,4	-
		5A	-	-	-	1,2	1,2	-	6,2	40,8	18,5	12,7	9,4	7,9	2,2	-
		5B	-	-	-	2,3	-	1,8	30,6	46,7	16,2	2,4	-	-	-	-
432	BAUMWOLLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0	-	
		2	-	-	-	-	1,5	-	1,4	1,3	1,3	1,4	4,0	8,2	15,9	5,2
		3	-	-	-	-	0,7	0,7	2,2	15,1	13,9	11,9	18,3	11,2	8,5	6,5
		4	1,1	1,7	11,2	13,0	12,1	10,0	11,3	14,5	8,5	8,8	3,2	2,1	1,8	0,3
		5	-	1,8	1,2	-	-	1,6	5,0	22,0	23,5	28,3	13,0	3,6	-	-
		5A	-	0,9	-	-	-	-	2,8	19,6	22,4	31,7	18,0	4,6	-	-
		5B	-	3,6	3,6	-	-	4,5	9,1	26,5	25,5	21,8	3,6	1,7	-	-
436	WIRKEREI, STRICKEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	-	4,7	-	6,3	23,9
		2	-	-	-	-	-	-	2,0	4,4	7,9	1,6	16,4	16,2	10,1	8,0
		3	-	-	-	-	2,0	0,6	7,8	12,9	15,9	18,2	13,4	11,1	6,5	4,9
		4	-	1,2	8,4	11,9	17,3	10,8	15,1	15,7	9,8	2,9	3,4	2,4	1,1	-
		5	-	-	-	-	3,0	11,0	18,6	25,2	26,7	6,2	5,5	2,5	1,0	-
		5A	-	-	-	-	2,9	4,1	25,8	19,8	32,8	6,5	3,8	2,5	1,3	-
		5B	-	-	-	-	3,1	19,2	10,2	31,5	19,5	5,9	7,6	2,6	0,5	-
44	LEDERGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	2,8
		2	-	-	-	-	-	1,9	2,2	10,9	-	11,8	3,6	2,4	3,2	
		3	-	-	-	-	-	3,0	4,7	3,3	14,8	14,1	12,7	6,3	11,4	4,8
		4	-	-	-	-	2,4	3,7	6,0	14,5	14,8	14,7	17,6	11,5	6,6	1,6
		5	-	3,6	11,5	16,3	22,7	11,4	8,6	10,4	7,3	4,6	1,1	-	1,9	-
		5A	-	-	-	1,5	2,3	1,6	11,8	23,0	24,0	15,8	9,3	1,5	1,5	3,1
		5B	-	-	-	2,8	-	-	8,4	31,9	31,0	2,0	14,9	-	-	5,9
441	GERBEREI	1	-	-	-	-	-	-	-	6,1	-	-	13,5	-	6,7	8,9
		2	-	-	-	-	-	2,5	2,5	5,3	13,1	13,1	10,4	7,7	15,9	5,2
		3	-	-	-	-	-	-	5,5	19,0	18,3	14,4	28,4	4,6	9,8	-
		4	-	2,6	9,0	8,7	8,9	17,7	22,0	17,5	8,9	4,6	-	-	-	-
		5	-	-	-	4,0	-	-	17,7	12,9	12,9	27,5	8,2	-	4,0	-
		5A	-	-	-	11,8	-	-	12,4	25,4	13,0	-	24,3	-	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	20,4	6,6	12,9	41,4	-	-	6,0	-

(SUITE)

EMPLOYEES													ENSEMBLE			
CLASSES DE CAI N ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E		
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> = INSG.			ENS.	
20,1	4,2	8,7	-	3,0	1,5	3,0	8,5	-	0,7	3,5	6,3	12,3	100,0	1	IND. DE LA VIANOE	412
11,5	6,2	6,5	3,2	4,5	4,5	-	-	1,8	1,7	-	-	1,3	100,0	2		
4,8	1,8	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,8	1,1	1,5	0,3	0,5	0,5	0,1	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3	0,7	100,0	T		
5,1	9,0	8,5	5,2	2,6	10,2	3,2	2,8	8,2	7,1	4,9	7,5	15,1	100,0	1	IND. DU LAIT	413
5,9	12,0	6,1	3,5	5,5	7,1	6,2	-	2,0	1,2	1,5	0,5	1,2	100,0	2		
5,1	5,5	0,8	2,1	0,8	-	0,4	0,8	0,4	0,4	-	-	-	100,0	3		
0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	2,7	1,1	1,1	0,8	1,0	0,8	0,3	0,6	0,4	0,3	0,3	0,6	100,0	T		
6,8	1,9	8,1	5,9	10,7	15,0	-	2,9	1,0	2,6	2,0	-	24,4	100,0	1	PATIN, PROO. SUCRES	418
7,0	7,8	6,8	4,3	1,9	1,5	0,9	3,0	2,1	0,2	4,2	2,3	6,9	100,0	2		
4,4	3,8	2,5	0,8	-	0,8	-	-	0,4	-	-	-	0,4	100,0	3		
0,5	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
1,8	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
1,6	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,3	1,7	1,6	1,0	0,6	1,1	0,1	0,4	0,4	0,1	0,5	0,2	1,8	100,0	T		
-	2,4	2,7	7,1	5,9	6,6	2,7	2,8	-	2,9	-	3,4	38,1	100,0	1	BOISSONS	42A
2,7	7,2	7,8	6,0	6,2	7,1	3,8	4,7	7,1	2,8	3,0	0,8	15,6	100,0	2		
8,0	6,6	5,2	1,3	2,1	0,3	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	-	0,2	100,0	3		
0,6	0,4	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	100,0	4		
3,2	1,0	0,5	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
4,6	1,7	0,8	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,9	2,7	2,2	1,1	1,2	0,9	0,5	0,6	0,8	0,4	0,4	0,2	2,4	100,0	T		
-	-	6,8	-	-	-	-	6,8	-	-	-	-	79,7	100,0	1	TABAC	429
1,8	5,4	10,1	4,2	14,8	19,9	9,3	3,6	-	2,3	-	3,6	4,6	100,0	2		
9,5	11,0	1,9	-	-	1,1	1,1	-	-	1,1	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,1	2,6	1,1	0,2	0,9	1,4	0,9	0,3	-	0,4	-	0,2	1,5	100,0	T		
5,7	1,3	3,1	3,3	3,9	3,6	3,1	3,4	6,2	1,6	2,0	2,3	27,6	100,0	1	INDUSTRIE TEXTILE	43
10,4	5,8	5,5	6,6	4,9	4,9	2,2	2,4	1,4	0,4	0,9	1,0	3,7	100,0	2		
4,4	2,2	0,6	1,2	0,8	0,6	0,1	-	0,4	-	-	-	-	100,0	3		
0,4	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,3	1,1	0,8	1,0	0,8	0,7	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	1,1	100,0	T		
8,2	7,2	9,3	4,2	2,1	10,6	-	6,3	7,6	-	-	3,6	36,2	100,0	1	INDUSTRIE LAINIERE	431
10,4	5,8	7,6	5,5	5,2	5,8	2,9	3,4	3,3	-	2,9	-	5,8	100,0	2		
2,4	1,4	-	1,7	1,5	-	0,6	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,5	-	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,4	1,2	1,4	1,2	1,2	1,1	0,5	0,6	0,7	-	0,4	0,1	1,9	100,0	T		
13,0	-	7,4	-	15,6	8,4	8,9	-	7,0	7,8	9,8	-	15,2	100,0	1	INDUSTR. COTONNIERE	432
14,2	8,0	9,7	9,1	2,6	4,3	4,0	1,3	-	-	1,5	1,5	2,9	100,0	2		
5,1	2,2	1,5	1,5	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	100,0	3		
0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
2,7	1,2	1,5	1,2	0,6	0,6	0,6	0,1	0,3	0,1	0,3	0,1	0,6	100,0	T		
5,0	-	-	-	1,2	-	4,2	-	-	-	-	4,2	37,9	100,0	1	EONNETERIE	436
7,1	4,8	1,7	4,9	6,6	1,6	2,2	1,2	-	-	-	-	3,4	100,0	2		
1,7	2,1	0,7	-	-	1,3	0,2	-	0,7	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5		
-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B		
1,2	1,0	0,3	0,4	0,6	0,4	0,4	0,1	0,2	-	-	0,2	1,8	100,0	T		
8,7	11,3	9,3	3,4	-	-	4,2	2,2	-	6,7	3,1	2,2	12,7	100,0	1	INDUSTRIE DU CUIR	44
2,5	2,7	2,7	1,6	1,6	-	4,8	-	3,1	-	-	-	5,8	100,0	2		
1,6	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	100,0	5		
-	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,5	100,0	5B		
1,9	2,5	1,6	1,0	0,2	-	1,3	0,3	0,5	0,8	0,4	0,3	3,0	100,0	T		
-	6,1	6,1	5,6	-	-	11,7	6,1	-	-	-	6,1	22,9	100,0	1	TANNERIE-MEGISSERIE	441
2,3	2,5	2,5	2,7	2,5	-	7,8	-	-	-	-	-	3,8	100,0	2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4		
-	-	-	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	8,4	100,0	5		
-	-	-	13,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,6	100,0	5B		
0,6	1,4	1,4	2,1	0,7	-	3,5	0,7	-	-	-	0,7	5,1	100,0	T		

( FORTSETZUNG )

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E												
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)												
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800
		4755	7199	9599	11599	14359	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599
442	LEDERWARENHERST.	1	-	-	-	-	-	3,0	-	17,1	-	10,8	5,7	-
		2	-	-	-	-	3,9	8,1	-	17,6	15,5	16,5	4,1	4,1
		3	-	-	-	3,7	5,8	6,2	12,0	12,9	14,9	11,6	15,4	4,8
		4	-	4,0	12,5	19,3	28,2	8,9	3,3	7,5	6,6	4,6	1,6	-
		5	-	-	-	-	3,7	2,5	8,2	28,9	30,5	9,0	10,0	2,3
		5A	-	-	-	-	-	-	7,2	34,0	36,5	2,6	12,0	-
		5B	-	-	-	-	10,1	6,8	10,1	20,1	20,0	20,1	6,4	6,4
T	-	1,8	5,7	8,8	14,0	5,7	5,0	10,1	14,0	7,4	7,1	3,9	2,3	
45	SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	1	-	-	1,0	-	-	-	3,4	4,4	2,8	4,4	2,3	17,1
		2	-	-	-	-	1,2	4,4	6,7	11,6	12,9	14,9	5,4	10,6
		3	-	0,2	0,5	1,1	3,1	5,1	13,2	12,4	13,2	18,4	6,4	2,9
		4	-	1,5	10,1	15,2	15,1	14,7	16,3	10,2	8,3	2,9	2,1	1,4
		5	0,3	-	-	1,7	2,9	13,8	22,0	25,4	19,6	9,5	2,8	0,8
		5A	0,5	-	-	1,1	0,7	8,7	18,8	30,4	22,5	10,2	3,9	1,2
		5B	-	-	-	2,7	6,7	22,3	27,4	17,1	14,7	8,3	0,8	-
T	0,1	0,7	4,7	7,5	8,0	10,4	14,7	12,8	11,5	8,4	5,7	2,8		
45A	SCHUHGEWERBE	1	-	-	-	-	-	-	-	9,8	11,7	-	-	10,7
		2	-	-	-	-	-	3,0	2,8	12,6	19,0	6,3	13,1	
		3	-	1,6	-	2,7	-	4,3	3,0	17,3	24,8	8,5	10,0	
		4	-	3,2	16,1	10,2	11,4	7,1	16,9	16,5	7,5	3,2	3,8	
		5	-	-	-	1,6	-	-	7,0	47,0	23,4	18,4	1,2	
		5A	-	-	-	2,2	-	-	3,7	38,4	27,8	24,2	1,7	
		5B	-	-	-	-	-	-	15,0	67,7	12,9	4,4	-	
T	-	1,5	6,0	4,8	4,3	3,5	8,9	21,3	15,6	10,3	4,5			
45B	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1	-	-	1,6	-	-	-	5,3	1,6	1,8	3,4	3,6	12,3
		2	-	-	-	-	-	3,5	6,3	9,1	13,0	16,4	4,3	
		3	-	-	0,7	1,0	4,0	5,9	14,3	11,1	10,7	19,1	11,4	
		4	-	1,2	9,9	15,6	15,0	16,5	16,2	8,3	8,4	2,9	1,9	
		5	0,4	-	-	1,8	3,6	16,3	25,7	22,0	18,6	6,9	3,2	
		5A	0,6	-	-	0,9	0,9	9,8	22,6	29,2	21,7	7,3	4,5	
		5B	-	-	-	3,2	8,0	26,7	30,6	10,4	13,7	6,4	1,0	
T	0,1	0,5	4,7	7,8	8,4	12,0	15,7	11,2	10,6	8,0	5,5			
46	BE- U. VERARB.V.HOLZ	1	-	-	-	-	-	1,2	2,3	4,0	0,8	3,2	4,0	
		2	-	-	0,6	0,7	-	1,2	5,2	7,3	5,6	16,1	18,5	
		3	-	-	0,3	0,8	2,8	7,0	12,6	18,4	16,6	14,5	11,5	
		4	-	1,1	7,6	9,0	11,0	11,3	15,4	13,7	13,0	8,1	4,4	
		5	-	-	1,0	0,4	-	1,7	5,4	14,6	33,2	22,8	14,5	
		5A	-	-	-	-	-	2,2	5,0	14,1	34,3	23,9	13,4	
		5B	-	-	4,3	1,8	-	-	6,6	16,5	29,2	19,2	18,4	
T	-	0,5	3,7	4,4	5,4	6,1	9,6	11,7	15,4	11,0	9,0			
46A	HOLZVER. OHNE MOEB.	1	-	-	-	-	-	2,2	4,1	4,5	-	5,8	1,4	
		2	-	-	-	1,4	-	1,3	4,1	9,0	2,4	15,2	24,0	
		3	-	-	-	0,5	2,9	4,2	12,1	17,0	18,4	14,4	14,3	
		4	-	1,2	5,6	7,9	9,5	11,8	16,0	13,2	14,8	8,6	5,2	
		5	-	-	0,8	0,7	-	1,1	7,1	12,3	38,0	23,1	11,7	
		5A	-	-	-	-	-	1,4	7,9	12,5	39,1	23,2	11,1	
		5B	-	-	3,9	3,3	-	-	4,0	11,6	33,5	22,7	14,0	
T	-	0,6	2,8	3,9	4,9	6,5	9,9	11,3	16,9	11,3	9,0			
467	HOLZMOEBELHERST.	1	-	-	-	-	-	-	-	3,6	1,8	-	7,7	
		2	-	-	-	1,5	-	1,2	5,7	5,6	10,3	18,5	12,6	
		3	-	-	0,7	1,4	2,7	11,3	13,7	20,2	14,5	13,7	8,0	
		4	-	1,0	11,1	11,3	14,1	10,5	14,6	14,9	8,6	6,7	3,3	
		5	-	-	1,3	-	-	2,7	2,7	17,6	26,1	22,9	19,5	
		5A	-	-	-	-	-	3,6	-	17,1	26,5	25,4	17,7	
		5B	-	-	5,1	-	-	-	10,4	19,0	25,1	15,6	24,9	
T	-	0,4	5,0	5,2	6,4	5,5	9,4	12,5	12,7	10,5	9,2			
47	PAPIER, DRUCK. VERLAG	1	-	-	0,5	0,5	-	0,5	2,6	0,7	1,1	1,6	3,7	
		2	-	0,1	-	0,2	0,4	0,6	1,8	1,6	4,5	9,1	9,3	
		3	-	-	0,3	0,8	1,7	3,2	7,2	9,8	10,3	12,4	13,3	
		4	-	0,3	3,5	7,9	10,8	13,9	13,4	14,5	11,1	8,9	7,4	
		5	-	-	0,2	-	-	0,4	1,3	7,6	12,4	15,0	14,9	
		5A	-	-	-	0,3	-	-	1,2	4,7	10,9	14,4	15,6	
		5B	-	-	-	-	-	1,5	1,7	16,6	16,9	17,1	12,6	
T	-	0,1	1,9	4,4	6,1	8,0	8,2	10,5	9,6	9,0	9,2			
47A	PAPIER-U. PAPPENERZ.	1	-	-	2,3	2,2	-	2,2	-	-	5,2	-	2,2	
		2	-	0,2	-	-	-	-	0,7	0,3	3,8	6,3	6,8	
		3	-	-	0,1	-	0,4	1,5	3,5	5,7	7,4	10,9	12,2	
		4	-	-	3,1	7,7	7,2	11,6	14,4	15,1	13,2	8,7	9,3	
		5	-	-	0,4	-	-	1,9	8,8	14,6	21,2	15,1	14,4	
		5A	-	-	0,5	-	-	1,6	6,5	12,0	21,2	15,7	16,5	
		5B	-	-	-	-	-	2,7	14,7	21,2	21,3	13,6	9,0	
T	-	1,5	3,8	3,6	5,8	7,9	9,9	10,3	10,6	10,3	7,7			
47B	DRUCKEREI, VERLAGSG.	1	-	-	-	-	-	3,3	0,9	-	2,0	4,1	4,3	
		2	-	-	-	0,3	0,6	0,8	2,2	2,1	4,7	10,2	10,0	
		3	-	-	0,4	0,9	1,7	3,1	7,5	10,5	10,1	12,4	13,7	
		4	-	0,3	3,7	7,9	11,8	14,5	13,1	14,4	10,6	9,0	6,9	
		5	-	-	-	-	0,8	0,6	6,2	9,9	8,2	14,7	16,7	
		5A	-	-	-	-	-	0,8	3,0	9,9	7,6	15,6	16,0	
		5B	-	-	-	-	3,9	-	19,7	10,2	10,5	10,9	19,9	
T	-	0,2	2,1	4,6	6,9	8,7	8,3	10,7	9,4	8,5	8,8			
48	GUMMI, KUNSTSTOFFE	1	-	-	-	-	-	1,4	1,4	-	0,9	0,9	7,4	
		2	-	-	-	-	-	0,4	1,6	4,1	6,7	6,8	11,3	
		3	-	-	-	-	0,9	2,8	8,0	9,8	13,8	14,6	14,8	
		4	-	0,3	3,3	6,0	9,0	11,8	14,9	16,1	17,3	7,1	7,9	
		5	-	-	0,2	0,4	0,4	2,2	12,2	21,1	24,4	24,4	7,3	
		5A	-	-	-	0,3	-	-	2,9	12,2	16,6	22,9	29,1	
		5B	-	-	0,5	0,6	1,1	6,6	12,2	29,3	27,1	15,9	6,1	
T	-	0,1	1,6	3,0	4,5	6,1	8,7	11,9	14,6	11,2	11,7			



(SUITE)

EMPLOYES													ENSEMBLE					
CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E				
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.					
13,7	14,2	11,1	2,2	-	-	-	-	-	10,4	4,9	-	7,0	100,0	1	ARTICLES EN CUIR	442		
2,9	2,9	2,9	-	-	-	-	-	8,2	-	-	-	9,2	100,0	2				
2,5	7,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,8	3,2	1,7	0,3	-	-	-	-	0,8	1,3	0,6	-	1,8	100,0	T				
4,9	3,0	1,7	5,8	4,2	6,8	4,6	1,0	2,1	1,0	6,5	0,4	19,9	100,0	1			CHAUSS., HABILLEMENT	45
6,3	3,6	3,7	1,6	2,6	0,8	1,6	0,7	-	-	0,8	2,0	1,2	100,0	2				
2,6	1,8	0,8	-	-	1,2	0,3	-	0,3	-	-	0,3	0,4	100,0	3				
0,3	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,5	0,9	0,8	0,5	0,5	0,7	0,5	0,1	0,2	0,1	0,5	0,3	1,4	100,0	T				
-	-	-	-	4,1	4,1	23,6	-	14,6	-	-	1,4	10,7	100,0	1	CHAUSSURES	45A		
12,6	2,6	5,8	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	2,4	100,0	2				
2,9	1,5	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	100,0	3				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	0,6	1,1	-	0,6	0,3	1,6	-	1,0	-	-	0,1	1,3	100,0	T				
4,6	4,7	2,6	6,3	5,7	9,7	1,9	1,5	-	1,6	1,3	0,3	28,4	100,0	1			HABILLEMENT	45B
5,6	4,2	3,6	2,0	2,8	1,1	2,1	0,9	-	-	1,0	2,6	1,1	100,0	2				
2,9	2,1	0,7	-	-	1,5	0,4	-	0,4	-	-	0,4	0,4	100,0	3				
0,3	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,5	1,0	0,8	0,5	0,5	0,9	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	1,6	100,0	T				
7,1	9,5	5,4	7,0	5,1	4,6	-	4,4	1,6	6,3	1,8	-	12,4	100,0	1	BOIS, MEUBLE EN BOIS	46		
5,1	2,6	5,2	2,7	1,2	2,2	1,1	1,1	0,5	2,2	-	-	1,1	100,0	2				
2,1	2,0	1,1	0,6	-	0,2	-	-	0,3	-	-	-	0,3	100,0	3				
0,2	0,4	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,7	1,2	1,1	0,6	0,7	0,1	0,5	0,2	0,7	0,1	-	1,2	100,0	T				
7,0	13,1	7,4	2,8	6,6	2,6	-	1,3	2,8	8,6	0,4	-	8,2	100,0	1			BOIS	46A
3,1	1,9	6,0	2,9	-	1,1	0,5	2,0	1,0	3,9	-	-	1,0	100,0	2				
3,2	3,0	0,5	1,0	-	0,4	-	0,5	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,4	0,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,7	1,9	1,2	0,8	0,6	0,4	0,1	0,4	0,3	1,0	-	-	0,7	100,0	T				
5,7	5,4	3,1	11,0	1,6	7,5	-	8,7	-	3,6	3,6	-	18,6	100,0	1	MEUBLES EN BOIS	467		
6,7	3,8	4,6	1,3	2,8	3,8	1,3	-	-	-	-	-	1,3	100,0	2				
0,6	0,7	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	100,0	3				
-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,4	1,4	1,3	1,2	0,5	1,1	0,1	0,8	-	0,3	0,3	-	2,0	100,0	T				
6,2	6,3	5,1	4,7	2,4	3,4	5,3	3,5	6,4	2,9	4,9	2,6	24,6	100,0	1			PAPIER IMPR. EDITION	47
8,2	11,3	7,9	5,4	3,5	3,5	2,3	1,2	1,9	0,4	1,2	1,0	3,2	100,0	2				
6,6	3,9	3,4	1,3	1,3	0,6	0,4	0,4	0,1	-	-	0,1	-	100,0	3				
0,8	0,1	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	100,0	4				
3,3	2,3	2,8	1,2	0,7	-	-	-	-	-	0,4	-	-	100,0	5				
3,6	2,3	3,7	1,5	0,9	-	-	-	-	-	0,6	-	-	100,0	5A				
2,3	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,3	2,5	2,2	1,1	0,8	0,6	0,5	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	1,2	100,0	T				
2,2	1,7	5,1	10,7	2,4	-	6,7	4,6	0,6	1,9	5,5	-	37,8	100,0	1	PAPIER, ART. PAPIER	47A		
9,2	5,9	7,9	6,1	3,4	3,4	1,7	1,6	3,6	0,2	4,1	2,4	5,2	100,0	2				
8,6	5,5	3,3	2,5	1,5	1,4	0,6	0,7	0,8	-	-	0,3	-	100,0	3				
1,3	0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
3,0	2,5	2,1	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
3,6	2,9	3,0	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
1,5	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
4,1	2,5	2,2	1,6	0,8	0,7	0,5	0,5	0,6	0,1	0,6	0,3	1,7	100,0	T				
7,2	7,5	5,1	3,2	2,4	4,3	4,5	3,2	7,9	3,2	4,8	3,3	21,1	100,0	1			IMPRIMERIE, EDITION	47B
7,8	13,4	7,9	5,1	3,5	3,6	2,5	1,1	1,2	0,6	0,1	0,5	2,5	100,0	2				
6,0	3,5	3,5	1,0	1,2	0,4	0,4	0,4	0,3	0,1	-	-	-	100,0	3				
0,6	0,1	0,3	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-	-	100,0	4				
3,6	2,1	3,6	2,0	1,4	-	-	-	-	-	0,9	-	-	100,0	5				
3,6	1,7	4,5	2,5	1,7	-	-	-	-	-	1,1	-	-	100,0	5A				
3,6	4,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
3,0	2,5	2,2	0,9	0,8	0,6	0,5	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	1,0	100,0	T				
3,7	7,4	4,1	2,3	5,7	4,6	4,1	3,2	7,8	-	1,8	3,7	17,6	100,0	1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	48		
10,6	8,0	9,2	6,4	5,4	4,1	2,6	2,5	0,4	1,1	0,9	0,9	1,2	100,0	2				
4,5	2,9	2,9	1,9	1,5	1,5	0,9	-	0,2	0,1	-	-	0,2	100,0	3				
0,6	0,1	0,1	0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,5	0,4	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
0,7	0,6	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,4	1,7	1,6	1,2	1,1	0,9	0,6	0,4	0,3	0,1	0,1	0,2	1,1	100,0	T				

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E														
N A C E	INDUSTRIE UND LEISTUNGSGRUPPEN	J A H R E S V E R D I E N S T K L A S S E N (FL)														
		< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200	
		4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599		
481	GUMMIVERARBEITUNG	1	-	-	-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-	3,1	7,9	
		2	-	-	-	-	-	-	-	4,8	3,9	4,6	15,1	5,2	9,3	
		3	-	-	-	-	-	0,5	2,3	6,8	10,3	15,0	22,5	14,6	11,8	5,6
		4	-	-	2,4	6,5	8,6	16,6	17,6	15,3	8,1	5,5	3,3	3,2	3,2	1,4
		5	-	-	-	0,5	-	-	0,5	7,3	22,9	31,3	22,8	8,2	2,6	1,5
		5A	-	-	-	-	-	-	1,2	5,9	15,7	28,9	25,2	8,3	6,0	3,5
		5B	-	-	-	0,9	-	-	-	8,3	28,5	33,1	21,0	8,2	-	-
T	-	-	1,1	3,1	4,0	4,6	8,3	11,0	14,1	13,2	12,1	7,8	5,1	3,4		
483	KUNSTSTOFFVERARB.	1	3,7	-	-	-	-	-	-	-	1,3	1,3	8,8	4,3	4,3	
		2	-	-	-	-	-	0,7	2,8	3,8	9,0	7,9	8,0	9,4	7,8	
		3	-	-	-	-	-	1,2	2,8	9,1	9,1	12,4	10,6	14,8	11,1	8,1
		4	-	0,4	3,7	5,6	9,1	12,7	13,9	14,3	18,5	7,0	9,5	2,5	1,5	0,6
		5	-	-	-	-	0,6	0,6	6,2	14,6	20,5	19,8	26,0	6,8	3,1	1,5
		5A	-	-	-	-	0,4	-	3,5	13,8	17,2	20,5	30,9	7,9	3,9	1,6
		5B	-	-	-	-	1,4	2,9	15,8	17,4	31,9	17,5	8,8	3,0	-	1,4
T	0,1	0,2	1,9	2,8	4,7	6,7	8,7	11,7	15,0	10,2	12,1	6,5	4,5	3,0		
49	SONST. VERARB. GEW.	1	-	-	-	-	-	-	4,0	-	3,6	-	4,4	-	4,6	
		2	-	-	-	-	-	5,9	4,3	7,5	6,3	3,6	12,3	12,2	13,6	
		3	-	-	1,6	1,5	-	3,3	5,5	9,5	14,8	10,7	13,9	7,6	11,7	9,0
		4	0,5	2,2	12,2	6,6	14,3	12,6	17,0	12,0	7,9	7,3	3,1	0,9	0,5	1,1
		5	-	-	-	-	-	-	-	17,8	30,4	22,7	15,9	13,2	-	-
		5A	-	-	-	-	-	-	-	10,0	29,9	21,8	21,0	17,4	-	-
		5B	-	-	-	-	-	-	-	42,7	32,0	25,3	-	-	-	-
T	0,3	1,2	6,9	3,9	7,7	7,5	11,0	10,4	10,3	8,7	6,1	4,7	4,0	4,5		
50	BAUGEWERBE	1	-	-	0,4	-	0,8	-	2,5	2,9	4,4	4,0	8,1	8,9	8,8	
		2	-	-	-	-	0,7	1,4	2,5	6,1	6,2	9,6	9,3	9,7	10,6	
		3	-	-	0,4	-	1,4	2,0	3,8	9,5	16,5	12,7	14,4	13,0	9,3	6,9
		4	0,1	0,5	4,2	7,1	9,2	12,8	12,9	17,9	15,2	8,1	6,0	3,4	1,4	0,5
		5	0,1	-	0,1	0,4	0,9	2,3	4,8	14,7	23,2	19,6	15,7	7,7	5,0	2,9
		5A	0,1	-	0,1	0,3	0,4	1,3	4,2	11,4	21,9	21,1	18,0	8,6	6,0	3,7
		5B	-	-	-	0,7	2,4	5,4	6,9	24,9	27,2	15,0	8,8	4,8	2,0	0,5
T	0,2	0,2	1,6	2,5	4,1	6,0	7,1	12,8	15,7	11,4	10,4	7,4	5,3	4,0		
50A	BAUGEW. OHNE INST.	1	-	-	0,5	-	-	-	1,7	2,9	3,9	5,6	8,3	9,1	9,0	
		2	-	-	-	-	0,3	1,2	2,7	4,0	5,8	7,8	8,1	9,6	11,2	
		3	-	-	0,4	-	1,2	1,6	3,3	9,6	15,9	11,6	14,1	13,8	10,6	6,0
		4	-	0,5	3,0	6,1	8,8	12,1	9,6	17,7	16,6	9,6	8,0	4,3	2,3	0,7
		5	0,1	-	0,1	0,5	0,9	2,2	4,4	15,1	22,3	19,6	16,4	7,7	5,5	3,0
		5A	0,1	-	0,2	0,3	0,5	1,2	4,0	11,4	20,6	21,2	18,7	8,7	6,6	3,8
		5B	-	-	-	0,5	2,4	5,6	5,4	26,8	27,6	14,4	9,3	4,4	1,8	0,5
T	0,2	0,2	1,0	2,3	3,5	5,1	5,3	12,7	15,9	12,2	11,5	7,9	6,1	4,0		
503	BAUINSTALLATION	1	-	-	-	-	-	-	2,2	2,3	6,1	-	12,0	7,2	6,3	
		2	-	-	-	-	2,0	1,1	2,2	9,9	6,1	12,0	11,5	11,0	9,9	
		3	-	-	-	-	1,3	2,8	5,5	9,2	15,8	15,0	13,2	6,2	9,2	
		4	0,2	0,5	6,5	8,3	10,6	14,4	17,8	17,5	12,4	5,7	3,0	2,2	-	0,3
		5	-	-	-	-	0,8	1,6	8,8	10,6	28,0	21,1	12,3	7,8	2,7	2,5
		5A	-	-	-	-	-	-	5,3	7,0	31,6	21,5	14,9	7,5	3,7	3,3
		5B	-	-	-	-	2,9	5,7	17,2	19,3	19,4	20,2	5,8	8,7	0,3	0,6
T	0,1	0,2	3,3	4,2	5,8	8,4	11,5	12,6	14,2	9,7	7,7	6,8	3,1	3,9		
A	BERGBAU INSGESAMT	1	-	-	-	-	-	-	-	11,6	-	-	5,4	-	10,3	
		2	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	0,9	1,1	2,9	13,6	
		3	-	-	-	-	-	-	0,5	0,8	1,5	1,7	10,2	10,5	24,2	11,3
		4	-	-	2,0	1,8	2,9	4,1	18,7	12,9	13,1	9,1	11,0	9,1	7,0	4,7
		5	-	-	-	-	-	-	0,1	4,8	21,2	18,5	28,3	14,9	7,0	1,5
		5A	-	-	-	-	-	-	0,2	0,7	22,5	19,1	27,7	13,9	8,8	1,5
		5B	-	-	-	-	-	-	-	12,7	18,9	17,1	29,6	16,8	3,5	1,4
T	-	-	0,6	0,5	0,8	1,2	5,6	5,1	9,5	7,4	12,6	9,1	10,4	7,6		
B	VERARB.INDUSTR. INSG.	1	-	-	0,5	-	0,7	1,2	1,3	1,3	1,0	2,7	4,5	4,8	3,6	
		2	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	1,4	2,5	4,5	7,8	9,8	11,6	10,2
		3	-	-	0,1	0,2	0,5	1,4	3,7	9,4	13,9	14,2	14,3	11,9	9,3	7,0
		4	0,4	3,7	6,9	8,1	11,6	16,8	17,0	13,3	8,6	6,3	3,7	1,7	0,9	
		5	-	0,1	0,2	0,4	1,5	5,7	14,5	19,0	18,1	16,3	10,8	5,6	3,9	
		5A	-	-	0,2	0,2	0,9	3,4	10,3	16,1	19,2	18,8	13,3	7,2	5,2	
		5B	-	0,1	0,2	0,3	0,6	2,4	9,0	20,6	23,4	16,6	12,7	7,2	3,4	2,0
T	0,2	1,8	3,3	3,9	6,0	9,5	12,2	12,2	10,2	9,5	7,4	5,5	4,1			
C	BERGB., VERARB., BAUG.	1	-	-	0,5	-	0,7	0,9	1,6	1,8	1,9	3,0	5,5	5,8	5,0	
		2	-	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,6	1,5	2,8	4,6	7,9	9,6	11,2	10,3
		3	-	-	0,1	0,2	0,6	1,5	3,7	9,3	14,1	13,8	14,3	12,1	9,5	7,1
		4	0,4	3,8	6,5	8,2	11,7	16,3	17,1	13,6	8,5	6,3	3,7	1,7	0,9	
		5	-	0,1	0,3	0,5	1,7	5,4	14,3	20,1	18,5	16,4	10,1	5,5	3,6	
		5A	0,1	-	0,2	0,3	1,0	3,6	10,4	17,9	19,7	18,7	11,9	6,9	4,7	
		5B	-	-	0,2	0,3	0,9	2,9	8,5	21,2	23,9	16,3	12,3	7,0	3,2	1,7
T	0,2	1,7	3,2	3,9	5,9	9,1	12,2	12,7	10,4	9,7	7,4	5,5	4,1			

(SUIITE)

EMPLOYES

ENSEMBLE

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)													INDUSTRIE ET QUALIFICATIONS	N A C E				
33600	36000	38400	40800	42200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =			INSG.			
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.					
6,3	14,2	3,1	-	6,3	7,9	3,3	3,3	3,1	-	3,1	-	28,8	100,0	1	CAOUTCHOUC	481		
9,9	6,9	8,3	8,7	6,0	3,9	4,2	4,4	0,5	-	0,9	0,9	2,1	100,0	2				
1,9	0,9	3,7	1,4	1,4	1,4	-	-	0,5	-	-	-	-	100,0	3				
0,6	0,2	0,2	0,5	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	100,0	4				
1,3	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,9	1,2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,6	1,9	1,6	1,1	1,0	0,6	0,6	0,3	-	0,2	0,1	1,1	100,0	T				
2,8	4,3	4,2	3,3	10,7	3,0	4,3	1,9	9,4	-	1,5	4,8	26,1	100,0	1			MATIERES PLASTIQUES	483
10,2	9,1	10,1	4,5	4,9	4,5	1,2	1,2	-	1,9	0,9	1,0	0,6	100,0	2				
6,3	4,2	2,6	2,3	2,0	1,8	1,5	-	-	0,1	-	-	0,3	100,0	3				
0,6	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,6	1,8	1,5	1,0	1,2	0,8	0,6	0,2	0,4	0,2	0,1	0,3	1,2	100,0	T				
9,0	16,2	9,8	-	-	7,6	15,5	-	-	-	-	-	25,2	100,0	1	AUTRES IND. MANUF.	49		
5,1	3,9	13,7	9,5	1,0	1,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2				
3,4	2,8	2,8	0,6	1,2	-	1,2	-	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	-	0,5	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,5	100,0	4				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,0	2,1	3,1	1,3	0,6	0,6	1,2	-	-	-	-	-	1,5	100,0	T				
3,8	8,8	9,8	3,9	3,8	2,4	2,5	3,0	0,8	2,6	1,2	0,9	15,9	100,0	1			BATIMENT GENIE CIVIL	50
6,6	5,2	10,2	3,3	4,1	2,8	2,8	2,0	1,4	0,5	0,3	0,9	3,7	100,0	2				
3,3	2,4	1,4	1,2	0,6	-	0,1	0,6	-	-	-	-	0,4	100,0	3				
0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
0,8	0,5	0,4	0,4	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	5				
0,8	0,6	0,5	0,5	0,1	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	100,0	5B				
1,9	1,8	2,1	0,9	0,8	0,5	0,5	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	1,5	100,0	T				
4,1	7,2	9,0	4,4	4,8	2,3	3,5	3,7	0,6	1,3	0,8	0,7	16,6	100,0	1	BAT. SAUF INSTALL.	50A		
7,2	6,2	12,8	3,4	4,2	3,6	2,9	2,0	1,1	0,4	0,5	0,5	4,5	100,0	2				
3,7	3,0	1,3	1,7	0,8	-	-	0,7	-	-	-	-	0,6	100,0	3				
0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,0	0,5	0,3	0,2	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,0	0,6	0,5	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,2	1,9	2,3	1,1	0,9	0,6	0,5	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	1,6	100,0	T				
2,2	18,2	9,2	1,9	-	4,3	-	-	2,3	6,9	3,2	-	15,9	100,0	1			INSTALLATION	503
6,1	3,4	3,9	3,7	3,6	1,1	3,2	2,5	2,7	1,1	-	2,1	1,1	100,0	2				
2,9	1,3	1,4	-	0,3	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	100,0	3				
0,2	0,2	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
-	0,7	0,8	1,5	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
-	1,0	1,1	2,1	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
1,5	1,6	1,2	0,6	0,5	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,1	0,2	0,8	100,0	T				
10,4	9,5	9,5	-	-	-	7,7	-	-	-	-	-	35,6	100,0	1	ENS. EXTRACTIVES	A		
10,6	16,2	8,2	5,0	4,9	7,6	3,1	3,8	5,2	2,0	0,6	6,0	7,3	100,0	2				
9,6	10,1	6,9	3,5	3,5	1,6	1,1	0,7	0,9	0,3	0,2	0,2	0,6	100,0	3				
1,6	1,0	0,4	-	0,2	-	-	0,4	0,2	-	-	-	-	100,0	4				
2,3	0,4	0,2	0,5	0,2	-	-	0,2	-	-	-	-	-	100,0	5				
3,5	0,6	0,3	0,7	0,3	-	-	0,3	-	-	-	-	-	100,0	5A				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
5,8	6,4	3,8	2,0	2,0	2,0	1,0	1,1	1,4	0,5	0,2	1,3	2,1	100,0	T				
5,8	4,5	5,5	4,1	4,3	4,1	3,1	3,9	3,5	2,8	3,1	3,0	30,5	100,0	1			ENS. MANUFACTURIERES	B
8,2	7,7	6,6	5,3	4,0	3,8	2,8	2,6	2,0	1,7	1,5	1,3	4,0	100,0	2				
4,7	3,3	2,3	1,3	0,7	0,6	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	-	0,1	100,0	3				
0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,7	1,0	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
2,3	1,2	0,8	0,4	0,2	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	100,0	5A				
0,8	0,6	0,2	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	100,0	5B				
2,9	2,2	1,8	1,3	0,9	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	1,6	100,0	T				
5,3	5,6	6,7	4,0	4,1	3,7	3,0	3,6	2,8	2,7	2,6	2,4	26,7	100,0	1	ENS. EXTR., MAN., BAT.	C		
8,0	7,6	7,0	5,1	4,1	3,7	2,8	2,5	2,0	1,6	1,3	1,3	4,1	100,0	2				
4,6	3,3	2,2	1,3	0,8	0,6	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	-	0,1	100,0	3				
0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	4				
1,5	0,8	0,5	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5				
1,9	1,0	0,7	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	100,0	5A				
0,8	0,5	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	100,0	5B				
2,8	2,2	1,9	1,2	0,9	0,8	0,6	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	1,6	100,0	T				

TAB. III/C/3

QUANTILE

- (A) ERSTES DEZIL
- (B) ERSTES QUARTIL
- (C) ZENTRALWERT
- (D) LETZTES QUARTIL
- (E) LETZTES DEZIL

QUANTILES

- (A) PREMIER DECILE
- (B) PREMIER QUARTILE
- (C) MEDIANE
- (D) DERNIER QUARTILE
- (E) DERNIER DECILE

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					H O M M E S	
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSV ERDIENST					JAHRESVERDIENST					V A C F ET QUALIFI- CATIONS		
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			
11	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	11
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
111A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111B	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	111B
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
13	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	13
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
14	1	2.430	3.796	4.610	.	.	40.200	54.432	61.848	75.888	.	1	14
	2	1.968	2.568	3.336	3.766	4.540	28.032	36.888	45.840	51.072	61.872	2	
	3	1.656	2.092	2.550	2.916	3.216	23.400	28.680	35.208	40.032	43.560	3	
	4	992	1.266	1.540	1.906	2.154	14.088	17.448	21.552	26.184	30.024	4	
	5	1.550	1.796	2.160	2.426	2.724	21.744	24.936	28.968	32.664	35.736	5	
	5A	1.540	1.780	2.116	2.370	2.632	21.552	24.792	28.896	32.232	35.064	5A	
	5B	1.580	1.846	2.230	2.558	2.906	22.056	25.536	29.304	33.888	36.720	5B	
	T	1.342	1.708	2.226	2.840	3.452	18.720	24.048	30.720	38.928	46.704	T	
15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
16	1	3.280	3.848	4.050	5.482	.	43.896	50.880	53.928	71.736	.	1	16
	2	2.678	2.982	3.348	3.962	4.664	35.904	41.496	45.744	54.528	63.312	2	
	3	2.048	2.258	2.506	2.792	3.108	27.552	30.768	35.064	35.360	43.344	3	
	4	1.208	1.346	1.586	1.854	2.094	16.224	19.224	22.752	26.400	30.096	4	
	5	1.378	1.608	1.804	2.058	2.278	19.992	22.704	25.608	28.968	32.592	5	
	5A	1.570	1.714	1.922	2.146	2.354	21.792	24.000	26.688	30.144	33.696	5A	
	5B	1.274	1.448	1.658	1.870	2.094	18.360	21.096	24.168	27.144	30.456	5B	
	T	1.260	1.464	1.772	2.178	2.744	17.616	21.024	25.368	30.840	38.568	T	
17	1	3.422	3.674	4.402	5.088	5.904	45.576	51.984	62.472	72.600	84.000	1	17
	2	2.638	2.820	3.154	3.426	3.832	36.072	39.720	43.872	48.792	53.040	2	
	3	2.052	2.218	2.414	2.732	3.048	27.528	30.768	34.128	37.992	42.096	3	
	4	1.116	1.306	1.538	1.822	2.054	15.984	19.056	22.440	26.400	29.304	4	
	5	1.430	1.596	1.862	2.100	2.302	20.184	23.352	26.520	29.520	32.664	5	
	5A	1.618	1.804	2.026	2.174	2.416	23.160	25.704	28.320	30.888	34.200	5A	
	5B	1.304	1.450	1.550	1.806	1.976	18.264	20.520	23.544	25.944	27.984	5B	
	T	1.224	1.430	1.772	2.176	2.782	17.400	20.808	25.632	30.984	39.336	T	

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					H O M M E S	
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST					GAIN MENSUEL	JAHRESVERDIENST					V A C C FT QUALIFI- CATIONS	
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
22	1	2.464	4.070	4.782	5.948	5.038	39.096	54.024	65.880	98.664	71.856	1	22
	2	2.276	2.646	3.250	3.878	2.888	30.456	36.216	43.776	52.656	38.472	2	
	3	1.782	2.054	2.332	2.618	2.002	24.720	28.392	31.656	35.280	27.480	3	
	4	1.140	1.340	1.560	1.788	1.560	15.672	18.168	21.144	24.552	20.736	4	
	5	1.596	1.752	1.946	2.180	2.468	21.624	24.312	26.784	29.856	34.056	5	
	5A	1.638	1.824	2.078	2.394	2.718	21.816	24.960	28.536	33.096	38.064	5A	
	5B	1.548	1.710	1.888	2.058	2.216	21.432	24.072	26.016	28.104	30.384	5B	
	T	1.272	1.524	1.868	2.352	3.000	17.376	20.640	25.608	32.016	40.632	T	
22A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	22A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
224	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	224
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
23	1	1.564	2.372	3.416	5.774	4.454	20.640	31.536	36.864	49.968	64.608	1	23
	2	2.140	2.388	3.004	3.532	3.394	28.488	33.552	41.760	50.208	49.416	2	
	3	1.612	2.008	2.460	2.898	2.480	21.456	30.096	34.896	40.032	29.976	3	
	4	1.106	1.320	1.566	1.852	2.110	15.936	18.744	21.672	26.016	26.232	4	
	5	1.500	1.628	1.774	1.994	2.180	20.184	21.888	24.672	28.200	32.352	5	
	5A	1.560	1.702	1.914	2.148	2.500	20.328	24.600	27.576	35.784	41.880	5A	
	5B	1.486	1.610	1.740	1.932	2.116	20.112	21.768	25.616	28.976	29.832	5B	
	T	1.302	1.552	1.906	2.514	3.364	18.072	21.168	26.520	35.304	46.584	T	
231	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	231
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
23A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	23A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
24	1	1.990	2.430	3.088	3.910	5.538	26.136	30.768	42.408	57.024	89.496	1	24
	2	1.620	1.904	2.364	2.914	3.546	22.512	26.136	33.480	42.960	52.368	2	
	3	1.342	1.566	1.868	2.162	2.480	17.448	21.240	25.936	30.144	35.088	3	
	4	966	1.208	1.418	1.622	1.912	13.194	16.128	19.080	22.296	26.232	4	
	5	1.312	1.460	1.624	1.808	2.042	17.328	19.632	22.464	25.440	28.104	5	
	5A	1.390	1.498	1.670	1.882	2.114	17.808	20.304	23.352	26.088	28.656	5A	
	5B	1.236	1.378	1.536	1.706	1.852	16.800	18.480	20.856	23.424	25.776	5B	
	T	1.192	1.418	1.684	2.110	2.758	15.720	18.984	23.304	28.920	39.528	T	
2421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2421
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F R A U E N	
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- FL -		GAIN ANNUFL		N A C E ET QUALIFI- CATIONS
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			
247	1	1.672	1.780	2.532	3.300	3.720	19.776	20.640	43.200	50.400	54.960	1	247
	2	1.714	2.170	2.576	3.190	3.860	20.568	30.360	36.624	45.840	54.720	2	
	3	1.554	1.806	2.054	2.324	2.850	20.784	24.528	27.696	33.456	39.240	3	
	4	1.124	1.228	1.522	1.768	2.038	15.000	17.760	20.520	23.640	28.008	4	
	5	1.440	1.548	1.756	1.944	2.110	18.360	20.400	24.480	26.736	28.608	5	
	5A	1.466	1.628	1.786	1.964	2.150	19.584	21.504	25.176	27.120	30.720	5A	
	5B	1.424	1.486	1.592	1.906	2.028	17.664	18.984	21.360	26.064	27.792	5B	
	T	1.238	1.456	1.702	2.040	2.446	16.776	19.344	22.848	27.744	34.320	T	
248	1	2.200	2.346	3.170	5.158	4.486	26.328	29.736	42.240	71.784	67.896	1	248
	2	1.880	2.172	2.612	3.570	4.486	24.216	28.536	37.104	53.424	67.896	2	
	3	1.376	1.666	2.018	2.392	2.754	18.984	21.264	27.072	32.400	39.024	3	
	4	1.092	1.264	1.434	1.660	1.956	14.496	16.080	18.672	22.272	27.024	4	
	5	1.306	1.448	1.606	1.750	1.998	16.992	19.008	21.672	24.216	27.912	5	
	5A	1.362	1.494	1.660	1.824	2.352	17.592	20.064	22.704	26.088	33.120	5A	
	5B	1.274	1.406	1.544	1.686	1.772	16.728	18.048	20.520	22.896	24.456	5B	
	T	1.234	1.402	1.646	2.120	2.848	15.648	18.288	22.104	28.440	39.432	T	
25	1	2.726	3.502	4.512	3.622	4.386	37.320	48.192	65.856	50.520	61.536	1	25
	2	2.104	2.422	2.928	2.352	2.770	28.416	32.784	39.984	50.520	61.536	2	
	3	1.448	1.708	2.002	2.352	2.770	19.536	23.280	27.360	32.688	38.256	3	
	4	986	1.150	1.434	1.718	1.970	13.104	16.176	19.560	23.712	27.600	4	
	5	1.338	1.514	1.746	2.034	2.300	17.976	20.280	23.664	27.936	32.136	5	
	5A	1.436	1.630	1.858	2.136	2.354	19.392	21.576	25.392	29.328	32.808	5A	
	5B	1.282	1.428	1.622	1.870	2.150	17.304	21.984	25.984	30.456	30.456	5B	
	T	1.170	1.440	1.834	2.376	3.270	15.840	19.584	25.200	32.832	45.288	T	
25A	1	3.822	4.178	2.954	3.674	4.526	48.984	62.256	39.408	50.616	61.992	1	25A
	2	2.274	2.494	2.954	3.674	4.526	33.120	39.408	50.616	61.992	2		
	3	1.598	1.816	2.076	2.400	2.818	21.384	24.336	28.152	33.408	39.144	3	
	4	1.022	1.214	1.482	1.794	2.076	16.488	20.544	25.320	29.112	35.112	4	
	5	1.436	1.608	1.838	2.136	2.378	19.152	21.216	24.888	29.448	33.168	5	
	5A	1.562	1.706	1.580	2.212	2.428	20.288	22.776	26.832	30.648	33.504	5A	
	5B	1.352	1.494	1.716	1.954	2.292	18.000	20.040	22.944	26.592	32.328	5B	
	T	1.268	1.588	1.994	2.520	3.312	17.280	21.600	27.360	34.608	45.768	T	
26	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	26
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
31	1	2.058	2.522	3.260	4.156	3.562	25.896	33.936	46.032	63.168	49.752	1	31
	2	1.666	1.938	2.398	2.994	3.562	22.128	25.824	32.328	40.416	49.752	2	
	3	1.414	1.622	1.906	2.190	2.526	19.200	21.696	25.608	30.048	34.584	3	
	4	912	1.152	1.402	1.656	1.902	12.696	15.552	18.600	22.128	25.920	4	
	5	1.310	1.478	1.684	1.944	2.156	17.376	19.464	22.416	25.752	28.656	5	
	5A	1.424	1.566	1.762	2.016	2.208	18.720	20.784	23.592	26.568	29.640	5A	
	5B	1.208	1.348	1.520	1.748	1.982	15.888	17.616	19.920	23.160	26.544	5B	
	T	1.108	1.388	1.690	2.094	2.674	15.168	18.384	22.624	28.200	36.528	T	
311	1	2.038	2.172	2.806	3.604	4.096	24.456	26.352	35.304	48.864	59.232	1	311
	2	1.610	1.906	2.284	2.946	3.420	22.608	25.224	30.192	40.320	46.224	2	
	3	1.446	1.682	1.980	2.188	2.452	22.584	26.112	29.112	32.496	32.496	3	
	4	810	1.100	1.352	1.564	1.788	12.264	15.024	17.808	20.784	23.976	4	
	5	1.302	1.442	1.554	1.858	2.068	17.496	19.128	21.408	25.248	27.552	5	
	5A	1.400	1.506	1.690	1.908	2.126	18.360	20.136	22.968	25.608	27.960	5A	
	5B	1.246	1.342	1.476	1.594	1.950	16.920	17.832	19.440	22.368	27.024	5B	
	T	1.080	1.360	1.628	2.034	2.480	14.952	17.976	22.080	26.952	32.592	T	
314	1	2.098	2.620	3.056	3.592	4.154	31.800	35.880	43.320	60.768	78.888	1	314
	2	1.730	1.956	2.218	2.632	3.114	22.440	26.112	30.072	37.416	42.696	2	
	3	1.350	1.560	1.888	2.262	2.532	17.952	20.736	25.176	30.576	35.328	3	
	4	902	1.118	1.354	1.668	1.914	12.408	15.456	18.744	22.680	25.824	4	
	5	1.422	1.604	1.840	2.090	2.352	18.336	20.784	23.424	27.336	31.656	5	
	5A	1.502	1.680	1.916	2.142	2.438	19.608	22.032	24.144	28.296	32.352	5A	
	5B	1.284	1.444	1.644	1.906	2.084	16.824	18.768	20.952	24.384	27.696	5B	
	T	1.072	1.374	1.708	2.130	2.612	14.880	18.480	22.824	28.896	36.432	T	
316	1	2.056	2.782	3.576	5.020	3.890	25.224	32.568	51.936	65.688	53.016	1	316
	2	1.682	2.058	2.622	3.270	3.890	22.104	27.120	34.824	43.680	53.016	2	
	3	1.458	1.700	2.002	2.264	2.622	19.776	22.656	26.856	30.984	35.616	3	
	4	900	1.154	1.418	1.682	1.956	12.696	15.600	18.744	22.632	26.592	4	
	5	1.280	1.458	1.658	1.906	2.124	17.136	19.056	22.032	25.464	27.984	5	
	5A	1.394	1.562	1.748	1.996	2.182	18.240	20.328	23.472	26.352	28.560	5A	
	5B	1.158	1.344	1.458	1.672	1.910	15.720	17.400	19.680	22.848	25.560	5B	
	T	1.098	1.384	1.658	2.114	2.806	15.120	18.240	22.752	28.320	38.352	T	
32	1	2.046	2.366	3.222	3.878	4.606	26.664	33.912	42.696	52.608	71.664	1	32
	2	1.772	2.174	2.560	3.056	3.600	22.632	29.112	34.776	41.808	48.456	2	
	3	1.432	1.648	1.894	2.192	2.402	18.360	21.720	25.104	29.160	32.712	3	
	4	978	1.202	1.426	1.674	1.908	13.032	15.912	18.912	22.320	25.536	4	
	5	1.416	1.556	1.748	1.946	2.128	17.880	20.160	23.352	25.944	29.472	5	
	5A	1.422	1.580	1.806	1.984	2.160	18.048	20.664	23.832	26.400	30.144	5A	
	5B	1.408	1.516	1.668	1.796	1.980	17.568	19.512	21.792	24.960	26.328	5B	
	T	1.122	1.382	1.682	2.052	2.564	14.952	18.144	22.344	27.504	35.136	T	
321	1	2.098	2.358	3.032	3.350	3.572	27.576	34.296	41.616	59.544	72.192	1	321
	2	1.322	1.522	2.140	2.724	3.396	21.312	31.344	37.848	50.928	62.928	2	
	3	1.370	1.506	1.692	1.946	2.384	17.856	20.088	22.944	26.352	34.824	3	
	4	848	1.072	1.316	1.538	1.782	12.264	14.592	17.088	19.944	22.344	4	
	5	1.326	1.448	1.580	1.776	1.988	17.328	19.176	21.2				

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					H O M M E S						
M A C E	UND	MONATSVERDIENST		- F L -			GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- F L -			GAIN ANNUEL		N A C E	ET	QUALIF- CATIONS
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)							
LEISTUNGS- GRUPPEN		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)							
322	1	2.174	2.924	3.320	3.784	4.358	25.128	37.440	50.688	62.736	69.480	1	322					
	2	1.628	1.928	2.456	3.050	3.672	20.592	24.864	31.560	44.568	50.472	2						
	3	1.402	1.592	1.894	2.250	2.502	18.240	20.904	25.440	30.552	34.152	3						
	4	1.014	1.214	1.450	1.690	1.916	12.864	15.984	19.512	22.920	25.872	4						
	5	1.428	1.534	1.722	1.950	2.142	19.248	20.616	22.944	25.776	29.112	5						
	5A	1.440	1.538	1.730	1.982	2.170	19.584	20.784	23.040	26.088	29.928	5A						
	5B	1.398	1.522	1.708	1.900	2.058	17.280	20.040	22.776	25.224	27.528	5B						
	T	1.164	1.416	1.650	2.078	2.668	15.192	18.888	22.560	27.672	36.168	T						
33	1	2.560	3.300	3.999	4.716	5.466	37.200	48.600	57.192	65.880	74.640	1	33					
	2	1.890	2.250	2.746	3.154	3.642	26.160	30.552	36.960	42.432	51.336	2						
	3	1.580	1.746	2.018	2.392	2.862	20.856	23.904	27.360	31.992	39.192	3						
	4	1.056	1.222	1.358	1.586	1.824	14.640	16.248	18.816	21.672	24.696	4						
	5	1.424	1.548	1.764	2.124	2.436	19.344	20.528	23.952	29.088	37.472	5						
	5A	1.482	1.716	2.202	2.434	2.580	19.728	22.416	28.848	32.136	34.392	5A						
	5B	1.408	1.504	1.664	1.844	1.984	19.200	20.496	22.704	25.392	28.704	5B						
	T	1.204	1.414	1.726	2.226	2.856	15.984	19.176	23.688	30.216	38.784	T						
34	1	3.272	4.416	4.996	5.682	6.446	42.624	59.448	67.680	75.480	83.840	1	34					
	2	1.876	2.052	2.388	2.926	3.674	24.624	27.576	31.656	38.616	48.984	2						
	3	1.320	1.456	1.620	1.832	2.048	17.592	19.440	21.696	24.672	27.912	3						
	4	980	1.092	1.246	1.392	1.568	12.984	14.880	16.512	18.504	20.760	4						
	5	1.234	1.360	1.570	1.824	2.012	16.464	18.312	21.048	24.000	26.832	5						
	5A	1.462	1.660	1.826	1.980	2.132	19.680	22.176	24.120	26.304	28.368	5A						
	5B	1.208	1.286	1.420	1.562	1.742	15.720	17.328	19.056	20.928	22.896	5B						
	T	1.106	1.306	1.620	2.154	2.872	15.120	17.616	22.032	28.920	38.256	T						
35	1	2.414	2.904	3.348	4.486	5.144	32.544	37.392	43.920	63.648	69.384	1	35					
	2	1.846	2.206	2.774	3.270	4.086	24.696	28.728	37.344	47.376	57.624	2						
	3	1.504	1.746	2.070	2.408	2.706	20.352	23.832	28.104	32.808	37.464	3						
	4	942	1.212	1.486	1.768	2.080	13.464	16.800	20.112	24.696	29.040	4						
	5	1.378	1.506	1.678	1.900	2.182	19.128	21.192	23.856	27.048	30.360	5						
	5A	1.488	1.638	1.812	2.120	2.470	21.096	24.072	26.208	29.808	34.440	5A						
	5B	1.316	1.452	1.608	1.754	1.988	18.240	20.232	22.560	25.080	27.864	5B						
	T	1.162	1.434	1.716	2.142	2.600	16.128	19.560	24.048	29.472	36.144	T						
351	1	3.658	3.746	4.400	4.746	4.874	56.688	61.272	64.848	66.024	66.720	1	351					
	2	1.976	2.774	3.140	3.764	4.364	25.512	36.672	43.392	51.888	59.568	2						
	3	1.696	1.932	2.234	2.502	2.878	23.328	26.184	30.168	33.912	39.312	3						
	4	908	1.236	1.524	1.796	2.156	13.488	17.472	20.760	25.368	29.520	4						
	5	1.358	1.496	1.676	1.938	2.212	19.224	21.240	24.240	27.168	30.288	5						
	5A	1.592	1.704	1.952	2.180	2.558	23.880	25.008	27.024	30.288	34.752	5A						
	5B	1.320	1.448	1.594	1.750	2.040	18.456	20.280	22.632	25.272	27.960	5B						
	T	1.180	1.452	1.732	2.176	2.590	17.016	20.136	24.576	29.832	35.688	T						
36	1	1.742	2.440	3.108	4.058	4.926	22.248	36.000	44.088	56.040	64.080	1	36					
	2	1.866	2.256	2.654	3.146	3.926	25.368	30.600	36.960	43.032	57.000	2						
	3	1.572	1.814	2.022	2.344	2.774	21.504	24.768	28.296	32.808	39.168	3						
	4	1.092	1.306	1.532	1.784	2.092	14.880	17.832	20.808	24.648	28.968	4						
	5	1.466	1.644	1.854	2.108	2.346	20.256	22.728	25.488	28.224	31.848	5						
	5A	1.564	1.722	1.942	2.164	2.376	21.720	23.664	26.400	28.824	32.352	5A						
	5B	1.336	1.492	1.670	1.846	2.092	18.168	20.760	23.448	25.848	28.296	5B						
	T	1.250	1.486	1.754	2.174	2.696	17.064	20.280	24.720	29.880	37.464	T						
361	1	1.554	2.462	3.256	4.044	4.544	19.608	38.832	47.544	55.368	67.560	1	361					
	2	1.950	2.282	2.720	3.142	3.590	26.232	31.152	37.416	42.240	49.920	2						
	3	1.642	1.848	2.050	2.392	2.896	22.368	25.200	28.464	33.000	39.624	3						
	4	1.064	1.300	1.530	1.794	2.116	14.592	17.640	20.712	24.552	28.824	4						
	5	1.552	1.704	1.912	2.146	2.368	21.696	23.568	26.136	28.656	32.352	5						
	5A	1.626	1.776	1.976	2.180	2.386	22.200	24.216	26.808	29.352	32.616	5A						
	5B	1.368	1.552	1.706	1.874	2.178	19.752	21.936	24.240	26.232	28.776	5B						
	T	1.254	1.508	1.832	2.196	2.704	17.064	20.616	25.128	30.072	37.536	T						
364	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	364					
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2						
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3						
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4						
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5						
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A						
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B						
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T						
37	1	2.404	2.872	3.626	5.290	6.046	29.640	39.024	49.704	75.720	85.800	1	37					
	2	1.820	2.124	2.576	3.280	4.200	25.152	29.496	35.256	43.992	53.832	2						
	3	1.396	1.602	1.880	2.272	2.734	18.432	21.624	25.608	30.840	36.864	3						
	4	894	1.118	1.350	1.566	1.794	12.120	15.336	18.384	21.312	23.952	4						
	5	1.296	1.482	1.698	1.908	2.100	16.824	19.440	22.656	26.136	28.992	5						
	5A	1.356	1.526	1.764	1.956	2.160	17.088	20.112	24.432	27.048	29.712	5A						
	5B	1.242	1.376	1.558	1.744	1.884	16.272	18.576	20.496	22.416	25.032	5B						
	T	1.102	1.370	1.702	2.196	3.010	15.072	18.528	23.232	30.048	40.752	T						
41/42	1	2.232	2.732	3.582	5.408	6.296	26.400	33.960	44.712	61.968	71.488	1	41/42					
	2	1.748	2.156	2.692	3.388	4.130	21.504	27.888	35.136	44.808	54.360	2						
	3	1.404	1.618	1.942	2.288	2.696	17.496	21.072	26.064	31.992	37.224	3						
	4	882	1.148	1.388	1.646	1.900	12.696	15.840	19.176	23.064	26.664	4						
	5	1.308	1.458	1.624	1.864	2.116	17.280	19.416	21.816	25.224	28.320	5						
	5A	1.396	1.502	1.688	1.928	2.182	17.736	19.896	22.632	25.704	29.232	5A						
	5B	1.244	1.400	1.542	1.742	1.990	16.584	18.552	20.736	23.712	27.312	5B						
	T	1.084	1.352	1.668	2.138	2.902	14.784	18.096	22.416	28.536	37.728	T						
41A	1	2.234	2.688	3.382	4.564	5.426	25.800	33.792	43.488	56.712	75.672	1	41A					
	2	1.700	2.114	2.570	3.264	4.084	20.640	27.024	33.312	41.376	50.904	2						
	3	1.380	1.586	1.900	2.234	2.676	16.986	20.352	25.104	30.864	36.336	3						
	4	858	1.128	1.374	1.636	1.894	12.480	15.576	18.840	22.848	26.424	4						
	5	1.294	1.454	1.618	1.842	2.094	16.944	19.128	21.432	24.744	27.840	5						
	5A	1.376	1.500	1.688	1.922	2.142	17.400	19.632	22.224	25.440	28.440	5A</						

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E S					H O M M E S					
N A C E		M O N A T S V E R D I E N S T		- F L -			G A I N M E N S U E L		J A H R E S V E R D I E N S T		- F L -			G A I N A N N U E L		N A C F	
U N O														E T			
L E I S T U N G S - G R U P P E N		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	Q U A L I F I - C A T I O N S					
412	1	2.164	2.328	2.822	3.830	5.292	27.144	29.592	36.960	52.200	70.920	1	412				
	2	1.948	2.198	2.406	3.008	3.348	23.016	27.984	32.112	38.136	45.360	2					
	3	1.446	1.620	1.866	2.138	2.452	19.248	21.408	25.056	28.440	33.312	3					
	4	860	1.220	1.478	1.728	1.900	12.000	16.752	20.472	22.832	26.136	4					
	5	1.402	1.490	1.650	1.920	2.116	17.640	19.608	21.864	25.056	27.696	5					
	5A	1.432	1.548	1.710	1.910	2.092	18.720	20.256	22.464	25.248	28.056	5A					
	5B	1.326	1.454	1.572	2.002	2.130	16.920	18.768	21.192	24.744	27.480	5B					
	T	1.138	1.430	1.704	2.076	2.960	15.360	19.080	22.968	27.240	33.840	T					
413	1	2.170	2.664	3.394	4.120	4.992	28.560	38.472	47.712	58.848	70.608	1	413				
	2	1.728	1.978	2.388	2.976	3.476	24.192	28.944	34.896	43.392	49.032	2					
	3	1.298	1.502	1.784	2.174	2.528	17.424	20.136	25.152	31.416	36.576	3					
	4	926	1.142	1.364	1.592	1.918	12.768	15.600	18.624	22.152	26.784	4					
	5	1.374	1.492	1.658	1.876	2.134	18.456	20.304	22.944	26.784	28.776	5					
	5A	1.452	1.626	1.764	2.078	2.194	19.368	21.960	24.528	28.984	30.648	5A					
	5B	1.314	1.430	1.534	1.672	1.790	18.024	19.536	21.024	24.216	26.400	5B					
	T	1.086	1.324	1.612	2.062	2.676	14.736	17.952	22.080	28.872	37.584	T					
418	1	1.382	2.282	3.078	4.258		29.568	35.808	45.120	59.232		1	418				
	2	1.466	1.882	2.372	3.018	3.986	18.888	25.992	33.000	41.808	59.568	2					
	3	1.322	1.526	1.828	2.164	2.494	17.568	20.832	24.504	29.856	35.904	3					
	4	840	1.112	1.406	1.702	1.954	12.936	15.768	19.464	23.784	27.360	4					
	5	1.254	1.422	1.586	1.830	2.014	16.176	18.312	20.712	24.240	27.984	5					
	5A	1.278	1.432	1.584	1.858	2.040	16.128	18.168	20.616	23.808	27.264	5A					
	5B	1.212	1.402	1.590	1.776	1.986	16.248	18.816	20.904	25.968	28.464	5B					
	T	1.046	1.324	1.624	2.040	2.644	14.928	18.168	22.584	28.464	38.544	T					
42A	1	2.068	2.636	3.268			26.448	33.406	47.928			1	42A				
	2	1.916	2.504	3.048	3.786	4.926	24.792	34.656	43.968	54.384	68.904	2					
	3	1.434	1.676	2.026	2.360	2.728	19.416	23.664	28.920	33.840	38.760	3					
	4	958	1.186	1.418	1.636	1.868	13.440	16.920	19.896	23.376	26.880	4					
	5	1.314	1.462	1.644	1.886	2.170	17.904	20.016	22.944	26.400	30.768	5					
	5A	1.400	1.504	1.676	1.902	2.280	18.264	20.496	23.280	26.136	32.880	5A					
	5B	1.262	1.394	1.570	1.870	1.998	17.472	19.464	21.816	26.856	28.920	5B					
	T	1.120	1.374	1.668	2.166	2.864	15.960	19.200	23.760	31.080	40.920	T					
429	1	5.238	5.682				39.528	71.232				1	429				
	2	2.320	3.050	3.410	3.596	3.786	28.824	37.224	44.496	47.784	55.728	2					
	3	1.510	1.840	2.064	2.346	2.704	18.312	22.800	27.984	34.272	37.512	3					
	4	994	1.246	1.406	1.634	1.864	13.608	16.896	19.824	22.848	27.528	4					
	5	1.320	1.446	1.572	1.810	2.012	17.808	19.536	21.480	24.528	26.520	5					
	5A	1.394	1.474	1.604	1.850	2.094	18.048	19.800	22.176	25.032	26.976	5A					
	5B	1.248	1.366	1.500	1.686	1.904	17.256	18.936	20.496	22.440	25.152	5B					
	T	1.234	1.424	1.726	2.184	3.242	16.704	19.224	22.344	27.792	37.080	T					
43	1	1.842	2.368	3.260	4.276	5.774	25.032	31.488	45.288	63.816	93.576	1	43				
	2	1.830	2.078	2.488	3.044	3.670	24.216	28.344	33.696	42.192	50.304	2					
	3	1.376	1.582	1.866	2.182	2.540	17.928	20.880	25.152	29.688	34.152	3					
	4	894	1.140	1.360	1.584	1.832	11.640	15.168	18.216	21.576	25.176	4					
	5	1.250	1.386	1.540	1.744	1.966	15.912	17.808	20.304	23.232	26.208	5					
	5A	1.302	1.450	1.614	1.836	2.004	16.824	18.768	21.456	24.432	27.456	5A					
	5B	1.220	1.316	1.466	1.612	1.780	15.240	17.136	18.912	21.576	23.664	5B					
	T	1.142	1.356	1.614	2.000	2.578	14.976	17.880	21.744	27.456	34.944	T					
431	1	2.650	3.040	3.808	4.720		35.160	39.672	51.816	66.672		1	431				
	2	1.998	2.274	2.588	3.412	4.260	25.800	30.936	35.712	45.264	54.360	2					
	3	1.354	1.614	1.818	2.098	2.440	17.928	21.384	25.056	29.952	33.168	3					
	4	812	1.182	1.406	1.588	1.782	13.200	16.128	18.960	21.960	25.512	4					
	5	1.228	1.350	1.482	1.592	1.834	15.816	17.304	18.696	21.288	25.224	5					
	5A	1.264	1.402	1.520	1.704	1.954	16.992	17.880	19.512	23.112	26.544	5A					
	5B	1.170	1.284	1.428	1.530	1.590	14.976	16.128	17.616	18.888	20.496	5B					
	T	1.186	1.352	1.634	2.106	2.892	15.648	18.120	22.200	29.976	40.920	T					
432	1	1.552	2.458	3.536	4.346	4.948	34.128	39.984	47.592	57.576	64.104	1	432				
	2	1.820	2.106	2.598	3.116	3.598	26.472	29.808	35.280	41.784	48.816	2					
	3	1.406	1.564	1.876	2.180	2.568	17.976	20.616	24.936	28.304	34.248	3					
	4	954	1.154	1.382	1.648	1.934	12.456	15.456	18.480	22.200	25.844	4					
	5	1.282	1.430	1.592	1.762	1.928	16.896	18.552	21.120	23.304	25.224	5					
	5A	1.374	1.494	1.656	1.804	1.970	17.688	19.512	21.984	23.832	25.680	5A					
	5B	1.236	1.332	1.484	1.654	1.796	13.512	17.160	19.440	21.816	23.472	5B					
	T	1.150	1.376	1.630	1.992	2.574	14.976	18.144	21.960	26.856	35.328	T					
436	1	1.626	2.252	2.706	5.022		20.808	30.312	34.248	87.120		1	436				
	2	1.620	1.922	2.256	2.754	3.494	20.184	25.320	29.112	37.032	45.120	2					
	3	1.370	1.592	1.852	2.154	2.622	17.184	19.896	23.496	27.720	32.352	3					
	4	964	1.224	1.416	1.600	1.834	11.928	15.336	17.880	20.616	25.032	4					
	5	1.202	1.304	1.466	1.620	1.792	14.976	16.800	18.960	21.000	24.120	5					
	5A	1.206	1.302	1.454	1.594	1.822	15.000	16.392	19.200	20.952	23.400	5A					
	5B	1.188	1.308	1.480	1.648	1.776	14.928	17.136	18.792	21.096	24.768	5B					
	T	1.198	1.364	1.600	1.966	2.486	15.000	17.400	20.592	26.112	32.568	T					
44	1	1.486	2.034	2.620	3.176	4.912	20.352	26.544	37.224	55.608	70.728	1	44				
	2	1.440	1.656	2.016	2.530	3.076	18.312	21.384	25.728	32.808	49.032	2					
	3	1.118	1.414	1.672	1.964	2.326	16.176	18.864	22.824	26.808	30.240	3					
	4	844	1.168	1.418	1.648	1.918	7.440	10.968	15.744	19.440	23.016	4					
	5	1.232	1.366	1.540	1.772	2.120	16.056	17.904	20.376	23.376	28.296	5					
	5A	1.262	1.396	1.536	1.858	2.170	16.440	17.832	19.728	22.672	26.232	5A					
	5B	1.194	1.332	1.546	1.742	2.014	15.816	18.168	21.672	23.448	29.136	5B					
	T	944	1.282	1.584	2.080	2.832	12.600	17.304	21.360	28.320	39.984	T					
441	1	1.674	2.126	2.632	3.190	4.990	24.576	30.144	43.152	62.160		1	441				
	2	1.522</															



(FORTSETZUNG)

(SUITE)

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					H O M M E S					
N A C E	UND	MONATSV ERDIENST			- F L -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST			- F L -		GAIN ANNUEL		N A C E	ET
	LEISTUNGS-	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		QUALIFI-				
	GRUPPEN												CATIONS				
442	1	1.458	1.590	2.610	3.172	4.750	20.088	25.584	36.408	41.736	58.776	1	442				
	2	1.338	1.570	1.872	2.374	2.904	16.056	20.784	24.336	32.040	53.640	2					
	3	1.042	1.250	1.590	1.904	2.310	14.232	18.192	22.536	27.576	32.136	3					
	4	530	736	1.126	1.398	1.796	6.720	9.024	15.408	20.424	24.096	4					
	5	1.198	1.392	1.518	1.728	2.116	16.872	18.048	19.968	22.320	25.872	5					
	5A	1.288	1.432	1.548	1.778	2.158	16.992	18.048	19.776	21.408	25.444	5A					
	5B	1.088	1.226	1.448	1.582	1.926	16.368	18.072	20.568	23.040	25.704	5B					
	T	816	1.202	1.518	1.968	2.758	16.992	20.784	27.000	37.344	T						
45	1	1.666	2.412	2.896	3.918		22.152	29.688	42.096	58.704		1	45				
	2	1.464	1.656	2.098	2.594	3.188	19.344	22.656	27.336	34.128	43.728	2					
	3	1.216	1.428	1.690	1.992	2.406	15.432	18.624	22.512	26.256	33.192	3					
	4	810	1.038	1.278	1.522	1.856	10.464	13.416	16.296	19.968	24.096	4					
	5	1.134	1.278	1.446	1.594	1.788	14.592	16.704	18.648	20.928	23.256	5					
	5A	1.196	1.312	1.476	1.638	1.852	15.120	17.112	18.912	21.168	23.712	5A					
	5B	1.086	1.210	1.360	1.526	1.672	13.512	15.432	17.880	20.288	22.272	5B					
	T	1.020	1.260	1.526	1.942	2.566	13.008	16.176	20.040	25.344	34.488	T					
45A	1	1.534	1.992	2.384	3.098	3.982	21.648	29.568	48.024	53.064	70.800	1	45A				
	2	1.470	1.654	2.054	2.456	2.794	19.992	22.416	27.528	33.816	38.784	2					
	3	1.258	1.442	1.670	1.994	2.262	16.848	18.936	21.480	26.256	31.224	3					
	4	854	1.174	1.404	1.624	2.150	11.088	15.216	17.736	20.712	25.512	4					
	5	1.260	1.364	1.500	1.642	1.764	16.848	17.640	18.936	21.216	23.040	5					
	5A	1.286	1.410	1.544	1.692	1.786	17.040	18.024	19.752	21.936	23.376	5A					
	5B	1.228	1.298	1.414	1.526	1.592	15.984	17.136	18.024	18.912	20.544	5B					
	T	1.210	1.374	1.578	1.996	2.494	15.384	17.736	20.496	25.872	34.104	T					
45B	1	2.030	2.514	3.252	5.032		22.512	30.504	44.184	74.952		1	45B				
	2	1.504	1.786	2.172	2.650	3.198	19.656	23.640	29.040	35.040	45.288	2					
	3	1.208	1.430	1.706	2.026	2.450	15.144	18.576	22.704	26.784	34.152	3					
	4	834	1.046	1.268	1.520	1.856	10.824	13.440	16.128	20.184	24.552	4					
	5	1.098	1.250	1.420	1.576	1.790	14.208	16.056	18.360	20.664	23.112	5					
	5A	1.140	1.290	1.456	1.596	1.844	14.880	16.800	18.648	20.856	23.640	5A					
	5B	1.064	1.160	1.312	1.486	1.642	13.080	14.688	17.184	20.112	22.008	5B					
	T	1.016	1.240	1.516	1.950	2.586	12.936	15.816	19.968	25.464	35.112	T					
46	1	2.016	2.424	2.728	3.504	4.556	25.752	30.936	38.208	51.384	68.496	1	46				
	2	1.532	1.826	2.098	2.456	3.106	20.064	24.720	28.200	33.720	42.696	2					
	3	1.296	1.488	1.748	2.056	2.322	17.064	19.680	23.088	27.096	31.104	3					
	4	830	1.100	1.366	1.628	1.916	11.640	14.856	18.264	21.672	25.488	4					
	5	1.290	1.456	1.610	1.794	1.946	17.160	19.368	21.168	23.568	25.752	5					
	5A	1.278	1.458	1.606	1.780	1.932	17.232	19.440	21.192	23.520	25.800	5A					
	5B	1.308	1.444	1.620	1.852	1.990	16.896	18.984	21.048	23.760	25.632	5B					
	T	1.058	1.344	1.632	2.012	2.534	14.520	17.628	21.720	27.120	35.544	T					
46A	1	1.592	2.422	2.632	3.548	4.362	24.168	29.904	36.816	45.336	57.216	1	46A				
	2	1.570	1.820	2.088	2.532	3.162	20.400	25.056	33.312	43.152	51.162	2					
	3	1.332	1.522	1.786	2.070	2.368	17.544	20.160	23.472	27.480	32.832	3					
	4	856	1.132	1.352	1.662	1.940	12.384	15.120	18.600	22.008	25.824	4					
	5	1.256	1.444	1.612	1.820	1.962	17.112	19.440	21.000	23.184	25.440	5					
	5A	1.228	1.440	1.616	1.792	1.938	16.920	19.292	20.928	23.040	25.248	5A					
	5B	1.340	1.456	1.590	1.920	2.172	17.880	19.728	21.384	23.760	25.992	5B					
	T	1.076	1.344	1.630	1.986	2.500	14.592	17.976	21.552	26.832	34.368	T					
467	1	2.080	2.432	2.876	3.532	4.916	27.792	32.688	42.000	56.064	75.552	1	467				
	2	1.510	1.830	2.070	2.360	2.992	20.352	24.240	28.080	34.056	42.264	2					
	3	1.252	1.440	1.678	2.028	2.232	16.152	18.864	22.224	26.160	30.192	3					
	4	816	1.028	1.312	1.564	1.798	10.536	14.064	17.472	20.952	24.696	4					
	5	1.362	1.470	1.604	1.756	1.896	17.208	19.200	21.552	24.144	25.944	5					
	5A	1.412	1.478	1.588	1.748	1.894	17.640	19.536	21.864	24.216	26.184	5A					
	5B	1.278	1.396	1.650	1.772	1.896	15.528	18.000	20.664	23.976	25.416	5B					
	T	1.022	1.338	1.624	2.054	2.594	14.064	17.712	21.864	27.408	37.464	T					
47	1	2.234	2.562	3.194	4.338	5.792	28.584	35.136	48.264	62.208	78.576	1	47				
	2	1.826	2.144	2.540	3.052	3.830	24.192	28.272	34.032	40.344	49.200	2					
	3	1.450	1.736	2.068	2.452	2.798	19.104	22.800	27.696	32.424	37.584	3					
	4	880	1.142	1.410	1.714	1.996	12.288	15.456	19.176	23.592	27.312	4					
	5	1.464	1.666	1.938	2.238	2.502	19.344	22.128	26.160	30.168	34.128	5					
	5A	1.506	1.730	1.974	2.268	2.540	20.016	22.896	26.832	30.720	35.328	5A					
	5B	1.400	1.530	1.762	2.132	2.364	17.976	20.088	23.568	28.032	31.056	5B					
	T	1.070	1.380	1.786	2.276	2.836	14.688	18.720	24.312	30.720	38.280	T					
47A	1	1.776	2.998	3.622	4.634		23.256	38.664	50.712	65.712	99.384	1	47A				
	2	1.918	2.244	2.590	3.188	4.190	26.184	30.264	35.160	44.040	58.728	2					
	3	1.486	1.762	2.074	2.474	2.866	19.800	23.712	28.656	33.984	39.504	3					
	4	940	1.174	1.436	1.686	1.960	13.320	16.536	20.040	24.312	27.984	4					
	5	1.442	1.600	1.828	2.108	2.352	18.864	21.456	24.456	28.560	33.048	5					
	5A	1.466	1.640	1.872	2.126	2.358	19.440	22.056	25.224	29.160	33.648	5A					
	5B	1.404	1.522	1.716	2.050	2.334	17.976	20.040	22.872	26.808	31.272	5B					
	T	1.146	1.444	1.788	2.268	2.882	16.032	19.872	24.912	31.560	39.624	T					
47B	1	2.276	2.540	3.114	4.270	5.502	29.088	34.848	47.352	59.808	73.992	1	47B				
	2	1.798	2.110	2.524	3.010	3.628	23.592	27.384	33.528	39.336	46.632	2					
	3	1.440	1.730	2.068	2.446	2.784	18.912	22.512	27.480	32.040	36.936	3					
	4	870	1.132	1.400	1.722	2.006	12.096	15.192	18.912								

M A E N N E R		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F E M M E S					
N A C E		MONATSVERDIENST			- FL -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST			- FL -		GAIN ANNUEL		N A C E	
UND		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			ET			
LEISTUNGS-GRUPPEN		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	QUALIFI-CATIONS					
481	1	2.414	2.526	3.174	4.626	.	29.208	35.304	45.432	63.816	.	1	481				
	2	1.820	2.034	2.494	3.050	3.574	24.600	28.200	35.448	42.792	49.920	2					
	3	1.432	1.644	1.862	2.106	2.374	19.560	22.680	25.752	29.592	34.944	3					
	4	1.002	1.178	1.426	1.666	1.932	14.328	16.224	19.152	22.752	27.672	4					
	5	1.406	1.494	1.642	1.792	1.974	19.368	20.928	23.016	25.296	27.744	5					
	5A	1.422	1.540	1.728	1.924	2.148	19.632	21.768	23.856	26.208	30.720	5A					
	5B	1.400	1.472	1.594	1.726	1.822	19.248	20.520	22.488	24.480	26.184	5B					
	T	1.162	1.422	1.660	2.004	2.628	16.056	19.344	23.280	28.344	37.800	T					
483	1	1.936	2.610	3.196	4.260	.	27.528	35.592	46.920	63.096	.	1	483				
	2	1.732	1.974	2.366	2.894	3.356	22.656	26.952	33.888	39.960	46.392	2					
	3	1.368	1.622	1.938	2.326	2.744	18.600	22.320	27.384	32.592	39.072	3					
	4	990	1.152	1.370	1.578	1.846	12.960	15.720	19.224	22.248	25.704	4					
	5	1.290	1.450	1.638	1.804	1.974	17.208	19.536	22.488	25.152	26.928	5					
	5A	1.372	1.498	1.670	1.844	1.988	17.856	20.208	23.352	25.488	27.504	5A					
	5B	1.204	1.294	1.470	1.688	1.806	15.240	17.448	20.136	22.344	24.840	5B					
	T	1.108	1.334	1.614	1.988	2.572	14.976	18.360	22.440	27.840	36.840	T					
49	1	2.108	2.666	2.902	3.856	4.346	27.120	35.136	46.584	64.272	90.360	1	49				
	2	1.380	1.852	2.320	2.586	2.940	18.936	25.608	30.960	38.496	41.208	2					
	3	1.200	1.520	1.806	2.288	2.750	16.776	20.232	25.008	30.576	35.280	3					
	4	902	1.088	1.284	1.516	1.888	11.736	14.808	17.184	21.288	24.984	4					
	5	1.320	1.446	1.586	1.736	1.882	18.096	19.704	21.624	24.720	27.024	5					
	5A	1.314	1.452	1.622	1.766	1.922	19.104	20.304	22.680	25.632	27.456	5A					
	5B	1.350	1.438	1.518	1.602	1.720	17.352	18.192	19.728	21.624	23.040	5B					
	T	1.052	1.272	1.556	2.222	2.808	14.496	17.280	22.272	30.000	38.928	T					
50	1	1.782	2.118	2.550	3.358	4.436	23.400	29.256	37.608	49.920	72.384	1	50				
	2	1.580	1.906	2.308	2.854	3.390	21.384	26.088	32.280	40.128	49.512	2					
	3	1.374	1.536	1.804	2.100	2.406	17.544	20.472	24.720	25.208	33.768	3					
	4	866	1.126	1.388	1.588	1.856	12.048	15.120	18.528	21.648	25.656	4					
	5	1.324	1.464	1.616	1.810	2.012	17.064	19.416	22.056	25.368	29.040	5					
	5A	1.402	1.494	1.658	1.860	2.064	17.568	19.992	22.776	25.896	29.832	5A					
	5B	1.214	1.380	1.520	1.684	1.844	15.264	17.808	20.088	22.800	26.088	5B					
	T	1.116	1.404	1.632	1.988	2.498	14.832	18.480	22.368	27.984	36.144	T					
50A	1	1.804	2.086	2.480	3.362	4.474	24.336	29.256	37.824	45.680	74.184	1	50A				
	2	1.632	2.002	2.366	2.902	3.390	22.296	27.336	33.552	40.464	49.560	2					
	3	1.404	1.540	1.806	2.104	2.426	17.784	20.640	25.176	29.640	34.896	3					
	4	890	1.178	1.436	1.648	1.916	12.528	16.200	19.440	22.944	26.424	4					
	5	1.322	1.462	1.606	1.808	2.008	17.112	19.416	22.152	25.440	29.136	5					
	5A	1.402	1.492	1.650	1.856	2.058	17.568	20.040	22.920	25.968	29.880	5A					
	5B	1.216	1.374	1.510	1.670	1.852	15.432	17.856	20.016	22.704	25.824	5B					
	T	1.194	1.436	1.658	2.012	2.500	15.840	19.176	23.040	28.488	37.032	T					
503	1	1.756	2.310	2.794	3.658	4.448	23.736	29.592	37.536	55.512	72.528	1	503				
	2	1.570	1.802	2.230	2.752	3.494	20.568	24.912	30.072	38.496	50.088	2					
	3	1.314	1.538	1.820	2.106	2.396	16.944	20.232	24.120	28.296	32.736	3					
	4	816	1.054	1.294	1.520	1.754	10.872	13.872	17.040	20.040	23.328	4					
	5	1.334	1.474	1.640	1.858	2.108	16.632	19.560	21.696	24.864	28.512	5					
	5A	1.414	1.518	1.706	1.922	2.196	18.768	20.232	22.344	25.584	30.336	5A					
	5B	1.180	1.384	1.522	1.676	1.790	14.544	16.584	19.944	22.920	26.304	5B					
	T	998	1.262	1.560	1.930	2.452	13.056	16.656	20.832	26.448	33.288	T					
A	1	2.200	2.738	3.578	4.764	5.578	21.048	33.816	40.032	.	.	1	A				
	2	2.482	2.762	3.044	3.764	4.578	32.064	34.968	39.552	50.376	61.248	2					
	3	1.904	2.216	2.404	2.730	3.102	25.320	28.776	31.320	37.128	42.696	3					
	4	1.170	1.322	1.596	1.932	2.196	15.648	18.264	22.560	27.504	31.296	4					
	5	1.534	1.660	1.800	1.952	2.224	19.752	21.456	24.456	26.736	29.544	5					
	5A	1.622	1.690	1.804	1.964	2.284	20.160	21.816	24.648	27.264	30.432	5A					
	5B	1.462	1.556	1.750	1.930	2.040	18.672	20.760	24.096	26.112	28.056	5B					
	T	1.410	1.696	2.144	2.722	3.374	19.440	23.496	28.896	36.120	45.960	T					
B	1	2.128	2.600	3.474	4.902	.	27.048	35.088	48.216	66.480	.	1	B				
	2	1.842	2.134	2.532	3.152	3.922	24.288	28.440	34.104	42.448	53.376	2					
	3	1.392	1.584	1.874	2.218	2.604	18.216	21.144	25.320	30.408	35.856	3					
	4	946	1.154	1.378	1.630	1.908	12.912	15.648	18.648	22.368	26.208	4					
	5	1.306	1.476	1.650	1.948	2.196	17.376	19.704	22.872	26.328	30.264	5					
	5A	1.408	1.562	1.782	2.034	2.298	18.240	20.832	24.048	27.504	31.416	5A					
	5B	1.246	1.392	1.562	1.778	2.028	16.680	18.480	21.072	24.504	27.888	5B					
	T	1.124	1.376	1.708	2.178	2.866	15.240	18.480	23.208	29.640	38.880	T					
C	1	2.028	2.462	3.230	4.500	.	26.064	32.952	44.400	64.416	.	1	C				
	2	1.814	2.116	2.522	3.132	3.902	24.096	28.272	34.032	42.504	53.136	2					
	3	1.394	1.578	1.868	2.208	2.590	18.144	21.072	25.320	30.336	35.760	3					
	4	932	1.152	1.380	1.626	1.904	12.792	15.600	18.648	22.320	26.184	4					
	5	1.314	1.474	1.672	1.916	2.164	17.328	19.656	22.680	26.112	29.976	5					
	5A	1.406	1.536	1.740	1.976	2.226	18.048	20.544	23.664	27.048	30.936	5A					
	5B	1.242	1.394	1.556	1.764	1.992	16.536	18.384	20.928	24.264	27.672	5B					
	T	1.126	1.384	1.698	2.154	2.816	15.216	18.528	23.136	29.448	38.568	T					

F R A U E N		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F E M M E S			
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST		- FL -			GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- FL -			GAIN ANNUEL		N A C E ET QUALIFI- CATIONS
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)				
11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	984	1.494	1.902	2.176	2.340	13.992	19.800	27.000	29.976	32.376	33			
	4	542	736	960	1.238	1.576	7.368	10.008	12.768	16.728	22.536	4			
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
	T	564	766	998	1.400	1.824	7.632	10.344	13.440	18.672	25.920	T			
15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	2.068	2.206	2.386	2.956	3.144	25.272	31.272	33.432	37.872	42.288	3			
	4	604	742	970	1.290	1.582	8.016	9.984	13.248	17.688	22.392	4			
	5	1.112	1.266	1.716	1.964	2.704	15.480	19.488	24.168	33.672	35.064	5			
	5A	1.840	1.900	2.300	2.700	2.760	24.480	25.200	30.000	34.800	35.520	5A			
	5B	1.064	1.160	1.300	1.640	1.736	14.928	15.720	19.392	20.496	21.144	5B			
	T	606	750	986	1.322	1.666	8.088	10.080	13.512	18.264	23.688	T			
17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.730	2.016	2.220	2.350	2.670	18.360	25.488	31.368	32.472	33.144	3			
	4	606	766	1.026	1.282	1.528	8.592	10.872	14.760	17.712	21.720	4			
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A			
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B			
	T	608	774	1.040	1.306	1.586	8.640	10.992	14.928	18.192	23.352	T			

F R A U E N		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F E M M E S			
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST		- FL -			GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- FL -			GAIN ANNUEL		N A C F FT QUALIFI- CATIONS
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)					
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
211B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211B
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
22	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22
	2	2.220	3.002	3.494	-	-	27.600	30.600	50.400	-	-	-	-	2	
	3	1.396	1.656	2.104	2.392	2.556	19.656	23.760	28.584	32.688	35.256	-	-	3	
	4	606	740	954	1.182	1.488	8.136	10.152	13.176	16.368	20.616	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	610	754	980	1.242	1.638	8.232	10.368	13.560	17.232	22.800	-	-	T	
22A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
224	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	224
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
23	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	622	790	944	1.148	1.330	8.664	10.680	13.344	16.104	18.696	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	636	812	980	1.248	1.704	8.952	11.064	14.112	17.712	25.560	-	-	T	
231	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	231
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
23A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	24
	2	1.250	1.328	1.480	1.650	1.740	15.072	16.080	24.024	25.200	25.920	-	-	2	
	3	910	1.168	1.448	1.612	1.760	10.728	15.216	19.320	23.280	25.896	-	-	3	
	4	458	620	828	1.022	1.200	6.360	8.328	10.992	13.728	16.392	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	470	642	862	1.096	1.376	6.576	8.664	11.520	14.688	20.040	-	-	T	
2421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2421
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	

FRAUEN

ANGESTELLTE

EMPLOYEES

F E M M F S

N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST					JAHRESVERDIENST					V A C E FT QUALIFI- CATIONS		
	- FL -					- FL -							
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			
247	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	247	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	756	1.192	1.594	1.730	2.834	9.072	16.704	21.600	23.184	38.808	3	
	4	604	744	930	1.116	1.312	7.368	9.072	12.648	14.568	17.448	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	614	764	966	1.172	1.468	7.536	9.336	13.104	15.768	20.616	T	
248	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	248
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.112	1.266	1.508	1.762	2.306	13.200	15.120	18.192	21.144	30.072	3	
	4	452	562	740	916	1.102	5.616	7.032	9.744	11.568	14.136	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	458	576	766	956	1.272	5.688	7.248	10.080	12.192	16.152	T	
25	1	2.034	2.088	2.176	2.712	4.170	29.160	29.712	30.624	36.288	57.240	1	25
	2	1.476	2.068	2.496	2.760	3.874	19.608	28.800	35.520	40.200	55.944	2	
	3	932	1.150	1.552	1.870	2.248	13.200	16.872	21.816	26.232	31.248	3	
	4	538	702	924	1.146	1.380	7.368	9.408	12.624	15.888	19.392	4	
	5	1.010	1.176	1.270	1.346	1.392	13.320	14.880	16.656	19.104	21.240	5	
	5A	1.224	1.260	1.322	1.384	1.690	15.480	16.968	18.456	20.760	22.680	5A	
	5B	930	1.062	1.214	1.306	1.362	12.768	13.944	15.480	17.184	19.992	5B	
	T	566	736	980	1.238	1.598	7.584	9.960	13.416	17.496	23.328	T	
25A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25A
	2	2.044	2.110	2.450	2.652	2.740	27.072	28.080	29.928	41.424	42.480	2	
	3	1.060	1.258	1.500	1.806	2.012	13.608	16.080	18.888	23.520	28.488	3	
	4	598	742	952	1.138	1.362	7.584	9.888	12.744	15.672	19.296	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	610	772	958	1.194	1.530	7.800	10.296	13.272	16.752	21.048	T	
26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
31	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	31
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	852	986	1.188	1.472	1.670	11.232	12.936	16.824	19.032	24.432	3	
	4	466	602	774	994	1.220	6.216	7.968	10.344	13.488	16.608	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	470	610	790	1.022	1.276	6.312	8.088	10.608	13.824	17.592	T	
311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	311
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.144	1.544	1.750	1.926	2.062	13.728	18.528	22.728	25.512	27.144	3	
	4	406	558	742	938	1.176	7.200	8.304	10.248	13.128	16.128	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	416	580	772	994	1.326	7.296	8.496	10.776	14.472	19.488	T	
314	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	314
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	854	936	1.076	1.224	1.328	10.320	11.400	13.272	16.056	18.024	3	
	4	466	626	798	1.018	1.178	7.104	8.352	10.872	13.608	16.536	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	476	642	834	1.048	1.196	7.224	8.544	11.184	13.776	16.800	T	
316	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	316
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	782	892	1.156	1.406	1.522	11.064	13.152	16.944	18.072	18.744	3	
	4	470	596	768	1.002	1.236	6.096	7.848	10.344	13.536	16.704	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	474	602	778	1.016	1.276	6.144	7.944	10.512	13.800	17.640	T	
32	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32
	2	1.420	1.450	1.500	1.550	1.580	19.440	19.800	20.400	21.000	21.360	2	
	3	738	914	1.364	1.828	1.964	11.136	13.320	17.496	24.120	27.480	3	
	4	474	620	852	1.066	1.288	6.192	8.088	10.968	14.256	17.784	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	482	638	874	1.108	1.380	6.384	8.400	11.616	15.240	19.968	T	
321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	321
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	432	510	686	924	1.194	5.664	6.960	10.896	14.592	28.800	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	440	532	778	1.056	1.514	5.832	8.424	11.736	19.584	29.904	T	

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN		ANGESTELLTE					EMPLOYEES					FEMMES	
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST					JAHRESVERDIENST					N A C F ET QUALIFI- CATIONS		
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			
322	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	322	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	890	1.224	1.444	1.746	2.036	13.080	14.976	18.600	24.912	38.832		3
	4	458	576	850	1.086	1.338	6.024	7.824	11.280	14.280	18.192		4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	464	592	876	1.136	1.442	6.144	8.136	12.096	15.408	19.896		T
33	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	1.100	1.250	1.432	1.516	1.566	13.200	17.088	18.600	20.088	21.000		3
	4	576	728	978	1.202	1.392	7.728	9.384	13.080	16.488	19.104		4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	586	738	1.000	1.234	1.442	7.776	9.528	13.344	17.016	19.728		T
34	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34	
	2	1.846	2.042	2.152	2.306	2.472	26.712	27.384	28.512	30.816	33.024		2
	3	1.246	1.414	1.688	2.036	2.196	15.744	19.368	22.560	27.240	31.488		3
	4	632	788	954	1.136	1.320	7.488	10.080	12.720	14.928	17.184		4
	5	930	1.228	1.302	1.378	1.486	17.112	17.592	18.384	19.199	20.640		5
	5A	820	850	900	950	980	-	-	-	-	-		5A
	5B	1.224	1.262	1.326	1.388	1.504	17.112	17.592	18.384	19.199	20.640		5B
	T	660	822	1.038	1.320	1.870	7.968	10.896	13.848	18.096	26.856		T
35	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	550	1.078	1.640	1.786	2.052	6.600	12.936	22.080	23.832	27.024		3
	4	602	722	922	1.158	1.376	7.224	9.168	12.216	15.288	18.984		4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	598	730	944	1.186	1.558	7.176	9.312	12.528	15.720	22.584		T
351	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	351	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	4	594	774	1.034	1.290	1.704	7.680	10.176	13.680	17.280	23.520		4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	598	780	1.042	1.304	1.716	7.728	10.248	13.824	17.640	23.568		T
36	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36	
	2	654	734	1.872	2.418	2.526	7.848	8.808	20.064	33.816	35.112		2
	3	822	1.462	1.906	2.192	2.582	6.792	20.280	28.920	32.808	36.456		3
	4	504	662	940	1.158	1.468	7.824	10.104	13.488	16.152	21.360		4
	5	420	450	500	550	580	-	-	-	-	-		5
	5A	420	450	500	550	580	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	508	670	992	1.212	1.836	7.800	10.272	13.872	17.304	26.916		T
361	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	361	
	2	634	686	774	2.482	2.552	7.608	8.232	9.288	34.584	35.424		2
	3	572	1.730	2.062	2.318	2.630	6.432	26.184	30.024	33.936	36.864		3
	4	512	676	1.000	1.172	1.422	7.944	10.440	13.488	16.080	19.392		4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	520	688	1.026	1.256	1.834	7.848	10.464	13.776	17.016	26.304		T
364	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	364	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		T
37	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	37	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	846	1.088	1.336	1.716	2.170	9.576	14.520	16.704	24.288	30.144		3
	4	520	662	850	1.076	1.288	7.464	9.168	11.664	14.712	17.712		4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5B
	T	526	674	882	1.128	1.416	7.608	9.456	12.264	15.744	19.488		T
41/42	1	3.420	3.450	3.500	3.550	3.580	-	-	-	-	1	41/42	
	2	690	1.436	2.218	2.338	3.042	14.592	17.088	24.432	28.752	53.496		2
	3	974	1.112	1.510	1.786	2.024	9.264	15.480	20.880	23.808	28.608		3
	4	480	622	826	1.036	1.252	6.624	8.520	11.112	13.968	17.136		4
	5	890	1.208	1.308	1.422	1.610	10.728	15.744	17.808	19.536	23.760		5
	5A	1.234	1.288	1.378	1.504	1.586	15.336	16.728	18.360	20.304	21.840		5A
	5B	840	996	1.268	1.372	1.684	9.960	14.664	17.568	18.960	26.352		5B
	T	488	646	852	1.088	1.354	6.744	8.688	11.424	14.640	18.600		T
41A	1	3.420	3.450	3.500	3.550	3.580	-	-	-	-	1	41A	
	2	774	1.908	2.274	2.364	3.090	15.576	17.352	26.880	51.288	54.072		2
	3	948	1.084	1.454	1.738	1.968	8.544	15.336	21.528	23.760	28.392		3
	4	472	622	806	1.010	1.224	6.504	8.328	10.848	12.656	16.752		4
	5	846	1.126	1.286	1.380	1.520	10.056	15.456	17.640	18.840	22.104		5
	5A	1.242	1.306	1.416	1.544	1.660	16.152	17.304	18.408	20.448	22.680		5A
	5B	812	954	1.248	1.336	1.390	9.264	11.448	17.232	18.456	21.648		5B
	T	480	636	832	1.062	1.332	6.600	8.472	11.088	14.160	18.192		T

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

F R A U E N		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F E M M E S	
N A C E	MONATSVERDIENST	- F L -			GAIN MENSUEL	JAHRESVERDIENST	- F L -			GAIN ANNUEL	N A C F	ET	
		(A)	(B)	(C)			(D)	(E)	(A)				(B)
UND	LEISTUNGS- GRUPPEN												
412	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	412
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	964	1.056	1.170	1.654	1.860	12.936	14.328	15.552	16.752	25.416	3	
	4	486	620	750	938	1.132	6.744	8.136	9.960	11.760	14.328	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	492	628	764	972	1.178	6.864	8.232	10.176	12.240	15.720	T	
413	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	413
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.008	1.066	1.162	1.538	1.816	6.072	8.544	15.408	19.176	36.240	3	
	4	482	644	852	1.060	1.268	6.264	8.280	11.064	13.800	16.968	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	488	656	870	1.090	1.304	6.264	8.204	11.184	14.040	17.376	T	
418	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	418
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	884	1.012	1.330	1.706	1.938	8.448	15.840	19.968	23.880	29.496	3	
	4	452	600	772	964	1.310	5.952	7.800	10.272	13.296	17.712	4	
	5	754	988	1.284	1.446	1.580	8.664	15.192	17.328	19.128	22.296	5	
	5A	1.270	1.378	1.502	1.628	1.730	15.240	16.936	18.024	19.536	20.760	5A	
	5B	714	886	1.210	1.346	1.470	8.184	14.472	16.824	18.888	22.872	5B	
	T	464	622	814	1.038	1.500	6.168	8.064	10.800	14.568	20.448	T	
42A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.164	1.350	1.740	2.022	2.232	13.968	18.600	22.440	27.888	30.360	3	
	4	510	674	878	1.090	1.326	7.512	9.912	12.216	15.264	18.384	4	
	5	1.154	1.292	1.486	1.840	1.996	15.192	16.416	20.832	27.288	29.040	5	
	5A	1.240	1.300	1.399	1.500	1.560	15.120	19.800	20.688	21.240	21.540	5A	
	5B	1.074	1.186	1.850	1.974	2.100	15.288	16.632	27.000	28.488	30.000	5B	
	T	518	688	902	1.138	1.448	7.608	10.104	12.696	16.032	20.808	T	
429	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	429
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.016	1.178	1.628	1.892	1.994	12.696	13.728	17.640	20.736	27.072	3	
	4	518	654	926	1.122	1.286	6.528	8.568	12.312	15.288	18.264	4	
	5	914	1.222	1.296	1.370	1.522	10.848	15.216	17.376	18.432	19.080	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	876	994	1.292	1.388	1.602	10.512	11.928	17.688	18.624	24.024	5B	
	T	532	728	966	1.176	1.368	6.888	9.216	13.056	16.536	19.032	T	
43	1	2.446	2.516	-	-	-	31.752	32.592	-	-	-	1	43
	2	1.154	1.296	1.930	2.684	2.754	15.024	15.960	25.560	33.528	37.416	2	
	3	932	1.178	1.348	1.540	1.756	11.712	15.552	18.264	20.928	23.952	3	
	4	430	548	736	926	1.118	5.592	7.272	9.624	12.120	15.024	4	
	5	828	972	1.128	1.310	1.564	10.848	12.528	14.208	17.496	20.040	5	
	5A	846	1.058	1.266	1.426	1.712	10.680	14.520	16.464	19.032	21.024	5A	
	5B	820	914	1.040	1.132	1.188	11.016	12.240	13.056	13.848	14.328	5B	
	T	440	572	778	982	1.270	5.736	7.584	10.248	13.416	16.992	T	
431	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	431
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	846	1.040	1.322	1.688	2.012	11.112	14.544	18.264	24.456	31.656	3	
	4	448	556	744	960	1.168	5.568	7.152	10.032	13.080	16.632	4	
	5	660	752	1.214	1.306	1.362	-	-	-	-	-	5	
	5A	652	732	1.238	1.318	1.366	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	456	578	778	1.020	1.296	5.688	7.488	10.512	14.040	17.976	T	
432	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	432
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	918	1.230	1.330	1.444	1.536	17.088	17.520	18.264	18.984	22.680	3	
	4	408	504	672	870	1.034	5.256	6.696	8.880	11.304	14.088	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	412	512	690	902	1.154	5.304	6.840	9.120	11.736	15.624	T	
436	1	2.446	2.516	-	-	-	31.752	32.592	-	-	-	1	436
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	922	1.122	1.334	1.500	1.598	10.968	14.304	18.240	20.952	22.680	3	
	4	446	622	814	960	1.190	5.856	7.776	10.176	12.432	14.976	4	
	5	850	974	1.114	1.312	1.632	10.920	12.408	13.872	17.472	20.424	5	
	5A	906	1.070	1.310	1.584	1.774	10.872	13.872	16.584	19.920	21.384	5A	
	5B	820	922	1.048	1.136	1.188	10.968	12.240	13.032	13.848	14.328	5B	
	T	488	682	880	1.108	1.436	6.212	8.592	11.208	14.184	19.080	T	
44	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	44
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	1.294	1.644	1.850	1.964	2.084	15.528	21.864	23.616	25.728	34.608	3	
	4	422	578	768	922	1.054	5.352	7.440	9.888	11.400	13.512	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	436	610	814	976	1.498	5.616	7.872	10.344	12.216	21.504	T	
441	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	441
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	432	552	726	1.058	1.394	5.040	6.792	9.192	14.592	17.904	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	444	584	782	1.234	1.574	5.280	7.368	10.752	16.368	22.152	T	

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

F R A U E N		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F F M M F S	
N A C E UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST					GAIN MENSUEL	JAHRESVERDIENST					N A C E ET QUALITÄT- KATTONS	
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)		
442	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	442
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	416	588	782	910	984	5.472	7.608	9.960	11.256	12.240	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	432	616	820	950	1.188	5.712	8.040	10.320	11.736	20.856	T	
45	1	1.482	2.402	2.454	2.588	3.508	29.088	29.808	31.008	43.104	49.392	1	45
	2	976	1.272	1.494	1.938	2.156	13.968	16.752	20.256	22.920	27.936	2	
	3	952	1.078	1.228	1.462	1.952	10.992	13.920	15.888	20.664	23.544	3	
	4	440	554	754	952	1.180	5.688	7.416	9.504	12.312	15.312	4	
	5	860	990	1.124	1.282	1.404	10.800	12.672	14.496	16.152	18.528	5	
	5A	998	1.066	1.180	1.350	1.488	12.360	13.440	15.192	16.968	19.056	5A	
	5B	832	924	1.072	1.224	1.352	10.032	12.072	13.944	15.624	16.608	5B	
	T	468	624	874	1.134	1.368	6.240	8.304	11.472	15.072	18.552	T	
45A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	45A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	720	1.088	1.460	1.564	1.678	8.640	13.056	18.888	20.928	22.536	3	
	4	352	486	678	902	1.108	5.016	6.264	8.760	11.736	15.336	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	366	504	712	962	1.236	5.136	6.528	9.264	13.200	17.016	T	
45B	1	1.482	2.402	2.494	2.588	3.508	29.088	29.808	31.008	43.104	49.392	1	45B
	2	1.230	1.440	1.580	2.026	2.190	17.976	19.584	21.648	23.568	28.776	2	
	3	940	1.070	1.200	1.408	1.990	10.896	13.704	15.744	20.976	23.712	3	
	4	450	564	768	960	1.198	5.808	7.536	9.648	12.480	15.528	4	
	5	862	1.000	1.126	1.284	1.410	10.728	12.672	14.544	16.152	18.552	5	
	5A	1.018	1.082	1.188	1.360	1.496	12.360	13.560	15.312	16.968	19.152	5A	
	5B	832	924	1.072	1.224	1.352	10.032	12.072	13.944	15.624	16.608	5B	
	T	480	640	892	1.148	1.378	6.432	8.496	11.688	15.240	18.816	T	
46	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	46
	2	678	798	2.086	2.844	2.938	7.752	8.568	22.656	24.936	25.800	2	
	3	924	1.124	1.300	1.472	1.626	10.728	14.664	16.680	20.496	23.472	3	
	4	428	544	724	932	1.138	5.568	7.344	9.792	12.648	15.624	4	
	5	448	524	902	1.548	2.098	5.688	7.032	19.224	21.528	27.792	5	
	5A	862	956	1.502	2.046	2.138	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	434	558	754	988	1.274	5.712	7.584	10.224	13.848	16.824	T	
46A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	46A
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	1.000	1.132	1.362	1.618	1.726	11.784	14.304	18.168	22.968	25.248	3	
	4	436	584	750	946	1.156	5.784	7.824	10.224	12.864	15.840	4	
	5	428	472	546	844	936	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	442	594	768	978	1.236	5.880	7.944	10.464	13.656	16.680	T	
467	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	467
	2	1.730	2.046	2.166	2.884	2.952	7.752	8.568	22.656	24.936	25.800	2	
	3	852	1.114	1.278	1.390	1.512	9.744	14.736	16.104	19.992	20.952	3	
	4	418	510	678	904	1.108	5.424	6.768	9.072	12.072	15.120	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	426	528	728	1.004	1.312	5.592	7.152	9.672	13.920	17.304	T	
47	1	1.242	1.306	1.760	2.898	2.958	.	.	.	.	.	1	47
	2	1.616	1.846	2.212	3.024	3.484	24.240	26.064	28.896	44.016	50.184	2	
	3	756	1.074	1.358	1.772	2.054	12.480	15.552	19.056	23.952	27.504	3	
	4	524	658	910	1.140	1.390	7.344	9.360	12.072	15.216	18.744	4	
	5	1.034	1.088	1.178	1.850	1.940	12.408	13.056	14.136	24.600	25.680	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	540	720	942	1.196	1.532	7.512	9.696	12.600	16.440	20.592	T	
47A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	47A
	2	1.640	1.700	2.008	2.426	2.530	24.480	25.200	26.472	28.560	30.096	2	
	3	1.058	1.184	1.356	1.574	1.842	14.448	15.600	17.688	21.336	24.768	3	
	4	488	664	892	1.112	1.320	7.416	9.336	12.480	15.384	18.024	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	498	686	922	1.164	1.390	7.536	9.648	12.984	16.152	19.056	T	
47B	1	1.240	1.302	2.804	2.902	2.960	.	.	.	.	.	1	47B
	2	1.580	1.900	2.310	3.080	3.628	24.024	26.688	30.672	45.312	64.728	2	
	3	738	1.058	1.358	1.798	2.074	12.192	15.528	19.512	24.528	27.744	3	
	4	534	704	914	1.146	1.412	7.344	9.360	11.976	15.168	18.912	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	552	726	948	1.204	1.554	7.488	9.696	12.504	16.560	20.760	T	
48	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	48
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	1.092	1.234	1.494	1.722	1.866	15.240	17.544	20.856	23.304	25.392	3	
	4	480	634	824	1.004	1.188	6.528	8.544	10.992	13.536	16.824	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	488	646	846	1.058	1.310	6.672	8.736	11.304	14.112	18.816	T	



(FORTSETZUNG)

(SUITE)

F R A U E N		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					F E M M E S		
N A C E		MONATSV ERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- FL -		GAIN ANNUEL		N A C E
UND		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			FT
LEISTUNGS-	GRUPPEN													QUALIFI-
														CATIONS
481	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	1.162	1.302	1.504	1.700	1.836	15.360	16.872	20.448	24.024	26.832	26.832	26.832	3
	4	586	698	860	1.024	1.192	7.320	9.000	11.328	13.800	17.280	17.280	17.280	4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B
	T	600	710	884	1.086	1.330	7.416	9.216	11.688	14.520	18.840	18.840	18.840	T
483	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	1.072	1.182	1.480	1.736	1.880	14.160	17.736	21.768	23.136	23.976	23.976	23.976	3
	4	458	604	802	994	1.186	6.192	8.304	10.848	12.416	16.632	16.632	16.632	4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B
	T	464	616	824	1.046	1.306	6.312	8.496	11.136	13.920	19.104	19.104	19.104	T
49	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	504	908	1.230	1.388	1.566	8.064	9.384	17.496	20.064	21.768	21.768	21.768	3
	4	426	542	752	944	1.170	5.160	6.624	10.224	13.176	17.616	17.616	17.616	4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B
	T	432	554	784	982	1.362	5.256	6.864	10.584	13.920	20.160	20.160	20.160	T
50	1	2.020	2.050	2.100	2.150	2.180	31.440	31.800	32.400	33.000	33.360	33.360	33.360	1
	2	682	1.210	2.022	2.156	2.282	17.784	21.720	29.400	31.968	32.952	32.952	32.952	2
	3	906	1.208	1.382	1.580	1.840	10.464	13.992	17.760	19.536	24.888	24.888	24.888	3
	4	460	596	782	992	1.240	6.096	8.088	10.800	13.824	16.848	16.848	16.848	4
	5	674	786	996	1.394	1.644	8.064	9.384	15.528	18.288	24.792	24.792	24.792	5
	5A	1.236	1.290	1.382	1.488	1.554	14.832	15.480	16.584	17.856	18.648	18.648	18.648	5A
	5B	654	728	888	1.298	1.684	7.800	8.736	10.848	18.720	25.272	25.272	25.272	5B
	T	466	608	800	1.034	1.340	6.240	8.256	11.112	14.328	18.312	18.312	18.312	T
50A	1	2.020	2.050	2.100	2.150	2.180	31.440	31.800	32.400	33.000	33.360	33.360	33.360	1
	2	1.268	1.374	2.086	2.188	2.310	22.416	23.688	31.080	32.352	33.096	33.096	33.096	2
	3	1.212	1.380	1.522	1.730	1.896	14.424	17.088	18.528	22.680	26.136	26.136	26.136	3
	4	474	614	802	988	1.256	6.528	8.688	11.232	14.040	17.760	17.760	17.760	4
	5	646	714	824	966	1.492	7.680	8.400	9.672	11.904	18.192	18.192	18.192	5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A
	5B	636	652	786	892	956	7.560	8.112	9.048	10.296	11.304	11.304	11.304	5B
	T	482	628	824	1.038	1.384	6.744	8.880	11.568	14.952	19.080	19.080	19.080	T
503	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2	620	650	700	750	780	17.040	17.400	18.000	18.600	18.960	18.960	18.960	2
	3	1.086	1.204	1.272	1.338	1.378	12.792	13.992	17.496	18.408	18.936	18.936	18.936	3
	4	436	562	756	996	1.230	5.616	7.344	9.744	13.320	16.104	16.104	16.104	4
	5	1.220	1.250	1.300	1.350	1.380	14.832	15.480	16.560	17.856	18.648	18.648	18.648	5
	5A	1.220	1.250	1.300	1.350	1.380	14.840	15.000	15.600	16.200	16.560	16.560	16.560	5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B
	T	440	570	768	1.026	1.278	5.688	7.440	10.056	13.776	16.656	16.656	16.656	T
A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	4	664	876	1.062	1.196	1.392	7.176	10.872	14.640	16.632	18.792	18.792	18.792	4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B
	T	684	900	1.088	1.282	1.646	7.464	11.448	15.072	17.664	23.280	23.280	23.280	T
B	1	1.374	2.026	2.472	2.996	3.582	20.040	28.992	31.008	41.304	68.976	68.976	68.976	1
	2	1.300	1.600	2.100	2.398	3.052	16.248	21.456	27.768	32.112	44.616	44.616	44.616	2
	3	914	1.142	1.454	1.824	2.124	12.216	15.480	19.872	24.984	28.704	28.704	28.704	3
	4	488	648	854	1.078	1.308	6.576	8.592	11.400	14.376	17.880	17.880	17.880	4
	5	846	1.004	1.200	1.350	1.528	11.088	13.224	15.672	18.408	21.432	21.432	21.432	5
	5A	866	1.060	1.254	1.416	1.594	12.648	14.568	16.680	19.680	23.376	23.376	23.376	5A
	5B	838	966	1.154	1.310	1.398	10.248	12.504	14.856	17.448	20.112	20.112	20.112	5B
	T	502	672	896	1.150	1.466	6.864	8.952	12.072	15.744	20.520	20.520	20.520	T
C	1	1.418	2.048	2.340	2.900	3.552	21.456	29.640	32.112	39.384	49.992	49.992	49.992	1
	2	1.258	1.574	2.088	2.368	3.020	16.680	21.456	27.816	32.040	43.488	43.488	43.488	2
	3	914	1.144	1.448	1.812	2.110	12.144	15.456	19.632	24.768	28.656	28.656	28.656	3
	4	484	640	848	1.072	1.304	6.504	8.520	11.352	14.328	17.808	17.808	17.808	4
	5	826	984	1.202	1.356	1.544	10.584	13.080	15.672	18.456	21.648	21.648	21.648	5
	5A	878	1.074	1.268	1.434	1.594	12.768	14.688	16.728	19.560	23.328	23.328	23.328	5A
	5B	810	924	1.138	1.310	1.424	9.696	14.760	17.592	20.496	20.496	20.496	20.496	5B
	T	496	664	888	1.142	1.450	6.768	8.880	11.976	15.624	20.280	20.280	20.280	T

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E S					E N S E M B L E	
N A C H UND LEISTUNGS- GRUPPEN	MONATSVERDIENST		- FL - GAIN MENSUEL			JAHRVERDIENST		- FL - GAIN ANNUEL			N A C H ET QUALIFI- CATIONS		
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			
11	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	11
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
111A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	111A
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
111B	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	111B
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
13	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	13
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A	
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B	
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T	
14	1	2.430	3.756	4.610	.	.	40.200	54.432	61.848	75.888	.	1	14
	2	1.970	2.542	3.332	3.762	4.538	27.624	36.576	45.792	51.024	61.800	2	
	3	1.618	2.076	2.530	2.906	3.208	22.920	28.488	34.920	39.936	43.464	3	
	4	774	1.038	1.404	1.790	2.090	10.536	14.568	19.368	24.816	28.800	4	
	5	1.548	1.794	2.156	2.422	2.722	21.744	24.612	28.920	32.640	35.712	5	
	5A	1.538	1.774	2.110	2.368	2.630	21.576	24.720	28.848	32.208	35.040	5A	
	5B	1.584	1.852	2.222	2.554	2.902	22.080	25.608	29.160	32.840	36.696	5B	
	T	1.108	1.544	2.122	2.756	3.386	15.696	22.080	29.328	38.040	45.960	T	
15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A	
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B	
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T	
16	1	3.280	3.848	4.050	5.482	.	43.896	50.880	53.928	71.736	.	1	16
	2	2.680	2.984	3.350	3.960	4.662	35.928	41.520	45.792	54.504	63.240	2	
	3	2.048	2.256	2.504	2.794	3.110	27.504	30.792	35.040	35.336	43.272	3	
	4	934	1.262	1.518	1.800	2.062	13.008	17.688	21.816	25.848	29.568	4	
	5	1.374	1.608	1.802	2.058	2.280	19.968	22.680	25.608	28.968	32.640	5	
	5A	1.572	1.716	1.924	2.148	2.358	21.792	24.000	26.688	30.168	33.768	5A	
	5B	1.270	1.444	1.656	1.866	2.092	18.288	21.024	24.120	27.120	30.432	5B	
	T	1.120	1.382	1.718	2.132	2.690	15.552	19.920	24.672	30.240	37.824	T	
17	1	3.422	3.674	4.402	5.088	5.904	45.576	51.984	62.472	72.600	84.000	1	17
	2	2.636	2.818	3.152	3.426	3.832	36.000	39.672	43.848	48.768	53.016	2	
	3	2.048	2.214	2.406	2.728	3.044	27.384	30.696	34.008	37.920	42.024	3	
	4	894	1.216	1.460	1.764	2.014	13.152	17.304	21.336	25.680	28.728	4	
	5	1.432	1.598	1.864	2.100	2.300	20.208	23.376	26.544	29.520	32.640	5	
	5A	1.618	1.804	2.028	2.174	2.414	23.160	25.704	28.344	30.888	34.176	5A	
	5B	1.304	1.450	1.552	1.810	1.976	18.288	20.544	23.592	25.992	28.008	5B	
	T	1.040	1.332	1.686	2.126	2.718	15.096	19.464	24.600	30.216	38.328	T	

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					E N S E M B L E	
N A C E	MONATSVERDIENST	- F L -			GAIN MENSUEL	JAHRESVERDIENST		- F L -			GAIN ANNUEL	N A C E	
UND	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	FT		
LEISTUNGS-GRUPPEN	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	QUALIFI-CATIONS		
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
211A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211A	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
211B	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	211B	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		
22	1	2.464	4.070	4.782	5.948	39.096	54.024	65.880	98.664	.	1	22	
	2	2.274	2.646	3.252	3.884	30.408	36.216	43.800	52.752	72.816	2		
	3	1.756	2.046	2.328	2.610	24.552	28.272	31.608	35.232	38.376	3		
	4	860	1.152	1.478	1.738	12.408	16.608	20.184	22.856	26.904	4		
	5	1.586	1.748	1.944	2.178	21.480	24.288	26.760	29.832	34.032	5		
	5A	1.638	1.824	2.078	2.394	21.816	24.960	28.536	32.096	38.064	5A		
	5B	1.538	1.704	1.884	2.056	21.192	24.000	25.992	28.080	30.360	5B		
	T	1.058	1.414	1.782	2.276	15.072	19.368	24.672	31.032	39.624	T		
22A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	22A	
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
224	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	224	
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
23	1	1.582	2.426	3.124	5.568	20.856	31.920	36.672	49.176	.	1	23	
	2	2.018	2.334	2.968	3.528	27.384	32.784	41.136	50.136	70.848	2		
	3	1.570	1.964	2.448	2.890	20.184	29.544	34.584	35.960	49.296	3		
	4	824	1.066	1.358	1.730	11.736	15.552	19.872	24.504	28.968	4		
	5	1.500	1.628	1.774	1.994	20.184	21.888	24.672	28.200	32.352	5		
	5A	1.560	1.702	1.914	2.148	20.328	24.600	27.576	35.784	41.880	5A		
	5B	1.486	1.610	1.740	1.932	20.112	21.768	23.616	26.976	29.832	5B		
	T	998	1.350	1.770	2.376	14.856	19.464	24.864	33.212	44.928	T		
231	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	231	
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
23A	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	23A	
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
24	1	1.990	2.430	3.088	3.910	26.136	30.768	42.408	57.024	89.496	1	24	
	2	1.584	1.868	2.322	2.890	22.200	25.752	32.880	42.600	52.224	2		
	3	1.312	1.542	1.844	2.152	17.064	20.880	25.296	29.952	34.920	3		
	4	622	934	1.274	1.540	8.808	12.536	17.400	21.120	25.224	4		
	5	1.308	1.458	1.622	1.808	17.304	19.608	22.440	25.416	28.080	5		
	5A	1.382	1.496	1.668	1.880	17.760	20.256	23.328	26.064	28.632	5A		
	5B	1.236	1.376	1.534	1.706	16.728	18.456	20.832	23.400	25.776	5B		
	T	890	1.276	1.592	2.018	12.528	17.352	22.128	27.936	37.728	T		
2421	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2421	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
	5A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5A		
	5B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5B		
	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T		

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E S					E N S F M B L					
N A C H	U N D	M O N A T S V E R D I E N S T		- F L -			G A I N M E N S U E L		J A H R E S V E R D I E N S T		- F L -			G A I N A N N U E L		N A C H	F T
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	Q U A L I F I C A T I O N S					
247	1	1.672	1.780	2.532	3.300	3.720	19.776	20.640	43.200	50.400	54.960	1	247				
	2	1.714	2.170	2.576	3.190	3.860	20.568	30.360	36.624	45.840	54.720	2					
	3	1.506	1.744	2.032	2.308	2.844	19.896	23.528	27.240	33.144	39.192	3					
	4	856	1.130	1.440	1.684	1.966	11.736	15.384	19.464	22.800	27.072	4					
	5	1.422	1.534	1.746	1.938	2.106	17.904	20.160	24.360	26.640	28.584	5					
	5A	1.444	1.618	1.780	1.960	2.146	19.320	21.288	25.104	27.048	30.600	5A					
	5B	1.410	1.476	1.564	1.900	2.022	17.376	18.744	21.192	25.800	27.744	5B					
	T	992	1.324	1.608	1.972	2.372	13.368	17.784	21.576	26.832	33.312	T					
248	1	2.200	2.346	3.170	5.158		26.328	29.736	42.240	71.784		1	248				
	2	1.880	2.172	2.612	3.570	4.486	24.216	28.536	37.104	52.424	67.896	2					
	3	1.342	1.582	1.992	2.374	2.726	18.120	20.856	26.712	32.136	38.256	3					
	4	614	912	1.302	1.552	1.844	7.992	12.288	16.848	20.712	26.528	4					
	5	1.302	1.444	1.604	1.748	1.996	17.016	18.936	21.648	24.192	27.864	5					
	5A	1.346	1.488	1.656	1.816	2.046	17.520	19.968	22.632	26.040	33.048	5A					
	5B	1.274	1.406	1.544	1.686	1.772	16.728	18.048	20.520	22.896	24.456	5B					
	T	846	1.274	1.562	1.992	2.668	11.472	16.608	20.928	27.048	37.344	T					
25.	1	2.666	3.462	4.452			35.784	46.560	65.640			1	75				
	2	2.094	2.416	2.914	3.608	4.380	28.296	32.712	39.864	50.424	61.440	2					
	3	1.388	1.666	1.972	2.330	2.736	18.912	22.752	27.000	32.352	37.920	3					
	4	704	954	1.280	1.588	1.896	9.696	13.632	17.808	22.152	26.520	4					
	5	1.316	1.498	1.736	2.024	2.294	17.736	20.112	23.496	27.816	32.064	5					
	5A	1.418	1.620	1.848	2.132	2.352	19.248	21.408	25.248	29.232	33.504	5A					
	5B	1.264	1.410	1.608	1.860	2.140	17.064	18.936	21.792	25.440	30.288	5B					
	T	910	1.258	1.692	2.240	3.084	12.840	17.592	23.520	31.248	43.008	T					
25A	1	3.822	4.178				48.984	62.256				1	25A				
	2	2.270	2.492	2.948	3.664	4.520	29.856	33.072	39.384	50.496	61.920	2					
	3	1.530	1.784	2.052	2.380	2.796	20.472	23.952	27.840	32.120	38.856	3					
	4	754	1.020	1.300	1.660	1.980	9.584	13.776	18.168	23.400	28.080	4					
	5	1.436	1.608	1.838	2.136	2.378	19.152	21.216	24.888	29.448	33.168	5					
	5A	1.562	1.706	1.980	2.212	2.428	20.208	22.776	26.832	30.648	33.504	5A					
	5B	1.352	1.494	1.716	1.954	2.292	18.000	20.040	22.944	26.592	32.328	5B					
	T	1.030	1.412	1.882	2.416	3.180	14.112	19.512	25.920	32.240	43.944	T					
26	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	26				
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2					
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3					
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4					
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5					
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A					
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B					
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T					
31	1	2.058	2.522	3.260	4.156		25.896	33.936	46.032	63.168		1	31				
	2	1.666	1.940	2.398	2.994	3.562	22.128	25.824	32.304	40.416	49.752	2					
	3	1.368	1.600	1.886	2.182	2.516	18.480	21.384	25.368	29.904	34.464	3					
	4	628	892	1.244	1.556	1.798	8.520	12.552	16.896	20.928	25.088	4					
	5	1.310	1.478	1.684	1.944	2.156	17.376	19.464	22.416	25.752	28.656	5					
	5A	1.424	1.566	1.762	2.016	2.208	18.720	20.784	23.592	26.568	29.640	5A					
	5B	1.208	1.348	1.520	1.748	1.982	15.888	17.616	19.920	23.160	26.544	5B					
	T	802	1.204	1.588	2.012	2.552	11.376	16.608	21.384	27.192	35.088	T					
311	1	2.038	2.172	2.806	3.604	4.096	24.456	26.352	35.304	48.864	59.232	1	311				
	2	1.610	1.906	2.284	2.946	3.420	22.608	25.224	30.192	40.320	46.224	2					
	3	1.440	1.670	1.964	2.178	2.428	18.024	22.272	25.944	28.800	32.376	3					
	4	584	828	1.214	1.482	1.720	8.712	12.264	16.392	19.752	23.184	4					
	5	1.302	1.442	1.594	1.858	2.068	17.496	19.128	21.408	25.248	27.552	5					
	5A	1.400	1.506	1.690	1.908	2.126	18.360	20.136	22.968	25.608	27.960	5A					
	5B	1.246	1.342	1.476	1.594	1.950	16.920	17.832	19.440	22.368	27.024	5B					
	T	776	1.220	1.548	1.968	2.384	11.784	16.752	21.000	26.256	31.920	T					
314	1	2.098	2.620	3.056	3.592	4.154	31.800	35.880	43.320	60.768	78.888	1	314				
	2	1.730	1.956	2.218	2.632	3.114	22.440	26.112	30.072	37.416	42.696	2					
	3	1.270	1.524	1.860	2.246	2.524	17.328	20.376	24.816	30.408	35.232	3					
	4	690	976	1.272	1.592	1.846	9.432	13.392	17.520	21.720	25.248	4					
	5	1.422	1.604	1.840	2.090	2.352	18.336	20.784	23.424	27.336	31.656	5					
	5A	1.502	1.680	1.916	2.142	2.438	19.608	22.032	24.144	28.296	32.352	5A					
	5B	1.284	1.444	1.644	1.906	2.084	16.824	18.768	20.952	24.384	27.696	5B					
	T	884	1.224	1.630	2.072	2.558	12.432	17.136	21.984	28.056	35.616	T					
316	1	2.056	2.782	3.576	5.020		25.224	32.568	51.936	65.688		1	316				
	2	1.682	2.058	2.622	3.268	3.890	22.104	27.144	34.800	43.680	53.016	2					
	3	1.420	1.674	1.988	2.250	2.612	19.320	22.272	26.664	30.864	35.496	3					
	4	618	874	1.242	1.576	1.842	8.352	12.504	16.896	21.168	25.656	4					
	5	1.280	1.458	1.658	1.906	2.124	17.136	19.056	22.032	25.464	27.984	5					
	5A	1.394	1.562	1.748	1.996	2.182	18.240	20.328	23.472	26.352	28.560	5A					
	5B	1.158	1.344	1.498	1.672	1.910	15.720	17.400	19.680	22.848	25.560	5B					
	T	768	1.180	1.586	2.032	2.642	11.040	16.320	21.264	27.336	35.976	T					
32	1	2.046	2.362	3.218	3.874	4.596	26.688	33.912	42.648	52.560	71.640	1	32				
	2	1.750	2.168	2.558	3.054	3.598	22.224	29.040	34.728	41.760	48.432	2					
	3	1.398	1.624	1.878	2.176	2.394	17.640	21.288	24.888	28.968	32.544	3					
	4	694	1.024	1.324	1.596	1.858	9.528	14.040	17.856	21.528	24.984	4					
	5	1.414	1.552	1.746	1.946	2.128	17.880	20.160	23.376	25.968	29.616	5					
	5A	1.416	1.576	1.804	1.982	2.160	18.048	20.688	23.856	26.496	30.312	5A					
	5B	1.408	1.516	1.668	1.796	1.980	19.512	21.792	24.960	26.328	28.328	5B					
	T	886	1.250	1.600	1.978	2.478	12.408	16.872	21.408	26.592	34.032	T					
321	1	2.106	2.304	2.966	3.332	3.562	27.672	34.272	40.920	55.088	72.048	1	321				
	2	1.322	1.522	2.140	2.724	3.396	17.184	21.312	31.344	37.848	50.928	2					
	3	1.342	1.494	1.682	1.932	2.372	17.736	19.992	22.776	26.256	34.656	3					
	4	612	938	1.244	1.500	1.752	10.912	13.656	16.584	19.776	23.208	4					
	5	1.326	1.448	1.580	1.776	1.988	17.328	19.176	21.240	23.400	26.952	5					
	5A	1.306	1.440	1.600	1.818	2.016	17.208	19.224	21.552	23.712	27.840	5A					
	5B	1.426	1.468	1.536	1.614	1.726	17.664	19.008	20.400	21.768	23.112	5B					
	T	892	1.248	1.526	1.884	2.468	13.320	16.848	20.592	26.136	35.688	T					

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E S					E N S E M B L E		
N A C E		MONATSV ERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- FL -		GAIN ANNUEL		N A C E
UND		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)			ET
LEISTUNGS-GRUPPEN														QUALIFI-CATIONS
322	1	2.174	2.924	3.320	3.784	4.358	25.128	37.440	50.688	62.736	69.480	1	322	
	2	1.628	1.928	2.456	3.050	3.672	20.592	24.864	31.560	44.568	50.472	2		
	3	1.368	1.572	1.880	2.236	2.490	17.808	20.664	25.248	30.432	34.200	3		
	4	684	1.024	1.330	1.618	1.862	9.456	13.824	18.144	22.224	25.440	4		
	5	1.428	1.534	1.722	1.950	2.142	19.248	20.616	22.944	25.776	29.112	5		
	5A	1.440	1.538	1.730	1.982	2.170	19.584	20.784	23.040	26.088	29.928	5A		
	5B	1.398	1.522	1.708	1.900	2.058	17.280	20.040	22.776	25.224	27.528	5B		
	T	916	1.280	1.612	1.990	2.570	12.672	17.328	21.720	26.784	34.896	T		
33	1	2.560	3.300	3.999	3.152	3.838	37.200	48.600	57.192	42.384	51.264	1	33	
	2	1.892	2.252	2.740	2.386	2.856	26.208	30.504	36.888	42.384	48.888	2		
	3	1.552	1.736	2.010	2.386	2.856	20.544	23.712	27.264	31.896	39.072	3		
	4	848	1.110	1.222	1.546	1.772	11.832	15.192	18.000	21.072	23.928	4		
	5	1.424	1.548	1.764	2.124	2.436	19.344	20.928	23.952	29.088	32.472	5		
	5A	1.482	1.716	2.202	2.434	2.580	19.728	22.416	28.848	32.136	34.392	5A		
	5B	1.408	1.504	1.664	1.844	1.984	19.200	20.496	22.704	25.392	28.704	5B		
	T	1.056	1.318	1.648	2.146	2.772	14.712	17.976	22.728	25.424	37.848	T		
34	1	3.272	4.416	4.998	5.680	6.668	42.648	59.472	67.680	75.456	88.888	1	34	
	2	1.876	2.050	2.384	2.918	3.668	24.648	27.576	31.560	38.520	48.888	2		
	3	1.316	1.456	1.622	1.840	2.064	17.568	19.416	21.696	24.792	28.008	3		
	4	860	1.050	1.214	1.374	1.554	12.024	14.328	16.128	18.240	20.472	4		
	5	1.232	1.354	1.544	1.818	2.008	16.488	18.288	20.976	23.952	26.808	5		
	5A	1.450	1.656	1.824	1.978	2.132	19.680	22.176	24.120	26.304	28.368	5A		
	5B	1.210	1.286	1.416	1.560	1.738	15.744	17.352	19.032	20.904	22.848	5B		
	T	1.052	1.268	1.580	2.114	2.806	14.544	17.136	21.504	28.464	37.632	T		
35	1	2.414	2.904	3.348	4.486	5.144	32.544	37.392	43.920	63.648	69.384	1	35	
	2	1.846	2.206	2.774	3.270	4.086	24.696	28.728	37.344	47.376	57.624	2		
	3	1.476	1.726	2.052	2.394	2.688	19.848	23.496	27.744	32.568	37.056	3		
	4	748	1.054	1.358	1.694	1.994	10.320	14.760	18.912	23.592	28.320	4		
	5	1.378	1.506	1.678	1.900	2.182	19.128	21.192	23.856	27.048	30.360	5		
	5A	1.488	1.638	1.812	2.120	2.470	21.096	24.072	26.208	29.808	34.440	5A		
	5B	1.316	1.452	1.608	1.754	1.988	18.240	20.232	22.560	25.080	27.864	5B		
	T	964	1.326	1.654	2.076	2.554	13.608	18.240	23.232	28.728	35.352	T		
351	1	3.658	3.746	4.400	4.746	4.874	56.688	61.272	64.848	66.024	66.720	1	351	
	2	1.976	2.774	3.140	3.764	4.364	25.512	36.672	43.392	51.888	59.568	2		
	3	1.694	1.926	2.232	2.500	2.874	23.256	26.112	30.144	33.888	39.264	3		
	4	786	1.144	1.474	1.764	2.116	11.688	16.248	20.160	24.624	29.064	4		
	5	1.358	1.496	1.676	1.938	2.212	19.224	21.240	24.240	27.168	30.288	5		
	5A	1.592	1.704	1.952	2.180	2.558	23.880	25.008	27.024	30.288	34.752	5A		
	5B	1.320	1.448	1.594	1.750	2.040	18.456	20.288	22.632	25.272	27.960	5B		
	T	1.060	1.404	1.702	2.142	2.566	15.168	19.488	24.072	29.472	35.232	T		
36	1	1.742	2.440	3.108	4.058	4.874	22.248	36.000	44.088	56.040	66.720	1	36	
	2	1.832	2.240	2.634	3.134	3.908	24.432	30.312	36.696	42.864	56.496	2		
	3	1.552	1.806	2.020	2.340	2.758	21.264	24.744	28.296	32.808	39.024	3		
	4	848	1.196	1.466	1.746	2.044	12.816	16.584	20.184	23.976	28.416	4		
	5	1.462	1.642	1.852	2.108	2.344	20.256	22.728	25.488	28.224	31.848	5		
	5A	1.552	1.718	1.940	2.162	2.374	21.720	23.664	26.400	28.824	32.352	5A		
	5B	1.336	1.492	1.670	1.846	2.092	18.168	20.760	23.448	25.848	28.296	5B		
	T	1.082	1.412	1.746	2.136	2.622	15.264	19.512	24.168	29.400	36.816	T		
361	1	1.554	2.462	3.256	4.044	4.544	19.608	38.832	47.544	55.368	67.560	1	361	
	2	1.904	2.270	2.702	3.134	3.582	25.464	30.912	37.200	42.096	49.776	2		
	3	1.638	1.844	2.052	2.390	2.862	22.320	25.224	28.536	33.024	38.536	3		
	4	856	1.194	1.464	1.750	2.068	12.648	16.248	19.992	23.784	28.296	4		
	5	1.552	1.704	1.912	2.146	2.368	21.696	23.568	26.136	28.656	32.352	5		
	5A	1.626	1.776	1.976	2.180	2.386	22.200	24.216	26.808	29.352	32.616	5A		
	5B	1.368	1.552	1.706	1.874	2.178	19.752	21.936	24.240	26.232	28.776	5B		
	T	1.090	1.432	1.786	2.160	2.642	15.144	19.752	24.600	29.616	36.912	T		
364	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1	364	
	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	4		
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
	5A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5A		
	5B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5B		
	T	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	T		
37	1	2.404	2.872	3.626	5.290	6.184	29.640	39.024	49.704	75.720	88.888	1	37	
	2	1.812	2.118	2.564	3.266	4.184	25.032	29.424	35.040	43.824	53.712	2		
	3	1.328	1.562	1.856	2.248	2.710	17.616	21.120	25.368	30.456	36.264	3		
	4	650	894	1.192	1.482	1.722	9.048	12.504	16.680	20.256	23.232	4		
	5	1.256	1.464	1.688	1.902	2.096	16.848	19.464	22.728	26.208	29.232	5		
	5A	1.274	1.500	1.748	1.950	2.154	17.112	20.160	24.480	27.216	29.976	5A		
	5B	1.242	1.376	1.598	1.744	1.884	16.272	18.576	20.496	22.416	25.032	5B		
	T	814	1.174	1.570	2.060	2.792	11.568	16.464	21.576	28.320	38.952	T		
41/42	1	2.236	2.738	3.564	5.390	6.124	26.400	33.960	44.712	61.968	75.720	1	41/42	
	2	1.740	2.152	2.680	3.382	4.124	21.312	27.768	35.016	44.760	54.312	2		
	3	1.368	1.600	1.924	2.270	2.682	17.232	20.832	25.824	31.752	37.056	3		
	4	620	872	1.216	1.524	1.794	8.568	12.360	16.992	21.264	25.560	4		
	5	1.282	1.444	1.610	1.852	2.108	17.112	19.224	21.648	25.104	28.248	5		
	5A	1.374	1.496	1.682	1.922	2.176	17.640	19.800	22.512	25.632	29.112	5A		
	5B	1.222	1.364	1.526	1.730	1.980	16.104	18.216	20.568	23.616	27.288	5B		
	T	758	1.130	1.526	1.992	2.696	10.584	15.576	20.664	26.976	35.736	T		
41A	1	2.238	2.696	3.396	4.546	4.080	25.800	33.792	43.488	56.712	75.672	1	41A	
	2	1.696	2.112	2.564	3.258	2.658	20.520	26.952	33.264	41.376	50.976	2		
	3	1.336	1.566	1.880	2.212	2.658	16.680	20.184	24.864	30.600	36.144	3		
	4	608	850	1.196	1.514	1.790	8.328	12.000	16.608	20.976	25.320	4		
	5	1.270	1.440</											

INSGESAMT		ANGESTELLTE					EMPLOYES					ENSEMBL			
N A C E	UND	MONATSV ERDIENST		- FL -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- FL -		GAIN ANNUEL		N A C F	ET
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	QUALIFI- CATIONS			
412	1	2.164	2.328	2.822	3.830	5.2921	27.144	29.592	36.960	52.200	70.9201	1	412		
	2	1.830	2.192	2.394	2.990	3.3441	22.104	27.744	31.800	37.848	45.2161	2			
	3	1.410	1.598	1.844	2.124	2.4301	18.336	21.168	24.912	28.320	33.2161	3			
	4	614	802	1.244	1.610	1.8321	8.384	10.896	17.352	22.488	25.4401	4			
	5	1.402	1.488	1.646	1.914	2.1141	17.664	19.632	21.936	24.984	27.6721	5			
	5A	1.430	1.540	1.704	1.904	2.0901	18.768	20.304	22.488	25.176	27.9841	5A			
	5B	1.326	1.454	1.572	2.002	2.1301	16.920	18.768	21.192	24.744	27.4801	5B			
	T	712	1.130	1.576	1.966	2.3961	9.552	15.672	21.432	26.184	32.1121	T			
413	1	2.170	2.664	3.394	4.120	4.9921	28.560	38.472	47.712	58.848	70.6081	1	413		
	2	1.714	1.968	2.382	2.972	3.4741	23.952	28.848	34.704	43.272	48.9841	2			
	3	1.258	1.482	1.764	2.162	2.5041	17.040	19.800	24.768	31.272	36.5521	3			
	4	642	900	1.208	1.486	1.8041	8.472	12.360	16.680	20.496	25.4401	4			
	5	1.374	1.492	1.658	1.876	2.1341	18.456	20.304	22.944	26.784	28.7761	5			
	5A	1.452	1.626	1.764	2.078	2.1941	19.368	21.960	24.528	27.984	30.6481	5A			
	5B	1.314	1.430	1.534	1.672	1.7901	18.024	19.536	21.024	24.216	26.4001	5B			
	T	786	1.124	1.484	1.930	2.4761	10.512	15.336	20.280	27.288	35.9761	T			
418	1	1.382	2.282	3.078	4.258	-	29.568	35.808	45.120	59.232	-	1	418		
	2	1.468	1.886	2.374	3.030	3.9801	18.912	26.016	33.144	42.072	59.4961	2			
	3	1.226	1.484	1.782	2.130	2.4421	16.848	20.304	23.952	29.088	35.3281	3			
	4	552	772	1.126	1.528	1.8621	7.512	11.040	16.104	21.288	25.9681	4			
	5	1.222	1.396	1.564	1.804	1.9941	15.792	17.952	20.496	23.856	27.7441	5			
	5A	1.278	1.430	1.580	1.848	2.0281	16.056	18.048	20.496	22.640	27.0241	5A			
	5B	1.098	1.308	1.530	1.744	1.9581	15.384	17.712	20.496	24.624	28.1761	5B			
	T	670	1.004	1.468	1.900	2.4261	9.240	14.760	20.352	26.664	35.4721	T			
42A	1	2.068	2.636	3.368	-	-	26.448	33.408	47.928	-	-	1	42A		
	2	1.892	2.466	3.028	3.770	4.8861	24.360	33.480	43.608	54.216	68.6641	2			
	3	1.424	1.670	2.018	2.352	2.7221	19.224	23.424	28.728	33.624	38.6161	3			
	4	664	938	1.258	1.542	1.7761	9.960	13.608	18.096	21.936	25.8961	4			
	5	1.302	1.454	1.638	1.882	2.1561	17.736	19.944	22.896	26.496	30.6241	5			
	5A	1.370	1.488	1.660	1.884	2.2661	18.096	20.304	23.088	26.400	32.6881	5A			
	5B	1.252	1.392	1.582	1.882	2.0161	17.304	19.464	22.176	27.072	29.0641	5B			
	T	818	1.180	1.542	2.002	2.7021	12.216	17.184	22.104	29.184	39.0961	T			
429	1	5.238	5.682	-	-	-	39.528	71.232	-	-	-	1	429		
	2	2.320	3.050	3.410	3.596	3.7861	28.824	37.224	44.496	47.784	55.7281	2			
	3	1.454	1.818	2.040	2.328	2.6841	17.304	21.456	27.432	33.768	37.3441	3			
	4	674	944	1.254	1.500	1.7441	8.616	13.176	17.712	21.192	25.8481	4			
	5	1.294	1.422	1.564	1.796	2.0001	17.568	19.320	21.336	24.432	26.3761	5			
	5A	1.364	1.466	1.558	1.842	2.0881	17.904	19.704	22.080	24.984	26.9281	5A			
	5B	1.228	1.336	1.484	1.654	1.8901	16.992	18.384	20.232	22.200	25.0081	5B			
	T	892	1.248	1.566	2.060	2.9341	12.672	17.424	21.048	26.496	35.4241	T			
43	1	1.850	2.408	3.276	4.350	-	25.128	31.704	45.480	65.208	-	1	43		
	2	1.822	2.070	2.488	3.032	3.6601	24.048	28.224	33.600	42.024	50.1361	2			
	3	1.316	1.536	1.832	2.156	2.5121	17.400	20.304	24.696	29.328	33.7921	3			
	4	506	732	1.076	1.418	1.6961	6.816	9.816	14.712	19.104	23.3041	4			
	5	1.226	1.530	1.736	1.940	1.9401	15.456	17.592	20.112	23.112	26.1121	5			
	5A	1.274	1.436	1.600	1.824	1.9961	16.368	18.504	21.264	24.288	27.3361	5A			
	5B	1.188	1.294	1.452	1.598	1.7761	14.712	16.944	18.768	21.456	23.6161	5B			
	T	672	1.076	1.474	1.874	2.4001	9.144	14.808	19.752	25.632	33.0241	T			
431	1	2.650	3.040	3.808	4.720	-	35.160	39.672	51.816	66.672	-	1	431		
	2	1.974	2.258	2.982	3.406	4.2561	25.416	30.744	35.592	45.144	54.2641	2			
	3	1.270	1.560	1.790	2.074	2.3981	16.920	20.736	24.720	29.760	33.0001	3			
	4	496	682	1.054	1.430	1.6701	6.432	9.720	15.072	19.488	23.4721	4			
	5	1.214	1.330	1.472	1.588	1.8201	15.552	17.208	18.624	21.192	25.1041	5			
	5A	1.240	1.368	1.506	1.684	1.9421	16.872	17.760	19.272	22.944	26.4241	5A			
	5B	1.146	1.278	1.426	1.528	1.5901	14.856	16.032	17.568	18.864	20.4721	5B			
	T	636	1.068	1.480	1.898	2.6021	8.832	15.000	19.608	26.376	36.4321	T			
432	1	1.552	2.458	3.536	4.346	4.9481	34.128	39.984	47.592	57.576	64.1041	1	432		
	2	1.788	2.094	2.558	3.098	3.5901	25.896	29.688	35.280	41.616	48.6481	2			
	3	1.362	1.534	1.850	2.168	2.5561	17.808	20.280	24.696	29.064	34.0801	3			
	4	478	684	1.054	1.428	1.7561	6.336	9.216	14.592	19.248	23.4241	4			
	5	1.276	1.424	1.588	1.760	1.9261	16.824	18.456	21.072	23.280	25.2001	5			
	5A	1.344	1.484	1.650	1.800	1.9681	17.544	19.368	21.912	23.808	25.6561	5A			
	5B	1.236	1.332	1.484	1.654	1.7961	13.512	17.160	19.440	21.816	23.4721	5B			
	T	604	1.028	1.472	1.856	2.3761	8.208	14.400	19.872	25.128	33.5761	T			
436	1	1.688	2.302	2.734	5.148	-	21.096	31.320	34.752	92.400	-	1	436		
	2	1.634	1.920	2.256	2.742	3.4761	20.280	25.320	29.136	36.648	45.0001	2			
	3	1.302	1.528	1.814	2.118	2.5701	16.656	19.440	23.016	27.288	31.9681	3			
	4	570	802	1.120	1.458	1.6981	7.272	10.080	14.448	18.360	21.5281	4			
	5	1.062	1.240	1.426	1.594	1.7781	13.512	15.792	18.432	20.736	23.6881	5			
	5A	1.128	1.278	1.442	1.592	1.8101	14.664	16.056	18.864	20.832	23.2801	5A			
	5B	1.026	1.178	1.402	1.594	1.7561	12.840	15.024	18.120	20.544	24.1921	5B			
	T	760	1.054	1.462	1.836	2.3341	9.816	14.424	18.792	24.264	30.8641	T			
44	1	1.494	2.042	2.570	3.142	4.8841	20.472	26.016	37.104	52.488	70.1281	1	44		
	2	1.444	1.704	2.028	2.580	3.1481	18.456	21.456	25.896	33.504	49.8721	2			
	3	1.136	1.418	1.704	1.964	2.3001	15.960	18.936	22.992	26.640	30.5041	3			
	4	482	676	906	1.238	1.5141	6.120	8.640	11.544	16.968	21.0001	4			
	5	1.200	1.340	1.526	1.760	2.1121	15.336	17.616	20.184	23.232	27.6721	5			
	5A	1.262	1.396	1.536	1.858	2.1701	16.440	17.832	19.728	22.632	26.2321	5A			
	5B	1.082	1.274	1.510	1.726	1.9881	14.688	17.064	21.144	23.280	28.5121	5B			
	T	664	968	1.458	1.954	2.6561	8.592	12.960	19.776	25.872	37.7281	T			
441	1	1.682	2.150	2.590	3.136	4.9781	24.672	30.696	41.832	61.560	-	1	441		
	2	1.522	1.782	2.100	2.562	3.1621	19.032	21.864	27.312	33.192	48.4801	2			
	3	1.360	1.494	1.822	2.016	2.3241	17.352	19.248	22.776	25.488	28.7041	3			
	4	568	784	1.060	1.364	1.5201	6.744	10.824	14.712	17.616	20.1601	4			
	5	1.258	1.348	1.626	1.810	2.1421	15.192	17.400	21.792	23.976	42.2881	5			
	5A	1.240	1.300	1.404	1.900	3.2461	9.216	16.848	19.248	25.200	41.3521				

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					E N S E M B L E				
N A C E	UNO	MONATSVERDIENST		- F L -		GAIN MENSUEL		JAHRESVERDIENST		- F L -		GAIN ANNUEL		N A C F	ET	QUALIFI- CATIONS
		(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)					
LEISTUNGS- GRUPPEN																
442	1	1.466	2.002	2.542	3.144	4.740	20.184	25.080	35.952	40.680	58.512	1	442			
	2	1.350	1.988	1.898	2.630	2.984	16.200	20.952	24.696	34.344	54.936	2				
	3	1.054	1.296	1.644	1.932	2.280	14.592	18.648	23.112	27.624	33.768	3				
	4	460	644	862	1.146	1.506	5.928	8.232	10.800	15.888	21.456	4				
	5	1.108	1.330	1.502	1.702	2.106	15.528	17.664	19.728	21.912	25.728	5				
	5A	1.288	1.432	1.548	1.778	2.158	16.992	18.048	19.776	21.408	25.944	5A				
	5B	1.004	1.122	1.394	1.556	1.876	11.976	16.344	19.560	22.536	25.056	5B				
	T	606	872	1.346	1.814	2.398	7.848	11.064	18.888	24.792	35.664	T				
45	1	1.598	2.410	2.862	3.850	3.158	22.584	29.712	41.760	58.248	1	45				
	2	1.416	1.640	2.036	2.560	3.158	18.360	21.792	26.112	33.504	42.552	2				
	3	1.106	1.332	1.618	1.956	2.348	14.400	17.136	21.744	25.536	32.136	3				
	4	502	708	992	1.322	1.594	6.816	9.312	13.320	17.280	21.192	4				
	5	1.020	1.182	1.370	1.552	1.746	12.864	15.072	17.664	20.280	22.656	5				
	5A	1.090	1.258	1.438	1.590	1.796	14.112	16.176	18.384	20.760	23.304	5A				
	5B	920	1.070	1.246	1.428	1.592	12.048	13.656	15.936	19.032	21.432	5B				
	T	642	968	1.336	1.730	2.360	8.664	12.936	17.544	22.944	31.152	T				
45A	1	1.534	1.992	2.384	3.098	3.982	21.648	29.568	48.024	53.064	70.800	1	45A			
	2	1.470	1.654	2.054	2.456	2.794	19.992	22.416	27.528	33.816	38.784	2				
	3	1.230	1.428	1.646	1.952	2.234	15.456	18.648	21.216	27.072	30.984	3				
	4	444	648	1.062	1.438	1.892	5.808	8.520	14.664	18.264	22.416	4				
	5	1.258	1.360	1.496	1.638	1.762	16.872	17.616	18.912	21.168	23.016	5				
	5A	1.282	1.402	1.538	1.688	1.786	17.040	17.976	19.680	21.888	23.352	5A				
	5B	1.228	1.298	1.414	1.526	1.592	15.984	17.136	18.024	18.912	20.544	5B				
	T	638	1.198	1.486	1.786	2.354	8.400	15.696	19.152	23.712	32.256	T				
45B	1	1.934	2.484	3.210	4.166	3.170	23.568	30.288	43.320	71.568	1	45B				
	2	1.462	1.734	2.104	2.610	3.170	19.248	22.728	27.384	34.440	44.472	2				
	3	1.080	1.310	1.610	1.976	2.400	13.776	16.656	21.888	25.728	32.928	3				
	4	504	710	950	1.306	1.584	6.912	9.312	13.176	16.944	21.240	4				
	5	1.008	1.140	1.332	1.522	1.722	12.624	14.664	17.040	19.872	22.152	5				
	5A	1.076	1.234	1.414	1.568	1.788	13.848	15.744	18.048	20.400	22.992	5A				
	5B	896	1.040	1.192	1.366	1.554	11.616	13.224	15.336	18.264	21.120	5B				
	T	634	952	1.302	1.714	2.336	8.616	12.672	16.944	22.776	31.272	T				
46	1	2.000	2.414	2.712	3.482	4.546	25.296	30.720	38.016	51.168	68.328	1	46			
	2	1.524	1.824	2.096	2.458	3.102	19.896	24.624	28.104	33.576	42.552	2				
	3	1.262	1.456	1.718	2.034	2.306	16.464	19.392	22.752	26.808	30.888	3				
	4	540	790	1.166	1.502	1.790	7.536	11.184	15.960	20.280	23.928	4				
	5	1.270	1.450	1.604	1.792	1.948	17.040	19.320	21.144	23.568	25.800	5				
	5A	1.270	1.456	1.604	1.782	1.936	17.256	19.440	21.192	23.544	25.872	5A				
	5B	1.272	1.424	1.604	1.844	1.988	15.768	18.552	20.880	23.640	25.584	5B				
	T	700	1.120	1.516	1.920	2.430	10.224	15.624	20.520	25.920	33.456	T				
46A	1	1.570	2.414	2.622	3.518	4.356	21.144	29.760	36.696	45.192	57.192	1	46A			
	2	1.546	1.812	2.084	2.526	3.160	20.040	25.056	28.056	33.312	43.152	2				
	3	1.304	1.502	1.764	2.052	2.356	17.280	19.944	23.328	27.312	32.496	3				
	4	580	848	1.224	1.542	1.854	8.160	12.144	16.488	20.784	24.624	4				
	5	1.226	1.424	1.604	1.816	1.962	16.848	19.368	20.952	23.136	25.392	5				
	5A	1.216	1.436	1.614	1.792	1.936	16.920	19.392	20.928	23.040	25.248	5A				
	5B	1.260	1.432	1.574	1.906	2.152	16.080	19.344	21.144	23.568	25.872	5B				
	T	734	1.154	1.526	1.914	2.410	10.896	15.912	20.616	25.800	32.712	T				
467	1	2.060	2.418	2.862	3.514	4.870	27.840	32.424	41.808	55.752	75.312	1	467			
	2	1.518	1.832	2.084	2.364	2.980	19.872	24.072	27.744	33.744	41.640	2				
	3	1.218	1.396	1.626	2.000	2.204	15.480	18.336	21.576	25.824	29.952	3				
	4	498	710	1.048	1.400	1.690	6.744	9.864	14.736	18.816	23.064	4				
	5	1.368	1.472	1.604	1.760	1.906	17.232	19.248	21.552	24.192	26.040	5				
	5A	1.414	1.480	1.588	1.754	1.910	17.688	19.584	21.864	24.312	26.352	5A				
	5B	1.278	1.396	1.650	1.772	1.896	15.528	18.000	20.664	23.976	25.416	5B				
	T	650	1.052	1.492	1.918	2.432	9.288	15.000	20.232	25.896	34.392	T				
47	1	2.180	2.550	3.162	4.304	5.580	28.032	34.848	48.048	61.992	78.288	1	47			
	2	1.816	2.132	2.534	3.050	3.804	24.192	28.104	33.912	40.368	49.320	2				
	3	1.338	1.670	2.020	2.416	2.772	18.144	22.080	27.192	32.040	37.224	3				
	4	656	902	1.224	1.556	1.882	9.072	12.432	16.824	21.504	25.824	4				
	5	1.460	1.662	1.936	2.236	2.500	19.296	22.080	26.112	30.144	34.080	5				
	5A	1.506	1.730	1.972	2.266	2.538	20.016	22.896	26.808	30.696	35.304	5A				
	5B	1.366	1.520	1.756	2.126	2.362	17.784	19.920	23.448	27.960	31.008	5B				
	T	792	1.120	1.574	2.108	2.660	10.968	15.648	21.840	28.824	36.408	T				
47A	1	1.762	2.974	3.616	4.628	4.180	23.088	38.448	50.544	65.664	99.336	1	47A			
	2	1.892	2.230	2.572	3.174	3.804	25.872	30.000	34.848	43.632	58.584	2				
	3	1.418	1.712	2.040	2.452	2.840	18.720	23.016	28.128	33.624	39.120	3				
	4	650	922	1.250	1.560	1.832	9.336	13.440	17.760	22.368	26.328	4				
	5	1.442	1.602	1.830	2.106	2.352	18.864	21.456	24.480	28.560	33.024	5				
	5A	1.466	1.642	1.872	2.124	2.358	19.440	22.080	25.224	29.112	33.600	5A				
	5B	1.404	1.522	1.716	2.050	2.334	17.976	20.040	22.872	26.808	31.272	5B				
	T	846	1.220	1.646	2.144	2.726	12.480	17.400	23.232	30.096	37.944	T				
47B	1	2.208	2.528	3.076	4.228	5.466	28.584	34.608	47.064	59.688	73.800	1	47B			
	2	1.792	2.100	2.522	3.014</											

I N S G E S A M T		A N G E S T E L L T E					E M P L O Y E E S					E N S E M B L E	
N A C E	MONATSVERDIENST	- FL -			GAIN MENSUEL	JAHRESVERDIENST		- FL -			GAIN ANNUEL	N A C E	
UND	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	ET		
LEISTUNGS-GRUPPEN	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	QUALIFI- CATIONS		
481	1	2.414	2.526	3.174	4.626	29.208	35.204	45.432	63.816	.	1	481	
	2	1.810	2.020	2.474	3.038	3.558	24.672	28.248	35.280	42.696	49.848	2	
	3	1.414	1.620	1.850	2.092	2.366	19.296	22.416	25.608	29.400	34.464	3	
	4	740	978	1.274	1.572	1.838	9.912	13.824	17.616	21.312	26.208	4	
	5	1.406	1.494	1.642	1.792	1.974	19.368	20.928	23.016	25.296	27.744	5	
	5A	1.422	1.540	1.728	1.924	2.148	19.632	21.768	23.856	26.208	30.720	5A	
	5B	1.400	1.472	1.554	1.726	1.822	19.248	20.520	22.488	24.480	26.184	5B	
	T	916	1.268	1.606	1.948	2.506	12.960	17.640	22.296	27.480	36.048	T	
483	1	1.940	2.568	3.186	4.256	27.408	34.752	46.392	62.928	.	1	483	
	2	1.696	1.962	2.358	2.886	3.350	22.320	26.640	33.744	39.888	46.320	2	
	3	1.348	1.608	1.920	2.308	2.716	18.384	22.152	27.168	32.400	38.832	3	
	4	662	960	1.248	1.512	1.770	9.672	13.176	17.568	21.192	25.224	4	
	5	1.292	1.452	1.638	1.806	1.976	17.208	19.536	22.488	25.152	27.000	5	
	5A	1.372	1.500	1.672	1.846	1.990	17.856	20.208	23.376	25.512	27.552	5A	
	5B	1.204	1.294	1.470	1.688	1.806	15.240	17.448	20.136	22.344	24.840	5B	
	T	858	1.206	1.530	1.924	2.490	12.096	16.752	21.288	26.736	35.448	T	
49	1	2.046	2.454	2.870	3.810	4.326	27.672	35.784	40.368	62.520	89.856	1	49
	2	1.348	1.818	2.308	2.582	2.936	19.056	24.600	30.768	38.424	41.160	2	
	3	1.154	1.472	1.770	2.248	2.710	15.984	19.776	24.552	30.288	34.896	3	
	4	502	744	1.042	1.346	1.640	6.216	10.176	14.592	18.672	23.088	4	
	5	1.294	1.426	1.572	1.728	1.872	18.144	19.752	21.768	24.600	26.976	5	
	5A	1.280	1.436	1.600	1.754	1.912	19.200	20.400	22.704	25.512	27.408	5A	
	5B	1.350	1.438	1.518	1.602	1.720	17.352	18.192	19.728	21.624	23.040	5B	
	T	606	958	1.374	1.892	2.580	8.232	13.656	19.488	26.952	36.960	T	
50	1	1.786	2.114	2.546	3.352	4.430	23.448	29.328	37.488	49.794	72.288	1	50
	2	1.568	1.900	2.300	2.846	3.386	21.336	26.016	32.208	40.056	49.416	2	
	3	1.356	1.528	1.798	2.094	2.398	17.376	20.328	24.600	29.136	34.648	3	
	4	632	906	1.262	1.532	1.784	8.976	12.744	17.232	20.832	24.864	4	
	5	1.316	1.462	1.614	1.808	2.010	17.016	19.368	22.008	25.344	28.992	5	
	5A	1.402	1.494	1.656	1.860	2.064	17.544	19.968	22.752	25.872	29.808	5A	
	5B	1.200	1.368	1.516	1.680	1.838	14.880	17.712	20.040	22.800	26.040	5B	
	T	876	1.278	1.572	1.940	2.424	12.456	17.352	21.528	27.288	34.992	T	
50A	1	1.806	2.084	2.472	3.346	4.462	24.384	29.328	37.632	49.488	73.968	1	50A
	2	1.628	2.002	2.358	2.896	3.384	22.296	27.312	33.432	40.416	49.440	2	
	3	1.402	1.536	1.800	2.098	2.418	20.544	25.080	30.288	34.800	34.800	3	
	4	666	932	1.314	1.570	1.850	9.720	13.320	18.144	21.768	25.824	4	
	5	1.314	1.462	1.604	1.806	2.008	17.064	19.368	22.128	25.416	29.112	5	
	5A	1.402	1.492	1.650	1.856	2.058	17.544	20.016	22.896	25.968	29.880	5A	
	5B	1.200	1.360	1.506	1.666	1.848	14.880	17.760	19.968	22.656	25.800	5B	
	T	942	1.360	1.602	1.970	2.434	13.392	18.216	22.368	27.984	36.024	T	
503	1	1.756	2.310	2.794	3.658	4.448	23.736	29.592	37.536	55.512	72.528	1	503
	2	1.538	1.790	2.222	2.744	3.484	20.328	24.744	29.952	38.328	50.016	2	
	3	1.300	1.526	1.814	2.100	2.392	16.872	20.112	24.024	28.248	32.688	3	
	4	594	862	1.186	1.448	1.692	8.016	11.760	15.672	19.080	22.392	4	
	5	1.318	1.468	1.634	1.852	2.104	16.440	19.464	21.600	24.768	28.464	5	
	5A	1.408	1.512	1.700	1.918	2.192	18.384	20.160	22.272	25.536	30.264	5A	
	5B	1.186	1.366	1.516	1.670	1.788	14.592	16.680	19.800	22.848	26.208	5B	
	T	748	1.110	1.472	1.856	2.368	10.464	15.000	19.824	25.488	32.520	T	
A	1	2.214	2.630	3.502	4.886	5.886	21.264	33.048	39.096	71.616	.	1	A
	2	2.468	2.750	3.038	3.762	4.586	31.920	34.824	39.456	50.352	61.320	2	
	3	1.896	2.214	2.402	2.728	3.100	25.272	28.728	31.296	37.104	42.672	3	
	4	986	1.212	1.472	1.822	2.160	13.968	16.224	20.616	26.304	30.672	4	
	5	1.532	1.658	1.800	1.950	2.222	19.752	21.456	24.432	26.712	29.544	5	
	5A	1.620	1.688	1.802	1.964	2.284	20.160	21.792	24.624	27.216	30.408	5A	
	5B	1.462	1.556	1.790	1.930	2.040	18.672	20.760	24.096	26.112	28.056	5B	
	T	1.272	1.622	2.060	2.660	3.312	17.400	22.152	28.152	35.520	45.264	T	
B	1	2.118	2.588	3.454	4.886	5.886	27.000	34.944	47.976	66.408	.	1	B
	2	1.834	2.126	2.526	3.146	3.914	24.192	28.320	33.984	42.552	53.304	2	
	3	1.346	1.560	1.856	2.196	2.588	17.898	20.856	25.080	30.168	35.640	3	
	4	670	956	1.254	1.538	1.818	9.216	13.200	17.136	21.072	25.320	4	
	5	1.282	1.462	1.680	1.942	2.192	17.112	19.512	22.704	26.256	30.168	5	
	5A	1.390	1.548	1.774	2.028	2.294	18.000	20.664	23.952	27.456	31.368	5A	
	5B	1.226	1.368	1.550	1.770	2.016	16.104	18.240	20.928	24.336	27.792	5B	
	T	870	1.228	1.592	2.080	2.728	12.288	16.848	21.816	28.392	37.368	T	
C	1	2.024	2.454	3.220	4.486	5.886	26.016	32.760	44.184	64.224	.	1	C
	2	1.808	2.110	2.514	3.126	3.894	24.000	28.176	33.888	42.408	53.064	2	
	3	1.350	1.558	1.852	2.192	2.576	17.784	20.808	25.104	30.144	35.568	3	
	4	666	950	1.256	1.538	1.816	9.216	13.152	17.160	21.072	25.320	4	
	5	1.292	1.464	1.664	1.910	2.158	17.112	19.512	22.560	26.040	29.904	5	
	5A	1.400	1.528	1.734	1.974	2.222	17.904	20.448	23.592	26.976	30.912	5A	
	5B	1.224	1.372	1.546	1.758	1.986	15.984	18.168	20.784	24.144	27.576	5B	
	T	874	1.236	1.592	2.060	2.692	12.360	16.968	21.816	28.320	37.176	T	



## III/D

**Sonstige weitere Angaben über Angestellte nach  
Industriezweig**

**Autres données relatives aux employés, par indus-  
trie**

**Altri dati relativi agli impiegati, per industria**

**Andere gegevens met betrekking tot de beambten,  
per bedrijfstak**

**Other data concerning non-manual workers, by  
industry**

DURCHSCHNITTALTER DER ANGESTELLTEN  
NACH LEISTUNGSGRUPPE

AGE MOYEN DES EMPLOYES  
PAR QUALIFICATION

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	48,8	50,2	43,4	41,3	37,5	44,1	43,8	44,7	41,4	41,4	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	54,9	49,4	48,5	46,3	39,4	44,3	44,4	44,2	42,1	42,1	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	50,8	48,5	47,2	37,9	45,2	47,6	41,4	41,4	41,4	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FONC
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	55,0	49,2	43,6	42,4	38,3	45,7	46,5	45,1	41,0	41,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	46,1	38,5	43,6	34,0	49,4	50,5	49,0	40,1	40,1	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	50,6	45,8	41,9	39,4	35,6	44,5	44,8	44,0	40,0	40,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	.	.	41,1	39,7	38,9	44,2	43,8	45,0	40,1	40,1	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	47,8	46,7	44,2	37,2	48,1	46,6	49,8	43,0	43,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	50,8	45,6	42,6	40,1	36,0	43,0	43,5	42,4	39,5	39,5	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	52,0	46,6	42,5	40,7	36,3	43,1	42,7	40,4	40,4	40,4	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	46,4	47,2	42,5	40,4	35,4	44,5	45,0	43,7	39,6	39,6	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	.	47,1	45,1	41,0	36,2	47,3	46,9	48,2	41,2	41,2	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	.	46,3	41,5	35,5	33,5	43,6	44,3	41,9	38,0	38,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	50,3	48,5	43,3	40,7	36,2	44,5	45,1	43,6	40,1	40,1	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	51,8	45,3	42,9	40,2	35,9	46,0	46,3	45,3	39,3	39,3	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	45,7	39,7	40,2	32,2	43,6	41,8	.	37,6	37,6	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	47,1	42,1	37,3	37,0	44,7	45,3	43,3	39,1	39,1	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	41,6	39,8	35,9	34,8	42,5	43,1	42,1	36,8	36,8	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	54,1	47,5	40,8	37,0	35,7	47,0	46,0	47,6	38,7	38,7	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	45,4	43,1	41,2	34,3	41,4	43,2	40,3	28,3	28,3	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	43,5	43,4	33,9	39,9	41,6	39,2	38,1	38,1	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	48,2	46,0	42,1	42,0	39,9	48,4	48,8	47,5	42,5	42,5	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	.	46,2	43,5	42,3	39,3	49,0	49,2	48,4	42,7	42,7	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	49,9	43,8	40,9	37,8	33,5	42,3	42,9	40,7	37,3	37,3	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	50,6	44,2	41,7	40,4	35,7	44,2	43,9	44,7	39,1	39,1	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	50,6	44,5	41,3	40,8	35,5	44,1	43,1	45,5	39,0	39,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	.	42,9	38,2	39,2	36,9	42,1	39,5	44,6	38,7	38,7	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	.	48,1	43,7	41,1	37,1	45,9	45,0	46,9	43,4	43,4	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	.	44,9	42,6	41,0	36,2	47,3	45,7	50,2	40,2	40,2	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	50,2	42,4	42,8	40,1	35,8	44,0	44,9	42,6	38,9	38,9	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	51,2	.	43,9	37,2	35,5	44,4	45,4	42,1	39,3	39,3	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	48,7	44,7	43,8	40,4	37,1	45,5	46,6	44,1	41,1	41,1	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	.	42,8	44,2	43,4	36,6	45,9	46,9	44,1	42,0	42,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	.	44,4	45,1	41,1	39,5	46,6	47,0	45,7	42,5	42,5	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	45,2	41,9	39,3	36,7	42,4	44,2	40,1	39,7	39,7	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	.	43,9	41,6	38,0	32,5	44,0	43,6	44,5	39,1	39,1	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	.	46,7	42,8	41,0	35,7	46,2	.	47,3	41,9	41,9	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	.	42,1	39,4	36,3	30,7	42,7	43,5	41,1	37,1	37,1	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	43,1	45,0	42,1	38,7	34,0	41,4	41,1	42,0	28,3	28,3	CHAUSS., HABILEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	.	42,5	39,1	41,0	36,9	45,0	45,7	43,6	40,8	40,8	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	45,4	42,5	38,3	34,3	40,5	39,9	42,2	38,2	38,2	HABILEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	45,7	41,8	39,9	34,8	44,0	44,2	43,2	29,2	29,2	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	44,8	43,7	40,7	35,6	44,4	45,0	42,5	39,7	39,7	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	.	46,6	38,8	38,6	32,7	43,2	43,0	44,0	28,1	28,1	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	46,8	45,3	42,6	40,2	35,4	45,0	45,5	43,4	38,8	38,8	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	48,3	45,5	42,7	41,4	36,5	45,6	46,0	44,4	40,5	40,5	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	46,3	45,2	42,6	39,9	35,1	44,3	45,0	41,7	28,3	28,3	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	51,1	45,8	42,4	40,1	35,6	42,5	41,4	44,7	39,1	39,1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	.	47,8	44,6	41,2	37,7	45,2	43,0	46,5	41,3	41,3	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	45,4	40,9	39,3	34,8	40,8	40,7	41,2	38,0	38,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	.	45,8	43,4	40,3	32,9	41,7	40,7	.	38,1	38,1	AUTRES INC. MANUF.
BAUGEWERBE	50	51,2	45,0	40,6	38,2	32,4	41,5	41,8	40,6	27,7	27,7	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	52,7	44,6	40,8	38,6	33,3	41,6	42,0	40,6	38,5	38,5	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	.	46,1	40,5	36,9	30,5	40,6	41,1	39,5	35,1	35,1	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	51,2	45,8	49,1	44,3	36,6	49,3	49,0	49,8	44,5	44,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	50,0	45,8	41,8	39,6	36,0	45,0	45,0	44,9	39,4	39,4	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	50,1	45,6	41,8	39,4	35,5	44,2	44,1	44,2	39,2	39,2	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III D/1

(FORTSETZUNG)

(SUITE)

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION				INDUSTRIE	
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	.	.	-	-	-	.	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	.	.	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	.	.	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	.	.	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	#35,5	27,1	.	.	.	28,0	RAFFINAGE CU PETROLE	
KERNRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	.	.	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	50,5	26,5	.	.	.	27,2	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	.	27,3	.	.	.	27,9	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	.	.	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	.	.	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	39,4	25,0	.	.	.	25,8	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	.	25,4	.	.	.	26,8	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	.	.	-	-	-	.	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	#33,3	25,2	.	.	.	26,2	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	.	.	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	#38,2	26,4	.	.	.	27,7	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	.	23,8	.	.	.	24,5	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	42,1	34,8	26,2	#34,9	.	27,5	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	.	32,3	25,2	.	.	26,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	.	.	.	.	.	24,5	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	#31,0	24,2	.	.	.	24,5	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	-	-	.	24,2	.	.	.	25,4	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	.	.	25,4	.	.	25,8	CONSTR. METALLIQUE	
EDM-WAREN	316	-	-	-	.	.	24,4	.	.	24,7	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	-	-	#34,0	25,7	.	.	.	26,4	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	.	24,9	.	.	.	26,1	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	.	26,3	.	.	.	26,7	MACHINES-OUTILS	
BUERDMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	.	26,1	.	.	.	26,2	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	42,4	37,9	26,8	.	.	29,1	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	.	25,8	.	.	.	26,7	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	.	27,2	.	.	.	27,3	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	#36,2	26,6	.	.	.	27,6	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	#38,1	26,4	.	.	.	27,3	CONSTR. NAVALE	
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	.	.	.	.	.	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	30,4	25,0	.	.	.	25,6	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	46,6	35,2	25,0	42,2	#42,4	42,2	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	.	33,7	25,1	#44,4	.	#42,7	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	.	.	23,2	.	.	23,9	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	.	.	24,6	.	.	25,1	IND. DU LAIT	
BACK- U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	#34,9	26,7	#46,1	.	.	27,9	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	#37,7	24,8	#33,8	.	.	25,5	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	#43,5	24,8	#44,6	.	.	26,9	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	.	34,7	24,6	39,8	#40,6	#38,7	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	-	-	#34,2	25,0	.	.	.	26,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	.	23,2	.	.	.	23,8	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	#38,6	26,6	39,1	#40,0	#38,2	29,4	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	.	26,5	.	.	.	28,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	.	25,9	.	.	.	#28,1	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	.	26,7	.	.	.	28,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	#43,1	34,5	25,3	36,2	36,5	#36,0	28,1	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	.	23,1	.	.	.	24,3	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	#39,3	33,9	25,2	26,2	36,5	#36,0	28,1	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	.	#34,4	23,3	.	.	24,4	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	.	#32,4	23,2	.	.	23,9	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	.	#35,6	23,2	.	.	25,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	45,3	35,0	26,7	.	.	27,7	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	.	#36,0	26,1	.	.	26,9	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	44,5	34,9	26,9	.	.	27,8	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	.	#35,0	24,6	.	.	25,2	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	.	25,6	.	.	.	26,4	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	482	-	-	-	#32,1	24,2	.	.	.	24,7	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	.	25,4	.	.	.	26,4	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	-	-	#35,3	24,9	.	.	.	25,7	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	#37,5	25,1	.	.	.	26,1	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	.	24,5	.	.	.	24,8	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	.	.	.	25,6	.	.	.	28,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	.	46,7	42,7	35,1	25,6	37,6	37,6	37,6	26,8	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	.	48,9	42,7	35,2	25,5	37,3	37,9	37,0	26,6	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
		KOHLENERG. BAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	48,8	50,2	43,3	41,2	33,8	44,0	43,7	44,7	39,6	39,6	RAFFINAGE OU PETROLI
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	54,9	49,4	48,4	46,3	37,2	44,3	44,5	44,0	40,5	40,5	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	50,8	48,4	47,3	35,8	45,2	47,7	41,4	39,5	39,5	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	55,0	49,2	43,6	42,3	35,4	45,7	46,5	45,0	39,0	39,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	47,8	38,1	43,4	31,2	49,4	50,5	49,0	37,7	37,7	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FFL
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	50,6	45,8	42,1	39,1	32,0	44,5	44,7	43,9	37,6	37,6	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	41,1	39,5	35,7	44,0	43,8	44,4	37,9	37,9	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	47,8	46,7	43,9	32,7	48,0	46,4	49,8	39,8	39,8	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	50,8	45,5	42,6	39,6	32,5	42,8	43,4	42,0	37,1	37,1	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	52,0	46,6	42,5	40,2	32,5	43,1	43,4	42,7	38,2	38,2	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	46,4	47,2	42,5	40,0	31,8	44,5	45,0	43,7	37,0	37,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	47,1	45,1	40,9	32,5	47,3	46,9	48,2	38,7	38,7	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	46,3	41,5	35,0	31,5	43,6	44,3	41,9	36,4	36,4	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	50,3	48,5	43,3	40,4	32,3	44,5	45,1	43,6	37,3	37,3	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	51,8	45,3	42,8	39,9	33,4	45,9	46,2	45,3	37,3	37,3	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	45,8	39,7	39,9	30,6	43,6	41,8	-	36,2	36,2	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	47,1	42,1	37,1	33,9	44,7	45,3	43,3	37,1	37,1	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	41,6	39,8	35,8	32,7	42,5	43,1	42,1	35,5	35,5	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	54,1	47,6	40,8	37,1	34,3	46,8	45,9	47,5	38,0	38,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	45,4	43,1	40,8	32,3	41,5	43,4	40,3	36,8	36,8	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	43,5	43,4	32,9	39,9	41,6	39,2	37,4	37,4	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	48,2	46,0	42,0	41,7	37,3	48,3	48,6	47,5	40,8	40,8	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	46,2	43,3	42,1	36,9	49,0	49,2	48,4	41,1	41,1	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	49,9	43,8	40,8	37,2	30,2	41,6	42,0	40,7	34,7	34,7	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	50,6	44,2	41,7	40,1	31,7	44,1	43,9	44,5	36,1	36,1	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	50,6	44,5	41,4	40,4	31,6	44,1	42,2	45,3	35,9	35,9	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	42,9	38,5	38,6	31,9	42,3	40,0	44,6	35,5	35,5	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	48,1	43,8	40,6	32,6	45,9	45,0	46,9	37,0	37,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	44,5	42,6	40,3	31,7	47,2	45,9	49,3	36,3	36,3	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	50,2	42,4	42,7	40,0	31,9	43,4	44,0	42,4	36,0	36,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	51,2	-	43,9	37,5	31,2	44,5	45,5	42,1	36,7	36,7	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	49,9	44,9	43,7	40,0	31,2	45,2	46,3	43,9	37,1	37,1	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	42,8	44,2	42,4	30,0	45,5	46,2	44,2	37,1	37,1	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	44,4	44,8	40,8	31,6	46,6	47,1	45,7	37,5	37,5	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	46,0	42,0	35,3	31,6	41,8	43,4	39,7	36,6	36,6	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	44,4	41,4	37,6	29,2	44,3	42,6	45,1	26,0	26,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	47,6	42,8	40,8	31,4	46,2	-	47,3	39,4	39,4	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	42,3	39,1	35,8	28,4	43,3	43,5	42,9	34,0	34,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	43,1	45,4	42,2	38,0	29,3	40,0	40,3	39,5	34,7	34,7	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	42,9	39,1	40,8	30,4	44,9	45,5	43,6	37,3	37,3	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	46,0	42,1	37,4	29,2	39,2	35,2	39,1	34,2	34,2	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	45,8	41,7	39,5	30,6	43,8	44,2	42,3	36,1	36,1	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	44,9	43,5	40,3	31,8	44,0	44,9	41,0	36,9	36,9	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	46,7	38,8	38,3	28,5	43,3	43,1	44,0	34,8	34,8	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	46,8	45,2	42,7	39,7	31,9	44,9	45,5	43,1	35,8	35,8	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	48,3	45,5	42,8	41,1	32,5	45,6	46,0	44,4	37,5	37,5	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	46,3	45,2	42,7	39,4	31,7	44,1	44,9	41,0	35,4	35,4	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	51,1	45,7	42,4	39,9	32,4	42,5	41,4	44,7	36,8	36,8	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	47,8	44,5	41,1	33,9	45,2	43,0	46,9	28,9	28,9	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	45,2	40,9	35,1	31,7	40,9	40,8	41,2	35,9	35,9	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	45,1	43,5	39,9	29,1	42,0	41,1	-	34,3	34,3	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	51,2	45,1	40,6	38,1	30,3	41,5	41,8	40,3	26,2	26,2	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	52,7	44,7	40,8	38,6	31,1	41,6	42,0	40,4	37,2	37,2	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	46,1	40,5	36,8	28,7	40,5	41,0	39,2	33,3	33,3	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	51,2	47,4	48,9	44,3	34,3	49,2	48,9	49,8	43,2	43,2	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	50,0	45,8	41,8	39,3	32,7	44,8	44,9	44,6	37,2	37,2	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	50,1	45,6	41,8	39,2	32,4	44,0	44,0	44,0	37,1	37,1	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/D/2

DURCHSCHNITTliche UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

ANCIENNETE PCYENNE CES EMPLOYES  
PAR QUALIFICATION

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
		KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	#6,2	#20,8	10,1	11,6	10,7	15,5	15,6	#15,4	12,1	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	#16,0	14,1	16,6	17,9	13,1	16,9	16,9	16,8	14,8	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	14,5	17,7	18,8	11,3	16,9	18,1	14,8	13,8	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	#25,4	#18,6	12,5	14,6	11,7	17,4	18,7	16,4	13,3	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	.	.	#7,3	#12,8	#8,5	20,9	#18,8	#21,7	12,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM.ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU	
ANO. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#18,9	#14,3	11,9	10,8	9,2	15,5	15,4	15,6	11,6	PR. M.JN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT	
GLAS	247	.	.	#11,2	#10,4	11,8	#15,1	#15,4	.	11,9	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	#18,9	#17,5	#15,0	13,2	21,8	#20,6	#23,1	16,6	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	18,6	12,8	12,8	13,0	8,9	15,1	15,0	15,2	11,7	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	21,4	#11,8	13,8	14,5	9,7	15,3	15,4	15,3	13,1	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	.	#14,6	11,5	12,4	9,2	17,3	18,3	15,3	11,9	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	.	.	#14,2	#12,3	#9,6	21,0	21,3	#20,3	13,5	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	.	#11,4	#11,1	#11,4	#8,7	16,0	#16,3	#15,4	10,8	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	.	#16,4	#10,8	13,1	9,8	17,0	#18,5	#14,5	12,2	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	#23,8	#12,3	13,1	13,3	10,1	19,6	19,5	#20,1	12,5	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	.	#9,7	#10,0	#6,5	#16,3	#13,5	.	.	9,5	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	#12,4	#10,0	10,8	11,0	17,1	#17,5	#16,3	11,8	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	9,5	7,7	6,5	13,8	13,8	13,8	8,2	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	25,9	18,8	14,3	13,0	11,2	20,2	20,5	19,9	13,5	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	.	#13,5	11,8	8,5	#13,2	#15,4	#11,8	10,8	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	#12,8	#8,0	#11,0	.	#10,5	10,2	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	#15,2	13,6	15,3	14,0	22,8	22,9	22,4	16,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	.	#15,2	#14,4	16,0	14,1	23,6	23,6	#23,5	16,7	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	#14,5	#13,3	10,5	9,2	6,3	#15,0	#15,3	.	9,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#12,8	12,3	11,2	11,9	9,3	15,7	15,8	15,6	11,1	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	.	#12,2	11,2	12,2	9,3	14,6	13,9	#15,6	10,9	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	.	.	.	#9,5	#12,4	#13,2	#9,0	#17,5	11,3	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	.	#16,1	#13,6	12,6	10,4	16,7	#15,6	#17,9	12,2	IND. DU LAIT	
BACK- U. SUESSWAREN	418	.	.	#11,6	#11,4	#8,6	#15,7	#15,1	.	10,9	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#19,1	.	11,3	12,1	8,4	15,4	#15,9	#14,5	10,7	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	#11,4	#8,8	#9,8	20,5	21,7	#17,7	12,1	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	#19,1	#15,9	14,1	12,7	12,5	19,7	20,7	18,6	14,7	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	.	#14,0	#15,7	15,7	11,3	19,6	18,9	#20,7	15,2	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	.	#20,2	#17,2	#13,9	16,0	21,0	22,1	#19,0	17,1	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	.	.	#10,4	#10,5	#15,1	#16,5	#13,4	11,5	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	.	#16,3	#12,6	#10,0	.	#14,5	.	.	11,8	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	.	#20,5	#14,3	.	.	.	.	.	#15,1	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	.	.	.	.	.	#11,4	.	.	9,4	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-., BEKLEIDUNGSG.	45	.	#11,7	#10,7	#8,5	#6,9	12,2	#11,9	#13,0	9,1	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	#11,7	.	#13,1	.	.	11,2	CHAUSSURES	
BKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	#11,1	#11,0	#7,8	#7,2	#11,9	#11,5	#13,0	9,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	#17,2	#12,9	11,1	7,8	14,4	#13,9	#16,2	11,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MDEB.	46A	.	#17,6	#14,1	#12,4	8,2	#14,9	#14,2	.	11,5	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	.	#16,2	#10,5	#9,2	#7,1	#13,7	#13,4	.	10,1	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK- VERLAG	47	.	#14,9	12,1	10,8	7,7	17,5	17,8	#16,8	10,2	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	#15,4	13,0	12,9	10,6	19,0	19,4	#17,9	13,2	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	.	#14,8	11,8	10,3	7,0	#15,9	#16,1	.	9,3	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	#11,8	11,8	10,8	8,2	13,6	12,6	15,6	10,4	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	#16,3	15,6	14,2	11,6	17,9	17,7	18,1	14,2	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	#10,1	#9,1	8,9	6,7	11,1	11,0	#11,6	8,4	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	.	.	#11,1	#11,0	#6,0	.	.	.	9,4	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	#22,2	12,9	9,8	8,9	6,0	10,6	10,8	#5,8	8,7	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#21,9	#12,4	9,4	8,6	6,2	10,3	10,5	#9,7	8,7	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	.	#14,5	#11,1	9,7	5,7	#11,5	#12,3	.	8,4	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	21,7	15,9	6,6	25,9	25,0	27,8	17,1	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	16,7	14,5	13,1	12,3	9,8	17,5	17,5	17,4	12,2	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	17,1	14,1	12,9	11,9	9,3	15,8	15,6	16,2	11,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE										INDUSTRIE	
		QUALIFICATION											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	#3,5	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. EAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	#4,9	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	#4,5	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	3,9	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	#4,3	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	-	#3,2	-	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	#2,8	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	#8,3	3,7	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	3,6	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	#3,1	-	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	#3,2	-	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	#3,3	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	#3,3	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	#5,2	-	-	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	#12,8	#3,1	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	#2,4	-	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	#11,0	3,9	-	-	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	#3,2	-	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	#3,8	-	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	-	-	#3,9	-	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	#3,6	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	-	3,9	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	#3,8	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	#3,4	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	#4,9	-	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	#2,7	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	#2,6	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	-	#3,6	#10,8	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	-	#3,4	#10,8	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	#2,8	-	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BCIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	#3,0	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	#2,6	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BCIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	#3,7	-	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	#4,0	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	#2,9	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	#2,9	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	-	#3,1	-	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU-GEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	#3,1	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	#3,2	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	#3,6	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	#12,1	9,2	3,7	#10,7	#10,2	#11,0	4,4	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	#12,1	8,9	3,6	#10,2	#10,3	#10,1	4,3	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE									QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.			
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	#6,2	#20,8	10,0	11,6	8,2	15,5	15,6	#15,4	11,0			RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	#16,0	14,1	16,6	17,9	11,7	16,8	17,0	16,5	13,8			ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	14,5	17,7	19,0	9,9	16,9	18,2	14,8	12,6			DISTRIBUTION O EAU
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	#25,4	#18,6	12,5	14,5	10,0	17,3	18,7	16,3	12,1			PROD. OES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	#17,8	#7,4	#12,7	#7,1	20,9	#18,8	#21,7	10,7			AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. EROEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#18,9	#14,3	11,9	10,6	7,1	15,5	15,5	15,5	10,3			PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	CIMENT
GLAS	247	.	.	#11,2	#10,3	9,8	#15,1	#15,6	.	10,6			VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	#18,9	#17,5	#14,7	9,7	21,7	#20,5	#23,1	14,3			PROD. CERAMICUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	18,6	12,7	12,8	12,6	7,1	15,0	15,0	14,9	10,2			INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	21,4	#11,8	13,8	14,2	7,6	15,3	15,4	15,3	11,8			PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	.	#14,6	11,5	12,1	7,3	17,3	18,3	15,3	10,4			OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	.	.	#14,2	#12,1	7,6	21,0	21,3	#20,3	11,9			FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	.	#11,4	#11,1	#11,0	#7,4	16,0	#14,3	#15,4	9,8			CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	.	#16,4	#10,8	12,7	7,6	17,0	#18,5	#14,5	10,6			OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	#23,8	#12,2	13,0	13,1	8,4	19,6	19,4	#20,1	11,2			MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	#9,7	#9,8	#5,7	#16,3	#13,5	.	8,8			MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	#12,4	#10,0	12,7	8,7	17,1	#17,5	#16,3	10,4			MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	9,4	7,6	5,7	13,8	12,8	13,8	7,6			MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	25,9	18,8	14,3	13,0	10,2	20,0	20,4	19,7	13,0			CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	.	#13,5	11,9	7,3	#13,1	#15,5	#11,6	9,9			AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	#12,9	#7,4	#11,0	.	#10,5	9,8			CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	#15,2	13,6	15,1	12,1	22,7	22,8	22,4	14,8			AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	.	#15,2	#14,2	15,8	12,2	23,6	23,6	#23,5	15,4			CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.	.			CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	#14,5	#13,3	10,4	8,8	4,8	#14,5	#14,6	.	7,6			INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#12,8	12,4	11,2	11,8	7,3	15,6	15,7	15,5	9,6			ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	.	#12,3	11,2	12,0	7,3	14,5	13,9	#15,4	9,4			PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	.	.	.	#9,1	#9,0	#13,1	#8,9	#17,5	9,5			IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	.	#16,1	#13,5	12,3	8,0	16,7	#15,6	#17,9	10,4			IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	.	.	#11,6	#11,5	6,4	#15,8	#15,2	#16,7	9,0			PAIN, PRCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#19,1	.	11,2	12,1	6,6	15,0	#15,4	#14,4	9,2			BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	#11,4	#9,4	7,3	20,4	21,7	#17,4	10,6			TABAC
TEXTILGEWERBE	43	#20,0	#16,0	14,1	12,4	8,4	19,3	20,2	18,2	12,0			INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	.	#14,0	#15,9	15,0	7,1	19,5	18,6	#21,0	12,0			INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	.	#20,2	#17,1	#13,8	9,9	20,8	21,8	#19,0	13,5			INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	.	.	#10,3	#7,7	14,3	#15,9	#12,4	9,9			BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	.	#16,3	#12,4	#9,7	#5,3	#14,2	.	.	9,4			INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	.	#19,9	#14,3	.	.	.	.	.	#13,0			TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	.	.	.	.	.	#11,2	.	.	#7,3			ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	.	#11,4	#10,4	8,5	5,1	11,8	#11,4	#12,5	7,6			CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	#11,9	#7,3	#12,9	.	.	10,0			CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	#10,6	#10,5	#7,8	5,1	#11,6	#11,1	#12,5	7,4			HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	#17,0	#12,8	11,0	6,0	14,3	#13,9	#15,7	9,5			BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	#17,4	#14,0	#12,2	6,6	#14,6	#14,1	.	10,0			BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	.	#16,2	#10,6	#9,2	#5,1	#13,9	#13,6	.	8,5			MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	.	#14,6	12,2	10,5	6,1	17,5	17,7	#16,5	8,6			PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	#15,4	13,1	12,7	7,9	19,0	19,4	#17,9	11,2			PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	.	#14,4	11,9	10,0	5,6	#15,8	#16,1	.	7,8			IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	#11,8	11,8	10,7	6,7	13,7	12,6	15,6	9,3			CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	#16,3	15,5	14,2	9,3	17,9	17,7	18,1	12,7			CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	#10,1	#9,1	8,7	5,6	11,1	11,0	#11,6	7,6			MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	.	.	#11,2	#10,8	4,4	.	.	.	7,4			AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	#22,2	12,8	9,8	8,8	5,2	10,5	10,8	#9,6	8,0			BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#21,9	#12,4	9,5	8,5	5,4	10,3	10,5	#9,5	8,2			BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	.	#14,5	#11,0	9,6	5,0	#11,3	#12,1	.	7,5			INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	21,6	15,6	6,0	25,9	24,9	27,8	16,1			ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	16,7	14,5	13,1	12,1	7,9	17,3	17,4	17,1	10,8			ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. BAUG.	C	17,2	14,0	12,9	11,7	7,5	15,7	15,5	16,0	10,4			ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER PROZENTSATZ DER  
ARBEITNEHMERBEITRÄGE ZUR SOZIALVERSICHERUNG  
NACH LEISTUNGSGRUPPE (ANGESTELLTE)

FOURCENTAGE MOYEN DES COTISATIONS DE SECURITE  
SOCIALE DES EMPLOYES PAR QUALIFICATION

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	9,4	13,1	14,7	17,5	14,7	14,6	15,1	15,1	15,1	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	16,3	17,5	19,1	19,3	19,5	20,1	18,6	19,2	19,2	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	15,3	16,6	18,9	19,8	20,6	20,4	21,1	19,5	19,5	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL TO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	11,1	17,0	20,1	20,7	20,5	19,3	21,4	20,0	20,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	13,5	11,3	12,8	16,9	15,9	15,4	16,1	14,9	14,9	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	11,1	14,4	16,9	18,7	18,4	18,1	19,3	17,1	17,1	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	2427	-	-	12,8	17,6	19,2	18,7	18,0	19,9	18,2	18,2	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	11,6	14,5	16,5	19,2	18,9	18,3	19,7	17,8	17,8	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	10,9	13,3	16,8	18,1	17,3	16,9	17,9	16,6	16,6	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	9,8	14,2	17,3	17,7	17,0	16,7	17,3	16,6	16,6	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASER INDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	11,7	16,2	18,8	19,9	19,8	19,3	20,9	18,8	18,8	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	12,1	18,2	20,3	20,6	20,2	19,6	21,6	19,9	19,9	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	311	-	12,1	16,1	18,5	19,3	19,3	18,9	20,4	18,3	18,3	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	11,7	16,1	18,3	19,7	20,0	19,4	21,0	18,7	18,7	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	13,0	16,0	18,5	19,5	19,2	19,1	19,2	18,6	18,6	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	12,6	17,0	18,1	19,9	19,3	19,5	21,1	18,6	18,6	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	13,1	17,6	20,2	20,1	20,2	19,9	21,1	19,6	19,6	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	14,2	15,3	16,8	19,4	18,5	17,5	19,1	17,9	17,9	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	9,5	14,6	18,3	18,7	18,3	17,9	18,5	17,2	17,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	10,6	15,9	19,3	19,8	19,9	19,7	20,1	19,2	19,2	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	15,8	19,7	19,9	20,2	20,2	20,2	19,6	19,6	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	12,8	14,6	17,8	19,2	17,8	17,6	18,5	18,0	18,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	12,2	14,4	17,6	18,9	17,8	17,4	19,2	17,8	17,8	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	12,1	15,7	18,5	19,7	19,7	19,7	19,8	18,5	18,5	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	11,4	13,2	15,9	17,6	17,0	16,8	17,5	16,3	16,3	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	11,3	13,3	15,9	17,6	16,8	16,3	17,4	16,3	16,3	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	11,5	13,6	17,1	17,2	17,1	17,0	17,2	16,4	16,4	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	10,5	13,3	16,1	17,4	16,2	15,4	17,0	16,2	16,2	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	12,7	14,1	16,2	17,5	17,2	16,9	17,6	16,5	16,5	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	12,9	12,1	15,2	17,3	17,2	17,1	17,4	16,1	16,1	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	14,0	16,9	18,3	18,5	18,5	18,2	17,4	17,4	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	11,0	15,0	17,9	19,2	19,3	19,2	19,4	18,2	18,2	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	11,6	14,5	17,4	18,6	19,5	19,5	19,5	17,6	17,6	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	11,3	15,8	15,0	19,7	19,4	19,5	19,3	18,8	18,8	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	10,6	15,0	17,8	19,5	19,7	19,0	20,6	18,2	18,2	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	11,7	16,1	17,1	18,3	17,9	17,2	18,7	16,7	16,7	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	11,9	15,5	16,2	18,6	17,8	-	18,4	16,3	16,3	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	11,7	17,1	17,5	18,1	17,9	17,4	19,0	16,9	16,9	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	12,7	15,7	17,5	18,6	18,9	18,7	19,3	17,6	17,6	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	14,3	15,8	18,1	19,7	19,3	18,7	20,6	18,2	18,2	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	12,1	15,6	17,2	18,5	18,8	18,7	18,9	17,5	17,5	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	12,0	15,3	17,4	18,4	18,3	18,3	18,0	17,2	17,2	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	12,4	15,7	17,5	18,5	18,2	18,2	18,1	17,5	17,5	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	11,4	15,0	17,2	18,1	18,4	18,6	17,8	16,8	16,8	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	11,0	15,3	17,4	19,3	17,5	17,5	17,7	17,8	17,8	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	10,6	13,1	15,6	17,9	16,4	16,3	16,6	16,2	16,2	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	11,1	16,0	17,9	19,6	18,8	18,7	19,4	18,3	18,3	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	12,6	15,1	17,9	19,1	18,6	19,0	18,0	18,1	18,1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	11,4	14,8	17,8	18,1	18,4	19,2	17,8	17,5	17,5	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFF-VERARB.	483	-	13,1	15,4	18,2	19,6	18,8	18,9	18,3	18,5	18,5	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	10,7	14,7	15,9	18,3	17,8	17,5	-	16,6	16,6	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	12,5	15,0	17,6	19,0	17,9	17,5	18,9	17,6	17,6	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	12,7	14,5	17,2	18,7	17,9	17,6	18,9	17,3	17,3	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	12,2	16,0	18,7	19,7	17,8	17,3	19,1	18,5	18,5	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	13,0	14,5	14,8	15,7	17,5	17,2	18,0	15,6	15,6	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	-	11,5	14,5	17,6	18,9	18,3	18,1	18,7	17,5	17,5	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	11,8	14,5	17,6	18,9	18,2	17,9	18,7	17,5	17,5	ENS. EXTR., MAN., BAT.



FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE								QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG.	ENS.	
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	17,3	18,2	.	.	.	18,1	.	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	19,5	17,1	.	.	.	17,2	.	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	.	18,2	.	.	.	18,2	.	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	EXTR. MIN. METALL IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	19,3	18,8	.	.	.	18,8	.	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	.	17,5	.	.	.	17,1	.	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	17,8	18,3	.	.	.	18,3	.	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	16,9	18,8	.	.	.	18,6	.	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	.	18,2	.	.	.	18,2	.	PROD. CERAMICUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	14,5	17,6	17,9	18,0	.	.	17,8	.	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	19,0	18,0	.	.	.	18,1	.	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	19,4	19,4	.	.	.	19,4	.	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	.	19,7	-	-	-	19,7	.	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	20,6	19,4	-	-	-	19,5	.	CONSTR. METALLIQUE
EDM-WAREN	316	-	-	-	18,8	19,2	-	-	-	19,2	.	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	19,8	19,1	.	.	.	19,2	.	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	.	19,5	-	-	-	19,3	.	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	.	19,0	-	-	-	19,0	.	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	-	.	18,5	-	-	-	18,4	.	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	15,3	16,6	18,2	.	.	17,9	.	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. TEILE	35	-	-	-	.	19,0	-	-	-	19,0	.	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. MOTOR	351	-	-	-	.	19,0	-	-	-	18,9	.	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	17,7	19,3	.	.	.	19,1	.	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	17,1	19,4	-	-	-	19,3	.	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	.	.	-	-	-	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	18,5	18,8	-	-	-	18,7	.	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	16,5	17,7	18,0	18,7	19,2	18,5	18,0	.	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	17,9	18,1	18,8	.	18,9	18,1	.	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	.	18,3	.	.	.	18,3	.	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	18,2	18,2	.	.	.	18,2	.	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	-	-	18,7	18,3	18,1	.	.	18,3	.	PAIN, PRCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	15,9	17,5	18,1	.	.	17,5	.	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	17,5	17,9	19,4	.	.	17,9	.	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	18,8	18,6	18,5	18,5	18,5	18,6	.	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	18,2	18,3	.	.	.	18,3	.	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	.	18,7	.	.	.	18,8	.	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	19,4	18,5	18,4	18,3	18,6	18,4	.	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	.	18,2	.	.	.	18,1	.	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	.	18,4	-	-	-	18,1	.	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	.	18,2	-	-	-	18,1	.	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	17,8	18,1	18,7	18,8	18,7	18,8	18,6	.	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	.	18,5	-	-	-	18,5	.	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	17,5	18,0	18,6	18,7	18,6	18,8	18,5	.	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	18,4	18,3	.	.	.	18,3	.	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	17,6	18,1	.	.	.	18,1	.	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	18,9	18,5	.	.	.	18,4	.	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	15,3	18,4	18,8	.	.	.	18,7	.	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	18,0	18,2	.	.	.	18,1	.	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	15,2	18,5	19,0	.	.	.	18,9	.	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	17,8	18,3	.	.	.	18,3	.	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	.	18,4	-	-	-	18,4	.	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	16,7	18,3	.	.	.	18,2	.	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	.	18,7	-	-	-	18,6	.	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	19,9	18,9	.	.	.	18,8	.	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	18,4	18,7	.	.	.	18,7	.	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	.	19,0	.	.	.	19,1	.	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	.	17,5	-	-	-	17,7	.	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	14,0	16,0	18,0	18,5	18,5	18,3	18,6	18,4	.	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	13,9	16,0	18,1	18,6	18,5	18,4	18,5	18,5	.	ENS. EXTR., MAN., BAT.

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE								INSG. ENS.	INDUSTRIE	
		QUALIFICATION										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B			
KOHLBERGBAU	11	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. COMB. SCIIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	9,4	13,1	14,8	17,7	14,7	14,6	15,1	15,5	15,5	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. EAURES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	16,3	17,5	19,1	19,0	19,4	20,1	18,5	19,0	19,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	15,3	16,6	18,9	19,5	20,7	20,4	21,1	19,3	19,3	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	11,1	17,1	20,0	20,3	20,5	19,3	21,4	19,8	19,8	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	13,6	11,4	12,9	17,1	15,9	15,4	16,1	15,3	15,3	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	11,1	14,5	16,9	18,6	18,4	18,1	19,2	17,3	17,3	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	12,8	17,5	19,1	18,7	18,0	19,8	18,3	18,3	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	11,6	14,5	16,6	18,9	18,9	18,3	19,7	17,9	17,9	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	11,0	13,3	16,9	18,0	17,4	16,9	17,9	16,8	16,8	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	9,8	14,2	17,4	17,8	17,0	16,7	17,3	16,9	16,9	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SVNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	11,7	16,2	18,8	19,7	19,8	19,3	20,9	18,9	18,9	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEI	311	-	12,1	18,2	20,3	20,3	20,2	19,6	21,6	19,9	19,9	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	12,1	16,1	18,6	19,3	19,3	18,9	20,4	18,5	18,5	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	11,7	16,1	18,3	19,6	20,0	19,4	21,0	18,8	18,8	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	13,0	16,1	18,6	19,4	19,2	19,1	19,2	18,7	18,7	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	12,8	17,0	18,1	19,8	19,3	19,5	-	18,6	18,6	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	13,1	17,6	20,2	19,8	20,2	19,9	21,1	19,5	19,5	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	14,2	15,2	16,8	19,2	18,5	17,5	19,1	18,0	18,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	9,9	14,6	18,2	18,6	18,3	17,9	18,5	17,2	17,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	10,6	15,9	19,3	19,6	19,9	19,7	20,1	19,2	19,2	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	15,8	19,6	19,7	20,2	20,2	20,2	19,5	19,5	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	12,8	14,7	17,8	19,2	17,8	17,6	18,5	18,2	18,2	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	12,2	14,5	17,6	19,0	17,8	17,4	19,2	18,0	18,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	12,1	15,7	18,5	19,3	19,7	19,6	19,8	18,5	18,5	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	11,4	13,2	15,9	17,8	17,1	16,8	17,5	16,7	16,7	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	11,3	13,3	16,0	17,8	16,8	16,4	17,5	16,7	16,7	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	11,5	13,7	17,2	17,6	17,1	17,1	17,2	16,8	16,8	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	10,5	13,3	16,2	17,7	16,2	15,4	17,0	16,6	16,6	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	12,7	14,0	16,5	17,9	17,3	17,0	17,7	17,1	17,1	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	12,9	12,2	15,3	17,4	17,3	17,3	17,3	16,4	16,4	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	14,0	16,9	18,2	18,5	18,6	18,4	17,5	17,5	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	10,9	15,0	18,0	18,9	19,2	19,1	19,3	18,3	18,3	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	11,6	14,6	17,5	18,4	19,5	19,5	19,5	17,8	17,8	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	11,3	15,8	19,1	19,2	19,4	19,5	19,3	18,8	18,8	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKERET, STRICKEREI	436	-	10,4	14,9	17,9	19,0	19,4	18,9	20,2	18,3	18,3	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	11,8	16,1	17,0	18,3	17,9	17,2	18,7	17,1	17,1	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	11,8	15,5	16,4	18,5	17,8	.	18,4	16,7	16,7	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWAERENHERST.	442	-	11,8	17,1	17,4	18,2	18,0	17,4	19,0	17,3	17,3	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	12,8	16,0	17,6	18,7	18,8	18,7	19,1	18,0	18,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	14,3	15,8	18,1	19,1	19,3	18,7	20,6	18,3	18,3	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	12,4	15,8	17,4	18,6	18,8	18,7	18,8	17,9	17,9	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	12,0	15,4	17,4	18,3	18,2	18,3	18,1	17,4	17,4	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	12,4	15,7	17,5	18,4	18,2	18,2	18,2	17,6	17,6	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	11,5	15,0	17,4	18,3	18,3	18,5	17,8	17,2	17,2	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	11,1	15,3	17,5	19,1	17,5	17,5	17,7	18,1	18,1	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	10,6	13,2	15,8	18,0	16,4	16,3	16,6	16,7	16,7	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	11,3	16,0	18,0	19,4	18,8	18,7	19,3	18,5	18,5	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	12,6	15,2	17,9	18,9	18,6	19,0	18,0	18,1	18,1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	11,4	14,9	17,9	18,2	18,4	19,2	17,8	17,6	17,6	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	13,1	15,5	18,1	19,2	18,8	18,9	18,3	18,4	18,4	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. B. GEW.	49	-	11,1	14,8	16,1	18,5	17,8	17,6	.	17,2	17,2	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	12,5	15,0	17,7	19,0	17,9	17,5	18,9	17,8	17,8	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	12,7	14,6	17,2	18,7	17,9	17,6	18,9	17,5	17,5	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	12,2	16,0	18,8	19,5	17,8	17,3	19,1	18,6	18,6	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	13,1	14,5	15,0	16,1	17,5	17,2	18,0	15,8	15,8	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	11,5	14,5	17,6	18,8	18,3	18,1	18,6	17,7	17,7	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	11,8	14,5	17,6	18,8	18,2	17,9	18,7	17,7	17,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/D/4

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN NACH DEM PROZENTSATZ DER  
ARBEITNEHMERBEITRAEGE ZUR SOZIALVERSICHERUNG

DISTRIBUTION DES EMPLOYES SUIVANT LE POURCENTAGE  
DE COTISATION DE SECURITE SOCIALE

IN V.H. EN %

INDUSTRIE	N A C E	ARBEITNEHMERBEITRAEGE ZUR SOZIALVERSICHERUNG													COTISATION DE SECURITE SOCIALE			INDUSTRIE	
		( % )													( % )				
		0,0	0,1	2,1	4,1	6,1	8,1	10,1	12,1	14,1	16,1	18,1	20,1	>	INSG.	ENS.			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	0,1	1,1	2,2	18,0	19,2	12,2	20,2	14,5	11,1	0,6	0,9	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	-	-	0,6	2,4	10,2	19,4	41,7	21,3	4,2	0,3	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	0,1	-	0,4	2,6	17,5	18,8	27,0	23,5	9,9	0,2	100,0	-	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	0,1	0,2	1,3	1,3	2,4	4,5	12,0	38,8	31,0	7,4	1,1	100,0	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	1,5	2,6	5,5	7,9	10,7	16,8	44,4	4,7	2,8	1,6	1,6	100,0	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERO. GLAS	24	-	-	-	0,9	1,4	2,0	4,8	8,1	8,8	25,0	31,8	15,6	1,1	0,6	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	0,9	0,3	1,4	1,3	6,1	8,6	22,0	33,3	22,4	3,6	0,1	100,0	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	0,2	0,6	3,0	2,6	4,7	7,8	20,9	34,3	24,4	0,5	0,9	100,0	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	0,1	1,6	1,6	2,0	4,5	8,6	10,8	32,4	25,0	11,8	0,8	0,8	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	0,1	0,8	1,8	1,7	5,9	10,1	12,6	26,4	24,1	14,4	0,7	1,2	100,0	-	PROD. CHIM. OE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	0,8	0,7	1,1	3,4	4,5	6,3	13,4	32,8	32,0	3,3	0,6	100,0	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	-	-	0,2	0,8	0,5	1,4	2,6	6,9	7,0	32,4	43,5	3,6	0,2	100,0	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	1,4	0,5	1,9	3,7	4,7	8,6	14,0	33,6	28,3	3,1	0,2	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE	
EDM-WAREN	316	-	-	-	0,1	0,7	0,7	1,0	3,9	4,8	4,8	14,2	34,5	32,4	2,2	0,7	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	0,3	0,6	1,5	3,0	4,1	6,2	18,1	32,4	30,8	1,5	0,2	100,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	0,4	0,3	2,1	1,9	3,1	6,8	22,5	30,7	31,0	1,3	-	100,0	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	0,1	0,7	0,7	1,3	2,4	4,1	13,6	37,4	36,3	3,5	0,1	100,0	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	0,1	1,3	1,9	1,4	3,9	7,6	8,1	19,2	23,6	31,6	0,8	0,5	100,0	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	2,6	1,5	2,3	3,3	20,6	26,8	29,6	11,9	1,0	0,3	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	0,4	0,4	1,2	1,0	1,8	3,6	13,3	42,2	34,7	0,2	0,1	100,0	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	0,2	0,2	0,6	0,4	0,8	2,3	12,7	44,5	38,1	0,1	-	100,0	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	0,4	1,2	1,4	3,4	6,2	11,9	17,8	27,0	28,7	1,4	0,6	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,4	1,2	1,6	3,0	6,4	14,5	18,5	27,4	25,0	1,7	0,2	100,0	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	0,2	0,5	1,2	2,1	3,6	6,8	18,0	40,5	25,7	0,5	0,9	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	0,8	1,4	2,0	4,4	9,9	10,0	39,8	23,3	6,6	0,8	0,9	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	0,9	1,4	2,1	4,8	9,8	8,7	38,9	25,8	6,2	0,7	0,7	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	0,3	1,6	1,5	4,9	13,2	9,9	26,1	34,0	6,8	1,1	0,5	100,0	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	0,1	0,4	1,7	2,8	5,2	12,2	5,3	47,9	17,7	6,0	0,6	0,2	100,0	-	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	-	-	-	0,8	1,3	1,5	3,5	8,3	8,1	38,9	25,3	6,2	1,3	0,8	100,0	-	PAIN, PRCD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	0,5	1,9	1,9	4,0	11,5	15,4	46,1	10,5	6,3	1,1	0,9	100,0	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	0,3	0,5	1,4	1,1	5,9	11,7	40,3	24,3	11,8	0,3	2,3	100,0	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	0,4	0,8	1,6	2,5	5,2	6,0	19,2	40,4	21,9	1,8	0,3	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	-	-	0,2	1,4	2,7	2,7	4,9	5,1	22,6	41,3	17,2	1,3	0,7	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	0,3	0,9	0,6	1,0	3,6	4,9	14,4	44,2	28,3	1,6	-	100,0	-	INDOUSR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	0,3	0,4	1,9	2,0	4,2	6,1	17,2	45,3	21,6	0,3	0,8	100,0	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	1,6	1,6	1,8	3,2	10,1	4,8	30,8	35,2	9,4	0,4	1,3	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	1,6	3,2	3,4	5,3	8,8	8,7	27,7	27,4	12,9	-	1,1	100,0	-	TANNERIE-PEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	1,6	0,7	0,8	1,9	10,8	2,5	32,6	39,8	7,3	0,6	1,4	100,0	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	0,3	0,6	1,2	3,1	5,1	4,7	16,9	55,3	9,7	2,1	0,9	100,0	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	0,2	0,2	0,2	3,6	6,6	7,0	21,3	34,7	22,7	2,5	0,8	100,0	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	0,3	0,6	1,3	2,8	5,4	4,4	15,1	59,7	7,5	1,8	1,1	100,0	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	0,7	0,9	1,9	4,5	7,8	7,4	23,0	40,5	12,0	0,8	0,4	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	0,5	0,8	1,8	3,8	7,5	6,9	26,8	35,5	15,1	1,0	0,3	100,0	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	1,0	0,9	2,2	5,3	8,1	8,2	17,0	48,5	7,6	0,6	0,5	100,0	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	0,5	1,4	1,8	3,8	5,8	8,2	27,0	26,3	22,9	2,0	0,3	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	0,4	3,2	2,8	5,1	9,0	13,2	26,0	28,5	10,9	0,5	0,3	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	0,5	0,8	1,6	3,4	4,9	6,7	27,3	25,7	26,4	2,4	0,3	100,0	-	IMPRIMERIE, EDIT ION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	0,6	0,5	0,8	5,4	5,4	8,6	24,9	32,6	16,0	4,5	0,5	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	0,4	0,6	0,5	11,4	4,4	15,0	25,1	26,1	10,5	5,6	0,4	100,0	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	0,8	0,6	0,9	2,6	5,8	5,7	23,6	35,7	19,4	4,3	0,6	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GENST.	49	-	-	-	0,7	2,6	1,7	4,9	7,7	6,6	19,7	42,6	12,7	0,3	0,6	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	-	-	0,4	1,1	1,7	3,1	7,4	10,8	17,0	40,6	16,2	1,4	0,3	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUENG. OHNE INST.	50A	-	-	-	0,3	1,2	1,7	3,2	8,5	12,2	18,6	41,6	11,2	1,1	0,3	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	0,1	0,6	0,9	1,1	2,6	4,9	6,6	13,4	37,2	30,5	2,0	0,2	100,0	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	0,6	4,0	4,1	11,3	11,2	11,5	23,0	29,1	4,1	0,4	0,8	100,0	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	-	0,6	1,5	1,8	3,7	6,1	10,5	25,2	30,4	17,9	1,7	0,6	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	-	0,5	1,4	1,8	3,7	6,4	10,6	23,9	32,0	17,5	1,6	0,5	100,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

GELTENDE ARBEITSZEITREGELUNG DER ANGESTELLTEN  
(VERTEILUNG UND DURCHSCHNITTSWERT)

HORAIRE REGLEMENTAIRE DU TRAVAIL DES EMPLOYES  
(DISTRIBUTION ET MOYENNE)

INDUSTRIE	N A C E	ZAHLE DER STUNDEN								DURCHSCHNITT- ARBEITS- ZEIT		INDUSTRIE	
		JE WOCHE								PAR SEMAINE			HORAIRE MOYEN
		< 38,01	38,01	40,01	42,01	44,01	46,01	48,01	> 52,00	INSG.	ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	1,8	60,1	26,5	10,6	0,1	-	0,1	-	100,0	40,5	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	2,7	33,4	47,0	16,7	-	-	-	-	100,0	40,8	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	2,7	24,0	52,5	20,3	-	-	-	-	100,0	41,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	0,4	5,1	77,9	15,4	-	-	-	-	100,0	41,1	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1,8	17,8	66,5	11,0	1,0	-	0,2	-	100,0	41,1	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN, ERD. GLAS	24	3,3	37,2	29,1	28,4	1,4	0,2	-	-	100,0	41,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	1,8	47,4	27,3	22,2	-	1,2	-	-	100,0	40,7	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	2,6	18,4	52,8	24,7	0,4	0,2	-	-	100,0	41,2	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,4	48,6	36,8	12,3	-	-	-	-	100,0	40,7	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,9	52,8	36,3	8,7	-	-	-	-	100,0	40,6	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	1,9	20,1	30,7	46,6	0,1	-	0,1	-	100,0	41,5	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	0,2	13,8	22,8	63,1	-	-	-	-	100,0	41,8	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	3,7	18,4	29,8	47,7	0,3	-	-	-	100,0	41,5	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	1,1	22,0	35,9	40,3	-	-	-	-	100,0	41,4	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	0,5	15,8	23,8	59,5	0,1	-	0,1	-	100,0	41,8	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	7,4	15,5	39,3	33,8	-	-	-	-	100,0	41,1	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	1,5	15,0	19,0	64,5	-	-	-	-	100,0	41,8	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	43,4	27,5	28,7	-	-	-	-	100,0	41,1	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	3,7	84,3	11,5	-	-	-	-	100,0	41,3	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,9	15,5	17,0	66,6	-	-	-	-	100,0	41,8	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	14,8	5,8	79,4	-	-	-	-	100,0	42,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,5	8,6	31,9	58,5	-	-	-	-	100,0	41,8	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	0,6	8,6	39,1	51,5	-	-	-	-	100,0	41,7	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FETINMECHANIK, OPTIK	37	0,8	17,7	44,2	36,5	-	-	-	-	100,0	41,4	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1,3	41,0	42,6	13,6	0,3	-	0,5	-	100,0	40,8	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1,3	39,4	42,2	16,2	0,2	-	-	-	100,0	40,8	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	0,2	40,5	44,3	12,5	2,3	-	-	-	100,0	41,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	2,1	27,1	54,4	16,3	-	-	-	-	100,0	40,9	IND. DU LAIT	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	2,3	22,0	37,7	37,3	-	-	0,1	0,1	100,0	41,3	PAIN, PRCD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1,8	57,1	37,5	2,7	-	-	-	-	100,0	40,5	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	24,0	61,7	11,9	-	-	0,1	-	100,0	40,9	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	0,9	27,3	45,7	25,8	-	-	0,1	-	100,0	41,2	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	1,9	33,0	40,6	24,1	-	-	-	-	100,0	41,1	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	1,6	10,7	66,4	21,2	-	-	-	-	100,0	41,3	INDUSR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,6	36,6	17,0	45,0	-	-	-	-	100,0	41,3	BONNETERIE	
LEDERGEMERBE	44	5,9	35,4	55,0	2,7	-	-	-	-	100,0	40,5	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	2,7	22,3	73,1	1,3	-	-	-	-	100,0	40,8	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	7,9	43,4	43,5	3,5	-	-	-	-	100,0	40,4	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1,8	17,4	22,5	57,0	-	-	-	-	100,0	41,7	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEMERBE	45A	3,7	20,0	65,2	10,3	-	-	-	-	100,0	40,9	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	1,4	14,8	17,0	65,7	-	-	-	-	100,0	41,8	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	4,0	42,4	17,2	36,1	0,1	-	-	-	100,0	41,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	4,0	47,1	19,0	29,6	0,1	-	-	-	100,0	40,8	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	3,9	33,4	14,2	47,9	0,2	-	-	-	100,0	41,3	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1,7	68,6	26,5	2,5	0,2	-	-	-	100,0	40,3	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1,1	43,7	49,7	5,0	-	-	0,1	0,1	100,0	40,6	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,9	75,9	19,8	1,8	0,3	-	-	-	100,0	40,2	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,5	36,3	45,5	16,1	0,2	-	-	-	100,0	40,9	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	2,0	17,0	71,5	5,2	-	-	-	-	100,0	41,1	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1,4	48,0	29,9	20,1	0,3	-	-	-	100,0	40,9	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEM.	49	0,2	40,2	26,2	33,1	-	-	-	-	100,0	41,2	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEMERBE	50	1,7	27,1	21,5	48,7	0,5	0,2	0,1	-	100,0	41,5	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1,9	28,3	19,4	49,0	0,8	0,2	0,1	-	100,0	41,5	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	1,4	23,7	29,7	45,0	-	-	-	-	100,0	41,4	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	0,4	42,9	34,7	21,0	0,2	-	-	-	100,0	40,9	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	1,2	28,8	44,2	25,1	0,1	-	-	0,1	100,0	41,1	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1,2	28,7	40,6	28,7	0,2	-	-	0,1	100,0	41,2	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

TAB. III/D/6

DURCHSCHNITTLICHER PROZENTSATZ DER PRAEMIEN  
DER ANGESTELLTEN NACH BETRIEBSGROESSENKLASSE

POURCENTAGE MOYEN DE PRIMES DES EMPLOYES  
PAR TAILLE DE L ETABLISSEMENT

INDUSTRIE	N A C E	BETRIEBSGROESSE (ZAHL DER BESCHAEFTIGTEN)					TAILLE DE L ETABLISSEMENT (NOMBRE DE SALARIES)					INDUSTRIE	
		10	20	50	100	200	500	1000	> = 1000	> = 1000	INSG.		
		19	49	99	199	499	999	4999	5000	1000	TENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	10,6	11,7	11,6	10,6	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	15,2	15,2	15,2	13,3	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	14,0	14,4	15,6	14,3	14,8	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	#12,2	#12,1	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#11,3	#11,2	#11,1	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#11,1	13,6	12,9	#16,2	13,9	15,7	15,4	12,5	-	12,5	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#12,9	#16,1	#15,2	-	14,1	16,1	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	#13,0	11,6	12,0	12,2	11,7	11,1	12,9	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	#10,7	11,8	11,4	12,1	9,5	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	#13,5	#13,0	#13,1	10,9	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	5,4	#10,3	11,7	12,1	11,0	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	#13,4	12,1	12,5	12,0	12,1	12,0	12,2	12,4	-	12,4	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	-	#13,5	#13,1	#15,1	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#11,0	#13,5	11,0	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROT ECHNIK	34	-	5,7	10,0	-	12,4	14,7	14,4	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	#10,0	#11,1	#13,6	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTDR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	#11,5	#12,7	#13,0	13,5	14,7	13,5	13,9	-	13,9	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	#15,0	#14,2	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	9,9	16,8	15,0	11,1	13,1	12,2	14,2	14,2	-	14,2	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	49,4	#17,5	15,6	10,8	13,1	11,7	13,1	12,3	-	12,3	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	#11,8	-	-	#10,4	9,4	11,0	14,3	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	#9,0	12,4	12,1	10,8	#13,3	10,7	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	#7,9	-	#13,8	#11,9	#11,9	10,9	12,6	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#11,2	#12,8	#12,3	13,8	12,8	14,4	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#10,5	11,4	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	#9,1	#9,1	12,6	11,9	12,1	8,8	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	#15,6	14,2	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	8,6	9,2	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	9,4	-	-	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	#14,4	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	#10,0	#9,7	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	#10,6	#11,3	#11,0	#10,7	10,6	#11,3	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	49,8	-	-	49,8	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	7,8	-	#9,2	#10,8	#11,1	-	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	#11,9	11,1	11,2	12,6	12,0	10,1	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#13,6	#10,8	11,5	#13,5	11,9	12,3	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	49,5	#11,2	#11,0	-	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	9,5	13,1	12,3	11,1	10,9	11,9	11,6	14,8	-	14,8	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	#13,7	13,5	#14,7	12,4	14,6	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	9,3	13,0	12,1	#10,2	10,5	10,7	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	12,9	14,1	10,8	13,5	14,8	15,8	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	#14,0	#14,6	9,8	13,7	15,9	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	9,4	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	#12,7	#16,3	#15,3	14,6	15,5	14,4	17,1	12,8	-	12,8	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	#18,1	15,0	16,2	15,5	17,4	13,5	-	13,5	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	#8,9	#10,6	10,1	#11,2	11,8	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	#14,2	13,5	#18,0	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	11,8	12,8	12,5	12,3	12,4	12,9	13,7	14,8	15,4	15,0	13,5	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	12,1	13,8	13,3	12,8	12,9	13,1	14,3	14,6	15,0	14,8	13,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN NACH DEM  
PROZENTSATZ DER PRAEMIEN

DISTRIBUTION DES EMPLOYES SUIVANT  
LE POURCENTAGE DE PRIMES

IN V.H.

EN %

INDUSTRIE	N A C E	PROZENTSATZ DER PRAEMIEN										POURCENTAGE DE PRIMES										INDUSTRIE
		0,0	0,1	2,1	5,1	10,1	15,1	20,1	>	(*)	INSGES.	0,0	0,1	2,1	5,1	10,1	15,1	20,1	>	(*)	INSGES.	
		2,0	5,0	10,0	15,0	20,0	50,0	50,0		ENSEMBLE			5,0	10,0	15,0	20,0	50,0	50,0				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	0,1	0,1	0,5	20,4	24,0	42,5	3,7	0,5	8,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	0,2	-	0,9	26,8	48,5	14,2	4,0	0,1	5,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,1	-	0,4	19,1	44,5	19,6	10,5	0,1	5,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,2	0,2	0,4	15,7	57,0	11,4	6,1	0,1	8,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,9	-	0,3	12,5	7,2	64,6	4,5	1,4	8,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	0,9	0,2	1,4	27,9	27,1	16,9	13,9	1,0	10,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	8,0	41,5	23,5	19,8	-	7,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,6	0,5	1,7	46,7	22,6	11,9	7,3	0,7	7,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	2,7	0,1	0,3	15,3	25,7	30,3	10,6	0,4	10,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	5,2	0,1	0,3	27,7	18,3	29,2	10,9	0,5	7,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,8	0,2	1,3	42,9	26,6	10,6	6,9	0,6	10,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GLASSEREI	311	0,5	-	0,5	50,5	29,3	5,6	3,8	-	9,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	0,6	0,1	1,7	42,9	26,8	9,1	7,5	1,2	10,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1,0	0,2	1,2	41,9	27,6	11,6	6,3	0,2	9,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	0,5	-	0,7	32,7	38,5	10,6	5,5	0,3	11,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,4	-	0,9	33,6	27,8	17,2	6,8	1,9	11,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	1,0	-	0,7	39,9	30,2	11,3	6,9	0,7	9,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	0,1	0,1	0,3	5,2	26,7	54,3	3,2	0,1	10,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1,7	0,3	0,5	10,9	30,9	14,1	23,0	0,1	18,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,9	-	0,6	23,4	45,4	16,6	4,1	0,2	8,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	0,2	-	0,1	9,1	61,2	15,9	2,3	-	7,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,6	0,1	0,2	15,4	53,1	14,7	6,7	0,2	9,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	0,6	-	0,2	11,7	52,7	18,7	8,4	0,3	7,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	2,2	0,1	0,8	21,8	22,7	28,4	7,7	0,4	15,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1,1	0,1	1,2	26,2	24,7	15,7	6,5	0,7	23,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1,3	0,2	1,5	31,2	24,1	10,6	5,9	0,8	24,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,9	-	0,7	36,4	25,0	11,1	13,1	0,8	12,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	2,5	0,1	3,2	42,2	24,5	6,5	4,9	0,9	15,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	2,0	-	0,9	36,7	26,4	8,2	5,8	1,1	18,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,6	0,1	0,6	10,7	20,1	44,3	9,0	0,3	14,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	-	-	10,3	30,7	9,7	7,9	0,1	41,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	2,1	0,1	1,1	48,4	22,0	6,9	8,3	0,6	10,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	0,5	-	0,4	47,4	17,4	7,1	13,6	1,1	12,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	0,2	0,5	57,1	27,4	2,8	1,8	0,8	9,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	8,9	-	2,0	65,9	5,2	3,4	3,4	0,5	10,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	0,7	0,4	0,8	59,7	15,9	2,7	4,8	2,8	12,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE OU CUIR
GERBEREI	441	1,8	0,6	-	58,3	15,2	2,8	5,9	3,3	12,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWAERENHERST.	442	-	0,3	1,3	60,6	16,3	2,6	4,2	2,5	12,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2,8	0,2	2,2	59,4	9,8	3,7	5,3	1,1	15,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	4,5	0,2	0,5	64,6	7,3	4,9	3,4	1,4	13,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	2,6	0,1	2,6	59,7	9,8	3,0	4,7	1,0	16,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	2,3	0,1	3,6	45,4	18,6	8,2	6,9	1,3	13,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1,8	0,2	3,3	40,2	22,4	5,6	7,8	0,9	13,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	3,1	-	4,2	53,5	12,7	5,6	5,7	1,9	13,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,8	0,2	1,7	35,2	24,3	10,2	6,5	0,4	16,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,1	0,1	0,4	20,2	33,1	19,2	14,7	0,5	11,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,0	0,2	2,1	44,8	21,8	7,6	4,1	0,4	18,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,1	-	0,7	20,7	22,4	34,4	10,2	0,8	9,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI- u. VERARB. GEM.	481	0,4	-	0,3	14,9	32,8	39,7	5,5	0,3	6,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CADUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1,6	-	0,9	20,6	17,3	34,0	13,2	1,0	11,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	2,2	-	2,1	32,2	19,3	11,1	13,1	3,6	16,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	1,1	0,2	1,6	35,7	19,8	13,9	11,9	2,0	13,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEM. OHNE INST.	50A	1,1	0,2	1,7	32,6	17,3	16,0	14,5	2,4	14,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	0,8	0,1	1,3	41,3	28,1	9,8	4,6	0,5	13,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	6,5	-	1,0	34,2	10,1	37,2	4,1	0,													

TAB. III/D/8

DURCHSCHNITTLICHER PROZENTSATZ DER PRAEMIEN  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

POURCENTAGE MOYEN DE PRIMES DES EMPLOYES  
PAR QUALIFICATION

MAENNER

HOMMES

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION			INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	13,8	13,3	14,9	14,5	14,8	13,9	14,2	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	11,4	11,1	11,4	11,9	12,4	12,4	12,4	11,9	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	13,3	14,2	12,9	13,6	15,1	15,2	14,9	13,8	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FGND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	#19,0	14,2	13,7	12,7	12,7	13,3	12,3	13,1	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	15,9	#17,3	16,4	16,4	#16,3	16,4	16,4	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	#21,1	18,6	14,9	13,3	14,8	14,9	14,6	15,3	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	#18,0	16,8	15,7	16,4	17,7	14,0	16,2	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#17,9	#13,3	10,1	#12,7	#13,9	#11,3	12,4	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#20,5	14,3	14,5	14,6	14,4	14,4	14,5	14,6	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	11,0	13,6	16,2	14,2	14,3	14,1	14,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYN.
METALLERZEUGNISSE	31	#19,9	14,2	12,3	11,0	11,1	11,7	10,1	12,2	OUVRAGES EN METAUX
GIESEREI	311	-	10,8	10,2	9,8	10,6	10,7	10,5	10,2	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	#14,9	12,1	11,4	11,4	#12,0	#10,1	13,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	#12,3	13,1	12,9	11,2	11,2	#11,6	10,4	11,8	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	#17,7	14,4	11,9	11,5	12,6	12,7	12,4	12,2	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND-MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	13,8	11,3	#14,9	#15,5	-	14,3	MACH. -TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#13,8	12,2	11,4	12,7	12,3	#13,7	12,7	MACHINES-OUT ILS
BUEROMASCH., OV-GER.	33	18,5	16,0	15,5	15,2	15,1	15,3	15,0	15,4	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	23,7	22,1	13,0	13,9	12,9	13,0	12,9	16,3	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	#14,7	12,8	12,7	13,0	#15,0	11,7	12,9	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	13,7	13,1	13,0	12,4	#13,5	12,0	12,9	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	#19,8	14,8	14,7	13,4	13,5	13,8	12,9	14,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	#22,8	16,7	15,7	13,9	13,7	13,8	13,2	14,7	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	13,3	15,2	13,9	13,8	14,4	#12,4	14,4	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#21,0	15,5	13,9	12,7	13,0	12,8	13,4	13,7	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#21,5	15,4	12,9	12,0	12,2	#12,1	12,3	13,1	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	12,9	14,2	#14,2	#14,1	#14,3	14,5	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	#12,5	11,6	10,9	10,7	#10,5	#10,8	11,3	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	-	#17,6	13,3	11,3	#10,3	#9,6	#12,0	13,4	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	18,0	17,6	15,8	15,7	15,1	16,8	16,6	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#16,9	13,1	13,2	13,6	13,2	14,8	13,6	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	13,7	11,4	11,4	-	11,0	-	#12,8	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	#12,9	14,0	15,3	10,0	10,6	8,9	13,5	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	#14,3	10,0	9,5	9,5	9,5	9,5	10,6	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#10,1	8,2	7,0	-	#6,8	-	#8,7	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	#13,1	#9,1	-	#10,0	-	#13,6	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	#9,2	8,6	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	#10,2	#10,0	-	#11,8	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	#13,6	#11,9	9,1	#9,7	9,0	-	11,2	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	#10,0	#8,9	8,4	8,4	#8,7	#7,7	10,1	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	#12,1	9,1	-	#9,1	-	11,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	#16,6	11,1	10,2	11,4	#11,7	#10,5	12,2	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	#16,5	12,2	11,2	#11,5	#11,8	#10,5	12,7	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	9,7	8,1	#11,4	#11,7	#10,5	11,5	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-, DRUCK., VERLAG	47	#18,9	13,8	11,8	11,4	13,0	12,9	13,3	12,2	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	16,4	15,3	14,9	14,7	14,4	15,4	15,4	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	12,8	10,8	10,4	11,2	11,5	#9,8	11,2	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	#20,8	16,3	14,7	15,3	14,6	14,9	14,0	15,3	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	#16,4	17,3	14,5	14,4	15,1	15,9	14,6	15,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	15,5	15,3	16,4	14,4	14,7	13,3	15,9	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	#21,0	14,3	-	#15,8	#17,2	-	#18,1	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	18,5	15,5	12,2	14,7	15,1	#13,1	15,5	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	19,9	17,1	13,3	14,8	15,7	11,8	16,6	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	14,2	12,1	10,3	11,3	#11,6	#10,8	11,8	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	9,2	11,8	16,5	9,6	9,1	#10,4	11,9	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	20,2	17,6	13,2	12,7	13,2	13,0	13,5	13,9	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	22,9	17,5	13,5	12,7	13,5	13,5	13,4	14,2	ENS. EXTR., MAN., BAT.

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE							QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	.	.	-	-	-	-	.	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	.	.	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	.	.	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	.	.	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDEEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	.	.	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	.	14,8	.	.	.	.	15,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	.	.	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. AUTRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	#10,9	11,6	.	.	.	.	12,2	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	.	13,4	.	.	.	.	13,3	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	.	.	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	.	.	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	.	.	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	#12,1	11,9	.	.	.	.	11,9	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	.	.	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	.	.	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	.	15,8	.	.	.	.	15,7	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	.	.	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	.	.	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	#14,1	12,1	.	.	.	.	12,5	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	.	.	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	16,0	14,3	.	.	.	.	14,5	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	.	10,5	.	.	.	.	10,6	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#16,4	12,6	13,7	#13,3	.	.	.	13,6	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	#9,7	13,5	-	-	-	-	13,2	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	.	.	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	#10,2	10,4	.	.	.	.	10,4	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	-	.	10,2	-	-	-	-	10,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	.	9,9	-	-	-	-	9,8	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	.	10,7	-	-	-	-	10,7	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	#12,2	11,5	.	.	.	.	11,7	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	.	11,6	-	-	-	-	11,4	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	.	10,0	-	-	-	-	10,3	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	.	14,2	-	-	-	-	14,2	MACHINES DE BURFAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	20,6	#11,2	10,6	.	.	.	.	11,1	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	.	11,0	-	-	-	-	10,9	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	.	13,0	-	-	-	-	13,1	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	#12,3	11,8	-	-	-	-	11,7	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	.	12,4	-	-	-	-	12,4	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	.	.	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	#14,6	12,6	-	-	-	-	12,8	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	11,9	11,6	#12,2	.	#11,1	.	11,7	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	#11,4	10,7	.	.	.	.	10,8	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	.	11,7	-	-	-	-	12,3	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	.	9,1	-	-	-	-	9,2	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	-	#11,7	10,3	-	-	-	-	10,5	PAIN, PRCD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	16,2	15,8	#16,4	.	.	.	15,8	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	.	13,9	.	.	.	.	13,4	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	#12,7	9,9	.	.	.	.	9,9	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	#12,8	13,7	.	.	.	.	13,6	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	.	8,6	-	-	-	-	8,7	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	.	7,0	-	-	-	-	7,3	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	.	8,9	-	-	-	-	9,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	.	9,2	-	-	-	-	8,6	TANNEPIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	.	8,8	-	-	-	-	9,1	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	.	7,9	#10,3	.	#10,0	.	9,2	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	.	8,2	-	-	-	-	8,1	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	.	7,7	#10,2	.	#10,0	.	9,1	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	.	8,9	-	-	-	-	9,1	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	.	9,7	-	-	-	-	9,9	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	.	7,8	-	-	-	-	8,2	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	.	10,1	-	-	-	-	10,5	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	#13,1	13,1	.	.	.	.	13,2	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	.	9,4	-	-	-	-	9,8	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	#14,2	13,7	-	-	-	-	13,7	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	.	14,2	-	-	-	-	14,4	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	.	13,8	-	-	-	-	13,7	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. G. GEW.	49	-	-	.	#11,4	-	-	-	-	#12,6	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	.	11,3	-	-	-	-	11,4	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	.	12,6	-	-	-	-	12,7	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	.	9,2	-	-	-	-	9,1	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	.	15,8	.	.	-	-	15,2	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	.	#16,2	12,2	11,2	11,1	#12,3	#10,2	.	11,4	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	.	#15,9	12,3	11,2	11,0	#12,1	#10,2	.	11,4	ENS. EXTR., MAN., BAT.



INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION		INSGESAMT ENSEMBLE	INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
		KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-		
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	13,9	13,3	14,9	14,5	14,8	14,0	RAFFINAGE CU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	11,4	11,1	11,4	11,9	12,7	12,4	13,1	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	13,3	14,2	12,9	13,5	15,1	15,2	15,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	#19,0	14,2	13,7	12,5	12,7	13,3	12,3	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG-MIN-TORF	23	-	15,8	#17,2	16,2	16,4	#16,3	16,4	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. EROEN	231	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#21,1	18,7	14,8	12,9	14,8	14,9	14,6	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	#18,0	16,7	15,4	16,3	17,6	14,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#17,9	13,2	10,2	12,7	#12,9	#11,3	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#20,4	14,4	14,4	14,3	14,4	14,4	14,4	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	11,0	13,4	15,4	14,2	14,3	14,1	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	#19,9	14,2	12,3	10,8	11,1	11,7	10,1	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	10,8	10,1	9,9	10,6	10,7	10,5	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	#14,9	12,0	11,0	11,4	#12,0	#10,1	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	#12,3	13,1	12,8	11,0	11,2	#11,6	10,4	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	#17,7	14,4	11,9	11,5	12,8	12,9	12,4	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	13,8	11,4	#14,9	#15,5	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#13,8	12,3	11,1	12,7	12,3	#13,7	MACHINES-CUT ILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	18,5	16,0	15,5	15,0	15,1	15,3	15,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	23,7	22,1	12,9	13,3	12,9	13,0	12,8	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	#14,7	12,8	12,3	12,9	#14,9	11,6	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	13,7	13,1	13,0	12,4	#13,5	12,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	#19,8	14,5	14,6	13,1	13,5	13,8	12,9	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	#22,8	16,5	15,6	13,7	13,7	13,8	13,2	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	13,3	15,2	13,5	13,7	14,2	#12,4	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#21,0	15,5	13,8	12,4	13,0	12,8	13,2	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#21,5	15,6	12,8	11,6	12,1	#12,2	12,1	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	12,0	13,4	#14,5	#14,8	#14,3	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	#12,4	11,7	10,3	10,7	#10,5	#10,8	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	#17,8	13,1	10,9	10,1	#9,5	#11,4	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	17,7	17,5	15,8	15,8	15,1	16,8	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#16,9	12,9	13,4	13,5	13,1	14,5	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	-	13,7	11,4	10,7	-	10,9	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	#12,9	13,9	14,5	10,0	10,6	8,9	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	#14,2	10,1	9,1	9,5	9,5	10,1	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#10,1	8,5	7,0	-	#7,1	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	#14,4	#13,2	9,0	-	#10,0	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	#9,0	8,8	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	9,0	#9,9	#10,0	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	#13,2	#11,9	8,5	#9,9	9,3	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	#10,0	#8,7	8,3	8,4	#8,7	#7,7	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	#12,3	8,4	#10,2	5,4	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	#16,5	11,1	9,7	11,5	#11,7	#10,8	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	#16,5	12,2	10,8	#11,6	#11,7	#10,9	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	9,7	8,0	#11,4	#11,6	#10,5	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	#18,8	14,0	11,9	10,9	13,0	13,0	13,3	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	16,5	15,1	14,3	14,7	14,4	15,4	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSGG.	47B	-	13,0	11,0	10,0	11,2	11,5	#10,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	#20,7	16,3	14,7	14,9	14,6	14,9	14,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	#16,4	17,4	14,5	14,4	15,1	15,9	14,6	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	15,4	15,3	15,7	14,4	14,8	13,3	MATIERES PLASTIQUES	
SDNST. VERARB. GEM.	49	-	#21,1	14,2	#15,1	#15,9	#17,3	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	18,4	15,5	12,0	14,6	15,1	#13,1	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	19,9	17,1	13,1	14,7	15,7	11,7	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	14,0	12,1	10,0	11,3	#11,5	#10,7	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	9,3	11,7	16,3	9,6	5,2	#10,4	12,1	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	20,3	17,5	13,1	12,2	13,1	12,9	13,4	13,5	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	22,9	17,5	13,4	12,2	13,4	13,5	13,3	13,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.

VERTEILUNG DER TEILZEITBESCHAEFTIGTEN  
ANGESTELLTEN NACH LEISTLAGSGRUPPE

DISTRIBUTION DES EMPLOYES A TEMPS PARTIEL  
SUIVANT LA QUALIFICATION

MAENNER

IN V.F.

EN %

HOMMES

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE							QUALIFICATION				INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		
											ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	17,6	-	-	51,2	31,2	31,2	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	12,1	12,1	-	75,7	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	8,4	42,0	-	49,6	-	-	8,4	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	10,6	79,4	10,0	10,0	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	27,7	14,0	50,4	7,9	-	7,9	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	14,8	85,2	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	10,0	7,6	15,6	61,5	5,2	3,5	1,7	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	-	-	25,2	49,6	25,2	16,8	8,4	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	19,7	14,5	20,4	45,0	-	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	30,2	69,8	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	48,8	51,2	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-CUT ILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	33,3	66,7	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	1,7	22,0	19,5	56,7	-	-	-	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	20,3	31,8	48,0	-	-	-	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	22,9	39,4	37,6	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFahrzeugbau	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	10,1	9,7	80,2	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	3,6	2,1	9,2	78,6	6,5	-	6,5	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	4,2	0,6	4,8	82,8	7,6	-	7,6	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	65,5	-	34,5	-	34,5	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	73,3	26,7	-	26,7	-	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	19,9	-	-	80,1	-	-	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	4,5	38,6	56,9	-	-	-	-	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	25,0	50,0	-	-	-	-	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	5,2	78,6	16,2	16,2	-	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	25,0	75,0	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	16,1	39,2	44,7	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	32,2	-	67,8	-	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	78,5	21,5	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	8,3	6,9	84,7	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	18,2	15,2	66,6	-	-	-	-	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	11,1	-	11,6	67,1	10,1	10,1	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	18,5	-	15,3	62,1	-	-	-	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	74,6	25,4	25,4	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	8,9	37,8	53,3	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	9,6	40,7	49,7	-	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	7,9	-	29,1	42,4	20,6	13,7	6,9	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	33,3	-	66,7	-	66,7	-	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	8,8	-	28,6	47,3	15,3	15,3	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	-	-	25,3	-	74,7	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	2,5	14,5	29,1	53,5	0,5	-	0,5	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	4,1	19,0	31,9	44,3	0,8	-	0,8	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	12,3	12,2	75,4	-	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	8	-	2,5	8,9	21,0	63,7	3,9	2,0	1,9	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	2,5	10,5	23,2	60,8	3,0	1,4	1,5	-	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

TAB. III/O/9

(FCRTSETZUNG)

(SUITE)

FRAUEN

FEMMES

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE										INSG. ENS.	INDUSTRIE	
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASEGEM.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	1,9	-	98,1	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	0,6	92,8	6,6	-	-	6,6	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEM. VERTEIL.	17	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	3,4	94,4	2,2	-	-	2,2	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	-	-	-	4,4	95,6	-	-	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	13,0	87,0	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	2,5	5,6	90,2	1,8	1,1	0,6	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	6,2	93,8	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	6,3	93,7	-	-	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	-	-	6,4	93,6	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	8,2	91,8	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EDM-WAREN	316	-	-	-	6,8	93,2	-	-	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	1,7	1,6	96,7	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	MACH.,TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUERMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	0,1	8,1	90,0	1,7	-	1,7	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	5,8	77,5	16,7	5,0	11,6	-	-	-	-	AUTOM.,PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	3,8	3,8	92,3	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUF.FAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	1,2	6,1	91,1	1,5	1,5	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSH.	41/42	-	-	-	4,7	94,4	1,0	0,4	0,6	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	5,5	94,0	0,5	-	0,5	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FL.EISCHVERARB.	412	-	-	-	9,6	90,4	-	-	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	10,7	89,3	-	-	-	-	-	-	-	IND. OU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	-	2,9	95,8	1,4	-	1,4	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	1,0	96,0	3,0	2,0	1,0	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	96,1	3,9	3,9	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	-	-	-	1,6	96,0	2,4	2,4	-	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	5,6	94,4	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	89,3	10,7	10,7	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEMERBE	44	-	-	2,6	-	97,4	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	3,4	-	96,6	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- ,BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	1,6	10,5	84,7	3,2	2,3	0,8	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	-	-	1,5	10,6	83,8	3,7	2,7	1,0	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	-	-	-	8,2	90,3	1,5	1,5	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	4,3	91,8	3,9	3,9	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	10,9	89,1	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	0,3	4,6	95,1	-	-	-	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	-	-	-	2,7	97,3	-	-	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	0,4	5,3	94,4	-	-	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	-	-	-	4,1	95,9	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	-	-	-	6,7	91,8	1,4	-	1,4	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEM. OHNE INST.	50A	-	-	-	7,3	90,0	2,7	-	2,7	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	5,2	94,8	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	45,2	54,8	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	-	-	0,8	5,1	93,0	1,2	0,6	0,5	-	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	-	-	0,7	5,4	92,7	1,2	0,6	0,6	-	-	-	-	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

INSGESAMT

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.	
		KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERTES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	1,9	-	98,1	-	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	1,6	-	0,5	89,1	8,8	2,8	6,0	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	2,5	2,5	-	94,9	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	0,5	2,6	3,2	91,6	2,1	-	2,1	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	5,0	94,1	0,9	0,9	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	12,3	87,7	-	-	-	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	4,0	6,1	87,8	2,1	1,1	1,1	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	6,7	93,3	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	1,9	1,4	8,0	87,6	1,0	0,7	0,3	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	15,0	73,5	11,5	7,7	3,8	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	7,6	92,4	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	3,6	2,7	9,3	84,4	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	1,6	3,6	94,8	-	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	3,7	96,3	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	3,2	96,8	-	-	-	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,1	1,5	9,0	87,4	1,6	-	1,6	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	-	-	5,6	78,3	16,1	4,9	11,2	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	6,5	8,4	85,0	-	-	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	4,5	7,7	87,9	-	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	2,4	6,6	89,7	1,3	1,3	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,4	0,2	5,2	92,6	1,6	0,4	1,2	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,5	0,1	5,4	92,8	1,3	-	1,3	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	16,8	78,8	4,4	-	4,4	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	8,7	86,5	4,6	-	4,6	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	1,3	-	2,9	94,7	1,3	-	1,3	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	0,4	4,7	92,1	2,7	1,8	0,9	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	1,8	1,8	92,7	3,6	3,6	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	1,9	94,5	3,6	3,6	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	6,9	93,1	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	94,1	5,9	5,9	-	-	100,0	INDUSR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	90,0	10,0	10,0	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	4,6	5,9	89,5	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	9,0	-	91,0	-	-	-	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	3,0	8,1	88,9	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	2,3	10,2	84,7	2,8	2,1	0,7	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	2,5	10,8	82,8	3,5	2,6	0,9	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	1,4	-	8,7	87,3	2,6	2,6	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	3,5	-	7,2	86,2	3,2	3,2	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	9,9	87,8	2,3	2,3	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	1,9	11,1	87,0	-	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	2,5	97,5	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	2,5	13,4	84,2	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	1,1	-	3,9	92,2	2,8	1,9	0,9	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	1,5	95,6	2,9	-	2,9	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	1,7	-	5,4	90,0	2,9	2,9	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	-	-	3,2	3,6	93,2	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	0,7	4,0	12,9	81,2	1,1	-	1,1	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	1,3	5,9	15,0	75,7	2,1	-	2,1	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	2,3	6,5	91,1	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	45,2	54,8	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	0,3	1,8	6,9	89,5	1,5	0,8	0,7	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	0,3	2,1	7,9	88,3	1,4	0,7	0,8	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHE GELTENDE ARBEITSZEIT  
DER TEILZEITBESCHAEFTEGTEN ANGESTELLTEN  
(ZAHL DER STUNDEN JE WOCHE)

HORAIRE DE TRAVAIL MOYEN DES EMPLOYES  
A TEMPS PARTIEL  
(NOMBRE D'HEURES PAR SEMAINE)

M A E N N E R

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
		KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ MAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. TO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTEMERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,5	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,4	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,2	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,9	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,8	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,4	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,8	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,5	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,5	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- U. VERARB. V. INST.	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,1	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,7	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	22,6	21,0	22,1	26,4	-	-	-	22,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	21,5	22,6	22,3	26,1	-	-	-	22,4	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE							QUALIFICATION			INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	.	24,4	-	-	-	-	24,5	RAFFINAGE OU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	.	27,1	-	-	-	-	26,4	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	.	25,2	-	-	-	-	25,2	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	.	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	.	29,7	-	-	-	-	29,7	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	.	33,9	-	-	-	-	33,9	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	.	24,7	-	-	-	-	24,8	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	.	24,1	-	-	-	-	24,3	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	.	27,5	-	-	-	-	27,5	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	.	25,3	-	-	-	-	26,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	24,3	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	.	23,9	-	-	-	-	23,8	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	.	18,6	-	-	-	-	18,5	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	.	24,6	-	-	-	-	24,2	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	.	23,3	-	-	-	-	23,5	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	.	24,8	-	-	-	-	24,7	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	.	21,9	-	-	-	-	21,9	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	.	22,2	-	-	-	-	22,2	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	.	28,2	-	-	-	-	28,2	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	.	30,2	-	-	-	-	30,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	.	26,1	-	-	-	-	25,6	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	.	24,3	-	-	-	-	24,3	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	.	24,3	-	-	-	-	24,3	CONSTR. NAVALE
LUFTRAHRZEUGBAU	364	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	.	28,7	-	-	-	-	28,4	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	.	25,6	-	-	-	-	25,4	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	.	24,9	-	-	-	-	24,6	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	.	25,6	-	-	-	-	25,2	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	.	25,8	-	-	-	-	24,5	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	.	24,7	-	-	-	-	24,3	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	.	29,1	-	-	-	-	28,9	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	.	28,9	-	-	-	-	29,3	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	.	24,7	-	-	-	-	25,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	.	24,0	-	-	-	-	24,3	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	.	23,6	-	-	-	-	23,6	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	.	24,7	-	-	-	-	25,3	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	.	24,3	-	-	-	-	24,5	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	.	25,2	-	-	-	-	25,5	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	.	25,1	-	-	-	-	25,2	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	.	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	.	25,3	-	-	-	-	25,5	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	.	23,5	-	-	-	-	22,5	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	.	25,6	-	-	-	-	25,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	.	22,2	-	-	-	-	21,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	.	23,9	-	-	-	-	23,8	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	.	25,4	-	-	-	-	24,9	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	.	23,4	-	-	-	-	23,4	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	.	25,3	-	-	-	-	25,3	CADUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	.	27,7	-	-	-	-	27,7	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	.	24,2	-	-	-	-	24,2	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	.	25,5	-	-	-	-	25,3	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	.	22,9	-	-	-	-	23,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- U. INST.	50A	-	-	-	.	22,3	-	-	-	-	22,4	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	.	23,0	-	-	-	-	23,4	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	.	33,9	-	-	-	-	27,6	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	24,8	23,1	25,5	30,4	29,9	-	-	25,4	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	24,8	23,2	25,2	30,0	29,9	-	-	25,1	ENS. EXTR., MAN., BAT.

TAB. III/D/1C

(FCRTSETZUNG)

(SUITE)

INSGESAMT

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE										INDUSTRIE	
		QUALIFICATION											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. ENS.			
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	24,1	-	-	-	-	-	24,2	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	27,3	-	-	-	-	-	26,5	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	24,3	-	-	-	-	-	23,6	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	29,4	-	-	-	-	-	29,3	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	33,9	-	-	-	-	-	33,9	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	-	24,6	-	-	-	-	-	24,6	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	23,8	-	-	-	-	-	24,1	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	27,5	-	-	-	-	-	27,5	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	25,4	25,5	26,0	-	-	-	-	-	26,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	24,1	-	-	-	-	-	24,3	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	22,0	23,9	-	-	-	-	-	23,5	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	20,5	-	-	-	-	-	21,3	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	24,7	-	-	-	-	-	24,3	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	23,6	-	-	-	-	-	23,1	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	24,7	-	-	-	-	-	24,4	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	21,9	-	-	-	-	-	21,9	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	22,5	-	-	-	-	-	22,4	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	27,8	-	-	-	-	-	28,1	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	30,2	-	-	-	-	-	30,5	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	25,8	-	-	-	-	-	25,4	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	24,0	-	-	-	-	-	24,4	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	24,7	-	-	-	-	-	25,2	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	28,1	-	-	-	-	-	27,7	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	-	25,2	-	-	-	-	-	24,9	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	-	24,4	-	-	-	-	-	24,2	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	25,6	-	-	-	-	-	24,1	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	24,9	-	-	-	-	-	24,2	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	-	-	24,7	-	-	-	-	-	24,2	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	29,1	-	-	-	-	-	28,4	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	28,5	-	-	-	-	-	28,8	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	-	24,9	-	-	-	-	-	25,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	24,4	-	-	-	-	-	24,9	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	23,6	-	-	-	-	-	23,4	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	24,4	-	-	-	-	-	25,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	24,0	-	-	-	-	-	24,3	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	21,2	-	-	-	-	-	22,4	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	25,1	-	-	-	-	-	25,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	-	24,5	-	-	-	-	-	24,8	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	-	25,3	-	-	-	-	-	25,6	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	23,3	-	-	-	-	-	22,7	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	25,9	-	-	-	-	-	25,5	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	21,6	-	-	-	-	-	20,8	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	18,4	23,3	-	-	-	-	-	22,6	PAPIER IMPR., EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	25,2	-	-	-	-	-	24,8	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	18,9	22,8	-	-	-	-	-	22,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	25,2	-	-	-	-	-	25,3	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	27,7	-	-	-	-	-	27,6	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	24,2	-	-	-	-	-	24,4	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	25,4	-	-	-	-	-	25,1	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	25,0	22,9	-	-	-	-	-	23,1	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	25,9	22,8	-	-	-	-	-	22,9	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	23,1	-	-	-	-	-	23,6	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	33,9	-	-	-	-	-	27,6	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	23,5	22,4	25,2	29,2	29,3	29,0	25,0	-	25,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	22,5	22,9	24,9	28,9	29,3	28,5	24,8	-	24,8	ENS. EXTR., MAN., BAT.





**EINZELTABELLEN  
TABLEAUX DETAILLES  
TABELLE PARTICOLAREGGIATE  
GEDETAILLEERDE TABELLEN  
DETAILED TABLES**

ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

VERTEILUNG NACH GROESSE DER BETRIEBE

TAB. I / A

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

GESCHLECHT: M,F,T			GROESSE (BESCHAEFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS								SEXE: H,F,T			
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	>= 1000	TOTAL	QUALIFI- CATION: 1,2,3,T		
P	ANZAHL	M	304	656	1.000	626	.	.	.	.	11.234	H	NOMBRE	E
		F	4	6	9	-	.	.	.	.	153	F		
		T	308	702	1.009	626	.	.	.	.	11.387	T		
E	V	F/T	1,2	0,8	0,9	-	.	.	.	.	1,3	F/T	D	F
		M	1									H		
R	R	T	100,0	100,0	100,0	100,0	.	.	.	.	100,0	T	S	F
		F	1									F		
S	I	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	I	E
		F	1									F		
D	U	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	B	C
		F	1									F		
N	G	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	U	T
		F	1									F		
A	I	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	O	I
		F	1									F		
L	N	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	F	F
		F	1									F		
S	B	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	M	G
		F	1									F		
T	E	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	A	T
		F	1									F		
U	A	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	N	T
		F	1									F		
N	G	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	T	N
		F	1									F		
D	V	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	D	S
		F	1									F		
E	I	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	I	R
		F	1									F		
R	D	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	D	I
		F	1									F		
I	I	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	I	R
		F	1									F		
E	Z	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	C	E
		F	1									F		
N	E	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	S	S
		F	1									F		
S	S	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	S	S
		F	1									F		
T	T	T	100,0	100,0	100,0	-	.	.	.	.	100,0	T	T	S
		F	1									F		

ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

VERTEILUNG NACH A L T E R

TAB. II / A

REPARTITION PAR A G E

GESCHLECHT: M,F,T			A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)								SEXE: H,F,T			
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			A G E (NOMBRE D ANNEES REVUES)								QUALIFI-CATION: 1,2,3,T			
			< 18	18-20	(<21)	21-29	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL			
P	ANZAHL	M	24	58	82	2.173	4.508	2.938	1.532	11.151	11.234	H	NOMBRE	F
		F	17	48	65	77	7	2	2	88	153	T		
			41	106	147	2.250	4.515	2.940	1.534	11.240	11.387			
E	V	F/T	41,4	45,3	44,2	3,4	0,2	0,1	0,1	0,8	1,3	F/T	D	F
		M 1	24,9	14,0	17,2	69,9	60,5	62,0	37,0	59,5	59,2	1 H		
R	R	2	43,3	58,8	54,3	26,6	38,3	32,8	43,5	35,3	35,4	2	S	F
		3	31,7	27,2	28,5	3,5	1,2	5,2	19,5	5,2	5,4	3	T	
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
S	E	F 1	-	4,4	3,2	14,2	71,4	-	-	18,2	11,8	1 F	T	
		2	-	45,7	33,8	65,1	14,3	100,0	-	60,5	49,2	2	R	E
D	U	3	100,0	49,9	63,0	20,7	14,3	-	100,0	21,3	39,0	3	I	
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
N	G	M 1	0,1	0,1	0,2	22,8	41,0	27,4	8,5	99,8	100,0	1 H	T	T
		2	0,3	0,9	1,1	14,5	43,4	24,2	16,7	98,9	100,0	2	I	
A	I	3	1,3	2,6	3,9	12,7	9,0	25,1	49,4	96,1	100,0	3	O	I
		T	0,2	0,5	0,7	19,3	40,1	26,2	13,6	99,3	100,0	T	T	
L	N	F 1	-	11,6	11,6	60,8	27,6	-	-	88,4	100,0	1 F	N	
		2	-	29,2	29,2	66,8	1,3	2,7	-	70,8	100,0	2	T	
			28,4	40,1	68,6	26,8	1,7	-	3,0	31,4	100,0	3	T	F
			11,1	31,4	42,5	50,5	4,6	1,3	1,2	57,5	100,0	T	T	
S	B	M 1	-	-	-	7,25	8,25	8,34	7,63	7,99	7,99	1 H	M	G
		2	-	5,71	5,60	6,74	7,61	7,21	6,76	7,24	7,22	2	O	
T	E	3	-	5,11	4,23	6,24	7,14	6,52	6,33	6,44	6,36	3	N	A
		T	-	5,52	5,03	7,08	7,99	7,87	7,00	7,65	7,63	T	T	
U	R	F 1	-	-	-	6,82	-	-	-	7,26	7,08	1 F	T	
		2	-	4,02	4,02	5,23	-	-	-	5,36	4,97	2	A	
			2,23	3,34	2,88	4,78	-	-	-	5,06	3,56	3	T	
			2,23	3,75	3,35	5,36	-	-	-	5,64	4,67	T	T	
N	G	T 1	-	-	-	7,25	8,25	8,34	7,63	7,99	7,98	1 T	N	I
		2	-	5,05	5,08	6,62	7,61	7,21	6,76	7,21	7,18	2	T	
			2,39	4,04	3,41	5,98	7,17	6,52	6,33	6,40	6,11	3	T	N
			43,17	4,72	4,29	7,02	7,99	7,87	7,00	7,63	7,59	T	T	
D	V	M 1	-	-	-	15,7	13,9	12,5	12,7	14,9	15,0	1 H	D	S
		2	-	28,9	31,7	14,3	12,9	12,9	12,7	14,3	14,6	2	C	E
E	I	3	-	27,9	39,3	22,5	20,7	6,9	7,9	13,7	15,9	3	O	V
		T	-	27,1	35,4	16,2	14,2	14,8	14,5	15,8	16,2	T	T	
N	S	F 1	-	-	-	11,0	-	-	-	14,4	12,9	1 F	F	A
		2	-	11,6	11,6	10,9	-	-	-	14,0	18,7	2	I	I
			17,1	14,5	24,3	14,7	-	-	-	23,8	37,3	3	C	A
			17,1	17,6	26,7	14,9	-	-	-	21,3	33,5	T	T	
V	T	T 1	-	-	-	15,7	13,9	12,5	12,7	14,9	15,0	1 T	N	O
		2	-	29,8	32,5	16,0	12,9	13,0	13,7	14,6	15,3	2	T	N
			36,1	32,0	39,1	23,8	20,8	6,9	8,7	14,6	21,6	3	T	
			451,2	31,5	39,1	16,8	14,2	14,8	14,6	16,0	17,0	T	T	
E	I	M 1	-	-	-	102,4	103,3	106,0	105,0	104,4	104,7	1 H	I	R
		2	-	103,4	111,3	95,2	95,2	91,6	96,6	94,6	94,6	2	C	E
R	N	3	-	92,6	86,1	88,1	89,4	82,8	90,4	84,2	83,4	3	T	
		T	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
D	D	F 1	-	-	-	127,2	-	-	-	128,7	151,6	1 F	N	A
		2	-	107,2	120,0	97,6	-	-	-	95,0	106,4	2	T	
			100,0	89,1	86,0	89,2	-	-	-	89,7	76,2	3	D	I
			100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	T	T	
I	I	T 1	-	-	-	103,3	103,3	106,0	109,0	104,7	105,1	1 T	T	
		2	-	107,0	118,4	94,3	95,2	91,6	96,6	94,5	94,6	2	C	E
			75,4	85,6	79,5	85,2	89,7	82,8	90,4	83,9	80,5	3	I	R
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
E	Z	M 1	-	-	-	90,7	103,3	104,4	95,5	100,0	100,0	1 H	C	F
		2	-	79,1	77,6	93,4	105,4	99,9	93,6	100,3	100,0	2	T	
			-	80,3	68,1	98,1	112,3	102,5	95,5	101,3	100,0	3	T	
			-	72,3	65,9	92,8	104,7	103,1	91,7	100,3	100,0	T	T	
N	E	F 1	-	-	-	96,3	-	-	-	102,5	100,0	1 F	E	S
		2	-	80,9	80,9	105,2	-	-	-	107,8	100,0	2	T	
			62,6	93,8	80,9	134,2	-	-	-	142,1	100,0	3	T	
			47,8	80,3	71,7	114,8	-	-	-	120,8	100,0	T	T	
S	S	T 1	-	-	-	90,9	103,4	104,5	95,6	100,1	100,0	1 T	S	
		2	-	70,3	70,8	92,2	106,0	100,4	94,2	100,4	100,0	2	T	
			39,1	66,1	55,8	97,9	117,3	106,7	103,6	104,7	100,0	3	T	
			41,8	62,2	56,5	92,5	105,3	103,7	92,2	100,5	100,0	T	T	

ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ALLE ALTERSGRUPPEN)

TAB. III/ A

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(TCUS AGES REUNIS)

GESCHLECHT: M,F,T			DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEXE: H,F,T		
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	QUALIFI-CATION: 1,2,3,T		
P	ANZAHL	M	840	1.337	1.417	3.701	3.939	11.234	H	NOMBRE	E
		F	77	55	11	9	2	153	F		
E	V	F/T	916	1.392	1.428	3.710	3.941	11.387	T	D	F
		M 1	8,4	3,9	0,8	0,2	0,1	1,3	F/T		
R	E	M 1	33,4	47,8	64,8	62,7	63,2	59,2	1 H	I	F
		2	56,3	49,7	32,6	31,7	30,6	35,4	2		
		3	10,3	2,5	2,6	5,6	6,1	5,4	3		
S	I	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	E
		F 1	5,4	9,1	27,3	68,2	-	11,8	1 F		
		2	32,0	74,5	72,7	11,4	50,0	49,2	2		
O	U	3	62,7	16,4	-	20,5	50,0	39,0	3	R	E
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
		1	21,0	46,3	64,5	62,7	63,2	58,5	1 T		
N	G	2	54,3	50,7	33,0	31,7	30,6	35,6	2	B	C
		3	14,7	3,0	2,6	5,6	6,2	5,8	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
A	I	M 1	4,2	9,6	13,8	34,9	37,5	100,0	1 H	I	T
		2	11,9	16,7	11,6	29,5	30,3	100,0	2		
		3	14,3	5,4	6,0	34,2	40,0	100,0	3		
L	N	T	7,5	11,9	12,6	32,9	35,1	100,0	T	O	I
		F 1	22,7	27,6	16,6	33,1	-	100,0	1 F		
		2	32,5	54,2	10,6	1,3	1,3	100,0	2		
S	B	3	80,3	15,1	-	3,0	1,7	100,0	3	N	F
		T	50,0	35,8	7,2	5,7	1,3	100,0	T		
		1	4,3	9,7	13,8	34,9	37,4	100,0	1 T		
U	A	2	12,3	17,4	11,6	29,0	29,8	100,0	2	T	S
		3	20,3	6,3	5,5	31,4	36,6	100,0	3		
		T	8,0	12,2	12,5	32,6	34,6	100,0	T		
S	B	M 1	7,20	8,11	7,89	7,79	8,26	7,95	1 H	M	G
		2	7,11	7,72	7,37	7,06	7,08	7,22	2		
		3	6,11	7,04	6,36	6,06	6,62	6,36	3		
T	E	T	7,04	7,89	7,68	7,46	7,80	7,63	T	N	A
		F 1	-	-	-	-	-	7,08	1 F		
		2	4,85	4,67	-	-	-	4,97	2		
U	R	3	3,22	-	-	-	-	3,56	3	T	A
		T	3,90	4,83	6,25	-	-	4,67	T		
		1	7,18	8,10	7,89	7,79	8,26	7,98	1 T		
N	G	2	7,00	7,55	7,35	7,06	7,08	7,18	2	N	N
		3	5,08	6,48	6,36	6,06	6,63	6,11	3		
		T	6,77	7,77	7,67	7,46	7,80	7,59	T		
D	V	M 1	23,4	15,0	17,1	14,7	12,6	15,0	1 H	D	S
		2	16,5	12,6	14,8	14,3	14,0	14,6	2		
		3	31,0	28,8	0,0	9,7	8,1	15,9	3		
E	I	T	21,1	14,4	17,0	15,7	15,1	16,2	T	E	V
		F 1	-	-	-	-	-	12,5	1 F		
		2	20,8	16,3	-	-	-	18,7	2		
N	S	3	29,1	-	-	-	-	37,3	3	C	A
		T	33,4	21,6	3,4	-	-	33,5	T		
		1	23,2	14,9	17,1	14,6	12,6	15,0	1 T		
V	A	2	17,7	15,9	15,0	14,3	14,1	15,3	2	T	N
		3	42,2	32,9	0,0	8,0	8,5	21,6	3		
		T	25,1	16,5	17,1	15,7	15,1	17,0	T		
E	I	M 1	102,3	102,8	102,7	104,4	105,9	104,7	1 H	I	P
		2	101,0	97,8	96,0	94,6	90,8	94,6	2		
		3	86,8	89,2	82,8	81,2	84,9	83,4	3		
R	N	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	N	A
		F 1	-	-	-	-	-	151,6	1 F		
		2	125,4	96,7	-	-	-	106,4	2		
D	D	3	82,6	-	-	-	-	76,2	3	D	I
		T	100,0	100,0	100,0	-	-	100,0	T		
		1	106,1	104,2	102,9	104,4	105,9	105,1	1 T		
I	I	2	103,4	97,2	95,8	94,6	90,8	96,8	2	I	R
		3	75,0	83,4	82,9	81,2	85,0	80,5	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
E	Z	M 1	90,1	101,5	98,7	97,5	103,4	100,0	1 H	C	F
		2	98,5	106,9	102,1	97,8	98,1	100,0	2		
		3	96,1	110,7	100,0	95,3	104,1	100,0	3		
N	E	T	92,3	103,4	100,7	97,8	102,2	100,0	T	T	S
		F 1	-	-	-	-	-	100,0	1 F		
		2	98,4	54,0	-	-	-	100,0	2		
S	S	3	90,4	-	-	-	-	100,0	3	T	S
		T	83,5	103,4	103,8	-	-	100,0	T		
		1	90,0	101,5	98,9	97,6	103,5	100,0	1 T		
T	T	2	97,5	105,2	102,4	98,3	98,6	100,0	2	T	I
		3	83,1	106,1	104,1	99,2	108,5	100,0	3		
		T	89,2	102,4	101,1	98,3	102,8	100,0	T		

ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

TAB. IV / A

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ARBEITER 30 BIS <45 JAHRE)REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(OUVRIERS DE 30 A <45 ANS)

GESCHLECHT: M, F, T		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						SEXE: M, F, T			
		ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						QUALIFICATION: 1, 2, 3, T			
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	H	F		
P	ANZAHL	M	372	738	652	2.049	697	4.508	H	NOMBRE	E
	F	T	-	1	1	4	1	7	F		
			372	739	653	2.053	698	4.515	T		
E	V	F/T	-	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	F/T	O	F
	E	M 1	24,7	37,6	54,7	70,2	80,8	60,5	1 H	I	
R	R	2	70,0	59,7	43,9	29,6	19,1	38,3	2	S	F
	T	3	5,3	2,7	1,4	0,2	0,1	1,2	3	T	
S	E	F 1	-	-	100,0	100,0	-	71,4	1 F	R	E
	I	2	-	100,0	-	-	-	14,3	2	T	
D	L	T	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	3	I	
	U	T 1	24,7	37,6	54,8	70,2	80,7	60,5	1 T	B	C
N	N	2	70,0	59,7	43,8	29,6	19,0	38,3	2	U	
	G	3	5,3	2,7	1,4	0,2	0,3	1,2	3	T	T
A	I	M 1	3,4	10,2	13,1	52,7	20,6	100,0	1 H	I	
	N	2	15,1	25,5	16,6	35,1	7,7	100,0	2	T	
L	I	3	36,5	36,7	17,2	7,7	1,8	100,0	3	O	I
	N	T	8,3	16,4	14,5	45,5	15,5	100,0	T		
S	E	F 1	-	-	20,0	80,0	-	100,0	1 F	N	
	T	2	-	100,0	-	-	-	100,0	2		
U	R	3	-	-	-	-	100,0	100,0	3		F
	A	T	-	14,3	14,3	57,1	14,3	100,0	T		
N	I	T 1	3,4	10,2	13,1	52,8	20,6	100,0	1 T	X	S
	N	2	15,1	25,5	16,6	35,1	7,7	100,0	2		
D	I	3	35,9	36,1	16,9	7,6	3,6	100,0	3		
	N	T	8,2	16,4	14,5	45,5	15,5	100,0	T		
S	B	M 1	7,82	8,21	8,52	8,07	8,64	8,25	1 H	M	G
	E	2	7,71	8,08	7,65	7,22	7,52	7,61	2	O	
T	T	3	7,33	7,51	.	.	.	7,14	3	N	A
	R	T	7,72	8,11	8,11	7,81	8,42	7,99	T		
U	A	F 1	-	-	.	.	.	.	1 F	A	I
	G	2	-	.	.	.	.	.	2	T	
N	I	3	-	.	.	.	.	.	3	A	
	N	T 1	7,82	8,21	8,52	8,07	8,64	8,25	1 T	N	N
D	V	2	7,71	8,07	7,65	7,22	7,52	7,61	2	T	
	A	3	7,33	7,51	.	.	.	7,17	3	T	
E	R	T	7,72	8,11	8,11	7,81	8,43	7,99	T		
	I	M 1	22,5	14,4	14,2	13,0	12,9	13,9	1 H	O	S
N	A	2	8,1	8,5	13,7	15,1	9,4	12,9	2	C	
	R	3	19,7	25,9	14,9	14,5	13,4	20,7	3	O	
V	E	T	14,2	11,9	14,9	14,5	13,4	14,2	T	E	V
	I	F 1	-	-	.	.	.	.	1 F	F	A
D	A	2	-	.	.	.	.	.	2	I	I
	N	3	-	.	.	.	.	.	3	C	A
E	I	T	-	.	.	.	.	.	T	I	T
	S	T 1	22,5	14,4	14,0	13,0	12,9	13,9	1 T	N	O
V	N	2	8,1	8,5	13,7	15,1	9,4	12,9	2	T	N
	I	3	19,7	25,9	14,9	14,5	13,4	20,8	3		
E	R	T	14,2	11,8	15,0	14,4	13,5	14,2	T		D
	I	M 1	101,4	101,2	105,1	103,3	102,6	103,3	1 H	I	P
R	N	2	99,9	99,6	94,3	92,4	89,3	95,2	2		
	O	3	94,9	92,6	.	.	.	89,4	3	N	A
D	I	F 1	-	-	.	.	.	.	1 F	D	I
	I	2	-	.	.	.	.	.	2		
E	Z	3	-	.	.	.	.	.	3		
	N	T	-	.	.	.	.	.	T		
I	I	T 1	101,4	101,2	105,1	103,3	102,5	103,3	1 T		
	S	2	99,9	99,5	94,3	92,4	89,2	95,2	2	I	
E	E	3	94,9	92,6	.	.	.	89,7	3	I	P
	N	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
S	Z	M 1	94,9	99,5	103,3	97,8	104,7	100,0	1 H		
	E	2	101,3	106,0	100,5	94,9	98,8	100,0	2	C	F
N	I	3	102,7	104,7	.	.	.	100,0	3		
	S	T	96,6	101,5	101,5	97,7	105,4	100,0	T		
S	E	F 1	-	-	.	.	.	.	1 F	E	S
	S	2	-	.	.	.	.	.	2		
T	I	3	-	.	.	.	.	.	3		
	T	T 1	94,9	99,5	103,3	97,8	104,7	100,0	1 T	S	
T	I	2	101,3	106,0	100,5	94,9	98,8	100,0	2		
	T	3	102,7	104,7	.	.	.	100,0	3		
T	T	T	96,6	101,5	101,5	97,7	105,5	100,0	T		

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYES

TAB. V / A

VERTEILUNG NACH GROESSE DER BETRIEBE

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		GROESSE (BESCHAFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE								SEXE		
		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS										
LEISTUNGSGRUPPE		10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL	QUALIFICATION	
ANZAHL	M	.	176	231	162	.	.	.	.	3.501	H	NOMBRE
	F	.	34	41	15	.	.	.	.	288	F	
	T	.	210	272	176	.	.	.	.	3.789	T	
V	F/T	.	16,3	14,9	8,4	.	.	.	.	7,6	F/T	D
E	M 1A	.	-	1,7	-	.	.	.	.	0,5	1A	H
	1B	.	6,8	10,7	4,5	.	.	.	.	1,0	1B	I
	2	.	23,3	25,3	6,7	.	.	.	.	21,8	2	
	3	.	26,0	23,6	20,9	.	.	.	.	25,9	3	
	4	.	27,5	24,7	58,6	.	.	.	.	27,1	4	
R	5	.	16,4	14,0	9,2	.	.	.	.	23,7	5	S
	5A	.	10,2	9,3	4,2	.	.	.	.	15,5	5A	
	5B	.	6,1	4,7	5,0	.	.	.	.	8,1	5B	
	T	.	100,0	100,0	100,0	.	.	.	.	100,0	T	T
E	F 1A	.	-	-	-	.	.	.	.	-	1A	F
	1B	.	7,9	6,7	13,4	.	.	.	.	1,6	1B	
	2	.	7,9	6,7	-	.	.	.	.	3,0	2	
	3	.	4,4	3,7	14,1	.	.	.	.	7,2	3	R
	4	.	79,8	83,0	72,5	.	.	.	.	86,4	4	
I	5	.	-	-	-	.	.	.	.	1,7	5	
	T	.	100,0	100,0	100,0	.	.	.	.	100,0	T	I
	M 1A	.	-	1,5	-	.	.	.	.	0,5	1A	T
	1B	.	7,0	10,1	5,3	.	.	.	.	1,1	1B	
	2	.	20,8	22,5	6,1	.	.	.	.	20,3	2	
L	3	.	22,4	20,6	20,4	.	.	.	.	24,5	3	B
	4	.	36,0	33,4	59,8	.	.	.	.	31,6	4	
	5	.	13,7	11,9	8,4	.	.	.	.	22,0	5	
	5A	.	8,6	8,0	3,9	.	.	.	.	14,5	5A	
	5B	.	5,1	4,0	4,6	.	.	.	.	7,5	5B	U
U	T	.	100,0	100,0	100,0	.	.	.	.	100,0	T	
N	M 1A	.	-	21,6	-	.	.	.	.	100,0	1A	H
	1B	.	33,2	68,6	20,3	.	.	.	.	100,0	1B	T
	2	.	5,4	7,7	1,4	.	.	.	.	100,0	2	
	3	.	5,0	6,0	3,7	.	.	.	.	100,0	3	
	4	.	5,1	6,0	10,0	.	.	.	.	100,0	4	
G	5	.	3,5	3,9	1,8	.	.	.	.	100,0	5	I
	5A	.	3,3	4,0	1,2	.	.	.	.	100,0	5A	
	5B	.	3,8	3,8	2,9	.	.	.	.	100,0	5B	
	T	.	5,0	6,6	4,6	.	.	.	.	100,0	T	O
	I	F 1A	.	-	-	-	.	.	.	.	-	1A
1B		.	57,4	57,4	42,6	.	.	.	.	100,0	1B	
2		.	31,0	31,0	-	.	.	.	.	100,0	2	
3		.	7,3	7,3	10,2	.	.	.	.	100,0	3	N
4		.	11,0	13,5	4,3	.	.	.	.	100,0	4	
N	5	.	-	-	-	.	.	.	.	100,0	5	
	T	.	11,9	14,1	5,2	.	.	.	.	100,0	T	
	M 1A	.	-	21,6	-	.	.	.	.	100,0	1A	T
	1B	.	36,0	67,3	22,8	.	.	.	.	100,0	1B	
	2	.	5,7	7,9	1,4	.	.	.	.	100,0	2	X
X	3	.	5,1	6,0	3,9	.	.	.	.	100,0	3	
	4	.	6,3	7,6	8,8	.	.	.	.	100,0	4	
	5	.	3,5	3,9	1,8	.	.	.	.	100,0	5	
	5A	.	3,3	3,9	1,2	.	.	.	.	100,0	5A	
	5B	.	3,8	3,8	2,9	.	.	.	.	100,0	5B	
Z	T	.	5,5	7,2	4,7	.	.	.	.	100,0	T	

NEDERLAND

TAB. V / A

(SUITE)

(FORTSETZUNG)

B. GEHAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT			GROESSE (BESCHAEFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE							SEXE				
LEISTUNGSGRUPPE			TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS							QUALIFICATION				
			10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL			
B	M	1B	.	.	#2.706	.	.	.	.	.	#3.203	1B	H	
		2	.	#3.065	2.884	.	.	.	.	.	3.285	2		
		3	.	2.102	2.184	2.303	.	.	.	.	2.477	3	M	
		4	.	1.438	1.471	1.465	.	.	.	.	1.638	4		
		5	.	1.828	1.932	.	.	.	.	.	1.830	5		
E	5A	5A	.	.	#1.967	.	.	.	.	.	1.870	5A	O	
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	1.754	5B		
		T	.	2.168	2.198	1.848	.	.	.	.	2.275	T	N	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
T	F	1B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1B	F	
		2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2		
		3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3		
		4	.	#910	#966	.	.	.	.	.	.	1.075	4	T
		5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5		
R	T	T	.	#1.209	#1.204	.	.	.	.	.	1.179	T	A	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
A	T	1B	.	.	#2.706	.	.	.	.	.	#3.133	1B	T	
		2	.	#2.975	2.830	.	.	.	.	.	3.278	2	N	
		3	.	2.111	2.189	#2.245	.	.	.	.	2.475	3		
		4	.	1.264	1.297	1.412	.	.	.	.	1.529	4		
		5	.	1.828	1.932	.	.	.	.	.	1.829	5	T	
G	5A	5A	.	.	#1.967	.	.	.	.	.	1.868	5A		
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	1.754	5B		
		T	.	2.024	2.057	1.793	.	.	.	.	2.202	T		
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
V	K	1B	.	.	#36,1	.	.	.	.	.	#39,6	1B	H	
		2	.	#22,9	25,6	.	.	.	.	.	24,1	2	C	
		3	.	28,4	25,8	21,3	.	.	.	.	20,3	3	D	
		4	.	24,3	25,1	30,7	.	.	.	.	25,7	4	O	
		5	.	17,8	22,3	.	.	.	.	.	14,2	5	E	
A	O	5A	.	.	#32,2	.	.	.	.	.	14,5	5A	E	
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	12,2	5B		
		T	.	40,0	36,9	40,2	.	.	.	.	36,3	T	F	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
R	E	1B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1B	F	
		2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	F	
		3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	3	I	
		4	.	#30,7	#31,5	.	.	.	.	.	28,1	4	C	
		5	.	#54,1	#50,0	.	.	.	.	.	46,1	5	I	
I	F	1B	.	.	#29,9	.	.	.	.	.	#39,7	1B	T	
		2	.	#27,1	24,4	.	.	.	.	.	24,7	2	E	
		3	.	25,8	27,2	#22,9	.	.	.	.	20,3	3	N	
		4	.	33,1	32,6	32,7	.	.	.	.	30,1	4	I	
		5	.	17,8	22,3	.	.	.	.	.	14,2	5	O	
D	S	5A	.	.	#32,2	.	.	.	.	.	14,5	5A	T	
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	12,2	5B	O	
		T	.	44,9	41,7	41,1	.	.	.	.	38,8	T	N	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
I	M	1B	.	.	#123,1	.	.	.	.	.	#140,8	1B	H	
		2	.	#141,4	131,2	.	.	.	.	.	144,4	2		
		3	.	97,0	99,4	124,6	.	.	.	.	108,9	3		
		4	.	66,3	66,9	79,3	.	.	.	.	72,0	4	I	
		5	.	84,3	87,9	.	.	.	.	.	80,4	5		
N	F	5A	.	.	#89,5	.	.	.	.	.	82,2	5A		
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	77,1	5B		
		T	.	100,0	100,0	100,0	.	.	.	.	100,0	T		
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
D	T	1B	.	.	#131,6	.	.	.	.	.	#142,3	1B	T	
		2	.	#147,0	137,6	.	.	.	.	.	148,9	2	D	
		3	.	104,3	106,4	#125,2	.	.	.	.	112,4	3		
		4	.	62,5	63,1	78,8	.	.	.	.	69,4	4		
		5	.	90,3	93,9	.	.	.	.	.	83,1	5		
I	5A	5A	.	.	#93,6	.	.	.	.	.	84,8	5A		
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	79,7	5B		
		T	.	100,0	100,0	100,0	.	.	.	.	100,0	T		
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Z	M	1B	.	.	#84,5	.	.	.	.	.	#100,0	1B	H	
		2	.	#93,3	87,8	.	.	.	.	.	100,0	2		
		3	.	84,9	88,2	93,0	.	.	.	.	100,0	3		
		4	.	87,8	89,8	89,4	.	.	.	.	100,0	4		
		5	.	99,9	105,6	.	.	.	.	.	100,0	5		
E	F	5A	.	.	#105,2	.	.	.	.	.	100,0	5A		
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	5B		
		T	.	95,3	96,6	81,2	.	.	.	.	100,0	T	C	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
S	T	1B	.	.	#86,4	.	.	.	.	.	#100,0	1B	T	
		2	.	#90,8	86,3	.	.	.	.	.	100,0	2		
		3	.	85,3	88,4	#90,7	.	.	.	.	100,0	3		
		4	.	82,7	84,8	92,2	.	.	.	.	100,0	4		
		5	.	99,9	105,6	.	.	.	.	.	100,0	5	S	
S	5A	5A	.	.	#105,3	.	.	.	.	.	100,0	5A		
		5B	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	5B		
		T	.	91,9	93,4	81,4	.	.	.	.	100,0	T		
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
				.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYEES

TAB. VI / A

VERTEILUNG NACH A L T E R

REPARTITION PAR A G E

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		A L T E R (ZAPL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)								SEXF		
		A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)										
LEISTUNGSGRUPPE		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL	QUALIFICATION	
ANZAHL	M	14	109	299	408	1.155	1.175	745	3.487	3.501	H	NOMBRE
	F	41	115	67	182	32	28	5	247	288	F	
	T	55	223	367	590	1.187	1.203	753	3.733	3.789	T	
V	F/T	74,7	51,4	18,4	30,9	2,7	2,3	0,6	6,6	7,6	F/T	D
E	M 1A	-	-	-	-	0,1	1,1	0,5	0,5	0,5	1A	H
	1B	-	-	-	-	1,8	0,6	1,0	1,0	1,0	1B	I
	2	-	-	6,6	4,9	17,8	24,5	33,3	21,9	21,8	2	
	3	-	6,3	29,2	23,1	25,6	31,9	18,8	26,0	25,9	3	
R	4	100,0	91,0	61,5	69,3	37,0	12,9	9,9	26,8	27,1	4	
	5	-	2,8	2,7	2,7	17,6	29,0	36,5	23,7	23,7	5	S
	5A	-	2,8	2,7	2,7	12,2	17,1	25,7	15,6	15,5	5A	
	5B	-	-	-	-	5,5	11,9	10,8	8,1	8,1	5B	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
E	F 1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	-	-	-	-	-	7,2	60,0	1,9	1,6	1B	
	2	-	1,7	3,0	2,2	14,7	-	-	3,5	3,0	2	
	3	-	-	3,1	1,2	4,7	61,2	-	8,4	7,2	3	P
	4	100,0	98,3	90,9	95,6	74,4	28,1	40,0	84,2	86,4	4	
I	5	-	-	3,0	1,1	6,3	3,6	-	2,0	1,7	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	I
L	T 1A	-	-	-	-	0,1	1,1	0,5	0,5	0,5	1A	T
	1B	-	-	-	-	1,8	0,8	1,3	1,1	1,1	1B	
	2	-	0,9	6,0	4,1	17,7	23,9	33,1	20,6	20,3	2	
	3	-	3,0	24,4	16,3	25,1	32,6	18,7	24,8	24,5	3	B
	4	100,0	94,7	66,9	77,4	38,0	13,2	10,1	30,6	31,6	4	
U	5	-	1,3	2,7	2,2	17,3	28,4	36,3	22,3	22,0	5	
	5A	-	1,3	2,7	2,2	12,0	16,7	25,5	14,7	14,5	5A	
	5B	-	-	-	-	5,3	11,6	10,8	7,6	7,5	5B	U
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
N	M 1A	-	-	-	-	8,1	70,3	21,6	100,0	100,0	1A	H
	1B	-	-	-	-	59,3	20,1	20,6	100,0	100,0	1B	T
	2	-	-	2,6	2,6	26,9	37,8	32,7	100,0	100,0	2	
	3	-	0,7	9,6	10,4	32,7	41,4	15,5	100,0	100,0	3	
	4	1,5	10,4	19,4	29,8	45,0	15,9	7,8	98,5	100,0	4	
	5	-	0,4	1,0	1,3	24,6	41,1	33,0	100,0	100,0	5	I
G	5A	-	0,6	1,5	2,0	25,8	36,8	35,3	100,0	100,0	5A	
	5B	-	-	-	-	22,2	49,3	28,5	100,0	100,0	5B	
	T	0,4	3,1	8,5	11,6	33,0	33,6	21,4	99,6	100,0	T	
	F 1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1A	F
I	1B	-	-	-	-	-	42,6	57,4	100,0	100,0	1B	
	2	-	23,0	23,0	46,0	54,0	-	-	100,0	100,0	2	
	3	-	-	10,2	10,2	7,3	82,5	-	100,0	100,0	3	N
	4	16,6	45,4	24,6	70,0	9,6	3,1	0,7	83,4	100,0	4	
N	5	-	-	40,0	40,0	40,0	20,0	-	100,0	100,0	5	
	T	14,4	39,9	23,4	63,3	11,1	9,7	1,6	85,6	100,0	T	
Z	T 1A	-	-	-	-	8,1	70,3	21,6	100,0	100,0	1A	T
	1B	-	-	-	-	52,5	22,7	24,9	100,0	100,0	1B	
	2	-	0,3	2,8	3,1	27,2	37,3	32,3	100,0	100,0	2	
	3	-	0,7	9,7	10,4	32,1	42,3	15,2	100,0	100,0	3	Z
	4	4,6	17,7	20,5	38,1	37,6	13,3	6,3	95,4	100,0	4	
	5	-	0,4	1,2	1,6	24,7	41,0	32,8	100,0	100,0	5	
	5A	-	0,5	1,8	2,4	26,0	36,7	35,0	100,0	100,0	5A	
	5B	-	-	-	-	22,2	49,3	28,5	100,0	100,0	5B	
T	1,5	5,9	9,7	15,6	31,3	31,8	19,9	98,5	100,0	T		



B. GEHAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)								SEXE		QUALIFICATION
		A G E (NOMBRE D ANNEES REVCLUES)										
LEISTUNGSGRUPPE		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL		
B	M 1B	-	-	-	-	#3.672	-	-	#3.203	#3.203	1B	H
	2	-	-	2.209	2.209	3.096	3.485	3.300	3.285	3.285	2	M
	3	-	-	1.966	1.933	2.406	2.630	2.586	2.477	2.477	3	
	4	-	1.108	1.384	1.287	1.726	1.983	1.923	1.650	1.638	4	
	5	-	-	-	1.337	1.935	1.817	1.789	1.830	1.830	5	
E	5A	-	-	-	1.337	1.952	1.867	1.844	1.870	1.870	5A	O
	5B	-	-	-	-	1.898	1.746	1.657	1.754	1.754	5B	
	T	-	1.134	1.609	1.483	2.215	2.511	2.467	2.281	2.275	T	N
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	T
	4	669	1.055	1.183	1.098	#1.413	-	-	1.165	1.075	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	T	669	1.068	1.229	1.126	-	-	-	1.280	1.179	T	A
	F 1B	-	-	-	-	#3.672	-	-	#3.133	#3.133	1B	T
A	2	-	-	2.200	2.165	3.100	3.485	3.300	3.278	3.278	2	N
	3	-	-	1.951	1.920	2.406	2.630	2.586	2.475	2.475	3	
	4	698	1.081	1.339	1.220	1.709	1.971	1.923	1.570	1.529	4	
	5	-	-	1.418	1.356	1.933	1.817	1.789	1.829	1.829	5	T
	T	-	-	1.418	1.356	1.933	1.817	1.789	1.829	1.829	T	
G	5A	-	-	1.418	1.356	1.933	1.817	1.789	1.829	1.829	5A	
	5B	-	-	1.418	1.356	1.933	1.817	1.789	1.829	1.829	5B	
	T	698	1.102	1.547	1.381	2.202	2.505	2.467	2.224	2.202	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
V	K 2	-	-	-	-	#35,0	-	-	#39,6	#39,6	1B	H
	3	-	-	12,3	12,3	23,2	23,0	23,0	24,1	24,1	2	C
	4	-	-	13,5	15,4	14,7	17,6	24,9	20,3	20,3	3	D
	5	-	14,5	12,5	16,7	17,2	20,4	26,5	24,9	25,7	4	O
	T	-	-	-	12,3	14,2	12,7	13,8	14,2	14,2	5	E
A	O 4	-	-	-	12,3	16,2	14,4	12,8	14,5	14,5	5A	F
	5	-	-	-	12,3	16,2	14,4	12,8	14,5	14,5	5B	
	5A	-	-	-	12,3	16,2	14,4	12,8	14,5	14,5	5A	
	5B	-	-	-	12,3	16,2	14,4	12,8	14,5	14,5	5B	
	T	-	17,1	23,1	26,7	31,7	33,1	35,0	36,0	36,3	T	F
R	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	18,0	13,5	0,0	12,1	#20,7	-	-	21,8	28,1	4	I
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	R
I	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	18,0	13,5	0,0	12,1	#20,7	-	-	21,8	28,1	4	I
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
D	I 1B	-	-	-	-	#35,0	-	-	#39,7	#39,7	1B	T
	2	-	-	11,8	12,7	24,9	23,0	23,0	24,7	24,7	2	
	3	-	-	17,6	15,7	15,3	17,6	24,9	20,3	20,3	3	E
	4	17,1	14,2	12,8	17,2	17,9	21,5	26,5	27,4	30,1	4	N
	5	-	-	8,0	11,6	14,2	12,7	13,8	14,2	14,2	5	I
S	N 4	-	-	8,0	11,6	14,2	12,7	13,8	14,2	14,2	5	N
	5	-	-	8,0	11,6	14,2	12,7	13,8	14,2	14,2	5	
	5A	-	-	8,0	11,6	14,2	12,7	13,8	14,2	14,2	5A	T
	5B	-	-	8,0	11,6	14,2	12,7	13,8	14,2	14,2	5B	O
	T	17,1	15,4	24,7	27,8	32,6	33,0	35,0	37,8	38,8	T	N
I	M 1B	-	-	-	-	#165,8	-	-	#140,4	#140,8	1B	H
	2	-	-	137,3	149,0	139,8	138,8	133,8	144,4	144,4	2	
	3	-	-	122,2	130,3	108,6	104,7	104,8	108,6	108,9	3	
	4	-	97,7	86,0	86,8	77,9	79,0	77,9	72,3	72,0	4	I
	5	-	-	-	90,2	87,4	72,4	72,5	80,2	80,4	5	
N	5A	-	-	-	90,2	88,1	74,4	74,7	82,0	82,2	5A	
	5B	-	-	-	90,2	88,1	74,4	74,7	82,0	82,2	5B	
	T	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
D	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	100,0	98,8	96,3	97,5	#80,9	-	-	91,0	91,2	4	N
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	100,0	100,0	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
I	2	-	-	142,2	156,8	#166,8	-	-	#140,9	#142,3	1B	T
	3	-	-	126,1	139,0	140,8	139,1	133,8	147,4	148,9	2	D
	4	100,0	98,1	86,6	88,3	77,6	78,7	77,9	70,6	69,4	4	
	5	-	-	91,7	98,2	87,8	72,5	72,5	82,2	83,1	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
Z	5A	-	-	91,7	98,2	88,5	74,5	74,7	84,0	84,8	5A	
	5B	-	-	91,7	98,2	88,5	74,5	74,7	84,0	84,8	5B	
	T	-	49,8	70,7	65,2	97,4	110,4	108,4	100,3	100,0	T	C
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
E	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	4	62,2	98,1	110,0	102,1	#131,4	-	-	108,4	100,0	4	F
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
	T	56,7	90,6	104,2	95,5	-	-	-	108,6	100,0	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1B	F
S	2	-	-	67,1	66,0	94,6	106,3	100,7	100,0	100,0	2	
	3	-	-	78,8	77,6	97,2	106,3	104,5	100,0	100,0	3	
	4	45,7	70,7	87,6	79,8	111,8	128,9	125,8	102,7	100,0	4	S
	5	-	-	77,5	74,1	105,7	99,3	97,8	100,0	100,0	5	
	T	-	-	75,9	72,6	104,3	99,9	98,7	100,0	100,0	T	
S	5A	-	-	75,9	72,6	104,3	99,9	98,7	100,0	100,0	5A	
	5B	-	-	75,9	72,6	104,3	99,9	98,7	100,0	100,0	5B	
	T	31,7	50,0	70,3	62,7	100,0	113,8	112,0	101,0	100,0	T	

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYÉS

TAB. VII/ A

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ALLE ALTERSGRUPPEN)REPARTITION PAR ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE  
(TOUS AGES RÉUNIS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D ANCIENNETÉ DANS L ENTREPRISE					TOTAL	SEXE	
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20		QUALIFICATION	NOMBRE
ANZAHL	M	430	419	620	570	1.462	3.501	H	
	F	110	98	55	16	9	288	F	
	T	540	517	674	586	1.471	3.789	T	
V	F/T	20,4	18,9	8,1	2,8	0,6	7,6	F/T	D
E	M 1A	0,2	0,4	0,5	1,2	0,4	0,5	1A	H
	1B	0,2	0,8	1,4	1,9	0,8	1,0	1B	
	2	14,5	19,8	20,3	10,7	29,4	21,8	2	
	3	18,9	17,4	29,9	47,4	20,3	25,9	3	
	4	61,9	56,5	42,2	17,3	5,9	27,1	4	
R	5	4,3	5,2	5,7	21,4	43,1	23,7	5	S
	5A	4,3	4,3	3,8	13,6	27,8	15,5	5A	
	5B	-	1,0	1,9	7,7	15,3	8,1	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
T	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	-	-	-	16,7	22,2	1,6	1B	
	2	-	4,1	-	29,0	-	3,0	2	
	3	-	19,5	2,8	-	-	7,2	3	P
	4	99,1	76,4	95,4	42,0	66,7	86,4	4	
I	5	0,9	-	1,8	12,3	11,1	1,7	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	T 1A	0,2	0,3	0,4	1,2	0,4	0,5	1A	T
	1B	0,2	0,6	1,2	2,3	1,0	1,1	1B	
	2	11,6	16,8	18,7	11,2	29,2	20,3	2	
L	3	15,0	17,8	27,7	46,1	20,2	24,5	3	R
	4	69,4	60,2	46,5	18,0	6,3	31,6	4	
	5	3,6	4,3	5,4	21,1	42,9	22,0	5	
	5A	3,6	3,5	3,7	13,6	27,7	14,5	5A	
	5B	-	0,8	1,7	7,5	15,2	7,5	5B	U
U	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	M 1A	5,4	8,1	16,2	37,8	32,4	100,0	1A	H
	1B	2,8	9,2	23,3	30,6	34,1	100,0	1B	
	2	8,2	10,9	16,5	8,0	56,4	100,0	2	
	3	8,9	8,0	20,4	29,8	32,8	100,0	3	
G	4	28,0	24,9	27,6	10,4	9,1	100,0	4	
	5	2,2	2,7	4,3	14,7	76,1	100,0	5	I
	5A	3,4	3,3	4,4	14,3	74,7	100,0	5A	
	5B	-	1,4	4,2	15,5	78,9	100,0	5B	
	T	12,3	12,0	17,7	16,3	41,8	100,0	T	
I	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	-	-	-	57,4	42,6	100,0	1B	
	2	-	46,0	-	54,0	-	100,0	2	
	3	-	92,7	7,3	-	-	100,0	3	N
	4	43,9	30,1	20,9	2,7	2,4	100,0	4	
N	5	20,0	-	20,0	40,0	20,0	100,0	5	
	T	38,3	34,0	18,9	5,6	3,1	100,0	T	
	T 1A	5,4	8,1	16,2	37,8	32,4	100,0	1A	T
	1B	2,5	8,1	20,6	33,7	35,1	100,0	1B	
	2	8,1	11,3	16,3	8,5	55,8	100,0	2	X
X	3	8,7	9,9	20,2	29,1	32,0	100,0	3	
	4	31,3	26,0	26,2	8,8	7,7	100,0	4	
	5	2,3	2,6	4,4	14,8	75,8	100,0	5	
	5A	3,6	3,3	4,5	14,5	74,2	100,0	5A	
	5B	-	1,4	4,2	15,5	78,9	100,0	5B	
	T	14,2	13,7	17,8	15,5	38,8	100,0	T	

B. GEHAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN					TOTAL	SEXE		
		ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE								
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20		QUALIFICATION		
B	M	18	.	.	.	.	43.203	18	H	
		2	3.281	3.300	3.907	3.547	3.068	2		
		3	2.298	2.354	2.772	2.419	2.426	3	M	
		4	1.409	1.558	1.806	1.747	1.925	4		
		5	1.684	1.838	2.014	1.887	1.813	5		
E	5A		1.684	1.871	2.101	1.902	1.859	5A	O	
	5B		.	.	.	1.862	1.754	5B		
	T		1.854	2.067	2.536	2.335	2.324	T	N	
		F	1B	.	.	.	.	1B	F	
			2	.	.	.	.	2		
T		3	.	.	.	.	.	3		
		4	1.010	1.012	1.229	.	1.075	4	T	
		5	.	.	.	.	.	5		
	R	T		1.014	1.068	1.278	.	1.179	T	A
			F	1B	.	.	.	.	1B	T
A			2	3.281	3.235	3.907	3.526	3.068	2	N
			3	2.298	2.325	2.769	2.419	2.426	3	
			4	1.296	1.430	1.735	1.718	1.916	4	
		5	1.672	1.838	1.995	1.884	1.813	5	T	
	G	5A		1.672	1.871	2.076	1.897	1.859	5A	
5B			.	.	.	1.862	1.730	5B		
T			1.685	1.907	2.460	2.330	2.322	T		
V		K	18	.	.	.	.	439,6	18	H
			2	33,3	27,3	20,5	25,8	18,4	2	C D
	A		3	27,0	26,0	19,5	17,7	15,1	3	
			4	21,9	22,9	24,8	22,1	23,5	4	O E
			5	42,5	17,5	18,3	13,8	12,5	5	
R		5A		42,5	18,4	17,0	15,9	11,9	5A	E
		5B		.	.	.	8,9	12,2	5B	
	T		48,0	43,2	38,8	32,0	28,9	T	F V	
	A	F	18	.	.	.	.	.	18	F
			2	.	.	.	.	.	2	F A
T			3	.	.	.	.	.	3	I R
			4	28,1	21,3	24,8	.	28,1	4	
			5	.	.	.	.	.	5	C I
	D	T		28,2	27,6	43,1	.	46,1	T	I A
			F	18	.	.	.	.	18	T
N			2	33,3	28,6	20,5	29,5	18,4	2	E T
			3	27,0	26,7	20,2	17,7	15,1	3	
		S		4	27,2	28,2	27,3	23,4	23,4	4
			5	41,7	17,5	18,7	13,8	12,5	5	
	T		5A		41,7	18,4	17,8	15,8	11,9	5A
5B				.	.	.	8,9	12,2	5B	
T				51,6	47,4	40,9	33,0	28,9	T	N
I		M	18	.	.	.	.	140,8	18	H
			2	177,0	159,7	154,1	151,9	132,0	2	
	N		3	123,9	113,9	109,3	103,6	104,4	3	
			4	76,0	75,4	71,2	74,8	82,8	4	I
			5	90,8	88,9	75,4	80,8	78,0	5	
D		5A		90,8	90,5	82,8	81,5	80,0	5A	
		5B		.	.	.	79,7	74,4	5B	
	T		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
	N	F	18	.	.	.	.	.	18	F
			2	.	.	.	.	.	2	N
D			3	.	.	.	.	.	3	
			4	99,6	94,8	96,2	.	91,2	4	
			5	.	.	.	.	.	5	
	I	T		100,0	100,0	100,0	.	100,0	T	
			F	18	.	.	.	.	18	T
D			2	194,7	169,6	158,8	151,3	132,1	2	n
			3	136,4	121,9	112,6	103,8	104,5	3	
			4	76,9	75,0	70,5	73,7	82,5	4	
		5	99,2	96,4	81,3	80,9	78,1	5		
	I	5A		99,2	98,1	84,4	81,4	80,1	5A	
5B			.	.	.	79,9	74,5	5B		
T			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
Z		M	18	.	.	.	.	100,0	18	H
			2	99,9	100,5	118,9	108,0	93,4	2	
	E		3	92,8	95,0	111,9	97,7	97,9	3	
			4	86,0	95,1	110,3	106,7	117,5	4	
			5	92,0	100,4	110,1	103,1	99,1	5	
I		5A		90,1	100,1	112,4	101,7	99,4	5A	
		5B		.	.	.	106,2	98,6	5B	C
	T		81,5	90,9	111,5	102,6	102,2	T		
	E	F	18	.	.	.	.	.	18	F
			2	.	.	.	.	.	2	
S			3	.	.	.	.	.	3	
			4	94,0	94,1	114,3	.	100,0	4	F
			5	.	.	.	.	.	5	
	I	T		86,0	90,6	108,4	.	100,0	T	
			F	18	.	.	.	.	18	T
S			2	100,1	98,7	119,2	107,6	93,6	2	
			3	92,8	93,9	111,9	97,7	98,0	3	
			4	84,8	93,5	113,5	112,4	125,3	4	
		5	91,4	100,5	109,3	103,0	99,1	5	S	
	I	5A		89,5	100,2	111,1	101,6	99,5	5A	
5B			.	.	.	106,2	98,6	5B		
T			76,5	86,6	111,7	105,8	105,4	T		

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYES

TAB. VIII/ A

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ANGESTELLTE 30 BIS <45 JAHRE)

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(EMPLOYES DE 30 A <45 ANS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						SEXE	
		ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE							
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	QUALIFICATION	
ANZAHL	M	166	258	275	287	166	1.155	H	NUMERE
	F	6	6	8	10	2	32	F	
		172	264	286	297	168	1.187	T	
V	F/T	3,6	2,4	2,7	3,3	1,2	2,7	F/T	P
E	M 1A	-	0,6	-	-	-	0,1	1A	H
	1B	0,6	1,3	2,0	3,1	1,5	1,8	1B	T
	2	17,2	23,8	16,1	6,9	30,7	17,8	2	
	3	22,4	13,0	28,9	42,5	13,8	25,6	3	
R	4	53,4	53,6	42,0	25,3	6,6	37,0	4	
	5	6,3	7,8	11,1	22,1	47,4	17,6	5	S
	5A	6,3	6,2	7,5	10,9	37,2	12,2	5A	
	5B	-	1,6	3,5	11,2	10,2	5,5	5B	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
E	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	-	-	-	-	-	-	1B	
	2	-	-	-	48,5	-	14,7	2	
	3	-	-	19,5	-	-	4,7	3	P
	4	100,0	100,0	80,5	30,9	100,0	74,4	4	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
I	T 1A	-	0,6	-	-	-	0,1	1A	T
	1B	0,6	1,3	2,0	3,0	1,4	1,8	1B	
	2	16,6	23,2	15,6	8,3	30,3	17,7	2	
	3	21,6	12,7	28,6	41,2	13,7	25,1	3	R
	4	55,1	54,7	43,0	25,5	7,7	38,0	4	
U	5	6,1	7,6	10,8	22,0	46,9	17,3	5	
	5A	6,1	6,1	7,3	11,2	36,8	12,0	5A	
	5B	-	1,5	3,4	10,8	10,1	5,3	5B	U
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
N	M 1A	-	100,0	-	-	-	100,0	1A	H
	1B	4,7	15,4	26,7	41,8	11,4	100,0	1B	T
	2	13,9	29,8	21,8	9,7	24,8	100,0	2	
	3	12,5	11,3	27,1	41,2	7,8	100,0	3	
	4	20,7	32,3	27,4	17,0	2,6	100,0	4	
G	5	5,2	9,8	15,1	31,1	38,8	100,0	5	I
	5A	7,5	11,4	14,9	22,2	44,0	100,0	5A	
	5B	-	6,3	15,6	51,1	27,0	100,0	5B	
	T	14,3	22,3	24,1	24,9	14,4	100,0	T	O
I	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	-	-	-	-	-	-	1B	
	2	-	-	-	100,0	-	100,0	2	
	3	-	-	100,0	-	-	100,0	3	N
	4	26,1	26,9	26,1	12,6	8,4	100,0	4	
N	T	19,4	20,0	24,1	30,3	6,3	100,0	T	
K	T 1A	-	100,0	-	-	-	100,0	1A	T
	1B	4,7	15,4	26,7	41,8	11,4	100,0	1B	
	2	13,6	29,1	21,3	11,7	24,3	100,0	2	
	3	12,5	11,3	27,5	41,0	7,7	100,0	3	
	4	21,0	32,0	27,3	16,8	2,9	100,0	4	
	5	5,1	9,7	15,0	31,8	38,4	100,0	5	
	5A	7,4	11,2	14,7	23,3	43,4	100,0	5A	
	5B	-	6,3	15,6	51,1	27,0	100,0	5B	
T	14,5	22,2	24,1	25,0	14,2	100,0	T		

B. GEHAELTER

B. TRAITTMENTS

LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT IN JAHREN					TOTAL	SEXE		QUALIFICATION	
		ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREEPRISE									
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20					
B	M 1B	.	.	.	.	.	#3.672	1B	H		
	2	3.221	3.090	3.505	3.199	.	3.096	2			
	3	2.279	2.310	2.551	2.364	.	2.406	3		M	
	4	1.643	1.690	1.766	1.784	.	1.726	4			
	5	1.947	1.896	2.033	1.862	2.034	1.965	5			
E	5A	1.947	1.947	2.110	1.799	1.978	1.952	5A		O	
	5B	.	.	.	.	.	1.898	5B			
	T	2.091	2.150	2.315	2.220	2.260	2.215	T		N	
	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F		
	2	.	.	.	.	.	.	2			
T	3	.	.	.	.	.	.	3			
	4	.	.	.	.	.	.	4		T	
	5	.	.	.	.	.	#1.413	5			
	T	.	.	.	.	.	.	T		A	
	A	T 1B	.	.	.	.	.	#3.672	1B	T	
2		3.221	3.090	3.505	3.210	.	3.100	2		N	
3		2.279	2.310	2.548	2.364	.	2.406	3			
4		1.634	1.668	1.744	1.777	1.990	1.709	4			
5		1.947	1.896	2.033	1.857	1.965	1.933	5		T	
G	5A	1.947	1.947	2.110	1.793	1.978	1.940	5A			
	5B	.	.	.	.	.	1.898	5B			
	T	2.070	2.127	2.294	2.227	2.254	2.202	T			
	V	K 1B	.	.	.	.	.	#35,0	1B	H	
		2	26,4	22,2	24,5	26,1	.	23,2	2		C D
3		16,3	21,0	13,3	12,7	.	14,7	3			
4		9,1	16,8	16,4	22,2	17,5	17,2	4		D F	
5		45,0	14,8	16,1	2,3	8,4	14,2	5			
A	5A	45,0	14,7	13,1	0,0	9,3	16,2	5A		E	
	5B	.	.	.	.	.	7,7	5B			
	T	37,6	35,5	33,9	29,6	15,8	31,8	T		F V	
	A	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F	F A
		2	.	.	.	.	.	.	2		
3		.	.	.	.	.	.	3		I P	
4		.	.	.	.	.	420,7	4			
5		.	.	.	.	.	.	5		C I	
I	T	.	.	.	.	.	.	T		I A	
	N	T 1B	.	.	.	.	.	#35,0	1B	T	
		2	26,4	22,2	24,5	35,9	.	24,9	2		F T
		3	16,3	21,0	15,4	12,7	.	15,3	3		
		4	13,9	17,0	16,6	22,0	17,2	17,9	4		N I
5		45,0	14,8	16,1	3,0	8,4	14,2	5			
S	5A	45,0	14,7	13,1	1,1	9,3	16,2	5A		T O	
	5B	.	.	.	.	.	7,7	5B			
	T	37,6	35,9	33,9	31,7	15,9	32,6	T		N	
	I	M 1B	.	.	.	.	.	#165,8	1B	H	
		2	154,0	143,7	151,4	144,1	.	139,8	2		
3		109,0	107,4	110,2	106,5	.	108,6	3			
4		78,6	78,6	76,3	80,4	90,0	77,9	4		I	
5		93,1	88,2	87,8	83,9	86,9	87,4	5			
N	5A	93,1	90,6	91,1	81,0	87,5	88,1	5A			
	5B	.	.	.	.	.	85,7	5B			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
	D	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F	N
		2	.	.	.	.	.	.	2		
3		.	.	.	.	.	.	3			
4		.	.	.	.	.	#80,9	4			
5		.	.	.	.	.	.	5			
D	T 1B	.	.	.	.	.	#166,8	1B	T		
	2	155,6	145,3	152,8	144,1	.	140,8	2		D	
	3	110,1	108,6	111,1	106,2	.	109,3	3			
	4	78,9	78,4	76,0	79,8	88,3	77,6	4			
	5	94,1	89,1	88,6	83,4	87,2	87,8	5			
I	5A	94,1	91,5	92,0	80,5	87,8	88,5	5A			
	5B	.	.	.	.	.	86,2	5B			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		I	
	Z	M 1B	.	.	.	.	.	#100,0	1B	H	
		2	104,0	99,8	113,2	103,3	.	100,0	2		
3		94,7	96,0	106,0	98,3	.	100,0	3			
4		95,2	97,9	102,3	103,4	117,8	100,0	4			
5		100,6	98,0	105,1	96,2	101,6	100,0	5			
F	5A	99,7	99,7	108,1	92,2	101,3	100,0	5A			
	5B	.	.	.	.	.	100,0	5B		C	
	T	94,4	97,1	104,5	100,2	102,0	100,0	T			
	F	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F	
		2	.	.	.	.	.	.	2		
3		.	.	.	.	.	.	3			
4		.	.	.	.	.	#100,0	4			
5		.	.	.	.	.	.	5		F	
S	T	.	.	.	.	.	.	T			
	T 1B	.	.	.	.	.	#100,0	1B	T		
	2	103,9	95,7	112,1	103,5	.	100,0	2			
	3	94,7	96,0	105,9	98,3	.	100,0	3			
	4	95,6	97,6	102,0	104,0	116,4	100,0	4			
S	5	100,7	98,1	105,2	96,1	101,7	100,0	5		S	
	5A	99,9	99,9	108,3	92,0	101,5	100,0	5A			
	5B	.	.	.	.	.	100,0	5B			
	T	94,0	96,6	104,2	101,1	102,4	100,0	T			

ARBEITER

NEDERLAND

QUARTERS

VERTEILUNG NACH GROESSE DER BETRIEBE

TAB. I / B

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

GESCHLECHT: M,F,T			GROESSE (BESCHAEFFIGTENZAHL) DER BETRIEBE								SEX: M,F,T			
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS								QUALIFI-CATION: 1,2,3,T			
P	ANZAHL	M F T	10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-495	500-999	>= 1000	TOTAL	H	NOMBRE	E
			17,5	15,4	15,9	18,8	18,8	13,3	12,5	12,3	15,0	F/T		
E	R	M 1	22.944	73.712	96.656	79.905	79.749	108.362	70.616	141.536	577.786	1	D	F
		2	4.869	13.450	18.319	18.468	18.415	16.556	10.077	19.820	101.834	2		
		3	27.812	87.162	114.975	98.373	98.164	124.918	80.692	161.355	679.619	3		
R	T	M 1	16,4	10,9	12,3	12,9	11,2	9,0	4,8	14,9	11,4	1	T	E
		2	53,8	52,7	53,0	51,6	54,0	52,2	65,1	62,3	55,9	2		
		3	29,8	36,5	34,7	35,6	34,8	38,8	30,2	21,8	32,6	3		
S	T	M 1	50,9	42,2	44,3	37,1	35,1	34,6	33,8	38,4	37,5	1	T	C
		2	34,8	40,0	38,8	44,0	43,5	44,9	47,0	49,0	44,8	2		
		3	14,3	17,7	16,9	19,0	21,4	20,5	19,1	12,5	17,7	3		
N	G	M 1	5,5	14,5	20,0	14,0	13,3	17,2	11,0	24,3	100,0	1	H	I
		2	2,9	11,3	14,1	13,6	13,2	19,2	12,7	26,9	100,0	2		
		3	2,5	12,1	15,0	13,9	16,7	22,0	14,2	18,2	100,0	3		
A	I	M 1	4,0	12,8	16,7	13,8	13,8	18,8	12,2	24,5	100,0	1	T	O
		2	6,8	12,5	19,4	20,4	17,7	12,8	4,1	25,4	100,0	2		
		3	4,4	14,8	19,1	19,8	19,3	19,4	9,2	13,0	100,0	3		
L	N	F 1	4,8	13,2	18,0	18,1	18,1	16,3	9,9	19,5	100,0	1	T	F
		2	5,6	14,4	20,0	14,3	13,5	17,0	10,7	24,2	100,0	2		
		3	3,2	11,5	14,7	14,2	14,0	18,4	12,5	26,0	100,0	3		
S	B	M 1	6,68	6,83	6,79	7,00	7,19	7,31	7,67	7,48	7,23	1	H	M
		2	5,69	6,11	6,02	6,24	6,48	6,66	6,76	6,80	6,54	2		
		3	4,75	5,13	5,05	5,62	5,86	6,16	6,44	6,28	5,93	3		
T	T	F 1	4,19	4,52	4,40	4,46	4,46	4,99	5,29	5,77	4,88	1	F	A
		2	3,80	3,55	3,51	4,10	4,20	4,68	4,71	4,96	4,43	2		
		3	4,08	4,00	4,01	4,22	4,48	4,86	4,92	4,47	4,45	3		
U	A	T 1	6,54	6,74	6,69	6,83	7,02	7,23	7,63	7,40	7,12	1	T	N
		2	5,17	5,67	5,56	5,77	5,95	6,36	6,40	6,51	6,14	2		
		3	4,50	4,77	4,71	5,13	5,44	5,83	6,14	5,90	5,52	3		
N	G	T 1	5,78	5,96	5,92	6,04	6,22	6,55	6,77	6,77	6,40	1	T	N
		2	21,4	22,2	22,0	21,2	24,0	20,7	28,4	20,5	22,9	1		
		3	37,0	25,5	28,1	26,6	22,6	19,0	19,6	18,3	22,1	2		
E	I	F 1	35,3	28,5	31,1	32,1	29,2	28,4	21,7	18,3	28,9	1	F	F
		2	34,0	34,4	34,3	29,1	27,9	32,3	25,8	30,3	31,5	2		
		3	41,2	37,9	38,7	34,4	33,7	43,0	24,9	31,3	36,6	3		
N	S	T 1	23,6	23,4	23,5	23,5	26,0	21,7	28,7	21,1	24,1	1	T	N
		2	40,5	30,9	33,1	31,2	28,6	23,5	23,7	22,4	27,0	2		
		3	37,5	35,5	35,9	33,3	29,3	28,5	25,6	27,1	30,9	3		
V	T	M 1	33,8	30,6	31,4	30,3	29,5	25,1	27,9	23,7	28,0	1	T	O
		2	108,4	108,1	108,1	108,2	108,1	107,2	108,8	106,4	107,3	1		
		3	77,1	81,2	80,4	86,9	88,1	90,3	91,3	89,3	88,0	3		
R	D	F 1	106,2	112,2	109,7	106,4	103,0	104,4	110,2	116,1	108,7	1	F	D
		2	96,4	98,0	97,5	97,9	97,0	97,9	98,1	99,8	98,7	2		
		3	103,6	99,3	100,0	100,7	103,5	101,7	102,5	89,9	99,1	3		
I	I	T 1	113,1	113,1	112,0	113,1	112,9	110,4	112,7	109,3	111,3	1	T	I
		2	89,4	95,1	93,9	95,5	95,7	97,1	94,5	96,2	95,9	2		
		3	77,9	80,0	79,6	84,9	87,5	89,0	90,7	87,1	86,3	3		
E	Z	M 1	92,4	94,5	93,9	96,8	99,4	101,1	106,1	103,5	100,0	1	H	C
		2	87,0	93,4	92,0	95,4	99,1	101,8	103,4	104,0	100,0	2		
		3	80,1	86,5	85,2	94,8	98,8	103,9	108,6	105,9	100,0	3		
N	S	F 1	85,9	92,6	90,2	91,4	91,4	102,3	108,4	118,2	100,0	1	F	E
		2	85,8	89,2	88,2	92,6	94,8	105,6	106,3	112,0	100,0	2		
		3	91,7	89,9	90,1	94,8	100,7	109,2	110,6	100,4	100,0	3		
S	T	T 1	91,9	94,7	94,0	95,9	98,6	101,5	107,2	103,9	100,0	1	T	S
		2	84,2	92,3	90,6	94,0	96,9	103,6	104,2	106,0	100,0	2		
		3	81,5	86,4	85,3	92,9	98,6	105,6	111,2	106,9	100,0	3		
T	T	M 1	90,2	93,1	92,5	94,4	97,2	102,3	105,8	105,8	100,0	1	T	E
		2	92,4	94,5	93,9	96,8	99,4	101,1	106,1	103,5	100,0	2		
		3	87,0	93,4	92,0	95,4	99,1	101,8	103,4	104,0	100,0	3		



ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

TAB. III/ B

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT  
(ALLE ALTERSGRUPPEN)

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(TOUS AGES REUNIS)

GESCHLECHT: M,F,T			DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEXE: H,F,T			
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	QUALIFI-CATION: 1,2,3,T			
P	ANZAHL		128.187	135.497	108.307	121.994	83.800	577.786	H	F	NOMBRE	F
	M	F	41.701	36.358	16.066	6.150	1.558	101.834				
E	V		169.888	171.856	124.374	128.144	85.358	679.619	F	T	T	F
	F/T		24,5	21,2	12,9	4,8	1,8	15,0				
R	E	M 1	27,3	37,6	45,2	50,9	55,2	42,1	1	H	I	F
		2	43,7	46,7	44,3	39,9	37,2	42,8				
		3	29,0	15,6	10,5	9,2	7,6	15,1				
S	I	T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	3	T	S	F
		2	8,5	11,1	14,9	19,5	31,9	11,4				
		3	51,9	59,5	59,8	54,1	49,3	55,9				
O	U	T 1	22,7	32,0	41,3	49,4	54,8	37,5	1	T	B	C
		2	45,7	49,4	46,3	40,6	37,4	44,8				
		3	31,6	18,6	12,4	10,0	7,8	17,7				
N	G	M 1	14,4	21,0	20,1	25,5	19,0	100,0	1	H	T	T
		2	22,7	25,6	19,4	19,7	12,6	100,0				
		3	42,5	24,3	13,1	12,8	7,3	100,0				
A	I	T 1	22,2	23,5	18,7	21,1	14,5	100,0	T	O	I	T
		2	30,3	34,7	20,5	10,3	4,3	100,0				
		3	38,0	38,0	16,9	5,8	1,3	100,0				
L	N	F 1	49,8	32,2	12,3	4,9	0,9	100,0	2	F	N	F
		2	41,0	35,7	15,8	6,0	1,5	100,0				
		3	15,1	21,6	20,1	24,8	18,3	100,0				
S	B	M 1	6,52	6,91	7,34	7,54	7,56	7,23	1	H	M	G
		2	6,02	6,35	6,83	6,91	6,84	6,54				
		3	5,47	5,95	6,47	6,54	6,57	5,93				
T	E	T 1	6,00	6,50	7,02	7,20	7,21	6,74	3	T	O	N
		2	4,38	4,72	5,09	5,90	6,32	4,88				
		3	3,58	4,44	4,98	5,50	5,47	4,42				
U	R	F 1	4,06	4,62	5,14	5,35	5,45	4,45	2	T	T	A
		2	4,05	4,53	5,03	5,54	5,74	4,49				
		3	4,05	4,53	5,03	5,54	5,74	4,49				
N	A	T 1	6,33	6,75	7,23	7,51	7,54	7,12	1	T	N	I
		2	5,45	5,86	6,52	6,82	6,81	6,14				
		3	5,03	5,51	6,12	6,39	6,52	5,52				
D	V	M 1	5,52	6,08	6,76	7,12	7,19	6,40	T	T	T	N
		2	28,5	29,0	20,4	18,4	17,0	22,5				
		3	28,6	23,4	19,0	16,8	15,5	22,1				
E	I	F 1	31,6	24,9	16,7	17,8	15,8	26,2	3	I	C	O
		2	30,1	26,7	20,0	18,5	17,3	24,1				
		3	34,3	28,1	21,4	18,5	17,0	28,9				
N	O	F 1	32,9	28,8	20,2	40,8	16,1	31,5	2	T	I	I
		2	36,5	40,6	22,8	21,0	21,6	36,6				
		3	34,6	32,9	21,2	33,0	18,9	33,1				
V	S	T 1	30,5	30,3	21,5	18,6	17,0	24,1	1	T	T	N
		2	34,1	28,3	22,0	19,1	15,9	27,0				
		3	35,3	31,6	20,4	15,2	16,4	30,9				
E	I	M 1	34,6	30,7	22,5	19,7	17,5	28,0	T	T	T	O
		2	108,7	106,3	104,6	104,7	104,9	107,3				
		3	100,3	57,7	57,3	96,0	94,9	97,0				
R	N	T 1	91,2	91,5	92,2	90,8	91,1	88,0	3	T	T	F
		2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
D	O	F 1	108,1	104,2	101,2	106,5	110,1	108,7	1	F	N	A
		2	98,3	98,0	99,0	99,3	95,3	98,7				
		3	100,2	102,0	102,2	96,6	94,9	99,1				
I	I	T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	3	T	D	I
		2	114,7	111,0	107,0	105,5	104,9	111,3				
		3	98,7	96,4	96,4	95,8	94,7	95,9				
E	Z	M 1	91,1	90,6	90,5	89,7	90,7	86,3	3	T	I	R
		2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		3	90,2	95,6	101,5	104,3	104,6	100,0				
N	E	F 1	92,0	97,1	104,4	105,7	104,6	100,0	2	T	C	F
		2	92,2	100,3	109,1	110,3	110,8	100,0				
		3	89,0	96,4	104,2	106,8	107,0	100,0				
S	S	T 1	89,8	96,7	104,3	120,9	129,5	100,0	1	F	E	S
		2	89,8	100,2	112,4	124,2	123,5	100,0				
		3	91,2	103,8	115,5	120,2	122,5	100,0				
T	T	T 1	90,2	100,9	112,0	123,4	127,8	100,0	T	T	S	T
		2	88,9	54,8	101,5	105,5	105,9	100,0				
		3	88,8	95,4	106,2	111,1	110,9	100,0				
T	T	T 1	91,1	99,8	110,9	115,8	118,1	100,0	3	T	T	T
		2	86,3	95,0	105,6	111,3	112,3	100,0				
		3	86,3	95,0	105,6	111,3	112,3	100,0				



ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ARBEITER 30 BIS <45 JAHRE)

TAB. IV / B

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(OUVRIERS DE 30 A <45 ANS)

GESCHLECHT: M,F,T			DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEX: H,F,T		
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	QUALIFIKATION: 1,2,3,T		
P	ANZAHL	M	38.056	45.835	43.648	57.823	17.257	202.619	H	INDUSTR.	F
		F	7.525	7.171	2.983	1.909	569	20.158	T		
E	V	F/T	45.581	53.006	46.631	55.733	17.826	222.777	F/T	D	F
		M 1	16,5	13,5	6,4	3,2	3,2	9,0	F/T		
R	E	M 1	27,0	37,6	47,5	57,7	63,8	45,7	1 H	I	F
		R 2	43,8	47,0	44,0	36,1	31,0	41,3	2		
S	I	F 1	29,2	15,4	8,5	6,2	5,2	13,0	3	S	F
		T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
O	U	F 1	8,8	9,2	10,3	24,6	29,5	11,3	1 F	P	E
		I 2	50,1	57,0	56,6	53,6	52,7	53,9	2		
N	G	F 1	41,1	23,8	33,1	21,8	17,8	34,8	3	I	T
		T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
A	I	M 1	24,0	23,7	45,1	56,6	62,7	42,6	1 T	B	C
		R 2	44,9	48,4	44,8	36,7	31,7	42,4	2		
L	Z	F 1	31,2	17,9	10,1	6,7	5,6	15,0	3	U	T
		T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
S	B	M 1	11,1	18,6	22,4	36,0	11,9	100,0	1 H	I	T
		R 2	19,9	25,7	23,0	25,0	6,4	100,0	2		
U	A	F 1	42,1	26,8	14,1	13,6	3,4	100,0	3	N	I
		T 1	18,8	22,6	21,5	28,5	8,5	100,0	T		
N	G	F 1	29,2	29,1	13,6	20,7	7,4	100,0	1 F	N	F
		I 2	34,7	37,6	15,5	9,4	2,8	100,0	2		
D	V	F 1	44,1	34,5	14,1	5,9	1,4	100,0	3	T	S
		T 1	37,3	35,6	14,8	9,5	2,8	100,0	T		
E	R	M 1	11,5	18,9	22,2	35,7	11,8	100,0	1 T	Z	S
		R 2	21,6	27,1	22,1	23,0	6,0	100,0	2		
S	B	F 1	42,5	28,4	14,1	12,0	3,0	100,0	3	T	S
		T 1	20,5	23,8	20,9	26,8	8,0	100,0	T		
T	T	F 1	7,38	7,63	7,73	7,63	7,62	7,62	1 H	M	G
		R 2	6,77	6,97	7,14	6,97	6,91	6,96	2		
U	A	F 1	6,47	6,64	6,74	6,63	6,46	6,58	3	O	N
		T 1	6,85	7,17	7,35	7,33	7,34	7,22	T		
N	G	F 1	5,13	5,69	5,83	6,22	6,20	5,69	1 F	T	A
		R 2	5,07	5,42	5,57	5,51	5,68	5,34	2		
D	V	F 1	5,20	5,27	5,47	5,39	4,39	5,28	3	T	A
		T 1	5,13	5,35	5,56	5,66	5,78	5,36	T		
E	R	M 1	7,24	7,55	7,70	7,61	7,60	7,58	1 T	N	I
		R 2	6,46	6,72	7,01	6,90	6,84	6,78	2		
N	G	F 1	6,20	6,29	6,47	6,50	6,36	6,30	3	T	N
		T 1	6,56	6,93	7,27	7,28	7,29	7,05	T		
D	V	M 1	17,6	18,1	20,8	18,8	16,3	18,8	1 H	I	D
		R 2	15,5	16,2	20,7	17,1	15,9	17,5	2		
E	R	F 1	14,8	15,5	14,7	16,0	15,3	15,2	3	O	F
		T 1	16,8	17,8	20,9	18,8	17,0	18,8	T		
N	G	F 1	21,8	19,0	17,7	18,6	18,4	20,9	1 F	I	H
		R 2	18,1	14,4	16,6	14,0	13,6	16,4	2		
D	V	F 1	23,8	19,5	26,6	18,5	22,7	22,7	3	C	A
		T 1	21,0	16,8	20,6	17,4	18,5	19,5	T		
E	R	M 1	19,3	18,8	21,0	18,9	16,5	19,2	1 T	N	D
		R 2	18,9	18,2	21,4	17,6	16,4	19,1	2		
N	G	F 1	18,6	18,9	18,8	17,2	17,0	18,6	3	T	N
		T 1	19,9	19,8	21,8	19,2	17,4	20,4	T		
E	R	M 1	107,7	106,4	104,6	104,1	103,8	105,5	1 H	I	P
		R 2	98,8	97,2	96,6	95,1	94,1	96,4	2		
N	G	F 1	94,5	52,6	91,2	90,5	88,0	91,1	3	N	A
		T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
D	V	F 1	100,0	105,6	104,9	109,9	107,3	106,2	1 F	D	I
		R 2	98,8	100,6	100,2	97,3	98,3	99,6	2		
E	R	F 1	101,4	57,8	58,4	95,2	99,3	98,5	3	D	I
		T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
N	G	M 1	110,4	108,9	105,9	104,5	104,3	107,5	1 T	I	R
		R 2	98,5	97,0	96,4	94,8	93,8	96,2	2		
D	V	F 1	94,5	50,8	89,0	89,3	87,2	89,4	3	I	S
		T 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
E	R	M 1	96,9	100,1	101,4	100,1	100,0	109,0	1 H	I	F
		R 2	97,3	100,1	102,6	100,1	99,3	100,0	2		
N	G	F 1	98,3	100,9	102,4	100,8	98,2	100,0	3	C	F
		T 1	94,9	59,3	102,4	101,5	101,7	100,0	T		
S	B	F 1	90,2	100,0	102,5	109,3	109,0	100,0	1 F	E	S
		R 2	94,9	101,5	104,3	103,2	106,4	100,0	2		
D	V	F 1	98,5	59,8	103,6	102,1	102,1	100,0	3	T	S
		T 1	95,7	100,6	103,7	105,6	107,8	100,0	T		
E	R	M 1	95,5	59,6	101,6	100,4	100,3	100,0	1 T	I	S
		R 2	95,3	59,1	103,4	101,8	100,9	100,0	2		
N	G	F 1	98,4	99,8	102,7	103,2	101,0	100,0	3	T	S
		T 1	93,0	58,3	103,1	103,3	103,4	100,0	T		

ANGESTELLTE

NETERLAND

EMPLOYES

TAB. V / B

VERTEILUNG NACH GROESSE DER BETRIEBE

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		GROESSE (BESCHAEFTIGENZAH) DER BETRIEBE									SEX	
		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS										
LEISTUNGSGRUPPE		10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL	QUALIFICATION	NOMBRE
ANZAHL	M	6.126	19.753	25.879	24.843	29.439	41.804	33.142	92.842	248.800	H	
	F	2.523	5.835	8.358	7.498	8.881	10.510	6.838	11.630	53.972	F	
T		8.649	25.588	34.237	32.341	38.320	52.314	39.981	104.472	302.772	T	
V	F/T	29,2	22,8	24,4	23,2	23,2	20,1	17,1	11,1	17,8	F/T	P
E	M 1A	1,1	0,5	0,6	0,6	0,4	0,5	0,6	0,5	0,5	1A	H
	1B	17,8	12,7	13,9	5,1	2,4	1,5	1,3	1,2	3,2	1B	
R	2	15,8	15,6	15,6	13,7	12,4	12,4	12,2	22,9	16,7	2	S
	3	22,1	23,7	23,3	24,5	26,1	24,6	25,3	24,2	24,6	3	
T	4	33,3	35,5	35,0	41,7	45,5	45,2	46,0	38,8	41,5	4	5A
	5	9,9	12,0	11,5	14,4	13,2	15,9	14,6	12,3	13,4	5	
T	5A	7,2	9,2	8,8	9,9	8,6	9,8	8,7	6,0	8,0	5A	5B
	5B	2,6	2,8	2,7	4,5	4,6	6,1	5,9	6,3	5,5	5B	
T		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
E	F 1A	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	0,6	0,8	0,7	0,3	-	-	0,2	0,1	0,2	1B	
E	2	2,5	2,0	2,2	1,1	0,7	0,6	0,7	2,0	1,3	2	P
	3	9,8	7,2	8,0	7,7	8,3	5,8	6,2	8,1	7,4	3	
I	4	84,4	87,3	86,4	89,5	89,2	92,1	90,5	87,8	89,2	4	5
	5	2,6	2,7	2,6	1,4	1,7	1,6	2,4	1,9	1,9	5	
T		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
L	T 1A	0,8	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	1A	T
	1B	12,8	10,0	10,7	4,0	1,8	1,2	1,1	1,1	2,6	1B	
U	2	12,0	12,5	12,3	10,8	9,7	10,0	10,2	20,6	14,0	2	B
	3	18,5	20,0	19,6	20,6	22,0	20,8	22,0	22,4	21,5	3	
U	4	48,2	47,3	47,5	52,8	55,7	54,6	53,6	44,3	50,0	4	5A
	5	7,8	9,9	9,4	11,4	10,6	13,0	12,5	11,1	11,4	5	
T	5A	5,4	7,5	7,0	7,8	6,8	7,9	7,4	5,3	6,7	5A	5B
	5B	2,4	2,4	2,4	3,6	3,8	5,1	5,1	5,8	4,7	5B	
T		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	U
N	M 1A	5,1	7,4	12,5	11,4	8,5	14,6	14,5	38,1	100,0	1A	H
	1B	13,8	31,8	45,6	16,1	8,8	8,1	5,6	14,7	100,0	1B	
G	2	2,3	7,4	9,7	8,2	8,8	12,4	9,7	51,1	100,0	2	3
	3	2,2	7,7	9,9	9,9	12,6	16,8	13,7	36,7	100,0	3	
N	4	2,0	6,8	8,8	10,0	13,0	18,3	14,8	34,9	100,0	4	5
	5	1,8	7,1	8,9	10,7	11,7	19,9	14,5	34,1	100,0	5	
T	5A	2,2	9,2	11,5	12,4	12,8	20,6	14,5	27,9	100,0	5A	5B
	5B	1,2	4,0	5,2	8,3	9,9	18,8	14,4	43,1	100,0	5B	
T		2,5	7,9	10,4	10,0	11,8	16,8	13,3	37,3	100,0	T	O
I	F 1A	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	1A	F
	1B	14,5	40,7	55,2	17,4	1,8	-	12,2	9,4	100,0	1B	
N	2	9,4	17,3	26,7	12,6	9,7	9,2	6,7	35,1	100,0	2	3
	3	6,2	10,5	16,7	14,5	18,5	15,3	10,6	23,8	100,0	3	
T	4	4,4	10,6	15,0	13,9	16,5	20,1	12,9	21,2	100,0	4	5
	5	6,4	15,0	21,3	10,3	14,5	15,7	16,1	21,4	100,0	5	
T		4,7	10,8	15,5	13,9	16,5	19,5	12,7	21,5	100,0	T	N
Z	T 1A	5,1	7,9	13,0	11,4	8,5	14,5	14,4	37,8	100,0	1A	T
	1B	13,8	31,9	45,7	16,1	8,7	8,0	5,7	14,6	100,0	1B	
T	2	2,4	7,5	10,0	8,2	8,8	12,3	9,7	50,8	100,0	2	3
	3	2,5	7,8	10,3	10,2	12,9	16,7	13,5	35,9	100,0	3	
T	4	2,8	8,0	10,7	11,3	14,1	18,9	14,1	30,5	100,0	4	5A
	5	2,0	7,3	9,3	10,7	11,7	19,7	14,5	33,7	100,0	5	
T	5A	2,3	9,5	11,8	12,5	12,8	20,4	14,6	27,5	100,0	5A	5B
	5B	1,4	4,3	5,7	8,2	10,2	18,8	14,4	42,5	100,0	5B	
T		2,9	8,5	11,3	10,7	12,7	17,3	13,2	34,5	100,0	T	

B. GEHAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		GROESSE (BESCHAEFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE									SEXE			
		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS												
		1C-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL			QUALIFICATION	
B	M	18	2.677	2.942	2.862	3.217	3.506	3.919	4.203	4.529	3.384	18	H	
		2	2.112	2.130	2.126	2.343	2.605	2.808	2.983	2.812	2.704	2	M	
		3	1.673	1.765	1.745	1.876	1.916	2.028	2.062	1.946	1.946	3	M	
		4	1.336	1.369	1.362	1.372	1.398	1.382	1.448	1.419	1.404	4	M	
		5	1.575	1.631	1.620	1.627	1.677	1.741	1.800	1.790	1.736	5	M	
	E	5A	1.595	1.674	1.658	1.679	1.755	1.823	1.888	1.946	1.821	5A	O	
		5B	1.520	1.485	1.493	1.514	1.531	1.609	1.671	1.643	1.611	5B	O	
		T	1.806	1.818	1.815	1.763	1.772	1.816	1.882	1.952	1.865	T	N	
		F	1B	.	#2.616	#2.315	.	.	.	.	.	#2.424	18	F
			2	.	#1.634	#1.573	#2.064	#2.678	#2.211	#2.358	2.258	2.104	2	T
3	#1.193		1.248	1.229	1.309	1.346	1.522	1.648	1.768	1.491	3	T		
4	824		802	808	828	833	879	934	964	881	4	A		
5	.		#1.052	1.043	1.117	1.204	1.243	1.202	1.321	1.192	5	A		
R	T	891	876	880	891	900	935	1.006	1.066	955	T	A		
	T	1B	2.659	2.936	2.852	3.197	3.504	3.919	4.180	4.515	3.370	18	T	
		2	2.078	2.115	2.106	2.337	2.606	2.801	2.977	2.806	2.696	2	N	
		3	1.618	1.732	1.706	1.828	1.870	2.003	2.045	1.939	1.921	3	T	
		4	1.118	1.160	1.150	1.177	1.210	1.233	1.318	1.327	1.257	4	T	
5		1.531	1.600	1.586	1.614	1.662	1.729	1.780	1.783	1.721	5	T		
G	5A	1.575	1.649	1.634	1.667	1.749	1.815	1.871	1.943	1.810	5A	A		
	5B	1.424	1.443	1.438	1.498	1.505	1.595	1.649	1.634	1.593	5B	A		
	T	1.597	1.638	1.628	1.580	1.593	1.664	1.751	1.862	1.724	T	A		
	V	K	18	30,7	28,9	29,7	29,6	29,6	24,3	22,6	22,1	18	H	
		2	25,8	27,9	30,0	26,2	28,0	28,3	28,3	28,8	29,9	2	C	
3		26,8	24,3	24,9	25,8	24,7	25,6	24,9	26,3	26,0	3	C		
4		33,5	32,5	32,7	29,4	29,2	28,0	27,0	25,4	27,7	4	C		
5		26,0	21,3	22,3	20,2	19,6	21,1	20,7	20,7	21,1	5	C		
A	O	5A	24,7	19,8	20,8	19,4	19,3	20,2	19,9	18,5	5A	E		
	5B	29,3	24,2	25,6	20,4	16,7	20,4	19,7	19,3	20,0	5B	E		
	T	42,3	40,1	40,6	38,7	38,4	40,3	40,3	41,7	40,8	T	F		
	R	E	18	.	#19,6	#28,9	.	.	.	.	#32,5	18	F	
		2	.	#32,4	#39,3	#28,3	#29,2	#34,2	#17,4	27,5	34,4	2	F	
3		#35,8	29,6	31,8	29,1	33,6	29,2	28,7	24,9	32,1	3	I		
4		38,3	36,4	37,0	33,8	36,2	36,2	33,6	34,0	35,7	4	I		
5		.	#30,0	28,3	23,0	18,0	23,6	18,5	23,6	24,4	5	C		
I	F	T	42,8	44,6	44,1	39,7	43,5	41,1	40,6	42,5	T	F		
	O	I	18	31,2	28,8	29,8	30,0	29,6	24,3	22,7	22,4	18	T	
		2	37,0	28,4	30,7	26,3	26,4	28,2	28,3	28,9	30,1	2	E	
		3	29,2	25,6	26,5	27,4	26,6	26,4	25,4	26,3	26,8	3	N	
		4	42,1	41,5	41,6	38,1	38,1	35,2	33,0	20,0	34,9	4	N	
5		27,9	23,0	24,1	20,9	20,3	21,6	21,5	21,0	21,8	5	T		
S	N	5A	25,1	21,4	22,2	19,9	19,3	20,6	18,7	20,9	5A	T		
	5B	32,6	26,1	27,8	21,5	18,0	20,9	20,7	19,7	20,9	5B	T		
	T	49,7	47,2	47,8	45,6	45,4	45,7	44,6	44,5	45,8	T	N		
	I	M	18	148,2	161,8	157,7	182,5	197,9	215,8	223,3	232,0	18	H	
		2	116,9	117,2	117,1	132,9	147,0	154,6	158,5	144,1	145,0	2	H	
3		92,6	97,1	96,1	106,4	108,1	111,7	109,6	99,7	104,3	3	I		
4		74,0	75,3	75,0	77,8	78,9	76,1	76,9	72,7	75,3	4	I		
5		87,2	89,7	89,3	92,3	94,6	95,9	95,6	91,7	93,1	5	I		
N	5A	88,3	92,1	91,3	95,2	99,0	100,4	100,3	99,7	97,6	5A	A		
	5B	84,2	81,7	82,3	85,9	86,4	88,6	88,8	84,2	86,4	5B	A		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	A		
	D	F	18	.	#298,6	#263,1	.	.	.	.	#253,8	18	F	
		2	.	#186,5	#178,8	#231,6	#297,6	#236,5	#234,4	211,8	220,3	2	N	
3		#133,9	142,5	139,7	146,9	149,6	162,8	163,8	165,9	156,1	3	N		
4		92,5	91,6	91,8	92,9	92,6	94,0	92,8	90,4	92,3	4	N		
5		.	#120,1	118,5	125,4	133,8	132,9	119,5	123,9	124,8	5	N		
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	A		
	D	18	166,5	179,2	175,2	202,3	220,0	235,5	238,7	242,5	195,5	18	T	
		2	130,1	129,1	129,4	147,9	163,6	168,3	170,0	150,7	156,4	2	D	
		3	101,3	105,7	104,8	115,7	117,4	120,4	116,8	104,1	111,4	3	D	
		4	70,0	70,8	70,6	74,5	76,0	74,1	75,3	71,3	72,9	4	D	
5		95,9	97,7	97,4	102,2	104,3	103,9	101,7	95,8	99,8	5	D		
I	5A	98,6	100,7	100,4	105,5	109,8	109,1	106,9	104,4	105,0	5A	A		
	5B	89,2	88,1	88,3	94,8	94,5	95,9	94,2	87,8	92,4	5B	A		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	A		
	Z	M	18	79,1	86,9	84,6	95,1	103,6	115,8	124,2	133,8	18	H	
		2	78,1	78,8	78,6	86,6	96,3	103,8	110,3	104,0	100,0	2	H	
3		86,0	90,7	89,7	96,4	98,5	104,2	106,0	100,0	100,0	3	H		
4		95,2	97,5	97,0	97,7	99,6	98,4	103,1	101,1	100,0	4	H		
5		90,7	94,0	93,3	93,7	96,6	100,3	103,7	103,1	100,0	5	H		
E	5A	87,6	91,9	91,0	92,2	96,4	100,1	103,7	106,9	100,0	5A	A		
	5B	94,4	92,2	92,7	94,0	95,0	99,9	103,7	102,0	100,0	5B	A		
	T	96,8	97,5	97,3	94,5	95,0	97,4	100,9	104,7	100,0	T	A		
	F	18	.	#107,9	#95,5	.	.	.	.	.	#100,0	18	F	
		2	.	#77,7	#74,8	#98,1	#127,3	#105,1	#112,1	107,3	100,0	2	F	
3		#80,0	83,7	82,4	87,8	90,3	102,1	110,5	118,6	100,0	3	F		
4		93,5	91,0	91,7	94,0	94,6	99,8	106,0	109,4	100,0	4	F		
5		.	#88,3	87,5	93,7	101,0	104,3	100,8	110,8	100,0	5	E		
S	T	93,3	91,7	92,1	93,3	94,2	97,9	105,3	111,6	109,0	T	A		
	T	18	78,9	87,1	84,6	94,9	104,0	116,3	124,0	134,0	100,0	18	T	
		2	77,1	78,4	78,7	86,7	96,7	103,9	110,4	104,1	100,0	2	T	
		3	84,2	90,2	88,8	95,2	97,3	104,3	106,5	100,9	100,0	3	T	
		4	88,9	92,3	91,5	93,6	96,3	98,1	104,9	105,6	120,0	4	T	
5		89,0	93,0	92,2	93,8	96,6	100,5	103,4	103,6	100,0	5	S		
T	5A	87,0	91,1	90,3	92,1	96,6	100,3	103,4	107,3	100,0	5A	A		
	5B	89,4	90,6	90,3	94,0	94,5	100,1	103,5	102,6	100,0	5B	A		
	T	92,6	95,0	94,4	91,6	92,4	96,5	101,6	108,0	100,0	T	A		

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYES

TAB. VI / 8

VERTEILUNG NACH A L T E R

REPARTITION PAR A G E

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)									SEXE	
		A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)										
LEISTUNGSGRUPPE		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL	QUALIFICATION	
ANZAHL	M	5.540	15.440	37.356	52.796	104.483	59.027	26.953	243.260	248.800	H	NOMBRE
	F	17.334	14.573	8.804	23.376	7.975	3.706	1.581	36.638	53.972	F	
T		22.874	30.013	46.159	76.172	112.457	62.733	28.534	279.897	302.772	T	
V	F/T	75,8	48,6	19,1	30,7	7,1	5,9	5,5	13,1	17,8	F/T	D
E	M 1A	-	-	-	-	0,3	1,1	1,5	0,5	0,5	1A	H
	1B	-	0,1	0,8	0,6	3,2	4,7	5,5	3,2	3,2	1B	I
	2	0,1	1,5	8,4	6,4	21,1	21,6	13,1	17,1	16,7	2	
	3	2,2	10,3	26,6	21,8	28,8	23,7	20,4	25,1	24,6	3	
	4	96,3	85,9	59,0	66,9	33,9	29,2	37,2	40,3	41,5	4	S
R	5	1,4	2,2	5,2	4,3	12,8	19,8	22,3	13,7	13,4	5	
	5A	1,0	1,0	2,6	2,2	7,9	11,5	13,2	8,1	8,0	5A	
	5B	0,4	1,2	2,5	2,1	4,9	8,2	9,0	5,6	5,5	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
	F 1A	-	-	-	-	-	0,1	0,2	-	-	-	1A
E	1B	-	-	0,1	-	0,4	1,4	1,3	0,3	0,2	1B	
	2	0,1	0,1	1,0	0,4	3,0	5,2	8,0	1,8	1,3	2	
	3	1,2	4,9	9,3	6,6	14,9	19,6	20,0	10,3	7,4	3	R
	4	98,4	94,1	87,6	91,7	77,2	67,3	64,6	84,9	89,2	4	
	5	0,3	0,9	1,9	1,3	4,5	6,4	5,8	2,7	1,9	5	
I	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	I
	M 1A	-	-	-	-	0,2	1,0	1,4	0,5	0,4	1A	T
	1B	-	0,1	0,7	0,4	3,0	4,5	5,3	2,9	2,6	1B	
	2	0,1	0,8	7,0	4,5	19,8	20,6	12,8	15,1	14,0	2	
	3	1,4	7,7	23,3	17,2	27,8	23,4	20,4	23,2	21,5	3	B
L	4	97,9	89,9	64,4	74,5	36,9	31,4	38,7	46,1	50,0	4	
	5	0,6	1,6	4,6	3,4	12,2	19,0	21,4	12,3	11,4	5	
	5A	0,4	0,7	2,3	1,6	7,5	11,0	12,6	7,2	6,7	5A	
	5B	0,2	0,9	2,3	1,7	4,7	8,0	8,7	5,0	4,7	5B	U
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
N	M 1A	-	-	0,3	0,3	20,7	48,6	30,4	100,0	100,0	1A	H
	1B	-	0,2	4,0	4,2	42,0	34,9	18,8	100,0	100,0	1B	T
	2	-	0,5	7,5	8,1	52,8	30,6	8,5	100,0	100,0	2	
	3	0,2	2,6	16,2	18,8	49,2	22,8	9,0	99,8	100,0	3	
	4	5,2	12,8	21,3	34,2	34,3	16,7	9,7	94,8	100,0	4	
G	5	0,2	1,0	5,8	6,8	40,0	34,9	18,0	99,8	100,0	5	I
	5A	0,3	0,8	4,9	5,8	41,7	34,3	18,0	99,7	100,0	5A	
	5B	0,2	1,3	7,0	8,4	37,6	35,9	18,0	99,8	100,0	5B	
	T	2,2	6,2	15,0	21,2	42,0	23,7	10,8	97,8	100,0	T	
	F 1A	-	-	-	-	-	50,0	50,0	100,0	100,0	1A	F
I	1B	-	-	6,1	6,1	29,0	46,1	18,9	100,0	100,0	1B	
	2	1,5	1,6	13,5	15,1	36,0	28,7	18,7	98,5	100,0	2	
	3	5,3	18,1	20,6	38,7	29,8	18,2	8,0	94,7	100,0	3	N
	4	35,4	28,5	16,0	44,5	12,8	5,2	2,1	64,6	100,0	4	
	5	5,4	12,3	16,5	28,7	34,4	22,7	8,8	94,6	100,0	5	
N	T	32,1	27,0	16,3	43,3	14,8	6,9	2,9	67,9	100,0	T	
	M 1A	-	-	0,3	0,3	20,6	48,6	30,5	100,0	100,0	1A	T
	1B	-	0,2	4,0	4,2	41,9	35,1	18,8	100,0	100,0	1B	
	2	-	0,6	7,6	8,2	52,5	30,6	8,6	100,0	100,0	2	T
	3	0,5	3,5	16,5	20,0	48,0	22,5	8,9	99,5	100,0	3	
%	4	14,8	17,8	19,6	37,5	27,4	13,0	7,3	85,2	100,0	4	
	5	0,4	1,4	6,1	7,5	39,9	34,6	17,7	59,6	100,0	5	
	5A	0,4	1,0	5,2	6,2	41,6	34,0	17,8	99,6	100,0	5A	
	5B	0,4	1,9	7,4	9,3	37,3	35,4	17,6	99,6	100,0	5B	
	T	7,6	9,9	15,2	25,2	37,1	20,7	9,4	92,4	100,0	T	

B. GEHALTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		A L T E R (ZAPL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)								SEXE		QUALIFICATION		
		A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)												
LEISTUNGSGRUPPE		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL				
B	M	1B	-	-	2.209	2.196	3.288	3.631	2.406	3.384	3.384	1B	H	
		2	-	1.495	2.041	2.005	2.592	2.997	3.030	2.704	2.704	2	M	
		3	#863	1.292	1.595	1.553	1.975	2.145	2.126	1.948	1.946	3		
		4	655	1.051	1.320	1.219	1.563	1.604	1.551	1.445	1.404	4		
		5	.	1.221	1.528	1.481	1.751	1.778	1.730	1.738	1.736	5		
	E	5A	.	1.238	1.587	1.537	1.816	1.880	1.826	1.824	1.821	5A	O	
		5B	.	1.206	1.468	1.425	1.645	1.635	1.590	1.613	1.611	5B		
		T	664	1.087	1.472	1.360	1.979	2.167	2.010	1.893	1.865	T		
		F	1B	-	-	.	.	2.456	#2.527	.	#2.424	#2.424	1B	F
		2	.	1.886	1.791	2.209	2.377	#1.875	2.130	2.130	2.104	2	N	
T	3	743	1.049	1.404	1.237	1.674	1.856	1.784	1.537	1.491	3	T		
	4	622	917	1.097	976	1.289	1.366	1.283	1.061	881	4			
	5	#682	1.015	1.147	1.087	1.223	1.364	1.273	1.225	1.192	5			
	T	623	925	1.142	1.001	1.400	1.573	1.479	1.149	955	T	A		
	T	1B	-	.	2.191	2.179	3.280	3.611	3.393	3.370	3.370	1B	T	
A	2	.	1.474	2.037	1.959	2.589	2.989	2.995	2.696	2.696	2	N		
	3	787	1.221	1.582	1.519	1.965	2.132	2.108	1.926	1.921	3			
	4	630	987	1.273	1.138	1.537	1.583	1.533	1.370	1.257	4			
	5	#727	1.171	1.504	1.443	1.738	1.770	1.724	1.725	1.721	5	T		
	T	633	1.014	1.422	1.263	1.951	2.141	1.986	1.814	1.724	T			
V	K	1B	-	-	21,9	22,7	30,2	32,0	34,6	32,9	32,9	1B	H	
		2	.	28,5	19,6	21,1	27,5	28,2	30,4	29,9	29,9	2	C D	
		3	#34,7	23,7	20,2	21,7	23,4	23,6	26,3	25,9	26,0	3		
		4	25,1	18,4	17,6	20,9	21,9	23,6	24,6	24,6	27,7	4	O E	
		5	.	18,3	19,5	20,8	20,5	20,7	20,0	20,9	21,1	5		
	A	5A	.	21,3	19,5	21,3	19,8	19,5	19,0	20,1	20,4	5A	E	
		5B	.	15,0	18,5	19,4	20,1	19,5	18,1	19,9	20,0	5B		
		T	28,4	21,6	24,4	27,3	34,0	39,1	41,0	39,5	40,8	T	F V	
		F	1B	-	-	.	.	11,2	#33,8	.	#32,5	#32,5	1B	F
		2	.	23,2	28,0	26,9	31,8	#40,4	33,2	34,4	34,4	2		
T	3	25,5	14,8	18,6	22,9	24,6	21,9	26,3	29,4	32,1	3	I P		
	4	25,5	17,5	17,7	19,7	21,1	24,9	24,9	25,2	35,7	4			
	5	#29,9	15,1	16,5	17,1	20,0	21,5	19,4	21,5	24,4	5	C I		
	T	25,6	17,7	21,3	22,1	28,6	33,2	34,9	33,5	42,8	T			
	T	1B	-	.	22,7	22,7	30,3	32,3	34,8	33,1	33,1	1B	T	
N	2	.	29,2	19,8	21,4	27,5	28,4	31,3	30,0	30,1	2	F T		
	3	30,9	24,1	20,3	22,7	23,6	23,7	26,6	26,5	26,8	3			
	4	25,5	19,3	19,1	23,0	21,6	22,6	24,1	27,2	34,9	4	N I		
	5	#45,0	19,4	20,5	22,2	21,1	20,9	20,2	21,5	21,8	5			
	T	26,6	21,8	25,6	29,6	34,5	39,5	41,3	41,5	45,8	T	N		
I	M	1B	-	-	150,1	161,5	166,1	167,6	169,5	178,8	181,4	1B	H	
		2	.	137,5	138,7	147,4	131,0	138,3	150,7	142,8	145,0	2		
		3	#130,0	108,4	108,4	114,2	99,8	99,0	105,8	102,9	104,3	3		
		4	98,6	96,7	89,7	89,6	79,0	74,0	77,2	76,3	75,3	4	T	
		5	.	112,3	103,8	108,9	88,5	82,0	86,1	91,8	93,1	5		
	N	5A	.	113,9	107,8	113,0	91,8	86,8	90,8	96,4	97,6	5A		
		5B	.	110,9	104,8	83,1	81,8	75,4	79,1	85,2	86,4	5B		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
		F	1B	-	-	165,1	178,9	175,4	#160,6	.	#211,0	#253,8	1B	F
		2	.	119,3	113,4	122,9	123,6	119,6	151,1	#126,8	185,4	220,3	2	N
O	3	99,8	99,1	96,1	97,5	92,1	86,8	86,7	82,3	82,3	3			
	4	#109,5	109,7	100,4	108,6	87,4	86,7	86,1	106,6	124,8	4			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
	T	1B	-	-	154,1	172,5	168,1	168,7	170,8	185,8	195,5	1B	T	
	2	.	145,4	143,2	158,3	132,7	139,6	150,8	148,6	156,4	156,4	2	D	
I	3	124,3	120,4	111,3	120,3	100,7	99,6	106,1	106,2	111,4	3			
	4	99,5	97,3	89,5	90,1	78,8	73,9	77,2	75,5	72,9	4			
	5	#114,8	115,5	105,8	114,3	89,1	82,7	86,8	95,1	99,8	5			
	5A	.	119,9	110,1	119,6	92,6	87,5	91,7	100,0	105,0	5A			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
Z	M	1B	-	-	65,3	64,9	97,2	107,3	100,7	109,0	100,0	1B	H	
		2	.	55,3	75,5	74,1	95,9	110,8	112,1	100,0	100,0	2		
		3	#44,3	66,4	82,0	79,8	101,5	110,2	109,2	100,0	100,0	3		
		4	46,7	74,9	94,0	86,8	111,3	114,2	110,5	102,9	100,0	4		
		5	.	70,3	88,0	85,3	100,9	102,4	99,7	100,1	100,0	5		
	N	5A	.	68,0	87,1	84,4	99,7	103,2	100,3	100,2	100,0	5A		
		5B	.	74,9	91,1	88,5	102,1	101,5	98,7	100,0	100,0	5B		
		T	35,6	58,3	78,9	72,9	106,1	116,2	107,8	101,5	100,0	T	C	
		F	1B	-	-	89,6	85,1	105,0	#104,2	.	#100,0	#100,0	1B	F
		2	.	70,4	94,2	83,0	112,3	124,5	#89,1	101,2	100,0	2		
E	3	49,8	70,6	124,5	110,8	146,3	155,1	119,7	103,1	100,0	3			
	4	57,2	85,2	96,2	91,2	102,6	114,4	106,8	102,8	100,0	4			
	5	65,2	96,9	119,6	104,8	146,6	164,7	154,9	120,3	100,0	5	F		
	T	1B	-	-	65,0	64,7	97,3	107,2	100,7	100,0	100,0	1B	T	
	2	.	54,7	75,6	74,1	96,0	110,9	111,1	100,0	100,0	2			
S	3	41,0	63,6	82,4	79,1	102,3	111,0	109,7	100,3	100,0	3			
	4	50,1	78,5	101,3	90,5	122,3	125,9	122,0	109,0	100,0	4			
	5	#42,2	68,0	87,4	83,8	101,0	102,8	100,2	100,2	100,0	5	S		
	5A	.	67,2	86,5	83,4	99,8	103,5	100,7	100,2	100,0	5A			
	T	36,7	58,8	82,5	73,3	113,2	124,2	115,2	105,2	100,0	T			

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYÉS

TAB. VII/ B

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

REPARTITION PAR ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE

(ALLE ALTERSGRUPPEN)

(TOUS AGES REUNIS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						SEXE	
		ANNEES D'ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE							
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	QUALIFICATION	
ANZAHL	M	28.736	48.574	44.871	67.985	58.633	248.800	H	NOMBRE
	F	20.287	18.338	8.647	4.570	2.130	53.972	F	
		49.023	66.912	53.518	72.556	60.763	302.772	T	
V	F/T	41,4	27,4	16,2	6,3	3,5	17,8	F/T	D
E	M 1A	0,3	0,3	0,4	0,5	1,0	0,5	1A	H
	1B	2,0	2,1	2,9	3,7	4,2	3,2	1B	I
	2	12,0	14,7	16,6	19,1	18,1	16,7	2	
	3	21,2	23,8	26,4	25,8	24,2	24,6	3	
	4	59,1	53,1	42,4	36,2	28,8	41,5	4	
R	5	5,4	6,0	11,2	14,7	23,7	13,4	5	S
	5A	3,3	3,7	6,6	8,6	14,0	8,0	5A	
	5B	2,1	2,3	4,6	6,1	9,7	5,5	5B	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
E	F 1A	-	-	-	0,1	0,2	-	1A	F
	1B	0,1	0,2	0,2	0,4	1,5	0,2	1B	
	2	0,4	0,8	1,3	3,7	7,4	1,3	2	
	3	3,9	5,4	9,2	17,0	29,6	7,4	3	P
	4	95,1	92,7	85,7	72,6	53,5	85,2	4	
I	5	0,5	0,9	3,7	6,3	7,8	1,9	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
L	T 1A	0,2	0,2	0,4	0,5	0,9	0,4	1A	T
	1B	1,2	1,6	2,5	3,5	4,1	2,6	1B	
	2	7,2	10,9	14,1	18,1	17,7	14,0	2	
	3	14,1	18,7	23,6	25,2	24,4	21,5	3	R
	4	74,0	63,9	49,4	38,5	29,7	50,0	4	
U	5	3,4	4,6	10,0	14,2	23,1	11,4	5	
	5A	2,1	2,8	5,8	8,2	13,7	6,7	5A	
	5B	1,3	1,8	4,2	6,0	9,5	4,7	5B	U
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
N	M 1A	5,8	10,0	14,8	26,8	42,7	100,0	1A	H
	1B	7,2	13,2	16,6	32,0	31,0	100,0	1B	T
	2	8,3	17,2	17,9	31,2	25,5	100,0	2	
	3	10,0	18,9	19,4	28,6	23,2	100,0	3	
	4	16,4	25,0	18,4	23,8	16,4	100,0	4	
G	5	4,6	8,7	15,1	30,0	41,6	100,0	5	I
	5A	4,9	9,1	15,0	29,6	41,5	100,0	5A	
	5B	4,3	8,1	15,2	30,6	41,7	100,0	5B	
T	T	11,5	19,5	18,0	27,3	23,6	100,0	T	T
I	F 1A	-	-	-	50,0	50,0	100,0	1A	F
	1B	17,8	25,3	12,8	15,2	28,9	100,0	1B	
	2	11,7	22,7	17,3	25,0	23,2	100,0	2	
	3	19,9	24,7	19,9	19,6	15,9	100,0	3	N
	4	40,1	35,3	15,4	6,9	2,4	100,0	4	
N	5	9,8	16,2	30,5	27,5	16,0	100,0	5	
	T	37,6	34,0	16,0	8,5	3,9	100,0	T	T
Z	T 1A	5,7	9,9	14,7	27,0	42,7	100,0	1A	T
	1B	7,4	13,4	16,5	31,7	31,0	100,0	1B	
	2	8,4	17,3	17,9	31,1	25,4	100,0	2	
	3	10,6	19,2	19,4	28,1	22,8	100,0	3	
	4	24,0	28,2	17,5	18,4	11,9	100,0	4	
	5	4,8	8,9	15,5	29,9	40,8	100,0	5	
	5A	5,0	9,3	15,3	25,4	41,0	100,0	5A	
	5B	4,6	8,4	15,8	30,6	40,6	100,0	5B	
T	T	16,2	22,1	17,7	24,0	20,1	100,0	T	T

B. GEHAELTER

9. TRAITEMENTS

GESCHLECHT			DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN					SEXE	
			ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE						
LEISTUNGSGRUPPE			< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	QUALIFICATION
B	M	18	3.255	3.214	3.124	3.493	3.513	3.384	18 H
		2	2.565	2.583	2.623	2.700	2.895	2.704	2
		3	1.796	1.802	1.906	1.996	2.097	1.946	3
		4	1.159	1.280	1.424	1.536	1.621	1.404	4
		5	1.579	1.671	1.715	1.747	1.766	1.736	5
E	5A	18	1.649	1.729	1.797	1.843	1.854	1.821	5A
		5B	1.466	1.575	1.596	1.611	1.639	1.611	5B
		T	1.530	1.663	1.835	1.982	2.083	1.865	T
T	F	18	.	.	.	.	.	#2.424	18 F
		2	#1.898	#1.825	2.241	2.134	#2.313	2.104	2
		3	1.163	1.338	1.495	1.643	1.888	1.491	3
		4	732	857	1.059	1.289	1.400	881	4
R	T	5	#896	1.083	1.158	1.290	1.355	1.192	5
		T	757	896	1.126	1.394	1.631	955	T
A	T	18	3.231	3.181	3.115	3.487	3.503	3.370	18 T
		2	2.553	2.569	2.618	2.693	2.887	2.696	2
		3	1.731	1.770	1.884	1.982	2.088	1.921	3
		4	950	1.128	1.339	1.511	1.608	1.257	4
G	5A	5	1.541	1.643	1.686	1.735	1.762	1.721	5
		5B	1.617	1.708	1.778	1.835	1.850	1.810	5A
		T	1.423	1.540	1.557	1.597	1.634	1.593	5B
		T	1.240	1.477	1.740	1.950	2.068	1.724	T
V	K	18	29,1	32,0	32,7	31,8	34,0	32,9	18 H
		2	31,9	27,6	31,4	30,5	27,7	29,9	2
		3	29,6	26,9	29,3	25,1	23,3	26,0	3
		4	35,5	28,2	24,3	21,4	20,5	27,7	4
		5	27,4	23,9	22,6	20,7	19,2	21,1	5
R	5A	5	27,8	23,7	22,0	19,3	18,4	20,4	5A
		5B	24,3	22,9	21,6	20,2	18,0	20,0	5B
I	F	T	48,7	42,2	38,6	37,9	36,8	40,8	T
A	F	18	.	.	.	.	.	#32,5	18 F
		2	#41,8	#41,4	24,3	34,2	#28,9	34,4	2
		3	35,3	33,7	25,9	25,6	19,4	32,1	3
		4	36,4	28,9	22,1	21,8	22,2	35,7	4
I	Z	5	#32,6	19,8	23,2	20,2	17,2	24,4	5
		T	40,4	34,5	29,0	29,3	30,8	42,8	T
N	E	18	29,3	32,6	32,8	31,8	34,2	33,1	18 T
		2	32,2	28,0	31,4	30,7	27,8	30,1	2
		3	32,0	28,0	25,8	25,4	23,2	26,8	3
		4	43,0	33,9	26,8	22,1	20,9	34,9	4
		5	29,4	25,0	23,8	21,2	19,4	21,8	5
S	T	5A	29,8	24,4	22,7	19,6	18,5	20,9	5A
		5B	26,4	24,7	23,3	20,7	18,2	20,9	5B
		T	58,3	48,1	40,9	38,4	36,9	45,8	T
I	M	18	212,7	193,3	170,2	176,2	168,7	181,4	18 H
		2	167,6	155,3	142,9	136,2	139,0	145,0	2
		3	117,4	108,4	103,9	100,7	100,7	104,3	3
		4	75,8	77,0	77,6	77,5	77,8	75,3	4
		5	103,2	100,5	93,5	88,1	84,8	93,1	5
N	F	18	.	.	.	.	.	#253,8	18 F
		2	#250,7	#203,7	199,0	153,1	#141,8	220,3	2
		3	153,6	149,3	132,8	117,9	115,8	156,1	3
D	T	4	96,7	95,6	94,0	92,5	85,8	92,3	4
		5	#118,4	120,9	102,8	92,5	83,1	124,8	5
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T
		2	260,6	215,4	179,0	178,8	169,4	195,5	18 T
		3	205,9	173,9	150,5	138,1	139,6	156,4	2
I	M	4	139,6	119,8	108,3	101,6	101,0	111,4	3
		5	76,6	76,4	77,0	77,5	77,8	72,9	4
		5	124,3	111,2	96,9	89,0	85,2	95,8	5
		5A	130,4	115,6	102,2	94,1	89,5	105,0	5A
		5B	114,8	104,3	89,5	81,9	79,0	92,4	5B
Z	M	18	96,2	95,0	92,3	103,2	103,8	100,0	18 H
		2	94,9	95,5	97,0	99,9	107,1	100,0	2
		3	92,3	92,6	97,9	102,6	107,8	100,0	3
		4	82,5	91,2	101,4	109,4	115,5	100,0	4
		5	91,0	96,3	98,8	100,6	101,7	100,0	5
E	F	18	.	.	.	.	.	#100,0	18 F
		2	#90,2	#86,7	106,5	101,4	#109,9	100,0	2
		3	78,0	89,7	100,3	110,2	126,6	100,0	3
S	T	4	83,1	97,3	120,2	146,3	158,9	100,0	4
		5	#75,2	90,9	97,1	108,2	113,7	100,0	5
		T	79,3	93,8	117,9	146,0	170,8	100,0	T
		2	95,9	94,4	92,4	103,5	103,9	100,0	18 T
		3	94,7	95,3	97,1	99,9	107,1	100,0	2
S	T	4	90,1	92,1	98,1	103,2	108,7	100,0	3
		5	75,6	85,7	106,5	120,2	127,9	100,0	4
		5A	89,5	95,5	98,0	100,8	102,4	100,0	5
		5B	89,3	94,4	98,2	101,4	102,2	100,0	5A
		T	89,3	96,7	97,7	100,3	102,6	100,0	5B
		T	71,9	85,7	100,9	113,1	120,0	100,0	T

ANGESTELLTE

NEderland

EMPLOYES

TAB. VIII/ B

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE

(ANGESTELLTE 30 BIS <45 JAHRE)

(EMPLOYES DE 30 A <45 ANS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE					TOTAL	SEXE			
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20		QUALIFICATION	NUMBRE		
ANZAHL	M	8.961	18.827	23.697	41.326	11.672	104.483	H			
	F	1.678	2.156	1.461	2.172	508	7.975	F			
	T	10.639	20.982	25.158	43.498	12.180	112.457	T			
V	F/T	15,8	10,3	5,8	5,0	4,2	7,1	F/T	D		
E	M 1A	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,3	1A	H		
	1B	3,8	2,8	3,2	3,3	2,9	3,2	1B			
	2	22,7	25,0	21,5	20,8	13,6	21,1	2			
	3	28,9	28,5	30,8	28,3	27,3	28,8	3			
	4	36,0	35,5	32,1	34,4	31,4	33,9	4			
R	5	8,3	7,9	12,0	13,0	24,7	12,8	5	S		
	5A	5,6	5,1	7,6	7,7	15,7	7,9	5A			
	5B	2,7	2,8	4,5	5,4	9,1	4,9	5B			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
E	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F		
	1B	0,9	0,1	0,7	0,3	0,2	0,4	1B			
	2	1,4	3,2	4,0	3,2	4,4	3,0	2			
	3	7,0	13,6	19,4	16,5	26,3	14,9	3			
	4	89,5	80,5	67,4	73,9	64,9	77,2	4			
I	5	1,2	2,6	8,6	6,2	4,1	4,5	5	P		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
	L	1A	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,2		1A	T
		1B	3,3	2,5	3,1	3,1	2,8	3,0		1B	
	U	2	19,3	22,8	20,5	19,9	13,2	19,8		2	R
3		25,5	27,0	30,2	27,7	27,2	27,8	3			
4		44,5	40,1	34,1	36,4	32,8	36,9	4			
5		7,2	7,4	11,8	12,7	23,9	12,2	5			
5A		4,7	4,7	7,5	7,4	15,1	7,5	5A			
N	5B	2,5	2,7	4,4	5,3	8,7	4,7	5B	U		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
	G	M 1A	7,9	16,4	28,0	43,4	4,3	100,0		1A	H
		1B	10,3	16,0	23,0	40,5	10,2	100,0		1B	
2		9,2	21,4	23,1	39,0	7,2	100,0	2			
3		8,6	17,8	24,3	38,8	10,6	100,0	3			
4		9,1	18,9	21,5	40,2	10,4	100,0	4			
I	5	5,6	11,2	21,3	40,3	21,6	100,0	5	T		
	5A	6,1	11,6	21,8	38,4	22,1	100,0	5A			
	5B	4,8	10,5	20,7	43,3	20,7	100,0	5B			
	T	8,6	18,0	22,7	39,6	11,2	100,0	T			
I	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F		
	1B	44,0	6,2	29,2	17,2	3,4	100,0	1B			
	2	9,5	28,5	24,3	28,5	9,2	100,0	2			
	3	10,0	24,7	23,9	30,2	11,3	100,0	3			
	4	24,4	28,2	16,0	26,1	5,4	100,0	4			
N	5	5,8	15,7	35,1	37,6	5,8	100,0	5	M		
	T	21,0	27,0	18,3	27,2	6,4	100,0	T			
	Z	T 1A	7,9	16,4	28,0	43,4	4,3	100,0		1A	T
		1B	10,6	15,9	23,0	40,3	10,1	100,0		1B	
		2	9,2	21,5	23,1	38,9	7,2	100,0		2	
3		8,6	18,1	24,2	38,4	10,6	100,0	3			
4		11,4	20,2	20,7	38,1	9,6	100,0	4			
Z	5	5,6	11,3	21,7	40,2	21,2	100,0	5	T		
	5A	6,0	11,7	22,3	38,2	21,8	100,0	5A			
	5B	5,0	10,6	20,8	43,5	20,1	100,0	5B			
	T	9,5	18,7	22,4	38,7	10,8	100,0	T			



B. GEAELTER		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						B. TRAITEMENTS		
GESCHLECHT		ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEXE		
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	QUALIFICATION		
B	M 18	3.346	3.458	3.146	3.325	3.136	3.288	1P	H	
	2	2.706	2.629	2.615	2.536	2.568	2.592	2		
	3	2.017	1.967	1.994	1.962	1.960	1.975	3		M
	4	1.540	1.548	1.572	1.561	1.604	1.563	4		
	5	1.745	1.748	1.770	1.747	1.740	1.751	5		
E	5A	1.813	1.802	1.819	1.839	1.781	1.816	5A		O
	5B	1.607	1.651	1.686	1.616	1.671	1.645	5B		
	T	2.032	2.010	2.003	1.959	1.911	1.979	T		M
T	F 1B	.	.	.	.	.	2.456	1B	F	
	2	.	#2.169	#2.314	#2.041	.	2.209	2		
	3	#1.580	1.643	1.703	1.646	1.798	1.674	3		T
	4	1.135	1.282	1.295	1.342	1.299	1.289	4		
	5	.	.	1.182	1.282	.	1.223	5		
R	T	1.263	1.387	1.438	1.413	1.478	1.400	T		A
A	T 1B	3.327	3.454	3.134	3.319	3.131	3.280	1B	T	
	2	2.705	2.624	2.612	2.532	2.564	2.589	2		N
	3	2.005	1.954	1.985	1.953	1.954	1.965	3		
	4	1.485	1.518	1.551	1.541	1.580	1.537	4		
	5	1.730	1.728	1.747	1.736	1.738	1.738	5		T
G	5A	1.811	1.785	1.797	1.832	1.777	1.806	5A		
	5B	1.574	1.621	1.662	1.602	1.670	1.629	5B		
	T	1.982	1.973	1.978	1.934	1.894	1.951	T		
V	K 1B	28,5	28,9	28,7	31,3	30,2	30,2	1B	H	
	2	28,1	25,0	28,8	28,2	24,8	27,5	2		C D
	3	25,5	23,6	22,5	24,3	19,2	23,4	3		
	4	23,9	21,7	21,2	20,2	18,3	20,9	4		O F
	5	22,3	20,1	22,0	21,1	17,1	20,5	5		
R	5A	22,6	20,0	21,6	19,8	16,8	19,8	5A		F
	5B	18,5	18,9	22,2	20,7	16,9	20,1	5B		
	T	37,2	34,7	33,7	34,2	29,2	34,0	T		F V
A	F 1B	.	#34,3	#28,2	#21,3	.	11,2	1B	F	F A
	2	.	28,7	21,4	23,1	11,8	26,9	2		
	3	#42,0	22,2	20,2	18,7	20,5	24,6	3		I P
	4	23,4	17,0	19,8	19,8	20,0	21,1	4		
	5	39,4	30,5	29,1	23,5	25,2	28,6	5		C I
O	I 1B	28,1	28,9	28,9	31,5	30,8	30,3	1B	T	I A
	2	28,1	25,1	28,8	28,2	24,8	27,5	2		E T
	3	26,1	24,0	22,7	24,4	19,1	23,6	3		
	4	25,7	22,5	21,7	20,5	19,2	21,6	4		N I
	5	23,1	21,1	23,0	21,5	17,3	21,1	5		
S	5A	22,8	20,4	22,4	20,0	17,0	20,2	5A		T O
	5B	20,5	20,5	23,3	21,2	16,9	20,8	5B		
	T	38,6	35,5	34,1	34,5	29,4	34,5	T		N
T	M 1B	164,7	172,0	157,1	169,7	164,1	166,1	1B	H	
	2	133,2	130,8	130,6	129,5	134,4	131,0	2		
	3	99,3	97,9	99,6	100,2	102,6	99,8	3		
	4	75,8	77,0	78,5	79,7	83,9	79,0	4		I
	5	85,9	87,0	88,4	89,2	91,1	88,5	5		
N	5A	89,2	89,7	90,8	93,9	93,2	91,8	5A		
	5B	79,1	82,1	84,2	82,5	87,4	83,1	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
D	F 1B	.	#156,4	#160,9	#144,4	.	175,4	1B	F	
	2	.	118,5	118,4	116,5	121,7	157,8	2		N
	3	#125,1	92,4	90,1	95,0	87,9	92,1	3		
	4	89,9	82,2	82,2	90,7	.	87,4	4		
	5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	5		
I	T 1B	167,9	175,1	158,4	171,6	165,3	168,1	1B	T	
	2	136,5	133,0	132,1	130,9	135,4	132,7	2		D
	3	101,2	99,0	100,4	101,0	103,2	100,7	3		
	4	74,9	76,9	78,4	79,7	83,4	78,8	4		
	5	87,3	87,6	88,3	89,8	91,8	89,1	5		
Z	5A	91,4	90,7	90,8	94,7	93,8	92,6	5A		
	5B	79,4	82,2	84,0	82,8	88,2	83,5	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
E	M 1B	101,8	105,2	95,7	101,1	95,4	100,0	1B	H	
	2	104,4	101,4	100,9	97,8	99,1	100,0	2		
	3	102,1	99,6	101,0	99,3	99,2	100,0	3		
	4	98,5	99,0	100,6	95,9	102,6	100,0	4		
	5	99,7	99,8	101,1	99,8	99,4	100,0	5		
S	5A	99,8	99,2	100,2	101,3	98,1	100,0	5A		
	5B	97,7	100,4	102,5	98,2	101,6	100,0	5B		C
	T	102,7	101,6	101,2	99,0	96,6	100,0	T		
E	F 1B	.	#98,2	#104,8	#92,4	.	100,0	1B	F	
	2	.	98,1	101,7	98,3	107,4	100,0	2		
	3	#94,4	95,5	100,5	104,1	100,8	100,0	3		
	4	88,1	.	96,6	104,8	.	100,0	4		
	5	90,2	99,1	102,7	100,9	105,6	100,0	5		E
S	T 1B	101,4	105,3	95,5	101,2	95,5	100,0	1B	T	
	2	104,5	101,4	100,9	97,8	99,0	100,0	2		
	3	102,0	99,4	101,0	99,4	99,4	100,0	3		
	4	96,6	98,8	100,9	100,3	102,8	100,0	4		
	5	99,5	95,4	100,5	99,9	100,0	100,0	5		S
S	5A	100,3	99,1	99,5	101,4	98,4	100,0	5A		
	5B	96,6	99,5	102,0	98,3	102,5	100,0	5B		
	T	101,6	101,1	101,4	99,1	97,1	100,0	T		

GESCHLECHT: M,F,T		GROESSE (BESCHAEFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE									SEXE: M,F,T			
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS									QUALIFI-CATION: 1,2,3,T			
P	ANZAHL	M F T	10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	>= 1000	TOTAL	M F T	NOMBRE	F
			10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	>= 1000	TOTAL			
P	ANZAHL	M F T	26.285	53.502	79.788	40.380	33.815	32.786	22.098	12.356	223.086	H F T	NOMBRE	F
			208	241	449	199	333	220	506	142	1.861			
			26.493	53.743	80.236	40.579	34.149	33.006	22.604	12.498	224.947			
E	V F/T	F/T	0,8	0,4	0,6	0,5	1,0	0,7	2,2	1,1	0,8	F/T	D	F
			65,6	57,2	60,0	59,6	59,5	60,9	64,0	69,5	61,0			
			29,3	32,8	31,6	28,9	30,8	27,3	25,4	29,0	29,5			
R	T	T	5,1	10,0	8,4	11,5	9,7	11,8	10,6	1,5	9,5	T	S	F
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
			19,6	9,4	14,1	-	3,0	9,7	-	27,3	7,2			
S	I	T	11,6	-	5,4	21,2	7,9	36,7	10,4	7,2	12,7	F	R	F
			68,8	90,6	80,5	78,8	89,1	53,6	85,6	65,5	80,1			
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
O	L	T	65,2	57,0	59,7	59,3	59,0	60,6	62,6	69,0	60,5	T	B	C
			29,2	32,6	31,5	28,8	30,5	27,4	25,1	28,8	29,4			
			5,6	10,3	8,8	11,9	10,5	12,0	12,3	2,2	10,1			
N	G	M	12,7	22,5	35,2	17,7	14,8	14,7	10,4	6,3	100,0	H	I	T
			11,7	26,6	38,3	17,7	15,8	13,6	8,5	5,4	100,0			
			6,3	25,2	31,6	22,0	15,5	18,2	11,0	0,9	100,0			
A	I	F	11,8	24,0	35,8	18,1	15,2	14,7	9,9	5,5	100,0	T	O	I
			30,5	17,0	47,5	-	7,6	16,0	-	29,0	100,0			
			10,2	-	10,2	17,8	11,2	34,2	22,2	4,3	100,0			
L	N	T	9,6	14,6	24,2	10,5	19,9	7,9	30,4	6,2	100,0	F	T	F
			11,2	12,9	24,1	10,7	17,9	11,8	27,2	7,6	100,0			
			12,7	22,5	35,2	17,7	14,8	14,7	10,4	6,3	100,0			
S	B	M	6,80	7,12	7,00	7,22	7,58	7,76	7,94	7,61	7,37	H	M	G
			6,10	6,60	6,45	6,48	6,77	6,98	7,17	7,17	6,68			
			5,24	5,69	5,60	5,67	6,19	6,55	6,42	4,34	5,96			
T	E	T	6,52	6,81	6,71	6,83	7,19	7,40	7,58	7,42	7,03	T	O	N
			-	-	-	-	-	-	-	-	4,65			
			4,54	-	5,55	4,32	4,14	4,35	4,48	-	5,22			
U	A	T	4,46	-	5,25	4,42	4,50	4,86	4,53	4,26	4,72	T	A	I
			6,80	7,11	7,00	7,22	7,58	7,75	7,94	7,55	7,37			
			6,10	6,60	6,45	6,47	6,77	6,96	7,15	7,17	6,67			
N	G	T	5,18	5,71	5,60	5,63	6,02	6,48	6,10	4,35	5,87	T	T	N
			6,50	6,80	6,70	6,82	7,17	7,38	7,51	7,40	7,01			
			21,0	19,7	20,2	20,2	20,1	17,6	15,4	28,8	20,5			
D	V	M	27,7	24,4	25,6	26,6	25,7	20,7	18,9	19,9	24,6	H	C	E
			32,6	30,1	30,7	38,2	27,0	24,4	21,3	36,6	30,5			
			24,3	23,0	23,5	25,1	23,3	20,1	18,1	27,4	23,5			
E	I	F	-	-	-	-	-	-	-	-	F	F	P	
			20,7	-	57,7	37,1	30,1	23,6	25,0	-				42,6
			19,7	-	56,3	33,5	34,8	23,1	30,0	27,3				40,6
N	S	T	21,0	19,7	20,3	20,2	20,0	17,6	15,4	28,9	20,6	T	N	O
			27,8	24,4	25,6	26,6	25,7	20,8	19,4	19,9	24,7			
			32,2	32,4	32,6	38,4	28,8	25,1	24,8	34,4	31,6			
V	T	T	24,4	23,3	23,8	25,3	23,7	20,3	19,3	27,8	23,8	T	T	O
			104,2	104,6	104,3	105,7	105,4	104,9	104,7	102,4	104,8			
			93,6	96,9	96,1	94,9	94,2	84,3	84,6	96,5	95,0			
E	N	T	80,4	83,6	83,5	83,0	86,1	88,5	84,7	58,4	84,8	T	I	P
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
			-	-	-	-	-	-	-	-	98,5			
R	F	T	101,8	-	105,7	97,7	92,0	89,5	98,9	-	98,5	F	N	A
			100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
			104,6	104,6	104,5	105,9	105,7	105,0	105,7	102,6	105,1			
D	I	T	93,8	97,1	96,3	94,9	94,4	94,3	55,2	96,9	95,1	T	I	D
			79,7	84,0	83,6	82,6	84,0	87,8	81,2	58,8	83,7			
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
E	Z	M	92,3	96,6	95,0	98,0	102,8	105,3	107,7	102,2	100,0	H	I	T
			91,3	98,8	96,6	97,0	101,3	104,5	107,3	107,3	100,0			
			87,9	95,5	94,0	95,1	103,9	109,9	107,7	72,8	100,0			
N	E	F	92,7	96,6	95,4	97,2	102,3	105,3	107,8	105,7	100,0	T	E	S
			-	-	-	-	-	-	-	-	100,0			
			97,6	-	119,4	92,9	89,0	93,5	56,3	-	100,0			
S	S	T	94,5	-	111,2	93,6	95,3	103,0	96,0	92,4	100,0	T	S	I
			92,3	96,5	95,0	98,0	102,8	105,2	107,7	103,0	100,0			
			91,5	99,0	96,7	97,0	101,5	104,3	107,2	107,5	100,0			
T	T	T	88,2	97,3	95,4	95,9	102,6	110,4	103,9	74,1	100,0	T	I	I
			92,7	97,0	95,6	97,3	102,3	105,3	107,1	105,6	100,0			

GESCHLECHT: M,F,T		A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEK LEBENSJAHRE)									SEXE: H,F,T				
		A G E (NOMBRE D ANNEES RECVLUES)									QUALIFI- CATION: 1,2,3,T				
LEISTUNGS- GRUPPE: 1,2,3,T		< 18	18-20	(<21)	21-25	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL	H	F	NOMBR	F	
P	ANZAHL	7.738	17.762	25.500	67.398	75.533	31.338	23.317	197.586	223.086					
	M	48	115	164	299	477	563	358	1.658	1.861					
	F	7.786	17.877	25.664	67.697	76.011	31.901	23.675	199.283	224.947					
	T														
E	V	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	1,8	1,5	0,9	0,8					
	F/T										F/T		D	F	
R	E	M 1	31,3	41,6	38,4	65,5	67,6	58,3	55,0	63,9	61,0	1	H	I	
	R	2	43,8	41,3	42,1	28,1	25,3	31,0	31,7	27,9	29,5	2			
S	T	3	24,9	17,1	19,5	6,4	7,1	10,7	13,3	8,2	9,5	3		S	F
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		T	
S	E	F 1	-	9,6	6,8	12,1	9,2	-	11,8	7,2	7,2	1	F	T	
	I	2	-	33,5	23,6	13,5	11,4	13,7	7,1	11,6	12,7	2		R	E
O	L	3	100,0	56,9	69,6	74,4	79,3	86,3	81,1	81,1	80,1	3			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		I	
D	U	T 1	31,1	41,4	38,2	65,2	67,2	57,3	54,3	63,4	60,5	1	T	B	C
	N	2	43,6	41,2	41,9	28,1	25,2	30,7	31,3	27,8	29,4	2			
M	G	3	25,4	17,4	19,8	6,7	7,6	12,1	14,4	8,8	10,1	3		U	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		T	T
A	M	1	1,8	5,4	7,2	32,4	37,5	13,4	9,4	92,8	100,0	1	H	T	
	G	2	5,1	11,1	16,3	28,8	29,0	14,7	11,2	83,7	100,0	2		I	
L	I	3	9,1	14,4	23,5	20,4	25,5	15,9	14,7	76,5	100,0	3			
	T	3,5	8,0	11,4	30,2	33,9	14,0	10,5	88,6	100,0	100,0	T		D	I
L	N	F 1	-	8,3	8,3	27,1	33,0	-	31,6	91,7	100,0	1	F	N	
	I	2	-	16,3	16,3	17,1	23,1	32,7	10,7	83,7	100,0	2			
L	N	3	3,2	4,4	7,6	14,9	25,4	32,6	19,5	92,4	100,0	3			F
	T	2,6	6,2	8,8	16,1	25,7	30,2	15,2	91,2	100,0	100,0	T		T	
L	X	T 1	1,8	5,4	7,2	32,4	37,5	13,4	5,4	92,8	100,0	1	T	X	S
	T	2	5,1	11,2	16,3	28,7	29,0	14,8	11,2	83,7	100,0	2			
S	B	3	8,7	13,7	22,5	20,0	25,5	17,0	15,0	77,5	100,0	3			
	T	3,5	7,9	11,4	30,1	33,8	14,2	10,5	88,6	100,0	100,0	T		T	
S	E	M 1	2,84	4,68	4,23	7,31	7,84	7,76	7,57	7,61	7,37	1	H	M	G
	T	2	2,82	4,40	3,90	6,92	7,44	7,36	7,21	7,22	6,68	2			
U	E	3	2,50	3,94	3,38	6,58	6,92	6,79	6,62	6,75	5,96	3		O	
	T	2,75	4,44	3,93	7,16	7,67	7,53	7,33	7,43	7,03	7,03	T		N	
U	R	F 1	-	-	-	-	-	-	-	44,85	44,65	1	F	T	A
	T	2	-	-	-	-	-	-	-	55,59	55,22	2		T	
U	A	3	-	-	-	44,26	45,52	4,63	44,34	4,75	4,65	3			
	T	-	43,74	43,30	44,52	45,46	4,79	4,44	4,86	4,72	4,72	T		A	I
N	G	T 1	2,84	4,68	4,23	7,31	7,83	7,76	7,56	7,61	7,37	1	T	N	
	T	2	2,82	4,35	3,90	6,92	7,43	7,34	7,20	7,21	6,67	2			
N	T	3	2,50	3,95	3,38	6,47	6,83	6,51	6,43	6,59	5,87	3		T	
	T	2,75	4,43	3,92	7,14	7,66	7,48	7,28	7,41	7,01	7,01	T		T	N
D	V	M 1	27,6	27,7	33,9	16,1	14,8	15,4	18,2	16,0	20,5	1	H	D	
	A	2	25,5	28,4	34,0	16,6	12,6	12,8	13,3	14,5	24,6	2		C	E
E	R	3	23,5	47,9	49,5	16,1	12,0	10,8	12,9	13,2	30,5	3		O	
	T	26,4	32,1	37,5	16,5	14,6	15,0	16,9	15,9	23,5	23,5	T		E	V
E	I	F 1	-	-	-	-	-	-	-	27,5	30,8	1	F	F	R
	A	2	-	-	-	-	-	-	-	28,4	31,3	2		I	I
N	O	3	-	-	-	30,5	56,7	26,3	24,5	41,9	42,6	3		C	A
	T	-	24,3	33,2	30,5	52,4	29,8	22,7	39,6	40,6	40,6	T		I	T
V	S	T 1	27,6	27,8	33,9	16,1	14,9	15,4	18,4	16,0	20,6	1	T	N	O
	T	2	25,5	28,4	34,0	16,6	12,7	13,2	13,4	14,6	24,7	2		T	N
E	I	3	23,4	47,5	49,3	18,3	17,4	16,6	16,8	17,5	31,6	3			
	T	26,4	32,1	37,5	16,8	15,1	15,9	17,7	16,3	23,8	23,8	T		T	O
R	N	M 1	103,3	105,4	107,6	102,1	102,2	103,1	103,3	102,4	104,8	1	H	I	R
	T	2	102,5	99,1	99,2	96,6	97,0	97,7	98,4	97,2	95,0	2			
D	I	3	90,9	88,7	86,0	91,9	90,2	90,2	90,3	90,8	84,8	3			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		N	A
D	F	1	-	-	-	-	-	-	-	99,8	98,5	1	F		
	T	2	-	-	-	94,2	101,1	96,7	97,7	115,0	110,6	2			
I	D	3	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	3		D	
	T	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		D	
E	Z	T 1	103,3	105,6	107,9	102,4	102,2	103,7	103,8	102,7	105,1	1	T		
	T	2	102,5	99,1	99,5	96,9	97,0	98,1	98,9	97,3	95,1	2			
N	I	3	90,9	89,2	86,2	90,6	89,2	87,0	88,3	88,9	83,7	3		I	R
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		T	
E	Z	M 1	38,5	63,5	57,4	99,2	106,4	105,3	102,7	103,3	100,0	1	H		
	T	2	42,2	65,9	58,4	103,6	111,4	110,2	107,9	108,1	100,0	2		C	E
N	E	3	41,9	66,1	56,7	110,4	116,1	113,9	111,1	113,3	100,0	3			
	T	39,1	63,2	55,9	101,8	109,1	107,1	104,3	105,7	100,0	100,0	T		T	
S	E	F 1	-	-	-	-	-	-	-	104,3	100,0	1	F	E	S
	T	2	-	-	-	-	-	-	-	107,1	100,0	2			
S	S	3	-	-	-	91,6	118,7	99,6	93,3	102,2	100,0	3			
	T	-	79,2	69,9	95,8	115,7	101,5	94,1	103,0	100,0	100,0	T		S	
T	S	T 1	38,5	63,5	57,4	99,2	106,2	105,3	102,6	103,3	100,0	1	T		
	T	2	42,3	65,8	58,5	103,7	111,4	110,0	107,9	108,1	100,0	2			
T	T	3	42,6	67,3	57,6	110,2	116,4	110,9	109,5	112,3	100,0	3			
	T	39,2	63,2	55,9	101,9	109,3	106,7	102,9	105,7	100,0	100,0	T		T	

ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ALLE ALTERSGRUPPEN)

TAB. III/50

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(TOUS AGES REUNIS)

GESCHLECHT: M, F, T			DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN					SEXE: H, F, T			
LEISTUNGS-GRUPPE: 1,2,3,T			ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE					QUALIFICATION: 1,2,3,T			
			< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL			
P	ANZAHL	M	88.750	57.745	39.652	28.540	8.395	223.086	H	NOMBRE	F
		F	1.062	486	246	35	12	1.861	F		
			89.832	58.232	39.898	28.575	8.417	224.947	T		
E	V	F/T	1,2	0,8	0,6	0,1	0,1	0,8	F/T	D	F
		M 1	53,9	59,9	66,5	72,8	77,3	61,0	1 H		
R	R	2	32,4	30,8	28,2	22,5	20,0	29,5	2	S	F
		3	13,7	9,3	5,3	4,7	2,8	9,5	3		
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
S	E	F 1	5,6	8,3	3,9	64,6	-	7,2	1 F	R	F
		2	14,2	17,1	-	-	-	12,7	2		
			80,2	74,6	96,1	35,4	100,0	83,1	3		
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
O	U	T 1	53,3	59,5	66,1	72,8	77,2	60,5	1 T	B	C
		2	32,2	30,7	28,0	22,5	19,9	29,4	2		
			14,5	9,8	5,8	4,7	2,9	10,1	3		
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
N	G	M 1	35,2	25,4	19,4	15,3	4,8	100,0	1 H	I	T
		2	43,7	27,0	17,0	9,8	2,5	100,0	2		
			57,4	25,3	9,9	6,3	1,1	100,0	3		
			39,8	25,9	17,8	12,8	3,8	100,0	T		
A	I	F 1	45,3	30,4	7,3	17,1	-	100,0	1 F	N	I
		2	64,8	35,2	-	-	-	100,0	2		
			58,2	24,3	15,8	0,8	0,8	100,0	3		
			58,1	26,1	13,2	1,9	0,6	100,0	T		
L	Z	T 1	35,2	25,4	19,4	15,3	4,8	100,0	1 T	S	S
		2	43,8	27,1	16,9	9,7	2,5	100,0	2		
			57,4	25,2	10,3	6,0	1,1	100,0	3		
			39,9	25,9	17,7	12,7	3,7	100,0	T		
S	B	M 1	7,13	7,27	7,56	7,72	7,82	7,37	1 H	M	G
		2	6,36	6,52	7,22	7,43	7,30	6,68	2		
			5,63	6,14	6,71	6,83	5,96	5,96	3		
			6,67	6,93	7,42	7,62	7,68	7,03	T		
T	T	F 1	-	-	-	-	-	4,65	1 F	N	A
		2	45,63	-	-	-	-	45,22	2		
			44,51	4,87	44,92	-	4,65	3			
			4,66	4,80	44,90	-	4,72	T			
U	A	T 1	7,12	7,27	7,56	7,72	7,82	7,37	1 T	N	I
		2	6,35	6,51	7,22	7,43	7,30	6,67	2		
			5,56	6,06	6,53	6,80	6,54	5,87	3		
			6,65	6,92	7,40	7,61	7,68	7,01	T		
D	V	M 1	23,6	21,7	15,8	17,2	14,5	20,5	1 H	D	S
		2	29,5	24,6	14,2	13,3	13,7	24,6	2		
			34,0	29,6	15,9	12,1	21,6	30,5	3		
			27,9	24,0	15,7	16,5	15,0	23,5	T		
E	I	F 1	-	-	-	-	-	30,8	1 F	F	A
		2	30,5	-	-	-	-	31,3	2		
			47,5	30,7	41,1	-	42,6	3			
			44,6	31,5	40,9	-	40,6	T			
N	S	T 1	23,6	21,8	15,8	17,2	14,5	20,6	1 T	N	H
		2	29,5	24,7	14,2	13,3	13,7	24,7	2		
			35,2	30,1	20,1	13,3	21,9	3			
			28,2	24,2	16,0	16,6	15,1	23,8	T		
E	I	M 1	106,9	104,9	101,9	101,3	101,8	104,8	1 H	I	P
		2	95,4	94,1	97,3	97,5	95,1	95,0	2		
			84,4	88,6	90,4	89,6	86,7	84,8	3		
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
R	N	F 1	-	-	-	-	-	98,5	1 F	N	A
		2	120,8	-	-	-	-	110,6	2		
			56,8	101,5	100,4	-	98,5	3			
			100,0	100,0	100,0	-	100,0	T			
D	D	T 1	107,1	105,1	102,2	101,4	101,8	105,1	1 T	I	I
		2	95,5	94,1	97,6	97,6	95,1	95,1	2		
			83,6	87,6	88,2	89,4	85,2	83,7	3		
			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
E	Z	M 1	96,7	98,6	102,6	104,7	106,1	103,0	1 H	C	E
		2	95,2	97,6	108,1	111,2	105,3	100,0	2		
			94,5	103,0	112,6	114,6	111,7	100,0	3		
			94,9	98,6	105,5	108,4	109,2	100,0	T		
N	E	F 1	-	-	-	-	-	100,0	1 F	F	S
		2	107,9	-	-	-	-	100,0	2		
			57,0	104,7	105,8	-	100,0	3			
			98,7	101,7	103,8	-	100,0	T			
S	S	T 1	56,6	58,6	102,6	104,7	106,1	100,0	1 T	S	I
		2	95,2	97,6	108,2	111,4	109,4	105,0	2		
			94,7	109,2	111,2	115,8	111,4	100,0	3		
			94,5	98,7	105,6	108,6	109,6	100,0	T		

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT  
(ARBEITER 30 BIS <45 JAHRE)

TAB. IV /50

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(OUVRIERS DE 30 A <45 ANS)

GESCHLECHT: M, F, T			DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT IN JAHREN ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE						SEXE: H, F, T		
LEISTUNGS-GRUPPE: 1, 2, 3, T			< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	QUALIFI-CATION: 1, 2, 3, T		
P	ANZAHL	M	25.952	17.731	15.851	13.830	2.128	75.533	H	NOMBRE	E
		F	265	135	78	-	-	477	F		
		T	26.257	17.866	15.929	13.830	2.128	76.011	T		
E	V	F/T	1,0	0,8	0,5	-	-	0,6	F/T	D	F
R	E	M 1	59,8	66,6	69,5	78,0	88,7	67,6	1 H	I	F
		2	28,9	26,4	25,9	18,7	10,4	25,3	2		
		3	11,4	7,1	4,5	3,3	1,0	7,1	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
S	I	F 1	9,2	7,5	12,5	-	-	9,2	1 F	P	E
		2	16,7	7,7	-	-	-	11,4	2		
		3	74,1	84,8	87,5	-	-	79,3	3		
		T	100,0	100,0	100,0	-	-	T			
O	U	L 1	59,3	66,1	69,2	78,0	88,7	67,2	1 T	S	C
		2	28,7	26,2	25,8	18,7	10,4	25,2	2		
		3	12,0	7,6	4,9	3,3	1,0	7,6	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
N	G	M 1	30,4	23,1	21,6	21,1	3,7	100,0	1 H	I	T
		2	39,3	24,5	21,5	13,5	1,2	100,0	2		
		3	54,7	23,2	13,3	8,4	0,4	100,0	3		
		T	34,4	23,5	21,0	18,3	2,8	100,0	T		
A	I	F 1	55,2	22,9	22,0	-	-	100,0	1 F	N	F
		2	81,0	19,0	-	-	-	100,0	2		
		3	51,9	30,2	17,9	-	-	100,0	3		
		T	55,5	28,3	16,2	-	-	100,0	T		
L	N	T 1	30,5	23,1	21,6	21,1	3,7	100,0	1 T	T	C
		2	39,4	24,5	21,5	13,5	1,2	100,0	2		
		3	54,6	23,6	13,6	7,8	0,4	100,0	3		
		T	34,5	23,5	21,0	18,2	2,8	100,0	T		
S	B	M 1	7,82	7,87	7,84	7,81	7,89	7,84	1 H	M	G
		2	7,44	7,35	7,48	7,54	7,53	7,44	2		
		3	6,87	6,58	7,04	6,87	-	6,92	3		
		T	7,60	7,67	7,71	7,73	7,84	7,67	T		
T	T	F 1	-	-	-	-	-	-	1 F	T	A
		2	-	-	-	-	-	-	2		
		3	-	#5,43	-	-	-	#5,52	3		
		T	-	#5,51	-	-	-	#5,46	T		
U	A	T 1	7,81	7,87	7,84	7,81	7,89	7,83	1 T	N	I
		2	7,43	7,34	7,48	7,54	7,53	7,43	2		
		3	6,75	6,85	6,90	6,87	-	6,83	3		
		T	7,58	7,65	7,70	7,73	7,84	7,66	T		
D	V	M 1	12,7	15,7	13,4	17,9	13,6	14,8	1 H	D	S
		2	12,2	13,4	11,8	13,1	13,9	12,6	2		
		3	11,3	12,0	14,4	11,7	-	12,0	3		
		T	13,1	15,5	13,3	17,2	13,6	14,6	T		
E	I	F 1	-	-	-	-	-	-	1 F	F	A
		2	-	-	-	-	-	-	2		
		3	-	#27,1	-	-	-	#56,7	3		
		T	-	#30,5	-	-	-	#52,4	T		
N	S	T 1	12,8	15,7	13,4	17,9	13,6	14,9	1 T	N	H
		2	12,5	13,6	11,8	13,1	13,9	12,7	2		
		3	18,5	14,8	15,8	11,7	-	17,4	3		
		T	14,1	15,8	13,7	17,2	13,6	15,1	T		
V	I	M 1	102,9	102,6	101,7	101,0	100,6	102,2	1 H	I	A
		2	97,9	95,8	97,0	97,5	96,0	97,0	2		
		3	90,4	91,0	91,3	88,9	-	90,2	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
R	N	F 1	-	-	-	-	-	-	1 F	N	A
		2	-	-	-	-	-	-	2		
		3	-	#98,5	-	-	-	#101,1	3		
		T	-	#100,0	-	-	-	#100,0	T		
C	D	T 1	103,0	102,9	101,8	101,0	100,6	102,2	1 T	T	I
		2	98,0	55,5	97,1	97,5	96,0	97,0	2		
		3	89,6	89,5	89,6	88,9	-	89,2	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
I	I	M 1	99,7	100,4	100,0	99,6	100,6	100,0	1 H	C	F
		2	100,0	58,8	100,5	101,3	101,2	100,0	2		
		3	99,3	100,9	101,7	99,3	-	100,0	3		
		T	99,1	100,0	100,5	100,8	102,2	100,0	T		
N	E	F 1	-	-	-	-	-	-	1 F	E	S
		2	-	-	-	-	-	-	2		
		3	-	#98,4	-	-	-	#100,0	3		
		T	-	#100,9	-	-	-	#103,0	T		
S	S	T 1	99,7	100,5	100,1	99,7	100,8	100,0	1 T	T	S
		2	100,0	98,8	100,7	101,5	101,3	100,0	2		
		3	99,4	100,2	101,0	100,6	-	100,0	3		
		T	99,0	99,9	100,5	100,9	102,3	100,0	T		

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYES

TAB. V /50

VERTEILUNG NACH GROESSE DER BETRIEBE

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		GROESSE (BESCHAEFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE								SEXE		QUALIFICATION	NOMBRE
		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS											
LEISTUNGSGRUPPE		10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL			
ANZAHL	M	3.186	8.419	11.605	8.511	7.606	8.437	6.686	4.597	47.762	H		
	F	559	1.352	1.911	1.297	1.082	966	842	781	6.952	F		
T		3.745	9.771	13.516	9.808	8.687	9.403	7.528	5.378	54.714	T		
V	F/T	14,9	13,8	14,1	13,2	12,5	10,3	11,2	14,5	12,7	F/T	D	
E	M 1A	-	-	-	0,2	0,3	0,5	0,4	0,1	0,2	1A	H	
	1B	25,1	13,9	17,0	5,5	2,9	2,4	0,7	0,5	6,2	1B	I	
	2	8,0	15,1	13,1	9,9	8,5	9,7	12,5	7,6	10,6	2		
	3	19,4	21,9	21,2	21,5	20,0	20,6	29,3	24,9	22,5	3		
R	4	28,6	23,7	25,0	29,3	39,4	40,3	41,6	46,1	35,2	4		
	5	19,0	25,4	23,7	33,7	28,9	26,6	15,5	20,9	25,3	5	S	
	5A	16,9	20,1	19,2	25,2	23,1	19,2	11,4	11,7	19,0	5A		
	5B	2,1	5,4	4,5	8,5	5,9	7,4	4,0	9,2	6,3	5B		
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
E	F 1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1A	F	
	1B	-	1,7	1,2	-	-	-	-	-	0,3	1B		
	2	2,3	0,9	1,3	-	1,8	0,9	-	-	0,8	2		
	3	6,4	4,1	4,7	3,5	2,7	4,7	1,1	2,6	3,8	3	P	
	4	89,3	91,3	90,7	95,8	92,8	94,4	96,3	97,4	93,7	4		
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
I	T 1A	-	-	-	0,2	0,2	0,4	0,4	0,1	0,2	1A	T	
	1B	21,3	12,2	14,8	4,7	2,5	2,2	0,6	0,4	5,4	1B		
	2	7,1	13,1	11,4	8,6	7,7	8,8	11,1	6,5	9,3	2		
	3	17,4	19,4	18,9	19,1	17,9	18,9	26,1	21,7	20,1	3	R	
	4	37,6	33,1	34,3	38,1	46,0	45,8	47,7	53,6	42,6	4		
U	5	16,5	22,2	20,6	29,3	25,7	23,9	14,0	17,8	22,3	5		
	5A	14,7	17,3	16,6	22,0	20,2	17,2	10,2	10,0	16,6	5A		
	5B	1,8	4,9	4,0	7,4	5,5	6,6	3,9	7,9	5,7	5B	U	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
	N	M 1A	-	-	-	18,2	18,8	33,7	24,8	4,4	100,0	1A	H
1B		27,1	39,7	66,8	15,7	7,4	6,9	1,7	0,7	100,0	1B	T	
2		5,0	25,1	30,2	16,6	12,9	16,2	16,5	6,9	100,0	2		
3		5,8	17,1	22,9	17,0	14,2	16,1	18,2	10,6	100,0	3		
4		5,4	11,9	17,3	14,8	17,8	20,2	16,6	12,6	100,0	4		
G	5	5,0	17,7	22,7	23,7	18,2	18,5	8,5	7,9	100,0	5	I	
	5A	5,9	18,6	24,5	23,6	19,3	17,8	8,4	5,9	100,0	5A		
	5B	2,2	15,0	17,2	23,9	14,8	20,7	8,9	14,1	100,0	5B		
	T	6,7	17,6	24,3	17,8	15,9	17,7	14,0	9,6	100,0	T		
	I	F 1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1A	F
1B		-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	1B		
2		23,9	21,8	45,7	-	37,8	16,5	-	-	100,0	2		
3		13,6	21,0	34,6	17,1	11,0	17,5	3,6	7,8	100,0	3	N	
4		7,7	19,0	26,6	19,1	15,4	14,0	12,5	11,7	100,0	4		
N	5	11,8	27,5	39,3	9,7	29,4	-	21,6	-	100,0	5		
	T	8,0	19,4	27,5	18,7	15,6	13,9	12,1	11,2	100,0	T		
	K	T 1A	-	-	-	18,2	18,8	33,7	24,8	4,4	100,0	1A	T
		1B	26,9	40,2	67,1	15,6	7,3	6,8	1,6	0,7	100,0	1B	
		2	5,2	25,1	30,3	16,5	13,1	16,2	16,3	6,8	100,0	2	
3		5,9	17,2	23,2	17,0	14,1	16,2	17,9	10,6	100,0	3		
4		6,0	13,9	19,9	16,0	17,1	18,5	15,4	12,4	100,0	4		
K	5	5,1	17,8	22,8	23,6	18,3	18,4	8,6	7,9	100,0	5		
	5A	6,0	18,5	24,6	23,7	19,3	17,8	8,4	5,9	100,0	5A		
	5B	2,1	15,5	17,7	23,3	15,4	20,2	9,4	13,7	100,0	5B		
	T	6,8	17,9	24,7	17,9	15,9	17,2	13,8	9,8	100,0	T		

B. GEHAELTER			GROSSE (BESCHAEFFIGENZAHL) DEP BETRIEBE								B. TRAITEMENTS		
GESCHLECHT			TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) OES ETABLISSEMENTS								SEXF		
LEISTUNGSGRUPPE			10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL	QUALIFICATION	
B	M	18	2.444	2.646	2.565	2.741	3.044	#3.684	.	5.022	2.756	18	H
		2	#1.875	2.093	2.057	2.075	2.506	2.755	2.769	3.083	2.418	2	
		3	1.622	1.678	1.665	1.791	1.847	1.943	1.843	2.162	1.843	3	M
		4	1.298	1.377	1.353	1.342	1.366	1.354	1.377	1.395	1.362	4	
		5	1.538	1.581	1.572	1.645	1.696	1.699	1.655	1.682	1.651	5	
E	5A		1.560	1.607	1.596	1.694	1.723	1.772	1.715	1.772	1.694	5A	O
	5B			1.485	1.470	1.502	1.592	1.510	1.486	1.569	1.520	5B	
	T		1.751	1.782	1.773	1.692	1.706	1.761	1.753	1.783	1.742	T	
T	F	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	18	F
		2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
		3	.	.	.	.	.	.	.	.	1.359	3	T
		4	#777	778	777	823	898	804	794	906	825	4	
		5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
R	T		#815	832	827	833	951	858	804	919	859	T	A
A	T	18	2.444	2.636	2.560	2.741	3.044	#3.684	.	5.022	2.751	18	T
		2	#1.820	2.086	2.041	2.075	2.497	2.748	2.769	3.083	2.409	2	
		3	1.590	1.673	1.653	1.787	1.840	1.931	1.842	2.148	1.835	3	N
		4	1.131	1.175	1.162	1.183	1.266	1.256	1.247	1.282	1.229	4	
		5	1.534	1.576	1.567	1.645	1.691	1.699	1.637	1.682	1.647	5	T
G	5A		1.554	1.607	1.594	1.693	1.723	1.772	1.715	1.772	1.694	5A	
	5B		.	1.465	1.453	1.502	1.573	1.510	1.432	1.569	1.510	5B	
	T		1.629	1.674	1.661	1.593	1.627	1.683	1.648	1.675	1.645	T	
V	K	18	31,9	27,7	29,6	35,2	23,8	#32,2	.	15,1	33,7	18	H
		2	#31,6	27,1	28,0	26,0	25,0	28,7	22,3	28,5	30,6	2	
		3	22,0	19,3	20,0	24,0	21,5	20,0	20,2	26,0	23,3	3	C
		4	26,5	25,3	25,8	27,6	26,8	28,2	28,8	30,5	27,9	4	C
		5	13,7	21,9	20,5	15,2	16,7	22,7	18,4	20,5	19,2	5	
R	5A		13,5	23,1	21,3	14,1	16,5	22,2	17,4	20,8	19,1	5A	E
	5B		.	13,5	13,4	14,9	16,0	19,0	18,1	17,4	16,6	5B	
	T		38,2	34,5	35,5	32,1	32,8	39,6	37,1	40,4	36,1	T	F
A	F	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	18	F
		2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
		3	.	.	.	.	.	.	.	.	20,0	3	T
		4	#40,9	45,3	44,1	30,1	37,5	39,5	32,7	33,2	37,3	4	
		5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
O	T		#39,6	49,2	46,6	30,8	41,4	44,3	34,0	33,1	40,1	T	C
N	T	18	31,9	27,6	29,5	35,2	23,8	#32,2	.	15,1	33,7	18	T
		2	#34,7	27,2	28,8	26,0	24,8	28,6	22,3	28,5	30,8	2	
		3	23,5	19,4	20,4	24,0	21,6	20,4	20,3	26,4	23,6	3	
		4	36,7	38,3	37,9	35,0	32,2	34,0	35,5	35,1	35,1	4	N
		5	13,9	22,3	20,8	15,2	17,1	22,7	20,0	20,5	19,4	5	
S	5A		13,7	23,1	21,4	14,0	16,5	22,2	17,4	20,8	19,1	5A	T
	5B		.	16,2	15,7	14,9	16,8	19,0	22,0	17,4	17,6	5B	
	T		43,5	39,8	40,8	36,8	36,3	42,9	41,7	44,2	40,4	T	N
I	M	18	139,6	148,5	144,7	162,0	178,4	#209,2	.	281,7	158,2	18	H
		2	#107,1	117,5	116,0	122,6	146,9	156,4	158,0	172,9	138,8	2	
		3	92,6	94,2	93,9	105,9	108,3	110,3	105,1	121,3	105,8	3	
		4	74,1	77,3	76,3	79,3	80,1	76,9	78,6	78,2	78,2	4	T
		5	87,8	88,7	88,7	97,2	99,4	96,5	94,4	94,3	94,8	5	
N	5A		89,1	90,2	90,0	100,1	101,0	100,6	97,8	99,4	97,2	5A	
	5B			83,3	82,9	88,8	93,3	85,7	84,8	88,0	87,3	5B	
	T		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
D	F	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	18	F
		2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
		3	.	.	.	.	.	.	.	.	158,2	3	N
		4	#95,3	93,5	94,0	98,8	94,4	93,7	98,8	98,6	96,0	4	
		5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
T	T		#100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
I	T	18	150,0	157,5	154,1	172,1	187,1	#218,9	.	299,8	167,2	18	T
		2	#111,7	124,6	122,9	130,3	153,5	163,3	168,0	184,1	146,4	2	
		3	97,6	99,9	99,5	112,2	113,1	114,7	111,8	128,2	111,6	3	D
		4	69,4	70,2	70,0	74,3	77,8	74,6	75,7	76,5	74,7	4	
		5	94,2	94,1	94,3	103,3	103,9	101,0	99,3	100,4	100,1	5	
Z	5A		95,4	96,0	96,0	106,3	105,9	105,3	104,1	105,8	103,0	5A	
	5B		.	87,5	87,5	94,3	96,7	89,7	86,9	93,7	91,8	5B	
	T		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
E	M	18	88,7	96,0	93,1	99,5	110,4	#133,7	.	182,2	100,0	18	H
		2	#77,5	86,6	85,1	85,8	103,6	113,9	114,5	127,5	100,0	2	
		3	88,0	91,0	90,3	97,2	100,2	105,4	100,0	117,3	100,0	3	
		4	95,3	101,1	99,3	98,5	100,3	99,4	101,1	102,4	100,0	4	
		5	93,2	95,8	95,2	99,6	102,7	102,9	100,2	101,9	100,0	5	
S	5A		92,1	94,9	94,2	100,0	101,7	104,6	101,2	104,6	100,0	5A	
	5B		.	97,7	96,7	98,8	104,7	99,3	97,8	103,2	100,0	5B	C
	T		100,5	102,3	101,8	97,1	97,9	101,1	100,6	102,4	100,0	T	
E	F	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	18	F
		2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
		3	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	3	
		4	#94,2	94,3	94,2	99,8	108,8	97,5	96,2	109,8	100,0	4	
		5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	F
S	T		#94,9	96,9	96,3	97,0	110,7	99,9	93,6	107,0	100,0	T	
S	T	18	88,8	95,8	93,1	99,6	110,7	#133,9	.	182,6	100,0	18	T
		2	#75,6	86,6	84,7	86,1	103,7	114,1	114,9	128,0	100,0	2	
		3	86,6	91,2	90,1	97,4							

ANGESTELLTE

NEderland

EMPLOYES

TAB. VI /50

VERTEILUNG NACH A L T E R

REPARTITION PAR A G E

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAERE) A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)									SEXE QUALIFICATION			
		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL				
		ANZAHL M F T	1.067 2.522 3.589	4.670 1.836 6.506	8.656 1.297 9.993	13.366 3.133 16.499	20.031 682 20.713	8.612 425 9.038	4.685 189 4.875	46.695 4.430 51.125			47.762 6.952 54.714	
V	F/T	70,3	28,2	13,0	19,0	3,3	4,7	3,9	8,7	12,7	F/T	D		
E	M	1A	-	-	-	-	0,1	0,5	1,3	0,2	0,2	1A	H	
	1B	-	0,3	1,9	1,3	6,5	10,1	12,7	6,3	6,2	18	T		
	2	0,1	1,6	5,4	4,1	14,8	12,8	9,3	10,8	10,6	2			
	3	4,2	11,5	25,1	20,3	24,5	25,3	19,1	22,9	22,5	3			
	4	95,7	73,6	53,2	60,4	25,6	19,3	19,8	33,8	35,2	4			
R	5	-	13,0	14,4	13,9	28,5	31,9	37,9	25,9	25,3	5	S		
	5A	-	5,5	10,3	8,6	22,7	24,6	26,9	19,4	19,0	5A			
	5B	-	7,5	4,1	5,3	5,8	7,3	11,0	6,5	6,3	5B			
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
	F	1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1A	F	
E	1B	-	-	-	-	-	-	12,1	0,5	0,3	18			
	2	-	-	-	-	3,0	7,6	-	1,2	0,8	2			
	3	-	1,8	6,4	3,7	11,7	12,7	6,2	5,9	3,8	3	P		
	4	99,1	97,5	92,2	95,3	82,0	79,8	68,3	90,6	93,7	4			
	5	0,9	0,6	1,4	1,0	3,3	-	13,4	1,8	1,4	5			
T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
I	T	1A	-	-	-	-	0,1	0,5	1,2	0,2	0,2	1A	T	
	1B	-	0,2	1,6	1,1	6,3	9,7	12,6	5,8	5,4	18			
	2	-	1,1	4,7	3,3	14,4	12,6	8,9	10,0	9,3	2			
	3	1,2	8,8	22,6	17,2	24,1	24,7	18,6	21,4	20,1	3	B		
	4	98,1	80,4	58,3	67,0	27,4	22,2	21,7	38,7	42,6	4			
U	5	0,6	9,5	12,7	11,4	27,7	30,4	36,9	23,8	22,3	5			
	5A	-	3,9	8,9	7,0	22,0	23,5	26,0	17,8	16,6	5A			
	5B	0,6	5,6	3,8	4,5	5,7	6,9	10,9	6,0	5,7	5B	U		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
	N	M	1A	-	-	-	-	12,5	35,9	51,6	100,0	100,0	1A	H
1B		-	0,5	5,6	6,1	44,2	29,6	20,1	100,0	100,0	18	T		
2		-	1,4	9,3	10,8	58,7	21,9	8,6	100,0	100,0	2			
3		0,4	5,0	20,3	25,3	45,7	20,3	8,3	99,6	100,0	3			
4		6,1	20,5	27,5	48,0	30,5	9,9	5,5	93,9	100,0	4			
G	5	-	5,0	10,4	15,4	47,3	22,7	14,7	100,0	100,0	5	T		
	5A	-	2,8	9,8	12,6	50,1	23,4	13,9	100,0	100,0	5A			
	5B	-	11,6	12,0	23,6	38,6	20,7	17,1	100,0	100,0	5B			
	T	2,2	9,8	18,2	28,0	41,9	18,0	9,8	97,8	100,0	T			
	I	F	1A	-	-	-	-	-	-	-	-	1A	F	
1B		-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	18			
2		-	-	-	-	38,9	61,1	-	100,0	100,0	2			
3		-	12,7	31,8	44,5	30,4	20,6	4,5	100,0	100,0	3	N		
4		38,4	27,5	18,4	45,8	8,6	5,2	2,0	61,6	100,0	4			
N	5	21,6	11,8	18,5	30,3	22,7	-	25,4	78,4	100,0	5			
	T	36,3	26,4	18,7	45,1	9,8	6,1	2,7	63,7	100,0	T			
	%	T	1A	-	-	-	-	12,5	35,9	51,6	100,0	100,0	1A	T
		1B	-	0,5	5,5	6,0	43,9	29,4	20,7	100,0	100,0	18		
		2	-	1,4	9,2	10,7	58,4	22,3	8,5	100,0	100,0	2		
3		0,4	5,2	20,6	25,7	45,3	20,3	8,2	99,6	100,0	3			
4		15,1	22,4	25,0	47,4	24,4	8,6	4,5	84,9	100,0	4			
%	5	0,2	5,1	10,4	15,5	47,1	22,5	14,8	99,8	100,0	5			
	5A	-	2,8	9,8	12,6	50,2	23,3	13,9	100,0	100,0	5A			
	5B	0,7	11,7	12,3	24,0	38,0	20,2	17,2	99,3	100,0	5B			
	T	6,6	11,9	18,3	30,2	37,9	16,5	8,9	93,4	100,0	T			



B. GEHAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)								SEX F QUALIFICATION		
		A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)										
		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21			TOTAL
B	M 1B	-	.	#2.357	#2.312	2.665	2.897	2.881	2.756	2.756	1B H	
	2	.	.	1.822	1.764	2.393	2.743	2.595	2.418	2.418	2	
	3	.	1.278	1.575	1.517	1.947	1.993	1.952	1.848	1.843	3	
	4	640	1.042	1.347	1.217	1.612	1.676	1.520	1.410	1.362	4	
	5	-	1.236	1.524	1.430	1.705	1.699	1.635	1.651	1.651	5	
E	5A	-	1.305	1.549	1.494	1.727	1.744	1.676	1.694	1.694	5A	
	5B	-	1.185	1.465	1.327	1.618	1.548	1.533	1.520	1.520	5B	
	T	642	1.101	1.476	1.345	1.902	2.028	1.931	1.768	1.742	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	.	.	1B F	
	2	-	-	-	-	-	-	-	.	.	2	
T	3	-	-	-	-	-	-	.	1.359	1.359	3	
	4	599	882	1.078	952	1.171	#1.350	.	1.008	825	4	
	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	T	600	885	1.093	964	1.223	#1.447	#1.527	1.049	859	T	
	R	T	600	885	1.093	964	1.223	#1.447	#1.527	1.049	859	T
A	T 1B	-	.	#2.357	#2.312	2.665	2.897	2.853	2.751	2.751	1B T	
	2	.	.	1.832	1.764	2.388	2.710	2.595	2.410	2.409	2	
	3	.	1.277	1.565	1.508	1.941	1.989	1.950	1.840	1.835	3	
	4	611	991	1.304	1.155	1.583	1.646	1.508	1.344	1.229	4	
	5	-	1.225	1.518	1.422	1.704	1.699	1.634	1.649	1.647	5	
G	5A	-	1.305	1.549	1.494	1.726	1.744	1.675	1.694	1.694	5A	
	5B	-	1.169	1.447	1.311	1.618	1.548	1.533	1.515	1.510	5B	
	T	613	1.046	1.437	1.283	1.888	2.013	1.922	1.719	1.645	T	
	V K	M 1B	-	.	#24,9	#25,7	33,6	34,7	31,0	23,7	33,7	1B H
	2	.	.	22,0	24,0	26,2	30,3	34,9	30,6	30,6	2	
A O	3	.	20,6	17,6	19,6	18,5	20,5	28,6	23,0	23,3	3	
	4	30,1	19,0	17,0	21,7	16,3	17,4	24,6	24,1	27,9	4	
	5	-	15,6	15,5	18,2	16,1	21,1	19,9	19,2	19,2	5	
	5A	-	11,5	16,1	16,8	16,5	21,5	21,0	19,1	19,1	5A	
	5B	-	17,3	13,0	18,2	13,2	15,8	14,0	16,6	16,6	5B	
R E	T	30,0	21,0	21,8	25,6	28,2	34,7	38,0	34,7	36,1	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	.	.	1B F	
	2	-	-	-	-	-	-	-	.	.	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	20,0	20,0	3	
	4	23,5	19,7	26,0	25,0	27,7	#25,2	.	28,2	37,3	4	
I F	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
	T	23,5	20,7	25,4	25,4	28,0	#28,7	#25,7	31,0	40,1	T	
	O I	T	23,5	20,7	25,4	25,4	28,0	#28,7	#25,7	31,0	40,1	T
	N E	T 1B	-	.	#24,9	#25,7	33,6	34,7	31,1	23,7	33,7	1B T
	2	.	.	22,0	24,0	26,4	31,3	34,9	30,8	30,8	2	
S N	3	.	20,6	17,8	19,8	18,7	20,4	28,8	23,2	23,6	3	
	4	26,0	20,6	19,8	24,4	18,2	18,9	24,8	27,0	35,1	4	
	5	-	16,9	15,8	18,8	16,2	21,1	19,9	19,3	19,4	5	
	5A	-	11,5	16,1	16,8	16,5	21,5	21,0	19,1	19,1	5A	
	5B	-	19,0	13,9	19,3	13,2	15,8	14,0	17,1	17,6	5B	
T	T	26,0	22,9	23,5	27,9	28,7	35,0	38,0	36,3	40,4	T	
	I	M 1B	-	.	#159,7	#171,9	140,1	142,9	149,2	155,9	158,2	1B H
	2	.	.	124,1	131,2	125,8	135,3	134,4	136,8	138,8	2	
	3	.	116,1	106,7	112,8	102,4	98,3	101,4	104,5	105,8	3	
	4	99,7	94,6	91,3	90,5	84,8	82,6	78,7	79,8	78,2	4	
N	5	-	112,3	103,3	106,3	89,6	83,8	84,7	93,4	94,8	5	
	5A	-	118,5	104,9	111,1	90,8	86,0	86,8	95,8	97,2	5A	
	5B	-	107,6	99,3	98,7	85,1	76,3	79,4	86,0	87,3	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	.	.	1B F	
D	2	-	-	-	-	-	-	-	.	.	2	
	3	-	-	-	-	-	-	-	129,6	158,2	3	
	4	99,8	99,7	98,6	98,8	95,7	#93,3	.	96,1	96,0	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	.	.	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	#100,0	#100,0	100,0	100,0	T	
I	T 1B	-	.	#164,0	#180,2	141,2	143,9	148,4	160,0	167,2	1B T	
	2	.	.	127,5	126,5	134,6	134,6	135,0	146,4	146,4	2	
	3	.	122,1	108,9	117,5	102,8	98,8	101,5	107,0	111,6	3	
	4	99,7	94,7	90,7	90,0	83,8	81,8	78,5	78,2	74,7	4	
	5	-	117,1	105,6	110,8	90,3	84,4	85,0	95,9	100,1	5	
Z	5A	-	124,8	107,8	116,4	91,4	86,6	87,1	95,5	103,0	5A	
	5B	-	111,8	100,7	102,2	85,7	76,9	79,8	88,1	91,8	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	F 1B	-	-	-	-	-	-	-	.	.	1B F	
	2	-	-	-	-	-	-	-	.	.	2	
E	3	-	-	-	-	-	-	-	100,0	100,0	3	
	4	72,6	106,9	130,7	115,4	141,9	#163,6	.	122,2	122,2	4	
	5	-	-	-	-	-	-	-	.	.	5	
	T	69,8	103,0	127,2	112,2	142,4	#168,5	#177,8	122,1	100,0	T	
	S	T 1B	-	.	#85,7	#84,0	96,9	105,3	103,7	100,0	100,0	1B T
2	.	.	76,0	73,2	99,1	112,5	107,7	100,0	100,0	2		
3	.	69,6	85,3	82,2	105,8	108,4	106,3	100,3	100,0	3		
4	49,7	80,6	106,1	94,0	128,8	133,9	122,7	109,4	100,0	4		
5	-	74,4	92,2	86,3	103,5	103,2	99,2	100,1	100,0	5		
S	5A	-	77,0	91,4	88,2	101,9	103,0	98,9	100,0	100,0	5A	
	5B	-	77,4	95,8	86,8	107,2	102,5	101,5	100,3	100,0	5B	
	T	37,3	63,6	87,4	78,0	114,8	122,4	116,8	104,5	100,0	T	

ANGESTELLTE

NEGERLAND

EMPLOYES

TAB. VII/50

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT

REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE

(ALLE ALTERSGRUPPEN)

(TOUS AGES REUNIS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHORIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEX <sup>e</sup> QUALIFICATION	
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	H F	NOMBRE T
ANZAHL	M F T	8.575 2.866 11.441	11.567 2.425 13.991	11.331 1.212 12.544	10.367 320 10.688	5.921 128 6.049	47.762 6.952 54.714	H F T	NOMBRE
V	F/T	25,0	17,3	9,7	3,0	2,1	12,7	F/T	D
E	M 1A 1B 2 3 4	- 2,6 8,6 17,8 51,5	0,1 4,1 8,6 21,8 46,2	0,1 7,3 10,5 25,1 32,3	0,1 6,1 14,1 24,4 23,1	1,5 13,4 11,2 22,2 16,8	0,2 6,2 10,6 22,5 35,2	1A 1B 2 3 4	H I
R	5 5A 5B T	19,6 13,3 6,3 100,0	19,2 13,8 5,4 100,0	24,6 19,1 5,5 100,0	32,2 24,9 7,4 100,0	34,9 27,1 7,8 100,0	25,3 19,0 6,3 100,0	5 5A 5B T	S
T	F 1A 1B 2 3 4 5 T	- - - 2,7 95,8 1,5 100,0	- - 0,5 2,5 96,1 0,9 100,0	- - - 5,5 90,4 2,2 100,0	- - 9,8 11,1 79,1 - 100,0	- - 6,8 15,6 70,0 7,6 100,0	- 0,3 0,8 3,8 93,7 1,4 100,0	1A 1B 2 3 4 5 T	F P
I	T 1A 1B 2 3 4	- 1,9 6,4 14,0 62,6	0,1 3,4 7,2 18,5 54,8	0,1 6,8 9,5 23,2 38,0	0,1 5,9 14,0 24,0 24,8	1,5 13,1 11,1 22,1 17,9	0,2 5,4 9,3 20,1 42,6	1A 1B 2 3 4	T I B
L	5 5A 5B T	15,0 10,1 5,0 100,0	16,0 11,4 4,6 100,0	22,5 17,3 5,2 100,0	31,3 24,1 7,1 100,0	34,3 26,6 7,7 100,0	22,3 16,6 5,7 100,0	5 5A 5B T	U
U	M 1A 1B 2 3 4 5 5A 5B T	- 7,5 14,6 14,2 26,3 13,5 12,5 17,9 18,0	5,0 16,0 19,7 23,5 31,8 18,4 17,6 20,8 24,2	6,2 28,1 23,6 26,5 21,8 23,1 23,9 20,6 22,7	6,2 21,5 29,0 23,6 14,2 27,6 28,4 25,3 21,7	78,6 26,9 13,2 12,2 5,9 17,1 17,6 15,4 12,4	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	1A 1B 2 3 4 5 5A 5B T	H T I U
N	G 5 5A 5B T	12,5 17,9 18,0	17,6 20,8 24,2	23,9 20,6 22,7	28,4 25,3 21,7	17,6 15,4 12,4	100,0 100,0 100,0	5A 5B T	I
G	F 1A 1B 2 3 4 5 T	- - - 30,0 42,1 42,4 41,2	- - 23,9 23,5 35,8 21,3 34,9	- 100,0 - 25,3 16,8 26,6 17,4	- - 59,6 13,6 3,9 - 4,6	- - 16,5 7,7 1,4 9,7 1,8	- 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	1A 1B 2 3 4 5 T	F N
I	N T 1A 1B 2 3 4 5 5A 5B T	- 7,4 14,4 14,6 30,7 14,1 12,6 18,5 20,5	9,0 15,9 19,7 23,5 32,9 18,4 17,5 20,9 25,6	6,2 28,6 23,4 26,5 20,4 23,1 23,8 20,9 22,9	6,2 21,3 29,3 23,3 11,3 27,4 28,3 24,6 19,5	78,6 26,7 13,2 12,1 4,6 17,0 17,7 15,0 11,1	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	1A 1B 2 3 4 5 5A 5B T	T I U

B. GEAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						TOTAL	SEX <sup>e</sup> QUALIFICATION	
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20				
B	M 1B	#2.781	2.721	2.677	2.706	2.891	2.756	1B	H	
	2	2.325	2.359	2.387	2.468	2.547	2.418	2		
	3	1.682	1.744	1.860	1.934	2.009	1.843	3	M	
	4	1.152	1.282	1.478	1.604	1.711	1.362	4		
	5	1.537	1.613	1.668	1.705	1.675	1.651	5		
E	5A	1.602	1.653	1.698	1.738	1.727	1.694	5A		
	5B	1.399	1.513	1.563	1.594	1.494	1.520	5B		
	T	1.461	1.600	1.802	1.907	2.020	1.742	T		
T	F 1B	-	-	-	-	-	-	1B	F	
	2	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	3		
	4	702	799	1.093	#1.215	-	1.359	4	T	
	5	-	-	-	-	-	825	5		
R	T	718	810	1.138	#1.303	-	859	T		A
	T 1B	#2.781	2.721	2.662	2.706	2.891	2.751	1B	T	
A	2	2.325	2.339	2.387	2.455	2.541	2.409	2		N
	3	1.673	1.736	1.851	1.927	2.005	1.835	3		
	4	997	1.145	1.403	1.577	1.701	1.229	4		
	5	1.522	1.607	1.668	1.705	1.674	1.647	5		T
	5A	1.599	1.653	1.698	1.738	1.726	1.694	5A		
G	5B	1.366	1.495	1.564	1.594	1.494	1.510	5B		
	T	1.299	1.475	1.749	1.894	2.015	1.645	T		
V	K 1B	#45,5	33,4	30,0	32,5	33,8	33,7	1B	H	
	2	33,9	29,0	30,9	29,8	30,8	30,6	2		C
	3	27,1	25,5	20,0	19,7	23,0	23,3	3		
	4	33,6	26,0	20,8	18,6	16,8	27,9	4		E
	5	19,7	17,1	16,0	20,4	20,9	19,2	5		
R	5A	18,3	15,9	15,8	21,6	20,7	19,1	5A		E
	5B	19,1	18,9	14,4	12,2	16,5	16,6	5B		
	T	42,7	36,2	31,3	30,5	34,8	36,1	T		F
A	F 1B	-	-	-	-	-	-	1B	F	F
	2	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	3		I
	4	36,4	28,9	29,8	#25,1	-	20,0	4		R
	5	-	-	-	-	-	37,3	5		
I	Z	38,1	29,7	31,5	#29,9	-	40,1	T		C
	T	-	-	-	-	-	-	T		I
O	I 1B	#45,5	33,4	29,9	32,5	33,8	33,7	1B	T	I
	2	33,9	29,9	30,9	29,9	29,8	30,8	2		F
	3	27,3	25,6	20,4	20,1	22,9	23,6	3		
	4	40,9	32,9	24,7	20,0	17,2	35,1	4		N
	5	20,7	17,6	15,9	20,4	20,9	19,4	5		I
S	5A	18,4	15,9	15,8	21,6	20,7	19,1	5A		T
	5B	21,7	20,2	14,3	12,2	16,5	17,6	5B		
	T	49,6	41,5	33,1	30,8	34,8	40,4	T		N
I	M 1B	#190,2	170,1	148,6	141,9	143,1	158,2	1B	H	
	2	159,1	147,4	132,5	129,4	126,1	138,8	2		
	3	115,1	109,0	103,2	101,4	99,5	105,8	3		
	4	78,9	80,1	82,0	84,1	84,7	78,2	4		I
	5	105,2	100,8	92,6	89,4	82,9	94,8	5		
N	5A	109,7	103,3	94,2	91,1	85,5	97,2	5A		
	5B	95,8	94,6	86,7	83,6	74,0	87,3	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
D	F 1B	-	-	-	-	-	-	1B	F	N
	2	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	3		
	4	97,8	98,6	96,0	#93,2	-	158,2	4		
	5	-	-	-	-	-	96,0	5		
I	T 1B	#214,1	184,5	152,2	142,9	143,5	167,2	1B	T	
	2	179,0	158,6	136,5	129,6	126,1	146,4	2		
	3	128,8	117,7	105,8	101,7	99,5	111,6	3		
	4	76,8	77,6	80,2	83,3	84,4	74,7	4		
	5	117,2	108,9	95,4	90,0	83,1	100,1	5		
Z	5A	123,1	112,1	97,1	91,8	85,7	103,0	5A		
	5B	105,2	101,4	89,4	84,2	74,1	91,8	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
E	M 1B	#100,9	98,7	97,1	98,2	104,9	100,0	1B	H	
	2	96,2	97,6	98,7	102,1	105,3	100,0	2		
	3	91,3	94,6	100,9	104,9	109,0	100,0	3		
	4	84,6	94,1	108,5	117,8	125,6	100,0	4		
	5	93,1	97,7	101,0	103,3	101,5	100,0	5		
S	5A	94,6	97,6	100,2	102,6	101,9	100,0	5A		
	5B	92,0	95,5	102,8	104,9	98,3	100,0	5B		
	T	83,9	91,8	103,4	109,5	116,0	100,0	T		
E	F 1B	-	-	-	-	-	-	1B	F	
	2	-	-	-	-	-	-	2		
	3	-	-	-	-	-	-	3		
	4	85,1	96,8	132,5	#147,3	-	100,0	4		
	5	-	-	-	-	-	100,0	5		F
S	T 1B	#101,1	98,9	96,8	98,4	105,1	100,0	1B	T	
	2	96,5	97,1	95,1	101,9	105,5	100,0	2		
	3	91,2	94,6	100,9	105,0	109,3	100,0	3		
	4	81,1	93,2	114,2	128,3	138,4	100,0	4		
	5	92,4	97,6	101,3	103,5	101,6	100,0	5		S
T	5A	94,4	97,6	100,2	102,6	101,9	100,0	5A		
	5B	90,5	99,0	103,6	105,6	98,9	100,0	5B		
	T	79,0	89,7	106,3	115,1	122,5	100,0	T		

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYÉS

TAB. VIII/50

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

REPARTITION PAR ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE

(ANGESTELLTE 30 BIS &lt;45 JAHRE)

(EMPLOYÉS DE 30 A &lt;45 ANS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						SEXE		QUALIFICATION
		ANNEES D'ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE								
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL			
ANZAHL	M	2.532	4.331	5.959	5.952	1.256	20.031	H	NOMBRE	
	F	198	140	210	133	1	682	F		
		2.731	4.471	6.170	6.084	1.258	20.713	T		
V	F/T	7,3	3,1	3,4	2,2	0,1	3,3	F/T	D	
E	M 1A	-	0,2	-	0,1	-	0,1	1A	H	
	1B	2,5	6,0	8,1	6,1	10,7	6,5	1B		
	2	14,7	15,6	12,1	17,0	14,1	14,8	2		
	3	24,2	24,1	25,7	24,2	22,1	24,5	3		
R	4	31,8	30,2	25,4	22,1	14,0	25,6	4	S	
	5	26,8	23,8	28,6	30,4	39,1	28,5	5		
	5A	19,0	18,7	22,2	25,4	34,2	22,7	5A		
	5B	7,8	5,1	6,4	5,1	4,9	5,8	5B		
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
E	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F	
	1B	-	-	-	-	-	-	1B		
	2	-	-	-	15,5	-	3,0	2		
	3	16,6	7,3	6,2	17,7	-	11,7	3		
I	4	77,4	92,7	88,6	66,8	100,0	82,0	4	P	
	5	5,9	-	5,2	-	-	3,3	5		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
L	T 1A	-	0,2	-	0,1	-	0,1	1A	T	
	1B	2,3	5,8	7,8	6,0	10,7	6,3	1B		
	2	13,6	15,1	11,7	17,0	14,1	14,4	2		
	3	23,6	23,6	25,0	24,1	22,1	24,1	3		
U	4	35,1	32,2	27,6	23,1	14,1	27,4	4	B	
	5	25,3	23,0	27,8	29,8	39,1	27,7	5		
	5A	18,1	18,1	21,4	24,8	34,2	22,0	5A		
	5B	7,3	4,9	6,4	5,0	4,9	5,7	5B		
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	U	
N	M 1A	-	64,4	-	35,6	-	100,0	1A	H	
	1B	4,8	20,0	37,0	27,9	10,3	100,0	1B		
	2	12,5	22,9	24,4	34,2	6,0	100,0	2		
	3	12,5	21,3	31,2	29,4	5,7	100,0	3		
G	4	15,7	25,6	29,6	25,7	3,4	100,0	4	I	
	5	11,9	18,0	29,8	31,7	8,6	100,0	5		
	5A	10,6	17,8	29,1	33,1	9,4	100,0	5A		
	5B	17,0	18,8	33,0	26,0	5,2	100,0	5B		
T	T	12,6	21,6	29,8	29,7	6,3	100,0	T	T	
I	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F	
	1B	-	-	-	-	-	-	1B		
	2	-	-	-	100,0	-	100,0	2		
	3	41,4	12,8	16,3	29,5	-	100,0	3		
N	4	27,4	23,2	33,3	15,8	0,2	100,0	4	N	
	5	51,9	-	48,1	-	-	100,0	5		
	T	29,1	20,5	30,8	19,4	0,2	100,0	T		
Z	T 1A	-	64,4	-	35,6	-	100,0	1A	T	
	1B	4,8	20,0	37,0	27,9	10,3	100,0	1B		
	2	12,4	22,7	24,2	34,7	5,9	100,0	2		
	3	12,9	21,1	31,0	29,4	5,6	100,0	3		
	4	16,9	25,3	29,9	24,7	3,1	100,0	4		
	5	12,0	17,9	29,9	31,6	8,6	100,0	5		
	5A	10,8	17,7	29,0	33,1	9,4	100,0	5A		
	5B	16,9	18,6	33,6	25,7	5,2	100,0	5B		
T	T	13,2	21,6	25,8	29,4	6,1	100,0	T		

B. GEAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN					TOTAL	SEXE		
		ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE								
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20		QUALIFICATION		
B	M 1B	.	#2.787	2.586	#2.532	.	2.665	1B	H	
	2	2.475	2.363	2.329	2.424	#2.428	2.393	2		
	3	1.959	1.909	1.941	1.959	2.031	1.947	3	M	
	4	1.561	1.547	1.637	1.660	1.734	1.612	4		
	5	1.693	1.701	1.713	1.718	1.647	1.705	5		
E	5A	1.736	1.689	1.746	1.744	1.666	1.727	5A	O	
	5B	1.590	1.748	1.601	1.586	.	1.618	5B		
	T	1.858	1.874	1.896	1.933	1.972	1.902	T		
	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F	
	2	.	.	.	.	.	.	2		
T	3	.	.	.	.	.	.	3		
	4	.	.	#1.209	.	.	1.171	4	Y	
	5	.	.	.	.	.	.	5		
	T	.	.	#1.244	#1.270	.	1.223	T	A	
	R	T 1B	.	#2.787	2.586	#2.532	.	2.665	1B	Y
2		2.475	2.363	2.329	2.410	#2.428	2.388	2		
3		1.959	1.904	1.937	1.947	2.031	1.941	3		
4		1.527	1.531	1.597	1.633	1.730	1.583	4		
5		1.687	1.701	1.713	1.718	1.647	1.704	5	T	
A	5A	1.726	1.689	1.746	1.744	1.666	1.726	5A		
	5B	1.590	1.748	1.601	1.586	.	1.618	5B		
	T	1.839	1.862	1.877	1.920	1.971	1.888	T		
	V	K 1B	.	#31,6	29,4	#33,2	.	33,6	1B	H
		2	23,6	26,4	27,9	26,3	#21,4	26,2	2	C D
3		19,1	18,5	16,9	18,9	21,4	18,5	3		
4		18,9	16,0	13,9	16,8	11,3	16,3	4	O E	
5		13,3	13,2	16,7	18,0	15,1	16,1	5		
A	5A	13,7	12,7	16,7	18,6	15,6	16,5	5A	E	
	5B	9,4	14,5	14,4	11,2	.	13,2	5B		
	T	29,9	29,1	26,3	27,7	31,1	28,2	T	F V	
	I	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F
		2	.	.	.	.	.	.	2	F A
3		.	.	.	.	.	.	3	I R	
4		.	.	#27,9	.	.	27,7	4		
5		.	.	#27,2	#32,0	.	28,0	5	C I	
O	T	.	.	.	.	.	.	T	I A	
	N	T 1B	.	#31,6	29,4	#33,2	.	33,6	1B	T
		2	23,6	26,4	27,9	26,8	#21,4	26,4	2	F T
		3	19,1	18,6	17,0	19,6	21,4	18,7	3	
		4	21,4	16,8	16,9	18,7	11,1	18,2	4	N T
5		13,7	13,2	16,6	18,0	15,1	16,2	5		
S	5A	13,6	12,7	16,7	18,6	15,6	16,5	5A	T O	
	5B	9,4	14,5	14,3	11,2	.	13,2	5B		
	T	30,8	29,4	27,0	28,2	31,1	28,7	T	N	
	I	M 1B	.	#148,7	136,4	#131,0	.	140,1	1B	H
		2	133,2	126,1	122,8	125,4	#123,1	125,8	2	
3		105,4	101,9	102,4	101,3	103,0	102,4	3		
4		84,0	82,6	86,3	85,9	87,9	84,8	4	T	
5		91,1	90,8	90,3	88,9	83,5	85,6	5		
N	5A	93,4	90,1	92,1	90,2	84,5	90,8	5A		
	5B	85,6	93,3	84,4	82,0	.	85,1	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
	D	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F
		2	.	.	.	.	.	.	2	N
3		.	.	.	.	.	.	3		
4		.	.	#97,2	.	.	95,7	4		
5		.	.	#100,0	#100,0	.	100,0	5		
I	T 1B	.	#149,7	137,8	#131,9	.	141,2	1B	T	
	2	134,6	126,9	124,1	125,5	#123,2	126,5	2	N	
	3	106,5	102,3	103,2	101,4	103,0	102,8	3		
	4	83,0	82,2	85,1	85,1	87,8	82,8	4		
	5	91,7	91,4	91,3	89,5	83,6	90,3	5		
Z	5A	93,9	90,7	93,0	90,8	84,5	91,4	5A		
	5B	86,5	93,9	85,3	82,6	.	85,7	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
	E	M 1B	.	#104,6	97,0	#95,0	.	100,0	1B	H
		2	103,4	98,7	97,3	101,3	#101,5	100,0	2	
3		100,6	98,0	99,7	100,6	104,3	100,0	3		
4		96,8	96,0	101,6	103,0	107,6	100,0	4		
5		99,3	99,8	100,5	100,8	96,6	100,0	5		
S	5A	100,5	97,8	101,1	101,0	96,5	100,0	5A		
	5B	98,3	108,0	98,9	98,0	.	100,0	5B		
	T	97,7	98,5	99,7	101,6	103,7	100,0	T		
	I	F 1B	.	.	.	.	.	.	1B	F
		2	.	.	.	.	.	.	2	
3		.	.	.	.	.	.	3		
4		.	.	#103,2	.	.	100,0	4		
5		.	.	#101,7	#103,8	.	100,0	5	E	
S	T 1B	.	#104,6	97,0	#95,0	.	100,0	1B	T	
	2	103,6	99,0	97,5	100,9	#101,7	100,0	2		
	3	100,9	98,1	99,8	100,3	104,6	100,0	3		
	4	96,5	96,7	100,9	103,2	109,3	100,0	4		
	5	99,0	99,8	100,5	100,8	96,7	100,0	5	S	
I	5A	100,0	97,9	101,2	101,0	96,5	100,0	5A		
	5B	98,2	108,0	98,9	98,0	.	100,0	5B		
	T	97,4	98,6	99,4	101,7	104,4	100,0	T		

ARBEITER

NEDERLAND

COURTIERS

VERTEILUNG NACH GROESSE DER BETRIEBE

TAB. I / C

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

GESCHLECHT: M, F, T			GROESSE (BESCHAFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE								SEXE: H, F, T				
LEISTUNGS-GRUPPE: 1, 2, 3, T			TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS								QUALIFI-CATION: 1, 2, 3, T				
P	ANZAHL	M F T	10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	>= 1000	TOTAL	H	F	T	
			V	F/T	9,3	9,7	9,6	13,4	14,2	10,6	10,2	11,0	11,3	F/T	D
E	R	M 1	49.533	127.911	177.444	120.911	113.628	141.777	92.756	162.731	812.105	1	H	I	F
		2	5.080	13.656	18.777	18.667	18.748	16.777	10.583	20.106	103.848	2	F	S	F
		3	54.613	141.607	196.221	139.578	132.376	158.554	103.339	182.836	915.953	3	T	T	
S	I	F 1	16,5	10,8	12,4	12,7	11,1	9,0	4,5	15,0	11,4	1	F	R	E
		2	52,1	51,7	51,8	51,2	53,2	52,0	62,4	62,8	55,2	2	T	I	
		3	31,4	37,4	35,8	36,0	35,7	39,0	33,0	22,3	33,5	3	T	T	
D	U	T 1	57,8	47,9	50,7	43,6	41,3	40,0	40,1	41,6	43,4	1	T	B	C
		2	32,2	37,2	35,8	39,5	40,1	41,2	42,2	42,2	47,0	2	F	U	
		3	10,0	14,5	13,5	16,8	18,6	18,8	17,6	17,6	15,7	3	T	T	
N	G	M 1	8,0	17,2	25,2	15,2	13,6	16,0	10,6	18,9	100,0	1	H	T	T
		2	4,7	14,4	19,1	14,4	13,6	17,5	11,7	23,1	100,0	2	F	I	
		3	3,6	14,6	18,2	15,4	16,4	21,3	13,5	15,0	100,0	3	T	O	I
A	I	F 1	7,1	12,6	15,7	20,1	17,6	12,8	4,1	25,5	100,0	1	F	N	
		2	4,6	12,4	17,0	16,7	17,4	15,2	11,5	22,0	100,0	2	T	I	
		3	4,6	14,7	19,3	19,3	19,3	18,8	10,1	12,9	100,0	3	T	T	
L	T	T 1	4,9	13,2	18,1	18,0	18,1	16,2	10,2	19,4	100,0	1	T	T	
		2	7,9	17,1	25,0	15,3	13,7	15,9	10,4	19,1	100,0	2	F	S	
		3	4,7	14,1	18,8	14,7	14,2	17,5	11,7	22,9	100,0	3	T	T	
S	B	M 1	6,76	6,97	6,90	7,09	7,34	7,45	7,76	7,54	7,29	1	H	M	G
		2	5,92	6,30	6,21	6,30	6,55	6,71	6,82	6,85	6,58	2	F	O	
		3	4,92	5,32	5,25	5,64	5,92	6,22	6,44	6,26	5,94	3	T	N	
T	R	F 1	4,21	4,50	4,40	4,46	4,48	5,00	5,29	5,75	4,88	1	F	T	A
		2	3,80	3,95	3,91	4,10	4,21	4,68	4,72	4,96	4,44	2	T	I	
		3	4,12	4,09	4,10	4,22	4,47	4,85	4,86	4,46	4,46	3	T	A	
U	A	T 1	6,69	6,91	6,84	6,99	7,23	7,40	7,73	7,47	7,22	1	T	N	I
		2	5,60	5,95	5,89	5,92	6,11	6,44	6,50	6,57	6,25	2	F	T	
		3	4,69	5,02	4,96	5,23	5,52	5,52	6,14	5,88	5,58	3	T	T	
N	G	T 1	6,14	6,29	6,24	6,27	6,46	6,73	6,93	6,86	6,56	1	T	T	N
		2	21,2	21,1	21,2	20,8	22,6	19,8	24,6	21,3	22,0	1	H	D	
		3	32,3	25,3	27,2	26,6	23,5	19,4	19,6	18,3	22,6	2	F	C	E
E	I	F 1	34,3	28,7	30,8	32,1	29,7	28,2	21,7	18,7	29,0	1	F	F	R
		2	33,9	34,3	34,3	29,1	28,0	32,2	26,2	30,2	31,6	2	T	I	I
		3	39,7	42,7	42,0	34,5	33,7	42,8	25,1	31,4	37,0	3	T	C	A
N	S	T 1	22,3	21,9	22,1	22,3	24,0	20,6	24,8	21,8	22,8	1	T	N	O
		2	35,4	29,4	31,0	30,5	28,5	23,3	23,4	22,2	26,6	2	F	T	N
		3	36,4	35,5	35,8	34,8	29,5	28,2	25,5	27,3	31,1	3	T	T	
V	T	T 1	29,7	28,4	28,7	29,2	28,6	24,5	26,3	23,9	27,1	1	T	T	D
		2	106,3	106,9	106,5	107,6	107,8	107,0	108,1	106,2	106,7	1	H	I	R
		3	93,1	96,6	95,8	95,6	96,2	96,4	95,0	96,5	96,3	2	F	T	
R	N	F 1	106,0	110,8	108,9	106,4	103,5	104,6	110,4	115,7	108,7	1	F	N	A
		2	95,7	97,3	96,8	97,9	97,2	97,9	58,5	99,8	98,9	2	T	I	
		3	103,8	100,7	101,5	100,7	103,2	101,5	101,5	89,7	99,3	3	T	D	
D	I	T 1	109,0	109,5	109,6	111,5	111,9	110,0	111,5	108,9	110,1	1	T	T	I
		2	91,2	95,2	94,4	94,4	94,6	55,7	52,8	95,8	95,3	2	F	I	
		3	76,4	79,8	79,5	83,4	85,4	88,0	88,6	85,7	85,1	3	T	I	P
E	Z	M 1	92,7	95,6	94,7	97,3	100,7	102,2	106,4	103,4	100,0	1	H	C	E
		2	90,0	95,7	94,4	95,7	99,5	102,0	103,6	104,1	100,0	2	F	T	
		3	82,8	89,6	88,4	94,9	99,7	104,7	108,4	105,4	100,0	3	T	T	
N	E	F 1	86,3	92,2	90,2	91,4	91,8	102,5	108,4	117,8	100,0	1	F	F	S
		2	85,6	89,0	88,1	92,3	94,8	105,4	106,3	111,7	100,0	2	T	T	
		3	92,4	91,7	91,9	94,6	100,2	108,7	109,0	100,0	100,0	3	T	T	
S	S	T 1	92,7	95,7	94,7	96,8	100,1	102,5	107,1	103,5	100,0	1	T	T	
		2	89,6	95,8	94,2	94,7	97,8	103,0	104,0	105,1	100,0	2	F	T	
		3	84,1	90,0	88,9	93,7	98,9	106,1	110,0	105,4	100,0	3	T	T	
T	T	T 1	93,6	95,5	95,1	95,6	98,5	102,6	105,6	104,6	100,0	1	T	T	

ARBEITER

NEDERLAND

OUVERTS

VERTEILUNG NACH A L T E R

TAB. II / C

REPARTITION PAR A G E

GESCHLECHT: M, F, T			A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE)								SEXE: H, F, T					
LEISTUNGS-GRUPPE: 1, 2, 3, T			A G E (NOMBRE D ANNEES REVLUES)								QUALIFI-CATION: 1, 2, 3, T					
P	ANZAHL	M F T	< 18	18-20	(<21)	21-29	30-44	45-54	>= 55	>= 21	TOTAL	H	F	T		
			V	F/T										F/T	D	F
E	R	M 1	23.159	50.645	73.804	213.080	282.660	145.212	97.348	738.301	812.105	1	H	I		
		2	14.367	21.756	36.123	32.583	20.643	10.031	4.068	67.725	103.848	2	F	S	F	
		3	36.526	72.401	109.927	246.063	303.303	155.244	101.416	806.026	915.953	3	T	T		
		T														
		E	F	38,3	30,0	32,9	13,4	6,8	6,5	4,0	8,4	11,3		F/T	D	F
		M 1	22,1	31,3	28,4	50,8	51,8	48,0	41,8	49,4	47,5	1	H	I		
		2	41,4	45,0	43,9	37,7	37,0	40,9	41,7	38,6	39,0	2	F	S	F	
		3	36,5	23,7	27,7	11,5	11,3	11,2	16,5	12,0	13,4	3	T	T		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		E	F	5,7	10,7	8,7	14,7	11,2	9,9	12,1	12,8	11,4	1	F	R	F
M 1	56,0	57,4	56,8	58,3	52,9	48,4	42,9	54,3	55,2	2	H	I				
2	38,3	31,8	34,4	27,0	35,8	41,7	45,0	33,0	33,5	3	F	S	F			
3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0							
O	U	M 1	15,8	25,1	22,0	46,0	49,0	45,5	40,6	46,4	43,4	1	T	B	C	
		2	47,0	48,7	48,1	40,4	38,1	41,4	41,7	39,9	40,9	2	F	S	F	
		3	37,2	26,2	29,9	13,6	12,9	13,2	17,6	13,8	15,7	3	T	T		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		E	F	1,3	4,1	5,4	28,1	37,9	18,0	10,5	94,6	100,0	1	H	I	
		M 1	3,0	7,2	10,2	25,3	33,0	18,7	12,8	89,8	100,0	2	F	S	F	
		2	7,7	11,0	18,8	22,5	29,2	14,9	14,7	81,2	100,0	3	T	T		
		3	2,9	6,2	9,1	26,2	34,8	17,9	12,0	90,9	100,0					
		T	6,9	19,8	26,7	41,0	19,7	8,4	4,2	73,3	100,0	1	F	N		
		M 1	14,0	21,8	35,8	33,6	19,1	8,5	3,0	64,2	100,0	2	H	I		
2	15,8	19,9	35,8	25,6	21,3	12,0	5,3	64,2	100,0	3	F	S	F			
3	13,8	20,9	34,8	31,8	15,9	9,7	3,9	65,2	100,0							
T	1,5	4,6	6,1	28,4	37,4	17,8	10,4	93,9	100,0	1	T	T	S			
2	4,7	9,4	14,1	26,6	30,8	17,1	11,3	85,9	100,0	2	F	S	F			
3	9,7	13,2	22,9	23,2	27,3	14,2	12,4	77,1	100,0	3	T	T				
T	4,1	7,9	12,0	26,9	33,1	16,9	11,1	88,0	100,0							
S	B	M 1	2,82	4,46	4,05	7,08	7,71	7,65	7,37	7,48	7,29	1	H	M	G	
		2	2,86	4,35	3,91	6,63	7,06	6,97	6,76	6,88	6,58	2	F	D		
		3	2,68	4,14	3,53	6,30	6,64	6,59	6,41	6,49	5,94	3	T	T		
		T	2,78	4,33	3,85	6,82	7,35	7,26	6,96	7,12	6,83					
		E	F	2,59	3,82	3,50	5,13	5,69	5,79	5,64	5,39	4,88	1	F	N	A
		M 1	2,67	3,61	3,24	4,90	5,34	5,37	5,12	5,10	4,44	2	H	I		
		2	2,65	3,66	3,21	4,95	5,29	5,34	5,16	5,15	4,46	3	F	S	F	
		3	2,66	3,65	3,26	4,95	5,36	5,40	5,20	5,15	4,49					
		T	2,78	4,37	3,98	7,00	7,68	7,63	7,35	7,43	7,22	1	T	T	N	
		M 1	2,77	4,05	3,65	6,30	6,90	6,85	6,69	6,68	6,25	2	H	I		
2	2,67	3,96	3,41	5,94	6,38	6,34	6,28	6,22	5,58	3	F	S	F			
3	2,74	4,13	3,65	6,57	7,21	7,14	6,89	6,96	6,56							
D	V	M 1	29,4	26,7	32,5	20,7	17,5	17,7	18,0	18,8	22,0	1	H	D	S	
		2	29,6	27,0	32,8	18,6	16,8	15,6	15,5	17,1	22,6	2	F	C		
		3	26,3	33,9	38,7	18,1	14,9	16,2	14,7	16,1	27,0	3	T	O		
		T	28,7	28,7	34,6	20,1	17,9	17,7	17,4	18,7	23,9					
		E	F	27,0	26,6	31,1	18,9	21,2	26,4	21,3	21,5	25,0	1	F	F	A
		M 1	26,3	27,8	31,1	18,5	16,4	16,4	15,6	21,9	31,6	2	H	I		
		2	30,4	24,8	31,1	20,4	25,9	46,9	21,3	29,6	37,0	3	F	S	F	
		3	28,0	26,8	31,2	19,2	20,9	40,2	19,4	24,7	33,3					
		T	29,3	27,2	32,7	21,4	17,8	18,0	18,2	19,3	22,8	1	T	T	N	
		M 1	28,5	28,6	33,6	21,6	18,4	18,3	16,2	19,4	26,6	2	H	I		
2	28,0	31,9	36,7	21,2	18,7	24,7	16,4	20,5	31,1	3	F	S	F			
3	28,5	29,3	34,7	22,4	19,3	20,1	18,2	20,6	27,1							
E	I	M 1	101,4	103,0	105,2	103,8	104,9	105,4	105,9	104,9	106,7	1	H	I		
		2	102,9	100,5	101,6	97,2	96,1	96,0	97,1	96,5	96,3	2	F	S	F	
		3	96,4	95,6	91,7	92,4	90,3	90,8	92,1	91,0	87,0	3	T	T		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		E	F	97,4	104,7	107,4	103,6	106,2	107,2	108,5	104,7	108,7	1	F	N	A
		M 1	100,4	98,9	99,4	99,0	99,6	99,4	98,5	99,0	98,9	2	H	I		
		2	99,6	100,3	98,5	100,0	98,7	98,9	99,2	100,0	95,3	3	F	S	F	
		3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
		T	101,5	105,8	109,0	106,5	106,5	106,9	106,7	106,8	110,1	1	T	T	N	
		M 1	101,1	99,0	100,0	95,9	95,7	95,9	97,1	96,0	95,3	2	H	I		
2	97,4	95,9	93,4	90,4	88,5	88,8	91,1	89,4	85,1	3	F	S	F			
3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0							
E	Z	M 1	38,7	61,2	55,6	97,1	105,8	104,9	101,1	102,6	100,0	1	H	I		
		2	43,5	66,1	59,4	100,8	107,3	105,9	102,7	104,6	100,0	2	F	S	F	
		3	45,1	69,7	59,4	106,1	111,8	110,9	107,9	109,2	100,0	3	T	T		
		T	40,7	63,4	56,4	99,9	107,6	106,3	101,9	104,4	100,0					
		E	F	53,1	78,3	71,7	105,1	116,6	118,6	115,6	110,5	100,0	1	F	E	S
		M 1	60,1	81,3	73,0	110,4	120,3	120,9	115,3	114,9	100,0	2	H	I		
		2	59,4	82,1	72,0	111,0	118,6	119,7	115,7	115,5	100,0	3	F	S	F	
		3	59,2	81,3	72,6	110,2	119,4	120,3	115,8	114,7	100,0					
		T	38,5	60,5	55,1	97,0	106,4	105,7	101,8	102,9	100,0	1	T	T	N	
		M 1	44,3	65,4	58,4	100,8	110,4	109,6	107,0	106,9	100,0	2	H	I		
2	47,8	71,0	61,1	106,5	114,3	113,6	112,5	111,5	100,0	3	F	S	F			
3	41,8	63,0	55,6	100,2	109,9	108,8	105,0	106,1	100,0							

ARBEITER

NECERLAND

OUVRIERS

TAB. III / C

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ALLE ALTERSGRUPPEN)REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(TOUS AGES REUNIS)

GESCHLECHT: M, F, T		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEXE: M, F, T			
LEISTUNGS- GRUPPE: 1, 2, 3, T		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	QUALIFI- CATION: 1, 2, 3, T			
P	ANZAHL	M	217.777	154.580	149.376	154.235	96.137	812.105	H	NOMBRE	E
	F	42.860	36.899	16.323	6.194	1.572	103.848	F			
		T	260.637	231.480	165.699	160.429	97.709	915.953	T		
E	V	F/T	16,4	15,9	9,9	3,9	1,6	11,3	F/T	D	F
	E	M 1	38,1	44,3	51,0	55,2	57,4	47,5	1 H	I	
R	R	2	39,2	42,0	39,9	36,5	35,4	39,0	2	S	F
	T	3	22,7	13,7	9,1	8,3	7,1	13,4	3	T	
S	E	F 1	8,4	11,1	14,7	19,8	31,6	11,4	1 F	T	F
	I	2	50,9	59,0	58,9	53,8	49,0	55,2	2	P	
O	T	3	40,7	30,0	26,4	26,4	19,4	33,5	3	I	
	L	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
N	U	T 1	33,3	39,0	47,5	53,9	57,0	43,4	1 T	B	C
	N	2	41,1	44,7	41,8	37,2	35,6	40,9	2	U	
A	G	M 1	21,5	22,3	19,8	22,1	14,3	103,0	1 H	T	T
	I	2	26,9	25,8	18,8	17,8	10,7	100,0	2	I	
L	T	3	45,3	24,4	12,4	11,7	6,3	103,0	3	D	I
	N	T	26,8	24,0	18,4	19,0	11,8	100,0	T	N	
S	F	1	30,5	34,6	20,3	10,4	4,2	103,0	1 F	N	
	N	2	38,1	38,0	16,8	5,8	1,3	100,0	2	I	
U	T	3	50,2	31,8	12,4	4,7	0,9	103,0	3	T	F
	N	T	41,3	35,5	15,7	6,0	1,5	100,0	T	T	
K	%	T 1	21,8	22,7	19,8	21,7	14,0	100,0	1 T	%	S
	T	2	28,6	27,7	18,5	15,9	9,3	100,0	2	T	
S	T	3	46,5	26,2	12,4	10,0	5,0	100,0	3	T	
	N	T	28,5	25,3	18,1	17,5	10,7	100,0	T	T	
T	B	M 1	6,87	7,06	7,42	7,60	7,62	7,29	1 H	M	G
	E	2	6,14	6,40	6,90	6,98	6,87	6,58	2	O	
U	T	3	5,51	5,59	6,50	6,56	6,57	5,94	3	N	A
	A	T	6,28	6,64	7,13	7,28	7,28	6,83	T	A	
N	T	F 1	4,38	4,72	5,05	5,89	6,32	4,88	1 F	T	I
	R	2	3,99	4,44	4,98	5,50	5,47	4,44	2	T	
K	T	3	4,06	4,63	5,13	5,33	5,42	4,46	3	A	
	G	T	4,06	4,53	5,03	5,53	5,73	4,49	T	N	
D	A	T 1	6,77	6,56	7,35	7,57	7,61	7,22	1 T	N	I
	E	2	5,70	5,99	6,64	6,89	6,84	6,25	2	T	
V	T	3	5,14	5,59	6,17	6,42	6,52	5,58	3	T	N
	N	T	5,91	6,30	6,92	7,22	7,25	6,56	T	T	
E	V	M 1	25,9	26,2	18,9	18,0	16,6	22,0	1 H	D	S
	A	2	29,0	23,7	18,2	16,5	15,5	22,6	2	C	F
I	R	3	32,3	26,0	16,6	17,3	15,7	27,0	3	O	
	E	T	29,6	26,0	19,0	18,2	17,1	23,9	T	E	V
N	I	F 1	34,1	28,3	21,4	18,6	17,0	29,0	1 F	F	P
	A	2	33,0	28,8	20,2	40,8	16,2	31,6	2	I	I
V	T	3	37,3	40,3	24,1	21,3	22,1	37,0	3	C	A
	N	T	35,1	32,9	21,6	33,0	19,0	33,3	T	T	I
E	S	T 1	27,2	27,3	15,7	18,2	16,7	22,8	1 T	N	O
	T	2	33,4	27,9	21,0	18,6	15,8	26,6	2	T	N
R	T	3	35,6	31,6	20,5	18,7	16,4	31,1	3	T	
	V	T	33,4	29,5	21,3	19,2	17,4	27,1	T	T	
E	I	M 1	109,4	106,3	104,1	104,4	104,7	106,7	1 H	I	R
	N	2	57,8	56,4	96,8	95,9	94,4	96,3	2	T	
O	T	3	87,7	90,2	91,2	90,1	90,2	87,0	3	N	A
	D	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	D	
I	T	F 1	107,9	104,2	101,2	106,5	110,3	108,7	1 F	T	
	I	2	98,3	58,0	99,0	99,5	95,5	98,9	2	I	
E	D	3	100,5	102,2	102,0	96,4	94,6	99,3	3	T	
	T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
N	T	1	114,6	110,5	106,2	104,8	105,0	110,1	1 T	I	
	I	2	96,4	95,1	96,0	95,4	95,3	95,3	2	T	
S	T	3	87,0	88,7	89,2	88,9	89,9	85,1	3	T	
	E	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T	
E	Z	M 1	94,2	96,8	101,8	104,3	104,5	100,0	1 H	C	E
	E	2	93,3	97,3	104,9	106,1	104,4	100,0	2	T	
N	T	3	92,8	100,8	109,4	110,4	110,6	100,0	3	T	
	S	T	91,9	97,2	104,4	106,6	106,6	100,0	T	T	
S	E	F 1	89,8	56,7	104,3	120,7	129,5	100,0	1 F	E	S
	T	2	89,9	100,0	112,2	123,9	123,2	100,0	2	T	
T	S	3	91,5	103,8	115,0	119,5	121,5	100,0	3	T	
	T	T	90,4	100,9	112,0	123,2	127,6	100,0	T	S	
S	T	1	93,8	56,4	101,8	104,8	105,4	100,0	1 T	T	
	T	2	91,2	95,8	106,2	110,2	109,4	100,0	2	T	
T	T	3	92,1	100,2	110,6	115,1	116,8	100,0	3	T	
	T	T	90,1	96,0	105,5	110,1	110,5	100,0	T	T	



ARBEITER

NEDERLAND

OUVRIERS

TAB. IV / C

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ARBEITER 30 BIS <45 JAHRE)REPARTITION PAR ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE  
(OUVRIERS DE 30 A <45 ANS)

GESCHLECHT: M, F, T		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D'ANCIENNETE DANS L'ENTREPRISE						SEXE: H, F, T			
LEISTUNGS- GRUPPE: 1, 2, 3, T		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	>= 20	TOTAL	QUALIFI- CATION: 1, 2, 3, T			
P	ANZAHL	M	64.420	64.304	60.151	73.703	20.082	282.660	H	NOMBR	F
		F	7.750	7.307	3.062	1.913	570	20.642	F		
		T	72.210	71.611	63.213	75.616	20.653	303.303	T		
E	V	F/T	10,8	10,2	4,8	2,5	2,8	6,8	F/T	D	F
		E									
R	M	1	40,2	45,6	53,4	61,8	67,0	51,8	1	H	I
		2	37,9	41,5	39,2	32,7	28,4	37,0	2		
		3	21,9	13,0	7,4	5,5	4,6	11,3	3		S
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
S	E	F	8,8	9,2	10,4	24,8	29,4	11,2	1	F	
		2	48,9	56,1	55,1	53,5	52,6	52,9	2		R
		3	42,3	34,7	34,5	21,7	17,9	35,8	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		I
D	U	T	36,8	41,9	51,3	60,9	66,0	49,0	1	T	B
		2	39,1	43,0	40,0	33,2	29,1	38,1	2		
		3	24,1	15,2	8,7	5,9	5,0	12,5	3		L
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
N	G	M	17,7	20,0	21,9	31,1	9,2	100,0	1	H	
		2	23,4	25,5	22,6	23,0	5,5	100,0	2		I
		3	44,2	26,2	14,0	12,7	2,9	100,0	3		
		T	22,8	22,7	21,3	26,1	7,1	100,0	T		O
A	I	F	29,6	28,9	13,7	20,4	7,2	100,0	1	F	N
		2	34,9	37,5	15,5	9,4	2,7	100,0	2		
		3	44,5	34,3	14,3	5,6	1,4	100,0	3		
		T	37,7	35,4	14,8	9,3	2,8	100,0	T		
L	K	T	17,9	20,2	21,8	31,0	9,2	100,0	1	T	K
		2	24,5	26,7	21,9	21,8	5,2	100,0	2		
		3	44,3	27,7	14,0	11,4	2,6	100,0	3		
		T	23,8	23,6	20,8	24,9	6,8	100,0	T		
S	B	M	7,64	7,73	7,78	7,69	7,70	7,71	1	H	M
		2	6,99	7,06	7,20	7,03	6,95	7,06	2		
		3	6,56	6,69	6,79	6,66	6,48	6,64	3		O
		T	7,16	7,32	7,48	7,42	7,43	7,35	T		
T	T	F	5,11	5,73	5,80	6,24	6,20	5,69	1	F	
		2	5,07	5,41	5,57	5,51	5,68	5,34	2		T
		3	5,22	5,27	5,47	5,39	4,43	5,29	3		
		T	5,14	5,39	5,56	5,66	5,79	5,36	T		A
U	A	T	7,5E	7,68	7,76	7,67	7,68	7,68	1	T	N
		2	6,73	6,84	7,10	6,97	6,88	6,90	2		
		3	6,31	6,36	6,53	6,54	6,38	6,38	3		
		T	6,94	7,12	7,35	7,37	7,39	7,21	T		
D	V	M	15,0	17,2	18,5	18,4	16,0	17,5	1	H	D
		2	15,1	15,8	19,4	16,8	15,8	16,2	2		C
		3	14,3	15,1	14,7	15,6	14,8	14,9	3		O
		T	16,1	17,4	19,2	18,5	16,8	17,9	T		E
E	I	F	21,9	19,6	18,4	18,7	18,4	21,2	1	F	F
		2	18,1	14,6	16,6	14,0	13,6	16,4	2		I
		3	29,2	20,0	25,1	18,5	22,5	25,9	3		C
		T	23,9	17,2	21,8	17,5	18,7	20,9	T		A
N	S	T	16,0	17,7	18,7	18,6	16,2	17,8	1	T	N
		2	18,2	17,8	20,1	17,3	16,3	18,4	2		
		3	19,0	18,6	19,1	16,8	16,8	18,7	3		
		T	19,0	19,2	20,1	18,9	17,3	19,3	T		
E	I	M	106,7	105,6	104,0	103,6	103,6	104,9	1	H	I
		2	97,6	96,4	96,3	94,7	93,5	96,1	2		
		3	91,6	91,4	90,8	85,8	87,2	90,3	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
R	N	F	99,4	106,3	104,3	110,2	107,1	106,2	1	F	N
		2	98,6	100,4	100,2	97,3	98,1	99,6	2		
		3	101,6	97,8	98,4	95,2	93,8	98,7	3		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		D
D	I	T	109,2	107,9	105,0	104,1	103,9	106,5	1	T	
		2	97,0	96,1	96,1	94,6	93,1	95,7	2		
		3	90,9	89,3	88,4	88,7	86,3	88,5	3		I
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		R
E	Z	M	99,1	100,3	100,9	99,7	99,9	100,0	1	H	
		2	99,0	100,0	102,0	99,6	98,4	100,0	2		C
		3	98,8	100,2	102,3	100,3	97,6	100,0	3		
		T	97,4	99,6	101,8	101,0	101,1	100,0	T		
N	E	F	89,8	100,7	101,9	109,7	109,0	100,0	1	F	E
		2	96,9	101,3	104,3	103,2	106,4	100,0	2		
		3	98,7	99,6	103,4	101,9	102,6	100,0	3		
		T	95,9	100,6	103,7	105,6	108,0	100,0	T		S
S	S	T	98,7	100,0	101,0	99,9	100,0	100,0	1	T	S
		2	97,5	99,1	102,9	101,0	99,7	100,0	2		
		3	98,9	99,7	102,4	102,5	100,0	100,0	3		
		T	96,3	98,2	102,5	102,2	102,5	100,0	T		

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYÉS

TAB. V / C

VERTEILUNG NACH GROSSE DER BETRIEBE

REPARTITION PAR TAILLE DES ETABLISSEMENTS

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		GROSSE (BESCHAFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE									SEXE	
		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS										
LEISTUNGSGRUPPE		10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL	QUALIFICATION	
ANZAHL	M	9.367	28.348	37.715	33.516	37.186	50.343	40.454	99.645	300.062	H	NOMBRE
	F	3.088	7.221	10.309	8.810	10.001	11.476	7.748	12.539	61.212	F	
T		12.455	35.569	48.024	42.325	47.187	61.819	46.202	112.184	361.274	T	
V	F/T	24,8	20,3	21,5	20,8	21,2	18,6	16,1	11,2	16,9	F/T	D
E	M 1A	0,8	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	1A	H
	18	20,3	13,0	14,8	5,2	2,4	1,7	1,2	1,2	3,6	1B	I
	2	13,3	15,5	14,9	12,7	11,7	11,9	12,2	22,3	15,8	2	
	3	21,1	23,2	22,7	23,7	24,9	23,9	26,0	24,3	24,3	3	
R	4	31,6	31,9	31,9	38,6	44,2	44,3	45,5	38,6	40,3	4	
	5	13,0	16,0	15,3	19,3	16,4	17,8	14,5	13,1	15,4	5	S
	5A	10,5	12,5	12,0	13,8	11,6	11,5	9,0	6,5	9,8	5A	
	5B	2,4	3,6	3,3	5,5	4,8	6,4	5,5	6,5	5,6	5B	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
E	F 1A	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	1A	F
	1B	0,5	1,0	0,8	0,2	-	-	0,2	0,1	0,2	1B	
	2	2,5	1,8	2,0	1,0	0,9	0,6	0,6	1,9	1,2	2	
	3	9,2	6,6	7,3	7,1	7,8	5,7	5,6	7,7	7,0	3	P
	4	85,3	88,0	87,2	90,4	89,5	92,2	91,2	88,4	89,7	4	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
I	T 1A	0,6	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	1A	T
	1B	15,4	10,6	11,8	4,2	1,9	1,4	1,1	1,1	3,0	1B	
	2	10,6	12,7	12,1	10,2	9,4	9,8	10,3	20,0	13,3	2	
	3	18,2	19,8	19,4	20,2	21,3	20,5	22,7	22,4	21,4	3	B
	4	44,9	43,3	43,7	49,4	53,8	53,2	52,9	44,2	48,7	4	
U	5	10,4	13,3	12,5	15,5	13,3	14,8	12,6	11,8	13,1	5	
	5A	8,2	10,2	9,7	11,1	9,2	9,4	7,7	5,9	8,3	5A	
	5B	2,2	3,1	2,8	4,5	4,1	5,3	4,8	6,0	4,9	5B	U
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T
N	M 1A	4,9	6,8	11,7	11,8	9,3	15,9	15,2	35,7	100,0	1A	H
	1B	17,5	33,9	51,4	16,0	8,4	7,8	4,6	10,9	100,0	1B	T
	2	2,6	9,2	11,9	9,0	9,1	12,6	10,4	46,7	100,0	2	
	3	2,7	9,0	11,7	10,9	12,7	16,5	14,4	33,2	100,0	3	
	4	2,4	7,5	9,9	10,7	13,6	18,4	15,2	21,8	100,0	4	
	5	2,6	9,8	12,4	13,9	13,2	19,3	12,7	28,1	100,0	5	I
G	5A	3,3	12,0	15,3	15,7	14,6	19,6	12,4	22,1	100,0	5A	
	5B	1,4	6,0	7,4	11,0	10,6	19,0	13,2	38,7	100,0	5B	
	T	3,1	9,4	12,6	11,2	12,4	16,8	13,5	33,2	100,0	T	
	F 1A	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	100,0	1A	F
I	1B	11,7	51,0	62,6	15,4	1,4	-	9,8	7,5	100,0	1B	
	2	10,3	17,8	28,1	11,5	11,6	9,6	6,1	33,0	100,0	2	
	3	6,6	11,1	17,8	14,6	18,4	15,4	10,1	22,7	100,0	3	N
	4	4,8	11,6	16,4	14,5	16,3	19,3	12,9	20,2	100,0	4	
	5	6,8	16,0	22,8	10,2	15,8	14,3	16,5	19,9	100,0	5	
N	T	5,0	11,8	16,8	14,4	16,3	18,7	12,7	20,5	100,0	T	
	T 1A	4,9	7,2	12,1	11,8	9,2	15,8	15,1	35,5	100,0	1A	T
	1B	17,4	34,2	51,6	16,0	8,3	7,7	4,6	10,8	100,0	1B	
	2	2,7	9,4	12,1	9,0	9,2	12,6	10,3	46,5	100,0	2	
Z	3	2,9	9,1	12,1	11,1	13,0	16,4	14,2	32,6	100,0	3	
	4	3,2	8,8	11,9	11,9	14,4	18,7	14,5	28,2	100,0	4	
	5	2,7	10,0	12,7	13,9	13,2	19,2	12,8	27,9	100,0	5	
	5A	3,4	12,1	15,5	15,7	14,6	19,5	12,5	22,0	100,0	5A	
	5B	1,5	6,3	7,8	10,7	10,9	18,8	13,3	38,2	100,0	5B	
	T	3,4	9,8	13,3	11,7	13,1	17,1	13,3	31,1	100,0	T	

B. GEHAELTER		GROESSE (BESCHAEFTIGTENZAHL) DER BETRIEBE								B. TRAITEMENTS	
GESCHLECHT		TAILLE (NOMBRE DE SALARIES) DES ETABLISSEMENTS								SEXE	
LEISTUNGSGRUPPE		10-19	20-49	(10-49)	50-99	100-199	200-499	500-999	> = 1000	TOTAL	QUALIFICATION
B	M 1B	2.577	2.849	2.756	3.091	3.396	3.863	4.253	4.541	3.213	1B H
	2	2.070	2.128	2.115	2.290	2.600	2.801	2.959	2.828	2.683	2
	3	1.662	1.743	1.725	1.858	1.905	2.016	2.032	1.968	1.937	3
	4	1.326	1.371	1.360	1.367	1.393	1.378	1.441	1.420	1.400	4
	5	1.560	1.609	1.599	1.636	1.684	1.733	1.775	1.783	1.715	5
E	5A	1.580	1.642	1.629	1.686	1.742	1.813	1.852	1.923	1.783	5A
	5B	1.475	1.489	1.487	1.510	1.546	1.589	1.649	1.643	1.597	5B
	T	1.791	1.809	1.805	1.745	1.761	1.807	1.864	1.953	1.850	T
T	F 1B	.	2.461	#2.277	.	.	.	.	.	2.381	1B F
	2	.	#1.604	#1.502	#2.064	#2.556	#2.199	#2.358	2.281	2.076	2
	3	#1.175	1.269	1.235	1.307	1.346	1.520	1.649	1.758	1.485	3
	4	815	797	802	828	841	872	918	961	875	4
	5	.	#1.022	1.039	1.151	1.220	1.243	1.151	1.328	1.187	5
R	T	876	870	872	883	906	928	982	1.059	945	T
A	T 1B	2.567	2.842	2.749	3.077	3.394	3.863	4.231	4.526	3.202	1B T
	2	2.032	2.115	2.096	2.286	2.599	2.794	2.954	2.822	2.675	2
	3	1.614	1.719	1.694	1.821	1.866	1.993	2.018	1.962	1.915	3
	4	1.123	1.164	1.153	1.179	1.220	1.236	1.312	1.327	1.255	4
	5	1.536	1.591	1.579	1.628	1.672	1.725	1.755	1.776	1.704	5
G	5A	1.568	1.630	1.617	1.679	1.739	1.807	1.839	1.920	1.775	5A
	5B	1.409	1.457	1.447	1.500	1.522	1.579	1.622	1.634	1.581	5B
	T	1.610	1.650	1.640	1.584	1.602	1.668	1.739	1.862	1.717	T
V	K 1B	31,6	29,0	30,2	31,7	29,3	26,3	21,9	21,8	34,3	1B H
	2	35,3	28,0	29,7	26,6	26,5	28,1	27,7	28,8	30,2	2
	3	25,8	23,3	23,9	25,5	24,2	25,0	24,9	26,5	25,9	3
	4	31,7	31,0	31,2	29,1	28,8	28,1	27,3	25,7	27,8	4
	5	21,4	21,6	21,6	18,1	18,7	21,6	20,6	20,4	20,7	5
P	5A	20,1	21,5	21,2	17,1	18,2	20,8	19,8	18,6	20,2	5A
	5B	26,3	20,2	21,4	18,4	16,6	20,2	19,8	19,0	19,6	5B
	T	41,0	38,6	39,2	37,3	37,5	40,2	40,0	41,6	40,3	T
A	F 1B	.	16,1	#25,9	.	.	.	.	.	30,5	1B F
	2	.	#31,2	#40,6	#28,3	#27,9	#30,3	#17,4	29,9	35,7	2
	3	#34,2	28,4	30,7	28,5	33,2	28,9	28,2	25,0	31,7	3
	4	39,0	38,3	38,5	33,2	36,4	36,5	33,9	34,0	36,0	4
	5	.	#31,5	29,1	23,8	20,6	23,6	21,3	23,5	25,1	5
D	T	42,4	45,7	44,8	38,8	43,3	41,4	40,6	42,5	42,8	T
M	E 1B	21,8	28,9	30,2	32,0	29,3	26,3	21,7	22,3	34,5	1B T
	2	36,8	28,4	30,4	26,7	26,6	28,2	27,7	28,9	30,4	2
	3	27,9	24,3	25,3	26,8	25,8	25,7	25,2	26,5	26,6	3
	4	40,7	40,8	40,8	37,5	37,2	35,0	33,3	30,4	34,9	4
	5	22,6	22,7	22,7	18,5	19,2	21,9	21,6	20,7	21,3	5
S	5A	20,6	22,2	22,0	17,4	18,3	21,0	20,3	18,7	20,5	5A
	5B	28,8	22,3	23,7	19,2	17,9	20,6	21,3	19,4	20,4	5B
	T	47,8	45,2	45,9	43,7	43,9	45,3	44,3	44,5	45,1	T
I	M 1B	143,9	157,5	152,7	177,1	192,8	213,8	228,2	232,5	173,7	1B H
	2	115,6	117,6	117,2	131,2	147,6	155,0	158,7	144,8	145,0	2
	3	92,8	96,4	95,6	106,5	108,2	111,6	109,0	100,8	104,7	3
	4	74,0	75,8	75,3	78,3	79,1	76,3	77,3	72,7	75,7	4
	5	87,1	88,9	88,6	93,8	95,6	95,9	95,2	91,3	92,7	5
N	5A	88,2	90,8	90,2	96,6	98,9	100,3	99,4	98,5	96,4	5A
	5B	82,4	82,3	82,4	86,5	87,8	87,9	88,5	84,1	86,3	5B
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T
D	F 1B	.	282,9	#261,1	.	.	.	.	.	252,0	1B F
	2	.	#184,4	#172,2	#233,7	#282,1	#237,0	#240,1	215,4	219,7	2
	3	#134,1	145,9	141,6	148,0	148,6	163,8	167,9	166,0	157,1	3
	4	93,0	91,6	92,0	93,8	92,8	94,0	93,5	90,7	92,6	4
	5	.	#117,5	119,2	130,4	134,7	133,9	117,2	125,4	125,6	5
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T
I	M 1B	80,2	88,7	85,8	96,2	105,7	120,2	132,4	141,3	100,0	1B H
	2	77,2	79,3	78,8	85,4	96,9	104,4	110,3	105,4	100,0	2
	3	85,8	90,0	89,1	95,9	98,3	104,1	104,9	101,7	100,0	3
	4	94,7	97,9	97,1	97,6	99,5	98,4	102,9	101,4	100,0	4
	5	91,0	93,8	93,2	95,4	98,2	101,0	103,5	104,0	100,0	5
Z	5A	88,6	92,1	91,4	94,6	97,7	101,7	103,9	107,9	100,0	5A
	5B	92,4	93,2	93,1	94,6	96,8	99,5	103,3	102,9	100,0	5B
	T	96,8	97,8	97,6	94,3	95,2	97,7	100,8	105,6	100,0	T
E	F 1B	.	103,4	#95,6	.	.	.	.	.	100,0	1B F
	2	.	#77,3	#72,4	#99,4	#123,1	#105,9	#113,6	109,9	100,0	2
	3	#79,1	85,5	83,2	88,0	90,6	102,4	111,0	118,4	100,0	3
	4	93,1	91,1	91,7	94,6	96,1	99,7	104,9	109,8	100,0	4
	5	.	#86,1	87,5	97,0	102,8	104,7	97,0	111,9	100,0	5
T	T	92,7	92,1	92,3	93,4	95,9	98,2	103,9	112,1	100,0	T
S	T 1B	80,2	88,8	85,9	96,1	106,0	120,6	132,1	141,3	100,0	1B T
	2	76,0	79,1	78,4	85,5	97,2	104,4	110,4	105,5	100,0	2
	3	84,3	89,8	88,5	95,1	97,4	104,1	105,4	102,5	100,0	3
	4	89,5	92,7	91,9	93,9	97,2	98,5	104,5	105,7	100,0	4
	5	90,1	93,4	92,7	95,5	98,1	101,2	103,0	104,2	100,0	5
I	5A	88,3	91,8	91,1	94,6	98,0	101,8	103,6	108,2	100,0	5A
	5B	89,1	92,2	91,5	94,9	96,3	99,9	102,6	103,4	100,0	5B
	T	93,8	96,1	95,5	92,3	93,3	97,1	101,3	108,4	100,0	T

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYEES

TAB. VI / C

VERTEILUNG NACH A L T E R

REPARTITION PAR A G E

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		A L T E R (ZAHL DER VOLLENDETEN LEBENSJAHRE) A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)								SEXE QUALIFICATION		
		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21			TOTAL
ANZAHL	M	6.621	20.219	46.351	66.570	125.669	68.815	32.387	293.441	300.062	H	NOMBRE
	F	19.898	16.523	10.168	26.691	8.689	4.159	1.775	41.314	61.212	F	
	T	26.518	36.742	56.519	93.262	134.358	72.974	34.162	334.756	361.274	T	
V	F/T	75,0	45,0	18,0	28,6	6,5	5,7	5,2	12,3	16,9	F/T	D
E	M 1A	-	-	-	-	0,2	1,0	1,4	0,5	0,5	1A	H
	1B	-	0,2	1,0	0,8	3,7	5,3	6,4	3,7	3,6	1B	I
	2	0,1	1,5	7,8	5,9	20,0	20,6	13,0	16,2	15,8	2	
	3	2,5	10,5	26,3	21,5	28,1	24,0	20,2	24,8	24,3	3	
	4	96,2	83,1	57,9	65,6	32,6	27,7	34,1	39,1	40,3	4	
R	5	1,2	4,7	6,9	6,2	15,4	21,4	24,9	15,8	15,4	5	S
	5A	0,8	2,1	4,1	3,5	10,3	13,3	15,5	10,0	9,8	5A	
	5B	0,4	2,6	2,8	2,8	5,0	8,2	9,4	5,7	5,6	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	T
	T											
E	F 1A	-	-	-	-	-	0,1	0,2	-	-	1A	F
	1B	-	-	0,1	-	0,4	1,3	2,6	0,3	0,2	1B	
	2	0,1	0,1	0,9	0,4	3,1	5,4	7,1	1,8	1,2	2	
	3	1,1	4,6	8,9	6,2	14,6	19,2	18,5	9,8	7,0	3	P
	4	98,5	94,5	88,2	92,1	77,6	68,4	65,0	85,5	89,7	4	
I	5	0,4	0,8	1,9	1,2	4,4	5,7	6,6	2,6	1,9	5	I
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	T											
	T											
	T											
L	T 1A	-	-	-	-	0,2	1,0	1,4	0,4	0,4	1A	T
	1B	-	0,1	0,9	0,6	3,5	5,1	6,2	3,3	3,0	1B	
	2	0,1	0,9	6,6	4,3	18,9	19,7	12,7	14,4	13,3	2	
	3	1,4	7,8	23,2	17,1	27,2	23,7	20,1	22,9	21,4	3	8
	4	97,9	88,2	63,4	73,2	35,5	30,0	35,7	44,8	48,7	4	
U	5	0,6	3,0	6,0	4,8	14,6	20,5	23,9	14,1	13,1	5	
	5A	0,3	1,3	3,5	2,6	9,8	12,6	14,8	8,9	8,3	5A	
	5B	0,3	1,7	2,5	2,2	4,9	7,9	9,1	5,2	4,9	5B	U
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	T											
N	M 1A	-	-	0,3	0,3	19,9	47,9	31,9	100,0	100,0	1A	H
	1B	-	0,3	4,4	4,7	42,7	33,4	19,2	100,0	100,0	1B	T
	2	-	0,6	7,6	8,3	53,0	29,8	8,9	100,0	100,0	2	
	3	0,2	2,9	16,7	19,7	48,5	22,7	9,0	99,8	100,0	3	
	4	5,3	13,9	22,2	36,1	33,8	15,7	9,1	94,7	100,0	4	
G	5	0,2	2,1	6,9	8,9	41,6	31,9	17,4	99,8	100,0	5	I
	5A	0,2	1,4	6,4	7,8	44,0	31,0	17,0	99,8	100,0	5A	
	5B	0,1	3,2	7,8	10,9	37,5	33,4	18,0	99,9	100,0	5B	
	T	2,2	6,7	15,4	22,2	41,9	22,9	10,8	97,8	100,0	T	
	T											
I	F 1A	-	-	-	-	-	50,0	50,0	100,0	100,0	1A	F
	1B	-	-	4,9	4,9	23,2	38,4	33,5	100,0	100,0	1B	
	2	1,4	1,8	12,6	14,4	36,4	30,7	17,1	98,6	100,0	2	
	3	4,9	17,7	21,2	38,9	29,7	18,7	7,7	95,1	100,0	3	N
	4	35,7	28,4	16,3	44,8	12,3	5,2	2,1	64,3	100,0	4	
N	5	6,8	12,2	16,8	28,9	33,4	20,7	10,2	93,2	100,0	5	
	T	32,5	27,0	16,6	43,6	14,2	6,8	2,9	67,5	100,0	T	
	T											
	T											
	T											
%	T 1A	-	-	0,3	0,3	19,8	47,9	32,0	100,0	100,0	1A	T
	1B	-	0,3	4,4	4,7	42,4	33,5	19,4	100,0	100,0	1B	
	2	-	0,6	7,7	8,4	52,8	29,8	9,0	100,0	100,0	2	
	3	0,5	3,7	17,0	20,7	47,4	22,5	8,9	99,5	100,0	3	
	4	14,8	18,4	20,4	38,8	27,1	12,4	6,9	85,2	100,0	4	
	5	0,3	2,3	7,1	9,4	41,4	31,6	17,2	99,7	100,0	5	
	5A	0,3	1,5	6,5	8,1	43,9	30,8	16,9	99,7	100,0	5A	
	5B	0,4	3,6	8,2	11,8	37,2	32,9	17,7	99,6	100,0	5B	
	T	7,3	10,2	15,6	25,8	37,2	20,2	9,5	92,7	100,0	T	

B. GEAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		A L T E R (ZAHL DER VOLL ENDE TEN LEBENSJAHRE)								SEXF			
		A G E (NOMBRE D ANNEES REVOLUES)											
		< 21	21-24	25-29	(21-29)	30-44	45-54	>= 55	>= 21			TOTAL	QUALIFICATION
B	M	1B	-	.	2.260	2.237	3.115	3.451	3.253	3.213	3.213	1B	H
		2	.	1.453	2.015	1.973	2.573	2.987	3.000	2.683	2.683	2	
		3	#817	1.290	1.594	1.549	1.975	2.136	2.113	1.940	1.937	3	M
		4	653	1.049	1.325	1.219	1.571	1.613	1.551	1.442	1.400	4	
		5	.	1.230	1.526	1.458	1.739	1.764	1.711	1.717	1.715	5	
F	5A	.	1.278	1.568	1.515	1.786	1.848	1.785	1.784	1.783	1.783	5A	C
	5B	.	1.192	1.467	1.387	1.642	1.628	1.582	1.582	1.597	1.597	5B	
	T	660	1.090	1.474	1.358	1.969	2.156	2.009	1.877	1.850	1.850	T	N
		1B	-	.	.	.	2.456	#2.524	.	2.381	2.381	1B	F
		2	.	.	1.892	1.797	2.188	2.257	#1.875	2.098	2.076	2	
T	F	3	743	1.055	1.391	1.239	1.658	1.852	1.766	1.528	1.485	3	T
		4	619	914	1.095	974	1.280	1.366	1.289	1.056	875	4	
		5	#704	984	1.146	1.074	1.241	1.366	1.296	1.126	1.187	5	
		T	620	921	1.136	997	1.289	1.564	1.485	1.239	945	T	A
		1B	-	.	2.247	2.225	3.111	3.438	3.232	3.202	3.202	1B	T
A	M	2	.	1.441	2.012	1.568	2.570	2.977	2.971	2.675	2.675	2	N
		3	776	1.233	1.581	1.520	1.966	2.124	2.097	1.921	1.915	3	
		4	627	989	1.279	1.141	1.544	1.592	1.533	1.368	1.255	4	
		5	#732	1.202	1.509	1.434	1.730	1.758	1.706	1.707	1.704	5	T
		5A	.	1.266	1.556	1.501	1.779	1.844	1.786	1.778	1.775	5A	
G	5B	#682	1.156	1.444	1.355	1.629	1.620	1.576	1.585	1.581	1.581	5B	
	T	631	1.020	1.425	1.268	1.943	2.131	1.988	1.804	1.717	1.717	T	
		1B	-	.	23,3	23,6	32,4	33,9	34,7	34,3	34,3	1B	H
		2	.	27,4	20,1	21,9	27,5	28,4	30,8	30,2	30,2	2	
		3	#35,3	23,0	19,8	21,4	22,8	23,5	26,9	25,7	25,9	3	C O
V	K	4	26,0	18,5	17,5	21,0	20,3	21,7	23,9	24,6	27,8	4	C E
		5	.	16,7	18,0	19,8	19,4	20,7	19,9	20,5	20,7	5	
		5A	.	16,0	18,0	19,3	18,9	20,1	19,7	20,0	20,2	5A	F
		5B	.	16,5	17,1	19,3	19,0	19,1	17,4	19,4	19,6	5B	
		T	28,7	21,4	24,0	27,0	33,2	38,7	40,6	38,9	40,3	T	F V
A	F	1B	-	.	.	.	11,2	#33,2	.	30,5	30,5	1B	F F A
		2	.	.	23,0	27,4	30,2	35,0	#40,4	34,6	35,7	2	
		3	25,5	16,1	18,7	22,5	24,8	21,5	26,1	29,1	31,7	3	T R
		4	25,3	17,8	18,9	20,3	21,8	25,1	24,6	25,5	36,0	4	
		5	#24,4	18,3	18,2	19,8	19,6	21,5	19,6	21,9	25,1	5	C I
I	Z	T	25,4	18,1	21,9	22,5	29,2	33,0	34,4	33,5	42,8	T	
		1B	-	.	23,8	24,1	32,4	34,1	35,0	34,5	34,5	1B	T
		2	.	27,8	20,3	22,0	27,6	28,7	31,5	30,3	30,4	2	E T
		3	31,1	23,5	20,0	22,3	23,0	23,6	27,1	26,2	26,6	3	
		4	25,6	19,5	19,2	23,2	21,2	22,4	24,3	27,2	34,9	4	N I
S	N	5	#41,2	18,1	18,8	20,8	19,8	20,9	20,1	21,0	21,3	5	
		5A	.	16,6	18,6	19,8	19,2	20,2	19,8	20,3	20,5	5A	T O
		5B	#27,6	18,2	18,0	20,6	19,7	19,3	17,7	20,1	20,4	5B	
		T	26,5	22,0	25,3	29,3	33,8	39,0	40,8	40,9	45,1	T	N
		1B	-	.	153,3	164,7	158,2	160,1	161,9	171,2	173,7	1B	H
I	M	2	.	133,3	136,7	145,3	130,7	138,5	149,3	142,9	145,0	2	
		3	#123,8	118,3	108,1	114,1	100,3	99,1	105,2	103,4	104,7	3	
		4	98,9	96,2	89,9	89,8	79,8	74,8	77,2	76,8	75,7	4	T
		5	.	112,8	103,5	107,4	88,3	81,8	85,2	91,5	92,7	5	
		5A	.	117,2	106,4	111,6	90,7	85,7	89,0	95,0	96,4	5A	
N	5B	.	109,4	99,5	102,1	83,4	75,5	78,7	85,2	86,3	5B		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
		1B	-	.	166,5	180,2	157,5	#161,4	.	209,0	252,0	1B	F
		2	.	.	122,4	124,3	119,4	118,4	#126,3	184,2	219,7	2	N
		3	119,8	114,5	96,4	97,7	92,2	87,3	86,8	92,7	92,6	3	
O	4	99,8	99,2	100,9	107,7	89,3	87,3	87,3	107,6	125,6	4		
		5	#113,5	106,8	100,9	107,7	89,3	87,3	107,6	125,6	5		
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
		1B	-	.	157,7	175,5	160,1	161,3	162,6	177,5	186,5	1B	T
		2	.	141,3	141,2	155,2	132,3	139,7	149,4	148,3	155,8	2	D
I	3	123,0	120,9	110,9	119,9	101,2	99,7	105,5	106,5	111,5	3		
		4	99,4	97,0	89,8	90,0	79,5	74,7	77,1	75,8	73,1	4	
		5	#116,0	117,8	105,9	113,1	89,0	82,5	85,8	94,6	99,2	5	
		5A	.	124,1	109,2	118,4	91,6	86,5	89,8	98,6	103,4	5A	
		5B	#108,1	113,3	101,3	106,9	83,8	76,0	79,3	87,9	92,1	5B	
Z	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
		1B	-	.	70,3	69,6	96,9	107,4	101,2	100,0	100,0	1B	H
		2	.	54,2	75,1	73,5	95,9	111,3	111,8	100,0	100,0	2	
		3	#42,2	66,6	82,3	80,0	102,0	110,3	109,1	100,2	100,0	3	
		4	46,6	74,9	94,6	87,1	112,2	115,2	110,8	103,0	100,0	4	
E	5	.	71,7	89,0	85,0	101,4	102,9	99,8	100,1	100,0	5		
		5A	.	71,7	87,9	85,0	100,2	103,6	100,3	100,1	100,0	5A	
		5B	.	74,6	91,9	86,9	102,8	101,9	99,1	100,1	100,0	5B	C
		T	35,7	58,9	79,7	73,4	106,4	116,5	108,6	101,5	100,0	T	
		1B	-	.	.	.	103,1	#106,0	.	100,0	100,0	1B	F
S	M	2	.	91,1	86,6	105,4	108,7	#90,3	101,1	100,0	100,0	2	
		3	50,0	71,0	93,7	83,4	111,6	124,7	118,9	102,9	100,0	3	
		4	70,7	104,5	125,1	111,3	146,3	156,1	147,3	120,7	100,0	4	
		5	#59,3	82,9	96,5	90,5	104,5	115,1	109,2	103,3	100,0	5	E
		T	65,6	97,5	120,2	105,5	147,0	165,5	157,1	120,5	100,0	T	
I	F	1B	-	.	70,2	69,5	97,2	107,4	100,9	100,0	100,0	1B	T
		2	.	53,9	75,2	73,6	96,1	111,3	111,1	100,0	100,0	2	
		3	40,5	64,4	82,6	79,4	102,7	110,9	109,5	100,3	100,0	3	
		4	50,0	78,8	101,9	90,5	123,0	126,9	122,2	109,0	100,0	4	
		5	#43,0	70,5	88,6	84,2	101,5	103,2	100,1	100,2	100,0	5	S
Z	5A	.	71,3	87,7	84,6	100,2	103,9	100,6	100,2	100,0	5A		
		5B	#43,1	73,1	91,3	85,7	103,0	102,5	99,7	100,2	100,0	5B	
		T	36,8	59,4	83,0	73,8	113,2	124,1	115,8	105,1	100,0	T	

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYÉS

TAB. VII/ C

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT  
(ALLE ALTERSGRUPPEN)REPARTITION PAR ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE  
(TOUS ÂGES REUNIS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT LEISTUNGSGRUPPE		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN ANNEES D ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE					TOTAL	SEXE	
		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20		QUALIFICATION	
ANZAHL	M	37.741	60.560	56.822	78.923	66.016	300.062	H	
	F	23.263	20.860	9.913	4.907	2.268	61.212	F	NNMRRF
	T	61.004	81.421	66.736	83.829	68.284	361.274	T	
V	F/T	38,1	25,6	14,9	5,9	3,3	16,9	F/T	D
E	M 1A	0,2	0,2	0,4	0,5	1,0	0,5	1A	H
	1B	2,1	2,5	3,8	4,0	4,9	3,6	1B	I
	2	11,3	13,6	15,4	18,4	17,7	15,8	2	
	3	20,4	23,4	26,2	25,8	24,0	24,3	3	
	4	57,4	51,8	40,4	34,3	27,2	40,3	4	
R	5	8,6	8,5	13,8	17,1	25,1	15,4	5	S
	5A	5,6	5,6	9,1	10,8	15,5	5,8	5A	
	5B	3,0	2,9	4,7	6,3	9,6	5,6	5B	
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
E	F 1A	-	-	-	0,1	0,2	-	1A	F
	1B	0,1	0,1	0,4	0,4	1,5	0,2	1B	
	2	0,3	0,8	1,2	4,2	7,3	1,2	2	
	3	3,7	5,1	8,7	16,6	28,7	7,0	3	P
	4	95,2	93,0	86,3	72,9	54,5	89,7	4	
I	5	0,6	0,9	3,5	5,9	7,8	1,9	5	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
	T 1A	0,1	0,2	0,3	0,4	1,0	0,4	1A	T
	1B	1,3	1,9	3,3	3,8	4,8	3,0	1B	
	2	7,1	10,3	13,3	17,6	17,4	13,3	2	
L	3	14,1	18,7	23,6	25,2	24,1	21,4	3	B
	4	71,8	62,3	47,2	36,6	28,1	48,7	4	
	5	5,6	6,6	12,3	16,4	24,6	13,1	5	
	5A	3,6	4,3	7,9	10,3	15,1	8,3	5A	
	5B	2,0	2,3	4,3	6,1	9,4	4,9	5B	U
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
N	M 1A	5,3	9,9	14,1	25,4	45,3	100,0	1A	H
	1B	7,3	14,0	19,7	29,1	29,9	100,0	1B	T
	2	9,0	17,4	18,5	30,6	24,6	100,0	2	
	3	10,6	19,4	20,4	27,9	21,7	100,0	3	
	4	17,9	25,9	19,0	22,4	14,9	100,0	4	
G	5	7,0	11,1	17,0	29,1	35,8	100,0	5	I
	5A	7,2	11,6	17,5	28,9	34,8	100,0	5A	
	5B	6,7	10,3	16,0	29,4	37,6	100,0	5B	
	T	12,6	20,2	18,9	26,3	22,0	100,0	T	
	I	F 1A	-	-	-	50,0	50,0	100,0	1A
1B		14,3	20,3	26,7	14,1	24,6	100,0	1B	
2		10,8	23,1	15,8	27,8	22,5	100,0	2	
3		20,5	24,9	20,2	19,1	15,3	100,0	3	N
4		40,3	35,3	15,6	6,5	2,3	100,0	4	
N	5	12,7	16,5	30,1	25,2	15,5	100,0	5	
	T	38,0	34,1	16,2	8,0	3,7	100,0	T	
	T 1A	5,3	9,8	14,0	25,5	45,4	100,0	1A	T
	1B	7,4	14,1	19,8	28,9	29,8	100,0	1B	
	2	9,0	17,4	18,4	30,5	24,6	100,0	2	
K	3	11,1	19,7	20,4	27,4	21,3	100,0	3	
	4	24,9	28,8	17,9	17,4	10,9	100,0	4	
	5	7,2	11,2	17,3	29,0	35,3	100,0	5	
	5A	7,3	11,7	17,7	28,8	34,5	100,0	5A	
	5B	6,9	10,5	16,5	29,3	36,7	100,0	5B	
T	16,9	22,5	18,5	23,2	18,9	100,0	T		

B. GEMAEHTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						SEXE				
		ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE										
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	QUALIFICATION				
B	M	1B	3.125	3.062	2.945	3.336	3.358	3.213	1B	H		
		2	2.535	2.563	2.610	2.680	2.882	2.683	2			
		3	1.779	1.794	1.909	1.994	2.056	1.937	3	M		
		4	1.161	1.282	1.437	1.543	1.627	1.400	4			
		5	1.558	1.646	1.699	1.738	1.757	1.715	5			
E	5A	5A	1.624	1.694	1.756	1.812	1.834	1.783	5A	O		
		5B	1.434	1.553	1.589	1.611	1.631	1.597	5B			
		T	1.518	1.654	1.836	1.975	2.083	1.850	T	N		
T	F	1B	-	-	-	-	-	2.381	1B	F		
		2	#1.898	#1.735	2.241	2.120	#2.301	2.076	2			
		3	1.175	1.334	1.487	1.628	1.884	1.485	3	T		
		4	730	851	1.065	1.285	1.405	875	4			
		5	#913	1.069	1.177	1.293	1.365	1.187	5			
R	T	T	753	886	1.128	1.392	1.632	945	T	A		
		A	18	2	3.111	3.042	2.936	3.331	3.351	3.202	1B	T
				3	2.526	2.548	2.605	2.672	2.874	2.675	2	N
				4	1.726	1.767	1.889	1.981	2.087	1.915	3	
				5	961	1.133	1.353	1.517	1.614	1.255	4	
5A	1.532			1.629	1.681	1.729	1.753	1.704	5	T		
G	5A	5A	1.608	1.682	1.746	1.807	1.831	1.775	5A			
		5B	1.396	1.524	1.560	1.599	1.628	1.581	5B			
		T	1.255	1.479	1.749	1.945	2.069	1.717	T			
V	K	1B	34,2	33,3	32,9	33,4	35,0	34,3	1B	H		
		2	32,6	28,0	31,8	30,6	27,6	30,2	2	C D		
		3	29,4	26,8	24,9	24,6	23,2	25,9	3			
		4	35,0	27,8	24,0	21,2	20,4	27,8	4	O E		
		5	23,9	21,4	20,6	20,6	19,3	20,7	5			
R	E	5A	23,6	20,7	20,0	20,1	18,7	20,2	5A	F		
		5B	22,2	21,7	20,2	19,2	17,9	19,6	5B			
		T	47,6	41,3	37,5	37,1	36,5	40,3	T	F V		
A	F	1B	-	-	-	-	-	30,5	1B	F F A		
		2	#41,8	#44,9	24,3	35,8	#28,6	35,7	2			
		3	34,8	33,2	25,3	26,1	19,6	31,7	3	I R		
		4	36,5	29,0	23,4	22,1	22,2	36,0	4			
		5	#30,5	21,4	23,7	20,3	17,4	25,1	5	C I		
O	I	T	40,2	34,2	29,3	30,0	30,4	42,8	T	I A		
		N	18	2	34,3	33,6	33,0	33,5	35,1	34,5	1B	T
				3	32,9	28,5	31,8	30,8	27,7	30,4	2	F T
				4	31,4	27,7	25,4	24,9	23,2	26,6	3	
				5	42,6	33,8	26,7	21,9	20,8	34,9	4	N I
5A	25,5			22,3	21,5	21,0	19,4	21,3	5			
S	N	5A	24,6	21,1	20,5	20,3	18,8	20,5	5A	T O		
		5B	24,5	23,3	21,6	19,6	18,1	20,4	5B			
		T	56,7	47,1	39,8	37,6	36,6	45,1	T	N		
I	M	1B	205,9	185,1	160,6	168,9	161,2	173,7	1B	H		
		2	167,0	155,0	142,2	135,7	138,4	145,0	2			
		3	117,2	108,5	104,0	101,0	100,6	104,7	3			
		4	76,5	77,5	78,3	78,1	78,1	75,7	4	I		
		5	102,6	99,5	92,5	88,0	84,3	92,7	5			
N	F	5A	107,0	102,4	95,6	91,7	88,0	96,4	5A			
		5B	94,5	93,9	86,5	81,6	78,3	86,3	5B			
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
O	T	1B	247,9	205,7	167,9	171,3	162,0	186,5	1B	T		
		2	201,3	172,3	148,9	137,4	138,9	155,8	2	D		
		3	137,5	119,5	108,0	101,9	100,9	111,5	3			
		4	76,6	76,6	77,4	78,0	78,0	73,1	4			
		5	122,1	110,1	96,1	88,9	84,7	99,2	5			
I	F	5A	128,1	113,8	99,8	92,9	88,5	103,4	5A			
		5B	111,2	103,0	89,2	82,2	78,7	92,1	5B			
		T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
Z	M	1B	97,3	95,3	91,8	103,8	104,5	100,0	1B	H		
		2	94,5	95,5	97,3	99,9	107,4	100,0	2			
		3	91,8	92,6	98,6	102,9	108,2	100,0	3			
		4	82,9	91,6	102,6	110,2	116,2	100,0	4			
		5	90,8	96,0	99,1	101,3	102,4	100,0	5			
E	F	5A	91,1	95,0	98,5	101,6	102,9	100,0	5A			
		5B	89,8	97,2	99,5	100,9	102,1	100,0	5B	C		
		T	82,1	89,4	99,2	106,8	112,6	100,0	T			
S	T	1B	-	-	-	-	-	100,0	1B	F		
		2	#91,4	#83,6	107,9	102,1	#110,8	100,0	2			
		3	79,1	89,8	100,1	109,6	126,9	100,0	3			
		4	83,4	97,3	121,7	146,9	160,6	100,0	4			
		5	#76,9	90,1	99,2	108,9	115,0	100,0	5	E		
S	18	T	79,7	93,8	119,4	147,3	172,7	100,0	T			
		2	97,2	95,0	91,7	104,0	104,7	100,0	1B	T		
		3	94,4	95,3	97,4	99,9	107,4	100,0	2			
		4	90,1	92,3	98,6	103,4	109,0	100,0	3			
		5	76,6	90,3	107,8	120,9	128,6	100,0	4			
S	5A	5A	89,9	95,6	98,7	101,5	102,9	100,0	5	S		
		5B	90,6	94,8	98,4	101,8	103,2	100,0	5A			
		T	88,3	96,4	98,7	101,1	103,0	100,0	5B			
S	T	T	73,1	86,1	101,9	113,3	120,5	100,0	T			

ANGESTELLTE

NEDERLAND

EMPLOYÉS

TAB. VIII / C

VERTEILUNG NACH DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT

REPARTITION PAR ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE

(ANGESTELLTE 30 BIS &lt;45 JAHRE)

(EMPLOYÉS DE 30 A &lt;45 ANS)

A. PERSONAL

A. EFFECTIFS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN						SEXE		
		ANNEES D'ANCIENNETÉ DANS L'ENTREPRISE								
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20	TOTAL	QUALIFICATION		
ANZAHL	M	11.658	23.415	29.935	47.565	13.095	125.669	H	NOMBRE	
	F	1.882	2.302	1.679	2.315	511	8.689	F		
	T	13.541	25.717	31.614	49.879	13.606	134.358	T		
V	F/T	13,9	9,0	5,3	4,6	3,8	6,5	F/T	D	
E	M 1A	0,2	0,2	0,3	0,3	0,1	0,2	1A	H	
	1B	3,5	3,4	4,2	3,6	3,6	3,7	1B	T	
	2	20,9	23,3	19,6	20,2	13,8	20,0	2		
	3	27,8	27,5	29,8	27,8	26,6	28,1	3		
	4	35,4	34,7	30,9	32,8	29,4	32,6	4		
R	5	12,3	10,9	15,3	15,3	26,4	15,4	5	C	
	5A	8,5	7,6	10,5	9,9	17,7	10,3	5A		
	5B	3,8	3,2	4,8	5,4	8,7	5,0	5B		
T	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
E	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F	
	1B	0,8	0,1	0,6	0,2	0,2	0,4	1B		
	2	1,2	3,0	3,5	4,1	4,4	3,1	2		
	3	8,0	13,1	17,7	16,5	26,2	14,6	3	D	
	4	88,2	81,3	70,1	73,3	65,2	77,6	4		
I	5	1,7	2,4	8,1	5,9	4,1	4,4	5		
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T		
	L	T 1A	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	1A	T
		1B	3,1	3,1	4,0	3,5	3,5	3,5	1B	
		2	18,1	21,5	18,7	19,5	13,5	18,9	2	
3		25,0	26,2	29,2	27,3	26,6	27,2	3	R	
4		42,7	38,9	32,9	34,7	30,8	35,5	4		
U	5	10,8	10,1	15,0	14,8	25,6	14,6	5		
	5A	7,5	7,1	10,2	9,6	17,2	9,8	5A		
	5B	3,4	3,1	4,8	5,3	8,4	4,9	5B	U	
T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T			
N	M 1A	7,4	19,2	26,5	42,8	4,1	100,0	1A	H	
	1B	8,7	17,1	26,9	37,0	10,2	100,0	1B	T	
	2	9,7	21,7	23,3	38,2	7,2	100,0	2		
	3	9,2	18,2	25,3	37,5	9,9	100,0	3		
	4	10,1	19,8	22,6	38,1	9,4	100,0	4		
G	5	7,4	13,2	23,8	37,6	17,9	100,0	5	I	
	5A	7,7	13,8	24,3	36,4	17,9	100,0	5A		
	5B	7,0	12,0	22,9	40,2	17,9	100,0	5B		
T	9,3	18,6	23,8	37,8	10,4	100,0	T			
T	F 1A	-	-	-	-	-	-	1A	F	
	1B	44,0	6,2	29,2	17,2	3,4	100,0	1B		
	2	8,6	25,8	22,0	35,2	8,4	100,0	2		
	3	11,9	23,9	23,5	30,1	10,6	100,0	3	N	
	4	24,6	27,8	17,5	25,2	4,9	100,0	4		
N	5	8,5	14,7	35,7	35,7	5,4	100,0	5		
	T	21,7	26,5	19,3	26,6	5,9	100,0	T		
	Z	T 1A	7,4	19,2	26,5	42,8	4,1	100,0	1A	T
		1B	9,0	17,0	27,0	36,8	10,2	100,0	1B	
		2	9,7	21,7	23,3	38,2	7,2	100,0	2	
3		9,3	18,4	25,2	37,2	9,9	100,0	3		
4		12,1	21,0	21,8	36,3	8,8	100,0	4		
Z	5	7,5	13,2	24,0	37,6	17,7	100,0	5		
	5A	7,7	13,8	24,5	36,3	17,8	100,0	5A		
	5B	7,1	12,0	23,1	40,3	17,5	100,0	5B		
T	10,1	19,1	23,5	37,1	10,1	100,0	T			



B. GEHAELTER

B. TRAITEMENTS

GESCHLECHT		DAUER DER UNTERNEHMENSZUGEHÖRIGKEIT IN JAHREN					TOTAL	SEXE	
		ANNEES D ANCIENNETE DANS L ENTREPRISE							
LEISTUNGSGRUPPE		< 2	2 - 4	5 - 9	10 - 19	> = 20		QUALIFICATION	
B	M	3.341	3.241	2.929	3.161	3.035	3.115	1B	H
	2	2.480	2.602	2.587	2.526	2.557	2.573	2	
	3	2.009	1.959	1.991	1.965	1.969	1.975	3	V
	4	1.547	1.550	1.585	1.570	1.611	1.571	4	
	5	1.722	1.730	1.751	1.741	1.732	1.739	5	
E	5A	1.777	1.752	1.790	1.809	1.765	1.786	5A	O
	5B	1.599	1.679	1.664	1.616	1.666	1.642	5B	
	T	1.995	1.986	1.984	1.958	1.921	1.969	T	
T	F	.	2.165	2.314	2.033	.	2.456	1B	F
	2	.	1.632	1.691	1.614	1.798	2.188	2	
	3	1.580	1.278	1.278	1.334	1.302	1.658	3	T
	4	1.122	.	1.220	1.288	.	1.280	4	
R	5	.	1.378	1.411	1.409	1.479	1.241	5	
	T	1.244	.	1.411	1.409	1.479	1.389	T	A
A	T	3.325	3.239	2.923	3.157	3.032	3.111	1B	T
	2	2.679	2.597	2.585	2.521	2.554	2.570	2	N
	3	2.000	1.948	1.982	1.956	1.963	1.966	3	
	4	1.496	1.522	1.561	1.549	1.588	1.544	4	
	5	1.711	1.719	1.737	1.733	1.730	1.730	5	T
G	5A	1.770	1.746	1.778	1.804	1.762	1.779	5A	
	5B	1.581	1.656	1.648	1.604	1.665	1.629	5B	
	T	1.953	1.955	1.961	1.934	1.905	1.943	T	
V	M	31,1	31,5	30,6	33,4	33,0	32,4	1B	H
	2	27,9	25,4	29,0	28,1	24,3	27,5	2	C
	3	24,5	23,0	21,9	23,7	19,5	22,8	3	O
	4	22,8	20,8	20,1	20,0	18,2	20,3	4	O
	5	19,0	17,8	20,3	20,4	16,9	15,4	5	E
A	5A	19,4	17,6	19,9	19,5	16,8	18,9	5A	F
	5B	15,2	17,8	20,5	19,9	16,6	19,0	5B	
	T	36,1	34,0	32,6	33,5	29,3	33,2	T	V
A	F	.	34,3	28,2	32,4	.	11,2	1B	F
	2	.	28,3	21,5	24,4	11,8	30,2	2	F
	3	42,0	21,9	22,1	19,5	20,4	24,8	3	I
	4	24,6	21,9	18,9	20,0	.	21,8	4	R
	5	.	30,0	29,3	25,5	25,0	19,6	5	C
I	T	39,3	30,0	29,3	25,5	25,0	29,2	T	I
N	T	30,6	31,5	30,6	33,5	33,1	32,4	1B	T
	2	27,9	25,5	29,1	28,2	24,2	27,6	2	E
	3	25,0	23,3	22,0	23,9	19,4	23,0	3	T
	4	24,8	21,6	20,9	20,5	19,0	21,2	4	N
	5	19,6	18,4	20,9	20,7	17,0	19,8	5	I
S	5A	19,7	17,9	20,3	19,6	16,9	19,2	5A	T
	5B	16,6	19,1	21,3	20,4	16,6	19,7	5B	O
	T	37,4	34,7	33,1	33,8	29,5	33,8	T	N
I	M	167,5	163,2	147,6	161,4	158,0	158,2	1B	H
	2	134,3	131,0	130,4	125,0	133,1	130,7	2	
	3	100,7	98,6	100,4	100,4	102,5	100,3	3	
	4	77,5	78,0	79,9	80,2	83,9	79,8	4	I
	5	86,3	87,1	88,3	88,9	90,2	88,3	5	
N	5A	89,1	88,2	90,2	92,4	91,9	90,7	5A	
	5B	80,2	84,5	83,9	82,5	86,7	83,4	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
N	F	.	157,4	164,0	144,3	.	176,8	1B	F
	2	.	118,4	119,8	114,5	121,6	119,4	2	N
	3	127,0	92,7	90,6	94,7	88,0	92,2	3	
	4	90,2	.	86,5	91,4	.	89,3	4	
	5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	5	
D	T	170,3	165,7	149,1	163,2	159,2	160,1	1B	T
	2	137,2	132,8	131,8	130,4	134,1	132,2	2	D
	3	102,4	99,6	101,1	101,1	103,0	101,2	3	
	4	76,6	77,9	79,6	80,1	83,4	75,5	4	
	5	87,6	87,9	88,6	89,6	90,8	89,0	5	
I	5A	90,6	89,3	90,7	93,3	92,5	91,6	5A	
	5B	81,0	84,7	84,0	82,9	87,4	83,8	5B	
	T	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	T	
Z	M	107,3	104,0	94,0	101,5	97,4	100,0	1B	H
	2	104,2	101,1	100,5	98,2	99,4	100,0	2	
	3	101,7	99,2	100,8	99,5	99,7	100,0	3	
	4	98,5	98,7	100,9	99,9	102,5	100,0	4	
	5	99,0	99,5	100,7	100,1	99,6	100,0	5	
E	5A	99,5	98,1	100,2	101,3	98,8	100,0	5A	
	5B	97,4	102,3	101,3	98,4	101,5	100,0	5B	C
	T	101,3	100,9	100,8	99,4	97,6	100,0	T	
E	F	.	99,1	105,8	92,9	.	100,0	1B	F
	2	.	102,0	102,0	97,3	.	100,0	2	
	3	95,3	99,8	99,8	104,2	101,7	100,0	3	
	4	87,7	99,8	98,3	103,8	.	100,0	4	E
	5	89,6	99,2	101,6	101,4	106,5	100,0	5	
S	T	106,9	104,1	94,0	101,5	97,5	100,0	1B	T
	2	104,2	101,1	100,6	98,1	99,4	100,0	2	
	3	101,7	99,1	100,8	99,5	99,8	100,0	3	
	4	96,9	98,6	101,1	100,3	102,8	100,0	4	
	5	98,9	95,4	100,4	100,2	100,0	100,0	5	S
S	5A	99,5	98,1	99,9	101,4	99,0	100,0	5A	
	5B	97,1	101,7	101,2	98,5	102,2	100,0	5B	
	T	100,5	100,6	100,9	99,5	98,0	100,0	T	



**Ergebnisse nach Gebieten**  
**Résultats par région**  
**Risultati per regione**  
**Resultaten per gebied**  
**Results by regions**

VERTEILUNG DER BETRIEBE  
NACH GEBIETEN

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E					INSGESAMT (* ) ENSEMBLE
		A N Z A H L				INSGESAMT (* ) ENSEMBLE	
		N O M E R E					
		NCORD	OOST	ZUID	WEST		
KOHLBERGBAU	11	-	-	5	1	6	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	5	1	6	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	7	4	4	10	25	
MINERALOELVERARB.	14	7	8	7	38	60	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	51	109	122	107	389	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	37	19	56	66	178	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGUNG	22	12	14	22	32	80	
EISEN UND STAHL	22A	5	7	13	13	38	
NE-METALLE	224	7	7	9	19	42	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1	17	30	12	60	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	16	30	12	58	
AND. MINERAL., TORF	23A	1	1	-	-	2	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	76	180	212	186	654	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	
GLAS	247	2	2	9	13	26	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	8	5	23	28	64	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	36	73	94	290	493	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	11	23	38	82	154	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	1	2	2	2	7	
METALLERZEUGNISSE	31	155	323	373	615	1.471	
GIESSEREI	311	4	13	33	17	68	
METALLKONSTRUKTION	314	37	84	120	188	429	
EBM-WAREN	316	71	157	138	230	596	
MASCHINENBAU	32	101	185	229	429	944	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	20	17	20	13	71	
WERKZEUGMASCHINEN	322	3	19	29	35	86	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	2	1	4	6	13	
ELEKTROTECHNIK	34	20	74	64	157	315	
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	19	28	30	66	143	
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	2	2	2	6	12	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	66	38	42	245	391	
SCHIFFBAU	361	51	23	25	211	310	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	1	-	1	4	6	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	18	11	21	73	124	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	201	355	395	667	1.619	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	187	317	325	586	1.415	
FLEISCHVERARB.	412	30	99	48	59	236	
MILCHVERARBEITUNG	413	61	53	70	52	235	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	53	100	122	308	583	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	8	28	44	64	144	
TABAKVERARBEITUNG	429	4	11	20	13	48	
TEXTILGEBERBE	43	25	137	159	66	386	
WOLLE	431	2	9	37	11	59	
BAUMWOLLE	432	6	40	22	3	71	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	11	38	61	12	122	
LEDERGEBERBE	44	3	24	70	28	125	
GERBEREI	441	1	1	35	-	37	
LEDERWARENHERST.	442	2	23	35	28	88	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	67	202	388	322	980	
SCHUHGEWERBE	45A	-	7	109	1	117	
BEKLEIDUNGSGEBERBE	45B	65	172	243	239	718	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	102	284	250	352	987	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	67	134	148	203	552	
HOLZMOEBELHERST.	467	35	145	95	142	417	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	113	201	195	660	1.169	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	31	64	50	89	233	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	82	137	145	572	936	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	21	71	56	96	244	
GUMMIVERARBEITUNG	481	5	16	10	17	47	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	5	50	41	73	173	
SONST. VERARB. GEW.	49	10	11	25	56	102	
BAUGEBERBE	50	728	1.078	1.389	2.701	5.896	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	517	730	954	1.646	3.847	
BAUINSTALLATION	503	127	243	254	657	1.280	
BERGBAU INSGESAMT	A	8	21	39	23	90	
VERARB.Industr. INSG.	B	1.060	2.222	2.637	4.386	10.306	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.796	3.321	4.065	7.110	16.291	

(\* ) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

DISTRIBUTION DES ETABLISSEMENTS  
PAR REGION

R E G I O N S					N A C E	INDUSTRIE
IN V.F.			EN %			
NOORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT (*) ENSEMBLE		
-	-	83,3	16,7	100,0	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	83,3	16,7	100,0	111B	EXTR. MOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	12	COKERIES
26,5	16,3	16,3	40,8	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
11,6	13,6	11,6	63,1	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
13,0	28,1	31,4	27,5	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
20,8	10,7	31,5	37,0	100,0	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
15,0	17,6	27,5	39,9	100,0	22	PROD. DES METAUX
13,1	18,3	34,5	34,2	100,0	22A	METAUX FERREUX
16,8	17,0	21,1	45,1	100,0	224	METAUX NON FERREUX
1,7	28,9	50,2	19,3	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	28,1	51,9	20,0	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU
50,0	50,0	-	-	100,0	23A	TOURBIERES ETC.
11,7	27,5	32,4	28,5	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421	CIMENT
7,8	7,8	35,3	49,0	100,0	247	VERRE
12,5	7,9	36,1	43,5	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
7,4	14,9	19,1	58,7	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
7,2	14,6	24,9	53,3	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
14,3	28,6	28,6	28,6	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
10,8	22,0	25,4	41,8	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
5,9	19,6	49,0	25,5	100,0	311	FONDERIES
8,6	19,6	27,9	43,9	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
11,9	26,4	23,2	38,6	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
10,7	19,6	24,3	45,4	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
28,7	24,5	28,5	18,3	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
3,5	22,1	33,8	40,7	100,0	322	MACHINES-OUTILS
15,4	7,7	30,8	46,2	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
6,4	23,5	20,4	49,7	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
13,3	19,6	21,2	45,9	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
16,7	16,7	16,7	50,0	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
16,9	9,7	10,7	62,7	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
16,5	7,4	8,1	68,1	100,0	361	CONSTR. NAVAL
16,7	-	16,7	66,7	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
14,4	9,2	17,3	59,2	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
12,4	21,9	24,4	41,2	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
13,2	22,4	22,9	41,4	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
12,8	42,0	20,3	24,8	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
26,0	22,3	29,6	22,1	100,0	413	IND. DU LAIT
9,1	17,1	20,9	52,9	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
5,6	19,2	30,6	44,6	100,0	42A	BOISSONS
8,4	23,1	41,3	27,3	100,0	429	TABAC
6,5	35,4	41,1	17,0	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
3,4	15,3	63,4	17,9	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
8,5	56,3	30,8	4,4	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
9,0	31,1	50,0	9,9	100,0	436	BONNETERIE
2,4	18,9	56,2	22,5	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
2,7	2,7	94,6	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
2,3	25,9	39,9	32,0	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
6,9	20,6	39,6	32,9	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	6,0	93,2	0,9	100,0	45A	CHAUSSURES
9,1	23,9	33,8	33,2	100,0	45B	HABILLEMENT
10,3	28,8	25,3	35,6	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
12,1	24,3	26,8	36,8	100,0	46A	BOIS
8,5	34,7	22,8	34,0	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
9,7	17,2	16,7	56,5	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
13,3	27,4	21,3	38,0	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
8,8	14,6	15,5	61,1	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
8,6	29,0	22,9	39,5	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
10,6	32,9	21,2	35,2	100,0	481	CAOUTCHOUC
5,2	29,1	23,6	42,1	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
10,0	10,5	24,1	55,4	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
12,4	18,3	23,6	45,8	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
13,4	19,0	24,8	42,8	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
9,9	18,9	19,8	51,3	100,0	503	INSTALLATION
8,3	23,5	43,2	25,0	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
10,3	21,6	25,6	42,6	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
11,0	20,4	24,9	43,6	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

VERTEILUNG DER ARBEITER  
NACH GEBIETEN

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E				
		A N Z A H L				INSGESAM (* ) ENSEMBLE
		N C H E R E				
		NOORD	OOST	ZUID	WEST	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.
MINERALOELVERARB.	14	.	306	.	4.589	5.582
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, CAMPF	16	1.918	3.811	4.225	8.448	18.402
WASSERGEW. VERTEIL.	17	522	368	931	2.914	4.735
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	.	.	.	.	25.762
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	1.722
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	2.900	8.070	12.383	8.301	31.654
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-
GLAS	247	.	.	1.899	1.074	3.587
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	3.594	1.056	5.266
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	2.552	4.831	11.524	17.542	36.488
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.258	1.618	7.069	8.466	18.452
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	7.665	18.102	17.785	26.778	70.334
GIESSEREI	311	180	1.623	2.356	430	4.589
METALLKONSTRUKTION	314	1.046	2.638	4.794	8.261	16.738
EBM-WAREN	316	4.846	11.012	8.158	10.795	34.811
MASCHINENBAU	32	4.728	10.302	11.833	21.867	48.729
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	408	776	807	772	2.763
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	745	1.080	2.206	4.182
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	1.677	4.411
ELEKTROTECHNIK	34	.	.	.	16.957	71.658
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.284	1.218	8.057	3.574	14.132
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	8.237
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	3.826	3.248	5.232	32.108	44.414
SCHIFFBAU	361	2.626	1.872	4.096	29.975	38.568
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	589	1.179	871	3.260	5.898
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	14.144	20.049	32.868	40.045	107.106
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	12.447	17.192	23.977	32.730	86.346
FLEISCHVERARB.	412	1.447	6.996	6.043	2.543	17.028
MILCHVERARBEITUNG	413	4.435	2.782	4.234	3.877	15.328
BACK - U. SUESSWAREN	41B	2.002	4.045	7.196	11.555	25.199
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	303	1.501	3.395	4.402	9.600
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	4.197	2.479	9.049
TEXTILGEWERBE	43	3.045	16.861	17.011	5.968	42.884
WOLLE	431	.	.	3.975	1.242	6.129
BAUMWOLLE	432	.	9.308	3.558	.	14.164
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.642	2.748	4.995	1.011	10.396
LEDERGEWERBE	44	.	.	2.385	600	3.875
GERBEREI	441	.	.	.	.	1.443
LEDERWARENHERST.	442	.	.	1.049	600	2.432
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	4.067	9.919	22.217	7.940	44.142
SCHUHGEWERBE	45A	-	634	5.009	.	5.667
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4.010	8.450	16.798	6.706	35.964
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	3.435	10.227	9.108	10.196	32.965
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2.552	5.037	5.569	6.084	19.282
HOLZMOEBELHERST.	467	843	5.057	3.099	4.040	13.039
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	6.405	13.325	11.532	25.091	56.352
PAPIER-U. PAPPENERZ	47A	3.582	7.571	5.634	5.097	21.884
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	2.823	5.754	5.898	15.994	34.468
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	882	9.050	4.313	5.733	19.979
GUMMI VERARBEITUNG	481	.	2.901	2.482	1.633	7.453
KUNSTSTOFFVERARB.	483	344	6.028	1.792	3.765	11.929
SONST. VERARB. GEW.	49	142	450	829	1.555	2.975
BAUGEWERBE	50	22.893	42.218	50.071	109.764	224.947
BAUGEW. OHNE INST.	50A	16.804	32.785	37.088	73.792	160.469
BAUINSTALLATION	503	3.562	6.616	8.968	25.831	44.976
BERGBAU INSGESAM	A	.	.	8.957	349	11.387
VERARB.Industr. INSG.	B	68.952	145.254	211.138	254.275	679.619
BERGB., VERARB., BAUG.	C	93.006	188.392	270.167	364.388	915.953

(\* ) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

DISTRIBUTION DES OUVRIERS  
PAR REGION

R E G I O N S					N A C E	INDUSTRIE
IN V.H.			EN %			
NOORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT (*) ENSEMBLE		
-	-	.	-	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	.	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	.	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
.	.	.	.	.	12	COKERIES
.	5,5	.	82,2	100,0	12	EXTR. PETR. GAZ NAT.
10,4	20,7	23,0	45,9	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE
11,0	7,8	19,7	61,5	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIO.
-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	100,0	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	.	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	-	.	22A	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	.	23A	TOURBIERES ETC.
9,2	25,5	39,1	26,2	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
.	.	.	.	-	2421	CIMENT
.	.	52,9	29,9	100,0	247	VERRE
.	.	68,2	20,1	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
7,1	13,2	31,6	48,1	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
7,0	8,8	38,3	45,9	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
10,9	25,7	25,3	38,1	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
3,9	35,4	51,3	9,4	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
6,2	15,8	28,6	49,4	100,0	311	FONDERIES
13,9	31,6	23,4	31,0	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
9,7	21,1	24,3	44,9	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
14,8	28,1	29,2	27,9	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
.	17,8	25,8	52,7	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
.	.	.	38,0	100,0	322	MACHINES-OUTILS
.	.	.	23,7	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
9,1	8,6	57,0	25,3	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
8,6	7,3	11,8	72,3	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
6,8	4,9	10,6	77,7	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
10,0	20,0	14,8	55,3	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
13,2	18,7	30,7	37,4	100,0	361	CONSTR. NAVALE
14,4	19,5	27,8	37,9	100,0	364	CONSTR. AERONEFS
8,5	41,1	35,5	14,9	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
28,9	18,1	27,6	25,3	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
7,9	16,1	28,8	47,4	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
3,2	15,6	35,4	45,8	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
7,1	39,3	46,4	27,4	100,0	413	IND. DU LAIT
.	.	39,7	13,9	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
.	.	64,9	20,3	100,0	42A	BOISSONS
.	65,7	25,1	.	100,0	429	TABAC
15,8	26,4	48,0	9,7	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
.	.	61,6	15,5	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
.	.	.	.	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
9,2	22,5	43,1	24,7	100,0	436	BONNETERIE
-	11,2	50,3	18,0	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
11,1	23,5	88,4	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
10,4	31,0	46,7	18,6	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
13,4	26,1	27,6	30,9	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
6,5	38,8	28,9	31,6	100,0	45A	CHAUSSURES
11,4	23,6	23,8	31,0	100,0	45B	HABILLEMENT
16,4	34,6	20,5	44,5	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
8,2	16,7	25,7	23,3	100,0	46A	BOIS
4,4	45,3	17,1	58,0	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
.	38,5	21,6	28,7	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
2,9	50,5	33,3	21,9	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
4,8	15,1	15,0	31,6	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
10,2	18,8	27,9	52,3	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
10,5	20,4	22,3	48,8	100,0	481	CAOUTCHOUC
7,9	14,7	23,1	46,0	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
.	.	19,9	57,4	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
.	.	78,7	3,1	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
10,1	21,4	31,1	37,4	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
10,2	20,6	29,5	39,8	100,0	503	INSTALLATION
.	.	.	.	.	A	ENS. EXTRACTIVES
.	.	.	.	.	B	ENS. MANUFACTURIERES
.	.	.	.	.	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

VERTEILUNG DER ARBEITER  
NACH GEBIETEN

FRAUEN

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E					INSGESAMT (*) ENSEMBLE
		A N Z A H L				WEST	
		NOORD	OOST	ZUID	WEST		
KOHLNBERGBAU	11	-	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	
ERODEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	
MINERALOELVERARB.	14	-	3	-	91	108	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	16	112	73	229	429	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	24	2	22	67	115	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	698	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	
NICHTENERG.-MIN. TORF	23	-	-	-	-	8	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	104	84	591	419	1.198	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	
GLAS	247	-	-	30	93	132	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	493	285	812	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	427	1.100	884	2.464	4.875	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	21	109	100	241	470	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGNISSE	31	183	603	861	1.465	3.113	
GIesserei	311	-	28	15	12	55	
METALLKONSTRUKTION	314	11	37	35	129	212	
EBM-WAREN	316	140	509	686	1.269	2.603	
MASCHINENBAU	32	94	112	216	329	751	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	20	47	4	71	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	22	20	77	128	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	245	627	
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	3.367	16.038	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	24	3	57	87	171	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	51	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	32	11	166	270	479	
SCHIFFBAU	361	10	-	35	200	245	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	171	138	141	317	767	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.560	3.267	6.606	7.743	19.176	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.158	2.846	4.378	6.504	14.925	
FLEISCHVERARB.	412	166	968	1.039	183	2.356	
MILCHVERARBEITUNG	413	132	32	208	303	674	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	482	1.353	2.124	4.030	7.990	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	18	78	329	425	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	2.149	900	3.800	
TEXTILGEWERBE	43	1.333	3.993	4.928	1.081	11.336	
WOLLE	431	-	-	809	189	1.314	
BAUMWOLLE	432	-	1.382	682	-	2.314	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.084	2.075	3.093	557	6.808	
LEDERGEWERBE	44	-	-	525	278	1.042	
GERBEREI	441	-	-	-	-	72	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	452	278	969	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2.715	7.507	14.878	5.452	30.552	
SCHUHGEWERBE	45A	-	147	1.182	-	1.331	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2.715	6.937	13.545	4.933	28.130	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	71	547	657	388	1.663	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	12	119	348	159	640	
HOLZMOEBELHERST.	467	58	413	259	205	936	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	452	663	1.821	2.233	6.169	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	210	393	958	598	2.158	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	242	270	864	2.636	4.011	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	35	406	606	440	1.487	
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	65	248	46	384	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	4	337	355	385	1.081	
SONST. VERARB. GEW.	49	21	33	83	420	556	
BAUGEWERBE	50	110	220	304	1.226	1.861	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	72	156	265	1.024	1.516	
BAUINSTALLATION	503	28	52	19	191	290	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	2	5	153	
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	9.367	20.568	43.136	28.763	101.834	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	9.621	20.790	43.443	29.994	103.848	

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FÄLLE



DISTRIBUTION DES OUVRIERS  
PAR REGION

F E M M E S

R E G I O N S					N	A	C	E	INDUSTRIE
IN V.H.		EN %							
NORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT (*) ENSEMBLE					
-	-	-	-	-	11				EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	111A				EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	111B				EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	12				COKERIES
-	1,0	-	2,0	1,9	13				EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	14				RAFFINAGE DU PETROLE
0,8	2,5	1,7	2,7	2,3	15				COMBUST. NUCLEAIRES
4,7	0,5	2,4	2,3	2,4	16				ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	17				DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	21				EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	211A				MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	211B				MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	2,7	22				PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	22A				METAUX FERREUX
-	-	-	-	-	224				METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	0,4	23				AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	231				M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	23A				TOURBIERES ETC.
3,6	1,0	4,8	5,0	3,8	24				PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421				CIMENT
-	-	1,6	8,6	3,7	247				VERRE
-	-	13,7	26,9	15,4	248				PROD. CERAMIQUES
16,5	22,8	7,7	14,0	13,4	25				INDUSTRIE CHIMIQUE
1,6	6,7	1,4	2,8	2,5	25A				PROD. CHIM. DE BASE
2,4	3,2	4,8	5,5	4,4	26				FIBRES ART. ET SYNT.
-	1,7	0,6	2,8	1,2	31				OUVRAGES EN METAUX
1,1	1,4	0,7	1,6	1,3	311				FONDERIES
2,9	4,6	8,4	11,8	7,5	314				CONSTR. METALLIQUE
2,0	1,1	1,8	1,5	1,5	216				OUTILLAGE A. FINIS
-	2,5	5,8	0,5	2,6	32				MACHINES, MAT. MECAN.
-	3,0	1,8	3,5	3,1	221				MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	14,6	14,2	322				MACHINES-OUTILS
-	-	-	19,9	22,4	33				MACHINES DE BUREAU
1,8	0,2	0,7	2,4	1,2	34				CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	-	0,6	35				AUTOM., PIECES DET.
0,8	0,3	3,2	0,8	1,1	351				CONSTR. AUTOMOBILES
0,4	-	0,9	0,7	0,7	36				AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	361				CONSTR. NAVALE
29,1	11,7	16,2	9,7	13,0	364				CONSTR. AERONEFS
11,0	16,3	20,1	19,3	17,9	37				INSTR. PRECISION ETC
9,6	16,6	18,3	19,9	17,3	41/42				ALIM. BOISSONS TABAC
11,5	13,8	17,2	7,2	13,8	41A				PROD. ALIMENTAIRES
3,0	1,1	4,9	7,8	4,4	412				IND. DE LA VIANDE
24,1	33,5	29,5	33,7	31,7	413				IND. DU LAIT
-	1,2	2,3	7,5	4,4	41B				PAIN, PROD. SUCRES
43,8	23,7	51,2	36,3	42,0	42A				BOISSONS
-	-	29,0	18,1	26,4	429				TABAC
-	-	20,4	15,2	21,4	43				INDUSTRIE TEXTILE
-	14,8	19,2	-	16,3	431				INDUSTRIE LAINIERE
66,0	75,5	61,9	55,0	65,5	432				INDUSTR. COTONNIERE
-	-	22,0	46,4	26,9	436				BONNETERIE
-	-	-	-	5,0	44				INDUSTRIE DU CUIR
66,7	75,7	43,2	46,4	39,9	441				TANNERIE-MEGISSERIE
-	23,1	67,0	68,7	69,2	442				ARTICLES EN CUIR
67,7	82,1	80,6	73,6	78,2	45				CHAUSS., HABILLEMENT
2,1	5,3	7,2	3,8	5,0	45A				CHAUSSURES
0,5	2,4	6,3	2,6	2,3	45B				HABILLEMENT
6,9	8,2	8,4	5,1	7,2	46				BOIS, MEUBLE EN BOIS
7,1	5,0	15,8	12,9	10,9	46A				BOIS
5,9	5,2	17,0	11,7	9,9	467				MEUBLES EN BOIS
8,6	4,7	14,6	13,2	11,6	47				PAPIER IMPR. EDITION
3,9	4,5	14,0	7,7	7,4	47A				PAPIER, ART. PAPIER
-	2,2	10,0	2,8	5,1	47B				IMPRIMERIE, EDITION
1,2	5,6	19,8	10,2	9,1	48				CAOUTCHOUC, M. PLAST.
14,7	7,3	10,0	27,0	18,7	481				CAOUTCHOUC
0,5	0,5	0,6	1,1	0,8	483				MATIERES PLASTIQUES
0,4	0,5	0,7	1,4	0,9	49				AUTRES IND. MANUF.
0,8	0,8	0,2	0,7	0,6	50				BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	-	-	50A				BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	503				INSTALLATION
-	-	-	1,5	1,3	A				ENS. EXTRACTIVES
13,6	14,2	20,4	11,3	15,0	B				ENS. MANUFACTURIERES
10,3	11,0	16,1	8,2	11,3	C				ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

DLRCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST  
DER ARBEITER NACH GEBIETEN

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E N					INSGESAMT ENSEMBLE
		(FL)					
		NCORD	OOST	ZUID	WEST		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	
MINERALOELVERARB.	14	.	6,65	.	9,03	8,68	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	7,25	7,70	7,34	7,82	7,63	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	6,92	7,47	7,35	7,92	7,66	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGUNG	22	.	.	.	.	7,38	
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.	
NE-METALLE	224	.	.	.	.	.	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	7,08	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	6,61	6,86	6,68	6,95	6,79	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	
GLAS	247	.	.	7,58	7,30	7,36	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	5,98	5,69	5,92	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	6,71	6,29	7,14	7,24	7,05	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	7,67	7,37	7,44	8,08	7,74	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	
METALLERZEUGNISSE	31	6,06	6,20	6,34	6,73	6,42	
GIESSEREI	311	5,56	6,47	6,54	6,81	6,50	
METALLKONSTRUKTION	314	5,75	5,99	6,48	6,89	6,56	
EBM-WAREN	316	6,13	6,19	6,19	6,31	6,22	
MA S C H T N E N B A U	32	6,05	6,29	6,20	6,88	6,51	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	5,7C	6,01	6,10	6,45	6,11	
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	6,11	6,26	6,79	6,50	
BUERDMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	7,22	6,42	
ELEKTROTECHNIK	34	.	.	.	6,21	6,03	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,23	5,92	6,16	6,49	6,23	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	6,28	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	6,21	5,59	6,76	7,15	6,94	
SCHIFFBAU	361	6,36	6,13	6,96	7,19	7,06	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	5,86	6,24	6,32	6,40	6,30	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	6,44	5,98	6,29	6,33	6,27	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	6,42	6,00	6,21	6,26	6,22	
FLEISCHVERARB.	412	5,77	6,06	6,32	6,73	6,23	
MILCHVERARBEITUNG	413	6,82	6,58	6,74	6,73	6,73	
BACK -U. SUESSWAREN	418	5,20	5,49	5,67	5,57	5,56	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	6,41	6,03	6,92	6,87	6,75	
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	5,74	5,99	5,86	
TEXTILGEWERBE	43	5,54	5,88	5,80	6,15	5,86	
WOLLE	431	.	.	6,00	5,92	5,94	
BAUMWOLLE	432	.	6,17	5,91	.	6,13	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4,87	4,68	4,91	5,07	4,86	
LEDERGEWERBE	44	.	.	5,72	5,17	5,54	
GERBEREI	441	.	.	.	.	6,25	
LEDERWARENHERST.	442	.	.	5,02	5,17	5,12	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	4,40	4,34	4,50	4,71	4,49	
SCHUHGEWERBE	45A	-	5,77	5,66	.	5,68	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,37	4,18	4,14	4,61	4,26	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,11	5,53	5,69	6,22	5,97	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,16	5,93	5,78	6,33	6,04	
HOLZMOEBELHERST.	467	5,56	5,94	5,49	6,08	5,88	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	6,94	7,28	6,94	7,52	7,28	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,03	7,28	6,80	7,03	7,06	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	6,83	7,29	7,07	7,64	7,42	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	6,50	6,82	6,53	6,90	6,77	
GUMMI VERARBEITUNG	481	.	7,15	7,06	7,12	7,10	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	6,08	6,68	5,81	6,82	6,57	
SONST. VERARB. GEW.	49	5,06	5,65	5,67	5,80	5,70	
BAUGEWERBE	50	6,68	6,89	6,87	7,19	7,01	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	6,88	7,06	7,14	7,49	7,26	
BAUINSTALLATION	503	5,84	6,17	5,61	6,44	6,19	
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	7,57	7,55	7,59	
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	6,23	6,17	6,11	6,82	6,40	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	6,35	6,34	6,30	6,93	6,56	

GAIN HOPIRE MOYEN  
DES CUVRIERS PAR REGION

R E G I O N S					N A C E	INDUSTRIE
I N D I Z E S		I N D I C E S				
NOORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	76,6	-	104,0	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
95,0	100,9	96,2	102,5	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
90,3	97,5	96,0	103,4	100,0	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	-	100,0	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TCURB.
-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
97,3	101,0	98,4	102,4	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	103,0	99,2	100,0	247	VERRE
-	-	101,0	96,1	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
95,2	89,2	101,3	102,7	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
99,1	95,2	96,1	104,4	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
94,4	96,6	98,8	104,8	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
85,5	99,5	100,6	104,8	100,0	311	FONDERIES
87,7	91,3	98,8	105,0	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
98,6	99,5	99,5	101,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
92,9	96,6	95,2	105,7	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
93,3	98,4	99,8	105,6	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	94,0	96,3	104,5	100,0	322	MACHINES-OUTILS
-	-	-	112,5	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
-	-	-	103,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
100,0	95,0	98,9	104,2	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
89,5	86,2	97,4	103,0	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
90,1	86,2	98,6	101,8	100,0	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
93,0	99,0	100,3	101,6	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
102,7	95,4	100,3	101,0	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
103,2	96,5	99,8	100,6	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
92,6	97,2	101,4	108,0	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
101,3	97,8	100,1	100,0	100,0	413	IND. DU LAIT
93,5	98,7	102,0	100,2	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
95,0	89,3	102,5	101,8	100,0	42A	BOISSONS
-	-	98,0	102,2	100,0	429	TABAC
94,5	100,3	99,0	104,9	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	101,0	99,7	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	100,7	96,4	-	100,0	432	INDUSTRIE COTONNIERE
100,2	96,3	101,0	104,3	100,0	436	BONNETERIE
-	-	103,2	93,3	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	-	98,0	101,0	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
98,0	96,7	100,2	104,9	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	101,6	99,6	-	100,0	45A	CHAUSSURES
102,6	98,1	97,2	108,2	100,0	45B	HABILLEMENT
102,3	99,3	95,3	104,2	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
102,0	98,2	95,7	104,8	100,0	46A	BOIS
101,4	101,0	93,4	103,4	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
95,3	100,0	95,3	103,3	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
99,6	103,1	96,3	99,6	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
92,0	98,2	95,3	103,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
96,0	100,7	96,5	101,9	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	100,7	99,4	100,3	100,0	481	CAOUTCHOUC
92,5	101,7	88,4	103,8	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
88,8	99,1	99,5	101,8	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
95,3	98,3	98,0	102,6	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
94,8	97,2	98,2	103,2	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
94,3	99,7	90,6	104,0	100,0	503	INSTALLATION
-	-	99,7	99,5	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
97,3	96,4	95,5	106,6	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
96,8	96,6	96,0	105,6	100,0	C	ENS. EXTR., MANUF., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERRDIENST  
DER ARBEITER NACH GEBIETEN

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E N				
		(FL)				
		NOORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT ENSEMBLE
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	1.285	-	1.698	1.639
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.363	1.455	1.381	1.459	1.430
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.306	1.374	1.388	1.492	1.442
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	1.381
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	1.527
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.255	1.341	1.311	1.375	1.330
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	1.480	1.376	1.414
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	1.163	1.117	1.152
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.236	1.225	1.327	1.369	1.328
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.402	1.371	1.374	1.509	1.438
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	1.150	1.191	1.211	1.295	1.231
GIESSEREI	311	1.066	1.278	1.255	1.270	1.255
METALLKONSTRUKTION	314	1.054	1.151	1.228	1.311	1.245
EBM-WAREN	316	1.171	1.183	1.180	1.219	1.191
MASCHINENBAU	32	1.153	1.196	1.199	1.318	1.248
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.062	1.140	1.189	1.244	1.170
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	1.142	1.228	1.277	1.237
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	1.359	1.226
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	1.155	1.105
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.154	1.114	1.170	1.227	1.180
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	1.200
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.177	1.135	1.288	1.386	1.337
SCHIFFBAU	361	1.214	1.174	1.323	1.399	1.367
LUF. FAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.080	1.185	1.152	1.211	1.184
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.229	1.169	1.238	1.250	1.229
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.216	1.180	1.220	1.242	1.220
FLEISCHVERARB.	412	1.099	1.185	1.226	1.313	1.214
MILCHVERARBEITUNG	413	1.263	1.257	1.312	1.340	1.294
BACK.-U. SUESSWAREN	41B	1.002	1.086	1.132	1.109	1.103
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.173	1.123	1.292	1.269	1.253
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	1.066	1.158	1.107
TEXTILGEWERBE	43	1.073	1.120	1.147	1.204	1.140
WOLLE	431	-	-	-	1.198	1.192
BAUMWOLLE	432	-	1.165	1.169	-	1.170
WIRKEREI, STRICKEREI	436	965	888	959	991	943
LEDERGEWERBE	44	-	-	1.122	943	1.072
GERBEREI	441	-	-	-	-	1.223
LEDERWARENHERST.	442	-	-	964	943	973
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	820	821	857	895	853
SCHUHGEWERBE	45A	-	1.068	1.054	-	1.056
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	813	774	774	867	797
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.154	1.147	1.092	1.198	1.148
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.164	1.153	1.120	1.227	1.169
HOLZMOEBELHERST.	467	1.126	1.141	1.032	1.153	1.117
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.306	1.365	1.300	1.413	1.367
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.334	1.352	1.276	1.344	1.328
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.267	1.390	1.323	1.430	1.392
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.219	1.296	1.215	1.304	1.280
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	1.364	1.280	1.354	1.334
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.139	1.266	1.139	1.288	1.252
SONST. VERARB. GEW.	49	958	1.088	1.093	1.114	1.097
BAUGEWERBE	50	1.262	1.294	1.312	1.372	1.332
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.305	1.326	1.355	1.431	1.380
BAUINSTALLATION	503	1.109	1.167	1.088	1.235	1.186
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	1.435	1.629	1.444
VERARB.Industr. INSG.	B	1.172	1.189	1.172	1.309	1.227
BERGB. u. VERARB., BAUG.	C	1.195	1.214	1.209	1.329	1.257

GAIN MENSUEL MOYEN  
DES CUVRIERS PAR REGION

R E G I O N S					N A C E	INDUSTRIE
I N D I Z E S		I N D I C E S				
NOORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	-	.	-	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	.	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND.
-	-	.	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	.	-	-	12	COKERIES
-	78,4	.	103,6	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	.	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
95,3	101,7	96,6	102,0	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
90,6	95,3	96,3	103,5	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D'EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND.
-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JCUR
-	-	-	-	100,0	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
94,4	100,8	98,6	103,4	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	104,7	97,3	100,0	247	VERRE
-	-	101,0	97,0	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
93,1	92,2	99,9	103,1	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
97,5	95,3	95,5	104,9	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
93,4	96,8	98,4	105,2	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
84,9	101,8	100,0	101,2	100,0	311	FONDERIES
84,7	92,4	98,6	105,3	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
98,3	99,2	99,1	102,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
92,4	95,6	96,1	105,6	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
90,8	97,4	101,6	106,3	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	92,3	99,3	103,2	100,0	322	MACHINES-CUTILS
-	-	-	110,8	100,0	32	MACHINES DE BUREAU
-	-	-	104,5	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
97,8	94,4	99,2	104,0	100,0	35	AUTOM. PIECES DET.
-	-	-	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
88,0	84,9	96,3	103,7	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
88,8	85,5	96,8	102,3	100,0	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
91,2	100,4	97,3	102,3	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
100,0	95,1	100,7	101,7	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
99,7	96,7	100,0	101,8	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
90,5	97,5	101,0	108,2	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
97,6	97,1	101,4	103,6	100,0	413	IND. DU LAIT
90,8	98,5	102,6	100,5	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
93,6	89,6	103,1	101,3	100,0	42A	BOISSONS
-	-	96,3	104,6	100,0	429	TABAC
94,1	98,2	100,6	105,6	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	100,5	103,6	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	99,6	99,9	-	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
102,3	94,2	101,7	105,1	100,0	436	BONNETERIE
-	-	104,7	88,0	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
96,1	96,2	99,1	96,9	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
-	-	100,5	104,9	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	101,1	99,8	-	100,0	45A	CHAUSSURES
102,0	97,1	97,1	108,8	100,0	45B	HABILLEMENT
100,5	99,5	95,1	104,4	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BCIS
99,6	98,6	95,2	105,0	100,0	46A	BOIS
100,8	102,1	92,4	103,2	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
95,5	100,1	95,1	103,4	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
100,5	101,8	96,1	101,2	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
91,0	99,9	95,0	102,7	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
95,2	101,2	94,5	101,9	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	96,0	101,5	100,0	481	CAOUTCHOUC
91,0	101,1	91,0	102,9	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
87,3	99,2	99,6	101,5	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
94,7	97,1	98,4	102,9	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
94,6	96,1	98,2	103,7	100,0	50A	BAT., SAUF INSTALL.
93,5	98,4	91,7	104,1	100,0	503	INSTALLATION
-	-	99,4	112,8	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
95,5	96,5	95,5	106,7	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
95,4	96,6	96,2	105,7	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN  
NACH GEBIETEN

INDUSTRIE	N	G E B I E T E				
		A N Z A H L			N O M B R E	
		NOORD	COST	ZUID	WEST	INSGESAMT (*) ENSEMBLE
KOHLENBERGBAU	I1	-	-	.	.	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.
MINERALOELVERARB.	14	.	159	.	2.625	2.899
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	2.727	2.953	4.086	10.941	20.707
WASSERGEW. VERTEIL.	17	561	450	935	3.688	5.634
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	.	.	.	.	12.699
EISEN UND STAHL	22A	.	.	.	.	.
NE-METALLE	22A	.	.	.	.	.
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	878
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	732	1.716	2.983	2.823	8.254
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-
GLAS	247	.	.	500	499	1.176
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	822	278	1.307
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.131	3.322	8.219	17.421	30.093
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	615	1.420	4.796	6.054	12.885
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	2.114	6.314	5.707	8.281	22.416
GIESSEREI	311	55	520	624	130	1.333
METALLKONSTRUKTION	314	229	1.062	1.408	2.345	5.043
EBM-WAREN	316	1.506	3.866	2.856	3.856	12.084
MASCHINENBAU	32	1.784	5.654	5.800	11.491	24.729
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	184	227	210	285	906
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	281	393	1.362	2.094
BUERMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	1.067	2.970
ELEKTROTECHNIK	34	.	.	.	13.638	57.360
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	256	625	2.203	1.348	4.432
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	2.672
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	740	792	1.627	11.647	14.805
SCHIFFBAU	361	368	383	1.432	8.775	10.956
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	357	392	661	2.027	3.438
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	5.022	5.842	10.195	22.119	43.178
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4.604	4.918	6.945	16.358	32.825
FLEISCHVERARB.	412	207	1.386	1.378	545	3.516
MILCHVERARBEITUNG	413	1.667	1.093	1.260	1.291	5.311
BACK.-U. SUESSWAREN	41B	353	801	1.557	3.847	6.558
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	111	581	1.828	4.122	6.641
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	1.170	1.419	3.196
TEXTILGEMWERBE	43	645	4.055	4.824	2.112	11.636
WOLLE	431	.	.	985	517	1.708
BAUMWOLLE	432	.	2.161	1.095	.	3.464
WIRKEREI, STRICKEREI	436	382	603	1.206	297	2.489
LEDERGERWERBE	44	.	.	539	200	976
GERBEREI	441	.	.	.	-	360
LEDERWARENHERST.	442	.	.	210	200	616
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	825	2.042	5.353	2.754	10.983
SCHUHGERWERBE	45A	-	136	1.097	.	1.239
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	778	1.718	4.137	2.097	8.730
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	1.129	2.364	2.324	3.092	8.909
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	783	1.224	1.425	1.927	5.358
HOLZMOEBELHERST.	467	346	1.103	813	1.148	3.411
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	2.490	5.695	4.772	17.499	30.456
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	847	1.999	1.680	2.312	6.837
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.643	3.697	3.092	15.187	23.619
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	365	3.460	1.155	2.083	7.063
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	905	550	654	2.265
KUNSTSTOFFVERARB.	483	151	2.459	599	1.272	4.480
SONST. VERARB. GEW.	49	64	153	340	601	1.158
BAUGEWERBE	50	4.571	8.272	11.519	30.352	54.714
BAUGEW. OHNE INST.	50A	3.460	6.247	8.249	19.434	37.391
BAUINSTALLATION	503	1.001	1.790	2.735	9.319	14.845
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	.	312	3.789
VERARB.Industr. INSG.	B	22.283	55.688	91.000	133.801	302.772
BERGB., VERARB., BAUG.	C	28.034	64.687	104.089	164.464	361.274

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

## DISTRIBUTION DES EMPLOYES

PAR REGION

R E G I O N S					N	INDUSTRIE
IN V.H.			EN %			
NORD	OOST	ZUID	WEST	INGESAMT (*) ENSEMBLE	E	
-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	.	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
.	.	.	.	.	12	COKERIES
.	9,5	.	90,5	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
.	.	.	.	.	14	PAFFINAGE DU PETROLE
13,2	14,3	19,7	52,8	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
10,0	8,0	16,6	65,5	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
.	.	.	.	100,0	211A	MINES DE FER FOND
.	.	.	.	.	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	.	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	-	100,0	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	.	23A	TOURBIERES ETC.
8,9	20,8	36,1	34,2	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421	CIMENT
.	.	42,5	42,4	100,0	247	VERRE
.	.	62,9	21,3	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
3,8	11,0	27,3	57,9	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
4,8	11,0	37,2	47,0	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	.	.	.	26	FIBRES ART. ET SYNT.
9,4	28,2	25,5	36,9	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
4,4	39,0	46,8	9,8	100,0	311	FONDERIES
4,5	21,1	27,9	46,5	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
12,5	32,0	23,6	31,9	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
7,2	22,9	23,5	46,5	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
20,3	25,1	23,1	31,5	100,0	321	MACH. TRACT. AGRIC.
.	13,4	18,8	65,1	100,0	322	MACHINES-OUTILS
.	.	.	35,9	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
.	.	.	23,8	100,0	34	CONSTRUCTION ELFCT.
5,8	14,1	49,7	30,4	100,0	35	AUTOM. PIECES DET.
.	.	.	.	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
5,0	5,3	11,0	78,7	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
3,4	3,5	13,1	80,1	100,0	361	CONSTR. NAVALE
.	.	.	.	.	364	CONSTR. AERONEFS
10,4	11,4	19,2	59,0	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
11,6	13,5	23,6	51,2	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
14,0	15,0	21,2	49,8	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
5,9	39,4	39,2	15,5	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
31,4	20,6	23,7	24,3	100,0	413	IND. DU LAIT
5,4	12,2	23,7	58,7	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES
1,7	8,7	27,5	62,1	100,0	42A	BOISSONS
.	.	36,6	44,4	100,0	425	TABAC
5,5	34,9	41,5	18,1	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
.	.	57,7	30,3	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
.	62,4	31,6	.	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
15,4	24,2	48,5	11,9	100,0	436	BONNETERIE
.	.	55,3	20,5	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
.	.	.	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
.	.	34,0	32,4	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
7,6	18,6	48,7	25,1	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	10,9	88,6	.	100,0	45A	CHAUSSURES
8,9	19,7	47,4	24,0	100,0	45B	HABILLEMENT
12,7	26,5	26,1	34,7	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
14,6	22,8	26,6	36,0	100,0	46A	BOIS
10,2	32,3	23,8	33,7	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
8,2	18,7	15,7	57,5	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
12,4	29,2	24,6	33,8	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
7,0	15,7	13,1	64,3	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
5,2	49,0	16,4	29,5	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
.	40,0	24,3	28,9	100,0	481	CAOUTCHOUC
3,4	54,9	13,4	28,4	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
5,6	13,2	29,3	51,9	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
8,4	15,1	21,1	55,5	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
9,3	16,7	22,1	52,0	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
6,7	12,1	18,4	62,8	100,0	503	INSTALLATION
.	.	.	8,2	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
7,4	18,4	30,1	44,2	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
7,8	17,9	28,8	45,5	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN  
NACH GEBIETEN

## F R A U E N

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E					INSGESAMT (* ) ENSEMBLE
		A N Z A H L					
		N O M B R E					
		NOORD	COST	ZUID	WEST		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	
MINERALOELVERARB.	14	-	24	-	358	391	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	409	424	489	925	2.247	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	75	89	149	453	766	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	1.684	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	160	
BAUMT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	
BEARB. STEIN, ERD, GLAS	24	136	302	465	501	1.404	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	
GLAS	247	-	-	84	94	208	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	104	78	228	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	195	765	1.277	3.826	6.063	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	94	253	504	1.058	1.910	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGNISSE	31	300	1.060	937	1.542	3.838	
GIESSEREI	311	2	76	92	39	210	
METALLKONSTRUKTION	314	37	147	195	305	684	
EBM-WAREN	316	221	661	550	760	2.192	
MASCHINENBAU	32	179	1.007	943	1.585	3.715	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	12	15	38	38	104	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	41	78	212	333	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	80	372	
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	1.201	4.586	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	27	139	189	224	580	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	196	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	130	135	197	1.177	1.639	
SCHIFFBAU	361	65	37	172	875	1.149	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	73	95	187	392	748	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.151	1.445	2.283	4.952	9.831	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.046	1.189	1.621	3.838	7.694	
FLEISCHVERARB.	412	46	275	269	177	767	
MILCHVERARBEITUNG	413	346	300	281	250	1.178	
BACK-U.SUESSWAREN	41B	82	183	529	1.268	2.062	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	25	169	424	811	1.433	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	211	304	677	
TEXTILGEMWERBE	43	133	1.078	1.304	530	3.046	
WOLLE	431	-	-	302	160	526	
BAUMWOLLE	432	-	568	288	-	918	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	70	234	338	102	745	
LEDERGEWERBE	44	-	-	114	83	274	
GERBEREI	441	-	-	-	-	64	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	53	83	210	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	228	739	1.961	1.018	3.945	
SCHUHGEWERBE	45A	-	24	234	-	265	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	218	651	1.701	859	3.429	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	214	583	433	614	1.844	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	117	278	230	332	956	
HOLZMOEBELHERST.	467	97	306	189	270	861	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	685	1.368	1.122	4.916	8.091	
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	181	382	359	560	1.482	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	504	986	764	4.255	6.609	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	71	521	178	381	1.151	
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	139	64	117	361	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	22	360	114	229	725	
SONST. VERARB. GEW.	49	27	25	116	211	379	
BAUGEWERBE	50	485	1.047	1.405	4.016	6.952	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	276	717	891	2.099	3.982	
BAUINSTALLATION	503	190	294	455	1.591	2.532	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	61	288	
VERARB.Industr. INSG.	B	3.886	10.536	14.657	24.893	53.972	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	4.447	11.710	16.085	28.970	61.212	

(\* ) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE



DISTRIBUTION DES EMPLOYES  
PAR REGION

F E M M E S

R E G I O N S					N A C E	INDUSTRIE
IN V.H.		EN %				
NOORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT (*) ENSEMBLE		
-	-	-	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	.	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	.	.	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	.	-	12	COKERIES
.	14,8	.	13,6	13,5	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
.	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
15,0	14,4	12,0	8,5	10,9	15	COMBUST. NUCLEAIRES
13,4	19,8	16,0	12,3	13,6	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	17	DISTRIBUION D'EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
.	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
.	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	13,3	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
.	.	.	.	.	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	18,2	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	.	23A	TOURBIERES ETC.
18,6	17,6	15,4	17,8	17,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	16,9	18,8	17,7	247	VERRE
-	-	12,6	28,1	17,4	248	PROD. CERAMIQUES
17,3	23,0	15,2	22,0	20,1	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
15,3	17,8	10,5	17,5	14,8	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	.	.	.	26	FIBRES ART. ET SYNT.
14,2	16,8	16,4	18,6	17,1	31	OUVRAGES EN METAUX
3,6	14,5	14,8	30,2	15,7	311	FONDERIES
16,1	13,8	13,9	13,0	13,6	314	CONSTR. METALLIQUE
14,7	17,1	19,2	19,7	18,1	316	OUTILLAGE A. FINIS
10,0	17,8	16,2	13,8	15,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
6,8	6,8	17,9	13,5	11,4	321	MACH., TRACT. AGRIC.
.	14,4	20,0	15,6	15,9	322	MACHINES-OUTILS
.	.	.	7,5	12,5	33	MACHINES DE BUREAU
10,5	22,2	8,4	8,8	8,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
17,5	.	.	16,6	13,1	35	AUTOM., PIECES DET.
17,8	17,1	12,1	10,1	7,3	351	CONSTR. AUTOMOBILES
.	9,4	12,0	10,0	11,1	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
20,5	-	-	.	10,5	361	CONSTR. NAVALE
22,9	24,2	28,4	19,4	.	364	CONSTR. AERONEFS
22,7	24,7	22,4	21,8	21,8	37	INSTR. PRECISION ETC
22,4	24,2	22,4	22,4	22,8	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
20,8	19,8	23,3	23,5	23,4	41A	PROD. ALIMENTAIRES
23,2	27,5	19,5	32,4	21,8	412	IND. DE LA VIANDE
26,4	22,8	22,3	19,4	22,2	413	IND. DU LAIT
.	22,8	34,0	33,0	31,4	41B	PAIN, PROD. SUCRES
20,6	29,2	23,2	19,7	21,6	42A	BOISSONS
.	.	18,0	21,4	21,2	429	TABAC
.	26,4	27,0	25,1	26,2	43	INDUSTRIE TEXTILE
18,3	26,3	30,6	31,0	30,8	431	INDUSTRIE LAINIERE
.	38,9	26,3	.	26,5	432	INDUSTR. COTONNIERE
.	.	28,1	34,3	29,9	436	BONNETERIE
.	.	21,2	41,3	28,1	44	INDUSTRIE DU CUIR
27,3	36,2	.	-	17,7	441	TANNERIE-MEGISSERIE
28,0	17,9	25,1	41,3	34,1	442	ARTICLES EN CUIR
18,9	37,5	36,6	37,0	35,9	45	CHAUSS., HABILLEMENT
14,9	24,7	21,4	.	21,4	45A	CHAUSSURES
27,9	24,7	18,6	41,0	39,3	45B	HABILLEMENT
27,5	22,7	16,1	19,8	20,7	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
21,4	27,7	17,2	17,2	17,8	46A	BOIS
30,7	27,7	23,2	23,5	25,3	467	MEUBLES EN BOIS
19,3	24,0	23,5	28,1	26,6	47	PAPIER IMPR. EDITION
.	19,1	21,3	24,2	21,7	47A	PAPIER, ART. PAPIER
14,8	26,7	24,7	28,7	28,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
41,7	15,1	15,4	18,3	16,3	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
10,6	15,3	11,6	17,8	16,0	481	CAOUTCHOUC
8,0	14,4	19,1	18,0	16,2	483	MATIERES PLASTIQUES
19,0	16,5	34,2	35,1	32,7	49	AUTRES IND. MANUF.
.	12,7	12,2	13,2	12,7	50	BATIMENT GENIE CIVIL
.	11,5	10,8	10,8	10,7	50A	BAT. SAUF INSTALL.
.	16,5	16,6	17,1	17,1	503	INSTALLATION
.	.	.	19,5	7,6	A	ENS. EXTRACTIVES
17,4	18,9	16,1	18,6	17,8	B	ENS. MANUFACTURIERES
15,9	18,1	15,5	17,6	16,9	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES INCLUS

DERCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST  
DER ANGESTELLTEN NACH GEBIETEN

INDUSTRIE	N A C E	G E B I E T E				
		(FL)				
		NOORD	COST	ZUID	WEST	INSGESAMT
						ENSEMBLE
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	#1.492	-	2.269	2.191
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.663	1.701	1.796	1.906	1.823
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.662	1.638	1.728	1.858	1.798
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	1.895
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	1.950
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.674	1.683	1.680	1.758	1.707
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	1.682	1.666	1.679
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	1.751	1.620	1.692
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.767	1.766	1.970	1.813	1.849
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.835	1.949	2.085	1.951	1.995
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	1.636	1.646	1.613	1.700	1.656
GIESSEREI	311	1.455	1.555	1.642	1.747	1.608
METALLKONSTRUKTION	314	#1.474	1.513	1.661	1.824	1.696
EBM-WAREN	316	1.670	1.699	1.581	1.705	1.669
MASCHINENBAU	32	1.545	1.647	1.581	1.746	1.669
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.444	1.679	1.588	1.739	1.629
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	1.584	1.591	1.766	1.702
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	1.969	1.797
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	1.737	1.796
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.630	1.717	1.730	1.825	1.751
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	1.810
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.505	1.550	1.837	1.851	1.816
SCHIFFBAU	361	#1.465	1.649	1.861	1.868	1.845
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.565	1.617	1.618	1.779	1.704
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.542	1.534	1.595	1.721	1.644
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.532	1.535	1.585	1.695	1.625
FLEISCHVERARB.	412	#1.719	1.568	1.617	1.599	1.601
MILCHVERARBEITUNG	413	1.579	1.507	1.682	1.611	1.596
BACK -U. SUESSWAREN	41B	#1.375	1.479	1.588	1.550	1.540
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.548	1.516	1.538	1.758	1.672
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	1.642	1.817	1.702
TEXTILGEWERBE	43	1.391	1.506	1.553	1.626	1.540
WOLLE	431	-	-	1.628	1.514	1.574
BAUMWOLLE	432	-	1.534	1.501	-	1.523
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.406	1.462	1.576	1.604	1.525
LEDERGEWERBE	44	-	-	1.636	#1.385	1.542
GERBEREI	441	-	-	-	-	1.757
LEDERWARENHERST.	442	-	-	1.422	#1.385	1.409
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.365	1.384	1.388	1.509	1.415
SCHUHGEWERBE	45A	-	1.727	1.498	-	1.520
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.367	1.353	1.350	1.512	1.391
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.508	1.490	1.608	1.627	1.570
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.546	1.508	1.568	1.632	1.574
HOLZMOEBELHERST.	467	#1.419	1.468	1.652	1.621	1.558
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.535	1.678	1.638	1.715	1.681
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.591	1.717	1.744	1.847	1.751
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.505	1.657	1.581	1.695	1.661
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.537	1.605	1.742	1.630	1.630
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	1.649	1.828	1.633	1.681
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.567	1.597	1.660	1.660	1.621
SONST. VERARB. GEW.	49	#1.247	1.453	1.540	1.522	1.501
BAUGEWERBE	50	1.570	1.621	1.640	1.665	1.645
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.602	1.673	1.663	1.717	1.687
BAUINSTALLATION	50B	1.440	1.459	1.531	1.566	1.538
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	2.220	2.202
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	1.576	1.656	1.731	1.772	1.724
BERGB. VERARB. BAUG.	C	1.606	1.655	1.729	1.753	1.717

GAIN MENSUEL MOYEN  
DES EMPLOYES PAR REGION

R E G I O N S					N A C E	INDUSTRIE
I N D I Z E S		I N D I C E S				
NORD	OOST	ZUID	WEST	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	-	.	.	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	.	.	.	111A	EXTR. HUILE FOND
-	-	.	.	.	111B	EXTR. HUILE JOUR
.	.	.	.	.	12	COKERIES
.	#68,1	.	103,6	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
91,2	93,3	98,5	104,6	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
92,4	91,1	96,1	103,3	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
.	.	.	.	100,0	22	PROD. DES METAUX
.	.	.	.	.	22A	METAUX FERREUX
.	.	.	.	.	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	.	23A	TOURBIERES ETC.
98,1	98,6	98,4	103,0	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	2421	CIMENT
.	.	100,2	99,2	100,0	247	VERRE
.	.	103,5	95,7	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
95,6	95,5	106,5	98,1	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
92,0	97,7	104,5	97,8	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	.	.	.	26	FIBRES ART. ET SYNT.
98,8	99,4	97,4	102,7	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
90,5	96,7	102,1	108,6	100,0	311	FONDERIES
#86,9	89,2	97,9	107,5	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
100,1	101,8	94,7	102,2	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
92,6	98,7	94,7	104,6	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
88,6	103,1	97,5	106,8	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
.	93,1	93,5	103,8	100,0	322	MACHINES-OUTILS
.	.	.	109,6	100,0	32	MACHINES DE BUREAU
.	.	.	96,7	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
93,1	98,1	98,8	104,2	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
.	.	.	.	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
82,9	85,4	101,2	101,9	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
#79,4	89,4	100,9	101,2	100,0	361	CONSTR. NAVALE
.	-	.	.	.	364	CONSTR. AERONEFS
91,8	94,9	95,0	104,4	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
93,8	93,3	97,0	104,7	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
94,3	94,5	97,8	104,3	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
#107,4	97,9	101,0	99,9	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
98,9	94,4	105,4	100,9	100,0	413	IND. DU LAIT
#89,3	96,0	103,1	100,6	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
92,6	90,7	92,0	105,1	100,0	42A	BOISSONS
.	.	96,5	106,8	100,0	429	TABAC
90,3	97,8	100,8	105,6	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
.	.	103,4	96,2	100,0	421	INDUSTRIE LAINIERE
.	100,7	98,6	.	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
92,2	95,5	103,3	105,2	100,0	436	BONNETERIE
.	.	106,1	#89,8	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
.	.	.	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
96,5	97,8	100,9	#98,3	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
-	113,6	98,1	106,6	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
98,3	97,3	98,6	.	100,0	45A	CHAUSSURES
96,1	94,9	102,4	108,7	100,0	45B	HABILLEMENT
98,2	95,8	99,6	103,6	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
#91,1	94,2	106,0	103,7	100,0	46A	BOIS
91,3	99,8	97,4	104,0	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
90,9	98,1	99,6	102,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
90,6	99,8	95,2	105,5	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
94,3	98,5	106,9	102,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
.	98,1	108,7	100,0	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
96,7	98,5	102,4	97,1	100,0	481	CAOUTCHOUC
#83,1	96,8	102,6	102,4	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
95,4	98,5	101,4	101,4	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
95,0	99,2	99,7	101,2	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
93,6	94,9	98,6	101,8	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
.	.	99,5	101,8	100,0	503	INSTALLATION
.	.	.	100,8	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
91,4	96,1	100,4	102,8	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
93,5	96,4	100,7	102,1	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

VERTEILUNG DER ARBEITER NACH STUNDENVERDIENSTKLASSEN  
UND GEBIETEN

IN V.H.

GEBIETEN	STUNDENVERDIENSTKLASSEN (FL)													
	< 1,30	1,30   1,70	1,70   2,10	2,10   2,50	2,50   2,90	2,90   3,30	3,30   3,70	3,70   4,10	4,10   4,50	4,50   4,90	4,90   5,30	5,30   5,70	5,70   6,10	6,10
<b>MAENNER</b>														
NOORD	.	0,1	0,5	0,9	1,3	1,5	1,4	1,5	1,4	1,3	2,4	6,8	10,0	14,5
OOST	.	0,1	0,3	0,9	1,1	1,4	1,3	1,5	1,3	1,6	2,9	5,6	11,0	14,9
ZUID	.	0,1	0,5	0,8	1,2	1,3	1,4	1,5	1,2	1,7	2,5	6,0	10,5	13,4
WEST	.	0,1	0,4	0,7	0,9	1,0	1,0	1,2	1,1	1,4	1,7	3,2	5,8	8,9
INSGESAMT	.	0,1	0,4	0,8	1,1	1,2	1,2	1,4	1,2	1,5	2,2	4,9	8,5	12,0
<b>FRAUEN</b>														
NOORD	.	0,6	2,6	6,8	7,1	7,5	7,8	8,0	8,4	17,4	9,1	10,6	7,4	3,1
OOST	.	1,0	3,4	5,1	5,3	7,1	7,3	8,8	8,4	19,5	12,4	9,5	6,1	3,2
ZUID	0,1	0,5	2,8	4,8	7,2	8,5	8,0	7,3	6,8	15,9	12,7	12,0	6,9	3,0
WEST	0,1	0,4	1,8	3,8	4,7	5,7	6,4	6,4	7,2	16,0	10,8	13,3	9,5	5,7
INSGESAMT	0,1	0,6	2,6	4,8	6,1	7,3	7,4	7,4	7,4	16,8	11,8	11,7	7,5	3,8
<b>INSGESAMT</b>														
NOORD	.	0,2	0,7	1,6	1,9	2,1	2,0	2,1	2,1	3,0	3,1	7,2	9,7	13,3
OOST	.	0,2	0,6	1,3	1,6	2,0	1,9	2,3	2,1	3,6	3,9	6,0	10,5	13,6
ZUID	.	0,2	0,8	1,5	2,2	2,5	2,4	2,4	2,1	4,0	4,2	6,9	9,9	11,7
WEST	.	0,1	0,5	0,9	1,3	1,3	1,5	1,6	1,6	2,6	2,4	4,1	6,1	8,7
INSGESAMT	.	0,1	0,6	1,2	1,7	1,9	1,9	2,0	1,9	3,2	3,3	5,6	8,5	11,1

VERTEILUNG DER ARBEITER NACH MONATSVERDIENSTKLASSEN  
UND GEBIETEN

IN V.H.

GEBIETEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)													
	< 200	200   400	400   600	600   800	800   1000	1000   1200	1200   1400	1400   1600	1600   1800	1800   2000	2000   2200	2200   2400	2400   2600	2600
<b>MAENNER</b>														
NOORD	.	0,5	3,3	3,7	5,3	29,0	33,8	16,5	4,8	1,8	0,5	0,2	0,1	.
OOST	.	0,5	2,8	3,5	5,8	28,5	33,7	16,2	5,8	1,7	0,7	0,2	0,1	0,1
ZUID	.	0,6	2,9	3,6	5,7	26,6	31,8	17,9	6,9	2,3	1,0	0,4	0,1	.
WEST	.	0,5	2,1	2,9	4,1	15,2	32,5	25,3	10,0	3,7	1,8	0,7	0,3	0,2
INSGESAMT	.	0,6	2,6	3,3	5,0	22,5	32,7	20,5	7,7	2,7	1,2	0,5	0,2	0,1
<b>FRAUEN</b>														
NOORD	.	5,7	23,7	27,7	27,2	13,7	1,3	0,4	0,2	.	.	.	.	.
OOST	.	6,9	21,1	25,5	29,2	14,0	2,7	0,4	.	.	.	.	.	.
ZUID	0,1	4,3	24,1	23,0	29,6	15,9	2,2	0,7	0,2	.	.	.	.	.
WEST	0,1	4,0	17,5	22,0	30,0	19,4	4,8	1,4	0,3	0,2	.	.	.	.
INSGESAMT	0,1	4,9	21,6	23,6	29,4	16,3	2,9	0,8	0,2	0,1	.	.	.	.
<b>INSGESAMT</b>														
NOORD	.	1,2	4,8	5,4	6,9	27,9	31,5	15,3	4,5	1,6	0,5	0,2	0,1	.
OOST	.	1,0	4,1	5,1	7,5	27,4	31,5	15,1	5,3	1,6	0,6	0,2	0,1	0,1
ZUID	.	1,0	5,4	5,9	8,5	25,4	28,3	15,9	6,1	2,1	0,9	0,3	0,1	.
WEST	.	0,7	3,0	4,0	5,5	15,5	31,0	24,0	9,5	3,5	1,7	0,6	0,3	0,2
INSGESAMT	.	0,9	4,1	4,9	6,9	22,0	30,4	18,9	7,1	2,5	1,1	0,4	0,2	0,1

DISTRIBUTION DES OUVRIERS PAR CLASSE DE GAIN HOORAIRE  
ET PAR REGION

EN %

CLASSES DE GAIN HOORAIRE (FL)														REGIONS	
6,50	6,90	7,30	7,70	8,10	8,50	8,90	9,30	9,70	10,10	10,50	10,90	> =	INSG.		
6,89	7,29	7,69	8,09	8,49	8,89	9,29	9,69	10,09	10,49	10,89	11,29	11,30	ENS.		
15,0	11,8	10,5	7,3	4,5	3,3	1,8	0,9	0,4	0,3	0,2	0,1	0,2	100,0	H O M M E S	
16,0	13,1	9,8	6,3	4,4	2,7	1,7	0,8	0,5	0,2	0,2	0,1	0,3	100,0	NOORD	
14,3	12,3	10,1	7,0	5,6	3,6	2,0	1,2	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	100,0	OOST	
11,7	14,2	12,9	10,7	8,4	5,8	3,3	1,8	1,1	0,7	0,4	0,4	1,0	100,0	ZUID	
13,7	13,2	11,2	8,4	6,4	4,3	2,5	1,4	0,8	0,5	0,3	0,3	0,6	100,0	WEST	
														ENSEMBLE	
1,1	0,7	0,6	0,6	0,1	.	0,1	-	0,1	.	-	-	.	100,0	F E M M E S	
1,2	0,9	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	100,0	NOORD	
1,3	0,8	0,5	0,4	0,2	0,1	.	0,1	0,1	.	.	.	0,1	100,0	OOST	
3,5	1,8	1,1	0,5	0,4	0,1	0,1	0,1	.	.	.	0,1	0,3	100,0	ZUID	
1,9	1,1	0,6	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	0,1	100,0	WEST	
														ENSEMBLE	
13,6	10,6	9,5	6,6	4,1	3,0	1,7	0,8	0,4	0,2	0,2	0,1	0,2	100,0	ENSEMBLE	
14,4	11,8	8,7	5,6	4,0	2,4	1,5	0,7	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	100,0	NOORD	
12,2	10,4	8,5	6,0	4,7	3,0	1,7	1,0	0,6	0,3	0,2	0,2	0,3	100,0	OOST	
11,0	13,2	12,0	9,9	7,8	5,3	3,1	1,7	1,0	0,7	0,4	0,4	1,0	100,0	ZUID	
12,3	11,8	10,0	7,5	5,7	3,8	2,2	1,2	0,7	0,4	0,3	0,2	0,6	100,0	WEST	
														ENSEMBLE	

TAB. 10

NEDERLAND

DISTRIBUTION DES OUVRIERS PAR CLASSE DE GAIN MENSUEL  
ET PAR REGION

EN %

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)													REGIONS		
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.		
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.		
.	.	.	.	-	-	-	-	.	-	-	-	.	100,0	H O M M E S	
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	NOORD	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	OOST	
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	ZUID	
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	WEST	
														ENSEMBLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	F E M M E S	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	NOORD	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	OOST	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ZUID	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	WEST	
														ENSEMBLE	
.	.	.	.	-	-	-	-	.	-	-	-	.	100,0	ENSEMBLE	
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	NOORD	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	OOST	
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	ZUID	
0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	WEST	
														ENSEMBLE	

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN NACH MONATSVERDIENSTKLASSEN  
UND GEBIETEN

IN V.H.

GEBIETEN	MONATSVERDIENSTKLASSEN (FL)													
	< 200	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600
	399	599	799	999	1199	1399	1599	1799	1999	2199	2399	2599	2799	
<b>MAENNER</b>														
NOORD	-	0,1	1,3	1,6	3,4	8,2	17,3	19,8	14,3	9,8	6,9	4,5	3,8	1,8
OOST	-	0,2	0,8	1,5	3,2	8,3	14,1	18,7	14,5	9,9	8,1	4,9	4,0	2,4
ZUID	-	0,1	0,7	1,3	2,8	8,6	13,8	17,3	13,4	10,3	8,0	5,9	4,7	2,7
WEST	-	0,1	0,7	1,3	2,9	6,4	11,9	15,8	14,1	12,9	9,2	6,5	4,6	3,1
INSGESAMT	-	0,1	0,8	1,4	3,0	7,5	13,3	17,0	14,0	11,4	8,5	5,9	4,3	2,8
<b>FRAUEN</b>														
NOORD	-	3,4	21,7	28,6	17,5	15,2	7,8	2,5	1,0	1,5	0,4	0,2	0,1	-
OOST	-	3,3	19,3	23,7	23,5	15,2	7,5	3,7	1,6	1,1	0,5	0,1	0,3	0,1
ZUID	-	3,2	16,4	19,8	26,0	15,6	8,8	4,0	2,1	1,0	1,8	0,6	0,4	0,1
WEST	-	1,4	12,2	21,2	22,1	18,7	9,9	6,0	3,4	2,4	1,2	0,6	0,3	0,3
INSGESAMT	-	2,4	15,5	21,8	23,1	16,9	8,9	4,7	2,5	1,7	1,1	0,5	0,3	0,2
<b>INSGESAMT</b>														
NOORD	-	0,6	4,2	5,5	5,4	9,2	15,9	17,3	12,4	8,6	6,0	3,8	3,2	1,6
OOST	-	0,7	3,8	5,1	6,5	9,4	13,1	16,3	12,4	8,5	6,9	4,1	3,4	2,0
ZUID	-	0,6	2,9	3,9	6,0	9,5	13,1	15,5	11,8	9,0	7,2	5,2	3,5	2,4
WEST	-	0,3	2,4	4,2	5,7	8,2	11,6	14,3	12,5	11,4	8,0	5,7	4,0	2,7
INSGESAMT	-	0,5	2,9	4,4	5,9	8,9	12,7	15,2	12,3	9,9	7,4	5,1	3,7	2,4

VERTEILUNG DER ANGESTELLTEN NACH JAHRESVERDIENSTKLASSEN  
UND GEBIETEN

IN V.H.

GEBIETEN	JAHRESVERDIENSTKLASSEN (FL)													
	< 2400	2400	4800	7200	9600	12000	14400	16800	19200	21600	24000	26400	28800	31200
	4799	7199	9599	11999	14399	16799	19199	21599	23999	26399	28799	31199	33599	
<b>MAENNER</b>														
NOORD	-	0,1	0,4	1,1	1,8	5,2	11,1	15,3	15,7	11,2	9,6	6,6	5,3	3,9
OOST	0,1	0,1	0,5	1,2	1,7	4,3	9,8	13,8	15,3	11,5	10,2	7,6	5,4	4,2
ZUID	.	0,1	0,5	0,8	1,5	4,2	9,7	14,1	13,2	11,4	10,5	7,7	6,2	4,1
WEST	.	/	0,4	0,9	1,6	3,6	7,0	11,4	13,6	11,8	11,5	9,3	6,7	5,3
INSGESAMT	.	0,1	0,4	0,9	1,6	4,0	8,6	12,9	14,0	11,6	10,8	8,3	6,2	4,7
<b>FRAUEN</b>														
NOORD	-	1,0	14,2	25,2	18,9	15,7	13,5	6,3	0,8	1,5	1,0	0,9	-	0,6
OOST	-	1,7	15,3	20,3	20,9	16,8	11,1	6,0	2,9	1,8	1,8	0,3	0,4	0,1
ZUID	0,2	1,6	11,8	19,1	19,6	19,2	12,2	6,0	3,2	1,6	1,7	2,0	0,7	0,5
WEST	0,1	0,5	7,0	16,5	19,2	19,3	12,7	8,8	5,8	3,3	2,3	1,9	0,8	0,9
INSGESAMT	0,1	1,1	10,6	18,6	19,6	18,5	12,3	7,2	4,1	2,4	1,9	1,5	0,6	0,6
<b>INSGESAMT</b>														
NOORD	-	0,2	2,1	4,1	3,9	6,5	11,4	14,2	13,9	10,0	8,5	5,9	4,6	3,5
OOST	0,1	0,3	2,7	4,0	4,6	6,1	10,0	12,6	13,4	10,1	8,9	6,5	4,6	3,6
ZUID	.	0,3	1,9	3,1	3,8	6,1	10,1	13,1	12,0	10,2	9,4	7,0	5,5	3,7
WEST	.	0,1	1,2	2,8	3,8	5,6	7,7	11,0	12,7	10,7	10,4	8,4	6,0	4,8
INSGESAMT	.	0,2	1,7	3,2	3,9	5,9	9,1	12,2	12,7	10,4	9,7	7,4	5,5	4,1

DISTRIBUTION DES EMPLOYES PAR CLASSE DE GAIN MENSUEL  
ET PAR REGION

EN %

CLASSES DE GAIN MENSUEL (FL)														REGIONS	
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	> =	INSG.		
2999	3199	3399	3599	3799	3999	4199	4399	4599	4799	4999	5199	5200	ENS.		
														H O M M E S	
1,5	1,3	1,1	0,7	0,5	0,5	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,7	100,0	NOORD	
1,9	1,9	1,0	0,7	0,6	0,5	0,6	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,9	100,0	OOST	
2,4	1,7	1,2	0,9	0,7	0,6	0,7	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	1,2	100,0	ZUID	
2,2	1,8	1,4	1,0	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,2	0,2	0,1	1,0	100,0	WEST	
2,1	1,7	1,3	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2	1,0	100,0	ENSEMBLE	
														F E M M E S	
-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	NOORD	
.	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1	100,0	OOST	
0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	ZUID	
0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	WEST	
0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	100,0	ENSEMBLE	
														E N S E M B L E	
1,3	1,1	1,0	0,6	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,6	100,0	NOORD	
1,6	1,6	0,8	0,6	0,5	0,4	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,8	100,0	OOST	
2,0	1,5	1,0	0,8	0,6	0,5	0,6	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	1,0	100,0	ZUID	
1,9	1,5	1,2	0,8	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,8	100,0	WEST	
1,8	1,5	1,1	0,8	0,6	0,5	0,5	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,9	100,0	ENSEMBLE	

TAB.12

NEDERLAND

DISTRIBUTION DES EMPLOYES PAR CLASSE DE GAIN ANNUEL  
ET PAR REGION

EN %

CLASSES DE GAIN ANNUEL (FL)														REGIONS	
33600	36000	38400	40800	43200	45600	48000	50400	52800	55200	57600	60000	> =	INSG.		
35999	38399	40799	43199	45599	47999	50399	52799	55199	57599	59999	62399	62400	ENS.		
														H O M M E S	
2,8	2,1	1,6	0,8	1,0	1,1	0,5	0,6	0,3	0,4	0,2	0,1	1,3	100,0	NOORD	
2,9	2,1	1,8	1,3	0,9	0,8	0,6	0,5	0,6	0,4	0,3	0,3	1,9	100,0	OOST	
2,9	2,6	2,0	1,4	0,9	0,9	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	2,2	100,0	ZUID	
3,5	2,7	2,4	1,5	1,3	1,0	0,7	0,7	0,4	0,3	0,3	0,3	1,6	100,0	WEST	
3,1	2,5	2,1	1,4	1,1	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	1,8	100,0	ENSEMBLE	
														F E M M E S	
0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	100,0	NOORD	
0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	100,0	OOST	
0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	0,1	-	.	0,1	.	-	.	100,0	ZUID	
0,3	0,2	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1	100,0	WEST	
0,2	0,1	0,1	0,1	.	.	0,1	.	.	.	.	.	0,1	100,0	ENSEMBLE	
														E N S E M B L E	
2,4	1,8	1,4	0,7	0,8	0,9	0,4	0,5	0,3	0,3	0,2	0,1	1,2	100,0	NOORD	
2,5	1,8	1,5	1,1	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,2	0,3	1,6	100,0	OOST	
2,5	2,3	1,8	1,2	0,8	0,7	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	1,9	100,0	ZUID	
3,1	2,4	2,1	1,4	1,1	0,9	0,6	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	1,4	100,0	WEST	
2,8	2,2	1,9	1,2	0,9	0,8	0,6	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	1,6	100,0	ENSEMBLE	





ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

OUVRIERS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: N O O R D

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION										
		1	2	3	(*)	INSG.	1	2	3	(*)	INSG.	1	2	3	(*)	INSG.	
						ENS.					ENS.					ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	0,5	0,4	0,1	-	0,9	49,3	43,8	6,8	-	100,0	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	0,2	0,1	-	0,3	8,7	62,5	28,7	-	100,0	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PFTROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1,0	0,6	0,3	-	1,9	50,2	32,1	17,7	-	100,0	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,1	0,2	0,2	-	0,5	28,7	38,6	32,6	-	100,0	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,5	0,5	0,1	-	1,0	46,5	44,7	8,8	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	0,1	0,2	-	-	0,3	28,9	57,7	13,4	-	100,0	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	0,4	0,3	-	-	0,7	54,3	39,0	6,8	-	100,0	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIEPES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1,2	1,2	0,4	-	2,8	41,9	43,0	15,1	-	100,0	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,1	0,1	-	-	0,2	37,6	62,4	-	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,5	1,3	0,4	-	2,2	23,0	60,0	16,9	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,4	0,7	0,2	-	1,3	32,8	52,1	15,0	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFA SER INDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	3,2	3,3	1,0	-	7,5	42,5	44,1	13,4	-	100,0	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	0,1	-	-	0,2	20,5	52,0	27,5	-	100,0	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	0,7	0,2	0,1	-	1,0	66,0	22,1	11,8	-	100,0	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1,5	2,6	0,7	-	4,7	31,0	54,7	14,3	-	100,0	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	3,0	1,3	0,4	-	4,6	64,3	27,4	8,3	-	100,0	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,2	0,1	-	-	0,4	60,7	31,1	8,2	-	100,0	-	-	-	-	-	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1,2	4,5	0,5	-	6,2	19,0	72,4	8,6	-	100,0	-	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	0,8	0,4	0,1	-	1,3	60,3	33,9	5,8	-	100,0	-	-	-	-	-	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,9	1,4	0,5	-	3,8	49,3	36,2	14,5	-	100,0	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1,5	0,7	0,4	-	2,6	56,3	27,2	16,5	-	100,0	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,3	0,1	-	-	0,4	73,1	18,9	8,0	-	100,0	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3,0	6,9	2,7	-	12,6	24,2	54,7	21,1	-	100,0	-	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2,8	6,2	2,3	-	11,2	24,9	54,7	20,3	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLAISCHVERARB.	412	0,2	0,8	0,3	-	1,3	18,7	59,6	21,7	-	100,0	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,2	2,1	0,9	-	4,3	28,9	49,3	21,7	-	100,0	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	418	0,4	0,9	0,3	-	1,5	25,6	57,1	17,3	-	100,0	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,1	0,2	-	-	0,3	27,4	58,6	14,0	-	100,0	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	0,5	0,1	-	0,7	9,0	65,3	21,8	-	100,0	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	0,4	1,2	0,2	-	1,7	21,4	67,4	11,2	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	0,2	0,2	0,1	-	0,5	39,2	32,6	28,1	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUST. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,1	0,4	-	-	0,6	26,0	71,1	3,0	-	100,0	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,7	0,5	0,1	-	1,4	52,4	38,9	8,7	-	100,0	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,7	0,5	0,1	-	1,3	51,0	40,6	8,3	-	100,0	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1,5	1,4	0,5	-	3,4	45,3	40,8	13,8	-	100,0	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1,2	1,0	0,4	-	2,6	45,9	37,5	16,5	-	100,0	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	0,3	0,4	-	-	0,8	43,3	51,7	5,0	-	100,0	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	2,5	2,1	1,4	-	6,0	41,2	35,5	23,3	-	100,0	-	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,8	1,5	1,1	-	3,4	24,3	44,3	31,4	-	100,0	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,6	0,6	0,3	-	2,6	63,3	24,0	12,7	-	100,0	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,2	0,5	0,1	-	0,8	28,4	55,6	16,0	-	100,0	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	0,1	0,3	-	-	0,4	15,0	72,9	12,0	-	100,0	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,1	0,1	0,1	-	0,3	40,6	34,1	25,3	-	100,0	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	0,1	-	-	-	0,1	43,0	27,2	29,8	-	100,0	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	13,2	7,3	2,3	-	22,8	58,1	31,9	10,0	-	100,0	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	9,4	5,3	2,0	-	16,7	56,4	31,8	11,8	-	100,0	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	2,1	1,1	0,3	-	3,5	59,8	32,3	7,9	-	100,0	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	0,5	0,5	0,1	-	1,0	47,1	46,6	6,3	-	100,0	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	21,5	29,0	9,1	-	59,6	36,1	48,7	15,3	-	100,0	-	-	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	35,2	36,7	11,4	-	83,4	42,2	44,1	13,7	-	100,0	-	-	-	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET - REGION: N O O R D

F E M M E S

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE										QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMP. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	0,1	0,1	-	0,1	11,1	50,0	38,9	-	100,0	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	-	.	.	17,9	82,1	-	100,0	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. IO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	.	.	0,1	-	0,1	3,8	12,7	83,5	-	100,0	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	.	-	.	34,2	48,7	17,1	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	.	0,4	.	-	0,4	-	91,8	8,2	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	48,6	51,4	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	0,1	-	0,2	-	24,2	75,8	-	100,0	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	.	.	0,1	-	0,1	-	25,9	74,1	-	100,0	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	1,2	0,3	-	1,7	13,1	71,5	15,5	-	100,0	-	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. TEILE	35	.	.	.	-	.	12,7	-	87,3	-	100,0	-	-	-	-	-	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. MOTDR.	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	.	.	-	.	31,1	44,7	24,2	-	100,0	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,1	.	0,1	-	0,2	37,8	28,4	33,8	-	100,0	-	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	.	0,6	0,9	-	1,6	0,7	40,7	58,6	-	100,0	-	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	.	0,5	0,7	-	1,2	0,8	41,3	57,9	-	100,0	-	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	0,1	-	-	0,2	-	71,6	28,4	-	100,0	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	.	0,1	-	0,1	7,1	12,1	80,9	-	100,0	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	0,2	0,3	-	0,5	-	38,8	61,2	-	100,0	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	0,1	0,2	-	0,3	0,6	40,5	59,0	-	100,0	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	0,1	1,1	0,1	-	1,3	5,8	85,8	8,3	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	0,1	-	-	0,2	-	87,7	12,3	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,1	0,9	0,1	-	1,1	7,2	84,4	8,4	-	100,0	-	-	-	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	0,8	1,6	0,3	-	2,7	30,2	58,1	11,7	-	100,0	-	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,8	1,6	0,3	-	2,7	30,2	58,1	11,7	-	100,0	-	-	-	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	0,1	25,5	31,6	42,9	-	100,0	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	.	.	.	-	0,1	30,8	38,3	30,8	-	100,0	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,3	0,2	-	0,5	1,8	60,7	37,5	-	100,0	-	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	0,2	-	-	0,2	-	85,6	14,4	-	100,0	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,1	0,1	-	0,2	3,3	39,2	57,5	-	100,0	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	-	11,6	17,4	71,0	-	100,0	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	16,5	-	83,5	-	100,0	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	69,2	-	30,8	-	100,0	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	0,1	-	0,1	10,1	14,9	75,0	-	100,0	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	0,1	-	0,1	15,4	-	84,6	-	100,0	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	50B	-	-	-	-	-	-	23,9	76,1	-	100,0	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESANT	A	.	0,1	0,1	-	0,1	11,1	50,0	38,9	-	100,0	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	1,3	5,4	2,6	-	9,4	14,1	57,8	28,1	-	100,0	-	-	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1,3	5,5	2,8	-	9,6	14,0	57,2	28,8	-	100,0	-	-	-	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

INSGESAMT

GEBIET - REGION: NOORD

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND				MILLIERS				%				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION								
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	0,5	0,5	0,1	-	1,1	44,3	44,7	11,1	-	100,0	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	-	0,2	0,1	-	0,3	8,5	61,6	29,8	-	100,0	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1,0	0,6	0,4	-	1,9	49,8	31,8	18,4	-	100,0	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,1	0,2	0,2	-	0,5	27,4	36,8	35,8	-	100,0	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLER ZEUGUNG	22	0,5	0,5	0,1	-	1,0	46,0	44,2	9,8	-	100,0	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	0,1	0,2	0,1	-	0,3	28,1	56,1	15,8	-	100,0	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	0,4	0,3	0,1	-	0,7	54,1	38,8	7,0	-	100,0	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1,2	1,2	0,5	-	2,9	40,5	41,9	17,6	-	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,1	0,1	-	-	0,2	37,4	61,8	0,8	-	100,0	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,5	1,7	0,4	-	2,6	19,2	65,3	15,5	-	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,4	0,7	0,2	-	1,3	32,3	52,1	15,6	-	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	3,2	3,3	1,1	-	7,7	41,5	43,6	14,9	-	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	0,1	-	-	0,2	20,5	52,0	27,5	-	100,0	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	0,7	0,2	0,1	-	1,0	65,3	21,9	12,8	-	100,0	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1,5	2,6	0,8	-	4,8	30,1	53,9	16,0	-	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	3,0	1,3	0,5	-	4,7	63,0	26,9	10,1	-	100,0	-	-	MACHINES, TRACT. AGRIC.
LAND.MASCH. U. TRAKT.	321	0,2	0,1	-	-	0,4	60,7	31,1	8,2	-	100,0	-	-	MACHINES-OUTILS
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
ELEKTROTECHNIK	34	1,4	5,7	0,8	-	7,9	17,7	72,2	10,1	-	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,8	0,4	0,1	-	1,3	59,4	33,3	7,3	-	100,0	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,9	1,4	0,6	-	3,8	49,2	36,3	14,5	-	100,0	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1,5	0,7	0,4	-	2,6	56,4	27,1	16,4	-	100,0	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,4	0,1	0,1	-	0,6	62,8	21,7	15,5	-	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3,1	7,5	3,6	-	14,1	21,6	53,1	25,2	-	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2,8	6,7	3,0	-	12,4	22,6	53,4	24,0	-	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,2	0,9	0,3	-	1,4	16,6	61,0	22,5	-	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,3	2,1	1,0	-	4,4	28,3	48,2	23,5	-	100,0	-	-	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	41B	0,4	1,1	0,6	-	2,0	19,4	52,7	27,9	-	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,1	0,2	-	-	0,3	27,4	58,6	14,0	-	100,0	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	0,6	0,4	-	1,0	6,1	59,4	34,4	-	100,0	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	0,4	2,3	0,3	-	3,0	14,6	75,5	9,9	-	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	0,2	0,3	0,2	-	0,7	29,4	46,4	24,2	-	100,0	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,2	1,3	0,1	-	1,6	13,6	79,9	6,6	-	100,0	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1,5	2,1	0,4	-	4,1	37,6	51,7	10,7	-	100,0	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1,5	2,1	0,4	-	4,0	36,9	52,5	10,6	-	100,0	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1,5	1,4	0,5	-	3,4	44,9	40,7	14,4	-	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1,2	1,0	0,4	-	2,6	45,7	37,4	16,9	-	100,0	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	0,4	0,4	0,1	-	0,8	42,4	50,8	6,8	-	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	2,5	2,4	1,6	-	6,4	38,4	37,3	24,3	-	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER- U. PAPPENERZ.	47A	0,8	1,7	1,1	-	3,6	22,8	46,7	30,4	-	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,6	0,7	0,5	-	2,8	58,2	25,3	16,5	-	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,2	0,5	0,2	-	0,9	27,8	54,1	18,2	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	0,1	0,3	0,1	-	0,4	15,1	68,9	16,0	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,1	0,1	0,1	-	0,3	40,1	33,7	26,2	-	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	0,1	-	-	-	0,1	46,9	23,2	30,0	-	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUWERBE	50	13,2	7,3	2,4	-	22,9	57,9	31,8	10,3	-	100,0	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	9,4	5,3	2,0	-	16,8	56,2	31,7	12,2	-	100,0	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	2,1	1,1	0,3	-	3,6	59,3	32,3	8,4	-	100,0	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	0,5	0,5	0,1	-	1,2	42,7	47,0	10,3	-	100,0	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	8	22,8	34,4	11,7	-	69,0	33,1	49,9	17,0	-	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	36,5	42,2	14,2	-	93,0	39,3	45,4	15,3	-	100,0	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: N O O R D

H O M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	
					ENSEMBLE				ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	8,50	7,93	6,96	8,14	104,4	97,4	85,5	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	7,18	7,14	6,45	6,94	103,5	102,9	92,9	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	7,89	7,14	5,74	7,27	108,5	98,2	79,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	7,44	7,11	6,46	6,99	106,4	101,7	92,4	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	7,83	6,71	6,02	7,17	109,2	93,6	84,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	6,12	6,00	5,51	5,97	102,5	100,5	92,3	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	8,23	7,18	6,46	7,70	106,9	92,2	83,9	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERO. GLAS	24	6,65	6,89	6,23	6,69	99,4	103,0	93,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,00	5,47	-	5,67	105,8	96,5	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,41	6,79	6,08	7,04	119,5	96,4	86,4	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSOFFE	25A	8,75	7,28	6,92	7,71	113,5	94,4	89,8	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	6,53	5,80	5,46	6,07	107,6	95,6	90,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	5,99	5,44	5,46	5,56	107,7	97,8	98,2	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	6,47	5,09	4,22	5,78	111,9	88,1	55,7	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	6,54	5,93	5,99	6,13	106,7	96,7	97,7	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	6,40	5,45	5,67	6,08	105,3	89,6	93,3	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	5,92	5,23	5,82	5,70	103,9	91,8	102,1	100,0	MACH., TRACT. AGPIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	6,96	6,38	4,32	6,31	110,3	101,1	68,5	100,0	CONSTRUCTION FLECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,85	5,42	4,20	6,27	109,3	86,4	48,9	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	6,97	5,93	4,43	6,23	111,9	95,2	71,1	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	6,98	6,32	4,34	6,37	109,6	99,2	68,1	100,0	CONSTR. NAVALF
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	6,42	5,42	4,80	6,10	105,2	88,9	78,7	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,36	6,68	6,01	6,70	109,9	99,7	89,7	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,31	6,62	5,91	6,65	109,9	99,5	88,9	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FL. EISCHVERARB.	412	6,95	6,13	4,40	5,91	117,6	103,7	74,5	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	7,40	6,67	6,06	6,85	108,0	100,3	88,5	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	6,30	5,59	4,88	5,65	111,5	98,9	86,4	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,53	6,14	5,32	6,41	117,5	95,8	83,0	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	8,16	7,46	6,03	7,21	113,2	103,5	83,6	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	6,82	6,69	6,39	6,68	102,1	100,1	95,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	7,19	7,06	6,67	7,00	102,7	100,9	95,3	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,64	6,66	-	6,58	100,9	101,2	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	5,77	5,20	4,85	5,38	107,2	96,7	71,6	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	5,72	5,20	4,78	5,35	106,9	97,2	70,7	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,58	5,92	5,34	6,14	107,2	96,4	87,0	100,0	BOIS, MEUBL. EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,59	5,98	5,45	6,17	106,8	96,9	88,3	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	6,58	5,78	5,78	6,04	108,9	95,7	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	7,45	6,88	6,55	7,06	106,1	97,5	92,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,58	7,12	6,69	7,10	106,8	100,3	94,2	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,45	6,29	6,08	7,00	106,4	89,9	86,9	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	6,74	6,61	6,01	6,55	102,9	100,9	91,8	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI- u. KUNSTSTOFFGEW.	481	7,17	7,06	6,23	6,98	102,7	101,1	89,3	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	6,53	5,74	5,89	6,10	107,0	94,1	96,6	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	6,08	5,41	4,22	5,34	113,9	101,3	79,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	7,12	6,18	5,79	6,68	106,6	92,5	86,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	7,32	6,43	6,10	6,89	106,2	93,3	88,5	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	6,69	4,79	4,84	5,85	114,4	81,9	65,6	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	8,48	7,72	6,96	8,03	105,6	96,1	86,7	100,0	ENS. EXTRACTIVE
VERARB.Industr. INSG.	B	6,90	6,48	5,78	6,52	105,8	99,4	88,7	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. u. VERARB. u. BAUG.	C	7,00	6,43	5,79	6,59	106,2	97,6	87,9	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET - REGION: N O O R D

F E M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE		
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION								
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	1	2		3	INSGESAMT
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	7,26	4,96	3,46	4,63	156,8	107,1	74,7	100,0	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	5,36	5,36	-	-	-	100,0	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	-	-	44,19	44,41	-	-	-	495,0	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	5,00	-	5,00	-	100,0	-	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	45,63	45,76	-	-	-	497,7	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	-	46,00	46,13	-	-	-	497,9	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	5,33	4,66	43,24	4,53	117,7	102,9	471,5	100,0	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALF	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	5,55	4,97	45,16	5,26	105,5	94,5	498,1	100,0	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	4,45	4,27	4,35	-	102,3	98,2	100,0	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	4,36	4,32	4,34	-	100,5	99,5	100,0	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	4,92	43,97	4,65	-	105,8	485,4	100,0	-	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	5,89	5,77	-	-	102,1	100,0	-	-	-	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	3,69	3,82	3,77	-	-	97,9	101,3	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	4,76	4,06	4,35	-	109,4	93,3	100,0	-	-	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	4,61	4,05	43,88	4,07	113,3	95,5	495,3	100,0	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	4,39	-	4,57	-	96,1	-	100,0	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4,61	3,99	3,44	3,99	115,5	100,0	86,2	100,0	-	-	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSEPIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	3,77	4,03	3,62	3,90	96,7	103,3	92,8	100,0	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	3,77	4,03	3,62	3,90	96,7	103,3	92,8	100,0	-	-	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	-	-	-	44,56	-	-	-	4100,0	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MDEB.	46A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	4,87	-	-	-	100,0	-	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	5,83	4,85	5,42	-	107,6	89,5	100,0	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	-	6,07	-	5,88	-	103,2	-	100,0	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	5,37	44,87	5,02	-	107,0	497,0	100,0	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	5,42	5,34	-	-	101,5	100,0	-	-	-	CADUTCHOUQ.M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	5,63	5,65	-	-	99,6	100,0	-	-	-	CAOUTCHOUQ	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	43,44	-	-	-	4100,0	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	-	-	44,89	-	-	-	4100,0	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	7,26	4,96	3,46	4,63	156,8	107,1	74,7	100,0	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	4,25	4,43	4,17	4,33	98,2	102,3	96,3	100,0	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	4,27	4,44	4,19	4,34	98,4	102,3	96,5	100,0	-	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

I N S G E S A M T

GEBIET - REGION: N O C R D

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION						
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3		INSGESAMT		
					ENSEMBLE					ENSEMBLE		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	8,46	7,49	5,32	7,67	110,3	97,7	69,4	100,0	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	7,18	7,15	6,34	6,91	103,9	103,5	91,8	100,0	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	7,89	7,14	5,71	7,25	108,8	98,5	78,8	100,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	7,44	7,11	6,32	6,92	107,5	102,7	91,3	100,0	100,0	DISTRIBUTION D FAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL IO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	7,83	6,71	5,94	7,15	109,5	93,8	83,1	100,0	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,12	6,00	5,30	5,92	103,4	101,4	89,5	100,0	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	8,23	7,18	6,60	7,71	106,7	93,1	85,6	100,0	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	6,65	6,87	5,88	6,61	100,6	103,9	89,0	100,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,02	5,42	-	5,63	106,9	96,3	-	100,0	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,41	6,37	5,99	6,71	125,3	94,9	89,3	100,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	8,75	7,24	6,83	7,67	114,1	94,4	89,0	100,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	6,53	5,80	5,48	6,06	107,8	95,7	90,4	100,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	5,99	5,44	5,46	5,56	107,7	97,8	98,2	100,0	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	6,47	5,09	4,22	5,75	112,5	88,5	56,0	100,0	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	6,54	5,94	5,99	6,13	106,7	96,9	97,7	100,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	6,40	5,45	5,44	6,05	105,8	90,1	89,9	100,0	100,0	MACHINES,TRACT. MECAN.	
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	5,92	5,23	5,82	5,70	103,9	91,8	102,1	100,0	100,0	MACH.,TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,70	6,02	3,97	5,93	113,0	101,5	66,9	100,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,85	5,42	4,87	6,23	110,0	87,0	78,2	100,0	100,0	AUTOM.,PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	6,95	5,91	4,46	6,21	111,9	95,2	71,8	100,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	6,96	6,32	4,34	6,36	109,4	99,4	68,2	100,0	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK,OPTIK	37	6,27	5,25	4,03	5,86	107,0	89,6	85,8	100,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	7,35	6,49	5,57	6,44	114,1	100,8	86,5	100,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,30	6,45	5,54	6,42	113,7	100,5	86,3	100,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	6,95	5,97	4,34	5,77	120,5	103,5	75,2	100,0	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	7,38	6,86	6,04	6,82	108,2	100,6	88,6	100,0	100,0	IND. DU LAIT	
BACK-U.SUESSWAREN	41B	6,30	5,25	4,32	5,20	121,2	101,0	83,1	100,0	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,53	6,14	5,32	6,41	117,5	95,8	83,0	100,0	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	8,08	6,83	4,88	6,24	129,5	105,5	78,2	100,0	100,0	TABAC	
TEXTILGEMWERBE	43	6,43	5,38	5,47	5,54	116,1	97,1	98,7	100,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	7,19	5,80	6,57	6,39	112,5	90,8	102,8	100,0	100,0	INDUSTRIE COTONNIERE	
WIRKEREI,STRICKEREI	436	5,93	4,80	3,55	4,87	121,8	98,6	72,9	100,0	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	4,70	4,32	3,68	4,40	106,8	98,2	83,6	100,0	100,0	CHAUSS., HABILLFMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,64	4,32	3,66	4,37	106,2	98,9	83,8	100,0	100,0	HABILLEMENT	
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	6,56	5,91	5,25	6,11	107,4	96,7	85,9	100,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,59	5,98	5,39	6,16	107,0	97,1	87,5	100,0	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	6,48	5,76	4,19	5,96	108,7	96,6	70,3	100,0	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER,DRUCK. VERLAGI	47	7,48	6,76	6,37	6,94	107,8	97,4	91,8	100,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	7,58	7,01	6,64	7,03	107,8	99,7	94,5	100,0	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	7,43	6,17	5,72	6,83	108,8	90,3	83,7	100,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	6,72	6,59	5,92	6,50	103,4	101,4	91,1	100,0	100,0	CAOUTCHOUC,M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	7,08	7,06	6,06	6,90	102,6	102,3	87,8	100,0	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	6,53	5,74	5,82	6,08	107,4	94,4	95,7	100,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	5,57	5,41	4,01	5,06	110,1	106,9	79,2	100,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	7,11	6,18	5,77	6,68	106,4	92,5	86,4	100,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	7,31	6,43	6,08	6,88	106,3	93,5	88,4	100,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	6,69	4,78	3,92	5,84	114,6	81,8	67,1	100,0	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	8,44	7,36	5,32	7,61	110,9	96,7	69,9	100,0	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	6,75	6,16	5,42	6,23	108,3	98,9	87,0	100,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	6,90	6,17	5,48	6,35	108,7	97,2	86,3	100,0	100,0	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ARBEITERPOURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES OUVRIERS

GEBIET - REGION: N O C R D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION	INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE (*)	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	3,3	14,9	46,7	13,3	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	0,6	5,6	2,1	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	4,4	0,8	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	13,0	4,7	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	11,0	1,1	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	17,6	2,8	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	4,2	0,3	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	0,2	1,1	17,0	3,6	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	4,4	3,8	100,0	4,9	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	23,2	8,7	16,5	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	1,5	5,3	1,6	PROD. CHIM. DE BAS
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	1,3	12,2	2,4	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	8,2	1,1	CONSTR. METALLIQUE
FBM-WAREN	316	-	1,4	13,3	2,9	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	19,6	2,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	15,7	21,1	32,6	21,3	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,4	-	21,9	1,8	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	0,5	1,0	1,4	0,8	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	0,7	-	-	0,4	CONSTR. NAVALE
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	17,5	38,1	63,5	29,1	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,4	8,4	25,6	11,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	7,4	23,2	9,6	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	13,5	14,5	11,5	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,7	0,7	10,2	3,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	1,7	52,9	24,1	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	3,2	23,2	58,3	34,1	TABAC
TEXTILGEBWERBE	43	17,5	49,8	36,7	43,8	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	47,1	12,7	24,9	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	34,9	69,8	84,6	66,0	BONNETERIE
LEDERGEBWERBE	44	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	TANNERIE-PEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	53,7	75,0	72,9	66,7	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEBWERBE	45B	55,4	75,0	74,6	67,7	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1,2	1,6	6,1	2,1	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	2,8	0,5	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	5,0	5,2	31,5	6,9	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,3	11,5	10,9	7,1	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	10,7	2,8	5,9	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,5	13,3	29,8	8,6	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,6	1,3	15,3	3,9	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	6,0	-	29,0	5,6	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	4,6	1,2	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	21,7	-	15,1	14,7	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	0,1	0,2	3,5	0,5	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	-	3,0	0,4	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	0,6	7,1	0,8	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	3,2	13,2	46,7	12,4	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	5,8	15,7	22,4	12,6	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3,7	13,0	19,5	10,3	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES INCLUS

INDIZES DES STUNDENWERDIENSTES DER FRAUEN  
 ZU DENJENIGEN DER MAENNER  
 (ARBEITER)

 INDICE DU GAIN HORAIRE DES FEMMES PAR  
 RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
 (COUVRIERS)

GEBIET - REGION: N O O R D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	85,4	62,5	49,7	56,9	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. EAIRIES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPFUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	83,0	76,7	-	DISTRIBUTION D. FAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	67,3	65,9	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	73,6	-	71,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	103,1	94,9	-	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	100,2	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	76,6	73,0	75,0	71,8	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	86,4	51,7	107,5	86,2	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	66,6	71,0	64,9	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	65,9	73,1	65,3	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	80,3	90,2	78,7	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	97,2	84,2	-	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	66,0	78,3	66,7	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	63,8	67,3	60,3	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	67,6	60,5	60,7	60,9	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	62,2	-	65,3	-	INDUSTR. COYONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	69,4	59,9	83,1	60,6	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	65,3	77,5	94,0	72,5	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	65,5	77,5	95,8	72,9	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	74,3	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	80,6	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	84,7	74,0	76,8	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	85,3	-	82,8	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	85,4	80,1	71,7	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	90,2	81,5	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	90,4	80,9	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	64,4	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	73,2	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	85,6	64,2	49,7	57,7	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	61,6	68,4	72,1	66,4	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	61,0	69,1	72,4	65,9	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.



DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER ANWESENDEN ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN MEASUEL MOYEN DES OUVRIERS PRESENTS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: N O O R D

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION			INSGESAMT ENSEMBLE	INSGESAMT ENSEMBLE		
		1	2	3		1	2	3				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	1.641	1.503	1.307	1.557	105,4	96,5	83,9	100,0	100,0	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1.328	1.408	1.267	1.359	97,7	103,6	93,2	100,0	100,0	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. EAIES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	1.482	1.343	1.070	1.365	108,6	98,4	78,4	100,0	100,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.388	1.323	1.210	1.306	106,3	101,3	92,6	100,0	100,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1.424	1.256	1.123	1.328	107,2	94,6	84,6	100,0	100,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	1.122	1.107	1.024	1.102	102,4	100,5	92,9	100,0	100,0	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	1.487	1.336	1.198	1.412	105,3	94,6	84,8	100,0	100,0	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.,TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.,KERAM.,ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.,MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.,STEIN.,ERD.,GLAS	24	1.280	1.284	1.178	1.267	101,0	101,3	93,0	100,0	100,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.138	1.009	-	1.056	107,8	95,5	-	100,0	100,0	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.542	1.247	1.122	1.294	119,2	96,4	86,7	100,0	100,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.592	1.325	1.278	1.406	113,2	94,2	90,9	100,0	100,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.245	1.106	1.002	1.153	108,0	95,9	86,9	100,0	100,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	1.135	1.050	1.044	1.066	106,5	98,5	97,9	100,0	100,0	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1.201	928	-	1.059	113,4	87,6	-	100,0	100,0	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1.253	1.141	1.118	1.174	106,7	97,2	95,2	100,0	100,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.229	1.028	1.036	1.158	106,1	88,8	89,5	100,0	100,0	100,0	MACHINES,MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U.,TRAKT.	321	1.103	980	1.081	1.062	103,9	92,3	101,8	100,0	100,0	100,0	MACH.,TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1.220	1.126	782	1.114	109,5	101,1	70,2	100,0	100,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.274	998	971	1.161	109,7	86,0	83,6	100,0	100,0	100,0	AUTOM.,PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.315	1.113	847	1.181	111,3	94,2	71,7	100,0	100,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1.318	1.196	833	1.216	108,4	98,4	86,5	100,0	100,0	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK,OPTIK	37	1.197	1.007	936	1.140	105,0	88,3	82,1	100,0	100,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	1.405	1.249	1.153	1.269	111,0	98,4	90,9	100,0	100,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.386	1.235	1.111	1.249	111,0	98,9	89,0	100,0	100,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FL. FLEISCHVERARB.	412	1.315	1.152	839	1.123	117,5	102,6	74,7	100,0	100,0	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1.380	1.266	1.112	1.266	109,0	100,0	87,8	100,0	100,0	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U.SUESSWAREN	41B	1.206	1.051	938	1.081	111,6	97,2	86,8	100,0	100,0	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.393	1.117	978	1.173	118,8	95,2	83,4	100,0	100,0	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	1.544	1.373	1.125	1.335	115,7	102,8	84,3	100,0	100,0	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	1.278	1.194	1.178	1.213	105,4	98,4	97,1	100,0	100,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAITIERE
BAUMWOLLE	432	1.354	1.281	1.246	1.304	103,8	98,2	95,6	100,0	100,0	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI,STRICKEREI	436	1.220	1.215	-	1.200	101,7	101,3	-	100,0	100,0	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	1.099	995	975	1.030	106,7	96,6	87,1	100,0	100,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.087	995	974	1.022	106,4	97,4	87,7	100,0	100,0	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	1.244	1.112	985	1.158	107,4	96,0	85,1	100,0	100,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.244	1.125	1.010	1.164	106,9	96,6	86,8	100,0	100,0	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1.244	1.084	-	1.138	109,3	95,3	-	100,0	100,0	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK., VERLAG	47	1.396	1.285	1.230	1.318	105,9	97,5	93,3	100,0	100,0	100,0	PAPIER IMPR., EDITION
PAPIER-U.,PAPPENERZ.	47A	1.444	1.346	1.255	1.342	107,6	100,3	93,5	100,0	100,0	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.370	1.133	1.132	1.286	106,5	88,1	88,0	100,0	100,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.262	1.231	1.126	1.223	103,3	100,7	92,1	100,0	100,0	100,0	CAOUTCHOUC,M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	1.390	1.301	1.216	1.301	106,8	100,0	93,5	100,0	100,0	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.205	1.113	1.071	1.141	105,6	97,5	93,9	100,0	100,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1.116	987	977	1.006	110,9	88,1	87,2	100,0	100,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	1.344	1.172	1.085	1.263	106,4	92,8	85,9	100,0	100,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU-GEW. OHNE INST.	50A	1.387	1.224	1.137	1.305	106,3	93,8	87,1	100,0	100,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.270	896	975	1.110	114,4	80,7	88,4	100,0	100,0	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.640	1.464	1.307	1.537	106,7	95,3	85,0	100,0	100,0	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	1.301	1.156	1.085	1.218	106,8	98,2	89,1	100,0	100,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	1.321	1.195	1.086	1.234	107,1	96,8	88,0	100,0	100,0	100,0	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

F R A U E N

GEBIET - REGION: N O C R D

F E M M F S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDICES
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKEPIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	1.370	926	651	869	157,7	106,6	74,9	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPRIF
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22B	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	#792	-	-	-	#100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	872	-	869	-	100,3	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	960	816	#572	797	120,5	102,4	#71,8	100,0	CONSTRUCTION ELECTR.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AVIATION
FEINMECHANIK, OPTIK	37	987	921	802	886	111,4	104,0	90,5	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	756	688	721	-	104,9	95,4	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	731	703	718	-	101,8	97,9	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	851	-	821	-	103,7	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	#1.000	-	-	-	#100,0	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	41B	-	680	#630	655	-	103,8	#96,2	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRANKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	835	#597	709	-	117,8	#84,2	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	839	738	#570	736	114,0	100,3	#77,4	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	#817	-	#817	-	#100,0	-	#100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	839	721	#570	722	116,2	99,9	#78,9	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	660	667	#568	669	98,7	102,7	#84,9	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	660	687	#568	669	98,7	102,7	#84,9	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	1.086	#854	989	-	109,8	#86,3	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ	47A	-	1.132	-	1.083	-	104,5	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	#858	893	-	-	#94,0	#100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- U. VERARB. V. INST.	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.370	926	651	869	157,7	106,6	74,9	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	760	777	681	749	101,5	103,7	90,9	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	766	781	680	752	101,9	103,9	90,4	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

I N S G E S A M T

GEBIET - REGION: N O D R C

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION							
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT				
						ENSEMBLE				ENSEMBLE			
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	1.632	1.417	1.001	1.466	111,3	96,7	68,2	100,0	100,0	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALDELVERARB.	14	1.328	1.408	1.253	1.354	98,1	104,0	92,5	100,0	100,0	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.482	1.343	1.065	1.363	108,7	98,5	78,1	100,0	100,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.388	1.323	1.210	1.306	106,3	101,3	92,6	100,0	100,0	100,0	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	1.424	1.256	1.112	1.326	107,4	94,7	83,9	100,0	100,0	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	1.128	1.107	1.005	1.098	102,7	100,8	91,5	100,0	100,0	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	1.487	1.336	1.198	1.412	105,2	94,6	84,8	100,0	100,0	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	1.279	1.282	1.119	1.255	101,9	102,2	89,2	100,0	100,0	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.139	1.001	-	1.051	108,4	95,2	-	100,0	100,0	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.542	1.172	1.107	1.236	124,8	94,8	89,6	100,0	100,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.592	1.319	1.278	1.402	113,6	94,1	91,2	100,0	100,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	1.245	1.104	993	1.150	108,3	96,0	86,3	100,0	100,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	1.135	1.050	1.044	1.066	106,5	98,5	97,9	100,0	100,0	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	1.201	928	8514	1.054	113,9	88,0	48,8	100,0	100,0	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	1.253	1.138	1.106	1.171	107,0	97,2	94,7	100,0	100,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	1.225	1.028	992	1.153	106,6	89,2	86,0	100,0	100,0	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND., MASCH. U. TRAKT.	321	1.103	980	1.081	1.062	103,9	92,3	101,8	100,0	100,0	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., OV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	1.180	1.074	719	1.057	111,6	101,6	68,0	100,0	100,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.274	958	926	1.154	110,4	86,5	80,2	100,0	100,0	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.312	1.108	847	1.177	111,5	94,1	72,0	100,0	100,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	1.314	1.196	8833	1.214	108,2	98,5	468,6	100,0	100,0	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.180	975	854	1.080	109,3	90,3	79,1	100,0	100,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.409	1.220	1.070	1.229	114,6	99,3	87,1	100,0	100,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.386	1.209	1.045	1.216	114,0	99,4	85,9	100,0	100,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLAISCHVERARB.	412	1.319	1.125	829	1.099	120,0	102,4	75,4	100,0	100,0	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1.379	1.264	1.108	1.263	109,2	100,1	87,7	100,0	100,0	100,0	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAPEN	418	1.206	994	8783	1.002	120,4	99,2	478,1	100,0	100,0	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.393	1.117	978	1.173	118,8	95,2	83,4	100,0	100,0	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	1.544	1.273	885	1.176	131,3	108,2	75,3	100,0	100,0	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	1.228	1.032	1.063	1.073	114,4	96,2	99,1	100,0	100,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	1.354	1.068	1.246	1.202	112,6	88,9	103,7	100,0	100,0	100,0	INDOUSR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.126	946	4637	965	116,7	98,0	466,0	100,0	100,0	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	895	784	4654	820	109,1	95,6	479,8	100,0	100,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	880	784	4645	813	108,2	96,4	479,3	100,0	100,0	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.241	1.111	978	1.154	107,5	96,3	84,7	100,0	100,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MDEB.	46A	1.244	1.125	1.010	1.164	106,9	96,6	86,8	100,0	100,0	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	1.232	1.082	8784	1.126	109,4	96,1	465,6	100,0	100,0	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.396	1.273	1.204	1.306	106,9	97,5	92,2	100,0	100,0	100,0	PAPIER IMPR., EDITION	
PAPIER-U. PAPPNERZ.	47A	1.444	1.335	1.248	1.334	108,2	100,1	93,6	100,0	100,0	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.370	1.123	1.069	1.267	108,1	88,6	84,4	100,0	100,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.260	1.230	1.114	1.219	103,4	100,9	91,4	100,0	100,0	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	1.372	1.301	1.188	1.294	106,0	100,5	91,8	100,0	100,0	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.205	1.113	1.064	1.139	105,8	97,7	93,4	100,0	100,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. B. GEW.	49	1.063	987	4659	958	111,0	103,0	468,8	100,0	100,0	100,0	AUTRES IND. MANIF.	
BAUGEWERBE	50	1.342	1.171	1.085	1.262	106,4	92,8	86,0	100,0	100,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.386	1.224	1.137	1.305	106,2	93,8	87,1	100,0	100,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	1.270	894	4759	1.109	114,5	80,6	468,4	100,0	100,0	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	1.631	1.393	1.001	1.454	112,2	95,8	68,8	100,0	100,0	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	1.277	1.149	1.020	1.172	109,0	98,0	87,0	100,0	100,0	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.306	1.157	1.031	1.199	108,9	96,5	86,0	100,0	100,0	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

## ANGESTELLTE NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : N C O R D

INDUSTRIE	N	TAUSEND									MILLIERS		
		LEISTUNGSGRUPPE											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDDEL.-U. ERDGASGEW.	13	-	-	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	1,1
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,1	0,1	0,5	1,2	0,4	0,2	0,2	-	-	-	2,3
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	0,5
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,3
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
NE-METALLE	224	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,2
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	0,6
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,9
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,5
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,1	0,2	0,4	0,8	0,3	0,2	0,1	-	-	-	1,8
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
EBM-WAREN	316	-	0,1	0,1	0,3	0,6	0,2	0,1	0,1	-	-	-	1,3
MASCHINENBAU	32	-	0,1	0,2	0,4	0,8	0,2	0,2	0,2	-	-	-	1,6
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	0,6	0,8	1,4	0,3	0,1	0,2	-	-	-	3,0
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,2
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,6
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,3
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	0,3
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,2	0,4	0,9	1,9	0,5	0,2	0,2	0,2	-	-	3,9
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,2	0,2	0,8	1,8	0,5	0,2	0,3	-	-	-	3,6
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2
MILCHVERARBEITUNG	413	-	0,1	0,1	0,3	0,7	0,2	0,1	0,1	-	-	-	1,3
BACK.-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,5
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,3
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,6
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,6
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	0,2	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	0,9
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	0,2	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	0,7
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,1	0,3	0,4	0,8	0,2	0,2	-	-	-	-	1,8
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	0,7
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	1,1
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,3
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUGEWERBE	50	-	0,4	0,4	0,8	1,3	1,1	0,8	0,3	-	-	-	4,1
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,4	0,4	0,6	0,9	0,9	0,7	0,3	-	-	-	3,2
BAUINSTALLATION	503	-	-	0,1	0,2	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-	0,8
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,2	0,3	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	1,1
VERARB.Industr. INSG.	B	0,1	0,7	2,5	4,1	7,9	3,1	1,6	1,4	-	-	-	18,4
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,1	1,1	3,1	5,3	9,7	4,3	2,6	1,7	-	-	-	23,6

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

EMPLOYES SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION I : N O O R D

H O M M E S

IN V. H.										EA %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.		C	E
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
0,5	0,1	16,0	30,6	44,1	8,7	8,7	-	-	100,0	-	12	COKERIES
-	3,3	6,2	10,8	67,3	12,3	12,3	-	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
0,1	5,2	3,2	20,7	51,9	18,8	9,4	9,4	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	0,4	4,6	17,0	56,0	22,1	12,0	10,0	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
0,6	0,6	9,3	20,9	31,8	36,8	20,5	16,2	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	10,0	28,4	41,4	20,2	9,2	10,9	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX
0,9	0,9	8,9	17,2	27,1	44,9	26,1	18,8	-	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
1,6	9,3	17,0	16,7	32,9	22,5	14,9	7,5	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	10,5	4,0	16,6	32,4	36,6	20,6	16,0	-	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES
0,1	3,0	16,7	20,9	40,5	18,9	11,5	7,4	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
0,2	0,6	11,2	20,5	43,6	24,0	13,0	11,0	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	7,5	11,6	23,1	41,5	16,3	12,1	4,2	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	19,6	18,5	38,1	23,8	-	23,8	-	100,0	-	311	FONDERIES
-	8,9	9,2	41,2	30,0	10,7	10,7	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	6,7	9,5	23,0	45,5	15,3	10,4	4,9	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
0,1	4,0	12,1	21,8	48,1	14,0	12,3	1,7	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	4,3	7,6	20,3	52,7	15,1	10,9	4,1	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS
0,1	1,4	19,6	25,7	45,0	8,3	2,6	5,7	-	100,0	-	33	MACHINES DE BURFAU
-	1,7	5,2	13,0	49,5	30,6	17,3	13,2	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELFCT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	7,7	16,5	17,3	32,8	25,7	16,7	9,0	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	11,6	11,5	22,1	32,4	22,4	16,8	5,6	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
0,6	6,4	16,1	21,1	48,5	7,2	5,8	1,4	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC
0,5	4,6	9,1	22,6	50,3	12,8	5,6	7,2	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
0,5	4,6	9,0	22,6	50,3	13,1	5,7	7,4	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	22,4	7,4	19,6	27,1	23,6	11,8	11,8	-	100,0	-	413	IND. DE LA VIANDE
-	4,0	8,2	22,0	54,0	11,9	6,1	5,8	-	100,0	-	412	IND. DU LAIT
6,3	15,5	15,5	28,8	16,5	17,5	7,3	10,2	-	100,0	-	418	PAIN, PROD. SUCRES
1,4	-	21,5	34,0	33,3	9,8	9,8	-	-	100,0	-	42A	BOISSONS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429	TABAC
0,9	1,5	7,0	9,8	40,5	40,3	14,8	25,5	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAITIERE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
1,2	1,2	7,1	9,1	37,1	44,4	20,4	24,0	-	100,0	-	436	BONNETERIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR
0,9	1,8	15,0	22,7	35,9	23,7	11,9	11,7	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES
0,9	2,0	16,3	21,2	33,9	25,7	13,0	12,7	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
0,1	3,3	4,8	26,3	49,6	15,9	12,5	3,5	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN ROIS
0,2	1,9	3,4	25,6	51,5	17,5	13,3	4,1	-	100,0	-	46A	BOIS
-	6,9	8,7	28,4	44,3	11,7	10,1	1,6	-	100,0	-	467	MEUBLES EN ROIS
0,1	3,5	14,2	24,1	45,6	12,5	9,8	2,7	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	2,8	11,8	21,9	41,8	21,7	14,4	7,3	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
0,1	3,9	15,6	25,5	47,8	7,1	7,1	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	5,5	18,9	30,3	28,1	17,2	14,1	3,1	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	6,2	35,9	26,8	18,7	12,4	8,0	4,4	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC
-	7,1	10,2	27,2	30,2	25,3	22,0	3,3	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES
4,3	19,2	12,8	23,5	40,3	-	-	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.
0,2	9,7	10,4	20,6	31,1	27,9	20,6	7,4	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
0,3	11,2	11,3	20,0	28,2	29,0	20,5	8,5	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	3,4	8,4	20,0	46,0	22,2	18,6	3,6	-	100,0	-	503	INSTALLATION
0,5	0,1	16,0	30,6	44,1	8,7	8,7	-	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES
0,3	3,9	13,6	22,3	43,2	16,7	8,9	7,8	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,3	4,7	13,2	22,4	41,1	18,3	10,9	7,4	-	100,0	-	C	ENS. EXTR. MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET : N O O R D

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND						MILLIERS				
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHTENERG-MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK,OPTIK	37	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	-	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	1,2
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	1,0
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILCHVERARBEITUNG	412	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
BACK-U.SUESSWAREN	41B	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEBWERBE	43	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI,STRICKEREI	436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
LEDERGEBWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEBWERBE	45B	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
BE-U.VERARB.V.HOLZ	46	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
PAPIER,DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,7
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUGEBWERBE	50	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	-	-	-	0,2	3,6	-	-	-	-	-	3,9
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	-	-	-	0,2	4,2	-	-	-	-	-	4,4

(\*) UNBEANTWORTETE FAELFF

REGION : N O O R D

F E M M F S

IN V.H.										EA %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.	E	C	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SCLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	93,5	6,5	6,5	-	-	100,0	12	COKERIES	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	PAFFINAGF DU PETROLE	
-	-	0,2	0,2	97,0	2,5	-	2,5	-	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	5,3	94,7	-	-	-	-	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D FAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	-	4,4	95,6	-	-	-	-	100,0	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	16,1	83,9	-	-	-	-	100,0	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	-	6,3	93,7	-	-	-	-	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	-	5,9	94,1	-	-	-	-	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	-	8,4	91,6	-	-	-	-	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	311	FONDERIES	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	11,4	88,6	-	-	-	-	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	1,5	-	7,9	90,6	-	-	-	-	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	21,8	-	-	78,2	-	-	-	-	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	-	4,9	14,9	80,3	-	-	-	-	100,0	33	MACHINES DE BUREAU	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	7,6	92,4	-	-	-	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	15,2	84,8	-	-	-	-	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALF	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	2,5	4,9	92,6	-	-	-	-	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	-	-	2,3	97,6	0,2	-	0,2	-	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	-	1,3	98,7	-	-	-	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	-	1,1	98,9	-	-	-	-	100,0	413	IND. DU LAIT	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	-	34,9	65,1	-	-	-	-	100,0	42A	BOISSONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	425	TABAC	
-	-	-	2,3	84,2	13,5	2,3	11,3	-	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	-	-	4,3	70,0	25,7	4,3	21,4	-	100,0	436	BONNETERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	0,4	1,9	13,1	82,0	2,5	2,5	-	-	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES	
-	0,5	2,0	13,7	81,2	2,6	2,6	-	-	100,0	45B	HABILLEMENT	
-	-	-	4,3	95,7	-	-	-	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	-	3,7	96,3	-	-	-	-	100,0	46A	BOIS	
-	-	-	5,1	94,9	-	-	-	-	100,0	467	MEUBLES EN BOIS	
-	-	1,7	2,7	95,6	-	-	-	-	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	-	-	3,4	96,6	-	-	-	-	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	-	2,3	2,4	95,3	-	-	-	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	-	5,7	94,3	-	-	-	-	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	9,5	90,5	-	-	-	-	100,0	481	CAOUTCHOUC	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	6,0	94,0	-	-	-	-	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	2,3	-	95,3	2,4	2,4	-	-	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	4,0	-	96,0	-	-	-	-	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	-	93,8	6,2	6,2	-	-	100,0	503	INSTALLATION	
-	-	-	-	93,5	6,5	6,5	-	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES	
-	0,1	0,7	5,3	93,2	0,7	0,2	0,4	-	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES	
-	0,1	0,9	4,6	93,5	1,0	0,6	0,4	-	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) NON DECLARES

I N S G E S A M T

GEBIET : N O O R D

INDUSTRIE	N A C E	TALSEND					MILLIERS					INSG. ENS.
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	0,2	0,3	0,6	0,1	0,1	-	-	-	1,2
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	-	0,1	0,1	0,5	1,6	C,4	0,2	0,2	-	-	2,7
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	0,6
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,4
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	-	0,1
NE-METALLE	224	-	-	-	-	0,1	C,1	C,1	-	-	-	0,3
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	0,7
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	0,2	0,2	0,6	0,2	0,1	0,1	-	-	1,1
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	-	-	0,6
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,1	0,2	0,4	1,0	0,3	0,2	0,1	-	-	2,1
GIESSEI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,2
EBM-WAREN	316	-	0,1	0,1	0,3	0,8	0,2	0,1	0,1	-	-	1,5
MASCHINENBAU	32	-	0,1	0,2	0,4	0,9	0,2	0,2	-	-	-	1,8
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	0,6	0,8	1,5	0,3	0,1	0,2	-	-	3,2
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	0,3
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	0,7
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,1	0,2	C,1	0,1	-	-	-	0,4
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	0,1	0,2	-	-	-	-	-	0,4
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,2	0,4	0,9	3,1	C,5	C,2	0,3	-	-	5,0
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,2	0,3	0,8	2,8	0,5	0,2	0,3	-	-	4,6
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
MILCHVERARBEITUNG	413	-	0,1	0,1	0,3	1,1	0,2	0,1	0,1	-	-	1,7
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,4
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	0,6
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	0,2	C,2	C,1	0,1	-	-	0,4
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	-	-	0,8
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	-	-	0,8
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	0,3	0,7	0,1	0,1	-	-	-	1,1
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	0,2	0,5	C,1	0,1	-	-	-	0,8
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	0,1	0,2	-	-	-	-	-	0,3
PAPIER-DRUCK. VERLAG.	47	-	0,1	0,3	0,5	1,5	0,2	0,2	-	-	-	2,5
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	0,1	0,2	0,5	0,1	0,1	-	-	-	0,8
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	0,2	0,3	1,0	0,1	0,1	-	-	-	1,6
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	0,1	0,1	0,1	C,1	-	-	-	-	0,4
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
BAUGEWERBE	50	-	0,4	0,4	0,8	1,7	1,2	0,9	0,3	-	-	4,6
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,4	0,4	0,6	1,2	C,9	C,7	0,3	-	-	3,5
BAUINSTALLATION	503	-	-	0,1	0,2	0,6	0,2	0,2	-	-	-	1,0
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,2	0,3	0,6	0,1	0,1	-	-	-	1,2
VERARB. INOUSTR. INSG.	B	0,1	0,7	2,5	4,3	11,6	3,1	1,6	1,5	-	-	22,3
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,1	1,1	3,2	5,5	13,9	4,3	2,6	1,8	-	-	28,0

(\*) UNBEANTWORTETE FAELE



REGION : N O O R D

E N S E M B L E

IN V.H.										EN %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		C	
									ENS.		E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
0,4	0,1	15,0	28,6	47,3	8,6	8,6	-	-	100,0	12	COKERIFS	
-	2,9	5,5	9,6	71,1	10,9	10,9	-	-	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
0,1	4,5	2,8	17,6	58,7	16,3	8,0	8,4	-	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	0,4	3,9	15,4	61,2	19,1	10,4	8,7	-	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPFUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
0,5	0,5	7,7	18,1	42,6	30,6	17,1	13,5	-	100,0	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	8,6	26,6	47,6	17,2	7,9	9,4	-	100,0	22	PROD. DES METAUX	
0,7	0,8	7,3	14,1	40,3	36,8	21,4	15,4	-	100,0	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
1,3	7,6	13,8	14,7	44,2	18,3	12,2	6,1	-	100,0	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	7,9	3,0	12,5	49,0	27,6	15,5	12,0	-	100,0	247	VERRE	
0,1	2,5	13,8	18,3	49,7	15,6	9,5	6,1	-	100,0	248	PROD. CERAMIQUES	
0,2	0,5	9,5	17,3	52,2	20,3	11,0	9,3	-	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	6,4	10,0	21,0	48,6	14,0	10,4	3,6	-	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	18,9	17,9	40,3	23,0	-	23,0	-	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	7,5	7,7	34,6	41,2	9,0	9,0	-	-	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX	
0,1	5,7	8,1	21,3	51,8	13,1	8,9	4,2	-	100,0	311	FONDERIES	
-	3,7	10,9	20,4	52,4	12,6	11,0	1,5	-	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	5,5	7,1	18,9	54,4	14,0	10,2	3,9	-	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	MACHINES, MAT. MFCAN.	
0,1	1,3	18,7	25,0	47,1	7,8	2,4	5,4	-	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	1,6	4,7	11,6	54,8	27,4	15,5	11,8	-	100,0	322	MACHINES-CUTILS	
-	6,4	13,6	15,6	43,2	21,2	13,8	7,4	-	100,0	33	MACHINES DE BURFAU	
-	9,5	9,5	20,8	41,7	18,4	13,8	4,6	-	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.	
0,5	5,1	13,3	17,8	57,5	5,7	4,6	1,1	-	100,0	35	AUTOM., PIECES OPT.	
0,4	3,5	7,0	18,0	61,2	9,9	4,4	5,6	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
0,4	3,5	6,9	17,8	61,3	10,1	4,4	5,7	-	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	17,4	5,8	15,2	43,4	18,3	9,1	9,1	-	100,0	361	CONSTR. NAVALE	
-	3,1	6,5	17,7	63,3	9,4	4,9	4,6	-	100,0	364	CONSTR. AERONEFS	
4,8	11,9	11,9	22,1	35,9	13,4	5,6	7,8	-	100,0	37	INSTP. PRECISION ETC	
1,0	-	13,8	34,3	41,7	7,2	7,2	-	-	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
0,7	1,2	5,6	8,2	49,5	34,8	12,2	22,6	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	412	IND. DE LA VIANDE	
0,9	0,9	5,8	8,2	43,1	41,0	17,4	23,5	-	100,0	413	IND. DU LAIT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
0,6	1,4	11,4	20,1	48,5	17,9	9,4	8,5	-	100,0	42A	BOISSONS	
0,7	1,5	12,3	19,1	47,2	19,2	10,1	9,1	-	100,0	429	TABAC	
0,1	2,6	3,9	22,2	58,3	12,9	10,1	2,8	-	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE	
0,1	1,6	2,9	22,3	58,2	14,9	11,3	3,5	-	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE	
0,1	5,0	6,2	21,9	58,4	8,5	7,3	1,2	-	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	2,5	10,8	18,2	59,4	9,0	7,1	1,9	-	100,0	436	BONNETERIE	
-	2,2	9,3	17,9	53,5	17,0	11,3	5,7	-	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR	
0,1	2,7	11,5	18,4	62,4	4,9	4,9	-	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	4,4	15,3	25,6	40,9	13,9	11,3	2,5	-	100,0	442	ARTICLES EN CUIR	
-	4,5	25,1	22,1	38,3	9,0	5,8	3,2	-	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	6,0	8,7	23,2	40,5	21,6	18,8	2,8	-	100,0	45A	CHAUSSURES	
2,5	11,2	7,5	16,2	62,7	-	-	-	-	100,0	458	HABILLEMENT	
0,2	8,6	9,6	18,4	37,9	25,2	18,6	6,6	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
0,3	10,3	10,7	18,4	33,6	26,7	18,8	7,8	-	100,0	46A	BOIS	
-	2,7	6,8	16,2	55,1	19,1	16,2	2,9	-	100,0	46B	MEUBLES EN BOIS	
0,4	0,1	15,0	28,6	47,3	8,6	8,6	-	-	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION	
0,2	3,2	11,4	19,4	51,9	13,9	7,4	6,5	-	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
0,2	4,0	11,2	19,6	49,4	15,5	9,3	6,3	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	CADUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	481	CADUTCHOUC	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION	
0,4	0,1	15,0	28,6	47,3	8,6	8,6	-	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES	
0,2	3,2	11,4	19,4	51,9	13,9	7,4	6,5	-	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES	
0,2	4,0	11,2	19,6	49,4	15,5	9,3	6,3	-	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : N O D R D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	3.875	2.668	1.700	1.802	1.802	-	2.357
MINERALGELVERARB.	14	.	.	.	#1.239	.	.	-	1.367
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	-	.
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	3.989	3.025	2.151	1.453	1.501	1.647	1.356	1.789
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	3.248	2.449	1.363	1.918	2.142	1.647	1.770
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	.	3.228	1.955	1.271	1.914	2.073	1.713	1.843
EISEN UND STAHL	22A	-	.	#1.753	#1.078	.	.	.	#1.660
NE-METALLE	22A	-	#2.992	2.119	1.416	1.954	2.096	1.757	1.934
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#3.289	2.393	1.698	1.285	1.550	1.631	1.389	1.813
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	#1.609
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#3.168	2.882	2.028	1.503	1.699	1.756	1.611	1.930
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	.	3.338	2.373	1.546	1.814	1.949	1.655	1.997
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	#3.436	2.232	1.925	1.311	1.609	1.698	1.354	1.758
GIESSEREI	311	.	.	.	#1.258	.	.	.	1.481
METALLKONSTRUKTION	314	.	.	#1.558	#1.264	.	.	.	1.638
EBM-WAREN	316	.	#2.459	2.083	1.313	1.609	1.737	.	1.794
MASCHINENBAU	32	#2.664	2.078	1.861	1.330	1.557	1.574	.	1.621
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	#1.696	1.219	.	.	.	1.463
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	.	.	.	.	.	.	.
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTROTECHNIK	34	.	2.431	1.583	1.245	1.592	.	1.475	1.625
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	.	.	1.478	1.729	1.907	.	1.722
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	#2.004	#1.657	#1.397	1.626	1.707	.	1.674
SCHIFFBAU	361	.	.	.	#1.322	.	.	.	1.637
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	#3.230	2.658	1.744	1.186	1.548	.	.	1.709
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#3.035	2.394	2.061	1.369	1.751	1.881	1.649	1.746
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2.820	2.403	2.062	1.368	1.729	1.855	1.631	1.733
FLEISCHVERARB.	412	.	.	.	#1.525	1.634	.	.	#1.994
MILCHVERARBEITUNG	413	#2.868	2.589	2.078	1.400	1.739	1.846	1.625	1.745
BACK -U. SUESSWAREN	41B	.	.	#1.467	.	.	.	.	#1.604
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	.	#1.788	1.445	.	.	.	1.746
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	.	.	.	.	.	.
TEXTILGEWERBE	43	.	2.303	1.574	1.325	1.485	1.507	1.473	1.510
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	1.326	1.469	1.477	1.463	1.504
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	.	#1.883	#1.683	1.243	1.410	1.517	1.300	1.521
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	#1.883	#1.660	1.280	1.410	1.517	1.300	1.537
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	#2.048	1.851	1.369	1.686	1.637	.	1.658
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	.	1.915	1.428	1.687	1.610	.	1.665
HOLZMOEBELHERST.	467	.	.	1.700	1.179	.	.	.	#1.638
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	#3.284	2.389	1.898	1.352	1.789	1.796	#1.763	1.757
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	2.654	2.000	1.295	1.761	1.760	#1.763	1.768
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	.	2.267	1.846	1.383	1.839	1.839	.	1.750
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	2.010	1.613	1.381	1.435	1.405	.	1.667
GUMMI VERARBEITUNG	481	.	2.034	1.567	#1.294	.	.	.	1.779
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	.	1.651	#1.463	#1.338	.	.	1.643
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	#1.719
BAUGEWERBE	50	#2.423	#2.036	1.718	1.279	1.559	1.602	1.440	1.641
BAU GEW. OHNE INST.	50A	#2.371	#1.997	1.740	1.291	1.527	1.574	1.415	1.653
BAUINSTALLATION	503	.	.	1.642	1.251	1.697	1.702	.	1.577
BERGBAU INSGESAMT	A	.	3.875	2.668	1.700	1.802	1.802	-	2.357
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	3.144	2.399	1.839	1.333	1.648	1.718	1.568	1.715
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2.886	2.424	1.873	1.345	1.628	1.683	1.546	1.733

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : N C O R O

H O M M E S

INOICES								INOICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION																	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT	E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	164,4	112,2	72,1	76,5	76,5	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	#50,6	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
223,0	169,1	120,2	81,2	83,9	92,1	75,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	183,5	138,4	77,0	108,4	121,0	93,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION O EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	175,1	106,1	69,0	103,9	112,5	92,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	#105,6	#64,9	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	#154,7	109,6	73,2	101,0	108,4	90,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
#186,9	132,0	93,7	70,9	85,5	90,0	76,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES
#164,1	149,3	105,1	77,9	88,0	91,0	83,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	167,2	118,8	77,4	90,8	97,6	82,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
#195,4	127,0	105,5	74,6	91,5	96,6	77,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	#84,9	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	311	FONDERIES
-	-	#95,1	#77,2	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	#137,1	116,1	73,2	89,7	96,8	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
#164,3	128,2	114,8	82,0	96,1	97,1	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	-	#115,9	83,3	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-CUTILS
-	149,6	97,4	76,6	98,0	-	90,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU
-	-	-	85,8	100,4	110,7	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	#119,7	#99,0	#83,5	97,1	102,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	#80,8	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
#194,9	155,5	102,0	69,4	90,6	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	37	INSTR. PRECISION ETC
#173,8	137,1	118,0	78,4	100,3	107,7	94,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
162,7	138,7	119,0	78,9	99,8	107,0	94,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	-	#76,5	81,9	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	412	IND. DE LA VIANOE
#164,4	148,4	119,1	80,2	99,7	105,8	93,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	413	IND. OU LAIT
-	-	#91,5	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	#102,4	82,8	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	42A	BOISSONS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429	TABAC
-	152,5	104,2	87,7	98,3	99,8	97,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
-	-	-	88,2	97,7	98,2	97,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	436	BONNETERIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	#123,8	#110,7	81,7	92,7	99,7	85,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES
-	#122,5	#108,0	83,3	91,7	98,7	84,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45B	HABILLEMENT
-	#123,5	111,6	82,6	101,7	98,7	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	-	115,0	85,8	101,3	96,7	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	46A	BOIS
-	-	103,8	72,0	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	467	MEUBLES EN BOIS
#186,9	136,0	108,0	76,9	101,8	102,2	#100,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	150,1	113,1	73,2	99,6	99,5	#99,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	129,5	105,5	79,0	105,1	105,1	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	120,6	96,8	82,8	86,1	84,3	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	114,2	88,1	#72,7	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	481	CAOUTCHOUC
-	-	100,5	#89,0	#81,4	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.
#147,7	#124,1	104,7	77,9	95,0	97,6	87,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
#143,4	#120,8	105,3	78,1	92,4	95,2	85,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	104,1	79,3	107,6	108,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
-	164,4	113,2	72,1	76,5	76,5	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES
183,3	139,9	107,2	77,7	96,1	100,2	91,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
166,5	140,5	108,1	77,6	93,9	97,1	89,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET : N C O R D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	1.187	-	-	-	-	1.215
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	881	-	-	-	-	894
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	892	-	-	-	-	950
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	839	-	-	-	-	852
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	916	-	-	-	-	916
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	-	-	861	-	-	-	-	895
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	847	-	-	-	-	876
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	749	-	-	-	-	782
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EBM-WAREN	316	-	-	-	726	-	-	-	-	776
MASCHINENBAU	32	-	-	-	787	-	-	-	-	853
LAND.MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	881	-	-	-	-	1.009
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	671	-	-	-	-	658
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	508	-	-	-	-	932
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	799	-	-	-	-	821
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	796	-	-	-	-	811
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	889	-	-	-	-	898
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	810	-	-	-	-	890
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	853	-	-	-	-	975
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	734	-	-	-	-	812
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	734	-	-	-	-	812
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	736	-	-	-	-	739
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	759	-	-	-	-	763
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	709	-	-	-	-	709
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	835	-	-	-	-	882
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	797	-	-	-	-	811
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	848	-	-	-	-	906
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	788	-	-	-	-	819
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	775	-	-	-	-	822
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	602	-	-	-	-	614
BAUGEWERBE	50	-	-	-	729	-	-	-	-	791
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	785	-	-	-	-	-
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	631	-	-	-	-	686
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	1.187	-	-	-	-	1.215
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	1.330	802	-	-	-	-	841
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	1.330	803	1.270	-	-	-	844

REGION : N O R D

F E M M E S

INDICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION									
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE	A	
-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	457,7	-	-	-	100,0	12	COKERIES
-	-	-	.	-	-	-	.	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	58,5	-	-	-	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	93,9	-	-	-	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	.	-	-	-	.	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	.	-	-	-	.	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	.	-	-	-	.	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	58,5	-	-	-	100,0	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	.	-	-	-	.	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	.	-	-	-	.	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	.	-	-	-	.	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	.	-	-	-	.	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	.	-	-	-	.	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	456,2	-	-	-	4100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	.	-	-	-	.	2421	CIMENT
-	-	-	.	-	-	-	.	247	VERRE
-	-	-	496,7	-	-	-	4100,0	248	PROD. CERAMIQUES
-	-	-	.	-	-	-	.	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	.	-	-	-	.	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	495,8	-	-	-	4100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	-	-	.	-	-	-	.	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	.	-	-	-	.	311	FONDERIES
-	-	-	493,6	-	-	-	4100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
-	-	-	452,3	-	-	-	4100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
-	-	-	.	-	-	-	.	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	-	-	.	-	-	-	.	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	.	-	-	-	.	322	MACHINES-OUTILS
-	-	-	47,2	-	-	-	4100,0	33	MACHINES DE BUREAU
-	-	-	.	-	-	-	.	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	.	-	-	-	.	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	4102,0	-	-	-	4100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	-	-	.	-	-	-	.	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	.	-	-	-	.	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	.	-	-	-	.	364	CONSTR. AERONEFS
-	-	-	97,4	-	-	-	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
-	-	-	57,3	-	-	-	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	-	-	98,2	-	-	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	-	.	-	-	-	.	412	IND. DE LA VIANDE
-	-	-	59,0	-	-	-	100,0	413	IND. DU LAIT
-	-	-	.	-	-	-	.	418	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	-	.	-	-	-	.	42A	BOISSONS
-	-	-	491,0	-	-	-	4100,0	429	TABAC
-	-	-	.	-	-	-	.	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	-	.	-	-	-	.	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	-	-	.	-	-	-	.	432	INDUSTR. COTONNIERE
-	-	-	487,5	-	-	-	4100,0	436	BONNETERIE
-	-	-	.	-	-	-	.	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	.	-	-	-	.	441	TANNERIE-PEGISSERIE
-	-	-	.	-	-	-	.	442	ARTICLES EN CUIR
-	-	-	490,4	-	-	-	4100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	-	-	.	-	-	-	.	45A	CHAUSSURES
-	-	-	450,4	-	-	-	4100,0	45B	HABILLEMENT
-	-	-	99,6	-	-	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	-	-	459,5	-	-	-	100,0	46A	BOIS
-	-	-	4100,0	-	-	-	4100,0	467	MEUBLES EN BOIS
-	-	-	94,7	-	-	-	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	-	-	58,2	-	-	-	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	-	-	93,6	-	-	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	-	-	456,2	-	-	-	4100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	-	.	-	-	-	.	481	CAOUTCHOUC
-	-	-	454,3	-	-	-	4100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	-	.	-	-	-	.	49	AUTRES IND. MANUF.
-	-	-	458,0	-	-	-	4100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	492,2	-	-	-	4100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	491,8	-	-	-	.	503	INSTALLATION
-	-	-	492,0	-	-	-	4100,0		
-	-	-	497,7	-	-	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
.	.	4158,1	55,4	.	.	.	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
.	.	4157,6	95,1	150,5	.	.	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

I N S G E S A M T

GEBIET : N C C R D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	3.875	2.668	1.635	1.793	1.793	-	-	2.282
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	#1.176	.	.	-	-	1.312
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	-	-	-
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	3.589	3.028	2.151	1.317	1.496	1.647	1.349	-	1.663
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	3.248	2.426	1.267	1.918	2.142	1.647	-	1.662
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	.	3.228	1.921	1.111	1.914	2.073	1.713	-	1.679
EISEN UND STAHL	22A	.	.	#1.698	#958	.	.	.	-	#1.519
NE-METALLE	224	.	#2.992	2.119	1.198	1.954	2.096	1.757	-	1.756
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#3.389	2.393	1.679	1.142	1.550	1.631	1.389	-	1.674
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	#1.017	.	.	.	-	#1.446
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#3.168	2.882	1.985	1.309	1.699	1.756	1.611	-	1.767
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	.	3.338	2.373	1.359	1.814	1.949	1.655	-	1.835
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	.	.	.	.	.	.	-	.
METALLERZEUGNISSE	31	#3.436	2.232	1.893	1.176	1.609	1.698	1.354	-	1.636
GIesserei	311	.	.	.	#1.213	.	.	.	-	1.455
METALLKONSTRUKTION	314	.	.	#1.558	#1.012	.	.	.	-	#1.474
EBM-WAREN	316	.	#2.459	2.028	1.188	1.609	1.737	.	-	1.670
MASCHINENBAU	32	#2.650	2.078	1.841	1.237	1.557	1.574	.	-	1.545
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	#1.696	1.181	.	.	.	-	1.444
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	.	.	.	.	.	.	-	.
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	-	.
ELEKTROTECHNIK	34	.	2.424	1.587	1.211	1.593	.	1.475	-	1.594
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	.	.	1.358	1.729	1.907	.	-	1.630
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	-	.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	#2.004	#1.558	#1.136	1.626	1.707	.	-	1.505
SCHIFFBAU	361	.	.	.	#1.098	.	.	.	-	#1.465
LUF. FAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	-	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	#3.330	2.658	1.721	1.191	1.548	.	.	-	1.565
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#3.035	2.354	2.050	1.169	1.750	1.881	1.647	-	1.542
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2.820	2.403	2.059	1.167	1.729	1.855	1.631	-	1.532
FLEISCHVERARB.	412	.	.	.	#1.145	1.634	.	.	-	#1.719
MILCHVERARBEITUNG	413	#2.868	2.589	2.072	1.243	1.739	1.846	1.625	-	1.579
BACK- U. SUESSWAREN	41B	.	.	#1.467	#869	.	.	.	-	#1.375
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	.	1.684	1.176	.	.	.	-	1.548
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	.	.	.	.	.	-	.
TEXTILGEWERBE	43	.	2.303	1.586	1.157	1.460	1.524	1.426	-	1.391
WOLLE	431	.	.	.	.	.	.	.	-	.
BAUMWOLLE	432	.	.	.	.	.	.	.	-	.
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	.	1.563	1.185	1.435	1.498	1.388	-	1.406
LEDERGEWERBE	44	.	.	.	.	.	.	.	-	.
GERBEREI	441	.	.	.	.	.	.	.	-	.
LEDERWARENHERST.	442	.	.	.	.	.	.	.	-	.
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	.	#1.880	#1.591	1.043	1.399	1.488	1.300	-	1.365
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	.	.	.	.	-	.
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	#1.880	#1.559	1.047	1.399	1.488	1.300	-	1.367
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	#2.048	1.834	1.191	1.686	1.637	.	-	1.508
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	.	1.888	1.281	1.687	1.610	.	-	1.546
HOLZMOEBELHERST.	467	.	.	1.700	#981	.	.	.	-	#1.419
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	#3.284	2.394	1.888	1.135	1.789	1.796	#1.763	-	1.535
PAPIER- U. PAPPENERZ.	47A	.	2.654	1.965	1.125	1.761	1.760	#1.763	-	1.591
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	.	2.283	1.848	1.140	1.839	1.839	-	-	1.505
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	2.010	1.596	1.159	1.435	1.405	.	-	1.537
GUMMIVERARBEITUNG	481	.	2.034	1.525	#980	.	.	.	-	1.546
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	.	1.651	#1.302	#1.338	.	.	-	1.567
SONST. VERARB. GEW.	49	.	.	.	#797	.	.	.	-	#1.247
BAUGEWERBE	50	#2.423	2.039	1.718	1.158	1.557	1.598	1.440	-	1.570
BAU- U. OHNE INST.	50A	#2.371	#2.002	1.740	1.195	1.527	1.574	1.415	-	1.602
BAUINSTALLATION	503	.	.	1.642	1.083	1.674	1.674	.	-	1.440
BERGBAU INSGESAMT	A	.	3.875	2.668	1.635	1.793	1.793	-	-	2.282
VERARB.Industr. INSG.	B	3.139	2.397	1.820	1.179	1.644	1.716	1.562	-	1.576
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2.884	2.431	1.858	1.195	1.624	1.680	1.541	-	1.606

REGION : N O O R D

E N S E M B L E

INDIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										A	
										C	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE			E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	169,8	116,9	71,6	78,6	78,6	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	#89,6	-	-	-	100,0	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLÉAIRES	
239,9	182,7	125,3	79,2	90,0	99,0	81,1	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPFUR	
-	195,4	146,0	76,2	115,4	128,9	99,1	100,0	-	17	DISTRIBUTION D'EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIO.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	192,3	114,4	66,2	114,0	123,5	102,0	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	#111,8	#63,1	-	-	-	#100,0	-	22A	METAUX FERREUX	
-	#170,4	120,7	68,2	111,3	119,4	100,1	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
#202,4	143,0	100,3	68,2	92,6	97,4	83,0	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE	
-	-	-	#70,2	-	-	-	#100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES	
#179,3	163,1	112,3	74,1	96,2	99,4	91,2	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	181,9	129,3	74,1	98,9	106,2	90,2	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
#210,0	136,4	115,7	71,9	98,3	103,8	82,8	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	#63,4	-	-	-	100,0	-	311	FONDERIES	
-	-	#105,7	#68,7	-	-	-	#100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	#147,2	121,4	71,1	96,3	104,0	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
#171,5	134,5	119,2	80,1	100,8	101,9	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	#117,5	81,8	-	-	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	192,1	95,6	76,0	99,9	-	92,5	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU	
-	-	-	83,3	106,1	117,0	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIÉCES DET.	
-	#133,2	#103,5	#75,5	108,0	113,4	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	#74,9	-	-	-	#100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE	
#212,8	169,8	110,0	70,4	98,9	-	-	100,0	-	364	CONSTR. AERONAVES	
#196,8	155,3	132,9	75,8	113,5	122,0	106,8	100,0	-	37	INST. PRECISION ETC	
184,1	156,9	124,4	76,2	112,9	121,1	106,5	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	-	#66,6	95,1	-	-	#100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
#181,6	164,0	131,2	78,7	110,1	116,9	102,9	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	#106,7	#63,2	-	-	-	#100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	-	108,8	76,0	-	-	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	42A	BOISSONS	
-	165,6	114,0	83,2	105,0	109,6	102,5	100,0	-	429	TABAC	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIÈRE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIÈRE	
-	-	111,2	84,3	102,1	106,5	98,7	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	#137,7	#116,6	76,4	102,5	109,0	95,2	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES	
-	#137,5	#114,0	76,6	102,3	108,9	95,1	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
-	#135,8	121,6	79,0	111,8	108,6	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	122,1	82,9	109,1	104,1	-	100,0	-	46A	BOIS	
-	-	115,8	#69,1	-	-	-	#100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
#213,9	156,0	123,0	73,9	116,5	117,0	#114,9	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	166,8	123,5	70,7	110,7	110,6	#110,8	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	151,7	122,8	75,7	122,2	122,2	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	130,8	103,8	75,4	93,4	91,4	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	131,6	98,6	#63,4	-	-	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
-	-	105,4	#83,1	#85,4	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	#63,9	-	-	-	#100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
#194,3	129,9	109,4	73,8	99,2	101,8	91,7	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
#148,0	#125,0	108,6	74,6	95,3	98,3	88,3	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	114,0	75,2	116,3	116,4	-	100,0	-	503	INSTALLATION	
-	169,8	116,9	71,6	78,6	78,6	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
199,2	152,1	115,5	74,8	104,3	108,9	99,1	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIÈRES	
179,6	151,4	115,7	74,4	101,1	104,6	96,0	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ANGESTELLTENPOURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES EMPLOYEES

GEBIET - REGION: N O C R D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. (*) ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLINES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	12,8	5,0	5,0	-	6,5	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	16,2	-	-	-	11,5	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	1,3	0,2	24,8	2,3	-	4,6	15,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	4,6	20,7	-	-	-	13,4	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL TO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	4,1	37,9	-	-	-	16,9	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	8,8	25,6	-	-	-	14,5	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	44,7	-	-	-	18,0	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN, ERD, GLAS	24	-	-	-	8,0	39,4	-	-	-	18,6	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	50,2	-	-	-	24,6	-	PROD. CERAMICUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	5,6	32,7	-	-	-	17,3	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	29,3	-	-	-	15,3	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	5,7	26,7	-	-	-	14,2	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	8,9	-	-	-	3,6	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	38,9	-	-	-	16,1	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	7,9	25,1	-	-	-	14,7	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	4,1	-	3,9	17,4	-	-	-	10,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	26,7	-	-	9,7	-	-	-	6,8	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-CUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	1,6	3,7	10,5	-	-	-	6,2	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	-	-	-	19,2	-	-	-	10,5	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	8,6	37,4	-	-	-	17,5	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	12,9	36,1	-	-	-	17,8	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	3,8	5,7	33,0	-	-	-	20,5	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	2,9	36,6	0,4	-	0,7	22,9	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	1,7	36,6	-	-	-	22,7	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	51,6	-	-	-	22,4	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	1,3	32,5	-	-	-	20,8	-	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	418	-	-	-	-	64,7	-	-	-	23,2	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	26,9	41,2	-	-	-	26,4	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	5,6	35,1	8,0	3,8	10,3	20,6	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	9,6	29,8	11,5	4,5	16,7	18,3	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIP
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	8,3	4,5	17,8	46,1	3,8	7,3	-	27,3	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	8,3	4,5	20,1	48,3	3,8	7,3	-	28,0	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	3,7	31,0	-	-	-	18,9	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	2,5	24,7	-	-	-	14,9	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	6,5	45,3	-	-	-	27,9	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	4,3	4,1	44,3	-	-	-	27,5	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	4,1	38,6	-	-	-	21,4	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	6,1	4,0	46,9	-	-	-	30,7	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	4,3	44,6	-	-	-	19,3	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	11,7	64,5	-	-	-	27,3	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	36,4	-	-	-	14,8	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	15,4	62,5	-	-	-	41,7	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	2,5	-	26,7	1,0	1,4	-	10,6	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- U. OHNE INST.	50A	-	-	3,0	-	22,8	-	-	-	8,0	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	32,4	6,1	7,2	-	19,0	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	12,8	5,0	5,0	-	6,5	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	0,5	1,1	4,8	31,3	0,8	0,5	1,2	17,4	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	0,3	1,2	3,7	30,0	1,0	1,0	1,0	15,9	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS



INDIZES DES MONATSVERDIENSTES DER FRAUEN  
 ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
 (ANGESTELLTE)

 INDICE DU GAIN MENSUEL DES FEMMES PAR  
 RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
 (EMPLOYES)

GEBIET - REGION: N O O. R D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION		INSGESAMT ENSEMBLE	INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	469,8	.	.	.	51,5	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. FAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	60,6	.	.	.	50,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	65,4	.	.	.	53,7	DISTRIBUITION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	66,0	.	.	.	46,2	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	64,7	.	.	.	47,4	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	467,0	.	.	.	449,4	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUE
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	456,4	.	.	.	445,4	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	457,1	.	.	.	444,5	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	455,3	.	.	.	443,3	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	459,2	.	.	.	452,6	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	70,8	.	.	.	62,1	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	448,0	.	.	.	439,3	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONAUT.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	76,6	.	.	.	54,5	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	58,4	.	.	.	47,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	58,2	.	.	.	46,8	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	63,5	.	.	.	51,5	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	-	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	TABAC
TEXTILGERWERBE	43	-	-	-	461,1	.	.	.	458,9	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	464,3	.	.	.	64,2	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-PEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	459,1	.	.	.	453,4	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGERWERBE	45B	-	-	-	457,3	.	.	.	452,8	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	53,8	.	.	.	44,6	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	453,2	.	.	.	45,8	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	460,1	.	.	.	43,3	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	61,8	.	.	.	50,2	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	61,5	.	.	.	45,9	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	61,3	.	.	.	51,8	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	457,1	.	.	.	449,1	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	459,9	.	.	.	446,2	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	453,6	.	.	.	435,7	AUTRES IND. MANUF.
BAUGERWERBE	50	-	-	-	457,0	.	.	.	448,2	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	460,8	.	.	.	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	450,4	.	.	.	443,5	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	469,8	.	.	.	51,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	.	.	.	472,3	.	.	.	49,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	.	.	.	471,0	.	.	.	48,7	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER JAHRESVERDIENST  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : N C O R D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	53.964	36.687	24.628	25.552	25.552	-	33.578
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	17.210	-	-	-	18.965
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	52.282	44.404	29.938	20.220	21.667	24.135	19.200	25.013
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	41.983	33.289	19.147	26.286	29.332	22.620	24.509
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	45.054	26.035	17.605	25.803	27.608	23.590	25.290
EISEN UND STAHL	22A	-	-	22.722	15.109	-	-	-	22.552
NE-METALLE	22A	-	43.000	28.718	19.315	26.505	27.941	24.588	26.616
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	32.280	22.956	17.747	22.089	23.082	19.532	26.040
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	21.939
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	41.337	28.755	21.028	23.809	24.594	22.592	27.152
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	49.407	34.330	22.094	25.475	27.241	23.395	28.627
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	44.579	29.525	26.569	17.488	21.754	22.514	19.101	23.729
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	18.383
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	21.750	17.954	-	-	-	22.683
EBM-WAREN	316	-	33.025	28.799	17.509	21.925	22.953	-	24.282
MASCHINENBAU	32	42.819	26.934	24.994	17.766	21.822	22.249	-	21.986
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	24.090	16.534	-	-	-	21.677
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	32.162	21.351	16.836	21.681	-	19.951	22.168
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	-	-	20.454	22.557	25.058	-	21.048
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	27.749	24.623	18.584	21.627	22.660	-	23.264
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	24.108
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	46.895	34.069	23.947	15.741	-	-	-	23.818
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	41.442	34.247	27.209	18.244	22.891	24.972	20.514	23.514
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	41.205	34.356	27.223	18.203	22.582	24.582	20.452	23.376
FL. EISCHVERARB.	412	-	-	-	20.784	21.438	-	-	26.216
MILCHVERARBEITUNG	413	-	37.942	29.637	19.567	24.000	26.128	21.836	24.203
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	-	22.253	-	-	-	-	26.542
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	25.812	19.084	-	-	-	25.218
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEBWERBE	43	-	30.501	22.354	18.334	19.239	19.122	19.312	20.442
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	17.951	18.681	18.574	18.768	19.621
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	25.228	20.536	16.200	17.785	19.381	16.490	19.624
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	25.228	20.297	16.993	17.785	19.381	16.490	19.983
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	27.358	25.216	18.728	22.391	22.051	-	22.754
HOLZVER. OHNE MOEBL.	46A	-	-	26.539	19.686	22.295	21.569	-	22.993
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	22.036	15.578	-	-	-	22.147
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	48.638	32.361	25.106	18.028	23.591	23.607	23.529	23.783
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	35.996	27.289	17.503	23.708	23.790	23.529	24.115
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	30.536	24.010	18.324	22.372	23.272	-	23.573
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	28.784	22.649	18.907	20.545	20.669	-	23.326
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	28.722	22.760	17.680	-	-	-	25.362
KUNSTSTOFFVERARB.	482	-	-	-	20.640	18.999	-	-	22.993
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	24.043
BAUGEWERBE	50	41.017	30.050	22.884	17.126	20.717	21.561	18.492	23.288
BAUGEW. OHNE INST.	50A	40.597	30.110	23.517	17.579	20.585	21.523	18.415	23.896
BAUINSTALLATION	503	-	-	21.532	16.083	21.578	21.917	-	20.582
BERGBAU INSGESAMT	A	-	53.964	36.687	24.628	25.552	25.552	-	33.578
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	44.319	32.695	24.739	17.969	22.172	23.181	20.946	23.387
BERGB., VERARB., BAUG.	C	43.158	33.546	25.248	18.189	21.871	22.766	20.502	23.845

GAIN ANNUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : N O O R D

H O M M E S

INDICES								INDICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INSGESAMT									
1B	2	3	4	5	5A	5B	ENSEMBLE	1B	2	3	4	5	5A	5B	ENSEMBLE	E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COCKERIES
-	160,7	105,3	73,3	76,1	76,1	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
209,0	177,5	119,7	80,8	86,6	96,5	76,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLÉAIRES
-	171,3	135,8	78,1	107,3	119,7	92,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPPEUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D'EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	178,3	102,9	69,6	102,0	109,2	93,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	#100,8	#67,0	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	#161,6	107,9	72,6	99,6	105,0	92,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIEPES ETC.
-	#124,0	88,2	68,2	84,8	88,6	75,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES
-	152,2	105,9	77,4	87,7	90,6	83,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	172,6	115,9	77,2	89,0	#95,2	81,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
#187,9	124,4	112,0	73,7	91,7	94,9	80,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	311	FONDERIES
-	-	95,9	#79,2	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	#136,0	118,6	72,1	90,3	94,5	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
#194,8	122,5	113,7	80,8	99,2	101,2	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	-	#111,1	76,3	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS
-	145,1	96,3	75,9	97,8	-	90,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU
-	-	-	88,7	97,9	#108,7	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	#119,3	105,8	#79,9	93,0	97,4	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMORILES
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONFFS
#196,9	143,0	100,5	66,1	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	37	INSTR. PRECISION ETC
176,2	145,6	115,7	77,6	97,4	106,2	87,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41/42	ALI. BOISSONS TABAC
176,3	147,0	116,5	77,9	96,6	105,2	87,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	-	#79,3	81,8	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	412	IND. DE LA VIANDE
-	#156,8	122,5	80,8	99,2	108,0	90,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	413	IND. DU LAIT
-	-	#83,8	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	418	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	#102,4	75,7	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	42A	BOISSONS
-	149,2	#109,4	89,7	94,1	93,5	94,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	429	TABAC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIÈRE
-	-	-	91,5	95,2	94,7	95,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIÈRE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	436	BONNETERIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	#128,6	#104,6	#82,6	90,6	98,8	84,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	#126,2	#101,6	#85,0	89,0	97,0	82,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES
-	#120,2	110,8	82,3	98,4	96,9	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45B	HABILLEMENT
-	-	115,4	85,6	97,0	93,8	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	-	#59,5	70,3	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	46A	BOIS
#204,5	136,1	105,6	75,8	99,2	99,3	98,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	467	MEUBLES EN BOIS
-	149,3	113,2	72,6	98,3	98,7	97,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	129,5	101,9	77,7	99,1	99,1	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	123,4	97,1	81,1	88,1	88,6	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	113,2	85,7	#69,7	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	-	#89,8	82,6	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	481	CAOUTCHOUC
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES
#176,1	129,0	98,3	73,5	89,0	92,6	79,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.
#169,9	#126,0	98,4	73,6	86,1	90,1	77,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	#104,6	78,1	104,8	106,5	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
-	160,7	105,3	73,3	76,1	76,1	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES
189,5	139,8	105,8	76,8	94,8	99,1	89,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
181,0	140,7	105,9	76,3	91,7	95,5	86,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET : N O O R D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	#16.089	.	.	.	.	16.528
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	11.124	.	.	.	.	#11.342
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	12.021	-	-	-	-	12.646
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	11.466	-	-	-	-	11.644
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	#12.058	-	-	-	-	#12.058
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	#11.437	-	-	-	-	#12.454
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	#12.697	-	-	-	-	#12.998
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	#9.649	-	-	-	-	#10.144
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EBM-WAREN	316	-	-	-	#9.328	-	-	-	-	#10.058
MASCHINENBAU	32	-	-	-	#11.056	-	-	-	-	-
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	#12.000	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	#9.895	-	-	-	-	#9.489
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	11.730	-	-	-	-	12.039
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	10.982	-	-	-	-	11.332
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	10.945	-	-	-	-	11.166
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	11.812	-	-	-	-	11.961
BACK- U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	#6.639	-	-	-	-	#6.639
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	#13.495
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	#10.773	-	-	-	-	#11.924
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	#11.163	-	-	-	-	#12.801
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	#10.517	-	-	-	-	#11.659
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	#10.517	-	-	-	-	#11.659
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	#9.944	-	-	-	-	#9.973
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	#10.380	-	-	-	-	#10.401
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	#9.501	-	-	-	-	#9.501
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	11.254	-	-	-	-	#12.286
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	#11.151	-	-	-	-	#11.322
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	11.285	-	-	-	-	#12.572
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	9.107	-	-	-	-	#9.972
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	8.972	-	-	-	-	#10.144
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	#7.985	-	-	-	-	#8.440
BAUGEWERBE	50	-	-	-	#9.810	-	-	-	-	-
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	#10.518	-	-	-	-	-
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	#16.089	.	.	.	.	16.528
VERARB.Industr. INSG.	B	.	.	#17.536	10.969	.	.	.	.	11.667
BERGB., VERARB., BAUG.	C	.	.	#17.536	11.005	#16.763	.	.	.	11.746

REGION : N C O R D

F E M M E S

INDIZES								INDICES		N A C E	INDUSTRIE	
QUALIFICATION								INSGESAMT ENSEMBLE	5A			5B
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE					
-	-	-	-	-	-	-	-					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	#57,3	-	-	-	100,0	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	58,1	-	-	-	#100,0	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	95,1	-	-	-	100,0	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	-	58,5	-	-	-	100,0	-	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	#100,0	-	-	-	#100,0	-	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	-	#51,8	-	-	-	#100,0	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	-	#57,7	-	-	-	#100,0	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	-	#55,1	-	-	-	#100,0	-	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311	FONDERIES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	#92,7	-	-	-	#100,0	-	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	-	#91,1	-	-	-	-	-	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU	
-	-	-	#84,0	-	-	-	-	-	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	#104,2	-	-	-	#100,0	-	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	-	97,4	-	-	-	100,0	-	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	-	-	96,9	-	-	-	100,0	-	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	-	58,0	-	-	-	100,0	-	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	412	IND. DE LA VIANOE	
-	-	-	58,8	-	-	-	100,0	-	-	413	IND. DU LAIT	
-	-	-	#100,0	-	-	-	#100,0	-	-	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	42A	BOISSONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429	TABAC	
-	-	-	#90,3	-	-	-	#100,0	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	-	-	#87,2	-	-	-	#100,0	-	-	436	BONNETERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	-	-	#50,2	-	-	-	#100,0	-	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES	
-	-	-	#50,2	-	-	-	#100,0	-	-	45B	HABILLEMENT	
-	-	-	#99,7	-	-	-	#100,0	-	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	-	#99,8	-	-	-	#100,0	-	-	46A	BOIS	
-	-	-	#100,0	-	-	-	#100,0	-	-	467	MEUBLES EN BOIS	
-	-	-	91,6	-	-	-	#100,0	-	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	-	-	#58,5	-	-	-	#100,0	-	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	-	-	89,8	-	-	-	#100,0	-	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	-	91,3	-	-	-	#100,0	-	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	88,4	-	-	-	#100,0	-	-	481	CAOUTCHOUC	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	#54,6	-	-	-	#100,0	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	-	#88,1	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	-	#85,4	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION	
-	-	-	#57,3	-	-	-	100,0	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
-	-	#150,3	54,0	-	-	-	100,0	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
-	-	#145,3	93,7	#142,7	-	-	100,0	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

INSGESAMT

GEBIET : N O O R D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	53.964	36.687	23.367	25.390	25.390	-	32.377
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	#16.162	.	.	.	18.066
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	52.282	44.512	29.928	18.179	21.588	24.135	19.102	23.214
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	41.983	32.701	17.961	26.286	29.332	22.620	23.264
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	.	45.094	25.549	15.673	25.803	27.608	23.590	23.513
EISEN UND STAHL	22A	.	.	#21.980	#13.997	.	.	.	#21.292
NE-METALLE	224	.	#43.000	28.718	16.545	26.505	27.941	24.588	24.543
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	.	#32.280	23.064	15.450	22.089	23.082	19.532	24.069
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	#13.421	.	.	.	#19.910
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	.	41.337	28.016	18.946	23.809	24.594	22.592	25.352
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	.	49.407	34.330	19.768	25.475	#27.241	23.395	26.629
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	#44.579	29.525	26.283	15.813	21.754	22.514	19.101	22.296
GIESSEREI	311	-	.	.	.	.	.	.	18.049
METALLKONSTRUKTION	314	.	.	21.750	#13.991	.	.	.	#20.507
EBM-WAREN	316	.	#33.025	28.293	15.931	21.925	22.953	.	22.759
MASCHINENBAU	32	#42.475	26.934	24.646	16.837	21.822	22.249	.	21.174
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	#24.090	16.096	.	.	.	21.477
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	.	.	.	.	.	.	.
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTROTECHNIK	34	.	32.077	21.417	16.405	21.681	.	19.951	21.810
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	.	.	.	18.885	22.557	#25.058	.	21.959
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	#27.749	#22.745	#16.001	21.627	22.660	.	21.457
SCHIFFBAU	361	.	.	.	.	.	.	.	#21.776
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	.	.	.	.	.	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	#46.895	34.069	23.679	14.664	.	.	.	21.971
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	41.442	34.247	26.994	15.845	22.871	24.572	20.498	21.021
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	41.205	34.356	27.139	15.815	22.582	24.582	20.452	20.892
FLEISCHVERARB.	412	.	.	.	#15.956	21.438	.	.	#23.258
MILCHVERARBEITUNG	413	.	#37.942	29.527	17.286	24.000	26.128	21.836	21.855
BACK- U. SUESSWAREN	41B	.	.	#22.253	.	.	.	.	#22.778
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	.	#23.851	15.875	.	.	#23.851	22.409
TABAKVERARBEITUNG	429	.	.	.	.	.	.	.	.
TEXTILGEWERBE	43	.	30.501	#22.342	15.912	15.089	19.361	18.924	18.968
WOLLE	431	.	.	.	.	.	.	.	.
BAUMWOLLE	432	.	.	.	.	.	.	.	.
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	.	19.715	15.752	18.523	18.885	18.249	18.427
LEDERGEWERBE	44	.	.	.	.	.	.	.	.
GERBEREI	441	.	.	.	.	.	.	.	.
LEDERWARENHERST.	442	.	.	.	.	.	.	.	.
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	.	#25.048	#19.686	#14.567	17.593	18.829	16.490	18.378
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	.	.	.	.	.
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	#25.048	#19.346	#14.892	17.593	18.829	16.490	18.575
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	#27.358	24.961	16.891	22.391	22.051	.	21.317
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	.	26.147	18.309	22.295	21.569	.	21.925
HOLZMOEBELHERST.	467	.	.	#22.036	#13.389	.	.	.	#19.923
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	#48.638	33.160	24.783	15.412	23.591	23.607	23.529	21.197
PAPIER- U. PAPPENERZ.	47A	.	35.956	26.696	15.697	23.708	23.790	23.529	22.237
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	.	#31.834	23.801	15.285	23.372	23.372	-	20.633
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	28.784	22.326	16.238	20.545	20.669	.	21.876
GUMMI- VERARBEITUNG	481	.	.	28.722	21.934	#13.304	.	.	22.520
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	.	.	.	#18.706	.	.	22.200
SONST. VERARB. GEW.	49	.	.	.	.	#10.484	.	.	#17.762
BAUGEWERBE	50	#41.017	30.116	22.884	15.797	20.660	21.469	18.492	22.508
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#40.597	#30.186	23.517	16.617	20.585	21.523	18.415	23.410
BAUINSTALLATION	503	.	.	#21.532	14.206	21.116	21.355	.	19.031
BERGBAU INSGESAMT	A	.	53.964	36.687	23.367	25.390	25.390	-	32.377
VERARB.Industr. INSG.	B	44.254	32.736	24.470	16.151	22.129	23.148	20.894	21.793
BERGB., VERARB., BAUG.	C	43.121	33.567	25.023	16.420	21.825	22.711	20.463	22.372

REGION : N O R D

E N S E M B L E

INDIZES								INDICES								N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION																	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE										
-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES								
-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND								
-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR								
-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES								
-	166,7	113,3	72,2	78,4	78,4	-	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.								
-	-	-	89,5	-	-	-	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE								
223,2	191,7	128,9	78,3	93,0	104,0	82,3	100,0	15	COMBUST. NUCLÉAIRES								
-	180,5	140,6	77,2	113,0	126,1	97,2	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR								
-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU								
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALL. TO.								
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND								
-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR								
-	191,8	108,7	66,7	109,7	117,4	100,3	100,0	22	PROD. DES METAUX								
-	-	102,2	65,7	-	-	-	100,0	22A	METAUX FERREUX								
-	175,2	117,0	67,4	108,0	113,8	100,2	100,0	224	METAUX NON FERREUX								
-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.								
-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU								
-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.								
-	134,1	95,8	64,2	91,8	95,9	81,2	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.								
-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT								
-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE								
-	-	-	67,4	-	-	-	100,0	248	PROD. CERAMIQUES								
-	163,1	116,5	74,7	93,9	97,0	89,1	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE								
-	185,5	128,9	74,2	95,7	102,3	87,9	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE								
199,9	132,4	117,9	70,9	97,6	101,0	85,7	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.								
-	-	-	-	-	-	-	-	31	OUVRAGES EN METAUX								
-	-	106,1	68,2	-	-	-	100,0	311	FONDERIES								
-	-	145,1	70,0	96,3	100,9	-	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE								
200,6	127,2	116,4	79,5	103,1	105,1	-	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS								
-	-	112,2	74,9	-	-	-	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.								
-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.								
-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-CUTILS								
-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU								
-	147,1	98,2	75,2	99,4	-	91,5	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.								
-	-	-	86,0	102,7	114,1	-	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.								
-	129,3	106,0	74,6	100,8	105,6	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES								
-	-	-	-	-	-	-	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT								
-	-	-	-	-	-	-	100,0	361	CONSTR. NAVALE								
-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS								
213,4	155,1	107,8	66,7	-	-	-	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC								
197,1	162,9	128,4	75,4	108,8	118,8	97,5	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC								
197,2	164,4	129,9	75,7	108,1	117,7	97,9	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES								
-	-	-	68,6	92,2	-	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE								
-	173,6	135,1	79,1	109,8	119,6	99,9	100,0	413	IND. DU LAIT								
-	-	97,7	-	-	-	-	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES								
-	-	106,4	70,8	-	-	-	100,0	42A	BOISSONS								
-	-	-	-	-	-	-	-	429	TABAC								
-	160,8	117,8	83,9	100,6	102,1	99,8	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE								
-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE								
-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE								
-	-	107,0	85,5	100,5	102,5	99,1	100,0	436	BONNETERIE								
-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR								
-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE								
-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR								
-	136,3	107,1	79,3	95,7	102,5	89,7	100,0	45	CHAUS., HABILLEMENT								
-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES								
-	134,8	104,2	80,2	94,7	101,4	88,8	100,0	45B	HABILLEMENT								
-	128,3	117,1	79,2	105,0	103,4	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS								
-	-	119,3	83,5	101,7	98,4	-	100,0	46A	BOIS								
-	-	110,6	67,2	-	-	-	100,0	467	MEUBLES EN BOIS								
229,5	156,4	116,9	72,7	111,3	111,4	111,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION								
-	161,9	120,1	70,6	106,6	107,0	105,8	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER								
-	154,3	115,4	74,1	113,3	113,3	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION								
-	131,6	102,1	74,2	93,9	94,5	-	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.								
-	127,5	97,4	59,1	-	-	-	100,0	481	CAOUTCHOUC								
-	-	-	64,3	85,6	-	-	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES								
-	-	-	59,0	-	-	-	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.								
182,2	133,8	101,7	70,2	91,8	95,4	82,2	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL								
173,4	128,9	100,5	71,0	87,9	91,9	78,7	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.								
-	-	113,1	74,6	111,0	112,2	-	100,0	503	INSTALLATION								
-	166,7	113,3	72,2	78,4	78,4	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES								
203,1	150,2	112,3	74,1	101,5	106,2	95,9	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES								
192,7	150,0	111,8	73,4	97,6	101,5	91,5	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.								





ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

OUVRIERS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: O C S T

H O M M E S

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION						
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIOES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MOUILLE JOUP
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	0,2	-	-	-	0,2	100,0	-	-	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	0,2	0,1	-	-	0,3	61,1	37,9	1,0	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1,6	1,5	0,6	-	3,7	44,3	40,4	15,3	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,2	0,1	0,1	-	0,4	59,7	23,3	17,0	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,3	0,7	0,2	-	1,2	26,6	55,1	18,3	-	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	0,1	0,3	-	-	0,4	25,2	66,5	8,3	-	-	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	0,2	0,4	0,2	-	0,8	27,2	45,8	22,9	-	-	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,4	0,3	-	-	0,7	58,8	41,2	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	0,2	0,1	-	-	0,2	71,1	28,9	-	-	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1,6	4,5	1,8	-	8,0	20,6	56,6	22,9	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,1	0,2	0,1	-	0,4	27,1	58,0	14,9	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,2	1,6	0,8	-	3,7	33,5	44,2	22,3	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,8	0,4	0,3	-	1,5	52,1	29,6	18,3	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SVNT.
METALLERZEUGNISSE	31	5,9	8,6	3,0	-	17,5	33,8	49,0	17,2	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	0,5	0,8	0,3	-	1,6	29,7	51,5	18,8	-	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1,2	1,1	0,3	-	2,6	44,5	42,2	12,3	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	3,2	5,3	2,1	-	10,5	30,1	50,0	19,9	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	5,7	3,4	1,1	-	10,2	56,2	33,0	10,8	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,4	0,2	0,1	-	0,8	58,7	31,8	9,5	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,4	0,3	-	-	0,7	57,1	35,9	3,0	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., OV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	4,5	4,3	1,3	-	10,1	44,4	42,8	12,9	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	0,7	0,4	0,1	-	1,2	53,8	35,3	10,9	-	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,1	1,7	0,4	-	3,2	34,1	52,4	13,5	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	0,9	0,8	0,1	-	1,9	48,7	43,9	7,4	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,3	0,4	0,3	-	1,0	33,5	41,9	24,6	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	4,8	7,7	4,2	-	16,8	28,8	46,0	25,1	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,5	6,1	3,8	-	14,3	31,1	42,2	26,6	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1,9	2,9	1,2	-	6,0	31,8	47,5	20,7	-	-	100,0	IND. DE LA VIANOE
MILCHVERARBEITUNG	413	0,8	1,3	0,7	-	2,8	30,0	46,1	23,9	-	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	1,1	0,9	0,7	-	2,7	41,5	32,8	25,7	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,3	1,0	0,2	-	1,5	17,4	69,3	13,3	-	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	0,6	0,2	-	1,0	12,0	67,2	20,8	-	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	5,4	5,4	2,1	-	12,9	42,0	41,9	16,1	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	0,2	0,1	0,2	-	0,4	34,4	23,7	41,9	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	3,9	2,9	1,1	-	7,9	48,7	36,8	14,4	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,1	0,4	0,1	-	0,7	21,8	57,3	21,0	-	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	0,1	0,3	0,1	-	0,5	18,3	56,1	25,6	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIP
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,1	0,2	0,1	-	0,5	20,8	49,9	29,3	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIP
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,7	1,6	0,2	-	2,4	28,0	64,7	7,3	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	0,2	0,2	-	-	0,5	41,8	50,6	7,6	-	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,4	1,0	0,1	-	1,5	28,6	62,7	7,8	-	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	4,2	3,9	1,6	-	9,7	43,8	39,8	16,3	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2,3	1,7	0,9	-	4,9	47,0	34,9	18,2	-	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1,9	2,1	0,6	-	4,6	41,3	44,9	13,8	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	5,9	4,4	2,3	-	12,7	46,8	35,0	18,1	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	2,2	3,3	1,7	-	7,2	30,0	46,2	23,8	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3,8	1,1	0,6	-	5,5	68,9	20,5	10,6	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	4,2	3,1	1,3	-	8,6	49,1	35,4	15,5	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	1,3	1,2	0,4	-	2,8	46,3	41,1	12,7	-	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	2,9	1,8	1,0	-	5,7	50,9	32,1	17,0	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	0,3	0,1	-	-	0,4	65,3	23,2	11,5	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	29,6	8,8	3,6	-	42,0	70,4	20,9	8,7	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	22,8	6,8	3,1	-	32,6	69,7	20,9	9,4	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	4,4	1,7	0,5	-	6,6	66,3	25,9	7,8	-	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	0,6	0,3	-	-	0,9	67,4	32,6	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	48,6	54,0	22,1	-	124,7	38,9	43,3	17,7	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	78,7	63,1	25,8	-	167,6	47,0	37,7	15,4	-	-	100,0	ENS. EXTR. MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET - REGION: O O S T

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE										QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.						
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE		
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCL. EAIES		
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,1	-	0,1	-	9,1	90,9	-	-	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. IO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	76,4	23,6	-	-	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	76,4	23,6	-	-	-	-	-	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	0,1	-	0,1	-	17,9	82,1	-	-	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	36,4	63,6	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	0,2	0,9	-	1,1	1,7	21,0	77,3	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNSTOFFE	25A	-	-	0,1	-	0,1	17,4	-	82,6	-	-	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,3	0,3	-	0,6	7,9	43,8	48,4	-	-	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	-	-	-	-	-	-	22,8	77,2	-	-	-	-	-	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	0,3	0,2	-	0,5	9,3	50,6	40,1	-	-	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	-	0,1	-	0,1	-	28,2	71,8	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	9,0	91,0	-	-	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	0,2	0,8	0,4	-	1,4	12,4	59,3	28,3	-	-	-	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	26,5	73,5	-	-	-	-	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	0,1	-	0,1	10,2	20,9	69,0	-	-	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GEMUSSN.	41/42	0,2	1,0	2,0	-	3,3	6,9	30,5	62,6	-	-	-	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	0,8	1,8	-	2,8	7,6	27,9	64,5	-	-	-	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	0,4	0,5	-	1,0	0,9	43,3	55,8	-	-	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	-	28,4	28,9	42,6	-	-	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	0,2	0,3	0,9	-	1,4	14,0	21,1	64,9	-	-	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	44,1	12,4	43,5	-	-	-	-	-	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	0,2	0,2	-	0,4	-	50,0	50,0	-	-	-	-	-	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	0,5	2,6	0,9	-	4,0	11,6	65,3	23,1	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	0,2	0,1	-	0,3	6,4	61,0	32,6	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	0,3	0,7	0,4	-	1,4	18,6	52,7	28,7	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,1	1,6	0,4	-	2,1	6,0	75,1	18,8	-	-	-	-	-	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	0,1	0,1	-	0,2	7,6	46,7	45,7	-	-	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	0,1	0,1	-	0,2	7,6	46,7	45,7	-	-	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1,0	5,6	0,9	-	7,5	13,3	74,2	12,5	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	0,1	0,1	-	-	0,1	37,8	40,1	22,2	-	-	-	-	-	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,9	5,2	0,8	-	6,9	13,6	74,6	11,8	-	-	-	-	-	100,0	HABILLEMENT	
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	0,2	0,3	0,1	-	0,5	28,6	47,9	23,5	-	-	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,1	0,1	-	0,1	-	54,5	45,5	-	-	-	-	-	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	0,2	0,2	0,1	-	0,4	37,9	47,7	14,4	-	-	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK., VERLAG	47	-	0,2	0,4	-	0,7	4,5	30,1	65,4	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	0,1	0,3	-	0,4	5,8	24,7	69,5	-	-	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,1	0,2	-	0,3	2,5	38,0	59,5	-	-	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	0,1	0,3	-	0,4	0,5	26,9	72,6	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	0,1	-	-	0,1	3,1	86,0	10,9	-	-	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	0,1	0,3	-	0,3	-	15,9	84,1	-	-	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	23,1	76,9	-	-	-	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	-	0,2	-	0,2	17,6	4,6	77,8	-	-	-	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	0,1	-	0,2	24,9	6,5	68,5	-	-	-	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	0,1	-	0,1	-	-	100,0	-	-	-	-	-	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	2,3	11,5	6,9	-	20,6	11,0	55,7	33,3	-	-	-	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2,3	11,5	7,0	-	20,8	11,0	55,2	33,8	-	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

INSGESAMT

GEBIET - REGION: O C S T

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					%	INDUSTRIE					
		LEISTUNGSGRUPPE												QUALIFICATION				
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.							
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIOES				
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND				
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR				
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES				
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	0,2	-	-	-	0,2	100,0	-	-	-	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.				
MINERALOELVERARB.	14	0,2	0,1	-	-	0,3	60,5	37,6	2,0	-	-	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE				
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES				
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1,6	1,5	0,7	-	3,8	43,0	39,5	17,5	-	-	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR				
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,2	0,1	0,1	-	0,4	59,4	23,2	17,4	-	-	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU				
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.				
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND				
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR				
METALLERZEUGUNG	22	0,3	0,7	0,2	-	1,2	26,3	55,4	18,4	-	-	-	100,0	PROD. DES METAUX				
EISEN UND STAHL	22A	0,1	0,3	-	-	0,4	25,2	66,5	8,3	-	-	-	100,0	METAUX FERREUX				
NE-METALLE	22A	0,2	0,4	0,2	-	0,9	26,7	50,3	22,9	-	-	-	100,0	METAUX NON FERREUX				
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,4	0,3	-	-	0,7	58,9	41,1	-	-	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.				
BAUMAT. KERAM. EROEN	231	0,2	0,1	-	-	0,2	71,4	28,6	-	-	-	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU				
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.				
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1,6	4,5	1,9	-	8,1	20,3	56,2	23,5	-	-	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.				
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT				
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE				
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,1	0,2	0,1	-	0,4	25,5	56,7	17,7	-	-	-	100,0	PROD. CERAMIQUES				
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,3	1,9	1,7	-	4,8	26,3	38,9	34,9	-	-	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE				
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,8	0,4	0,4	-	1,6	49,8	27,6	22,6	-	-	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE				
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.				
METALLERZEUGNISSE	31	6,0	8,8	3,3	-	18,1	32,9	48,8	18,2	-	-	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX				
GIESSEEREI	311	0,5	0,8	0,3	-	1,6	29,2	51,0	19,8	-	-	-	100,0	FOUNDERIES				
METALLKONSTRUKTION	314	1,2	1,1	0,4	-	2,6	43,8	42,6	13,6	-	-	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE				
EDM-WAREN	316	3,2	5,5	2,3	-	11,0	29,1	50,1	20,8	-	-	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS				
MASCHINENBAU	32	5,7	3,4	1,2	-	10,3	55,6	33,0	11,4	-	-	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.				
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,4	0,3	0,1	-	0,8	57,2	33,5	9,2	-	-	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.				
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,4	0,3	-	-	0,7	55,4	39,0	5,6	-	-	-	100,0	MACHINES-OUTILS				
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU				
ELEKTROTECHNIK	34	4,6	5,1	1,7	-	11,5	40,5	44,8	14,7	-	-	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.				
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,7	0,4	0,1	-	1,2	53,7	35,3	11,1	-	-	-	100,0	AUTOM. PIECES DET.				
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES				
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1,1	1,7	0,4	-	3,2	34,0	52,3	13,7	-	-	-	100,0	AUTR. MAT. TRANSPORT				
SCHIFFBAU	361	0,9	0,8	0,1	-	1,9	48,7	43,9	7,4	-	-	-	100,0	CONSTR. NAVALE				
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS				
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,4	0,5	0,4	-	1,2	30,8	39,4	29,8	-	-	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC				
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	5,1	8,7	6,3	-	20,0	25,3	43,5	31,2	-	-	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC				
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,7	6,9	5,7	-	17,2	27,3	39,9	32,9	-	-	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES				
FLEISCHVERARB.	412	1,9	3,3	1,8	-	7,0	27,5	46,9	25,5	-	-	-	100,0	IND. DE LA VIANDE				
MILCHVERARBEITUNG	413	0,8	1,3	0,7	-	2,8	30,0	45,9	24,1	-	-	-	100,0	IND. DU LAIT				
BACK - U. SUESSWAREN	41B	1,3	1,2	1,6	-	4,0	32,3	28,9	38,8	-	-	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES				
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,3	1,0	0,2	-	1,5	17,7	68,7	13,7	-	-	-	100,0	BOISSONS				
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	0,8	0,4	-	1,4	8,4	62,1	29,5	-	-	-	100,0	TABAC				
TEXTILGEMERBE	43	5,9	8,0	3,0	-	16,9	34,8	47,4	17,7	-	-	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE				
WOLLE	431	0,2	0,3	0,3	-	0,7	23,8	37,8	38,4	-	-	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE				
BAUMWOLLE	432	4,1	3,6	1,5	-	9,3	44,3	39,2	16,6	-	-	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE				
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,3	1,9	0,5	-	2,7	9,9	70,8	19,4	-	-	-	100,0	BONNETERIE				
LEDERGERWERBE	44	0,1	0,4	0,2	-	0,7	15,8	54,0	30,2	-	-	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR				
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE				
LEDERWARENHERST.	442	0,1	0,3	0,2	-	0,6	17,5	49,1	33,4	-	-	-	100,0	ARTICLES EN CUIR				
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1,7	7,1	1,1	-	9,9	16,9	71,9	11,2	-	-	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT				
SCHUHGERWERBE	45A	0,3	0,3	0,1	-	0,6	40,9	48,2	10,9	-	-	-	100,0	CHAUSSURES				
BEKLEIDUNGSGERWERBE	45B	1,4	6,1	0,9	-	8,5	16,3	72,6	11,1	-	-	-	100,0	HABILLEMENT				
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	4,4	4,1	1,7	-	10,2	43,0	40,3	16,7	-	-	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS				
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2,3	1,8	0,9	-	5,0	45,9	35,3	18,8	-	-	-	100,0	BOIS				
HOLZMOEBELHERST.	467	2,1	2,3	0,7	-	5,1	41,1	45,1	13,9	-	-	-	100,0	MEUBLES EN BOIS				
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	6,0	4,6	2,7	-	13,3	44,7	34,8	20,9	-	-	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION				
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	2,2	3,4	2,0	-	7,6	28,7	45,1	26,2	-	-	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER				
ORUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3,8	1,2	0,7	-	5,8	65,8	21,3	12,9	-	-	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION				
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	4,2	3,2	1,6	-	9,1	46,9	35,0	18,0	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.				
GUMMI-VERARBEITUNG	481	1,3	1,2	0,4	-	2,9	45,3	42,1	12,6	-	-	-	100,0	CAOUTCHOUC				
KUNSTSTOFFVERARB.	483	2,9	1,9	1,3	-	6,0	48,1	31,2	20,7	-	-	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES				
SONST. VERARB. GEW.	49	0,3	0,1	-	-	0,4	62,2	27,1	10,7	-	-	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.				
BAUGERWERBE	50	29,6	8,8	3,8	-	42,2	70,1	20,9	9,0	-	-	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL				
BAUGEW. OHNE INST.	50A	22,8	6,8	3,2	-	32,8	69,5	20,8	9,7	-	-	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.				
BAUINSTALLATION	503	4,4	1,7	0,6	-	6,6	65,8	25,7	8,5	-	-	-	100,0	INSTALLATION				
BERGBAU INSGESAMT	A	0,6	0,3	-	-	0,9	67,5	32,5	-	-	-	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES				
VERARB.Industr. INSG.	B	50,8	65,5	29,0	-	145,3	35,0	45,1	19,9	-	-	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES				
BERGB., VERARB., BAUG.	C	81,0	74,6	32,8	-	188,4	43,0	39,6	17,4	-	-	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.				

(\*) UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: O C S T

H O M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE		
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION								
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2		3	INSGESAMT ENSEMBLE
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERGASGEW.	13	7,99	-	-	7,99	100,0	-	-	-	-	100,0	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	7,08	6,06	-	6,67	106,1	90,9	-	-	-	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	8,31	7,50	6,92	7,77	106,9	96,5	89,1	100,0	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	8,04	6,61	6,22	7,40	108,6	89,3	84,1	100,0	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. IQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	7,35	6,59	6,19	6,72	109,4	58,1	92,1	100,0	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,60	5,74	-	5,78	114,2	99,3	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	7,67	7,11	6,62	7,15	107,3	59,4	92,6	100,0	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	7,94	7,20	-	7,63	104,1	94,4	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TORB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	7,96	7,18	-	7,73	103,0	92,9	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,00	6,91	6,68	6,87	101,9	100,6	97,2	100,0	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,79	6,33	5,09	6,27	108,3	101,0	81,2	100,0	-	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	7,52	6,46	6,17	6,75	111,4	55,7	91,4	100,0	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	7,91	7,15	7,15	7,55	104,8	94,7	94,7	100,0	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	6,71	6,17	5,57	6,25	107,4	58,7	89,1	100,0	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	6,65	6,61	5,85	6,48	102,6	102,0	90,3	100,0	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	6,49	5,78	5,03	6,00	108,2	96,3	83,8	100,0	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EDM-WAREN	316	6,72	6,17	5,79	6,26	107,3	98,6	92,5	100,0	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	6,67	5,90	5,61	6,30	105,9	93,7	89,0	100,0	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,83	5,05	4,42	6,03	113,3	82,7	473,3	100,0	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,44	5,85	4,07	6,16	104,5	55,0	482,3	100,0	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,43	5,95	5,65	6,13	104,9	97,1	92,2	100,0	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,50	5,54	4,23	5,92	109,8	53,6	471,5	100,0	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	6,60	5,81	5,20	6,00	110,0	96,8	86,7	100,0	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	6,63	5,70	4,35	6,13	108,2	93,0	487,3	100,0	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	7,36	6,36	5,33	6,44	114,3	98,8	82,8	100,0	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	6,93	6,30	5,44	6,26	110,7	100,6	86,9	100,0	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	6,94	6,34	5,47	6,30	110,2	100,6	86,8	100,0	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	7,02	6,18	5,14	6,23	112,7	95,2	82,5	100,0	-	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	7,19	6,60	5,83	6,60	108,9	100,0	88,3	100,0	-	-	-	IND. DU LAIT	
BACK- U. SUESSWAREN	41B	6,66	6,26	5,37	6,20	107,4	101,0	86,6	100,0	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	6,78	6,07	4,94	6,04	112,3	100,5	81,8	100,0	-	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	6,83	6,23	5,42	6,13	111,4	101,6	88,4	100,0	-	-	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	6,61	6,26	5,86	6,34	104,3	98,7	92,4	100,0	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	6,50	6,27	6,44	6,42	101,2	97,7	100,3	100,0	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	6,71	6,23	5,84	6,41	104,7	97,2	91,1	100,0	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,90	6,62	5,76	6,50	106,2	101,8	88,6	100,0	-	-	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	6,38	6,16	4,36	5,74	111,1	107,3	76,0	100,0	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	6,38	6,20	4,36	5,70	111,9	108,8	76,5	100,0	-	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	6,24	5,72	4,40	5,77	108,1	99,1	76,3	100,0	-	-	-	CHAUSSURES, HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	6,61	5,76	4,30	6,08	108,7	54,7	487,2	100,0	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	5,99	5,50	4,14	5,54	108,1	99,3	474,7	100,0	-	-	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,39	5,91	5,05	5,98	106,9	58,8	84,4	100,0	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,57	5,57	5,23	5,98	109,9	92,1	87,5	100,0	-	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	6,18	6,19	4,85	6,00	103,0	103,2	80,8	100,0	-	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG.	47	7,78	7,30	6,62	7,40	105,1	98,6	89,5	100,0	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,95	7,39	6,78	7,41	107,3	99,7	91,5	100,0	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,68	7,02	6,17	7,38	104,1	55,1	83,6	100,0	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,35	6,60	6,42	6,94	105,9	95,1	92,5	100,0	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	7,77	6,70	6,84	7,21	107,8	92,9	94,9	100,0	-	-	-	CADUTCHOUC	
KUNSTSTOFF-VERARB.	483	7,18	6,55	6,28	6,82	105,3	56,0	92,1	100,0	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	5,90	6,24	4,18	5,78	102,1	108,0	72,3	100,0	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	7,16	6,43	5,97	6,91	103,6	53,1	86,4	100,0	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	7,29	6,62	6,39	7,07	103,1	93,6	90,4	100,0	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	6,69	5,65	4,72	6,19	108,1	91,3	460,1	100,0	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	7,95	7,20	-	7,71	103,1	93,4	-	100,0	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	6,90	6,35	5,86	6,47	106,6	98,1	90,6	100,0	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	7,00	6,36	5,87	6,59	106,2	96,5	89,1	100,0	-	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

F R A U E N

GEBIET - REGION: O C S T

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION							
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT				
					ENSEMBLE				ENSEMBLE				
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	5,49	5,61	-	-	97,9	100,0	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	5,06	5,07	-	-	95,8	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	5,13	-	-	-	100,0	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	5,71	4,44	4,71	-	121,2	94,3	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	5,02	4,96	-	-	101,2	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	4,49	5,20	4,84	-	92,8	107,4	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	-	5,96	5,73	-	-	104,0	100,0	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EDM-WAREN	316	-	4,48	4,99	4,69	-	95,5	106,4	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	5,19	5,03	5,08	-	102,2	99,0	100,0	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH. TRACT. AGPTIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	4,43	4,48	-	-	98,9	100,0	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,04	4,79	4,88	4,97	121,5	96,4	98,2	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM. PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	5,17	4,56	4,72	-	109,5	96,6	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC.	
NAHRUNGS-U. GENUSSG.	41/42	4,12	4,73	4,43	4,50	91,6	105,1	98,4	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,10	4,66	4,44	4,48	91,5	104,0	99,1	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLISCHVERARB.	412	-	5,06	4,88	4,97	-	101,8	98,2	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	41B	3,89	3,93	4,15	4,07	95,6	96,6	102,0	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	4,98	4,24	4,61	-	108,0	92,0	100,0	-	-	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	4,97	4,26	4,48	4,39	113,2	57,0	102,1	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	5,04	4,36	5,42	4,75	106,1	91,8	114,1	100,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	5,48	4,70	4,61	4,82	113,7	57,5	95,6	100,0	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4,08	4,09	4,09	4,09	99,8	100,0	100,0	100,0	-	-	BONNETERIE	
LEDERGERBERE	44	-	4,72	3,63	4,21	-	112,1	86,2	100,0	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	4,72	3,63	4,21	-	112,1	86,2	100,0	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	4,44	3,85	3,41	3,87	114,7	99,5	88,1	100,0	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGERBERE	45A	5,11	3,89	-	4,74	107,8	82,1	-	100,0	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	4,40	3,89	3,21	3,88	113,4	100,3	82,7	100,0	-	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	5,09	5,03	4,71	4,97	102,4	101,2	94,8	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	4,01	-	4,08	-	98,3	-	100,0	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	5,09	5,37	-	5,26	96,8	102,1	-	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	5,33	4,86	5,04	-	105,8	96,4	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	4,97	4,83	4,87	-	102,1	99,2	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	5,66	4,91	5,28	-	107,2	93,0	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	4,19	4,23	4,22	-	99,3	100,2	100,0	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	4,44	-	4,50	-	99,1	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	3,91	4,23	4,18	-	93,5	101,2	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	3,94	-	3,98	-	99,0	-	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	-	4,68	4,55	-	-	102,9	100,0	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	5,10	4,79	-	-	106,5	100,0	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	4,81	4,23	4,40	4,35	110,6	97,2	101,1	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	4,80	4,23	4,40	4,35	110,3	97,2	101,1	100,0	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

I N S G F S A M T

GEBIET - REGION: O D S T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDICES			INDICES	INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3			INSGESAMT
					ENSEMBLE						ENSEMBLE
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	7,99	-	-	7,99	100,0	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	7,08	6,06	-	6,65	106,5	91,1	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	8,31	7,49	6,70	7,73	107,9	97,3	87,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	8,04	6,61	6,67	7,47	107,6	88,5	89,3	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZUGUNG	22	7,35	6,57	6,17	6,70	109,7	98,1	92,1	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,60	5,74	-	5,78	114,2	55,3	-	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	7,67	7,06	6,59	7,12	107,7	99,2	92,6	100,0	METAUX NON FERRIFUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	7,93	7,20	-	7,63	103,9	94,4	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	7,93	7,18	-	7,71	102,9	93,1	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU	
ANO. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIEPES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,00	6,90	6,62	6,86	102,0	100,6	96,5	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,79	6,29	5,09	6,21	109,3	101,3	82,0	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	7,48	6,37	5,30	6,29	118,9	101,3	84,3	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	7,83	7,15	6,63	7,37	106,2	97,0	90,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	6,69	6,12	5,54	6,20	107,9	98,7	89,4	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESEREI	311	6,65	6,60	5,85	6,47	102,8	102,0	90,4	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	6,49	5,78	5,08	5,99	108,3	96,5	84,8	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	6,68	6,09	5,72	6,19	107,9	98,4	92,4	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	6,67	5,89	5,57	6,29	106,0	93,6	88,6	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,83	5,07	4,42	6,01	113,6	84,4	473,5	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,44	5,85	4,76	6,11	105,4	55,7	77,9	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,42	5,77	5,48	5,99	107,2	56,3	91,5	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,50	5,54	4,25	5,92	109,8	93,6	471,8	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	6,60	5,81	5,20	5,99	110,2	57,0	86,8	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	6,63	5,70	4,35	6,13	108,2	93,0	487,3	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	7,26	6,28	5,12	6,24	116,3	100,6	82,1	100,0	INSTP. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GEMUSSM.	41/42	6,80	6,12	5,11	5,98	113,7	102,3	85,5	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	6,81	6,15	5,14	6,00	113,5	102,5	85,7	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	7,02	6,04	5,06	6,06	115,8	99,7	83,5	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	7,18	6,59	5,81	6,58	109,1	100,2	88,3	100,0	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	418	6,26	5,69	4,69	5,49	114,0	103,6	85,4	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	6,72	6,07	4,98	6,03	111,4	100,7	82,6	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	6,83	5,93	4,82	5,68	120,2	104,4	84,9	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	6,48	5,61	5,44	5,88	110,2	95,4	92,5	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	6,35	5,10	6,11	5,79	109,7	88,1	105,5	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	6,63	5,93	5,52	6,17	107,5	96,1	89,5	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	5,60	4,59	4,54	4,68	119,7	98,1	97,0	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	6,19	5,88	4,11	5,39	114,8	109,1	76,3	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	6,19	5,85	4,11	5,33	116,1	109,8	77,1	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	5,17	4,26	3,56	4,34	119,1	98,2	82,0	100,0	CHAUSS., HABILLFMFNT	
SCHUHGEWERBE	45A	6,29	5,40	4,45	5,77	109,0	93,6	494,5	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,90	4,14	3,33	4,18	117,2	55,0	79,7	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,34	5,86	5,03	5,93	106,9	98,8	84,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,57	5,52	5,17	5,93	110,3	93,1	87,2	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	6,10	6,12	4,89	5,94	102,7	103,0	82,3	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER-DRUCK. VERLAG	47	7,77	7,21	6,34	7,28	106,7	99,0	87,1	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,92	7,32	6,51	7,28	108,8	100,5	89,4	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,68	6,90	5,90	7,29	105,3	94,7	80,9	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,35	6,51	6,02	6,82	107,8	95,5	88,3	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	7,76	6,60	6,80	7,15	108,5	92,3	95,1	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	7,18	6,48	5,81	6,68	107,5	97,0	87,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	5,85	5,76	4,18	5,65	103,5	101,9	74,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	7,16	6,42	5,91	6,89	103,9	93,2	85,8	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUWERB. OHNE INST.	50A	7,29	6,62	6,35	7,06	103,3	93,8	89,9	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	6,69	5,65	4,72	6,17	108,4	91,6	460,3	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	7,95	7,20	-	7,70	103,2	93,5	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	6,80	5,98	5,51	6,17	110,2	96,9	89,3	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB. u. VERARB. u. BAUG.	C	6,94	6,03	5,56	6,34	109,5	95,1	87,7	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ARBEITERPOURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES OUVRIERS

GEBIET - REGION: O C S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE (*)		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	50,0	1,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,7	15,2	2,9	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	3,1	0,5	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	1,7	1,6	1,3	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	2,8	1,9	1,8	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,5	-	-	0,3	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	1,3	-	-	0,9	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,3	3,6	1,0	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	3,8	21,1	5,9	-	PROD. CERAMIQUE
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1,5	12,3	50,5	22,8	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	2,4	-	24,6	6,7	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,8	3,0	8,8	3,3	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	0,8	6,6	1,7	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	10,3	1,4	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1,5	4,7	8,9	4,6	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	0,9	6,8	1,1	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	7,6	-	2,5	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	0,7	48,0	3,0	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	3,7	15,8	23,0	11,9	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	2,2	0,2	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,2	1,9	0,3	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	3,9	6,2	27,1	11,7	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GEMUSSM.	41/42	4,4	11,4	32,7	16,3	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,6	11,6	32,5	16,6	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,5	12,8	30,2	13,8	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,1	0,7	2,0	1,1	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	14,5	24,4	55,9	33,5	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	2,9	0,2	3,8	1,2	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	24,0	50,5	29,8	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	7,9	32,6	30,8	23,7	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	10,1	61,2	32,2	37,9	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	6,2	20,0	25,7	14,8	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	46,0	80,2	73,5	75,5	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	11,0	19,8	34,5	22,8	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	11,0	24,0	34,5	25,2	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	59,6	78,1	84,3	75,7	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	21,4	19,2	46,9	23,1	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	68,6	84,3	87,5	82,1	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	3,6	6,4	7,5	5,3	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	3,7	5,7	2,4	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	7,5	8,6	8,5	8,2	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,5	4,3	15,9	5,0	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1,0	2,8	13,8	5,2	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,2	8,4	21,6	4,7	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	3,5	18,1	4,5	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	0,2	4,6	1,9	2,2	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	2,8	22,7	5,6	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	2,7	20,7	-	7,3	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	0,1	0,1	4,5	0,5	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,2	0,1	3,4	0,5	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	9,2	0,8	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	0,3	-	-	0,2	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	4,4	17,5	23,7	14,2	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2,8	15,4	21,4	11,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

INDIZES DES STUNDENVERDIENSTES DER FRAUEN  
ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
(ARBEITER)

INDICE DU GAIN HORAIRE DES FEMMES PAR  
RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
(COUVRIERS)

GEBIET - REGION: O O S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION	INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUP
KOKEREI	12	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	RAFFINAGE CU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	-	-	79,3	72,2	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	DISTRIBUTION D FAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	MINES DE FER JOUP
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	75,7	73,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	81,8	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	88,4	72,0	69,8	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	70,2	65,7	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	72,8	93,4	77,4	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	101,9	88,4	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	72,6	86,2	74,9	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	88,0	89,7	80,6	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	87,4	72,7	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	93,9	80,5	86,4	81,1	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	81,3	85,6	73,3	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	59,5	75,1	81,4	71,9	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	59,1	73,5	81,2	71,1	PROD. ALIMENTAIRES
FL. FLEISCHVERARB.	412	-	81,9	94,9	79,8	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	58,4	62,8	77,3	65,6	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	79,9	78,2	75,2	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	75,2	68,1	76,5	69,2	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	77,5	69,5	84,2	74,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	81,7	75,4	78,9	75,2	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	59,1	61,8	71,0	62,9	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	76,6	83,3	73,3	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	76,1	83,3	73,9	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	71,2	67,3	77,5	67,1	CHAUSS. HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	77,3	67,5	-	78,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	73,5	70,7	-	70,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	79,7	85,1	89,3	83,1	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE HOEB.	46A	-	72,0	-	68,2	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	82,4	86,8	-	87,7	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	73,0	73,4	68,1	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	67,3	71,2	65,7	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	80,6	79,6	71,5	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	63,5	65,9	60,8	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	66,6	-	62,4	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	482	-	59,7	-	61,3	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	63,1	-	68,9	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	78,4	65,8	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	79,8	67,8	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	69,7	66,6	75,1	67,2	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	68,6	66,5	75,0	66,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.



DURCHSCHNITTLICHER MONATSV ERDIENST DER ANWESEN DEN ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN MENSUEL MOYEN DES OUVRIERS PRESENTS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: O C S T

H O M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION			INDUSTRIE			
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2	3		INSGESAMT ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERTES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	1.496	-	-	1.496	100,0	-	-	100,0	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1.359	1.172	-	1.285	105,8	91,2	-	100,0	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.554	1.415	1.291	1.458	106,6	57,1	88,5	100,0	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.494	1.228	1.155	1.374	108,7	89,4	84,1	100,0	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1.445	1.299	1.283	1.336	108,2	57,2	96,0	100,0	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	1.287	1.090	-	1.122	114,7	57,1	-	100,0	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	1.510	1.423	1.349	1.432	105,4	99,4	94,2	100,0	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.512	1.319	-	1.433	105,5	92,0	-	100,0	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEM	231	1.671	1.420	-	1.603	104,2	88,6	-	100,0	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.398	1.351	1.268	1.342	104,2	100,7	94,5	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.286	1.193	1.022	1.195	107,6	99,8	85,5	100,0	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.415	1.238	1.221	1.295	109,3	95,6	94,3	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.457	1.351	1.302	1.397	104,3	56,7	93,2	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.284	1.175	1.084	1.198	107,2	58,1	90,5	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	1.313	1.306	1.129	1.280	102,6	102,0	88,2	100,0	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1.243	1.109	983	1.152	107,9	96,3	85,3	100,0	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1.276	1.162	1.140	1.193	107,0	97,4	95,6	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.262	1.130	1.068	1.197	105,4	94,4	89,2	100,0	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.270	955	4866	1.142	111,2	83,6	475,8	100,0	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.203	1.097	4967	1.150	104,6	95,4	484,1	100,0	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROMECHANIK	34	1.195	1.103	1.064	1.140	104,8	96,8	93,3	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.250	1.029	4758	1.114	112,2	52,4	468,0	100,0	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.269	1.078	997	1.136	111,7	94,9	87,8	100,0	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1.278	1.057	4989	1.174	108,9	90,0	484,2	100,0	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.372	1.191	991	1.217	112,7	57,9	81,4	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.351	1.206	1.057	1.214	111,3	99,3	87,1	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.357	1.223	1.066	1.226	110,7	59,8	86,9	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1.387	1.191	1.013	1.220	113,7	97,6	83,0	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1.391	1.257	1.077	1.259	110,5	99,8	85,5	100,0	-	-	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	1.283	1.204	1.011	1.196	107,3	100,7	84,5	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.262	1.133	913	1.124	112,3	100,8	81,2	100,0	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	1.313	1.164	1.039	1.158	113,4	100,5	89,7	100,0	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	1.230	1.172	1.117	1.188	103,5	58,7	94,0	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1.221	1.152	1.368	1.281	95,3	93,1	106,8	100,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	1.247	1.170	1.093	1.197	104,2	97,7	91,3	100,0	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.343	1.234	1.091	1.228	109,4	100,5	88,8	100,0	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	1.172	1.212	793	1.099	106,6	110,3	72,2	100,0	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	1.172	1.237	793	1.095	107,0	113,0	72,4	100,0	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGS.	45	1.205	1.109	4810	1.117	107,9	99,3	472,5	100,0	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	1.225	1.085	4951	1.135	107,9	55,6	483,8	100,0	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.187	1.078	4777	1.088	109,1	99,1	471,4	100,0	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.228	1.137	983	1.157	106,1	58,3	85,0	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.262	1.085	1.012	1.160	108,8	93,5	87,2	100,0	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1.187	1.182	945	1.153	102,9	102,5	82,0	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.460	1.360	1.224	1.384	105,5	98,3	88,4	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.483	1.370	1.233	1.372	108,1	99,9	89,9	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.448	1.331	1.200	1.398	103,6	55,2	85,8	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.383	1.258	1.227	1.315	105,2	95,7	93,3	100,0	-	-	CADUTCHOU, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	1.488	1.263	1.250	1.370	108,6	52,2	94,2	100,0	-	-	CADUTCHOU
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.339	1.259	1.208	1.291	103,7	97,5	93,6	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1.130	1.226	4778	1.118	101,1	109,7	469,6	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	1.338	1.216	1.103	1.295	103,3	53,9	85,2	100,0	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.362	1.264	1.187	1.327	102,6	95,3	89,4	100,0	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.269	1.044	4690	1.169	108,6	89,3	459,0	100,0	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.507	1.319	-	1.446	104,2	51,2	-	100,0	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	1.310	1.207	1.120	1.233	106,2	97,9	90,8	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. BAUG.	C	1.322	1.209	1.118	1.250	105,8	96,7	89,4	100,0	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET - REGION: O C S T

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION							
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT				
					ENSEMBLE				ENSEMBLE				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQUES	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	727	806	-	-	90,2	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	814	825	-	-	98,7	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	763	8901	806	-	94,7	111,8	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDRERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	761	8872	786	-	96,8	110,9	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	1.052	830	913	888	118,5	93,5	102,8	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	4760	823	-	-	92,3	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	831	851	755	792	104,9	107,4	95,3	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	828	846	752	788	105,1	107,4	95,4	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FL. FISCHVERARB.	412	-	917	822	869	-	105,5	94,6	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT	
BACK.-U. SUESSWAREN	418	781	700	664	692	112,9	101,2	96,0	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	878	770	814	-	107,9	94,6	100,0	-	-	TABAC	
TEXTILGWERBE	43	936	765	791	794	117,9	96,3	99,6	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	761	951	829	-	91,8	114,7	100,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	1.059	877	804	892	118,7	98,3	90,1	100,0	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	771	715	759	730	105,6	97,9	104,0	100,0	-	-	BONNETERIE	
LEDERGERWERBE	44	-	708	-	648	-	105,3	-	100,0	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	708	-	648	-	109,3	-	100,0	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	811	668	520	670	121,0	99,7	77,6	100,0	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGERWERBE	45A	870	648	-	737	118,0	87,9	-	100,0	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGERWERBE	45B	808	664	507	666	121,3	95,7	76,1	100,0	-	-	HABILLEMENT	
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	945	835	-	849	111,8	98,4	-	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	574	-	-	-	100,0	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	949	949	-	923	102,8	102,8	-	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	974	858	896	-	108,7	95,8	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	904	843	860	-	105,1	98,0	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	989	-	-	-	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	738	689	703	-	105,0	98,0	100,0	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	761	-	760	-	100,1	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	482	-	726	689	696	-	104,3	99,0	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	715	-	717	-	99,7	-	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGERWERBE	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	887	745	751	764	116,1	97,5	98,3	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	888	745	750	764	116,2	97,5	98,2	100,0	-	-	ENS. EXTRACTIVES MANUF. BAT.	

INSGESAMT

GEBIET - REGION: O C S T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE		
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION								
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	1	2		3	INSGESAMT
					ENSEMBLE				ENSEMBLE					
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	1.496	-	-	1.496	100,0	-	-	-	-	100,0	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	1.359	1.172	-	1.285	105,8	91,2	-	-	-	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	1.554	1.414	1.279	1.455	106,8	97,2	87,9	-	-	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.494	1.228	1.155	1.374	108,7	89,4	84,1	-	-	100,0	-	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	1.445	1.295	1.277	1.333	108,4	97,1	95,8	-	-	100,0	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	1.287	1.090	-	1.122	114,7	97,1	-	-	-	100,0	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	1.510	1.414	1.342	1.426	105,9	99,2	94,1	-	-	100,0	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	1.512	1.319	-	1.432	105,6	92,1	-	-	-	100,0	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	1.667	1.420	-	1.600	104,2	88,8	-	-	-	100,0	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	1.398	1.351	1.263	1.341	104,3	100,7	94,2	-	-	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.286	1.193	1.010	1.192	107,9	100,1	84,7	-	-	100,0	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.407	1.225	1.039	1.225	114,9	100,0	84,8	-	-	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.443	1.351	1.223	1.371	105,3	98,5	89,2	-	-	100,0	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	1.282	1.167	1.076	1.191	107,6	98,0	90,3	-	-	100,0	-	DUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	1.313	1.303	1.129	1.278	102,7	102,0	88,3	-	-	100,0	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	1.242	1.109	981	1.151	108,0	96,4	85,2	-	-	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	1.271	1.150	1.126	1.183	107,4	97,2	95,2	-	-	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	1.262	1.129	1.063	1.196	105,5	94,4	88,9	-	-	100,0	-	MACHINES,TRAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	1.270	952	8866	1.140	111,4	83,5	87,0	-	-	100,0	-	MACH.,TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.203	1.096	8869	1.142	105,3	96,0	87,1	-	-	100,0	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	1.190	1.073	1.036	1.118	106,4	96,0	92,7	-	-	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.250	1.029	8758	1.114	112,2	92,4	88,0	-	-	100,0	-	AUTOM.,PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.269	1.077	997	1.135	111,8	94,9	87,8	-	-	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	1.278	1.057	8989	1.174	108,9	90,0	84,2	-	-	100,0	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.354	1.180	949	1.189	113,9	99,2	79,8	-	-	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.335	1.179	988	1.169	114,2	100,9	84,5	-	-	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.340	1.193	997	1.180	113,6	101,1	84,5	-	-	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	1.384	1.168	973	1.189	116,6	98,2	81,8	-	-	100,0	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1.387	1.256	1.073	1.257	110,3	99,9	85,4	-	-	100,0	-	IND. OU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	418	1.234	1.121	862	1.086	113,6	103,2	79,4	-	-	100,0	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.250	1.133	913	1.123	111,3	100,9	81,3	-	-	100,0	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	1.313	1.120	909	1.077	121,9	104,0	84,4	-	-	100,0	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	1.212	1.077	1.036	1.120	108,2	96,2	92,5	-	-	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	1.195	934	1.260	1.138	105,0	82,1	110,7	-	-	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	1.238	1.128	1.036	1.165	106,3	96,8	88,9	-	-	100,0	-	INDSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.090	860	856	888	122,7	96,8	96,4	-	-	100,0	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	1.152	1.151	743	1.032	111,7	111,5	72,0	-	-	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARHERST.	442	1.153	1.157	743	1.021	112,9	113,3	72,8	-	-	100,0	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.015	801	587	821	123,6	97,6	71,5	-	-	100,0	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	1.174	1.017	865	1.068	109,9	95,2	81,0	-	-	100,0	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	967	757	555	774	124,9	97,8	71,7	-	-	100,0	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	1.221	1.126	972	1.147	106,5	98,2	84,7	-	-	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MDEB.	46A	1.262	1.073	1.001	1.153	109,5	93,1	86,8	-	-	100,0	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	1.173	1.171	935	1.141	102,8	102,6	81,9	-	-	100,0	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.458	1.349	1.187	1.369	106,5	98,5	86,7	-	-	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.477	1.361	1.190	1.352	109,2	100,7	88,0	-	-	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.448	1.316	1.178	1.390	104,2	94,7	84,7	-	-	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.383	1.246	1.156	1.296	106,7	96,1	89,2	-	-	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	1.487	1.253	1.290	1.364	109,0	91,9	94,6	-	-	100,0	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.339	1.245	1.118	1.266	105,8	98,3	88,3	-	-	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	1.121	1.120	8778	1.088	103,0	102,9	471,5	-	-	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	1.338	1.216	1.099	1.294	103,4	94,0	84,9	-	-	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.362	1.264	1.186	1.326	102,7	95,3	89,4	-	-	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	1.269	1.044	8681	1.167	108,7	89,5	88,4	-	-	100,0	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	1.506	1.319	-	1.446	104,1	91,2	-	-	-	100,0	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	1.297	1.152	1.059	1.189	109,1	96,9	89,1	-	-	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.313	1.161	1.064	1.214	108,2	95,6	87,6	-	-	100,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

## ANGESTELLTE NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND								MILLIERS		
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,1	0,3	1,7	0,4	0,2	0,2	-	-	2,5
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	0,1	0,3	-	-	-	-	-	0,4
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	0,4
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
NE-METALLE	22A	-	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	0,3
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	-	0,1	-	-	0,5
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN, ERD. GLAS	24	-	0,1	0,2	0,3	0,5	0,4	0,2	0,1	-	-	1,4
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	0,1	0,4	0,6	1,1	0,3	0,1	0,1	-	-	2,6
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	-	-	1,2
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,2	0,6	1,1	2,4	0,9	0,6	0,3	-	-	5,3
GIESSEREI	311	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,4
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,1	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	-	-	-	0,9
EBM-WAREN	316	0,1	0,1	0,3	0,7	1,4	0,6	0,4	0,1	-	-	3,2
MASCHINENBAU	32	-	0,2	0,6	1,2	2,2	0,5	0,3	0,2	-	-	4,6
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,2
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,2	2,1	2,2	3,4	0,7	0,3	0,5	-	-	8,6
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	0,5
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	-	-	-	0,7
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,3
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,3
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,2	0,5	1,2	1,8	0,7	0,4	0,3	-	-	4,4
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,2	0,4	1,0	1,5	0,6	0,3	0,2	-	-	3,7
FLEISCHVERARB.	412	-	0,1	0,1	0,3	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,1
MILCHVERARBEITUNG	413	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-	0,8
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,6
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	0,4
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	0,3
TEXTILGEWERBE	43	-	0,1	0,3	0,6	1,0	0,9	0,6	0,4	-	-	3,0
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
BAUMWOLLE	432	-	-	0,2	0,3	0,6	0,4	0,3	0,2	-	-	1,6
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,4
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	0,2	0,4	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,3
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	0,1	0,3	0,5	0,2	0,1	-	-	-	1,1
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,2	0,3	0,4	0,7	0,3	0,2	0,1	-	-	1,8
HOLZVER. DHNE MOEB.	46A	-	0,1	0,2	0,2	0,4	0,1	0,1	-	-	-	0,9
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	-	-	-	0,8
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,2	0,5	1,1	2,1	0,5	0,4	0,1	-	-	4,3
PAPIER-U. JAPPENERZ.	47A	-	-	0,2	0,4	0,7	0,4	0,3	0,1	-	-	1,6
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,1	0,3	0,7	1,4	0,2	0,1	-	-	-	2,7
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	0,1	0,2	0,6	1,4	0,6	0,4	0,2	-	-	2,9
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	0,1	0,1	0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	0,8
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	0,1	0,2	0,5	1,0	0,4	0,3	-	-	-	2,1
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
BAUGEWERBE	50	-	0,5	1,0	1,4	2,5	1,8	1,3	0,5	-	-	7,2
BAUGEW. DHNE INST.	50A	-	0,4	0,8	1,1	1,9	1,4	1,0	0,4	-	-	5,5
BAUINSTALLATION	503	-	0,1	0,2	0,3	0,6	0,3	0,2	0,1	-	-	1,5
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	-	0,1	-	-	0,6
VERARB.Industr. INSG.	B	0,2	1,6	7,3	10,9	18,6	6,7	4,0	2,7	-	-	45,2
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,2	2,1	8,3	12,4	21,4	8,6	5,3	3,3	-	-	53,0

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

EMPLOYES SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : O O S T

H O M M E S

IN V. H.										EN %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
											C	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.		E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	14,3	85,7	-	-	-	-	100,0	12	12	COKERIES
-	-	19,4	25,3	48,7	6,6	6,6	-	-	100,0	13	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
0,4	1,2	3,6	13,7	66,4	14,7	8,6	6,1	-	100,0	14	14	RAFFINAGE DU PETROLE
0,6	1,7	3,4	15,2	75,3	3,9	1,7	2,2	-	100,0	15	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	ELECTR. GAZ VAPFUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	21	EXTR. MIN. METALLIO.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	211B	MINES DE FER JOUR
1,5	2,7	16,2	24,0	35,7	19,8	10,2	9,6	-	100,0	22	22	PROD. DES METAUX
5,9	3,8	32,2	16,9	37,4	3,8	3,8	-	-	100,0	22A	22A	METAUX FERREUX
-	2,4	10,8	26,5	35,1	25,3	12,4	12,9	-	100,0	224	224	METAUX NON FERREUX
2,0	1,4	17,8	13,4	47,1	18,2	2,6	15,5	-	100,0	23	23	AUTRES MIN. - TOURB.
6,5	7,8	31,4	10,6	27,1	16,5	6,8	9,7	-	100,0	231	231	M. CONSTR. T. A FEU
0,1	8,6	12,3	22,4	31,8	24,8	17,5	7,3	-	100,0	23A	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	248	PROD. CERAMIQUES
0,5	2,6	17,3	24,5	43,7	11,4	5,7	5,7	-	100,0	25	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
1,1	1,8	23,3	25,2	38,3	10,2	4,6	5,6	-	100,0	25A	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	26	FIBRES ART. ET SYNT.
1,0	4,4	11,5	21,3	45,2	16,6	11,8	4,8	-	100,0	31	31	OUVRAGES EN METAUX
-	0,9	6,7	23,9	46,7	21,9	12,3	9,5	-	100,0	311	311	FONDERIES
-	8,8	10,3	8,6	59,3	13,0	8,9	4,1	-	100,0	314	314	CONSTR. METALLIQUE
1,6	2,7	10,6	21,9	44,7	18,4	13,9	4,5	-	100,0	316	316	OUTILLAGE A. FINIS
0,1	3,5	12,2	26,7	46,6	10,9	7,1	3,8	-	100,0	32	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	6,0	22,2	23,2	36,5	12,2	10,2	2,0	-	100,0	321	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	7,3	16,1	25,3	32,0	19,3	10,1	9,2	-	100,0	322	322	MACHINES-OUTILS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	33	MACHINES DE BUREAU
0,1	1,9	24,1	25,3	39,9	8,7	3,3	5,4	-	100,0	34	34	CONSTRUCTION ELECT.
0,9	4,1	15,0	26,0	42,2	11,9	5,7	6,1	-	100,0	35	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	3,5	8,6	19,4	44,5	24,1	16,5	7,5	-	100,0	36	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	4,0	9,3	17,9	32,8	35,9	21,6	14,3	-	100,0	361	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	364	CONSTR. AERONEFS
1,9	-	12,5	29,1	39,7	16,8	14,5	2,3	-	100,0	37	37	INSTR. PRECISION ETC
0,1	4,8	11,1	27,2	40,4	16,4	9,6	6,8	-	100,0	41/42	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
0,1	5,1	11,5	26,5	41,3	15,6	9,1	6,5	-	100,0	41A	41A	PROD. ALIMENTAIRES
0,1	5,2	9,2	23,8	41,0	20,7	10,2	10,5	-	100,0	412	412	IND. DE LA VIANDE
-	6,4	17,9	25,4	41,3	9,1	4,7	4,3	-	100,0	413	413	IND. DU LAIT
-	4,5	16,7	26,8	38,2	13,8	11,8	1,9	-	100,0	418	418	PAIN, PROD. SUCRES
-	4,4	9,6	39,4	33,6	13,0	8,2	4,8	-	100,0	42A	42A	BOISSONS
1,6	0,8	7,8	18,8	38,2	32,9	18,1	14,8	-	100,0	429	429	TABAC
0,2	2,4	11,4	21,5	34,1	30,3	18,6	11,8	-	100,0	43	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	4,0	8,1	18,2	30,0	39,6	37,7	2,0	-	100,0	431	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	1,9	11,4	21,7	37,2	27,8	17,5	10,3	-	100,0	432	432	INDUSTR. COTONNIERE
-	5,4	19,6	21,2	23,9	29,0	20,1	8,9	-	100,0	436	436	BONNETERIE
-	16,6	18,9	18,7	21,6	24,1	16,7	7,4	-	100,0	44	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	19,2	15,6	20,7	22,5	21,9	16,6	5,4	-	100,0	442	442	ARTICLES EN CUIR
0,7	3,6	11,9	27,8	41,8	14,3	9,9	4,3	-	100,0	45	45	CHAUSS., HABILLEMENT
3,6	-	26,9	39,4	24,3	5,9	5,9	-	-	100,0	45A	45A	CHAUSSURES
0,5	4,3	11,8	24,8	43,2	15,4	11,5	3,9	-	100,0	458	458	HABILLEMENT
0,8	8,8	14,2	23,4	37,1	15,8	10,8	5,0	-	100,0	46	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
0,4	6,5	16,5	24,8	37,9	13,9	9,5	4,4	-	100,0	46A	46A	BOIS
1,2	10,7	11,3	22,9	35,2	18,7	12,8	5,9	-	100,0	467	467	MEUBLES EN BOIS
0,5	4,1	10,4	24,7	47,9	12,4	9,2	3,1	-	100,0	47	47	PAPIER IMPR. EDITION
0,2	2,0	10,1	23,8	40,5	23,4	16,2	7,2	-	100,0	47A	47A	PAPIER, ART. PAPIER
0,7	5,3	10,6	25,2	52,4	5,8	5,1	0,7	-	100,0	478	478	IMPRIMERIE, EDITION
0,3	3,1	7,9	20,6	49,0	19,0	13,3	5,8	-	100,0	48	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
0,3	1,8	8,6	17,6	47,7	24,0	8,1	16,0	-	100,0	481	481	CAOUTCHOUC
0,3	3,5	7,7	21,7	49,2	17,6	15,5	2,1	-	100,0	483	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	10,7	30,1	56,1	3,1	-	3,1	-	100,0	49	49	AUTRES IND. MANUF.
0,2	7,2	13,2	19,7	35,1	24,6	17,5	7,1	-	100,0	50	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	7,0	13,7	19,1	34,4	25,9	18,2	7,6	-	100,0	50A	50A	BAT. SAUF INSTALL.
0,7	8,3	11,8	21,5	40,0	17,7	13,1	4,6	-	100,0	503	503	INSTALLATION
1,8	1,3	16,1	13,5	50,9	16,4	2,4	14,0	-	100,0	A	A	ENS. EXTRACTIVES
0,4	3,5	16,1	24,1	41,1	14,8	8,9	5,9	-	100,0	B	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,4	4,0	15,7	23,4	40,4	16,2	10,0	6,2	-	100,0	C	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND								MILLIERS			
		LEISTUNGSGRUPPE											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. FNS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	0,4
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	0,8
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	1,1
GIESSEREI	311	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	0,7
MASCHINENBAU	32	-	-	-	0,1	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
LAND.MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	-	0,8
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	0,1	1,4	-	-	-	-	-	-	1,4
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	0,1	1,1	-	-	-	-	-	-	1,2
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	0,3
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	-	1,0	0,1	-	-	-	-	-	1,1
WOLLE	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	0,6
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	0,1	0,6	0,1	0,1	-	-	-	-	0,7
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	-	0,5	0,1	0,1	-	-	-	-	0,7
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	0,6
HOLZVER. OHNE HDEB.	46A	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	0,1	1,3	-	-	-	-	-	-	1,4
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	0,4
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	0,1	0,9	-	-	-	-	-	-	1,0
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	0,5
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,4
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUGEWERBE	50	-	-	-	0,1	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0
BAU- U. INST.	50A	-	-	-	0,1	0,7	-	-	-	-	-	-	0,7
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	0,1	0,5	9,7	0,2	0,1	0,1	-	-	-	10,5
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	0,1	0,5	10,8	0,2	0,1	0,1	-	-	-	11,7

(\*) UNBEANTWORTETE FAEELLE

REGION : O O S T

F E M M E S

IN V.H.										EA %	N	
QUALIFICATION											A	INDUSTRIEL
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		C	
									ENS.		E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	0,2	1,2	98,6	-	-	-	-	100,0	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D'EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQUES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	10,2	89,8	-	-	-	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	13,1	86,9	-	-	-	-	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX
-	-	4,7	-	95,3	-	-	-	-	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	2,8	6,4	90,1	0,7	0,7	-	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES
-	-	0,7	4,1	93,9	1,3	-	1,3	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	-	-	3,8	96,2	-	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	8,5	91,5	-	-	-	-	100,0	-	311	FONDERIES
-	-	-	8,0	92,0	-	-	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	-	-	1,3	98,7	-	-	-	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
-	-	-	5,0	95,0	-	-	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	15,8	84,2	-	-	-	-	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU
-	-	2,5	4,2	90,7	2,7	-	2,7	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	-	97,0	3,0	3,0	-	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMORILES
-	-	-	10,8	89,2	-	-	-	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
-	-	-	2,8	97,2	-	-	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC
-	-	0,3	5,3	94,3	0,2	-	0,2	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	-	0,4	6,1	93,6	-	-	-	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	1,5	3,1	95,4	-	-	-	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE
-	-	-	17,3	82,7	-	-	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT
-	-	-	5,7	94,3	-	-	-	-	100,0	-	418	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	-	1,3	98,7	-	-	-	-	100,0	-	42A	BOISSONS
-	-	-	2,3	94,9	2,8	-	2,8	-	100,0	-	429	TABAC
0,7	0,5	0,4	2,7	91,1	4,6	2,4	2,2	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	5,0	90,0	-	5,0	-	-	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	-	0,7	1,3	97,0	-	-	-	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
3,1	2,3	2,6	71,5	20,5	10,2	10,3	-	-	100,0	-	436	BONNETERIE
-	-	-	-	95,4	4,6	4,6	-	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	4,8	4,8	-	-	100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	1,8	3,8	8,1	75,5	10,9	7,9	3,0	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	-	-	24,8	75,2	-	-	-	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLFMENT
-	2,0	2,8	6,7	76,1	12,4	9,0	3,4	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES
-	0,8	0,8	3,2	94,4	0,7	0,7	-	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
-	1,7	-	-	96,9	1,4	1,4	-	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	-	1,6	6,2	92,3	-	-	-	-	100,0	-	46A	BOIS
-	-	0,6	4,9	94,5	-	-	-	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS
-	-	1,8	2,8	95,4	-	-	-	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	-	0,1	5,8	94,1	-	-	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	-	0,4	3,2	96,4	-	-	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	-	1,5	1,4	97,0	-	-	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	-	4,1	95,9	-	-	-	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	-	4,9	94,0	1,1	1,1	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.
-	-	-	7,1	91,3	1,6	1,6	-	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	50A	BAT., SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	503	INSTALLATION
-	-	4,7	-	95,3	-	-	-	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES
0,1	0,2	1,0	4,7	92,3	1,7	0,9	0,8	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,1	0,2	0,9	4,6	92,5	1,7	0,8	0,9	-	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

I N S G E S A M T

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N	TALSEND								MILLIERS		INS G. ENS.	
		LEISTUNGSGRUPPE											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)			
KOHLFNRGRBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,1	0,4	2,1	0,4	0,2	0,2	-	-	-	3,0
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	0,1	0,4	-	-	-	-	-	-	0,5
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	-	0,5
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
NE-METALLE	22A	-	-	-	0,1	0,2	C,1	-	-	-	-	-	0,4
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	0,1	0,1	0,4	C,1	-	0,1	-	-	-	0,7
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,1	0,2	0,3	0,7	0,4	0,2	0,1	-	-	-	1,7
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	0,1	0,4	0,7	1,8	0,3	0,1	0,2	-	-	-	3,3
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	0,3	0,3	0,7	0,1	0,1	0,1	-	-	-	1,4
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,2	0,6	1,2	3,4	C,9	0,6	0,3	-	-	-	6,3
GIESSEI	311	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-	0,5
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,1	0,1	0,1	0,7	0,1	0,1	-	-	-	-	1,1
EBM-WAREN	316	0,1	-	0,3	0,7	2,1	C,6	0,4	0,1	-	-	-	3,9
MASCHINENBAU	32	-	0,2	0,6	1,3	3,1	0,5	0,3	0,2	-	-	-	5,7
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	0,3
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,2	2,1	2,2	4,1	C,8	C,3	C,5	-	-	-	9,3
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	-	-	-	-	-	0,6
KRAFTWAGEN U.-MOTDR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	0,1	0,1	0,4	0,2	0,1	-	-	-	-	0,8
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,1	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	0,4
LUFTHFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	0,4
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,2	0,5	1,3	3,1	C,7	0,4	0,3	-	-	-	5,8
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,2	0,4	1,1	2,7	0,6	0,3	0,2	-	-	-	4,9
FLAISCHVERARB.	412	-	0,1	0,1	0,3	0,7	0,2	0,1	0,1	-	-	-	1,4
MILCHVERARBEITUNG	413	-	0,1	0,1	0,3	0,6	C,1	-	-	-	-	-	1,1
BACK-U.SUESSWAREN	41B	-	-	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1	-	-	-	-	0,8
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	0,2	0,3	C,1	-	-	-	-	-	0,6
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	-	0,3
TEXTILGEWERBE	43	-	0,1	0,3	0,7	2,0	1,0	0,6	0,4	-	-	-	4,1
WOLLE	431	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
BAUMWOLLE	432	-	-	0,2	0,4	1,1	0,4	0,3	0,2	-	-	-	2,2
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,6
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	0,1	0,2	0,4	1,1	0,3	C,2	C,1	-	-	-	2,0
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	0,1	0,1	0,3	1,0	C,2	C,2	0,1	-	-	-	1,7
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,2	0,3	0,4	1,2	0,3	0,2	0,1	-	-	-	2,4
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,1	0,2	0,2	0,6	0,1	0,1	-	-	-	-	1,2
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,1	0,1	0,2	0,6	0,1	0,1	-	-	-	-	1,1
PAPIER, DRUCK-, VERLAG	47	-	0,2	0,5	1,1	3,4	0,5	0,4	0,1	-	-	-	5,7
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	0,2	0,4	1,0	C,4	0,3	0,1	-	-	-	2,0
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,1	0,3	0,7	2,3	0,2	0,1	-	-	-	-	3,7
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	0,1	0,2	0,6	1,9	0,6	0,4	0,2	-	-	-	3,5
GUMMI- u. VERARBEITUNG	481	-	-	0,1	0,1	0,5	0,2	0,1	C,1	-	-	-	0,9
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	0,1	0,2	0,5	1,4	0,4	0,3	-	-	-	-	2,5
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2
BAUGEWERBE	50	-	0,5	1,0	1,5	3,5	1,8	1,3	0,5	-	-	-	8,3
BAU- u. OHNE INST.	50A	-	0,4	0,8	1,1	2,6	1,4	1,0	0,4	-	-	-	6,2
BAUINSTALLATION	503	-	0,1	0,2	0,3	0,9	0,3	0,2	0,1	-	-	-	1,8
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,1	0,1	0,4	C,1	-	0,1	-	-	-	0,7
VERARB.Industr. INSG.	B	0,2	1,6	7,4	11,4	28,3	6,9	4,1	2,8	-	-	-	55,7
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,2	2,1	8,4	12,9	32,2	8,8	5,4	3,4	-	-	-	64,7

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE



REGION : O O S T

E N S E M B L E

IN V.H.										EN %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION												
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.	E		
									ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUP
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	-	-	14,3	85,7	-	-	-	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GA7 NAT.
-	-	16,5	21,5	56,3	5,7	5,7	-	-	100,0	-	14	RAFFINAGE CU PETROLE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
0,4	1,0	3,1	11,9	71,0	12,6	7,3	5,2	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
0,4	1,3	2,7	12,2	80,2	3,1	1,3	1,8	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUP
1,3	2,3	13,6	21,8	44,4	16,6	8,6	8,1	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX
5,1	3,2	27,5	14,5	46,5	3,2	3,2	-	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX
-	2,0	9,0	24,2	43,7	21,1	10,4	10,7	-	100,0	-	22A	METAUX NON FERREUX
1,6	1,2	15,3	10,9	56,3	14,7	2,1	12,6	-	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
5,7	6,9	27,7	9,3	35,8	14,6	6,0	8,6	-	100,0	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
0,1	7,1	10,6	19,6	42,1	20,5	14,5	6,0	-	100,0	-	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES
0,4	2,0	13,5	19,8	55,3	9,1	4,4	4,7	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
0,9	1,5	19,2	20,7	49,3	8,4	3,8	4,6	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
0,8	3,7	9,5	18,4	53,8	13,8	9,9	4,0	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	0,7	5,8	21,6	53,2	18,7	10,5	8,2	-	100,0	-	311	FONDERIES
-	7,6	8,9	8,5	63,8	11,2	7,6	3,6	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
1,3	2,2	8,8	18,4	53,9	15,3	11,5	3,8	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
0,1	2,9	10,1	22,9	55,2	8,9	5,8	3,1	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	5,6	20,7	21,6	40,8	11,3	9,5	1,8	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	6,2	13,8	23,9	39,5	16,5	8,7	7,9	-	100,0	-	322	MACHINES-CUTILS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BURFAU
0,1	1,8	22,3	23,5	44,1	8,2	3,0	5,2	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
0,7	3,2	11,7	20,2	54,4	9,9	5,1	4,8	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	2,9	7,1	17,9	52,1	20,0	13,7	6,2	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	3,7	8,4	16,2	39,3	32,4	19,5	12,9	-	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
1,5	-	9,5	22,8	53,6	12,7	11,0	1,7	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC
0,1	3,6	8,5	21,8	53,7	12,4	7,2	5,2	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	3,9	8,8	21,5	53,9	11,8	6,9	4,9	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
0,1	4,2	7,7	19,7	51,8	16,6	8,2	8,4	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE
-	4,6	13,0	23,1	52,7	6,6	3,4	3,1	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT
-	3,5	12,9	22,0	51,0	10,6	9,1	1,5	-	100,0	-	41B	PAIN, PRCD. SUCRES
-	3,1	6,8	28,3	52,6	9,2	5,8	3,4	-	100,0	-	42A	BOISSONS
1,2	0,6	5,8	14,7	52,4	25,3	13,5	11,8	-	100,0	-	429	TABAC
0,3	1,9	8,5	16,5	49,3	23,5	14,3	9,2	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	2,8	5,8	14,5	47,1	29,8	28,3	1,4	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	1,4	8,6	16,3	53,2	20,5	12,9	7,6	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
1,8	4,2	12,0	14,0	42,4	25,7	16,3	9,5	-	100,0	-	436	BONNETERIE
-	11,2	12,8	12,6	45,5	17,8	11,3	6,5	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	12,3	10,0	13,3	48,6	15,8	10,6	5,1	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR
0,4	2,9	9,0	20,7	54,0	13,0	9,2	3,9	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
3,0	-	22,1	36,8	33,4	4,9	4,9	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES
0,3	3,5	8,4	17,9	55,7	14,3	10,5	3,8	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
0,6	6,8	10,9	18,4	51,3	12,0	8,3	3,7	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
0,3	5,4	12,8	19,2	51,3	11,1	7,7	3,4	-	100,0	-	46A	BOIS
0,9	7,7	8,6	18,3	51,0	13,5	9,2	4,3	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS
0,4	3,1	8,0	19,9	59,1	9,4	7,0	2,4	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
0,2	1,6	8,5	19,8	51,0	18,9	13,1	5,8	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
0,5	3,9	7,8	20,0	63,5	4,3	3,7	0,5	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
0,3	2,6	6,8	18,0	56,2	16,2	11,3	4,9	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
0,2	1,5	7,5	15,1	55,2	20,4	6,8	13,5	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC
0,3	3,0	6,6	19,1	56,1	15,0	13,2	1,8	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	8,9	25,1	63,4	2,6	-	2,6	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.
0,1	6,3	11,6	17,8	42,5	21,6	15,3	6,4	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	6,2	12,1	17,7	40,9	23,1	16,1	6,9	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
0,6	6,9	9,9	18,0	49,8	14,8	10,9	3,9	-	100,0	-	503	INSTALLATION
1,5	1,1	14,1	11,1	58,7	13,5	2,0	11,6	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES
0,4	2,9	13,2	20,4	50,8	12,3	7,4	5,0	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,3	3,3	13,0	20,0	49,8	13,5	8,3	5,2	-	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	#1.492	-	-	-	#1.654
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	#1.130	-	-	-	#1.592
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4.051	3.641	2.501	1.553	1.801	1.878	1.692	1.824
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	2.548	1.522	-	-	-	1.795
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	2.707	2.084	1.371	1.708	1.719	1.697	1.913
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	#1.269	-	-	-	#1.804
NE-METALLE	224	-	3.143	2.182	1.408	1.715	1.733	1.697	1.947
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	3.182	2.822	1.632	1.823	-	1.762	2.142
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	2.005
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#3.227	2.330	1.894	1.322	1.599	1.630	1.528	1.823
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#4.364	3.087	2.052	1.406	1.782	1.756	1.810	1.979
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	3.156	2.253	1.445	1.827	1.846	1.811	2.162
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	#3.258	2.679	1.967	1.387	1.674	1.708	1.592	1.792
GIESSEREI	311	-	#2.803	2.039	1.280	1.619	1.755	1.444	1.657
METALLKONSTRUKTION	314	#2.495	#2.270	#1.701	1.325	1.623	1.670	-	1.596
EBM-WAREN	316	#3.999	2.944	2.086	1.444	1.695	1.705	1.665	1.865
MASCHINENBAU	32	#3.007	2.611	1.900	1.390	1.763	1.814	1.670	1.775
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	#1.957	1.898	1.283	1.592	-	-	1.733
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#2.152	1.767	1.175	1.638	#1.796	1.463	1.678
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	3.926	2.512	1.719	1.269	1.502	1.647	1.414	1.757
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	#2.712	2.018	1.295	1.809	-	-	1.868
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	1.763	1.387	1.619	1.693	-	1.661
SCHIFFBAU	361	-	-	-	#1.363	1.623	-	-	1.697
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	#2.922	2.178	1.316	1.737	1.807	-	1.853
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3.278	2.482	1.846	1.306	1.630	1.696	1.536	1.734
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3.271	2.456	1.816	1.297	1.625	1.683	1.541	1.727
FLEISCHVERARB.	412	#2.987	2.790	1.915	1.300	1.652	1.776	1.527	1.744
MILCHVERARBEITUNG	413	#3.664	2.310	1.593	1.243	#1.651	-	-	1.723
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	#2.146	1.581	1.267	1.520	1.531	-	1.647
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	2.203	1.970	1.347	1.629	1.793	-	1.798
TABAKVERARBEITUNG	429	-	2.723	2.038	1.386	1.665	1.717	1.600	1.733
TEXTILGEWERBE	43	#3.282	2.659	1.884	1.374	1.563	1.639	1.442	1.734
WOLLE	431	-	-	-	1.592	1.652	1.650	-	1.781
BAUMWOLLE	432	-	2.816	1.940	1.457	1.614	1.667	1.526	1.801
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#2.266	1.740	1.308	1.428	1.490	1.289	1.718
LEDERGEWERBE	44	-	#2.218	1.605	#1.238	1.508	#1.609	-	1.799
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	1.556	-	#1.578	-	-	#1.814
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	2.086	1.799	1.272	1.431	1.446	-	1.617
SCHUHGEWERBE	45A	-	#2.382	1.830	-	-	-	-	1.896
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	2.015	1.759	1.238	1.395	1.436	-	1.579
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	2.780	2.071	1.715	1.367	1.584	1.583	1.586	1.711
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#2.859	2.080	1.732	1.373	1.600	1.602	#1.596	1.709
HOLZMOEBELHERST.	467	#2.746	2.055	1.694	1.379	1.571	1.567	1.578	1.721
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3.616	2.715	2.069	1.459	1.934	2.019	1.689	1.893
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	#3.542	2.558	2.109	1.456	1.864	1.925	1.730	1.870
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	#3.544	2.805	2.047	1.461	2.101	2.194	-	1.907
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	3.387	2.575	2.022	1.394	1.677	1.730	1.557	1.735
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	2.713	2.159	1.426	1.693	1.848	1.614	1.774
KUNSTSTOFFVERARB.	483	3.364	2.526	1.989	1.386	1.675	1.708	1.432	1.728
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	1.937	1.201	-	-	-	1.560
BAUGEWERBE	50	2.750	2.337	1.783	1.354	1.577	1.625	1.459	1.723
BAU- U. OHNE INST.	50A	#2.816	2.401	1.834	1.411	1.575	1.622	1.460	1.764
BAUINSTALLATION	503	-	#2.092	1.665	1.186	1.574	1.649	-	1.589
BERGBAU INSGESAMT	A	-	3.182	2.801	1.609	1.823	-	1.762	2.093
VERARB.Industr. INSG.	B	3.353	2.662	1.892	1.361	1.657	1.722	1.559	1.815
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3.207	2.632	1.886	1.364	1.642	1.700	1.548	1.805

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : O O S T

H O M M E S

INDIZES								INCICES		N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INSGESAMT			
1B	2	3	4	5	5A	5B	ENSEMBLE				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	#50,2	-	-	-	#100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	#71,0	-	-	-	#100,0	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
222,1	199,6	137,1	85,1	98,7	103,0	92,8	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	141,9	84,8	-	-	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	141,5	108,9	71,7	89,3	89,9	88,7	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	#70,3	-	-	-	#100,0	-	22A	METAUX FERREUX	
-	161,4	112,1	72,3	88,1	89,0	87,2	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	148,6	121,7	76,2	85,1	-	82,3	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	23A	TOURBIERES ETC.	
#182,5	127,8	103,9	72,5	87,7	89,4	83,8	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES	
#220,5	156,0	103,7	71,0	90,0	88,7	91,5	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	147,8	104,2	66,8	84,5	85,4	83,8	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
#181,8	149,5	109,8	77,4	93,4	95,3	88,8	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	#169,2	123,1	77,2	97,7	105,9	87,1	100,0	-	311	FONDERIES	
#156,3	#142,2	#106,6	83,0	101,7	104,6	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
#214,4	157,9	111,8	77,4	90,9	91,4	89,3	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
#169,4	147,1	107,0	78,3	99,3	102,2	94,1	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	#112,9	109,5	74,0	91,9	-	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	#128,2	105,3	70,0	97,6	#107,0	87,2	100,0	-	322	MACHINES-CUTILS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU	
223,4	143,0	97,8	72,2	85,5	93,7	80,5	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	#145,2	108,0	69,3	96,8	-	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	106,1	83,5	97,5	101,9	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	#80,3	95,6	-	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	#157,7	117,5	71,0	93,7	97,5	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
189,0	143,1	106,5	75,3	94,0	97,8	88,6	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
189,4	144,5	105,2	75,1	94,1	97,5	89,2	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
#171,3	160,0	105,8	74,5	94,7	101,8	87,6	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
#212,7	134,1	92,5	72,1	#95,8	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	#130,3	96,0	76,9	92,3	93,0	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	122,5	105,6	74,9	90,6	99,7	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	157,1	117,6	80,0	96,1	99,1	92,3	100,0	-	429	TABAC	
#189,3	153,3	108,7	79,2	90,1	94,5	83,2	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	-	89,4	92,8	92,6	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	156,4	107,7	80,9	89,6	92,6	84,7	100,0	-	432	INDUSTRIE COTONNIERE	
-	#131,9	101,3	76,1	83,1	86,7	75,0	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	#123,3	89,2	#68,8	83,8	#89,4	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	85,8	-	#87,0	-	-	#100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	129,0	111,3	78,7	88,5	89,4	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	#125,6	96,5	-	-	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES	
-	127,6	111,4	78,4	88,3	90,9	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
162,5	121,0	100,2	79,9	92,6	92,5	92,7	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
#167,3	121,7	101,3	80,3	93,6	93,7	#93,4	100,0	-	46A	BOIS	
#159,6	121,7	98,4	80,1	91,3	91,1	91,7	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
191,0	143,4	109,3	77,1	102,2	106,7	89,2	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
#210,8	136,8	112,8	77,9	99,7	102,9	92,5	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
#185,8	147,1	107,3	76,6	110,2	115,0	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
195,2	148,4	116,5	80,3	96,7	99,7	-	100,0	-	48	CADUTCHOUC, M. PLAST.	
-	152,9	121,7	80,4	95,4	104,2	91,0	100,0	-	481	CADUTCHOUC	
194,7	146,2	115,1	80,2	96,9	98,8	82,9	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	124,2	77,0	-	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
159,6	135,6	103,5	78,6	91,5	94,3	84,7	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
#159,6	136,1	104,0	80,0	89,3	92,0	82,8	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	#131,7	104,8	74,6	99,1	103,8	-	100,0	-	503	INSTALLATION	
-	152,0	133,8	76,9	87,1	-	84,2	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
184,7	146,7	104,2	75,0	91,3	94,9	85,9	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
177,7	145,8	104,5	75,6	91,0	94,2	85,8	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

F R A U E N

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDDEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	930	-	-	960
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	986	-	-	986
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	871	-	-	-	924
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	22A	-	-	-	882	-	-	-	952
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	1.014	-	-	-	1.127
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	-	-	796	-	-	-	860
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	519	-	-	-	980
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	934	-	-	-	934
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	786	-	-	-	803
GIESSEREI	311	-	-	-	800	-	-	-	866
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	725	-	-	-	733
EBM-WAREN	316	-	-	-	808	-	-	-	818
MASCHINENBAU	32	-	-	-	896	-	-	-	946
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	743	-	-	-	845
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	881	-	-	-	953
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	828	-	-	-	828
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	932
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	820	-	-	-	847
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	1.188	822	-	-	-	846
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	1.167	818	-	-	-	843
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	728	-	-	-	769
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	802	-	-	-	854
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	816	-	-	-	842
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	797	-	-	-	803
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	935	-	-	-	966
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	735	1.192	-	-	792
WOLLE	431	-	-	-	774	-	-	-	856
BAUMWOLLE	432	-	-	-	696	-	-	-	711
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	829	1.183	-	-	977
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	665	-	-	-	676
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	672	-	-	-	683
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	700	1.194	1.264	-	882
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	712	1.194	1.264	-	887
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	701	-	-	-	744
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	746	-	-	-	764
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	656	-	-	-	725
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	1.301	888	-	-	-	917
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	875	-	-	-	917
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	1.283	893	-	-	-	917
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	774	-	-	-	802
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	824	-	-	-	857
KUNSTSTOFFVERARB.	482	-	-	-	758	-	-	-	785
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	871	-	-	-	871
BAUGEWERBE	50	-	-	-	759	-	-	-	772
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	780	-	-	-	799
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	720	-	-	-	720
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	1.014	-	-	-	1.127
VERARB.Industr. Insg.	B	-	1.992	1.405	826	1.205	1.276	1.134	879
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	2.052	1.401	822	1.170	1.276	1.079	872

REGION : O O S T

F E M M E S

INDIZES								TACICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										A	
										C	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT			E	
								ENSEMBLE			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SCLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	96,9	-	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D'EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	-	94,3	-	-	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	92,6	-	-	-	#100,0	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	90,0	-	-	-	#100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	-	92,6	-	-	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	-	93,8	-	-	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	-	97,9	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	#92,4	-	-	-	#100,0	-	311	FONDERIES	
-	-	-	#98,9	-	-	-	#100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	98,8	-	-	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	-	94,7	-	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	-	-	#87,9	-	-	-	#100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU	
-	-	-	92,4	-	-	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	#100,0	-	-	-	#100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	-	96,8	-	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	-	-	97,2	-	-	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	#140,4	97,0	-	-	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	138,4	94,7	-	-	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	-	#93,9	-	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	-	-	96,9	-	-	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	-	99,3	-	-	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	-	-	96,8	-	-	-	100,0	-	429	TABAC	
-	-	-	92,8	#150,5	-	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	-	#90,4	-	-	-	#100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	97,9	-	-	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	-	-	#84,9	#121,1	-	-	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	-	-	#98,4	-	-	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	#98,4	-	-	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	-	-	79,4	135,4	143,3	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES	
-	-	-	80,3	134,6	142,5	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
-	-	-	94,2	-	-	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	-	97,6	-	-	-	100,0	-	46A	BOIS	
-	-	-	90,5	-	-	-	#100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
-	-	#141,9	96,8	-	-	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	-	-	95,4	-	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	-	#139,9	97,4	-	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	-	96,5	-	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	96,1	-	-	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
-	-	-	96,6	-	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	-	98,3	-	-	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	-	97,6	-	-	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	#100,0	-	-	-	#100,0	-	503	INSTALLATION	
-	-	-	90,0	-	-	-	#100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
-	#226,6	155,8	94,0	137,1	145,2	129,0	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
-	#235,3	160,7	94,3	134,2	146,3	123,7	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

I N S G E S A M T

GEBIET : O N S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE	
		LEISTUNGSGRUPPE									
		1B	2	3	4	5	5A	5B			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	#1.492	-	-	-	-	#1.654
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	#1.073	-	-	-	-	#1.492
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4.051	3.645	2.505	1.430	1.801	1.878	1.692	1.701	1.701	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	2.548	1.393	-	-	-	-	-	1.638
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	2.707	2.047	1.217	1.708	1.719	1.697	1.764	1.764	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	#1.135	-	-	-	#1.656	#1.656	
NE-METALLE	224	-	3.143	2.131	1.247	1.715	1.733	1.697	1.799	1.799	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	3.176	2.822	1.453	1.823	-	1.762	1.967	1.967	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	#1.438	-	-	-	1.907	1.907	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	#3.327	2.287	1.857	1.152	1.598	1.628	1.528	1.683	1.683	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#4.364	3.084	2.042	1.227	1.767	1.756	1.777	1.766	1.766	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	3.196	2.253	1.265	1.827	1.846	1.811	1.949	1.949	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGNISSE	31	#3.258	2.679	1.944	1.227	1.674	1.708	1.592	1.646	1.646	
GIESSEI	311	-	#2.803	2.007	1.173	1.619	1.755	1.444	1.555	1.555	
METALLKONSTRUKTION	314	#2.495	#2.270	#1.646	1.238	1.623	1.670	-	1.513	1.513	
EBM-WAREN	316	#3.999	2.944	2.079	1.260	1.695	1.705	1.665	1.699	1.699	
MASCHINENBAU	32	#3.007	2.611	1.893	1.257	1.763	1.814	1.670	1.647	1.647	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	#1.957	1.898	1.201	1.592	-	-	1.679	1.679	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#2.152	1.716	1.072	1.638	#1.796	1.463	1.584	1.584	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELEKTROTECHNIK	34	3.926	2.508	1.715	1.210	1.496	1.647	1.408	1.697	1.697	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	#2.712	2.018	1.163	1.809	-	-	1.717	1.717	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	1.699	1.261	1.619	1.693	-	1.550	1.550	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	#1.321	1.623	-	-	1.649	1.649	
LUFFFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	#2.922	2.165	1.104	1.737	1.807	-	1.617	1.617	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3.278	2.480	1.814	1.109	1.629	1.696	1.534	1.534	1.534	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3.271	2.494	1.780	1.110	1.625	1.683	1.541	1.535	1.535	
FL. FLEISCHVERARB.	412	#2.987	2.770	1.890	1.108	1.652	1.776	1.527	1.568	1.568	
MILCHVERARBEITUNG	413	#3.664	2.310	1.529	1.061	#1.651	-	-	1.507	1.507	
BACK.-U. SUESSWAREN	418	-	#2.146	1.559	1.087	1.520	1.531	-	1.479	1.479	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	2.203	1.960	1.050	1.629	1.793	-	1.516	1.516	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	2.723	2.026	1.190	1.654	1.717	1.582	1.550	1.550	
TEXTILGEWERBE	43	#3.228	2.643	1.863	1.079	1.544	1.627	1.417	1.506	1.506	
WOLLE	431	-	-	2.015	#1.158	1.639	1.637	-	1.519	1.519	
BAUMWOLLE	432	-	2.783	1.929	1.107	1.614	1.667	1.526	1.534	1.534	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#2.266	1.709	1.012	1.355	1.455	1.186	1.462	1.462	
LEDERGEWERBE	44	-	#2.218	1.605	#866	1.454	#1.609	-	1.468	1.468	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	1.556	#848	-	-	-	#1.442	#1.442	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	#3.135	1.985	1.742	1.014	1.366	1.393	#1.299	1.384	1.384	
SCHUHGEWERBE	45A	-	#2.382	1.800	#1.225	-	-	-	1.727	1.727	
BEKLEIDUNGSGEW.	458	#3.135	1.956	1.700	998	1.335	1.384	#1.192	1.353	1.353	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	2.743	2.085	1.688	1.082	1.576	1.571	1.586	1.490	1.490	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#2.762	2.080	1.732	1.117	1.582	1.576	#1.596	1.508	1.508	
HOLZMOEBELHERST.	467	#2.746	2.131	1.636	1.040	1.571	1.567	1.578	1.468	1.468	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3.616	2.703	2.024	1.255	1.934	2.019	1.689	1.678	1.678	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	#3.942	2.533	2.089	1.277	1.864	1.925	1.730	1.717	1.717	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	#3.544	2.805	1.989	1.246	2.101	2.194	-	1.657	1.657	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	3.387	2.567	2.006	1.245	1.677	1.730	1.557	1.605	1.605	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	2.680	2.156	1.281	1.692	1.848	1.614	1.649	1.649	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	3.364	2.526	1.969	1.236	1.675	1.708	1.432	1.597	1.597	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	1.937	1.120	-	-	-	1.453	1.453	
BAUGEWERBE	50	2.750	2.337	1.776	1.208	1.571	1.625	1.442	1.621	1.621	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#2.816	2.401	1.824	1.271	1.568	1.623	1.439	1.673	1.673	
BAUINSTALLATION	503	-	#2.092	1.665	1.045	1.574	1.649	-	1.459	1.459	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	3.176	2.801	1.458	1.823	-	1.762	1.941	1.941	
VERARB.Industr. INSG.	B	3.338	2.653	1.872	1.194	1.646	1.713	1.546	1.656	1.656	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3.197	2.625	1.867	1.199	1.632	1.694	1.535	1.655	1.655	

REGION : O O S T

E N S E M B L E

INDIZES								INDICES								N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION																	
18	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE										
-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES								
-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND								
-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR								
-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES								
-	-	-	#90,2	-	-	-	#100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.								
-	-	-	#71,5	-	-	-	#100,0	14	RAFFINAGE DU PFTROLE								
-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES								
238,2	214,3	147,3	84,1	105,9	110,4	99,5	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPFUR								
-	-	152,6	85,0	-	-	-	100,0	17	DISTRIBUTION D EAU								
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.								
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND								
-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR								
-	153,5	116,0	69,0	96,8	97,4	96,2	100,0	22	PROD. DES METAUX								
-	-	-	#68,5	-	-	-	#100,0	22A	METAUX FERREUX								
-	174,7	118,5	69,3	95,3	96,3	94,3	100,0	224	METAUX NON FERREUX								
-	161,5	142,5	73,9	92,7	-	89,6	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.								
-	-	-	#75,4	-	-	-	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU								
#197,7	135,9	110,3	68,4	94,9	96,7	90,8	100,0	23A	TOURBIERES ETC.								
-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.								
-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT								
-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE								
-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES								
#247,1	174,6	115,6	69,5	100,1	99,4	100,6	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE								
-	164,0	115,6	64,5	93,7	94,7	92,9	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE								
#197,9	162,8	118,1	74,5	101,7	103,8	96,7	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.								
-	#180,3	129,1	75,4	104,1	112,9	92,9	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX								
#164,9	#150,0	#108,8	81,8	107,3	110,4	-	100,0	311	FONDERIES								
#233,4	173,3	122,4	74,2	99,8	100,4	98,0	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE								
#182,6	158,5	114,9	76,3	107,0	110,1	101,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS								
-	#116,6	112,0	71,5	94,8	-	-	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.								
-	#135,9	108,3	67,7	103,4	#113,4	92,4	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.								
-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS								
231,3	147,8	101,1	71,3	88,2	97,1	83,0	100,0	33	MACHINES DE BUREAU								
-	#157,9	117,5	67,7	105,4	-	-	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.								
-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.								
-	-	109,6	81,4	104,5	109,2	-	100,0	251	CONSTR. AUTOMOBILES								
-	-	-	#80,1	98,4	-	-	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT								
-	#180,7	133,9	68,3	107,4	111,8	-	100,0	361	CONSTR. NAVALE								
213,7	161,7	118,3	72,3	106,2	110,6	100,0	100,0	264	CONSTR. AERONEFS								
213,1	162,5	116,0	72,3	105,9	109,6	100,4	100,0	37	INSTR. PPRECISION ETC								
#190,5	176,7	120,5	70,7	105,4	113,3	97,4	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC								
#243,1	153,3	101,5	70,4	#109,6	-	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES								
-	#145,1	102,4	73,5	102,8	103,5	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE								
-	145,3	129,3	69,3	107,5	118,3	-	100,0	413	IND. DU LAIT								
-	175,7	130,7	76,8	106,7	110,8	102,1	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES								
#214,3	175,5	123,7	71,6	102,5	108,0	94,1	100,0	42A	BOISSONS								
-	-	132,7	#76,2	107,9	107,8	-	100,0	429	TABAC								
-	181,4	125,7	72,2	105,2	108,7	99,5	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE								
-	#155,0	116,9	69,2	92,7	99,5	81,1	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE								
-	#151,1	105,3	#59,0	99,0	#109,6	-	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE								
-	-	107,9	#58,8	#104,1	-	-	100,0	436	BONNETERIE								
#226,5	143,4	125,9	73,3	98,7	100,7	#93,9	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR								
-	#137,9	104,2	#70,9	-	-	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE								
#231,7	144,6	125,6	73,8	98,7	102,3	#88,1	100,0	442	ARTICLES EN CUIR								
184,1	139,9	113,3	72,6	105,8	105,4	106,4	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT								
#183,2	137,9	114,9	74,1	104,9	104,5	#105,8	100,0	45A	CHAUSSURES								
#187,1	145,2	111,4	70,8	107,0	106,7	107,5	100,0	45B	HABILLEMENT								
215,5	161,1	120,6	74,8	115,3	120,3	100,7	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS								
#229,6	147,5	121,7	74,4	108,6	112,1	100,8	100,0	46A	BOIS								
#213,9	169,3	120,0	75,2	126,8	132,4	-	100,0	467	MEUBLES EN BOIS								
211,0	159,9	125,0	77,6	104,5	107,8	97,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION								
-	162,5	130,7	77,7	102,7	112,1	97,9	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER								
210,6	158,2	123,3	77,4	104,9	107,0	89,7	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION								
-	-	132,3	77,1	-	-	-	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.								
169,6	144,2	109,6	74,5	96,9	100,2	89,0	100,0	481	CAOUTCHOUC								
#168,3	143,5	109,0	76,0	93,7	97,0	86,0	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES								
-	#143,4	114,1	71,6	107,9	113,0	-	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.								
-	-	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL								
-	163,6	144,3	75,1	93,9	-	90,8	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.								
201,6	160,2	112,0	72,1	99,4	103,4	93,4	100,0	503	INSTALLATION								
193,2	158,6	112,8	72,4	98,6	102,4	92,7	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES								
-	-	-	-	-	-	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES								
-	-	-	-	-	-	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.								

FRAUEN IN V.H.  
DER ANGESTELLTEN

POURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES EMPLOYEES

GEBIET - REGION: O C S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE	
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. (*) ENS.			
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	26,3	-	-	-	-	-	14,8	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	1,1	1,4	20,0	-	-	-	-	-	14,4	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	24,7	-	-	-	-	-	19,8	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	7,5	32,6	-	-	-	-	-	16,1	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	31,3	-	-	-	-	-	14,5	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	9,0	33,1	-	-	-	-	-	16,6	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	5,9	-	32,3	-	-	-	-	-	19,1	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	33,2	-	-	-	-	-	11,9	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	4,7	5,7	37,7	0,6	0,8	-	-	-	17,6	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	1,1	4,8	39,1	3,3	-	-	6,4	-	23,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	36,2	-	-	-	-	-	17,8	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	3,5	30,0	-	-	-	-	-	16,8	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	5,7	25,0	-	-	-	-	14,5	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	13,0	19,9	-	-	-	-	13,8	CONSTR. METALLIQUE
EDM-WAREN	316	-	-	-	-	1,2	31,3	-	-	-	-	17,1	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	3,9	30,6	-	-	-	-	17,8	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	16,6	-	-	-	-	6,8	MACH., TRACT. AGPIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	9,5	30,7	-	-	-	-	14,4	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	0,9	1,5	16,9	2,7	-	-	4,2	-	8,2	CONSTRUCTION ELFCT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	39,7	6,8	13,1	-	-	-	22,3	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	10,3	29,2	-	-	-	-	-	17,1	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	24,5	-	-	-	-	-	9,6	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	3,0	43,9	-	-	-	-	-	24,2	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	0,9	6,0	43,4	0,3	-	-	0,8	-	24,7	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	1,0	6,8	42,0	-	-	-	-	-	24,2	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	4,0	3,1	36,5	-	-	-	-	-	19,8	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	20,5	43,2	-	-	-	-	-	27,5	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	6,0	42,1	-	-	-	-	-	22,8	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	1,3	54,8	-	-	-	-	-	29,2	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	4,0	45,6	2,8	-	-	5,9	-	25,2	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	60,5	7,0	1,2	4,4	49,1	5,3	4,5	6,4	-	-	26,6	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	9,8	54,4	4,8	5,0	-	-	-	28,5	INDUSTRIE LAINIFRE
BAUMWOLLE	432	-	-	2,2	2,2	48,4	-	-	-	-	-	26,3	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	66,7	21,5	-	7,1	65,6	31,0	24,5	42,3	-	-	38,9	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	67,9	8,4	-	-	23,0	-	32,4	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	70,4	10,9	-	-	33,3	-	36,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	22,2	15,2	14,1	50,6	30,3	31,1	28,3	-	-	36,2	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	12,0	40,3	-	-	-	-	17,9	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	22,2	12,6	14,2	51,8	32,9	32,2	34,7	-	-	37,9	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	2,9	1,9	4,3	45,5	1,4	2,0	-	-	-	24,7	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	7,1	-	-	42,9	2,9	4,2	-	-	-	22,7	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	5,0	9,4	50,1	-	-	-	-	-	27,7	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	1,7	5,9	38,4	-	-	-	-	-	24,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	4,0	2,7	35,8	-	-	-	-	-	19,1	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	0,4	7,7	39,5	-	-	-	-	-	26,7	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	0,9	2,7	25,9	-	-	-	-	-	15,1	CADUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	3,1	1,5	26,9	-	-	-	-	-	15,3	CADUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	3,1	25,1	-	-	-	-	-	14,6	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	26,1	-	-	-	-	-	16,5	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	3,5	28,0	0,7	-	-	2,2	-	12,7	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	4,6	25,6	0,8	-	-	2,7	-	11,5	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	33,0	-	-	-	-	-	16,5	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	5,9	-	28,4	-	-	-	-	-	17,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	3,6	1,5	1,4	4,3	34,4	2,7	2,3	3,2	-	-	18,9	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3,2	1,1	1,3	4,2	33,6	2,2	1,8	3,0	-	-	18,1	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS



INDIZES DES MONATSVERTIENSTES DER FRAUEN  
 ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
 (ANGESTELLTE)

 INDICE DU GAIN MENSUEL DES FEMMES PAR  
 RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
 (EMPLOYES)

GEBIET - REGION: O O S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION		INSGESAMT ENSEMBLE	INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SCLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	PAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	59,9	-	-	-	52,6	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	64,8	-	-	-	54,9	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	63,5	-	-	-	48,3	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	62,6	-	-	-	48,9	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	62,1	-	-	-	52,6	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	60,2	-	-	-	47,2	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	65,4	-	-	-	49,5	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	64,6	-	-	-	43,2	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	56,7	-	-	-	44,8	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	62,5	-	-	-	52,3	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	54,7	-	-	-	45,9	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	56,0	-	-	-	43,9	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	64,5	-	-	-	53,3	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	63,2	-	-	-	50,4	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	69,4	-	-	-	54,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	63,9	-	-	-	44,3	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	56,1	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	62,3	-	-	-	45,7	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	64,4	62,9	-	-	-	48,8	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	64,3	63,1	-	-	-	48,8	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	56,0	-	-	-	44,1	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	64,5	-	-	-	49,6	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	418	-	-	-	64,4	-	-	-	51,1	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	59,2	-	-	-	44,7	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	67,5	-	-	-	55,7	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	53,5	76,3	-	-	45,7	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	48,6	-	-	-	48,1	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	47,8	-	-	-	35,5	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	63,4	82,8	-	-	56,9	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	53,7	-	-	-	37,6	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	55,3	-	-	-	37,7	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	55,0	83,4	87,4	-	54,5	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	57,5	85,6	88,0	-	56,2	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	51,3	-	-	-	42,5	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	54,3	-	-	-	44,7	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	47,6	-	-	-	42,1	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	62,9	60,9	-	-	-	48,4	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	60,1	-	-	-	49,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	62,7	61,1	-	-	-	48,1	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	55,5	-	-	-	46,2	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	57,8	-	-	-	48,3	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	482	-	-	-	54,7	-	-	-	45,4	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	72,5	-	-	-	55,8	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	56,1	-	-	-	44,8	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	55,3	-	-	-	45,3	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	60,7	-	-	-	45,3	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	63,0	-	-	-	53,8	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. Insg.	B	-	74,8	74,3	60,7	72,7	74,1	72,7	48,4	ENS. MANUFACTURIERES
Bergb., Verarb., Baug.	C	-	78,0	74,3	60,3	71,3	75,1	69,7	48,3	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER JAHRESVERDIENST  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		18	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	#23.934
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	#15.451	-	-	-	#22.486
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	54.813	50.221	34.409	21.593	25.500	26.261	24.371	25.418
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	35.837	22.234	-	-	-	25.987
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	#23.214	#28.944	18.189	22.262	22.486	22.122	25.086
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	#16.916	-	-	-	#23.447
NE-METALLE	22A	-	-	31.518	18.562	22.348	-	22.122	25.939
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	45.239	39.801	23.067	25.426	-	24.646	29.832
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	27.011
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERO. GLAS	24	#47.682	34.055	26.511	17.905	22.322	22.608	21.055	25.227
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	24E	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#62.936	44.525	28.776	19.445	25.306	25.025	25.574	27.724
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	44.792	31.587	20.045	25.807	26.281	25.451	30.208
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	#48.609	36.902	26.508	18.630	22.347	22.890	21.068	24.391
GIESSEREI	311	-	#37.765	26.410	17.459	21.817	23.368	19.886	22.382
METALLKONSTRUKTION	314	#41.230	#32.558	#23.588	17.827	21.621	22.730	-	22.627
EBM-WAREN	316	#54.512	#40.505	27.913	19.278	22.704	22.842	22.299	24.990
MASCHINENBAU	32	#39.620	35.455	24.968	18.611	23.000	23.504	22.026	23.688
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	#27.600	#26.700	19.413	-	-	-	25.447
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#28.440	23.222	15.056	21.905	#24.339	19.459	22.025
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	49.846	32.235	22.718	16.485	19.726	21.591	18.861	22.692
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	#36.632	27.650	17.309	24.071	-	-	25.586
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	#23.737	19.303	22.447	23.710	-	23.331
SCHIFFBAU	361	-	-	-	20.232	#22.895	-	-	24.861
LUFTRFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	#42.546	30.350	18.423	24.284	24.903	-	25.982
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	45.023	33.202	24.776	17.711	21.883	22.554	20.858	23.533
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	45.383	33.246	24.175	17.525	21.722	22.197	20.978	23.329
FLEISCHVERARB.	412	#40.363	35.389	24.512	17.517	21.959	23.285	20.581	22.944
MILCHVERARBEITUNG	413	#48.021	31.828	21.904	16.549	#22.666	-	-	23.473
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	#27.532	21.037	16.719	19.879	20.068	-	21.286
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	#30.298	27.160	18.769	22.135	24.450	-	24.864
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#38.128	28.944	19.113	22.720	23.636	21.601	24.216
TEXTILGEWERBE	43	#46.591	36.818	25.180	18.597	20.531	21.668	18.640	23.591
WOLLE	431	-	-	-	#23.572	21.144	21.874	-	23.400
BAUMWOLLE	432	#51.044	39.231	25.754	19.342	21.006	21.733	19.684	24.272
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#30.959	22.700	#17.208	18.663	19.412	16.811	23.048
LEDERGEWERBE	44	-	#31.776	#24.250	-	18.790	19.989	-	24.176
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	19.786	-	-	#24.700
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	26.915	24.692	17.103	18.428	18.734	-	21.432
SCHUHGEWERBE	45A	-	#30.944	23.727	-	-	-	-	24.870
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	25.947	#24.864	16.732	17.923	18.542	-	21.192
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	#39.818	29.168	23.033	18.228	21.051	21.119	#20.901	23.532
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#39.512	#29.768	23.127	18.567	21.402	21.076	-	23.723
HOLZMOEBELHERST.	467	#40.118	#28.738	22.904	17.756	20.801	21.151	#20.078	23.216
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	47.233	36.102	27.168	19.793	26.195	27.686	21.947	25.441
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	#42.379	34.686	28.232	20.493	25.215	26.502	22.453	25.570
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	#48.517	36.909	26.591	19.481	#28.459	#29.824	-	25.364
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	49.859	36.087	28.686	19.737	23.258	23.804	21.937	24.556
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	39.350	30.717	20.234	22.675	25.095	22.935	25.069
KUNSTSTOFFVERARB.	483	50.994	34.870	28.239	19.620	23.129	23.567	19.271	24.468
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	#25.722	16.356	-	-	-	21.267
BAUGEWERBE	50	#41.744	34.066	24.960	18.350	21.453	22.300	19.147	24.377
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#43.810	34.673	26.260	19.176	21.718	22.559	19.544	25.120
BAUINSTALLATION	503	-	#29.395	21.660	15.499	20.411	21.768	-	21.602
BERGBAU INSGESAMT	A	-	45.239	39.318	22.845	25.426	-	24.646	29.333
VERARB.Industr. INSG.	B	46.046	36.339	25.578	18.465	22.302	23.203	20.964	24.647
BERGB., VERARB., BAUG.	C	44.946	36.171	25.609	18.520	22.171	23.010	20.811	24.666

GAIN ANNUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : O O S T

H O M M E S

INDIZES								INDICES								N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION																	
18	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE	18	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
215,6	197,6	135,4	85,0	100,3	103,3	95,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	137,9	85,6	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D FAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLI
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	#132,4	#115,4	72,5	88,7	89,6	88,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	#72,1	-	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	-	121,5	73,1	86,2	-	85,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX
-	151,6	132,4	77,3	85,2	-	82,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
#189,0	135,0	105,1	71,0	88,5	90,8	83,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES
#227,0	160,6	103,8	70,1	91,3	90,3	92,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	148,3	104,6	66,4	85,4	87,0	84,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
#199,3	151,3	108,7	76,4	91,6	93,8	86,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	#168,7	118,0	78,0	97,5	104,4	88,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	311	FONDERIES
#182,2	#143,9	#104,2	78,8	95,6	100,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	314	CONSTR. METALLIQUE
#218,1	#162,1	111,7	77,1	90,9	91,4	89,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
#167,3	149,8	105,4	78,6	97,1	99,2	93,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	#108,5	#104,9	76,3	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	#129,1	105,4	68,4	99,5	#110,5	88,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU
219,7	142,1	100,1	72,6	86,9	95,1	83,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	#143,2	108,1	67,7	94,1	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	#101,7	82,7	96,2	101,6	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	-	-	81,4	#92,1	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	36	AUTR MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
-	#163,8	116,8	70,9	93,5	95,8	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
191,3	141,1	105,3	75,3	93,0	95,8	88,6	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	37	INSTR. PRECISION ETC
194,5	142,5	103,6	75,1	93,1	95,1	89,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
#175,9	154,2	106,8	76,3	95,7	101,5	89,7	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
#204,6	135,6	93,3	70,5	#96,6	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	412	IND. DE LA VIANDE
-	#129,3	98,8	78,5	93,4	94,3	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	413	IND. DU LAIT
-	#121,9	109,2	75,5	89,0	98,3	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	418	PAIN, PROD. SUCRES
-	#157,4	119,5	78,9	93,8	97,6	89,2	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	42A	BOISSONS
#197,5	156,1	106,7	78,8	87,0	91,8	79,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	429	TABAC
-	-	-	#100,7	90,4	93,5	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
#210,3	161,6	106,1	79,7	86,5	89,5	81,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	#134,3	98,5	#74,7	81,0	84,2	72,9	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
-	#131,4	#100,3	-	77,7	82,7	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	436	BONNETERIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	80,1	-	-	#100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	125,6	115,2	79,8	86,0	87,4	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	#124,4	95,4	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	122,4	#117,3	79,0	84,6	87,5	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES
#169,2	124,0	97,9	77,5	89,5	89,7	#88,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	45B	HABILLEMENT
#166,6	#125,5	97,5	78,3	90,2	88,8	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
#172,8	#123,8	98,7	76,5	89,6	91,1	#86,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	46A	BOIS
185,7	141,9	106,8	77,8	103,0	108,8	86,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	467	MEUBLES EN BOIS
#165,7	135,7	110,4	80,1	98,6	103,6	87,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
#191,3	145,5	104,8	76,8	#112,2	#117,6	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
203,0	147,0	116,8	80,4	94,7	96,9	89,3	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	157,0	122,5	80,7	94,4	100,1	91,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
208,4	142,5	115,4	80,2	94,5	96,3	78,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	481	CAOUTCHOUC
-	-	#120,9	76,9	-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES
#171,2	139,7	102,4	75,3	88,0	91,5	78,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.
#174,4	138,0	104,5	76,3	86,5	89,8	77,8	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	#136,1	100,3	71,7	94,5	100,8	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
-	154,2	134,0	77,9	86,7	-	84,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES
186,8	147,4	103,8	74,9	90,5	94,1	85,1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
182,2	146,6	103,8	75,1	89,9	93,3	84,4	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	( FL )								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	12.549	-	-	-	-	13.049
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	14.837	-	-	-	-	14.837
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	#11.218	-	-	-	-	#12.197
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	#11.275	-	-	-	-	#12.757
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	14.090	-	-	-	-	#16.095
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	-	-	11.128	-	-	-	-	12.244
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	13.061	-	-	-	-	14.008
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	13.618	-	-	-	-	13.618
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	10.721	-	-	-	-	10.937
GIESSEREI	311	-	-	-	#10.916	-	-	-	-	#11.876
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	#11.110	-	-	-	-	#11.110
EBM-WAREN	316	-	-	-	#10.981	-	-	-	-	#11.115
MASCHINENBAU	32	-	-	-	11.955	-	-	-	-	12.712
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	#12.058
BUEKOMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	#11.498	-	-	-	-	#12.527
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUFFFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	11.323	-	-	-	-	#11.951
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	#14.037	11.072	-	-	-	-	11.312
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	#13.449	10.837	-	-	-	-	11.074
FLIESSCHVERARB.	412	-	-	-	9.379	-	-	-	-	10.007
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	#9.916	-	-	-	-	#10.202
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	10.609	-	-	-	-	#11.078
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	#11.486	-	-	-	-	#11.586
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	13.075	-	-	-	-	13.624
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	9.494	#15.475	-	-	-	10.458
WOLLE	431	-	-	-	#9.222	-	-	-	-	#10.685
BAUMWOLLE	432	-	-	-	9.058	-	-	-	-	9.348
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	#10.712	#15.313	-	-	-	#13.018
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	#9.011	-	-	-	-	9.119
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	#9.115	-	-	-	-	#9.221
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	#9.792	#15.743	#16.659	-	-	12.224
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	#9.991	#15.743	#16.659	-	-	#12.302
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	9.417	-	-	-	-	9.636
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	10.239	-	-	-	-	10.463
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	#8.586	-	-	-	-	#8.859
PAPIER, DRUCK., VERLAG.	47	-	-	#15.224	11.611	-	-	-	-	11.951
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	11.907	-	-	-	-	12.658
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	#14.561	11.517	-	-	-	-	11.725
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	10.703	-	-	-	-	11.069
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	10.754	-	-	-	-	11.089
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	10.716	-	-	-	-	11.105
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	11.461	-	-	-	-	11.461
BAUGEWERBE	50	-	-	-	10.492	-	-	-	-	10.696
BAU- U. VERARB. INST.	50A	-	-	-	#11.076	-	-	-	-	#11.364
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	#9.632	-	-	-	-	#9.632
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	14.090	-	-	-	-	#16.095
VERARB.Industr. INSG.	B	-	#26.368	18.596	11.153	15.866	16.938	14.647	-	11.913
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	#27.714	18.502	11.133	15.866	16.938	14.647	-	11.866

REGION : O O S T

F E M M E S

INDIZES								INDICES								N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION																	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	-	56,2	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	-	-	52,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	22	PROD. DES METAUX
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX
-	-	-	88,4	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	87,5	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.
-	-	-	90,9	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES
-	-	-	53,2	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	-	-	58,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	91,9	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	311	FONDERIES
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	-	-	98,8	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
-	-	-	94,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322	MACHINES-OUTILS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BURFAU
-	-	-	51,8	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
-	-	-	94,7	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	37	INSTR. PRECISION ETC
-	-	124,1	57,9	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	-	121,4	57,9	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	-	93,7	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	412	IND. DE LA VIANDE
-	-	-	57,2	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	413	IND. DU LAIT
-	-	-	95,8	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	-	59,1	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	42A	BOISSONS
-	-	-	56,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	429	TABAC
-	-	-	90,8	148,0	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	-	86,3	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
-	-	-	56,5	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
-	-	-	82,3	117,6	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	436	BONNETERIE
-	-	-	58,8	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	-	-	58,9	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	-	-	80,1	128,8	136,3	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES
-	-	-	81,2	128,0	135,4	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	45B	HABILLEMENT
-	-	-	97,7	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	-	-	97,6	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	46A	BOIS
-	-	-	56,9	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	467	MEUBLES EN BOIS
-	-	127,4	97,2	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	-	-	54,1	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	-	124,2	98,2	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	-	-	96,7	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	-	57,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	481	CAOUTCHOUC
-	-	-	96,5	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.
-	-	-	58,1	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	5C	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	97,5	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	503	INSTALLATION
-	-	-	87,5	-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES
-	221,3	156,1	93,6	133,2	142,2	122,9	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
-	233,6	155,9	93,8	133,7	142,7	123,4	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

I N S G E S A M T

GEBIET : O O S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	#23.934
MINERALDELVERARB.	14	-	-	-	#14.121	-	-	-	#20.582
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	54.813	50.217	34.457	20.066	25.500	26.261	24.371	23.931
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	35.837	20.560	-	-	-	23.983
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	#33.214	#28.775	16.319	22.262	22.486	22.122	23.482
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	#15.392	-	-	-	#21.914
NE-METALLE	224	-	-	31.128	16.876	22.348	-	22.122	24.298
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	45.351	39.801	20.563	25.426	-	24.646	27.574
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	25.514
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	#47.682	33.556	25.890	15.832	22.302	22.873	21.055	23.412
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	-	-	-	-
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	#62.936	44.467	28.611	17.238	25.015	25.025	25.005	24.953
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	44.752	31.587	17.903	25.807	26.281	25.451	27.463
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	#48.609	36.902	26.148	16.702	22.347	22.890	21.068	22.611
GIESSEREI	311	-	#37.765	25.974	16.090	21.817	23.368	19.886	21.155
METALLKONSTRUKTION	314	#41.230	#32.558	#22.719	16.772	21.621	22.730	-	21.465
EBM-WAREN	316	#54.512	#40.505	27.782	17.220	22.704	22.842	22.299	23.142
MASCHINENBAU	32	#39.620	35.495	24.869	16.932	23.000	23.504	22.026	22.134
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	#27.600	#26.700	18.622	-	-	-	25.059
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	#28.440	22.436	14.181	21.905	#24.339	19.459	21.050
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTROTECHNIK	34	49.846	32.207	22.652	15.667	19.677	21.591	18.812	21.931
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	#36.632	27.650	16.282	24.071	-	-	24.361
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	#23.335	18.139	22.447	23.710	-	22.295
SCHIFFBAU	361	-	-	-	19.809	#22.895	-	-	24.334
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	#42.546	30.238	15.844	24.284	24.903	-	23.233
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	45.023	33.146	24.341	15.202	21.873	22.554	20.842	21.126
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	45.383	33.180	23.697	15.116	21.722	22.197	20.978	20.997
FL. FISCHVERARB.	412	#40.363	35.029	24.133	15.074	21.959	23.285	20.581	20.879
MILCHVERARBEITUNG	413	#48.021	31.828	20.920	14.176	#22.666	-	-	20.804
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	#27.532	20.707	14.613	15.876	20.068	-	19.520
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	#30.298	27.015	15.111	22.135	24.450	-	21.693
TABAKVERARBEITUNG	429	-	#38.128	28.710	16.562	22.620	23.636	21.452	21.921
TEXTILGEWERBE	43	#45.584	36.570	24.963	14.560	20.267	21.489	18.292	20.678
WOLLE	431	-	-	#26.012	#16.163	21.041	21.724	-	19.923
BAUMWOLLE	432	#51.044	38.725	25.635	15.012	21.006	21.733	19.684	21.111
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#20.959	22.508	13.139	17.641	18.920	15.380	19.648
LEDERGEWERBE	44	-	#21.776	#24.250	#11.870	18.110	19.989	-	#20.066
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	#11.778	#18.798	-	-	#19.968
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	25.878	23.643	13.941	17.736	18.132	#16.681	18.644
SCHUHGEWERBE	45A	-	#30.944	23.253	#15.700	-	-	-	22.514
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	25.509	#23.811	13.764	17.310	17.975	#15.146	18.487
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	#39.199	28.736	22.667	14.701	21.051	21.119	#20.901	20.748
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#38.066	#29.768	23.127	15.198	21.402	21.076	-	21.173
HOLZMOEBELHERST.	467	#40.118	#27.649	22.080	13.984	20.801	21.151	#20.078	20.119
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	47.233	35.969	26.488	17.045	26.195	27.686	21.947	22.756
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	#42.379	34.389	27.945	18.060	25.215	26.502	22.453	23.780
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	#48.517	36.909	25.733	16.640	#28.459	#29.824	-	22.210
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	49.859	36.087	28.476	17.855	23.258	23.804	21.937	22.970
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	39.350	30.663	18.214	23.675	25.095	-	23.444
KUNSTSTOFFVERARB.	483	50.994	34.870	27.977	17.771	23.129	23.567	19.271	22.885
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	#25.722	15.037	-	-	-	19.646
BAUGEWERBE	50	#41.744	34.066	24.819	16.512	21.453	22.300	19.147	23.084
BAU- U. OHNE INST.	50A	#43.810	34.673	26.036	17.564	21.718	22.559	19.544	24.020
BAUINSTALLATION	503	-	#29.395	21.660	13.632	20.411	21.768	-	19.890
BERGBAU INSGESAMT	A	-	45.351	39.318	20.653	25.426	-	24.646	27.313
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	45.753	36.202	25.293	16.288	22.154	23.075	20.797	22.656
BERGB., VERARB., BAUG.	C	44.738	36.063	25.339	16.376	22.057	22.915	20.675	22.766

REGION : O O S T

E N S E M B L E

INDIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											
18	2	3	4	5	5A	5B	INGESAMT ENSEMBLE			E	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	#68,6	-	-	-	#100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
229,0	209,8	144,0	63,8	106,6	109,7	101,8	100,0	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	145,4	85,7	-	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	#141,4	#122,5	69,5	94,8	95,8	94,2	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	#70,2	-	-	-	#100,0	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	128,1	69,5	92,0	-	91,0	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	164,5	144,3	74,6	92,2	-	89,4	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
#203,7	143,3	110,6	67,6	95,3	97,7	89,9	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	247	VERRE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES	
#252,2	178,2	114,7	69,1	100,2	100,3	100,2	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	163,1	115,0	65,2	94,0	95,7	92,7	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
#215,0	163,2	115,6	73,9	98,8	101,2	93,2	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	#178,5	122,8	76,1	103,1	110,5	94,0	100,0	-	311	FONDERIES	
#192,1	#151,7	#105,8	78,1	100,7	105,9	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
#235,6	#175,0	120,1	74,4	98,1	98,7	96,4	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
#179,0	160,4	112,4	76,5	103,9	106,2	99,5	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	#110,1	#106,5	74,2	-	-	-	100,0	-	321	MACH. TRACT. AGRIC.	
-	#135,1	106,6	67,4	104,1	#115,6	92,4	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	MACHINES DE BUREAU	
227,3	146,9	103,3	71,4	89,7	98,4	85,8	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	#150,4	113,5	66,8	98,8	-	-	100,0	-	35	AUTOM. PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMORILES	
-	-	#104,7	81,4	100,7	106,3	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	81,4	#94,1	-	-	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	#183,1	130,2	68,2	104,5	107,2	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
213,1	156,9	115,2	72,0	103,5	106,8	98,7	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
216,1	158,0	112,9	72,0	103,5	105,7	99,9	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
#193,3	167,8	115,6	72,2	105,2	111,5	98,6	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
#230,8	153,0	100,6	68,1	#109,0	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	#141,0	106,1	74,9	101,8	102,8	-	100,0	-	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	#139,7	124,5	69,7	102,0	112,7	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	#173,9	131,0	75,6	103,2	107,8	97,9	100,0	-	429	TABAC	
#220,4	176,9	120,7	70,4	98,0	103,9	88,5	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	#130,6	#81,1	105,6	109,0	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
#241,8	183,4	121,4	71,1	99,5	102,9	93,2	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	#157,6	114,6	66,9	89,8	96,3	78,3	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	#158,4	#120,9	#59,2	90,3	99,6	-	#100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	#59,0	#94,1	-	-	#100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	138,8	126,8	74,8	95,1	97,3	#89,5	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	#137,4	103,3	#69,7	-	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES	
-	138,0	#128,8	74,5	93,6	97,2	#81,9	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
#188,9	138,5	109,2	70,9	101,5	101,8	#100,7	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
#179,8	#140,6	109,2	71,8	101,1	99,5	-	100,0	-	46A	BOIS	
#199,4	#137,4	109,7	69,5	103,4	105,1	#99,8	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
207,6	158,1	116,4	74,9	115,1	121,7	96,4	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITON	
#178,2	144,6	117,5	75,5	106,0	111,4	94,4	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
#218,4	166,2	115,9	74,9	#128,1	#134,3	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITON	
217,1	157,1	124,0	77,7	101,2	103,6	95,5	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	167,8	130,8	77,7	101,0	107,0	97,8	100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
222,8	152,4	122,3	77,7	101,1	103,0	84,2	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	#130,9	76,5	-	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
#180,8	147,6	107,5	71,5	92,9	96,6	82,9	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
#182,4	144,4	108,4	73,1	90,4	93,9	81,4	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	#147,8	108,9	68,5	102,6	109,4	-	100,0	-	503	INSTALLATION	
-	166,0	144,0	75,6	93,1	-	90,2	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
201,9	159,8	111,6	71,9	97,8	101,8	91,8	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
196,5	158,4	111,3	71,9	96,9	100,7	90,8	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	





ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

OUVRIERS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: Z U I D

H O M M E S

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.	
KOHLBERGBAU	11	5,0	2,8	0,4	-	8,2	60,9	34,0	5,2	-	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	5,0	2,8	0,4	-	8,2	60,9	34,0	5,2	-	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	0,1	0,2	0,1	-	0,4	31,0	45,8	23,2	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	2,3	1,3	0,6	-	4,2	56,2	30,3	13,5	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	0,4	0,3	0,2	-	0,9	44,4	34,9	20,7	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,9	1,9	1,1	-	3,9	23,4	49,1	27,5	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	0,4	1,1	0,6	-	2,1	19,0	52,1	28,9	-	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	0,5	0,8	0,5	-	1,8	28,6	45,6	25,7	-	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	0,3	0,3	0,1	-	0,7	42,9	42,7	14,4	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	0,3	0,3	0,1	-	0,7	42,9	42,7	14,4	-	100,0	M. CONST. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	2,9	6,7	2,2	-	11,8	24,5	57,2	18,3	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	0,6	1,0	0,3	-	1,9	33,0	51,2	15,8	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	24B	0,5	1,9	0,7	-	3,1	15,0	61,4	23,6	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	5,6	3,8	1,2	-	10,6	52,4	36,0	11,6	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	3,8	2,3	0,9	-	7,0	54,2	32,6	13,2	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	7,6	6,5	2,8	-	16,9	45,2	38,4	16,4	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	0,7	1,0	0,7	-	2,3	29,5	42,3	28,2	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	3,0	1,4	0,4	-	4,8	62,2	25,8	8,0	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EDM-WAREN	316	2,7	3,3	1,5	-	7,5	36,2	43,8	20,1	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	7,4	3,3	0,9	-	11,6	63,3	28,7	8,0	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	0,5	0,2	0,1	-	0,8	69,0	21,0	10,0	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,6	0,3	0,2	-	1,1	60,9	24,9	14,2	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	0,5	1,2	0,2	-	1,8	26,3	65,3	8,4	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	11,3	13,8	0,7	-	25,7	43,8	53,5	2,8	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1,3	5,4	1,3	-	8,0	16,3	67,2	16,5	-	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	3,6	1,2	0,3	-	5,1	70,1	23,5	6,4	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	3,0	0,8	0,3	-	4,1	73,9	15,8	6,3	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,5	0,1	0,1	-	0,7	71,0	16,9	12,0	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	8,1	11,6	6,6	-	26,3	30,9	44,1	25,0	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	6,4	8,7	4,5	-	19,6	32,9	44,2	22,9	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1,6	2,2	1,2	-	5,0	31,4	44,6	23,9	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,1	2,1	0,9	-	4,0	27,1	51,1	21,9	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	418	1,8	2,1	1,2	-	5,1	35,3	40,6	24,1	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,8	1,6	1,0	-	3,3	23,8	46,8	29,3	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,5	1,0	0,5	-	2,0	25,6	50,6	23,8	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	5,0	5,2	1,9	-	12,1	41,6	42,7	15,6	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1,5	1,4	0,3	-	3,2	46,0	44,1	9,9	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	1,3	1,2	0,4	-	2,9	45,5	41,7	12,8	-	100,0	INDUSTRI. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,7	1,1	0,2	-	1,9	34,4	56,1	9,4	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	0,4	1,2	0,3	-	1,9	22,6	62,0	15,4	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	0,3	0,8	0,2	-	1,3	21,0	61,7	17,2	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,2	0,4	0,1	-	0,6	25,8	62,7	11,5	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2,4	4,0	1,0	-	7,3	32,6	54,3	13,2	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	1,6	1,6	0,6	-	3,8	40,9	42,5	16,6	-	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,7	2,2	0,3	-	3,3	22,3	62,3	9,3	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	2,9	4,0	1,5	-	8,5	34,6	47,5	17,9	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1,8	2,5	1,0	-	5,2	33,6	47,5	18,9	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1,1	1,2	0,5	-	2,8	39,2	43,5	17,3	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER-, DRUCK-, VERLAG	47	4,6	3,3	1,8	-	9,7	47,5	33,9	18,7	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1,3	2,2	1,2	-	4,7	27,1	47,8	25,1	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3,3	1,1	0,6	-	5,0	66,4	20,9	12,7	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,8	1,6	1,3	-	3,7	21,8	42,9	35,3	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	0,4	1,0	0,9	-	2,2	17,1	43,1	39,8	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,4	0,6	0,4	-	1,4	28,7	42,3	29,0	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	0,4	0,2	0,1	-	0,7	56,8	27,5	15,8	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	27,5	16,2	6,0	-	49,8	55,3	32,6	12,1	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUEN. OHNE INST.	50A	19,9	12,8	4,1	-	36,8	54,1	34,7	11,2	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	5,1	2,2	1,6	-	8,9	57,4	24,6	17,9	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	5,3	3,1	0,5	-	9,0	59,6	34,5	5,9	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDOSTR. INSG.	B	66,6	75,7	25,7	-	168,0	39,6	45,1	15,3	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.-VERARB.-BAUG.	C	99,4	95,0	32,3	-	226,7	43,8	41,9	14,2	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET - REGION: Z U I D

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LE ISTUNGSGRUPPE										QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG.	1	2	3	(*)	INSG.	1	2	3	(*)	INSG.	
						ENS.					ENS.					ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDDEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	25,0	-	-	75,0	-	100,0	-	-	-	RAFFINAGE DU PFTROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	-	-	0,1	-	0,1	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEM. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. O.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,5	88,5	-	100,0	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,5	88,5	-	100,0	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,1	0,4	-	0,6	1,5	22,4	76,1	-	-	-	-	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,8	86,2	-	100,0	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	0,1	0,4	-	0,5	0,4	22,4	77,1	-	-	-	-	100,0	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	0,3	0,5	-	0,9	2,1	38,9	59,0	-	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	0,1	-	0,1	5,4	37,5	57,1	-	-	-	-	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	0,4	0,4	-	0,9	3,6	48,7	47,7	-	-	-	-	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	30,3	69,7	-	-	-	100,0	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	0,3	0,3	-	0,7	4,5	47,1	48,4	-	-	-	-	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	0,1	0,1	-	0,2	-	42,7	57,3	-	-	-	-	100,0	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	16,3	63,7	-	-	-	-	100,0	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	0,2	-	-	0,3	3,0	88,2	8,9	-	-	-	-	100,0	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	2,0	6,7	0,9	-	9,6	21,0	69,9	9,1	-	-	-	-	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECTC.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	0,1	7,7	63,6	28,7	-	-	-	-	100,0	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,1	0,1	-	0,2	-	64,9	35,1	-	-	-	-	100,0	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	23,4	76,6	-	-	-	-	100,0	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	0,1	-	-	0,1	2,9	68,7	28,4	-	-	-	-	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,1	3,1	3,4	-	6,6	1,7	47,1	51,2	-	-	-	-	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,1	1,2	3,1	-	4,4	1,9	28,0	70,1	-	-	-	-	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	0,3	0,7	-	1,0	0,4	28,4	71,2	-	-	-	-	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	0,2	-	0,2	5,7	21,4	72,9	-	-	-	-	100,0	-	-	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	0,1	0,6	1,5	-	2,1	2,6	26,5	70,8	-	-	-	-	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	0,1	-	42,0	57,0	-	-	-	-	100,0	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	1,8	0,3	-	2,1	1,4	86,0	12,6	-	-	-	-	100,0	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	0,5	3,0	1,4	-	4,9	11,1	61,4	27,4	-	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	0,2	0,5	0,1	-	0,8	23,0	59,6	17,3	-	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	0,2	0,3	0,2	-	0,7	25,2	50,9	23,9	-	-	-	-	100,0	-	-	INDUST. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,2	2,1	0,9	-	3,1	5,4	66,8	27,8	-	-	-	-	100,0	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	0,1	0,2	0,2	-	0,5	16,8	47,4	35,8	-	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	0,1	3,0	52,8	44,2	-	-	-	-	100,0	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,1	0,2	0,2	-	0,5	19,0	46,6	34,4	-	-	-	-	100,0	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	2,3	10,3	2,3	-	14,9	15,2	69,0	15,7	-	-	-	-	100,0	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	0,4	0,4	0,4	-	1,2	31,8	37,0	31,2	-	-	-	-	100,0	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1,9	9,7	1,9	-	13,5	13,9	71,8	14,3	-	-	-	-	100,0	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	0,1	0,4	0,2	-	0,7	13,2	60,6	26,2	-	-	-	-	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,2	0,1	-	0,3	12,6	55,4	31,9	-	-	-	-	100,0	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,2	-	-	0,3	16,4	67,8	15,8	-	-	-	-	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,3	1,4	-	1,8	2,5	18,3	79,2	-	-	-	-	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	0,2	0,8	-	1,0	1,0	16,3	82,8	-	-	-	-	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,2	0,6	-	0,9	4,2	20,6	75,2	-	-	-	-	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,1	0,2	0,4	-	0,6	9,1	31,9	59,0	-	-	-	-	100,0	-	-	CADUTCHOUQ. M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	0,1	0,1	-	0,2	15,2	26,2	58,6	-	-	-	-	100,0	-	-	CADUTCHOUQ
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	0,1	0,2	-	0,4	5,0	36,1	58,9	-	-	-	-	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,1	6,3	41,5	52,2	-	-	-	-	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	0,2	-	0,3	5,4	13,7	81,0	-	-	-	-	100,0	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	0,2	-	0,3	-	15,7	84,3	-	-	-	-	100,0	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	87,6	-	-	-	-	-	100,0	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	5,4	25,8	11,9	-	43,1	12,6	59,9	27,5	-	-	-	-	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	5,5	25,9	12,1	-	43,4	12,5	59,5	27,9	-	-	-	-	100,0	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

INSGESAMT

GEBIET - REGION: ZUID

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.	
KOHLENBERGBAU	11	5,0	2,8	0,4	-	8,2	60,9	34,0	5,2	-	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	5,0	2,8	0,4	-	8,2	60,9	34,0	5,2	-	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	0,1	0,2	0,1	-	0,4	30,9	44,9	24,2	-	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	2,3	1,3	0,6	-	4,2	55,2	29,7	15,0	-	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGW. VERTEIL.	17	0,4	0,2	0,2	-	0,9	43,4	34,1	22,6	-	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,9	1,9	1,1	-	4,0	23,2	48,8	28,0	-	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	0,4	1,1	0,6	-	2,1	19,0	52,1	28,9	-	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	0,5	0,8	0,5	-	1,8	28,1	45,0	26,9	-	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,3	0,3	0,1	-	0,7	42,8	42,6	14,6	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	0,3	0,3	0,1	-	0,7	42,8	42,6	14,6	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	2,9	6,9	2,6	-	12,4	23,4	55,5	21,1	-	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	0,6	1,0	0,3	-	1,9	32,5	50,6	16,9	-	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,5	2,0	1,1	-	3,6	13,0	56,0	30,9	-	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	5,6	4,2	1,8	-	11,5	48,5	36,2	15,2	-	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	3,8	2,3	1,0	-	7,1	53,5	32,7	13,8	-	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	7,7	6,9	3,2	-	17,8	43,2	38,9	18,0	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	0,7	1,0	0,7	-	2,4	29,3	42,0	28,7	-	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	3,0	1,4	0,4	-	4,8	61,7	25,8	8,5	-	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	2,7	3,6	1,8	-	8,2	33,5	44,0	22,4	-	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	7,4	3,4	1,1	-	11,8	62,1	29,0	8,9	-	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,5	0,2	0,1	-	0,8	65,0	20,7	14,3	-	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,6	0,3	0,2	-	1,1	59,8	24,4	15,8	-	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH. DV-GER.	33	0,5	1,4	0,2	-	2,1	23,3	68,2	8,5	-	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	13,3	20,5	1,6	-	35,3	37,6	57,9	4,5	-	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1,3	5,4	1,3	-	8,1	16,3	67,1	16,6	-	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	3,6	1,3	0,4	-	5,2	67,9	24,8	7,3	-	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	3,0	0,8	0,3	-	4,1	73,3	15,8	6,9	-	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,5	0,2	0,1	-	0,9	60,0	25,3	14,7	-	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	8,2	14,7	9,9	-	32,9	25,0	44,7	30,3	-	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	6,5	9,9	7,6	-	24,0	27,2	41,2	31,6	-	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1,6	2,5	1,9	-	6,0	26,1	41,9	32,0	-	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,1	2,1	1,0	-	4,2	26,0	49,6	24,4	-	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	1,8	2,6	2,7	-	7,2	25,7	36,4	37,9	-	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	0,8	1,6	1,0	-	3,4	23,3	46,7	30,0	-	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	0,6	2,9	0,8	-	4,2	13,2	68,7	18,1	-	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	5,6	8,2	3,2	-	17,0	32,8	48,2	19,0	-	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1,6	1,9	0,5	-	4,0	41,3	47,2	11,4	-	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	1,5	1,5	0,5	-	3,6	41,6	43,4	15,0	-	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,8	3,1	1,0	-	5,0	16,5	62,7	20,8	-	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	0,5	1,4	0,5	-	2,4	21,3	58,8	19,9	-	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	0,3	0,8	0,2	-	1,3	20,1	61,2	18,7	-	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	0,2	0,6	0,2	-	1,0	22,8	55,7	21,4	-	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	4,7	14,3	3,3	-	22,2	21,0	64,2	14,9	-	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	1,9	2,1	1,0	-	5,0	38,8	41,2	20,1	-	100,0	CHAUSSURES
BKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2,6	11,9	2,2	-	16,8	15,5	71,1	13,4	-	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	3,0	4,4	1,7	-	9,1	33,0	48,5	18,5	-	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1,8	2,7	1,1	-	5,6	32,3	48,0	19,7	-	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1,2	1,4	0,5	-	3,1	37,3	45,5	17,2	-	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	4,7	3,6	3,3	-	11,5	40,4	31,4	28,2	-	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPIERERZ.	47A	1,3	2,4	2,0	-	5,6	22,7	42,4	34,9	-	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3,4	1,2	1,3	-	5,9	57,3	20,9	21,8	-	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,9	1,8	1,7	-	4,3	20,0	41,4	38,6	-	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	0,4	1,0	1,0	-	2,5	16,9	41,4	41,7	-	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,4	0,7	0,6	-	1,8	24,0	41,1	34,9	-	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. B. GEW.	49	0,4	0,2	0,2	-	0,8	51,7	28,9	19,4	-	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	27,5	16,3	6,3	-	50,1	55,0	32,5	12,6	-	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	19,9	12,8	4,3	-	37,1	53,7	34,6	11,7	-	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	5,2	2,2	1,6	-	9,0	57,5	24,6	17,9	-	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	5,3	3,1	0,5	-	9,0	59,6	34,5	5,9	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	72,0	101,5	37,6	-	211,1	34,1	48,1	17,8	-	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	104,9	120,9	44,4	-	270,2	38,8	44,7	16,4	-	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN HORAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: Z U I D

H O M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
KOHLBERGBAU	11	8,03	7,22	6,37	7,67	104,7	94,1	83,1	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	8,03	7,22	6,37	7,67	104,7	94,1	83,1	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	7,29	7,92	6,71	7,45	97,9	106,3	90,1	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	7,79	6,92	6,63	7,37	105,7	93,9	90,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	7,95	7,21	6,50	7,39	107,6	97,6	88,0	100,0	DISTRIBUTION D FAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLER ZEUGUNG	22	6,92	7,05	6,48	6,87	100,7	102,6	94,3	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,54	7,03	6,57	6,80	96,2	103,4	96,6	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	7,22	7,09	6,37	6,94	104,0	102,2	91,8	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	6,68	6,50	5,74	6,47	103,2	100,5	88,7	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	6,68	6,50	5,74	6,47	103,2	100,5	88,7	100,0	M. CONST. T. A FEU	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,24	6,86	6,06	6,80	106,5	100,9	89,1	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	7,83	7,70	6,88	7,62	102,8	101,0	90,3	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,77	6,49	5,39	6,27	108,0	103,5	86,0	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	7,68	7,08	6,74	7,35	104,5	96,3	91,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	7,78	7,29	6,73	7,48	104,0	97,5	90,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLER ZEUGNISSE	31	6,78	6,21	5,77	6,40	105,9	97,0	90,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	7,03	6,48	6,16	6,55	107,3	98,9	94,0	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	7,03	5,74	5,14	6,49	108,3	88,4	75,2	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	6,50	6,25	5,81	6,26	103,8	95,8	92,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	6,60	5,65	5,25	6,22	106,1	90,8	84,4	100,0	MACHINES-MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,58	5,21	5,29	6,16	106,8	84,6	85,9	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,77	5,92	4,94	6,30	107,5	94,0	78,4	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	7,00	5,74	5,58	6,06	115,5	94,7	92,1	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,21	6,22	4,95	6,36	103,9	97,8	77,8	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,71	6,26	5,23	6,16	108,9	101,6	84,9	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTORI	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,12	6,34	5,60	6,84	104,1	92,7	81,9	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	7,18	6,66	5,70	6,98	102,9	95,4	81,7	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	6,96	6,57	5,05	6,66	104,5	98,6	75,8	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,25	6,63	6,21	6,71	108,0	98,8	92,5	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,20	6,51	6,08	6,64	108,4	98,0	91,6	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	7,30	6,44	5,90	6,58	110,9	97,9	89,7	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	7,23	6,72	6,64	6,84	105,7	98,2	97,1	100,0	IND. DU LAIT	
BACK-U. SUESSWAREN	418	6,97	6,33	5,64	6,39	109,1	95,1	88,3	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,36	7,33	6,06	6,96	105,7	105,3	87,1	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	6,54	6,11	6,11	6,22	105,1	98,2	98,2	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	6,88	6,38	5,68	6,48	106,2	98,5	87,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	6,67	6,27	5,38	6,36	104,9	98,6	84,6	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	6,64	6,28	5,45	6,34	104,7	99,1	86,0	100,0	INDUSTRIE COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	7,08	6,32	4,85	6,44	109,9	98,1	75,3	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	6,55	6,16	5,42	6,13	106,9	100,5	88,4	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	6,94	6,31	5,72	6,34	109,5	99,5	90,2	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWAERENHERST.	442	5,87	5,85	4,48	5,70	103,0	102,6	87,6	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	6,34	5,65	5,17	5,81	109,1	97,2	89,0	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHWERBE	45A	6,35	6,03	5,50	6,09	104,9	99,0	90,3	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	6,14	5,40	4,52	5,48	112,0	98,5	82,5	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,44	5,71	4,80	5,80	111,0	98,4	82,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,59	5,80	4,86	5,89	111,9	98,5	82,5	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	6,18	5,41	4,63	5,58	110,8	97,0	83,0	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	7,72	7,28	6,52	7,35	105,0	99,0	88,7	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	8,11	7,27	6,27	7,25	111,9	100,3	86,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,57	7,31	6,99	7,44	101,7	98,3	94,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,58	7,07	6,06	6,83	111,0	103,5	88,7	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	8,31	7,68	6,36	7,26	114,5	105,8	87,6	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	6,92	6,17	5,43	6,17	112,2	100,0	88,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	6,61	4,77	4,82	5,82	113,6	82,0	82,8	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	7,27	6,59	5,89	6,88	105,7	95,8	85,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	7,48	6,83	6,51	7,15	104,6	95,5	91,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	6,21	5,12	4,36	5,61	110,7	91,3	77,7	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	7,95	7,15	6,25	7,57	105,0	94,5	82,6	100,0	ENS. EXTRACTIVE	
VERARB.Industr. INSG.	B	6,96	6,41	5,90	6,55	106,3	97,9	90,1	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	7,10	6,46	5,91	6,66	106,6	97,0	88,7	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

F R A U E N

GEBIET - REGION: Z U I D

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	
					ENSEMBLE				ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	5,74	5,74	-	-	100,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	5,67	5,67	-	-	100,0	100,0	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	4,09	4,25	-	-	96,2	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	4,09	4,25	-	-	96,2	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERO.GLAS	24	-	4,54	4,18	4,24	-	107,1	98,6	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	5,22	5,30	-	-	98,5	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	4,53	3,98	4,11	-	110,2	96,8	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	4,45	4,66	4,61	-	96,5	101,1	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	5,54	4,95	-	-	111,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	4,85	-	4,28	-	91,9	-	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
FBM-WAREN	316	-	5,08	-	-	-	92,5	-	-	CONSTR. METALLIQUE
MASCHINENBAU	32	-	4,66	4,77	5,30	-	87,9	108,9	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	-	-	5,28	5,04	-	-	104,8	100,0	MACHINES,MAT. MECAN.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH.,TRACT. AGRIC.
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	5,54	5,70	5,55	-	99,8	102,7	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	5,74	4,85	4,05	4,96	115,7	57,8	81,7	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM.,PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	4,08	-	4,18	-	97,6	-	100,0	AUTR. MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK,DPTIK	37	-	4,64	4,20	4,54	-	102,2	92,5	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GEMUSSM.	41/42	4,01	4,89	4,36	4,62	108,4	105,8	94,4	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,64	4,34	4,25	4,28	108,4	101,4	99,3	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	4,92	5,11	5,07	-	97,0	100,8	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	5,13	4,72	4,80	-	106,9	98,3	100,0	IND. DU LAIT
BACK-U.SUESSWAREN	418	-	3,73	4,00	3,94	-	94,7	101,5	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	5,12	5,36	5,26	-	57,3	101,9	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	5,25	5,45	5,29	-	99,2	103,0	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	4,62	4,11	3,94	4,12	112,1	99,8	95,6	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	5,18	4,41	4,33	4,57	113,3	56,5	94,7	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	4,13	4,02	4,38	4,13	100,0	97,3	106,1	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI,STRICKEREI	436	4,39	4,02	3,72	3,96	110,9	101,5	94,2	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	4,71	4,14	4,13	4,23	111,3	57,9	97,6	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	5,47	4,30	4,87	-	112,3	88,3	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	4,77	3,90	4,09	4,13	115,5	94,4	99,0	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	4,14	3,82	3,78	3,86	107,3	99,0	97,9	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	4,37	4,55	3,86	4,28	102,1	106,3	90,2	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,09	3,78	3,78	3,82	107,1	55,0	99,0	100,0	HABILLEMENT
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	4,96	4,01	4,57	4,29	115,6	93,5	106,5	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	5,36	3,65	4,49	4,14	129,5	88,2	108,5	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	4,56	4,43	4,97	4,54	100,4	97,6	109,5	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER,DRUCK.VERLAG.	47	-	5,03	4,67	4,78	-	105,2	97,7	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPNERZ.	47A	-	5,38	4,47	4,63	-	116,2	96,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	-	4,73	4,92	4,94	-	95,7	99,6	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	5,57	4,67	4,65	4,74	117,5	58,5	98,1	100,0	CAOUTCHOUC,M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	5,23	4,83	5,50	5,28	99,1	91,5	104,2	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	4,58	4,06	4,36	-	105,0	93,1	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	4,51	4,90	4,29	-	105,1	90,9	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	4,92	4,33	4,29	4,40	111,8	98,4	97,5	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	4,92	4,34	4,32	4,40	111,8	98,6	98,2	100,0	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.

I N S G E S A M T

GEBIET - REGION: Z L I D

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE				ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	8,03	7,22	6,37	7,67	104,7	94,1	83,1	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	8,03	7,22	6,37	7,67	104,7	94,1	83,1	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	7,28	7,92	6,65	7,42	98,1	106,7	89,6	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	7,79	6,92	6,53	7,34	106,1	94,3	89,0	100,0	ELECTR. GAZ VAPFUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	7,95	7,21	6,41	7,35	108,2	98,1	87,2	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALL. O.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	6,92	7,05	6,42	6,84	101,2	103,1	93,9	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,54	7,03	6,57	6,80	96,2	103,4	96,6	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	7,22	7,08	6,23	6,89	104,8	102,8	90,4	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	6,68	6,50	5,73	6,46	103,4	100,6	88,7	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	6,68	6,50	5,73	6,46	103,4	100,6	88,7	100,0	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,23	6,81	5,73	6,68	108,2	101,9	85,8	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	7,83	7,70	6,75	7,58	103,3	101,6	89,1	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,76	6,39	4,91	5,98	113,0	106,9	82,1	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	7,68	6,86	6,12	7,14	107,6	96,1	85,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	7,77	7,24	6,66	7,44	104,4	97,3	89,5	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	6,77	6,13	5,78	6,34	106,8	96,7	91,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	7,03	6,48	6,14	6,54	107,5	99,1	93,9	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	7,03	5,72	5,07	6,48	108,5	88,3	78,2	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	6,47	6,15	5,86	6,19	104,5	99,4	94,7	100,0	OUTILLAGE A FINIS	
MASCHINENBAU	32	6,60	5,62	5,31	6,20	106,5	90,6	85,6	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,58	5,15	5,29	6,10	107,9	84,4	86,7	100,0	MACH. TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	6,77	5,92	4,85	6,26	108,1	94,6	77,5	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	6,98	5,71	5,60	5,99	116,5	95,3	93,5	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,48	5,77	4,46	5,98	108,4	96,5	74,6	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	6,70	6,26	5,23	6,16	108,8	101,6	84,9	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,12	6,16	5,41	6,76	105,3	91,1	80,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	7,18	6,65	5,59	6,96	103,2	95,5	80,3	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	6,95	5,72	4,78	6,32	110,0	90,5	75,6	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,21	6,26	5,58	6,29	114,6	99,5	88,7	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,17	6,24	5,34	6,21	115,5	100,5	86,0	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FL. ETSCHVERARB.	412	7,30	6,26	5,60	6,32	115,5	99,1	88,6	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	7,20	6,68	6,36	6,74	106,8	99,1	94,4	100,0	IND. DU LAIT	
BACK.-U. SUESSWAREN	418	6,89	5,77	4,73	5,67	121,5	101,8	83,4	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,36	7,28	6,03	6,92	106,4	105,2	87,1	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	6,51	5,56	5,87	5,74	113,4	96,9	102,3	100,0	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	6,66	5,54	4,96	5,80	114,8	95,5	85,5	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	6,50	5,79	5,06	6,00	108,3	96,5	84,3	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	6,35	5,77	5,12	5,91	107,4	97,6	86,6	100,0	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,54	4,81	3,92	4,91	133,2	98,0	79,8	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	6,23	5,80	4,91	5,72	108,9	101,4	85,8	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	6,90	6,27	5,54	6,26	110,2	100,2	88,5	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	5,47	5,15	4,21	5,02	109,0	102,6	83,9	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	5,27	4,33	4,19	4,50	117,1	96,2	93,1	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	6,00	5,71	4,90	5,66	106,0	100,9	86,6	100,0	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,67	4,08	3,88	4,14	112,8	98,6	93,7	100,0	HABILLEMENT	
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	6,40	5,56	4,78	5,69	112,5	97,7	84,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEBL.	46A	6,56	5,64	4,82	5,78	113,5	97,6	83,4	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	6,12	5,29	4,66	5,49	111,5	96,4	84,9	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	7,70	7,08	5,70	6,94	111,0	102,0	82,1	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	8,09	7,15	5,54	6,80	119,0	105,1	81,5	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	7,56	6,93	5,94	7,07	106,9	98,0	84,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,45	6,81	5,76	6,53	114,1	104,3	88,2	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	8,03	7,50	6,24	7,06	113,7	106,2	88,4	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	6,89	5,89	4,97	5,81	118,6	101,4	85,5	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	6,60	4,73	4,57	5,67	116,4	83,4	80,6	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	7,27	6,59	5,88	6,87	105,8	95,9	85,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	7,48	6,83	6,47	7,14	104,8	95,7	90,6	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	6,21	5,12	4,36	5,61	110,7	91,3	77,7	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	7,95	7,15	6,24	7,57	105,0	94,5	82,4	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	6,81	5,88	5,39	6,11	111,5	96,2	88,2	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	6,99	6,01	5,47	6,30	111,0	95,4	86,8	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ARBEITERPOURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES OUVRIERS

GEBIET - REGION: Z U I O

INDUSTRIE	N	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE (*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1,6	-	6,0	-	1,9	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	11,5	1,7	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	10,6	2,4	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	0,2	-	2,8	0,9	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	0,5	-	6,2	1,9	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	1,9	0,3	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	1,9	0,3	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	0,3	1,9	17,2	-	4,8	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	0,4	-	8,0	1,6	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,5	5,5	34,2	-	13,7	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,3	8,2	29,7	-	7,7	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNSTOFFE	25A	0,1	1,6	5,8	-	1,4	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,4	6,1	12,9	-	4,8	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	2,3	0,6	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,7	6,0	-	0,7	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1,1	9,0	18,1	-	8,4	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	2,7	11,7	-	1,8	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	4,5	33,8	-	5,8	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	11,6	1,8	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	1,6	16,5	13,5	-	12,8	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	15,2	32,8	55,2	-	27,2	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	0,3	0,7	1,2	-	0,7	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	8,3	15,3	-	3,2	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	1,0	9,5	-	0,9	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,8	43,9	31,3	-	16,2	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1,4	21,1	34,0	-	20,1	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1,3	12,4	40,6	-	18,3	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	0,3	11,7	38,2	-	17,2	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1,1	2,1	14,7	-	4,9	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	3,0	21,5	55,2	-	29,5	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	2,1	4,4	-	2,3	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	5,2	64,1	35,8	-	51,2	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	9,8	37,0	41,7	-	29,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	11,4	25,7	30,9	-	20,4	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	11,6	22,5	30,7	-	19,2	INDOUST. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	20,2	65,9	82,8	-	61,9	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	17,3	17,8	39,6	-	22,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	0,8	4,7	12,8	-	5,4	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	35,8	36,1	69,4	-	42,2	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	48,7	72,1	70,8	-	67,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	19,3	21,2	36,7	-	23,6	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	72,1	81,4	86,5	-	80,6	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	2,9	9,0	10,2	-	7,2	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2,4	7,2	10,1	-	6,3	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	3,7	12,5	7,7	-	8,4	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1,0	9,2	44,3	-	15,8	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,7	6,5	40,3	-	17,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1,1	14,5	50,4	-	14,6	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	6,4	10,8	21,4	-	14,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	9,0	6,3	14,1	-	10,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFF-VERARB.	483	4,1	17,4	33,4	-	19,8	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1,2	14,4	26,8	-	10,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	0,1	0,3	3,9	-	0,6	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,3	5,1	-	0,7	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	0,3	-	0,1	-	0,2	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,4	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	7,6	25,4	31,6	-	20,4	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	5,2	21,4	27,3	-	16,1	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

INDIZES DES STUNDENVERDIENSTES DER FRALEN  
 ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
 (ARBEITER)

 INDICE DU GAIN HORAIRE DES FEMMES PAR  
 RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
 (OUVRIERS)

GEBIET - REGION: Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NAZEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	86,6	77,9	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	87,2	76,7	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	#63,1	#61,9	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	#64,2	#61,2	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	66,2	69,0	62,4	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	75,9	69,6	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	69,8	73,8	65,6	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	62,5	69,1	62,7	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	82,3	66,2	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	78,1	-	#82,5	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	81,3	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	#82,5	#109,9	85,2	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	99,8	81,8	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	96,5	102,2	91,6	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	86,8	78,0	81,8	78,0	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	#64,4	-	#61,1	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	70,6	#83,2	68,2	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	#69,1	73,8	70,2	68,9	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#64,4	66,7	69,9	64,5	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	86,6	77,1	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	76,3	71,1	70,2	-	IND. DU LAIT
BACK- U. SUESSWAREN	418	-	58,5	70,9	61,7	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	69,8	88,4	75,6	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	85,9	89,2	85,0	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	67,2	64,4	69,4	63,6	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	77,7	70,3	80,5	71,9	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	62,2	64,0	80,4	65,1	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	62,0	63,6	76,9	61,5	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	71,9	67,2	76,2	69,0	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	86,7	#75,2	76,8	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	81,3	66,7	91,3	72,5	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	65,3	67,6	73,1	66,4	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	68,4	75,5	70,2	70,3	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	458	66,6	70,0	83,6	69,7	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	77,0	70,2	95,2	74,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	81,3	62,9	92,4	70,3	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	73,8	81,9	#107,3	81,4	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	69,1	71,6	65,0	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	74,0	71,3	63,9	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	#64,7	70,4	66,4	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	73,5	66,1	76,7	69,4	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	62,9	62,9	86,5	72,7	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	74,2	74,8	70,7	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	#94,5	#80,9	73,7	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAU- U. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	70,7	67,6	72,7	67,2	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	69,3	67,2	73,1	66,1	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.



DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANWESENDEN ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN MENSUEL MOYEN DES OUVRIERS  
PRESENTS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: Z U I D

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	
					ENSEMBLE				ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	1.485	1.341	1.183	1.421	104,5	94,4	83,3	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	1.485	1.341	1.183	1.421	104,5	94,4	83,3	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1.439	1.438	1.221	1.396	103,1	103,0	87,5	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.462	1.259	1.243	1.383	105,7	93,9	89,9	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.494	1.348	1.232	1.389	107,6	97,0	88,7	100,0	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1.345	1.366	1.251	1.330	101,1	102,7	94,1	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	1.265	1.356	1.277	1.317	96,1	103,0	97,0	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	1.407	1.381	1.221	1.345	104,6	102,7	90,8	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.682	1.641	1.245	1.607	104,7	102,1	77,5	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. EROEN	231	1.682	1.641	1.245	1.607	104,7	102,1	77,5	100,0	M. CONSTR. T. A FEU
ANO. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.429	1.344	1.154	1.332	107,3	100,9	86,6	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	1.553	1.487	1.290	1.485	104,6	100,1	86,9	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.316	1.263	1.037	1.217	108,1	103,8	85,2	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.421	1.308	1.252	1.361	104,4	95,1	92,0	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNSTOFFE	25A	1.428	1.338	1.271	1.378	103,6	97,1	92,2	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.293	1.185	1.113	1.222	105,8	97,0	91,1	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	1.348	1.230	1.196	1.255	107,4	98,0	95,3	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1.324	1.117	988	1.230	107,6	90,8	80,3	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1.267	1.179	1.102	1.198	105,8	98,4	92,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.282	1.069	1.017	1.200	106,8	89,1	84,8	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.258	971	1.128	1.192	105,5	81,5	494,6	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.304	1.156	1.003	1.230	106,0	94,0	81,5	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., OV-GER.	33	1.350	1.106	1.012	1.164	116,0	95,0	86,9	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1.207	1.118	939	1.152	104,8	97,0	81,5	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.262	1.192	968	1.171	107,8	101,8	82,7	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.355	1.206	1.052	1.299	104,3	92,8	81,0	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1.365	1.260	1.058	1.324	103,1	95,2	79,9	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.275	1.178	910	1.214	105,0	97,0	75,0	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.414	1.276	1.224	1.307	108,2	97,6	93,6	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.388	1.259	1.194	1.287	107,8	97,8	92,8	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1.373	1.269	1.169	1.278	107,4	95,3	91,5	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1.418	1.299	1.273	1.325	107,0	98,0	96,1	100,0	IND. OU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	1.359	1.189	1.137	1.239	109,7	96,0	91,8	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.398	1.350	1.127	1.297	107,8	104,1	86,9	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	1.236	1.122	1.108	1.147	107,8	97,8	96,6	100,0	TABAC
TEXTILGEMERBE	43	1.304	1.232	1.121	1.245	104,7	99,0	90,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1.280	1.256	1.095	1.252	102,2	100,3	87,5	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	1.261	1.238	1.171	1.241	101,6	95,8	94,4	100,0	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.344	1.179	997	1.224	109,8	96,3	81,5	100,0	BONNETERIE
LEDERGERWERBE	44	1.279	1.176	1.137	1.193	107,2	98,6	95,3	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	1.343	1.217	1.229	1.245	107,9	97,8	98,7	100,0	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	1.167	1.091	852	1.084	107,7	100,6	478,6	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.182	1.075	986	1.099	107,6	97,8	89,7	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGERWERBE	45A	1.171	1.112	1.044	1.126	104,0	98,8	92,7	100,0	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	1.194	1.055	860	1.070	111,6	98,6	480,4	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.226	1.093	923	1.110	110,5	98,5	83,2	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.282	1.122	929	1.140	112,5	98,4	81,5	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1.134	1.014	906	1.044	108,6	97,1	86,8	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.415	1.347	1.203	1.354	104,5	99,5	88,8	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.508	1.346	1.120	1.335	113,0	100,8	83,9	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.380	1.349	1.363	1.372	100,6	98,3	99,3	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.427	1.289	1.123	1.259	113,3	102,4	89,2	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	1.554	1.380	1.140	1.306	119,0	105,7	87,3	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.343	1.179	1.090	1.201	111,8	98,2	90,8	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEM.	49	1.263	882	943	1.123	112,5	78,5	84,0	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEMERBE	50	1.387	1.255	1.129	1.313	105,6	95,6	86,0	100,0	BATIMENT GENTE CIVIL
BAUGEM. OHNE INST.	50A	1.416	1.305	1.220	1.356	104,4	96,2	90,0	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.211	979	835	1.088	111,3	90,0	76,7	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.496	1.369	1.194	1.435	104,3	95,4	83,2	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	1.317	1.209	1.138	1.242	106,0	97,3	91,6	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.346	1.223	1.137	1.266	106,3	96,6	89,8	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET - REGION: Z U I D

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION							
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT				
					ENSEMBLE				ENSEMBLE				
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	#838	-	-	-	-	-	#100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	-	-	-	#838	-	-	-	-	-	#100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	#861	757	764	-	#112,7	99,1	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#863	746	761	-	#113,4	98,0	100,0	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	808	830	829	-	97,5	100,1	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	850	#851	840	-	101,2	#101,3	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIesserei	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	874	#821	840	-	104,0	#97,7	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., OV-GER.	33	-	1.018	-	1.026	-	59,2	-	100,0	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	1.026	829	696	862	119,0	96,2	80,7	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	822	#743	801	-	102,6	#92,8	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	879	776	834	-	#117,6	105,4	92,0	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	#924	787	764	-	#120,9	103,0	97,8	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	888	881	887	-	100,1	99,3	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	838	879	-	-	95,3	100,0	-	-	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	657	690	682	-	96,3	101,2	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	901	-	946	-	-	95,2	100,0	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	551	1.009	961	-	99,0	105,0	100,0	-	-	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	-	838	739	675	731	114,6	101,1	92,3	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	982	811	752	840	116,9	96,5	89,5	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	767	728	742	739	103,8	98,5	100,4	100,0	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#731	696	630	677	#108,0	102,8	93,1	100,0	-	BONNETERIE	
LEDERGEMERBE	44	-	#741	729	659	707	#104,8	103,1	93,2	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	980	#689	803	-	122,0	#85,8	100,0	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	-	#761	690	649	687	#110,8	100,4	94,5	100,0	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	741	659	675	674	109,9	57,8	100,1	100,0	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	728	786	661	724	100,6	108,6	91,3	100,0	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	-	745	653	680	669	111,4	97,6	101,6	100,0	-	HABILLEMENT	
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	-	859	669	#731	703	122,2	95,2	#104,0	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	#616	-	#670	-	#91,9	-	#100,0	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	#736	-	#757	-	#57,2	-	#100,0	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	894	818	840	-	106,4	97,4	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	1.021	771	814	-	125,4	94,7	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	#780	875	869	-	#89,8	100,7	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	1.067	913	822	870	122,6	104,9	94,5	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI- u. VERARBEITUNG	481	-	-	942	990	974	-	96,7	101,6	100,0	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	898	728	809	-	111,0	90,0	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEM.	49	-	-	#762	-	#718	-	#106,1	-	#100,0	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEMERBE	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEM. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	-	899	763	745	776	115,9	98,3	96,0	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	899	763	743	776	115,9	98,3	95,7	100,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

INSGESAMT

GEBIET - REGION: Z U I D

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N°	(FL)				INDIZES			INDICES			INDUSTRIE	
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION			ENSEMBLE	ENSEMBLE	ENSEMBLE		
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3					INSGESAMT
KOHLENBERGBAU	11	1.485	1.341	1.183	1.421	104,5	94,4	83,3	100,0	EXTR. COMB. SOLIDES			
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND			
STEINK. UEBER TAGE	111B	1.485	1.341	1.183	1.421	104,5	94,4	83,3	100,0	EXTR. HOUILLE JOUR			
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES			
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.			
MINERALDELVERARB.	14	1.435	1.438	1.221	1.395	102,9	103,1	87,5	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE			
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES			
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.462	1.259	1.234	1.381	105,9	54,1	89,4	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR			
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.494	1.348	1.230	1.388	107,6	97,1	88,6	100,0	DISTRIBUTION D'EAU			
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.			
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND			
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR			
METALLERZEUGUNG	22	1.345	1.365	1.244	1.327	101,4	102,9	93,7	100,0	PROD. DES METAUX			
EISEN UND STAHL	22A	1.265	1.356	1.277	1.317	96,1	103,0	97,0	100,0	METAUX FERREUX			
NE-METALLE	22A	1.407	1.379	1.206	1.338	105,2	103,1	90,1	100,0	METAUX NON FERREUX			
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.682	1.641	1.245	1.607	102,1	102,1	77,5	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.			
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	1.682	1.641	1.245	1.607	104,7	102,1	77,5	100,0	M. CONSTR. T. A FEU			
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.			
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.427	1.340	1.091	1.311	108,8	102,2	83,2	100,0	PR. MIN. NON METALL.			
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT			
GLAS	247	1.553	1.486	1.270	1.480	104,9	100,4	85,8	100,0	VERRE			
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.316	1.252	943	1.163	113,2	107,7	81,1	100,0	PROD. CERAMIQUES			
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.420	1.271	1.147	1.327	107,0	95,8	86,4	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE			
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.427	1.333	1.263	1.374	103,9	57,0	91,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE			
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.			
METALLERZEUGNISSE	31	1.291	1.171	1.057	1.211	106,6	96,7	90,6	100,0	OUVRAGES EN METAUX			
GIESSEREI	311	1.348	1.230	1.196	1.255	107,4	98,0	95,3	100,0	FONDERIES			
METALLKONSTRUKTION	314	1.324	1.115	978	1.228	107,8	90,8	79,6	100,0	CONSTR. METALLIQUE			
EBM-WAREN	316	1.262	1.159	1.076	1.180	106,9	58,2	91,2	100,0	OUTILAGE A. FINIS			
MASCHINENBAU	32	1.282	1.069	1.018	1.199	106,9	89,2	84,9	100,0	MACHINES MAT. MECAN.			
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.258	968	41.131	1.189	105,8	81,4	495,1	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.			
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.304	1.156	995	1.228	106,2	54,1	81,0	100,0	MACHINES-OUTILS			
BUEROMASCH., DV-GER.	33	1.346	1.095	1.017	1.151	116,9	95,1	88,4	100,0	MACHINES DE BUREAU			
ELEKTROTECHNIK	34	1.183	1.043	815	1.089	108,6	95,8	74,8	100,0	CONSTRUCTION ELECT.			
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.262	1.192	968	1.170	107,9	101,9	82,7	100,0	AUTOM., PIECES DET.			
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES			
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.355	1.174	1.036	1.288	105,2	51,1	80,4	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT			
SCHIFFBAU	361	1.365	1.259	1.058	1.323	103,2	95,2	80,0	100,0	CONSTR. NAVALE			
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS			
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.275	1.025	863	1.152	110,7	89,0	74,9	100,0	INSTR. PRECISION ETC			
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.410	1.210	1.116	1.238	113,9	97,7	90,1	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC			
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.384	1.210	1.064	1.220	113,4	55,2	87,2	100,0	PROD. ALIMENTAIRES			
FLAISCHVERARB.	412	1.373	1.227	1.085	1.226	112,0	100,1	88,5	100,0	IND. DE LA VIANDE			
MILCHVERARBEITUNG	413	1.413	1.296	1.235	1.312	107,7	58,8	94,1	100,0	IND. DU LAIT			
BACK -U. SUESSWAREN	41B	1.350	1.096	960	1.132	119,3	96,8	84,8	100,0	PAIN, PROD. SUCRES			
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.398	1.342	1.124	1.292	108,2	103,9	87,0	100,0	BOISSONS			
TABAKVERARBEITUNG	429	1.228	1.025	1.079	1.066	115,2	56,2	101,2	100,0	TABAC			
TEXTILGEWERBE	43	1.276	1.110	983	1.147	111,2	96,8	85,7	100,0	INDUSTRIE TEXTILF			
WOLLE	431	1.260	1.176	1.033	1.198	105,2	98,2	86,2	100,0	INDUSTRIE LAINIERE			
BAUMWOLLE	432	1.226	1.144	1.064	1.169	104,9	97,9	91,0	100,0	INDUST. COTONNIERE			
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.262	927	716	959	131,6	96,7	74,7	100,0	BONNETERIE			
LEDERGEWERBE	44	1.233	1.119	1.000	1.122	109,9	59,7	89,1	100,0	INDUSTRIE DU CUIR			
GERBEREI	441	1.335	1.211	1.165	1.228	108,7	98,6	94,9	100,0	TANNERIE-MEGISSEPIE			
LEDERWARENHERST.	442	1.088	982	741	964	112,9	101,9	76,9	100,0	ARTICLES EN CUIR			
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.018	815	788	857	118,8	55,1	91,9	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT			
SCHUHGEWERBE	45A	1.109	1.065	922	1.054	105,2	101,0	87,5	100,0	CHAUSSURES			
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	915	755	710	774	118,2	57,5	91,7	100,0	HABILLEMENT			
BE- U. VERARB.-V. HOLZ	46	1.220	1.066	915	1.092	111,7	97,6	83,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS			
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.277	1.092	917	1.120	114,0	57,5	81,9	100,0	BOIS			
HOLZMOEBELHERST.	467	1.126	996	909	1.032	109,1	96,5	88,1	100,0	MEUBLES EN BOIS			
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.414	1.321	1.072	1.300	108,8	101,6	82,5	100,0	PAPIER IMPR. EDITION			
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.506	1.333	1.016	1.276	118,0	104,5	79,6	100,0	PAPIER, ART. PAPIER			
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.379	1.296	1.164	1.323	104,2	98,0	88,0	100,0	IMPRIMERIE, EDITION			
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.407	1.260	1.068	1.215	115,8	103,7	87,9	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.			
GUMMIVERARBEITUNG	481	1.512	1.359	1.124	1.280	118,1	106,2	87,8	100,0	CAOUTCHOUC			
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.337	1.147	980	1.139	117,4	100,7	86,0	100,0	MATIERES PLASTIQUES			
SONST. VERARB. GEW.	49	1.262	864	877	1.093	115,5	79,0	80,2	100,0	AUTRES IND. MANUF.			
BAUGEWERBE	50	1.387	1.255	1.123	1.312	105,7	95,7	85,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL			
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.416	1.305	1.210	1.355	104,5	96,3	89,3	100,0	BAT. SAUF INSTALL.			
BAUINSTALLATION	503	1.211	979	835	1.088	111,3	50,0	76,7	100,0	INSTALLATION			
BERGBAU INSGESAMT	A	1.496	1.369	1.194	1.435	104,3	95,4	83,2	100,0	ENS. EXTRACTIVES			
VERARB.INDUSTR. INSG.	B	1.294	1.123	1.042	1.172	110,4	95,8	88,9	100,0	ENS. MANUFACTURIERES			
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.325	1.149	1.057	1.209	109,9	95,0	87,4	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.			

## ANGESTELLTE NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N	TAUSEND								MILLIERS		INSG. ENS.
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	0,4	0,4	.	0,6	0,4	0,2	-	-	1,4
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	0,4	0,4	.	0,6	0,4	0,2	-	-	1,4
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,1	0,5	2,5	0,4	0,3	0,1	-	-	3,6
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	0,1	0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	0,8
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,3
EISEN UND STAHL	22A	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	.	-	-	0,6
NE-METALLE	22A	-	-	0,1	0,2	0,3	0,1	.	.	-	-	0,7
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,1	0,4	0,6	0,9	0,5	0,4	0,2	-	-	2,5
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	0,1	0,2	.	.	.	-	-	0,4
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	0,7
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,1	0,1	1,9	2,0	1,8	0,9	0,5	0,4	-	-	6,9
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	.	1,3	1,4	0,7	0,7	0,4	0,4	-	-	4,3
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,2	0,6	1,2	1,9	0,8	0,5	0,3	-	-	4,8
GIESSEREI	311	-	.	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	.	-	-	0,5
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,1	0,1	0,3	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,2
EBM-WAREN	316	-	0,1	0,3	0,5	0,9	0,4	0,2	0,2	-	-	2,3
MASCHINENBAU	32	-	0,1	0,5	1,2	2,4	0,7	0,4	0,3	-	-	4,9
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	.	.	.	0,1	.	.	.	-	-	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	.	.	0,1	0,1	.	.	.	-	-	0,3
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	.	0,2	0,3	0,4	0,1	.	0,1	-	-	1,0
ELEKTROTECHNIK	34	0,1	0,6	10,2	6,9	8,8	2,1	0,8	1,4	-	-	28,7
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	.	0,1	0,4	0,9	0,5	0,2	0,4	-	-	2,0
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	.	.	.	.	.	.	.	-	-	.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	.	0,2	0,3	0,6	0,3	0,1	0,1	-	-	1,4
SCHIFFBAU	361	-	.	0,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,3
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	.	.	.	.	.	.	.	-	-	.
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	.	0,1	0,2	0,1	0,1	.	.	-	-	0,5
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	0,2	1,0	1,7	3,7	1,2	0,8	0,4	-	-	7,9
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,2	0,8	1,2	2,5	0,6	0,4	0,3	-	-	5,3
FLEISCHVERARB.	412	-	.	0,2	0,2	0,6	0,2	0,1	0,1	-	-	1,1
MILCHVERARBEITUNG	413	-	.	0,1	0,3	0,5	0,1	0,1	0,1	-	-	1,0
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	0,1	0,2	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	-	-	1,0
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	.	0,1	0,3	0,8	0,1	0,1	.	-	-	1,4
TABAKVERARBEITUNG	429	-	.	0,1	0,2	0,4	0,3	0,3	0,1	-	-	1,0
TEXTILGEWERBE	43	-	0,1	0,5	1,1	1,1	0,7	0,3	0,4	-	-	3,5
WOLLE	431	-	.	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	-	-	0,7
BAUMWOLLE	432	-	.	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	0,8
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	.	0,1	0,3	0,3	0,1	.	.	-	-	0,9
LEDERGEWERBE	44	-	.	0,1	0,1	0,1	0,1	.	.	-	-	0,4
GERBEREI	441	-	.	0,1	.	0,1	.	.	.	-	-	0,3
LEDERWARENHERST.	442	-	.	.	.	0,1	.	.	.	-	-	0,2
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,1	0,2	0,4	0,8	1,1	0,8	0,6	0,2	-	-	3,4
SCHUHGEWERBE	45A	-	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	-	-	0,9
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,1	0,1	0,2	0,6	0,9	0,6	0,5	0,1	-	-	2,4
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,2	0,2	0,4	0,8	0,3	0,2	0,1	-	-	1,9
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,1	0,1	0,3	0,6	0,1	0,1	.	-	-	1,2
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	.	-	-	0,6
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,1	0,4	0,9	1,8	0,4	0,3	0,1	-	-	3,6
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	.	0,1	0,3	0,6	0,3	0,2	0,1	-	-	1,3
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,1	0,3	0,7	1,2	0,1	0,1	.	-	-	2,3
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	.	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	1,0
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,5
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	.	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	.	-	-	0,5
SONST. VERARB. GEW.	49	-	.	.	.	0,1	.	.	.	-	-	0,2
BAUGEWERBE	50	-	0,8	1,3	1,9	3,2	3,1	2,5	0,6	-	-	10,1
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,5	0,9	1,4	1,9	2,6	2,2	0,5	-	-	7,4
BAUINSTALLATION	503	-	0,1	0,3	0,4	1,1	0,4	0,2	0,1	-	-	2,3
BERGBAU INSGESAMT	A	-	.	0,4	0,4	0,1	0,6	0,4	0,2	-	-	1,5
VERARB.Industr. INSG.	B	0,5	2,2	17,2	18,6	27,6	10,2	5,6	4,5	-	-	76,3
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,5	3,0	18,9	20,9	30,8	13,8	8,5	5,3	-	-	88,0

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

EMPLOYES SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : Z U I D

H O M M E S

IN V. H.										EN %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION												
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSC. ENS.			
-	-	29,6	25,9	1,2	43,2	29,6	13,6	-	100,0	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	29,6	25,9	1,2	43,2	29,6	13,6	-	100,0	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	4,5	4,5	9,1	59,1	22,7	22,7	-	-	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
0,4	0,8	3,4	13,4	69,7	12,4	8,4	4,1	-	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
0,1	1,7	5,9	15,0	51,5	25,8	10,9	14,8	-	100,0	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	2,1	17,2	21,3	43,3	16,2	11,2	5,0	-	100,0	22	PROD. DES METAUX	
-	2,4	16,4	15,4	43,4	22,3	18,9	3,5	-	100,0	22A	METAUX FERREUX	
-	1,7	18,0	26,7	43,1	10,4	4,1	6,4	-	100,0	224	METAUX NON FERREUX	
-	12,1	12,0	29,3	29,5	17,1	15,4	1,8	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	12,1	12,0	29,3	29,5	17,1	15,4	1,8	-	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
0,6	5,4	14,9	22,4	36,7	20,1	14,1	6,1	-	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	2,9	7,8	25,8	54,9	8,6	7,7	0,9	-	100,0	247	VERRE	
1,0	2,2	11,4	16,5	41,7	27,2	13,8	13,4	-	100,0	248	PROD. CERAMIQUES	
1,7	1,0	28,0	29,3	26,5	13,5	7,1	6,4	-	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
1,8	0,6	29,9	33,7	16,6	17,4	8,9	8,4	-	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
1,2	4,7	11,7	24,5	40,2	17,6	11,0	6,6	-	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX	
0,4	4,2	12,3	23,8	35,2	24,2	20,5	3,7	-	100,0	311	FONDERIES	
-	5,7	8,8	28,2	42,5	14,7	8,6	6,1	-	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE	
0,7	5,3	13,5	23,2	39,5	17,7	9,4	8,3	-	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS	
0,3	3,0	9,9	23,9	49,0	13,8	8,7	5,2	-	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	11,3	5,2	23,8	52,1	7,6	7,6	-	-	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
0,7	4,8	11,1	32,9	41,7	8,8	5,0	3,7	-	100,0	322	MACHINES-OUTILS	
0,8	1,9	20,3	28,2	37,3	11,5	4,3	7,2	-	100,0	33	MACHINES DE BUREAU	
0,5	2,0	35,5	23,9	30,8	7,4	2,7	4,7	-	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	1,0	4,9	21,1	46,4	26,5	7,9	18,6	-	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
0,5	3,0	15,6	22,5	40,2	18,0	10,5	7,6	-	100,0	36	AUTR. MAT. TRANSPORT	
-	1,2	16,3	23,8	40,4	18,3	10,5	7,8	-	100,0	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONFTS	
1,3	6,1	24,1	34,5	23,3	10,7	6,0	4,7	-	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC	
0,4	2,9	12,4	21,9	47,2	15,2	10,5	4,7	-	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
0,2	4,0	14,4	22,6	46,8	11,9	6,8	5,1	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	1,6	14,8	18,9	50,8	13,9	6,5	7,4	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE	
0,8	4,9	11,8	25,8	46,0	10,8	4,3	6,5	-	100,0	413	IND. DU LAIT	
0,3	5,6	20,7	28,3	30,7	14,5	9,4	5,1	-	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
0,6	0,9	6,7	23,8	58,1	10,0	6,8	3,2	-	100,0	42A	BOISSONS	
0,9	0,2	8,6	18,1	36,5	35,8	29,9	5,9	-	100,0	429	TABAC	
0,3	3,0	13,0	30,1	32,3	21,3	9,6	11,7	-	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE	
0,9	4,1	18,4	27,6	25,7	23,3	11,8	11,5	-	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	2,5	12,6	25,5	33,3	26,0	15,7	10,3	-	100,0	432	INDSTR. COTONNIERE	
0,5	3,6	7,0	38,9	39,2	10,7	5,3	5,4	-	100,0	436	BONNETERIE	
0,9	11,4	23,3	19,5	28,0	16,8	8,6	8,3	-	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR	
1,4	13,1	27,1	17,5	25,2	15,6	4,7	10,9	-	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	8,3	16,8	23,0	33,0	18,9	15,1	3,8	-	100,0	442	ARTICLES EN CUIR	
2,1	6,3	10,8	23,9	32,8	24,1	18,5	5,5	-	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
0,3	8,8	12,1	21,6	28,0	29,3	20,3	9,0	-	100,0	45A	CHAUSSURES	
2,8	4,3	9,4	25,1	35,2	23,1	18,5	4,5	-	100,0	45B	HABILLEMENT	
-	8,6	13,1	23,6	39,9	14,8	12,0	2,8	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	8,9	11,0	21,3	46,4	12,3	10,4	1,9	-	100,0	46A	BOIS	
-	8,4	15,4	27,1	28,6	20,5	15,6	4,8	-	100,0	467	MEUBLES EN BOIS	
0,2	3,4	11,0	25,8	49,4	10,2	8,2	2,1	-	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION	
0,6	3,2	9,2	20,0	46,8	20,2	15,8	4,3	-	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	3,5	12,0	29,1	50,8	4,6	3,8	0,8	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
1,2	3,4	16,9	22,5	33,8	22,3	13,8	8,6	-	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLA ST.	
0,4	2,1	22,7	20,6	28,8	25,3	14,8	10,5	-	100,0	481	CAOUTCHOUC	
2,0	4,7	11,2	24,6	37,8	19,7	12,9	6,8	-	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	7,6	20,1	15,3	41,5	15,6	12,3	3,2	-	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.	
0,1	7,5	12,4	18,4	31,4	30,2	24,3	5,9	-	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	6,8	11,6	19,5	26,1	36,0	29,7	6,3	-	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
0,4	5,6	14,3	16,5	47,7	15,5	9,7	5,8	-	100,0	503	INSTALLATION	
-	0,9	27,3	25,9	6,1	39,8	27,6	12,2	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES	
0,7	2,9	22,6	24,4	36,1	13,3	7,4	5,9	-	100,0	8	ENS. MANUFACTURIERES	
0,6	3,4	21,5	23,7	35,0	15,7	9,7	6,0	-	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE										INSG. ENS.
		TAUSEND					MILLIERS					
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	0,2	1,0	-	-	-	-	-	1,3
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	0,1	0,4	-	-	-	-	-	0,5
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	0,9
GIESEREI	311	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
EBM-WAREN	316	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5
MASCHINENBAU	32	-	-	-	0,1	0,8	-	-	-	-	-	0,9
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	0,1	0,5	1,8	-	-	-	-	-	2,4
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	0,1	2,1	0,1	-	0,1	-	-	2,3
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	0,1	1,5	0,1	-	-	-	-	1,6
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
BACK- U. SUESSWAREN	418	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	0,5
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	0,1	1,2	-	-	-	-	-	1,3
WOLLE	431	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,3
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
GERBEREI	441	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
LEDERWAERENHERST.	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	0,2	1,4	0,3	0,1	0,2	-	-	2,0
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	0,2	1,2	0,3	0,1	0,2	-	-	1,7
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	0,1	1,0	-	-	-	-	-	1,1
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	0,4
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	0,8
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1
BAUGEWERBE	50	-	-	-	0,1	1,3	-	-	-	-	-	1,4
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	0,9
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	0,5
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERARB.Industr. INSG.	B	-	-	0,3	1,4	12,4	0,5	0,2	0,3	-	-	14,7
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	-	0,3	1,5	13,7	0,5	0,2	0,3	-	-	16,1

(\*) UNBEANTWORTETE FAELE

REGION : Z U I D

F E M M E S

IN V. H.										E A %		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										E			
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG. ENS.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUP	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	12	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	1,2	98,8	-	-	-	-	100,0	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D FAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	1,5	2,2	96,2	-	-	-	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	2,5	3,8	93,7	-	-	-	-	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	24,7	14,2	11,1	50,0	-	-	-	-	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	24,7	14,2	11,1	50,0	-	-	-	-	100,0	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	2,0	5,7	91,5	0,8	0,4	0,4	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	9,3	86,2	4,5	2,3	2,3	-	100,0	-	247	VERRE	
-	-	-	8,9	91,1	-	-	-	-	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	2,0	15,9	81,5	0,5	-	0,5	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	-	21,1	78,9	-	-	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	-	3,8	96,2	-	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	4,5	95,5	-	-	-	-	100,0	-	311	FONDERIES	
-	-	-	6,5	93,5	-	-	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	1,7	98,3	-	-	-	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	1,2	13,1	84,8	1,0	1,0	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	321	MACH., TPACT. AGRIC.	
-	-	-	7,8	92,2	-	-	-	-	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	0,9	-	4,6	94,5	-	-	-	-	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU	
-	5,5	19,5	19,5	73,1	1,9	-	1,9	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	9,2	85,7	5,1	-	5,1	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	8,1	91,9	-	-	-	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	9,3	90,7	-	-	-	-	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	2,1	6,4	89,1	2,3	2,3	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	0,4	-	4,4	91,8	3,4	0,9	2,5	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	0,1	-	5,4	90,7	3,9	1,1	2,7	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	-	6,1	92,0	1,9	1,9	-	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	-	0,2	7,5	87,2	5,2	0,7	4,5	-	100,0	-	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	1,8	0,7	97,0	0,5	-	0,5	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	-	-	5,2	89,0	5,8	0,9	4,9	-	100,0	-	429	TABAC	
-	-	0,5	6,6	90,2	2,7	2,3	0,4	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	0,7	9,5	86,4	3,4	2,8	0,5	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	1,4	5,5	90,3	2,7	2,7	-	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	-	-	6,8	88,1	5,1	4,1	1,0	-	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	1,9	1,7	3,9	90,7	1,8	-	1,8	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	3,6	-	7,2	89,3	-	-	-	-	100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	3,6	-	92,4	4,0	-	4,0	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	0,6	1,9	10,6	72,2	14,6	5,0	9,7	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	5,2	93,3	1,5	1,5	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES	
-	0,7	2,2	11,5	68,9	16,7	5,5	11,1	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
-	-	0,4	9,7	86,0	3,9	3,0	0,9	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	-	6,4	89,9	3,7	2,0	1,7	-	100,0	-	46A	BOIS	
-	-	0,9	14,5	80,1	4,5	4,5	-	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
-	0,1	1,1	5,8	93,0	-	-	-	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	0,3	-	7,1	92,6	-	-	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	-	1,7	5,2	93,1	-	-	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	1,1	2,4	7,3	89,2	-	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	3,3	9,9	86,8	-	-	-	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
-	1,8	1,8	5,8	90,6	-	-	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	4,8	-	4,3	90,9	-	-	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	0,8	2,4	4,2	91,3	1,3	0,7	0,6	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	1,3	2,3	2,6	91,7	2,1	1,1	1,0	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	2,8	2,5	94,7	-	-	-	-	100,0	-	503	INSTALLATION	
-	20,3	11,6	9,1	59,1	-	-	-	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
-	0,2	1,8	9,9	84,8	3,4	1,2	2,2	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
-	0,2	1,9	9,4	85,3	3,2	1,2	2,1	-	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) NON DECLARES

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N°	TAUSEND					MILLIERS					INSG. ENS.
		LEISTUNGSGRUPPE										
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	0,4	0,4	-	0,6	0,4	0,2	-	-	1,4
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	0,4	0,4	-	0,6	0,4	0,2	-	-	1,4
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,1	0,5	3,0	0,4	0,3	0,1	-	-	4,1
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	0,1	0,6	0,2	0,1	0,1	-	-	0,9
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,2	0,3	0,8	0,2	0,1	0,1	-	-	1,5
EISEN UND STAHL	22A	-	-	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	-	-	-	0,7
NE-METALLE	22A	-	-	0,1	0,2	0,4	0,1	-	-	-	-	0,8
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	0,1	0,4	0,6	1,3	0,5	0,4	0,2	-	-	3,0
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	0,1	0,3	-	-	-	-	-	0,5
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	0,1	0,1	0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	0,8
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,1	0,1	2,0	2,2	2,9	0,9	0,5	0,5	-	-	8,2
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	-	1,3	1,6	1,1	0,7	0,4	0,4	-	-	4,8
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,2	0,6	1,2	2,8	0,8	0,5	0,3	-	-	5,7
GIESSEEREI	311	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	0,6
METALLKONSTRUKTION	314	-	0,1	0,1	0,4	0,7	0,2	0,1	0,1	-	-	1,4
EBM-WAREN	316	-	0,1	0,3	0,5	1,5	0,4	0,2	0,2	-	-	2,9
MASCHINENBAU	32	-	0,1	0,5	1,3	3,2	0,7	0,4	0,3	-	-	5,8
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	0,1	0,2	-	-	-	-	-	0,4
BUERMASCH., DV-GER.	33	-	-	0,2	0,3	0,6	0,1	-	0,1	-	-	1,2
ELEKTROTECHNIK	34	0,1	0,6	10,3	7,3	10,6	2,2	0,8	1,4	-	-	31,2
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	0,1	0,4	1,1	0,5	0,2	0,4	-	-	2,2
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	0,2	0,3	0,8	0,3	0,1	0,1	-	-	1,6
SCHIFFBAU	361	-	-	0,2	0,3	0,7	0,2	0,1	0,1	-	-	1,4
LUFFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	0,1	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-	0,7
NAHRUNGS-U. GEMUSSM.	41/42	-	0,2	1,0	1,8	5,8	1,3	0,9	0,4	-	-	10,2
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	0,2	0,8	1,3	4,0	0,7	0,4	0,3	-	-	6,9
FLAISCHVERARB.	412	-	-	0,2	0,2	0,8	0,2	0,1	0,1	-	-	1,4
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	0,1	0,3	0,7	0,1	-	0,1	-	-	1,3
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	0,1	0,2	0,3	0,8	0,2	0,1	0,1	-	-	1,6
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	0,1	0,3	1,2	0,1	0,1	-	-	-	1,8
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	0,1	0,2	0,5	0,4	0,3	0,1	-	-	1,2
TEXTILGEWERBE	43	-	0,1	0,5	1,1	2,3	0,8	0,4	0,4	-	-	4,8
WOLLE	431	-	-	0,1	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	1,0
BAUMWOLLE	432	-	-	0,1	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,1
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	0,1	0,4	0,6	0,1	0,1	0,1	-	-	1,2
LEDERGEWERBE	44	-	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	0,5
GERBEREI	441	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,3
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	0,1	0,2	0,4	1,0	2,5	1,1	0,7	0,4	-	-	5,4
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	0,1	0,2	0,5	0,3	0,2	0,1	-	-	1,1
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,1	-	0,1	0,2	0,8	0,8	0,5	0,3	-	-	4,1
BE- u. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,2	0,3	0,5	1,1	0,3	0,2	0,1	-	-	2,3
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,1	0,1	0,3	0,8	0,2	0,1	-	-	-	1,4
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-	0,8
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,1	0,4	1,0	2,8	0,4	0,3	0,1	-	-	4,8
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	0,1	0,3	1,0	0,3	0,2	0,1	-	-	1,7
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	0,1	0,3	0,7	1,9	0,1	0,1	-	-	-	3,1
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	0,2	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1	-	-	1,2
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,5
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	-	-	-	0,6
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,3
BAUGEWERBE	50	-	0,8	1,3	1,9	4,5	3,1	2,5	0,6	-	-	11,5
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	0,5	0,9	1,5	2,7	2,7	2,2	0,5	-	-	8,2
BAUINSTALLATION	503	-	0,1	0,3	0,4	1,5	0,4	0,2	0,1	-	-	2,7
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	0,4	0,4	0,1	0,6	0,4	0,2	-	-	1,6
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	0,5	2,3	17,5	20,1	40,0	10,7	5,8	4,9	-	-	91,0
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,5	3,0	19,2	22,4	44,6	14,4	8,7	5,7	-	-	104,1

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE



REGION : Z U I D

ENSEMBLE

IN V.H.										EN %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		E	
									ENS.			
-	-	29,6	25,9	1,2	43,2	29,6	13,6	-	100,0	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	29,6	25,9	1,2	43,2	29,6	13,6	-	100,0	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	4,3	4,3	8,7	60,9	21,7	21,7	-	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
0,3	0,7	3,0	12,0	73,1	10,9	7,4	3,6	-	100,0	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
0,1	1,4	4,9	12,6	59,3	21,7	9,2	12,5	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D FAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
-	1,7	14,5	17,9	52,7	13,3	9,2	4,1	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX
-	2,1	13,9	13,1	52,1	18,9	16,0	2,9	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX
-	1,4	15,0	22,2	53,1	8,4	3,3	5,1	-	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX
-	13,8	12,3	26,8	32,3	14,8	13,2	1,5	-	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	13,8	12,3	26,8	32,3	14,8	13,2	1,5	-	100,0	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
0,5	4,5	12,8	19,8	45,2	17,1	11,9	5,2	-	100,0	-	23A	TOURBIERES FTC.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	2,4	6,5	23,0	60,2	7,9	6,8	1,1	-	100,0	-	2421	CIMENT
0,9	1,9	9,9	15,5	47,9	23,8	12,1	11,7	-	100,0	-	247	VERRE
1,5	0,9	24,0	27,2	35,0	11,4	6,0	5,5	-	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES
1,6	0,5	26,8	32,3	23,2	15,6	8,0	7,5	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
1,0	3,9	9,8	21,1	49,4	14,7	9,2	5,5	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
0,3	3,6	10,4	21,0	44,1	20,6	17,5	3,1	-	100,0	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	4,9	7,6	25,2	49,6	12,7	7,4	5,3	-	100,0	-	26A	FIBRES ART. ET SYNT.
0,6	4,3	10,9	19,1	50,8	14,3	7,6	6,7	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
0,3	2,5	8,5	22,2	54,8	11,8	7,4	4,3	-	100,0	-	311	FONDERIES
-	9,3	4,2	19,6	60,7	6,2	6,2	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
0,5	3,8	8,9	27,9	51,8	7,0	4,0	3,0	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
0,6	1,5	16,9	24,1	47,3	9,5	3,6	6,0	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
0,5	1,8	33,1	23,5	34,1	7,0	2,5	4,5	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGP IC.
-	0,9	4,5	20,1	49,8	24,7	7,2	17,5	-	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS
0,5	2,6	13,8	20,8	46,5	15,9	9,2	6,7	-	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU
-	1,1	14,4	22,1	46,4	16,1	9,2	6,9	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
0,9	4,4	17,9	26,5	42,0	8,3	5,0	3,4	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.
0,3	2,3	9,7	18,0	57,2	12,6	8,4	4,2	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
0,2	3,1	11,1	18,6	57,0	10,1	5,5	4,5	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	1,3	11,9	16,4	58,8	11,6	5,6	6,0	-	100,0	-	261	CONSTR. NAVALE
0,6	3,8	9,2	20,0	58,0	8,4	3,3	5,0	-	100,0	-	364	CONSTR. AERONEFS
0,2	3,7	13,7	21,2	49,9	11,3	6,5	4,9	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC
0,4	0,7	5,6	18,4	67,1	7,8	5,2	2,6	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
0,7	0,2	7,0	15,8	46,0	30,4	24,7	5,7	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
0,2	2,2	9,6	23,8	48,0	16,3	7,6	8,7	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE
0,6	2,9	13,0	22,1	44,3	17,2	9,0	8,1	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT
-	1,9	9,7	20,3	48,3	19,9	12,3	7,6	-	100,0	-	418	PAIN, PROD. SUCRES
0,4	2,6	5,0	29,9	52,9	9,1	5,0	4,2	-	100,0	-	42A	BOISSONS
0,7	9,4	18,7	16,2	41,4	13,6	6,7	6,9	-	100,0	-	429	TABAC
1,2	11,3	22,1	15,6	37,2	12,7	3,9	8,8	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
-	6,2	13,5	17,2	47,9	15,2	11,3	3,9	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
1,3	4,2	7,6	19,0	47,2	20,6	13,6	7,0	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
0,3	6,9	9,5	18,1	42,0	23,3	16,2	7,1	-	100,0	-	436	BONNETERIE
1,7	2,8	6,5	19,5	49,1	20,4	13,2	7,2	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
-	7,0	10,8	21,0	48,5	12,8	10,3	2,4	-	100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	7,5	9,2	18,9	53,4	10,9	9,1	1,9	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR
-	6,4	12,0	24,2	40,6	16,7	13,0	3,7	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
0,2	2,6	8,7	21,1	59,6	7,8	6,2	1,6	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES
0,5	2,6	7,3	17,2	56,6	15,9	12,5	3,4	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
-	2,6	9,5	23,2	61,3	3,4	2,9	0,6	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
1,0	3,1	14,6	20,1	42,3	18,9	11,6	7,2	-	100,0	-	46A	BOIS
0,4	1,9	20,5	19,4	35,5	22,3	13,1	9,2	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS
1,6	4,2	9,4	21,0	47,8	15,9	10,4	5,5	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
-	6,7	13,2	11,5	58,4	10,2	8,1	2,1	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
0,1	6,6	11,2	16,7	38,7	26,7	21,4	5,3	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	6,2	10,6	17,6	33,2	32,3	26,6	5,8	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
0,3	4,6	12,4	14,2	55,5	13,0	8,1	4,9	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
-	1,2	27,1	25,6	6,9	39,2	27,2	12,0	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES
0,6	2,5	19,2	22,1	44,0	11,7	6,4	5,3	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,5	2,9	18,5	21,5	42,8	13,8	8,4	5,4	-	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER  
ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		18	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	3.054	2.343	.	1.830	1.868	1.748	2.319	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	3.054	2.343	.	1.830	1.868	1.748	2.319	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	1.352	.	.	.	1.633	
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	3.595	3.599	2.615	1.660	1.859	1.925	1.721	1.896	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	4.412	3.036	2.518	1.544	1.764	2.015	1.579	1.883	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGUNG	22	3.898	3.076	2.181	1.342	1.793	1.841	1.686	1.945	
EISEN UND STAHL	22A	.	3.042	2.393	1.322	1.794	1.826	.	1.918	
NE-METALLE	224	.	3.105	2.067	1.360	1.791	1.904	1.719	1.970	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	.	.	2.170	1.345	.	.	.	1.896	
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	.	.	2.170	1.345	.	.	.	1.896	
AND.MINERAL..TORF	23A	.	.	-	-	-	-	-	-	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	2.808	2.608	1.847	1.414	1.651	1.686	1.568	1.812	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	
GLAS	247	.	2.887	2.067	1.491	1.653	1.678	.	1.805	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	2.968	2.157	1.549	1.673	1.759	1.584	1.875	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	4.205	3.125	1.956	1.335	1.718	1.839	1.584	2.112	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	3.966	3.116	2.022	1.373	1.718	1.838	1.591	2.201	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	
METALLERZEUGNISSE	31	2.719	2.489	1.887	1.389	1.697	1.800	1.521	1.761	
GIESSEREI	311	2.708	2.354	1.914	1.397	1.710	1.726	.	1.779	
METALLKONSTRUKTION	314	3.102	2.417	1.906	1.400	1.752	1.848	1.618	1.782	
EBM-WAREN	316	2.483	2.534	1.898	1.381	1.632	1.775	1.462	1.760	
MASCHINENBAU	32	3.333	2.622	1.911	1.365	1.672	1.683	1.654	1.720	
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	.	.	1.896	1.421	.	.	.	1.712	
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	2.379	1.752	1.412	1.810	.	.	1.766	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	3.635	2.591	1.846	1.358	1.777	1.861	1.726	1.842	
ELEKTROTECHNIK	34	5.037	2.609	1.618	1.232	1.592	1.857	1.442	1.919	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	3.124	2.226	1.487	1.675	1.842	1.610	1.790	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	2.756	2.034	1.452	1.931	2.074	1.733	1.931	
SCHIFFBAU	361	.	2.810	2.032	1.473	1.973	2.134	1.758	1.959	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	4.220	2.389	1.700	1.189	1.595	1.650	1.524	1.893	
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	2.586	2.688	1.992	1.386	1.665	1.710	1.566	1.771	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2.984	2.647	1.916	1.352	1.625	1.665	1.572	1.767	
FLEISCHVERARB.	412	.	2.382	1.897	1.544	1.719	1.619	1.806	1.778	
MILCHVERARBEITUNG	413	3.666	2.787	2.029	1.396	1.750	2.005	1.581	1.871	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	2.466	2.724	1.885	1.215	1.648	1.719	1.515	1.855	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	2.704	2.128	1.435	1.684	1.674	1.706	1.719	
TABAKVERARBEITUNG	429	.	3.219	2.190	1.429	1.616	1.653	1.427	1.798	
TEXTILGEWERBE	43	3.319	2.579	1.923	1.385	1.567	1.631	1.516	1.803	
WOLLE	431	3.799	2.844	1.851	1.440	1.477	1.567	1.386	1.924	
BAUMWOLLE	432	.	2.429	1.920	1.343	1.582	1.656	1.475	1.744	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	2.621	2.009	1.479	1.536	1.470	1.601	1.817	
LEDERGEWERBE	44	2.624	2.144	1.833	1.188	1.757	1.754	1.761	1.804	
GERBEREI	441	2.695	2.303	1.820	1.216	1.784	.	1.734	1.918	
LEDERWARENHERST.	442	.	1.682	1.850	1.154	1.719	1.676	.	1.612	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2.700	2.196	1.780	1.326	1.486	1.520	1.374	1.659	
SCHUHGEWERBE	45A	2.417	1.954	1.798	1.470	1.509	1.549	1.420	1.693	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2.913	2.424	1.785	1.286	1.477	1.510	1.342	1.638	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	3.047	2.362	1.796	1.326	1.583	1.572	1.628	1.759	
HOLZVER. OHNE MOEBL.	46A	2.904	2.236	1.812	1.340	1.550	1.527	.	1.702	
HOLZMOEBELHERST.	467	3.343	2.493	1.733	1.272	1.604	1.608	.	1.829	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3.218	2.606	2.028	1.446	1.957	1.970	1.905	1.836	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	3.026	2.185	1.495	1.926	1.921	1.946	1.928	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3.075	2.420	1.966	1.421	2.032	2.085	.	1.784	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	3.632	2.602	1.862	1.446	1.603	1.650	1.533	1.844	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	2.647	1.803	1.455	1.638	1.673	1.588	1.893	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	2.512	1.913	1.439	1.554	1.618	1.450	1.797	
SONST. VERARB. GEW.	49	.	2.526	1.902	1.430	1.570	1.591	.	1.890	
BAUGEWERBE	50	2.885	2.383	1.749	1.319	1.642	1.676	1.500	1.747	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	2.791	2.412	1.745	1.364	1.641	1.674	1.486	1.757	
BAUINSTALLATION	503	3.097	2.385	1.772	1.236	1.672	1.746	1.550	1.667	
BERGBAU INSGESAMT	A	.	3.040	2.338	1.403	1.828	1.865	1.744	2.267	
VERARB.Industr.Insg.	B	3.588	2.662	1.820	1.335	1.656	1.745	1.545	1.865	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3.403	2.652	1.823	1.334	1.660	1.731	1.547	1.858	

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : Z U I D

H O M M E S

INDICES								INCICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INSGESAMT ENSEMBLE	E		
1B	2	3	4	5	5A	5B					
-	131,7	101,0	.	78,9	80,6	75,4	100,0	11	EXTR. COMB. SOLIDES		
-	131,7	101,0	.	78,9	80,6	75,4	100,0	111A	EXTR. HOUILLE FOND		
-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR		
-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES		
-	-	-	82,8	.	.	.	#100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.		
-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE		
210,7	189,8	137,9	87,6	98,0	101,5	90,8	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES		
234,3	161,2	122,7	82,C	93,7	107,0	83,9	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR		
-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU		
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALL IQ.		
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND		
#200,4	158,1	112,1	69,0	92,2	94,7	86,7	100,0	211B	MINES DE FER JOUR		
.	158,6	124,8	68,9	93,5	95,2	.	100,0	22	PROD. DES METAUX		
.	157,6	104,9	69,0	90,9	96,6	87,3	100,0	22A	METAUX FERREUX		
.	.	114,5	70,9	.	.	.	100,0	224	METAUX NON FERREUX		
.	.	114,5	70,9	.	.	.	100,0	23	AUTRES MIN. - TCURB.		
155,0	143,9	101,9	78,0	91,1	93,0	86,5	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU		
.	159,9	114,5	82,6	91,6	93,0	.	100,0	23A	TOURBIERES ETC.		
.	158,2	115,0	82,6	89,2	93,8	84,5	100,0	24	PP. MIN. NON METALL.		
199,1	148,0	92,6	63,2	81,3	87,1	75,0	100,0	2421	CIMENT		
180,2	141,6	91,9	62,4	78,1	83,5	72,3	100,0	247	VERRE		
-	-	-	-	-	-	-	-	248	PROD. CERAMIQUES		
154,4	141,3	107,2	78,9	96,4	102,2	86,4	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE		
#152,2	132,3	107,6	78,5	96,1	97,0	.	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE		
174,1	135,6	107,0	78,6	98,3	103,7	90,8	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.		
#141,1	144,C	107,8	78,5	92,7	100,9	83,1	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX		
193,8	152,4	111,1	79,4	97,2	97,8	96,2	100,0	311	FONDERIES		
.	-	#110,7	#83,0	.	.	.	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE		
197,3	134,7	95,2	80,0	102,5	101,0	93,7	100,0	316	CONSTR. METALLIQUE		
262,5	140,7	100,2	73,7	96,5	96,8	75,1	100,0	32	OUTILLAGE A. FINIS		
-	#174,5	124,4	83,1	93,8	102,9	89,9	100,0	321	MACHINES, MAT. MECAN.		
.	-	-	-	-	-	-	-	322	MACH., TRACT. AGRIC.		
184,1	142,7	105,3	75,2	100,0	107,4	89,7	100,0	33	MACHINES-OUTILS		
197,5	143,4	102,7	75,2	100,7	108,9	89,7	100,0	33	MACHINES DE BUREAU		
-	-	-	-	-	-	-	-	34	CONSTRUCTION ELECT.		
222,9	126,2	85,8	62,8	84,3	87,2	80,5	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.		
168,6	151,8	112,5	78,3	94,0	96,6	88,4	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES		
168,9	149,8	108,4	76,5	92,0	94,2	89,0	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT		
-	134,0	106,7	86,8	96,7	91,1	#101,6	100,0	361	CONSTR. NAVALE		
#195,9	149,0	107,4	74,6	93,5	#107,2	84,5	100,0	364	CONSTR. AERONES		
#132,9	146,8	101,6	65,5	88,8	92,7	81,7	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC		
.	157,3	123,8	83,5	98,0	97,4	#99,2	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC		
184,1	179,0	121,8	79,5	89,9	91,9	79,4	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES		
197,5	143,0	106,7	76,8	86,9	90,5	84,1	100,0	412	IND. DE LA VIANDE		
.	147,8	96,2	74,8	76,8	81,4	72,0	100,0	413	IND. DU LAIT		
.	139,3	110,1	77,0	90,7	95,0	84,6	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES		
#145,5	#144,2	110,6	81,4	84,5	80,9	88,1	100,0	42A	BOISSONS		
#140,5	118,8	101,6	65,9	97,4	97,2	97,6	100,0	429	TABAC		
162,7	120,1	94,9	63,4	93,0	.	90,4	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE		
#142,8	104,3	#114,8	71,6	106,6	104,0	.	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE		
177,8	132,4	107,3	79,9	89,6	91,6	82,8	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE		
173,2	115,4	#106,2	86,8	89,1	91,5	83,9	100,0	436	BONNETERIE		
#170,6	148,C	109,0	78,5	90,2	92,2	81,9	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR		
#182,8	134,2	102,1	75,4	90,0	89,4	92,6	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE		
#175,3	131,4	106,5	78,7	91,1	89,7	.	100,0	442	ARTICLES EN CUIR		
.	#136,3	94,8	#69,5	87,7	87,9	.	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT		
172,4	141,9	110,5	78,8	106,6	107,3	103,8	100,0	45A	CHAUSSURES		
#197,0	157,5	113,3	77,5	99,9	99,6	100,9	100,0	45B	HABILLEMENT		
.	135,7	110,2	79,7	113,9	116,9	.	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS		
.	141,1	101,0	78,4	86,9	89,5	83,1	100,0	46A	BOIS		
.	139,8	95,2	76,9	86,5	88,4	83,9	100,0	467	MEUBLES EN BOIS		
.	139,8	106,5	80,1	86,5	90,0	80,7	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION		
165,1	134,2	100,6	75,7	83,1	84,2	.	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER		
158,9	136,4	100,1	75,5	94,0	95,9	85,9	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION		
#185,8	137,3	99,3	77,6	93,4	95,3	84,6	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.		
.	#143,1	106,3	74,1	100,3	104,7	93,0	100,0	481	CAOUTCHOUC		
.	-	-	-	-	-	-	-	483	MATIERES PLASTIQUES		
.	134,1	103,1	61,9	80,6	82,3	76,9	100,0	49	AUTRES IND. MANIF.		
192,4	142,7	97,6	71,6	88,8	93,6	82,8	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL		
183,2	142,7	98,1	71,8	89,3	93,2	83,3	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.		
.	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION		
.	-	-	-	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES		
.	-	-	-	-	-	-	-	B	ENS. MANUFACTURIERES		
.	-	-	-	-	-	-	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.		

F R A U E N

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	1.012	-	-	-	1.029
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	913	-	-	-	913
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	820	-	-	-	871
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	843	-	-	-	843
NE-METALLE	224	-	-	-	804	-	-	-	888
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	1.542	785	-	-	-	862
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	-	-	-	-	-
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	955	-	-	-	1.030
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	-	754	-	-	-	846
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	1.447	905	-	-	-	1.040
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	1.578	906	-	-	-	1.045
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	793	-	-	-	818
GIESSEREI	311	-	-	-	767	-	-	-	819
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	813	-	-	-	844
EBM-WAREN	316	-	-	-	776	-	-	-	780
MASCHINENBAU	32	-	-	-	782	-	-	-	822
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	741	-	-	-	808
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	922	-	-	-	959
ELEKTROTECHNIK	34	-	2.245	1.705	1.004	-	-	-	1.230
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	1.013	-	-	-	1.034
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	911	-	-	-	1.017
SCHIFFBAU	361	-	-	-	906	-	-	-	-
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	815	-	-	-	861
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	1.600	834	1.214	-	-	887
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	1.572	834	-	-	-	895
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	779	-	-	-	827
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	925	-	-	-	925
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	878	-	-	-	934
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	823	-	-	-	847
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	860	-	-	-	916
TEXTILGEWERBE	43	-	-	1.263	741	1.113	-	-	795
WOLLE	431	-	-	1.250	770	-	-	-	826
BAUMWOLLE	432	-	-	-	715	-	-	-	788
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	792	-	-	-	848
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	788	-	-	-	868
GERBEREI	441	-	-	-	819	-	-	-	961
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	760	-	-	-	773
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	1.301	732	1.084	1.171	1.047	875
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	686	-	-	-	723
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	1.310	739	1.082	-	1.047	898
BE- U. VERARB.-V. HOLZ	46	-	-	-	780	-	-	-	860
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	788	-	-	-	802
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	781	-	-	-	955
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	865	-	-	-	912
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	938	-	-	-	972
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	831	-	-	-	884
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	925	-	-	-	1.033
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	1.017	-	-	-	1.155
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	879	-	-	-	969
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	633	-	-	-	723
BAUGEWERBE	50	-	-	-	776	-	-	-	828
BAU- U. VERARB. OHNE INST.	50A	-	-	-	776	-	-	-	844
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	783	-	-	-	799
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-
VERARB.Industr. Insg.	B	-	2.206	1.472	840	1.141	1.204	1.109	942
Bergb., Verarb., Baug.	C	2.243	2.094	1.461	834	1.142	1.221	1.102	932

REGION : Z U I D

F E M M E S

INDIZES								INDICES		N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INSGESAMT ENSEMBLE			
1B	2	3	4	5	5A	5B					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE CU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	58,3	-	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JONIR	
-	-	-	54,1	-	-	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	#100,0	-	-	-	#100,0	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	90,5	-	-	-	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	#178,9	51,1	-	-	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	52,7	-	-	-	100,0	-	247	VERRE	
-	-	-	89,1	-	-	-	#100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	135,1	87,0	-	-	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	151,0	86,7	-	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	-	56,5	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	93,7	-	-	-	100,0	-	311	FONDERIES	
-	-	-	#96,3	-	-	-	#100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	59,5	-	-	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	-	95,1	-	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH., TPACT. AGRIC.	
-	-	-	#91,7	-	-	-	#100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	-	-	96,1	-	-	-	100,0	-	33	MACHINES DE BURFAU	
-	182,5	138,6	81,6	-	-	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	98,0	-	-	-	#100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	#89,6	-	-	-	#100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	#88,6	-	-	-	-	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	-	94,7	-	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	-	-	94,0	#136,9	-	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	#180,4	53,2	-	-	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	#175,6	94,2	-	-	-	#100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	-	-	#94,0	-	-	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	-	97,2	-	-	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	-	-	53,5	-	-	-	100,0	-	429	TABAC	
-	-	158,9	93,2	#140,0	-	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	#151,3	53,2	-	-	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	50,7	-	-	-	#100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	-	-	93,4	-	-	-	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	-	-	50,8	-	-	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	#85,2	-	-	-	#100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	58,3	-	-	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	-	#148,7	83,7	123,9	133,8	119,7	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	94,9	-	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES	
-	-	#145,9	82,3	120,5	-	116,6	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
-	-	-	90,7	-	-	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	-	#98,3	-	-	-	#100,0	-	46A	BOIS	
-	-	-	81,8	-	-	-	#100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
-	-	-	94,8	-	-	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	-	-	56,5	-	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	-	-	94,0	-	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	-	89,5	-	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	#88,1	-	-	-	#100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
-	-	-	90,7	-	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	#87,6	-	-	-	#100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	-	53,7	-	-	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	-	91,9	-	-	-	#100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	#58,0	-	-	-	#100,0	-	503	INSTALLATION	
.	.	.	.	-	-	-	.	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
.	234,2	156,3	89,2	121,1	127,8	117,7	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
#240,7	224,7	156,8	89,5	122,5	131,0	118,2	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(FORTSETZUNG)

I N S G E S A M T

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	3.054	2.343	.	1.830	1.868	1.748	2.319
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	3.054	2.343	.	1.830	1.868	1.748	2.319
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	.	.	.	1.317	.	.	.	#1.598
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR.-GAS, DAMPF	16	3.995	3.559	2.611	1.559	1.859	1.925	1.721	1.796
WASSERGEW. VERTEIL.	17	4.412	3.036	2.518	1.374	1.764	2.015	1.579	1.728
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	#3.898	3.068	2.170	1.182	1.793	1.841	1.686	1.767
EISEN UND STAHL	22A	.	3.042	2.393	1.193	1.794	1.826	.	1.769
NE-METALLE	224	.	3.090	2.054	1.172	1.791	1.904	1.719	1.764
NICHTENERG.MIN.TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	2.121	1.255	.	.	.	1.839
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	2.121	1.255	.	.	.	1.839
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	2.808	2.587	1.833	1.238	1.648	1.684	1.564	1.680
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	.	2.887	2.033	1.369	1.614	1.654	.	1.682
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	2.968	2.125	1.369	1.673	1.759	1.584	1.751
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	4.205	3.127	1.912	1.201	1.716	1.839	1.581	1.970
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	3.966	3.116	1.994	1.212	1.718	1.828	1.591	2.085
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	2.719	2.489	1.872	1.208	1.697	1.800	1.521	1.613
GIesserei	311	#2.708	2.354	1.911	1.199	1.710	1.726	.	1.642
METALLKONSTRUKTION	314	3.102	2.417	1.883	1.256	1.752	1.848	1.618	1.661
EBM-WAREN	316	#2.483	2.534	1.882	1.168	1.632	1.775	1.462	1.581
MASCHINENBAU	32	3.333	2.622	1.828	1.226	1.663	1.668	1.654	1.581
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	.	.	#1.896	#1.265	.	.	.	1.588
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	2.379	1.737	1.194	1.810	.	.	1.591
BUEROMASCH., DV-GER.	33	3.635	2.588	1.831	1.214	1.777	1.861	1.726	1.697
ELEKTROTECHNIK	34	5.037	2.605	1.624	1.199	1.590	1.857	1.441	1.871
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	#3.124	2.200	1.417	1.679	1.842	1.610	1.730
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	.	.	.	.	.	.	.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	2.756	2.032	1.341	1.931	2.074	1.733	1.837
SCHIFFBAU	361	.	2.810	2.029	1.355	1.973	2.134	1.758	1.861
LUFFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	4.220	2.365	1.667	972	1.552	#1.572	1.524	1.618
NAHRUNGS-U.GENUSSM.	41/42	2.986	2.677	1.973	1.207	1.640	1.702	1.515	1.595
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	2.984	2.647	1.895	1.182	1.589	1.650	1.514	1.589
FLAISCHVERARB.	412	.	2.382	1.871	1.337	1.709	1.604	#1.806	1.617
MILCHVERARBEITUNG	413	#3.666	2.787	2.009	1.231	1.750	#2.005	1.581	1.682
BACK -U.SUESSWAREN	41B	#2.466	2.721	1.831	1.035	1.556	1.701	#1.364	1.588
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	2.598	2.130	1.250	1.684	1.674	#1.706	1.538
TABAKVERARBEITUNG	429	.	3.219	2.155	1.234	1.603	1.653	1.388	1.642
TEXTILGEWERBE	43	3.319	2.574	1.877	1.076	1.549	1.595	1.509	1.553
WOLLE	431	3.799	2.816	1.787	1.070	1.448	1.512	1.378	1.628
BAUMWOLLE	432	.	2.440	1.869	1.044	1.567	1.626	1.475	1.501
WIRKEREI,STRICKEREI	436	.	#2.621	1.960	1.184	1.490	1.429	1.557	1.576
LEDERGEWERBE	44	#2.618	2.144	1.812	1.023	1.737	1.754	1.720	1.636
GERBEREI	441	#2.684	2.303	1.787	1.066	1.784	.	1.734	1.776
LEDERWARENHERST.	442	.	1.682	#1.850	976	1.674	1.676	.	1.422
SCHUH-,BEKLEIDUNGSG.	45	2.684	2.168	1.692	1.011	1.386	1.480	1.210	1.388
SCHUHGEWERBE	45A	#2.417	1.954	#1.760	1.116	1.506	1.543	1.420	1.499
BKLEIDUNGSGEWERBE	45B	2.860	2.353	1.682	988	1.350	1.459	1.155	1.350
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	3.047	2.357	1.763	1.159	1.573	1.580	#1.544	1.608
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#2.904	2.236	1.791	1.195	1.520	1.527	.	1.568
HOLZMOEBELHERST.	467	#3.243	#2.478	1.688	1.075	1.615	1.622	.	1.652
PAPIER,DRUCK. VERLAG	47	#3.205	2.599	1.997	1.249	1.957	1.970	1.905	1.638
PAPIER-U.PAPPENERZ	47A	.	3.036	2.143	1.315	1.926	1.921	1.946	1.744
DRUCKEREI,VERLAGSG.	47B	#3.075	2.418	1.938	1.215	2.032	2.085	.	1.581
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	#3.527	2.581	1.847	1.308	1.603	1.650	1.533	1.742
GUMMIVERARBEITUNG	481	.	2.638	1.793	1.362	1.638	1.673	1.588	1.828
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	2.468	1.894	1.265	1.554	1.618	1.450	1.660
SONST. VERARB. GEW.	49	.	2.536	1.762	1.048	1.570	1.591	.	1.540
BAUGEWERBE	50	2.873	2.357	1.732	1.170	1.639	1.675	1.490	1.640
BAUGEW. OHNE INST.	50A	2.775	2.396	1.739	1.196	1.638	1.673	1.474	1.663
BAUINSTALLATION	503	#3.097	#2.322	1.759	1.113	1.672	1.746	1.550	1.531
BERGBAU INSGESAMT	A	.	3.031	2.332	1.341	1.828	1.865	1.744	2.254
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	3.574	2.656	1.796	1.195	1.634	1.731	1.518	1.731
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	3.388	2.645	1.801	1.193	1.643	1.722	1.523	1.729

REGION : Z U I D

E N S E M B L E

INDICES								N		INDUSTRIE
QUALIFICATION								A	C	
ENSEMBLE								E		
1B	2	3	4	5	5A	5B	INGESANT			
-	131,7	101,0	.	78,9	80,6	75,4	100,0	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	.	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	131,7	101,0	.	78,9	80,6	75,4	100,0	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	.	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	82,4	.	.	.	#100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	.	.	.	.	.	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	.	.	.	.	.	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
222,4	200,4	145,4	86,8	103,5	107,2	95,8	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
255,3	175,7	145,7	79,5	102,1	116,6	91,4	100,0	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
#220,6	173,6	122,8	66,9	101,5	104,2	95,4	100,0	22	PROD. DES METAUX	
.	172,0	135,3	67,4	101,4	103,2	.	100,0	22A	METAUX FERREUX	
.	175,2	116,4	66,4	101,5	107,9	97,4	100,0	224	METAUX NON FERREUX	
.	.	115,3	68,2	.	.	.	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
.	.	115,3	68,2	.	.	.	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU	
.	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
167,1	154,0	109,1	73,7	98,1	100,2	93,1	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	171,6	120,9	81,4	96,0	98,3	.	100,0	247	VERRE	
-	169,5	121,4	78,2	95,5	100,5	90,5	100,0	248	PROD. CERAMIQUES	
213,5	158,7	57,1	61,0	87,1	93,4	80,3	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
190,2	149,4	95,6	58,1	82,4	88,2	76,3	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SVNT.	
168,6	154,3	116,1	74,5	105,2	111,6	94,3	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX	
#164,9	143,4	116,4	73,0	104,1	105,1	.	100,0	311	FONDERIES	
186,8	145,5	112,4	75,6	105,5	111,3	97,4	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE	
#157,1	160,3	119,0	73,9	103,2	112,3	92,5	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS	
210,8	165,8	115,6	77,5	105,2	105,5	104,6	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	#119,4	#79,7	.	.	.	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	149,5	109,2	75,0	113,8	.	.	100,0	322	MACHINES-OUTILS	
214,2	152,5	107,9	71,5	104,7	109,7	101,7	100,0	32	MACHINES DE BUREAU	
269,2	139,2	86,8	64,1	85,0	99,3	77,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	#180,6	127,2	81,9	97,1	106,5	93,1	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	150,0	110,6	73,0	105,1	112,9	94,3	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	151,0	105,0	72,8	106,0	114,7	94,5	100,0	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
260,8	146,2	103,0	60,1	95,9	#97,2	94,2	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC	
187,2	167,8	123,7	75,7	102,8	106,7	95,0	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
187,8	166,6	119,3	74,4	100,0	103,8	95,3	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	147,3	115,7	82,7	105,7	99,2	#111,7	100,0	412	IND. DE LA VIANDE	
#218,0	165,7	119,4	73,2	104,0	#119,2	94,0	100,0	413	IND. DU LAIT	
#155,3	171,3	115,3	65,2	98,0	107,1	#85,9	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	168,9	138,5	81,3	109,5	108,8	#110,9	100,0	42A	BOISSONS	
-	196,0	131,2	75,2	97,6	100,7	84,5	100,0	429	TABAC	
213,7	165,7	120,9	69,3	99,7	102,7	97,2	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE	
233,4	173,0	109,8	65,7	88,9	92,9	84,6	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	162,6	124,5	69,6	104,4	108,3	98,3	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	#166,2	124,4	75,1	94,5	90,7	98,8	100,0	436	BONNETERIE	
#160,0	131,1	110,8	62,5	106,2	107,2	105,1	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR	
#151,1	129,7	100,6	60,0	100,5	.	97,6	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	118,3	#130,1	68,6	117,7	117,9	.	100,0	442	ARTICLES EN CUIR	
193,4	156,2	121,9	72,8	99,9	106,6	87,2	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
#161,3	130,4	#117,5	74,5	100,5	103,0	94,8	100,0	45A	CHAUSSURES	
211,9	174,3	124,6	73,2	100,0	108,1	85,6	100,0	45B	HABILLEMENT	
189,5	146,6	105,6	72,1	97,8	98,3	#96,0	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
#185,2	142,6	114,2	76,2	96,9	97,4	.	100,0	46A	BOIS	
#202,4	#150,0	102,2	65,1	97,8	98,2	.	100,0	467	MEUBLES EN BOIS	
#195,7	158,7	121,9	76,3	119,5	120,3	116,3	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	174,1	122,9	75,4	110,4	110,1	111,6	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
#194,5	152,5	122,6	76,9	128,5	131,9	.	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
#202,5	148,2	106,0	75,1	92,0	94,7	88,0	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	144,3	98,1	74,5	89,6	91,5	86,9	100,0	481	CAOUTCHOUC	
-	148,7	114,1	76,2	93,6	97,5	87,3	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	164,7	114,4	68,1	101,9	103,3	.	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.	
175,2	143,7	105,6	71,3	99,9	102,1	90,9	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
166,9	144,1	104,6	71,9	98,5	100,6	88,6	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
#202,3	#151,7	114,9	72,7	109,2	114,0	101,2	100,0	503	INSTALLATION	
.	134,5	103,5	59,5	81,1	82,7	77,4	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES	
206,5	153,4	103,8	69,0	94,4	100,0	87,7	100,0	B	ENS. MANUFACTURTERES	
196,0	153,0	104,2	69,0	95,0	99,6	88,1	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ANGESTELLTENPOURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES EMPLOYES

GEBIET - REGION: Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. (*) ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	7,1	-	-	-	-	4,3	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	1,2	16,2	-	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	26,9	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	1,9	2,2	32,4	-	-	-	-	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	29,4	-	-	-	-	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	-	-	3,4	3,4	35,0	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	24,7	15,9	5,7	21,3	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	24,7	15,9	5,7	21,3	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	2,4	4,5	31,5	0,7	0,5	1,2	-	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	6,8	24,1	9,6	5,6	33,3	-	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	7,2	24,0	-	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	1,3	9,1	36,2	0,7	-	1,4	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	-	6,9	35,8	-	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	3,0	32,0	-	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	3,2	32,1	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	3,6	26,2	-	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	1,7	37,2	-	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	2,2	9,6	25,1	1,4	2,2	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	29,5	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	5,6	35,6	-	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	1,0	3,3	34,8	-	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	1,3	6,4	16,7	2,1	-	3,3	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	3,9	14,8	1,8	-	-	2,5	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	4,7	23,9	-	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	5,0	23,5	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	3,4	6,8	60,2	8,0	13,4	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	0,9	5,5	36,0	6,0	2,4	13,1	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	0,1	6,8	37,1	9,0	4,8	14,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	7,2	30,5	3,3	6,8	-	-	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	-	38,4	-	-	-	-	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	418	-	-	0,5	12,0	59,4	15,6	3,9	31,1	-	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	7,7	0,9	33,5	1,5	-	4,4	-	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	5,9	34,9	3,5	0,7	15,5	-	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	1,3	7,5	50,9	4,5	8,3	1,2	-	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	1,6	13,1	59,8	6,0	9,7	2,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	3,8	7,2	49,3	3,6	5,8	-	-	-	INDSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	6,3	46,7	15,7	23,2	6,7	-	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	4,4	1,9	5,1	46,6	2,9	-	5,6	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	5,9	-	8,6	45,0	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	6,7	-	48,5	6,6	-	25,9	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	5,4	9,4	20,4	56,0	26,0	13,4	50,2	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUMGEWERBE	45A	-	-	-	6,1	47,5	1,4	2,0	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	10,4	14,2	24,2	57,7	33,5	17,3	63,2	-	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	0,7	8,6	33,1	5,7	5,5	6,9	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	5,4	27,1	5,5	3,6	14,7	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	1,7	13,9	45,9	6,2	8,0	-	-	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	0,9	3,1	6,5	36,7	-	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	2,6	-	8,8	34,9	-	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	4,4	5,5	37,5	-	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	5,7	2,5	5,6	32,5	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	1,9	5,9	28,4	-	-	-	-	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	8,0	3,7	5,3	36,1	-	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEH.	49	-	24,7	-	12,8	53,2	-	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	1,5	2,6	3,0	28,8	0,6	0,4	1,5	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	2,2	2,3	1,6	29,8	0,7	0,4	1,9	-	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	3,7	3,0	28,4	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	24,7	0,6	0,5	12,7	-	-	-	-	1,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	1,0	1,5	7,2	31,1	4,7	3,1	6,6	-	16,1	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	1,3	1,6	6,7	30,8	3,6	2,2	5,8	-	15,5	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES INCLUS



## INDIZES DES MONATSVERDIENSTES DER FRAUEN

ZU DEMJENIGEN DER MAENNER

(ANGESTELLTE)

## INDICE DU GAIN MENSUEL DES FEMMES PAR

RAPPORT A CELUI DES HOMMES

(EMPLOYES)

GEBIET REGION: Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION		INSGESAMT ENSEMBLE	INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLIFAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	61,0	-	-	-	54,3	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	59,1	-	-	-	48,5	DISTRIBUTION D FAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	61,1	-	-	-	44,8	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	63,8	-	-	-	44,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	59,1	-	-	-	45,1	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TORF
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	83,5	55,5	-	-	-	47,6	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	64,1	-	-	-	57,1	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	48,7	-	-	-	45,1	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	74,0	67,8	-	-	-	49,2	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	78,0	66,0	-	-	-	47,5	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. FT SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	57,1	-	-	-	46,5	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	54,9	-	-	-	46,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	58,1	-	-	-	47,4	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	56,2	-	-	-	44,3	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	-	57,3	-	-	-	47,8	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	52,5	-	-	-	45,8	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	67,9	-	-	-	52,1	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	86,0	105,4	81,5	-	-	-	64,1	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	-	-	-	68,1	-	-	-	57,8	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	62,7	-	-	-	52,7	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	61,5	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTHAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	68,5	-	-	-	45,5	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	80,2	60,2	72,9	-	-	50,1	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	82,0	61,7	-	-	-	50,7	PROD. ALIMENTAIRES
FL EISCHVERARB.	412	-	-	-	50,5	-	-	-	46,5	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	66,3	-	-	-	49,4	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	-	72,3	-	-	-	50,4	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	57,4	-	-	-	49,3	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	60,2	-	-	-	50,9	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	65,7	53,5	71,0	-	-	44,1	INDUSTRIE TEXTILE
HOLLE	431	-	-	67,5	53,5	-	-	-	42,9	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	53,2	-	-	-	45,2	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	53,5	-	-	-	46,7	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	66,3	-	-	-	48,1	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	67,4	-	-	-	50,1	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	65,9	-	-	-	48,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	73,1	55,2	72,9	77,0	76,2	52,7	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	46,7	-	-	-	42,7	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	73,4	57,5	73,3	-	78,0	54,8	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	58,8	-	-	-	48,9	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	58,8	-	-	-	47,1	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	61,4	-	-	-	52,2	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	59,8	-	-	-	49,7	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	62,7	-	-	-	50,4	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	58,5	-	-	-	49,6	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	64,0	-	-	-	56,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	-	69,9	-	-	-	61,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	61,1	-	-	-	52,9	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	44,3	-	-	-	38,3	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	-	58,8	-	-	-	47,4	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	56,9	-	-	-	48,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	63,3	-	-	-	47,9	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	82,9	80,9	62,9	68,9	65,0	71,8	50,5	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	85,9	79,0	80,1	62,5	68,8	70,5	71,2	50,2	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER JAHRESVERDIENST  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : Z U I O

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	39.055	30.384	.	24.192	24.686	23.116	30.102
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	39.055	30.384	.	24.192	24.686	23.116	30.102
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	.	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	19.268	.	.	-	#20.782
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	.	.	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	55.294	49.721	37.075	24.137	26.659	27.623	24.669	27.274
WASSERGEW. VERTEIL.	17	65.611	44.296	36.170	22.386	26.475	30.238	23.576	27.533
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	#52.690	41.219	29.258	18.633	22.623	23.758	23.271	27.282
EISEN UND STAHL	22A	.	38.359	33.023	18.576	23.071	23.071	-	27.859
NE-METALLE	224	.	43.247	27.838	18.655	24.281	25.862	23.271	26.962
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	#30.956	18.821	.	.	.	26.581
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	#30.956	18.821	.	.	.	26.581
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	38.498	37.786	25.575	19.651	22.408	23.193	20.658	25.397
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	.	40.927	28.174	20.565	22.125	23.768	-	24.799
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	42.904	30.047	20.461	22.678	24.173	21.178	25.503
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	59.497	41.825	26.384	17.823	22.587	24.095	20.938	28.461
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#50.779	40.655	26.970	18.366	22.346	23.830	20.747	29.111
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	37.853	33.224	25.283	18.379	22.111	23.610	19.636	23.398
GIesserei	311	#34.601	31.520	25.359	18.663	22.637	23.016	-	23.656
METALLKONSTRUKTION	314	#44.508	#31.706	25.052	18.013	22.365	23.800	20.468	23.422
EBM-WAREN	316	#34.392	33.420	25.845	18.572	21.141	22.917	19.026	23.458
MASCHINENBAU	32	#38.728	35.973	25.266	18.275	22.532	23.016	21.845	22.888
L. AND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	#22.239	16.362	-	-	-	#21.487
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	#33.270	24.705	19.091	24.654	-	-	24.681
BUEROMASCH., DV-GER.	33	52.282	35.615	24.743	18.249	22.454	24.215	23.001	25.016
ELEKTROTECHNIK	34	67.001	34.510	21.730	16.448	21.208	24.562	19.163	25.881
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	#43.317	30.349	20.619	23.745	26.077	22.710	24.974
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	.	.	.	.	.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	37.473	#27.535	19.273	26.918	28.902	24.154	26.028
SCHIFFBAU	361	.	38.048	#27.639	19.616	27.294	29.018	24.773	26.536
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	54.550	32.584	22.843	16.590	21.275	#22.519	19.685	25.035
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	47.936	36.339	27.417	19.495	22.327	22.571	21.709	24.668
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#47.505	35.819	26.090	19.230	21.457	21.160	21.906	24.781
FLEISCHVERARB.	412	.	30.007	26.090	21.346	22.776	21.975	#23.470	23.825
MILCHVERARBEITUNG	413	#50.148	39.217	27.650	19.011	23.933	-	22.695	26.034
BACK.-U. SUESSWAREN	418	#34.335	#37.944	#26.176	17.249	20.798	#20.351	-	26.907
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	37.994	29.781	19.956	22.564	23.245	24.053	24.273
TABAKVERARBEITUNG	429	.	44.359	31.164	19.072	21.550	22.012	19.321	23.675
TEXTILGERWEBE	43	#48.009	34.950	25.339	17.930	20.282	21.376	19.383	23.825
WOLLE	431	49.584	37.882	24.692	18.871	15.169	20.607	17.426	25.382
BAUMWOLLE	432	.	33.383	25.041	17.413	15.720	21.319	#17.156	22.941
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	#34.936	25.383	18.589	15.203	18.407	19.869	23.596
LEDERGERWEBE	44	#40.020	28.375	22.556	15.845	#25.389	#21.853	.	24.619
GERBEREI	441	#42.089	#30.652	22.366	15.852	.	.	.	26.645
LEDERWARENHERST.	442	.	21.941	#22.764	#15.837	#21.576	#21.123	.	21.356
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	#38.282	28.827	23.772	16.989	19.031	19.412	17.845	21.819
SCHUHGEWERBE	45A	#39.455	26.920	#24.162	17.512	15.234	19.664	18.258	22.500
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#37.664	31.635	23.824	16.853	18.934	19.308	17.566	21.383
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	#39.739	31.810	23.391	17.587	20.975	21.275	19.649	23.402
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#36.255	#29.565	23.890	17.834	20.349	20.660	.	22.565
HOLZMOEBELHERST.	467	#47.533	#34.258	#22.405	#16.336	21.388	21.737	.	24.332
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	#47.578	35.766	27.651	20.252	26.679	26.699	26.603	25.499
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	#41.758	30.369	21.784	26.907	26.623	27.922	27.324
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	#44.511	33.146	26.567	19.383	26.088	26.885	.	24.410
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	35.342	25.136	19.282	21.953	23.016	20.431	25.074
GUMMI-VERARBEITUNG	481	.	35.805	24.195	19.751	22.681	23.889	21.067	25.788
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	34.423	26.014	18.871	20.873	21.809	19.388	24.331
SONST. VERARB. GEW.	49	.	34.514	23.436	18.546	21.867	.	.	26.383
BAUGEWERBE	50	#41.303	32.575	23.746	17.587	22.057	22.631	19.713	24.116
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#42.316	33.637	23.818	18.685	21.972	22.527	19.394	24.463
BAUINST. ALL. AT. ION	503	.	#31.130	23.632	16.765	22.910	#24.067	20.810	22.862
BERGBAU INSGESAMT	A	.	38.893	30.577	19.108	24.227	24.749	23.049	29.619
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	48.581	35.605	24.522	18.090	22.117	23.236	20.712	25.248
BERGB. VERARB. BAUG.	C	46.508	35.477	24.579	18.083	22.207	23.147	20.691	25.204

GAIN ANNUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : Z U I D

H O M M E S

INDIZES								INDICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INSGESAMT								A	
ENSEMBLE																C	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT	1B	2	3	4	5	5A	5B	ENSEMBLE	E	
-	129,7	100,9	.	80,4	82,0	76,8	100,0	11	EXTR. COMB. SOLIDES								
-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND								
-	129,7	100,9	.	80,4	82,0	76,8	100,0	111B	EXTR. HOUILLE JOUR								
-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES								
-	-	-	92,7	.	.	-	#100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.								
-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE								
202,7	182,3	125,9	88,5	97,7	101,3	90,4	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES								
238,3	160,9	131,4	81,3	96,2	109,8	85,6	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR								
-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU								
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.								
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND								
-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR								
#193,1	151,1	107,2	68,3	86,6	87,1	85,3	100,0	22	PROD. DES METAUX								
.	137,8	118,5	66,7	82,8	82,8	-	100,0	22A	METAUX FERREUX								
.	160,4	102,2	69,2	90,1	95,9	86,3	100,0	224	METAUX NON FERREUX								
.	.	#116,5	70,8	.	.	.	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.								
.	.	#116,5	70,8	.	.	.	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU								
151,6	148,8	100,7	77,4	88,2	91,3	81,3	100,0	23A	TOURBIERES ETC.								
-	-	-	-	-	-	-	-	24	PR. MIN. NON METALL.								
.	165,0	113,6	82,9	93,2	95,8	-	100,0	2421	CIMENT								
.	168,2	117,8	80,2	88,9	94,8	83,0	100,0	247	VERRE								
209,0	147,0	92,7	62,6	79,4	84,7	73,6	100,0	248	PROD. CERAMIQUES								
#174,4	139,7	92,6	63,1	76,8	81,9	71,3	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE								
-	-	-	-	-	-	-	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE								
161,8	142,0	108,1	78,5	94,5	100,9	83,9	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.								
#146,3	133,2	107,2	78,9	95,7	97,3	-	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX								
#190,0	#135,4	107,0	76,9	95,5	101,6	87,4	100,0	311	FONDERIES								
#146,6	142,5	110,2	79,2	90,1	97,7	81,1	100,0	314	CONSTR. METALLIQU								
#169,2	157,2	110,4	79,8	98,4	100,6	95,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS								
.	.	#103,5	76,1	.	.	-	#100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.								
209,0	#134,8	100,1	77,4	99,9	.	-	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.								
258,9	142,4	98,9	72,5	93,8	96,8	91,9	100,0	322	MACHINES-OUTILS								
-	133,3	84,0	63,6	81,9	94,9	74,0	100,0	33	MACHINES DE BUPEAU								
-	#173,4	121,5	82,6	95,1	104,4	90,9	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.								
.	144,0	#105,8	74,0	103,4	111,0	92,8	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.								
.	143,4	#104,2	73,9	102,9	109,4	93,4	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES								
217,9	130,2	91,2	66,3	85,0	99,0	78,6	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT								
194,3	147,3	111,1	79,0	90,5	91,5	88,0	100,0	361	CONSTR. NAVALE								
#191,7	144,5	105,3	77,6	86,6	85,4	88,4	100,0	364	CONSTR. AERONES								
.	125,9	109,5	89,6	95,6	92,2	#98,5	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC								
#192,6	150,6	106,2	73,0	91,5	.	87,2	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC								
#127,6	#141,0	#97,3	64,1	77,3	#75,6	.	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES								
.	156,5	122,7	82,2	97,1	96,2	99,1	100,0	412	IND. DE LA VIANDE								
.	187,4	131,6	80,6	91,0	93,0	81,6	100,0	413	IND. DU LAIT								
#201,5	146,7	106,4	75,3	85,1	89,7	81,4	100,0	418	PAIN, PROM. SUCRES								
195,4	149,2	97,3	74,3	75,5	81,2	68,7	100,0	42A	BOISSONS								
.	145,5	105,2	75,9	86,0	92,9	87,8	100,0	429	TABAC								
#162,6	#148,1	107,6	78,8	81,4	78,0	84,2	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE								
#158,0	115,3	91,6	64,4	#103,1	#88,8	.	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE								
.	102,7	83,9	59,5	.	.	.	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE								
#175,5	132,1	105,0	77,9	#101,0	#98,9	.	100,0	436	BONNETERIE								
#175,4	119,6	#107,4	77,8	87,2	89,0	81,8	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR								
#176,1	147,9	111,4	78,8	88,5	90,3	82,1	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE								
#169,8	135,9	100,0	75,2	89,6	90,9	84,0	100,0	442	ARTICLES EN CUIR								
#160,7	#131,0	105,9	79,0	90,2	91,6	.	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT								
#195,4	#141,0	#92,1	#67,1	87,9	89,3	.	100,0	45A	CHAUSSURES								
#186,6	140,3	108,4	79,4	104,6	104,7	104,3	100,0	458	HABILLEMENT								
.	#152,8	111,1	79,7	98,5	97,4	102,2	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS								
#182,3	135,8	108,8	79,4	106,9	110,1	.	100,0	46A	BOIS								
.	141,0	100,2	76,9	87,6	91,8	81,5	100,0	467	MEUBLES EN BOIS								
.	138,8	93,8	76,6	88,0	92,6	81,7	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION								
.	141,5	106,9	77,6	85,8	89,6	79,7	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER								
.	130,8	88,8	70,3	82,9	.	.	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION								
#171,3	135,1	98,5	74,6	91,5	93,8	81,7	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.								
#173,0	137,5	97,4	76,4	89,8	92,1	79,3	100,0	481	CAOUTCHOUC								
.	#136,2	103,4	73,3	100,2	#105,3	91,0	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES								
.	131,3	103,2	64,5	81,8	83,6	77,8	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.								
192,4	141,0	97,1	71,6	87,6	92,0	82,0	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL								
184,5	140,8	97,5	71,7	88,1	91,8	82,1	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.								
.	.	.	.	.	.	.	.	503	INSTALLATION								
.	.	.	.	.	.	.	.	A	ENS. EXTRACTIVES								
.	.	.	.	.	.	.	.	8	ENS. MANUFACTURIERES								
.	.	.	.	.	.	.	.	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.								

F R A U E N

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	14.215	-	-	-	-	14.476
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	13.628	-	-	-	-	13.628
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	11.368	-	-	-	-	11.961
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NE-METALLE	224	-	-	-	10.793	-	-	-	-	11.557
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	-	-	18.777	11.063	-	-	-	-	12.057
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	12.922	-	-	-	-	14.197
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	9.721	-	-	-	-	10.857
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	19.906	12.019	-	-	-	-	13.886
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	20.227	11.317	-	-	-	-	13.203
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	10.722	-	-	-	-	11.138
GIESSEREI	311	-	-	-	11.174	-	-	-	-	11.986
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	10.411	-	-	-	-	10.863
EBM-WAREN	316	-	-	-	10.608	-	-	-	-	10.657
MASCHINENBAU	32	-	-	15.178	10.494	-	-	-	-	11.623
LAND.MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	9.688	-	-	-	-	10.937
BUEKOMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	12.359	-	-	-	-	12.937
ELEKTROTECHNIK	34	-	30.519	22.751	13.010	-	-	-	-	16.689
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	12.895	-	-	-	-	13.209
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	13.690	-	-	-	-	15.399
SCHIFFBAU	361	-	-	-	13.572	-	-	-	-	15.421
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	11.502	-	-	-	-	12.282
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	21.776	11.248	-	-	-	-	12.066
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	22.214	11.074	-	-	-	-	12.066
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	10.338	-	-	-	-	11.035
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	12.087	-	-	-	-	12.087
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	10.945	-	-	-	-	12.315
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	11.615	-	-	-	-	11.883
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	11.424	-	-	-	-	12.263
TEXTILGEWERBE	43	-	-	17.078	9.681	-	-	-	-	10.490
WOLLE	431	-	-	-	9.958	-	-	-	-	10.657
BAUMWOLLE	432	-	-	-	9.475	-	-	-	-	10.611
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	9.962	-	-	-	-	10.745
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	10.511	-	-	-	-	12.037
GERBEREI	441	-	-	-	11.111	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	10.002	-	-	-	-	10.191
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	16.561	9.647	13.825	14.990	13.294	-	11.788
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	9.249	-	-	-	-	9.836
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	16.673	9.700	12.772	-	13.294	-	12.071
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	10.492	-	-	-	-	11.727
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	10.753	-	-	-	-	10.994
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	10.192	-	-	-	-	12.809
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	11.742	-	-	-	-	12.404
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	13.112	-	-	-	-	13.589
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	11.070	-	-	-	-	11.821
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	12.940	-	-	-	-	14.531
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	15.085	-	-	-	-	16.775
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	11.625	-	-	-	-	13.041
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	10.106	-	-	-	-	-
BAUGEWERBE	50	-	-	-	10.498	-	-	-	-	11.424
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	11.092	-	-	-	-	12.205
BAUINSTALLATION	50B	-	-	-	9.541	-	-	-	-	10.152
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VERARB.Industr. Insg.	B	-	29.533	19.602	11.219	15.492	17.448	14.452	-	12.808
BERGB., VERARB., BAUG.	C	37.759	28.509	19.382	11.145	15.448	17.552	14.291	-	12.685

(SUITE)

REGION : Z U I O

F E M M E S

INOIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										A	
										C	
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE		E		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	98,2	-	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	-	95,0	-	-	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	-	93,4	-	-	-	100,0	-	22A	METAUX NON FERREUX	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	#155,7	51,8	-	-	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	-	51,0	-	-	-	100,0	-	247	VERRE	
-	-	-	89,5	-	-	-	#100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	143,4	86,6	-	-	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	-	153,2	85,7	-	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	-	-	56,3	-	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	-	-	93,2	-	-	-	#100,0	-	311	FONDERIES	
-	-	-	#95,8	-	-	-	#100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	-	-	#59,5	-	-	-	#100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	-	#130,6	90,3	-	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	321	MACH. TRACT. AGRIC.	
-	-	-	#88,6	-	-	-	#100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	-	-	95,5	-	-	-	100,0	-	32	MACHINES DE BURFAU	
-	182,9	136,3	78,0	-	-	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	-	-	#97,6	-	-	-	#100,0	-	35	AUTOM. PIECES DET.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	-	-	#88,5	-	-	-	#100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	-	-	#88,0	-	-	-	#100,0	-	361	CONSTR. NAVALE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	-	-	93,6	-	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	-	#180,5	93,2	-	-	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	-	#184,1	51,8	-	-	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	-	-	93,7	-	-	-	#100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
-	-	-	100,0	-	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	-	-	#88,9	-	-	-	#100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	-	-	97,7	-	-	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	-	-	53,2	-	-	-	100,0	-	429	TABAC	
-	-	#162,8	52,3	-	-	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	-	-	53,4	-	-	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	#89,2	-	-	-	#100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	-	-	92,7	-	-	-	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	-	-	87,3	-	-	-	#100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	#79,8	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	-	-	58,1	-	-	-	100,0	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	-	#140,5	81,8	117,3	#127,2	112,8	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	94,0	-	-	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES	
-	-	#138,1	80,4	114,1	-	110,1	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
-	-	-	89,5	-	-	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	-	-	#97,8	-	-	-	#100,0	-	46A	BOIS	
-	-	-	#79,6	-	-	-	#100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
-	-	-	94,7	-	-	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	-	-	56,5	-	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	-	-	93,6	-	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	-	-	#89,1	-	-	-	100,0	-	4E	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	-	-	#89,9	-	-	-	#100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
-	-	-	#89,1	-	-	-	#100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	-	-	#83,2	-	-	-	-	-	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	-	-	91,9	-	-	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	-	-	#90,9	-	-	-	#100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	-	-	#94,0	-	-	-	#100,0	-	503	INSTALLATION	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
-	230,6	153,0	87,6	121,0	#136,2	112,8	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
297,7	224,7	152,8	87,9	121,8	#138,4	112,7	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

I N S G E S A M T

GEBIET : Z U I D

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		18	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	39.055	30.384	.	24.192	24.686	23.116	30.102
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	39.055	30.384	.	24.192	24.686	23.116	30.102
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	.	.	-	-	-	.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	18.581	.	.	-	#20.276
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	55.294	49.721	37.006	22.730	26.659	27.623	24.669	25.930
WASSERGEW. VERTEIL.	17	65.611	44.296	36.170	20.150	26.475	30.238	23.576	25.435
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	#52.690	41.091	29.116	16.681	23.623	23.758	23.271	25.317
EISEN UND STAHL	22A	.	38.399	33.023	#17.575	23.071	23.071	-	26.841
NE-METALLE	224	.	42.990	27.680	16.370	24.281	25.862	23.271	24.547
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	#30.157	17.589	.	.	.	25.812
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	#30.157	17.589	.	.	.	25.812
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	38.498	37.464	25.258	17.387	22.362	23.156	20.602	23.709
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	.	40.927	27.638	19.205	22.441	23.340	.	23.400
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	42.904	29.280	18.132	22.678	24.173	21.178	23.808
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	59.497	41.881	25.944	16.160	22.565	24.095	20.918	26.818
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#50.779	40.655	26.571	15.995	22.346	23.830	20.747	27.623
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	37.853	33.224	25.056	16.404	22.111	23.610	19.636	21.804
GIESSEREI	311	#34.601	31.520	25.291	16.627	22.637	23.016	-	22.300
METALLKONSTRUKTION	314	#44.508	#31.706	24.694	16.238	22.369	23.800	20.468	21.896
EBM-WAREN	316	#34.392	33.420	25.590	16.286	21.141	22.917	19.026	21.622
MASCHINENBAU	32	#38.728	35.973	24.191	16.534	22.724	23.329	21.845	21.240
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	#22.239	16.400	.	.	-	#21.179
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	#33.270	24.447	16.331	24.654	.	.	22.475
BUEROMASCH., DV-GER.	33	52.282	35.569	24.505	16.438	22.454	24.215	23.001	23.226
ELEKTROTECHNIK	34	67.001	34.457	21.791	15.962	21.163	24.562	19.153	25.294
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	#43.317	29.949	19.439	23.745	26.077	22.710	24.037
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	37.473	27.504	18.367	26.918	28.902	24.154	25.150
SCHIFFBAU	361	.	38.048	#27.600	18.595	27.294	29.018	24.773	25.583
LUFFFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-
FEINMECHANIK, OPTIK	37	54.550	32.258	22.470	13.877	21.275	#22.519	19.685	22.114
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	47.936	36.140	27.156	17.098	22.085	22.486	21.149	22.477
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#47.505	35.822	25.882	16.825	21.151	21.038	21.313	22.519
FLEISCHVERARB.	412	.	30.007	25.858	18.432	22.810	22.100	#23.470	21.676
MILCHVERARBEITUNG	413	#50.148	39.217	27.650	16.826	23.933	.	22.695	23.631
BACK - U. SUESSWAREN	418	#34.335	#37.939	25.554	13.762	#16.911	#20.132	.	23.007
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	36.148	29.703	17.816	23.564	23.345	24.053	22.166
TABAKVERARBEITUNG	429	.	44.359	30.165	16.276	21.385	22.012	18.826	21.593
TEXTILGEWERBE	43	#48.009	34.872	24.788	14.180	20.079	20.989	19.289	20.787
WOLLE	431	49.584	37.453	23.872	14.237	18.901	20.183	17.303	21.656
BAUMWOLLE	432	.	33.505	24.618	13.795	19.620	21.062	#17.156	20.074
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	#34.936	24.832	15.024	18.554	17.774	19.320	20.572
LEDERGEWERBE	44	#40.028	28.375	22.348	13.832	#25.033	#21.853	.	22.630
GERBEREI	441	#41.954	#30.652	22.009	14.267	.	.	.	24.977
LEDERWARENHERST.	442	.	21.941	#22.764	#13.363	#20.990	#21.123	.	19.143
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	38.708	28.374	22.296	13.250	17.699	18.862	15.604	18.446
SCHUHGEWERBE	45A	#39.455	26.920	#23.508	13.885	15.213	19.625	18.258	20.166
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#38.539	#30.521	22.102	13.145	17.208	18.586	14.920	17.825
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	#39.739	31.742	23.008	15.527	20.864	21.371	18.710	21.605
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#36.255	#29.565	23.570	16.123	19.959	20.660	.	21.011
HOLZMOEBELHERST.	467	#47.533	#34.070	21.990	#13.861	21.539	21.905	.	22.137
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	#47.320	35.633	27.231	17.477	26.679	26.699	26.603	22.875
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	#41.758	29.710	19.133	26.907	26.623	27.922	24.840
DRUCKEREI, VERLAGSG.	478	#44.511	33.084	26.215	16.581	26.088	26.885	.	21.745
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	35.073	25.015	17.737	21.953	23.016	20.431	23.904
GUMMIVERARBEITUNG	481	.	35.702	24.055	18.774	22.681	23.889	21.067	25.011
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	33.850	25.934	16.865	20.873	21.809	19.388	22.768
SONST. VERARB. GEW.	49	.	24.514	#22.232	14.574	21.867	.	.	22.399
BAUGEWERBE	50	#41.161	32.308	23.461	15.982	22.006	22.615	19.546	22.756
BAUGEW. OHNE INST.	50A	#42.083	33.449	23.719	16.552	21.913	22.510	19.186	23.287
BAUINSTALLATION	503	.	#30.582	23.472	14.884	22.910	#24.067	20.810	21.024
BERGBAU INSGESAMT	A	.	38.772	30.506	18.333	24.227	24.749	23.049	29.476
VERARB.Industr. INSG.	B	48.492	35.525	24.199	16.262	21.837	23.081	20.329	23.602
BERGB., VERARB., BAUG.	C	46.380	35.379	24.260	16.240	21.985	23.040	20.345	23.609

REGION : Z U I O

E N S E M B L E

INDICES								N	INDUSTRIE
QUALIFICATION									
1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAPT ENSEMBLE	E	
-	129,7	100,9	.	80,4	82,0	76,8	100,0	11	EXTR. COMB. SCLIPES
-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	129,7	100,9	.	80,4	82,0	76,8	100,0	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
-	-	-	91,6	-	-	-	#100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
213,2	191,8	142,7	87,7	102,8	106,5	95,1	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES
258,0	174,2	142,2	79,2	104,1	118,9	52,7	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR
#208,1	162,3	115,0	65,9	93,2	93,8	51,9	100,0	22	PROD. DES METAUX
.	143,1	123,0	#65,5	86,0	86,0	-	100,0	22A	METAUX FERREUX
.	175,1	112,8	66,7	98,9	105,4	94,8	100,0	224	METAUX NON FERREUX
.	.	#116,8	68,1	.	.	.	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.
.	.	#116,8	68,1	.	.	.	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU
.	.	.	.	.	.	.	.	23A	TOURBIERES ETC.
162,4	158,0	106,5	73,3	94,3	97,7	86,9	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.
.	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT
.	174,9	118,1	82,1	95,9	99,7	.	100,0	247	VERRE
.	180,2	123,0	76,2	95,3	101,5	89,0	100,0	248	PROD. CERAMIQUES
221,9	156,2	96,7	60,3	84,1	89,8	78,0	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
#183,8	147,2	96,2	57,9	80,9	86,3	75,1	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE
.	.	.	.	.	.	.	.	26	FIBRES ART. ET SVNT.
173,6	152,4	114,9	75,2	101,4	108,3	90,1	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX
#155,2	141,3	113,4	74,6	101,5	103,2	.	100,0	311	FONDERIES
#203,3	#144,8	112,8	74,2	102,2	108,7	93,5	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE
#159,1	154,6	118,4	75,3	97,8	106,0	88,0	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS
#182,3	169,4	112,9	77,8	107,0	109,8	102,8	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.
.	.	#105,0	77,4	.	.	-	#100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.
.	#148,0	108,8	72,7	109,7	.	.	100,0	322	MACHINES-OUTILS
225,1	153,1	105,5	70,8	101,0	104,3	99,0	100,0	33	MACHINES DE BUREAU
264,9	136,2	86,2	63,1	83,7	97,1	75,7	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.
.	#180,2	124,6	80,9	98,8	108,5	94,5	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.
.	.	.	.	.	.	.	.	351	CONSTR. AUTOMOBILES
.	149,0	109,4	73,0	107,0	114,9	96,0	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
.	148,7	#107,9	72,7	106,7	113,4	96,8	100,0	361	CONSTR. NAVALE
.	-	-	-	-	-	-	-	364	CONSTR. AERONEFS
246,7	145,5	101,6	62,8	96,2	#101,8	89,0	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC
213,3	160,8	120,8	76,1	98,3	100,0	94,1	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
#211,0	159,1	114,9	74,7	93,9	93,4	94,6	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES
.	138,4	119,3	85,0	105,2	102,0	#108,3	100,0	412	IND. DE LA VIANDE
#212,2	166,0	117,0	71,2	101,3	.	96,0	100,0	413	IND. DU LAIT
#149,2	#164,9	111,1	59,8	#86,5	#87,5	.	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES
.	163,1	134,0	80,4	106,2	105,3	108,5	100,0	42A	BOISSONS
.	205,4	139,7	75,4	99,0	101,9	87,2	100,0	429	TABAC
#231,0	167,8	115,2	68,2	96,6	101,0	92,8	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE
229,0	173,1	110,2	65,7	87,3	93,2	79,9	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE
.	166,9	122,6	68,7	97,7	104,9	#85,5	100,0	432	INDUSTR. COTONNIERE
#176,9	#169,8	120,7	73,0	90,2	86,4	93,9	100,0	436	BONNETERIE
#168,0	122,7	88,1	57,1	#110,6	#96,6	.	100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR
.	114,6	#118,9	#69,8	#109,6	#110,3	.	100,0	441	TANNERIE-MEGISSERIE
209,8	153,8	120,9	71,8	96,0	102,3	84,6	100,0	442	ARTICLES EN CUIR
#195,7	133,5	#116,6	68,9	95,3	97,3	90,5	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT
#216,2	#171,2	124,0	73,7	96,5	104,3	83,7	100,0	45A	CHAUSSURES
#183,9	146,9	106,5	71,9	96,6	98,9	86,6	100,0	45B	HABILLEMENT
#172,6	#140,7	112,2	76,7	95,0	98,3	.	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
#214,7	#153,9	99,3	#62,6	97,3	99,0	.	100,0	46A	BOIS
#206,9	155,8	115,0	76,4	116,6	116,7	116,3	100,0	467	MEUBLES EN BOIS
.	#168,1	119,6	77,0	108,3	107,2	112,4	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION
#204,7	152,1	120,6	76,3	120,0	123,6	.	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER
.	146,7	104,6	74,2	91,8	96,3	85,5	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION
.	142,7	96,2	75,1	90,7	95,5	84,2	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
.	148,7	113,9	74,1	91,7	95,8	85,2	100,0	481	CAOUTCHOUC
.	154,1	#99,3	65,1	97,6	.	.	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES
#180,9	142,0	103,1	70,2	96,7	99,4	85,9	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.
#180,7	143,6	101,9	71,1	94,1	96,7	82,4	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL
.	#145,5	111,6	70,8	109,0	#114,5	99,0	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.
.	.	.	.	.	.	.	.	503	INSTALLATION
.	131,5	103,5	62,2	82,2	84,0	78,2	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES
205,5	150,5	102,5	68,9	92,5	97,8	86,1	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES
196,5	149,9	102,8	68,8	93,1	97,6	86,2	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.





ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

OUVRIERS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: W E S T

H O M M E S

INDUSTRIE	N	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION										
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.						
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	0,1	-	-	-	0,1	97,8	-	2,2	-	100,0	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALDELVERARB.	14	3,0	1,3	0,3	-	4,5	66,3	28,1	5,6	-	100,0	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4,4	3,0	0,7	-	8,2	53,9	37,0	9,1	-	100,0	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1,6	1,1	0,2	-	2,8	54,9	37,1	8,0	-	100,0	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	7,2	9,4	2,3	-	18,9	38,4	49,7	12,0	-	100,0	-	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,1	8,3	1,9	-	16,3	37,4	50,9	11,7	-	100,0	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	1,1	1,1	0,4	-	2,6	44,5	41,7	13,8	-	100,0	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	0,1	0,1	-	-	0,2	37,1	57,7	5,3	-	100,0	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	0,1	0,1	-	-	0,2	37,1	57,7	5,3	-	100,0	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	2,4	4,1	1,3	-	7,9	30,9	52,2	17,0	-	100,0	-	-	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	0,4	0,3	0,2	-	1,0	40,5	34,3	25,2	-	100,0	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,4	0,3	0,1	-	0,8	49,0	40,1	10,8	-	100,0	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	6,8	5,7	2,6	-	15,1	44,9	37,6	17,6	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	4,6	2,5	1,2	-	8,2	55,9	29,9	14,3	-	100,0	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	11,7	9,8	3,8	-	25,3	46,2	38,9	15,0	-	100,0	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	0,2	0,2	0,1	-	0,4	39,3	43,3	17,4	-	100,0	-	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	4,6	2,7	0,8	-	8,1	57,1	33,6	9,2	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	3,6	4,6	1,4	-	9,5	37,6	48,0	14,4	-	100,0	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	13,0	6,5	1,6	-	21,5	60,4	32,1	7,5	-	100,0	-	-	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	0,3	0,4	-	-	0,8	44,7	52,4	1,9	-	100,0	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	1,1	0,8	0,2	-	2,1	52,2	38,4	9,4	-	100,0	-	-	-	-	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	0,3	1,0	0,1	-	1,4	20,7	71,9	7,4	-	100,0	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	5,9	6,6	1,1	-	13,6	43,7	48,2	8,1	-	100,0	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1,6	1,6	0,3	-	3,5	46,0	45,4	8,6	-	100,0	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	0,4	0,7	-	-	1,2	35,7	61,9	2,3	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	18,0	10,5	3,3	-	31,8	56,4	32,1	10,5	-	100,0	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	16,4	10,2	3,1	-	29,8	55,1	34,3	10,5	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	1,3	0,1	0,1	-	1,5	86,2	4,3	9,5	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1,7	1,0	0,3	-	2,9	56,9	32,3	10,8	-	100,0	-	-	-	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GEMUSSM.	41/42	11,3	14,5	6,5	-	32,3	35,0	44,8	20,2	-	100,0	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	9,8	11,5	4,9	-	26,2	37,5	42,7	18,9	-	100,0	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	1,4	0,5	0,5	-	2,4	60,8	19,7	19,5	-	100,0	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1,0	2,0	0,6	-	3,6	28,2	55,3	16,4	-	100,0	-	-	-	-	IND. DU LAIT	
BACK - U. SUESSWAREN	418	3,3	2,5	1,8	-	7,9	41,2	36,3	22,5	-	100,0	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1,1	2,0	0,9	-	4,1	27,8	49,5	22,8	-	100,0	-	-	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	0,9	0,5	-	1,6	8,6	56,7	34,6	-	100,0	-	-	-	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	1,5	2,8	0,5	-	4,9	31,1	58,3	10,6	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	0,3	0,7	0,1	-	1,1	30,4	64,8	4,8	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,3	0,1	-	-	0,5	59,9	31,5	8,6	-	100,0	-	-	-	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	0,1	0,1	-	-	0,3	42,6	45,9	11,5	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	0,1	0,1	-	-	0,3	42,6	45,9	11,5	-	100,0	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	1,0	1,2	0,3	-	2,5	41,5	46,3	12,2	-	100,0	-	-	-	-	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,7	0,9	0,2	-	1,8	40,7	45,4	9,9	-	100,0	-	-	-	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	5,0	3,2	1,6	-	9,8	50,7	33,0	16,4	-	100,0	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2,5	2,3	1,2	-	5,9	41,6	38,4	20,0	-	100,0	-	-	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	2,5	1,0	0,4	-	3,8	64,4	24,8	10,8	-	100,0	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER-, DRUCK-, VERLAG	47	13,3	5,6	3,0	-	21,9	60,9	25,5	13,6	-	100,0	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1,6	1,9	1,0	-	4,5	35,2	42,9	22,0	-	100,0	-	-	-	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	11,7	3,6	2,0	-	17,4	67,6	20,9	11,5	-	100,0	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1,2	2,9	1,2	-	5,3	22,2	54,3	23,5	-	100,0	-	-	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI VERARBEITUNG	481	0,5	0,8	0,3	-	1,6	28,5	52,0	18,5	-	100,0	-	-	-	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,6	1,8	0,9	-	3,4	18,5	54,1	27,4	-	100,0	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	0,6	0,4	0,2	-	1,1	52,8	32,6	14,6	-	100,0	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	65,8	33,6	9,2	-	108,5	60,6	31,0	8,5	-	100,0	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	45,6	21,2	6,0	-	72,8	62,7	29,1	8,2	-	100,0	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	14,8	8,5	2,3	-	25,6	57,6	33,3	9,1	-	100,0	-	-	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	0,2	0,1	-	-	0,3	61,5	34,4	4,0	-	100,0	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	106,6	88,5	30,4	-	225,5	47,3	39,2	13,5	-	100,0	-	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB. VERARB. BAUG.	C	172,6	122,2	39,6	-	334,4	51,6	36,5	11,9	-	100,0	-	-	-	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NCN DECLARES

F R A U E N

GEBIET - REGION: W E S T

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE										QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG. ENS.	1	2	3	(*)	INSG. ENS.						
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	-	0,1	24,2	35,6	36,3	-	-	-	100,0	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	0,2	-	0,2	-	10,8	89,2	-	-	-	100,0	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	0,1	-	39,0	61,0	-	-	-	100,0	-	-	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	-	0,2	0,4	-	0,6	5,1	25,5	65,4	-	-	-	100,0	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	0,2	0,4	-	0,6	-	32,4	67,6	-	-	-	100,0	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	0,1	57,4	-	42,6	-	-	-	100,0	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	-	-	-	100,0	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	-	-	-	100,0	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	0,1	0,1	0,2	-	0,4	33,8	25,2	41,1	-	-	-	100,0	-	-	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	0,1	-	0,1	-	13,6	86,4	-	-	-	100,0	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,1	0,1	0,1	-	0,3	49,7	27,1	23,2	-	-	-	100,0	-	-	PROD. CEPANIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,2	0,6	1,7	-	2,5	7,4	25,0	67,5	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	0,1	0,1	0,1	-	0,2	31,0	34,2	34,8	-	-	-	100,0	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	0,1	0,6	0,7	-	1,5	5,1	44,0	50,9	-	-	-	100,0	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEI	311	-	-	-	-	-	-	15,9	84,1	-	-	-	100,0	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	0,1	-	0,1	-	0,1	40,6	4,4	55,0	-	-	-	100,0	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	0,6	0,6	-	1,3	0,7	50,2	49,1	-	-	-	100,0	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	0,1	0,2	-	0,3	6,8	36,0	57,2	-	-	-	100,0	-	-	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	-	-	-	100,0	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	-	0,1	3,0	42,7	54,3	-	-	-	100,0	-	-	MACHINES-CUTILS	
BUERMASCH., DV-GER.	33	-	0,2	0,1	-	0,2	-	69,7	30,3	-	-	-	100,0	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	0,3	2,6	0,5	-	3,4	9,4	77,1	13,4	-	-	-	100,0	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	0,1	-	0,1	16,5	18,7	64,7	-	-	-	100,0	-	-	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,1	0,2	-	0,3	-	21,7	78,3	-	-	-	100,0	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	0,1	0,1	-	0,2	-	25,2	74,8	-	-	-	100,0	-	-	CONSTR. NAVALE	
LUFTFahrzeugbau	364	-	-	0,1	-	0,1	-	11,8	88,2	-	-	-	100,0	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	0,1	0,1	0,1	-	0,3	18,1	46,3	35,6	-	-	-	100,0	-	-	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,5	3,2	4,1	-	7,7	5,8	41,2	52,9	-	-	-	100,0	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,4	2,6	3,5	-	6,5	6,3	40,1	53,6	-	-	-	100,0	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	0,1	-	0,2	15,0	14,0	71,1	-	-	-	100,0	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	0,1	0,2	-	0,3	6,6	31,3	62,1	-	-	-	100,0	-	-	IND. DU LAIT	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	0,4	1,4	2,3	-	4,0	8,7	34,8	56,4	-	-	-	100,0	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	0,1	0,2	-	0,3	10,4	30,3	59,3	-	-	-	100,0	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	0,5	0,4	-	0,9	0,9	53,4	45,7	-	-	-	100,0	-	-	TABAC	
TEXTILGERWERBE	43	0,1	0,7	0,2	-	1,1	10,0	67,9	22,2	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	0,1	-	-	0,2	6,4	72,4	21,2	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUST. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	0,1	0,4	0,1	-	0,6	17,2	65,0	13,9	-	-	-	100,0	-	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	-	0,2	0,1	-	0,3	8,1	58,9	33,0	-	-	-	100,0	-	-	INDUSTRIE OU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSEI	
LEDERWARENHERST.	442	-	0,2	0,1	-	0,3	8,1	58,9	33,0	-	-	-	100,0	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	0,7	4,2	0,5	-	5,5	13,7	76,9	9,5	-	-	-	100,0	-	-	CHAUSS., HABILLMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	0,7	3,8	0,4	-	4,9	13,9	78,0	8,1	-	-	-	100,0	-	-	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	0,1	0,2	-	0,4	6,4	29,9	63,7	-	-	-	100,0	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	0,2	-	0,2	-	5,9	94,1	-	-	-	100,0	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	0,1	0,1	-	0,2	12,1	40,7	47,3	-	-	-	100,0	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	0,4	0,9	1,9	-	3,2	11,9	28,9	59,2	-	-	-	100,0	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	0,1	0,2	0,4	-	0,6	9,3	25,6	65,2	-	-	-	100,0	-	-	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	0,3	0,8	1,5	-	2,6	12,5	29,7	57,8	-	-	-	100,0	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	0,1	0,3	-	0,4	0,5	27,0	72,5	-	-	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	-	-	-	26,1	73,9	-	-	-	100,0	-	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	0,1	0,3	-	0,4	0,6	27,8	71,7	-	-	-	100,0	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	0,1	0,3	-	0,4	5,0	26,1	68,9	-	-	-	100,0	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	0,1	0,2	1,0	-	1,2	5,5	13,7	80,8	-	-	-	100,0	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAU- U. OHNE INST.	50A	-	0,2	0,8	-	1,0	3,1	15,4	81,5	-	-	-	100,0	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	0,1	-	0,2	18,8	5,3	75,9	-	-	-	100,0	-	-	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	64,7	35,3	-	-	-	100,0	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.Industr. INSG.	B	2,6	14,3	11,8	-	28,8	9,2	45,6	41,2	-	-	-	100,0	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	2,7	14,4	12,8	-	30,0	9,1	48,2	42,8	-	-	-	100,0	-	-	ENS. EXTR., MANUF., BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

INSGESAMT

GEBIET - REGION: WEST

ENSEMBLE

INDUSTRIE	N A C E	TAUSEND					MILLIERS					%					INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE										QUALIFICATION					
		1	2	3	(*)	INSG.	1	2	3	(*)	INSG.	1	2	3	(*)	INSG.	
						ENS.					ENS.					ENS.	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUP	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	0,1	.	.	.	0,1	96,8	1,1	2,1	-	100,0	-	-	-	-	EXTR. PETP. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	3,0	1,3	0,3	-	4,6	65,5	28,3	6,2	-	100,0	-	-	-	-	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4,4	3,1	1,0	-	8,4	52,4	36,3	11,3	-	100,0	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPEUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1,6	1,1	0,3	-	2,9	53,7	37,1	9,2	-	100,0	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUP	
METALLERZEUGUNG	22	7,3	9,6	2,7	-	19,5	37,3	49,0	13,7	-	100,0	-	-	-	-	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	6,1	8,5	2,3	-	16,9	36,1	50,3	13,6	-	100,0	-	-	-	-	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	1,2	1,1	0,4	-	2,6	44,8	40,8	14,4	-	100,0	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG.MIN.TORF	23	0,1	0,1	.	-	0,2	36,4	57,5	6,0	-	100,0	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	0,1	0,1	.	-	0,2	36,4	57,5	6,0	-	100,0	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND.MINERAL..TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	2,6	4,2	1,5	-	8,3	31,0	50,8	18,2	-	100,0	-	-	-	-	PR. MIN. NON MFTALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	0,4	0,3	0,3	-	1,1	37,0	32,5	30,5	-	100,0	-	-	-	-	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	0,5	0,4	0,1	-	1,1	49,2	36,6	14,2	-	100,0	-	-	-	-	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	6,9	6,3	4,3	-	17,5	39,6	35,8	24,6	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNSTOFFE	25A	4,7	2,5	1,3	-	8,5	55,1	30,0	14,8	-	100,0	-	-	-	-	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	11,8	10,5	4,5	-	26,8	43,9	39,1	16,9	-	100,0	-	-	-	-	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSERIE	311	0,2	0,2	0,1	-	0,4	38,2	42,6	19,3	-	100,0	-	-	-	-	FRANDES	
METALLKONSTRUKTION	314	4,7	2,7	0,8	-	8,3	56,9	33,2	10,0	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	3,6	5,2	2,0	-	10,8	33,2	48,3	18,5	-	100,0	-	-	-	-	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	13,0	7,0	1,8	-	21,9	59,6	32,1	8,2	-	100,0	-	-	-	-	MACHINES,MAT. MECAN.	
LAND.MASCH.U.TRAKT.	321	0,3	0,4	.	-	0,8	44,5	53,4	2,2	-	100,0	-	-	-	-	MACH..TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	1,1	0,9	0,2	-	2,2	50,4	38,6	11,0	-	100,0	-	-	-	-	MACHINES-CUTILS	
BUEROMASCH..DV-GER.	33	0,3	1,2	0,2	-	1,7	17,7	71,6	10,8	-	100,0	-	-	-	-	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,3	9,1	1,6	-	17,0	36,9	53,9	9,1	-	100,0	-	-	-	-	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1,6	1,6	0,4	-	3,6	45,3	44,7	10,0	-	100,0	-	-	-	-	AUTOM.PIECES NET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	0,4	0,7	.	-	1,2	35,6	62,0	2,3	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	18,0	10,6	3,5	-	32,1	55,9	33,0	11,0	-	100,0	-	-	-	-	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	16,4	10,3	3,3	-	30,0	54,8	34,3	10,9	-	100,0	-	-	-	-	CONSTRP. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	1,3	0,1	0,2	-	1,5	82,2	4,6	13,2	-	100,0	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1,7	1,1	0,4	-	3,3	53,1	33,7	13,2	-	100,0	-	-	-	-	INSTP. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	11,8	17,7	10,6	-	40,0	29,4	44,1	26,5	-	100,0	-	-	-	-	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	10,2	14,1	8,4	-	32,7	31,3	42,0	25,8	-	100,0	-	-	-	-	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	1,5	0,5	0,6	-	2,5	57,5	19,3	23,2	-	100,0	-	-	-	-	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	1,0	2,1	0,8	-	3,9	26,6	53,4	20,0	-	100,0	-	-	-	-	IND. DU LAIT	
BACK-U.SUESSWAREN	418	3,6	4,3	4,1	-	12,0	30,3	35,8	33,9	-	100,0	-	-	-	-	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1,2	2,1	1,1	-	4,4	26,5	48,0	25,5	-	100,0	-	-	-	-	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	1,4	1,0	-	2,5	5,8	55,5	38,6	-	100,0	-	-	-	-	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	1,6	3,6	0,8	-	6,0	27,3	60,0	12,7	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	0,3	0,8	0,1	-	1,2	26,8	66,0	7,3	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	.	.	.	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI,STRICKEREI	436	0,4	0,5	0,1	-	1,0	36,4	52,1	11,5	-	100,0	-	-	-	-	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	0,2	0,3	0,1	-	0,6	26,6	52,0	21,5	-	100,0	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIF	
LEDERWARENHERST.	442	0,2	0,3	0,1	-	0,6	26,6	52,0	21,5	-	100,0	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-.,BEKLEIDUNGSG.	45	1,8	5,3	0,8	-	7,9	22,4	67,3	10,3	-	100,0	-	-	-	-	CHAUSS.. HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	-	.	.	.	.	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1,4	4,7	0,6	-	6,7	21,0	77,4	8,6	-	100,0	-	-	-	-	HABILLEMENT	
BE-U. VERARB.V.HOLZ	46	5,0	3,3	1,9	-	10,2	49,0	32,8	18,2	-	100,0	-	-	-	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2,5	2,3	1,3	-	6,1	40,5	37,5	22,0	-	100,0	-	-	-	-	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	2,5	1,0	0,5	-	4,0	61,7	25,6	12,7	-	100,0	-	-	-	-	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER,DRUCK. VERLAG	47	13,7	6,5	4,9	-	25,1	54,6	25,9	19,5	-	100,0	-	-	-	-	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	1,6	2,1	1,4	-	5,1	32,1	40,8	27,0	-	100,0	-	-	-	-	PAPIEP, ART. PAPIER	
DRUCKEREI,VERLAGSGG.	47B	12,1	4,4	3,5	-	20,0	60,3	22,1	17,6	-	100,0	-	-	-	-	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI,KUNSTSTOFFE	48	1,2	3,0	1,6	-	5,7	20,5	52,2	27,2	-	100,0	-	-	-	-	CAOUTCHOUC,M. PLAST.	
GUMMI-VERARBEITUNG	481	0,5	0,9	0,3	-	1,6	27,7	52,3	20,0	-	100,0	-	-	-	-	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,6	1,9	1,2	-	3,8	16,7	51,4	31,9	-	100,0	-	-	-	-	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	0,6	0,5	0,5	-	1,6	39,9	30,8	29,2	-	100,0	-	-	-	-	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEW. OHNE INST.	50	65,8	23,8	10,2	-	109,8	60,0	30,8	9,3	-	100,0	-	-	-	-	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUINSTALLATION	50A	45,7	21,4	6,8	-	73,8	61,9	28,9	9,2	-	100,0	-	-	-	-	BAT. SAUF INSTALL.	
BERGBAU INSGESAMT	A	0,2	0,1	.	-	0,3	60,6	34,9	4,5	-	100,0	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB.INDUSTR.INSG.	B	109,3	102,7	42,3	-	254,3	43,0	40,4	16,6	-	100,0	-	-	-	-	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB.,VERARB.,BAUG.	C	175,3	136,6	52,5	-	364,4	48,1	37,5	14,4	-	100,0	-	-	-	-	ENS. EXTR.,MAN.,BAT.	

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER STUNDENVERDIENST DER  
ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN HOPIAIRE MOYEN DES OUVRIERS  
SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: W E S T

H O M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE				ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	7,77	-	-	7,79	99,7	-	-	100,0	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	9,77	7,95	7,18	9,11	107,2	87,3	78,8	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	8,22	7,57	7,05	7,87	104,4	96,2	89,6	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	8,42	7,57	6,58	7,96	105,8	95,1	82,7	100,0	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	8,28	7,40	6,75	7,66	108,1	96,6	88,1	100,0	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	8,47	7,42	6,80	7,74	109,4	95,9	87,9	100,0	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	7,28	7,21	6,42	7,13	102,1	101,1	90,0	100,0	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	7,92	7,12	-	7,45	106,3	95,6	-	100,0	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	7,92	7,12	-	7,45	106,3	95,6	-	100,0	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN., ERD., GLAS	24	7,47	7,02	6,52	7,07	105,7	99,3	92,2	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	7,92	7,66	6,58	7,49	105,7	102,3	87,9	100,0	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	6,40	6,17	4,84	6,14	104,2	100,5	78,8	100,0	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,34	7,33	6,44	7,63	109,3	96,1	84,4	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	8,59	7,92	7,00	8,16	105,3	97,1	85,8	100,0	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	7,37	6,56	5,87	6,83	107,9	96,0	85,9	100,0	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	7,62	6,57	5,70	6,83	111,6	96,2	83,5	100,0	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	7,27	6,52	5,94	6,90	105,4	94,5	86,1	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	7,12	6,33	5,50	6,51	109,4	97,2	84,5	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	7,30	6,41	5,65	6,89	106,0	93,0	82,0	100,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,74	6,28	-	6,46	104,3	97,2	-	100,0	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	7,17	6,49	6,16	6,82	105,1	95,2	90,2	100,0	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	8,37	7,05	6,91	7,31	114,5	96,4	94,5	100,0	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	6,95	6,14	5,74	6,46	107,6	95,0	88,9	100,0	-	MACHINES-OUTILS
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	7,05	6,25	4,87	6,50	108,5	96,2	74,9	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	7,10	6,25	-	6,53	108,7	95,7	-	100,0	-	AUTOM., PIECES DET.
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,49	6,96	6,03	7,16	104,6	97,2	84,2	100,0	-	CONSTR. AUTOMOBILES
SCHIFFBAU	361	7,55	6,99	6,05	7,20	104,9	97,1	84,0	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
LUFTRFAHRZEUGBAU	364	7,11	-	6,30	7,03	101,1	-	89,6	100,0	-	CONSTR. NAVALE
FEINMECHANIK, OPTIK	37	7,06	5,97	5,31	6,52	108,3	91,6	81,4	100,0	-	CONSTR. AERONAUT.
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,22	6,71	5,88	6,72	107,4	99,9	87,5	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,13	6,67	5,79	6,68	106,7	99,9	86,7	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC
FLEISCHVERARB.	412	7,27	6,46	6,16	6,89	105,5	93,8	89,4	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES
MILCHVERARBEITUNG	413	7,54	6,77	6,22	6,90	109,3	98,1	90,1	100,0	-	IND. DE LA VIANDE
BACK.-U. SUESSWAREN	418	6,63	6,15	5,42	6,20	106,9	95,8	87,4	100,0	-	IND. DU LAIT
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,70	7,01	6,14	7,00	110,0	100,1	87,7	100,0	-	PAIN, PROD. SUCRES
TABAKVERARBEITUNG	429	7,12	6,46	5,93	6,35	112,1	102,2	93,4	100,0	-	BOISSONS
TEXTILGEWERBE	43	6,91	6,55	5,77	6,58	105,0	99,5	87,7	100,0	-	TARAC
WOLLE	431	6,29	6,12	5,32	6,14	102,4	99,7	86,6	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE LAINIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,87	6,20	5,48	6,54	105,0	94,8	83,8	100,0	-	INDUST. COTONNIERE
LEDERGEWERBE	44	6,76	5,61	4,40	5,96	113,4	94,1	73,8	100,0	-	BONNETERIE
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
LEDERWARENHERST.	442	6,76	5,61	4,40	5,96	113,4	94,1	73,8	100,0	-	TANNERIE-MEGISSERIE
SCHUH-., BEKLEIDUNGSG.	45	6,77	5,61	4,92	6,01	112,6	93,3	81,9	100,0	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	6,61	5,63	4,66	5,93	111,5	94,9	78,6	100,0	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,80	5,91	5,33	6,27	108,5	94,3	85,0	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,95	6,12	5,55	6,35	109,4	96,4	87,4	100,0	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	6,67	5,35	4,73	6,14	108,6	87,8	77,0	100,0	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK., VERLAG	47	8,30	7,30	6,68	7,83	106,0	93,2	85,3	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	8,10	7,12	6,49	7,33	110,5	97,1	88,5	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	8,33	7,40	6,77	7,95	104,8	93,1	85,2	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,65	7,21	6,25	7,08	108,1	101,8	88,3	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI- u. KUNSTSTOFFGEW.	481	7,45	7,24	6,60	7,18	103,8	100,8	91,9	100,0	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	7,85	7,28	6,14	7,07	111,0	103,0	86,8	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	7,27	5,72	3,97	6,28	115,8	91,2	63,2	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	7,56	6,89	6,03	7,22	104,7	95,4	83,5	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	7,78	7,24	6,76	7,54	103,2	96,0	89,7	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	7,08	6,00	4,02	6,44	109,9	93,2	62,6	100,0	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	7,82	7,12	-	7,59	103,0	93,8	-	100,0	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	7,61	6,79	6,06	7,08	107,5	95,9	85,6	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	7,59	6,82	6,05	7,12	106,6	95,8	85,0	100,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET - REGION: W E S T

F E M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDDEL.-U. ERDGAASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	6,40	5,17	3,85	4,99	128,3	103,6	77,2	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	5,92	5,90	-	-	100,3	100,0	ELECTR. GAZ VAPFUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	6,43	6,25	-	-	102,9	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	5,32	5,15	3,45	4,05	131,4	127,2	85,2	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	-	5,15	-	3,96	-	130,1	-	85,6	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	224	5,32	-	4,57	5,00	106,4	-	91,4	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	4,68	4,93	4,67	4,74	98,7	104,0	98,5	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	-	-	5,22	5,28	-	-	-	98,9	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	4,68	4,71	3,77	4,48	104,5	105,1	84,2	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	5,14	5,28	4,70	4,88	105,3	108,2	96,3	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	5,08	5,52	5,48	5,37	94,6	102,8	102,0	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	7,28	4,87	4,93	5,02	145,0	57,0	98,2	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	5,39	6,41	-	-	84,1	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	-	4,85	4,83	4,86	-	95,8	99,4	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	-	6,31	6,11	6,19	-	101,9	98,7	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	6,45	5,84	6,12	-	105,4	95,4	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	6,57	6,81	6,64	-	58,9	102,6	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	5,94	5,09	5,10	5,17	114,9	98,5	98,6	100,0	CONSTRUCTION ELECTC.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	5,99	6,04	-	-	99,2	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	5,17	5,38	-	-	96,1	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	-	-	5,31	5,53	-	-	96,0	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTHAFENBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	4,99	5,48	5,05	5,24	99,2	104,6	96,4	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	4,36	4,94	4,57	4,71	92,6	104,9	97,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,26	4,82	4,45	4,59	92,8	105,0	96,5	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	4,47	4,65	-	-	96,1	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	4,84	4,48	4,67	-	103,6	95,9	100,0	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	4,01	4,44	4,32	4,34	92,4	102,3	99,8	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	5,52	5,29	5,33	-	103,6	99,2	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	5,46	5,23	5,37	-	101,7	97,4	100,0	TABAC	
TEXTILGEWERBE	43	4,56	4,14	4,13	4,18	109,1	99,0	98,8	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	-	5,03	3,68	4,73	-	106,3	77,8	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	4,52	3,81	3,41	3,88	116,5	98,2	87,9	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEWERBE	44	5,21	4,45	4,69	4,26	122,3	104,5	86,6	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	5,21	4,45	4,69	4,26	122,3	104,5	86,6	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	4,90	4,07	3,43	4,12	118,9	98,8	83,3	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	4,79	4,09	3,38	4,13	116,0	99,0	81,8	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	4,72	5,42	5,16	-	91,5	105,0	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	5,56	5,46	-	-	101,8	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	4,64	4,20	4,90	-	94,7	106,1	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	5,85	5,79	5,17	5,43	107,7	106,6	95,2	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	4,91	5,20	4,60	4,78	102,7	108,8	96,2	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	6,01	5,91	5,31	5,58	107,7	105,9	95,2	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	4,92	4,59	4,68	-	105,1	98,1	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	4,81	5,10	-	-	94,3	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	4,81	4,53	4,61	-	104,3	98,3	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	4,23	4,51	4,48	-	94,4	100,7	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEWERBE	50	-	5,26	4,37	4,55	-	115,6	96,0	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	5,23	4,12	4,37	-	119,7	94,3	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	-	-	5,62	5,44	-	-	103,3	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIFS	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	5,17	4,77	4,70	4,78	108,2	95,8	98,3	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	5,18	4,78	4,68	4,77	108,6	100,2	98,1	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

I N S G E S A M T

GEBIET - REGION: W E S T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	(FL)			INDIZES			INDICES			INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION						
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE				ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR	
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	7,77	-	-	7,76	100,1	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
MINERALOELVERARB.	14	9,75	7,87	6,79	9,03	108,0	87,2	75,2	100,0	RAFFINAGE DU PETROLE	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	8,22	7,56	6,81	7,82	105,1	96,7	87,1	100,0	ELECTR. GAZ VAPFUR	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	8,42	7,53	6,56	7,92	106,3	95,1	82,8	100,0	DISTRIBUTION D EAU	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR	
METALLERZEUGUNG	22	8,27	7,36	6,23	7,54	109,7	97,6	82,6	100,0	PROD. DES METAUX	
EISEN UND STAHL	22A	8,47	7,37	6,22	7,61	111,3	96,8	81,7	100,0	METAUX FERREUX	
NE-METALLE	22A	7,22	7,21	6,31	7,09	101,8	101,7	89,0	100,0	METAUX NON FERREUX	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	7,92	7,09	-	7,41	106,9	95,7	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.	
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	7,92	7,09	-	7,41	106,9	95,7	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU	
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.	
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	7,31	6,97	6,31	6,95	105,2	100,3	90,8	100,0	PR. MIN. NON METALL.	
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT	
GLAS	247	7,92	7,59	6,25	7,30	108,5	104,0	85,6	100,0	VERRE	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	5,93	5,88	4,37	5,69	104,2	103,3	76,8	100,0	PROD. CERAMIQUES	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	8,26	7,13	5,77	7,24	114,1	98,5	79,7	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	8,53	7,84	6,90	8,08	105,6	97,0	85,4	100,0	PROD. CHIM. DE BASE	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.	
METALLERZEUGNISSE	31	7,37	6,46	5,72	6,73	109,5	96,0	85,0	100,0	OUVRAGES EN METAUX	
GIESSEREI	311	7,62	6,56	5,74	6,81	111,9	96,3	84,3	100,0	FONDERIES	
METALLKONSTRUKTION	314	7,28	6,52	5,89	6,89	105,7	94,6	85,5	100,0	CONSTR. METALLIQUE	
EBM-WAREN	316	7,12	6,15	5,29	6,31	112,8	97,5	83,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS	
MASCHINENBAU	32	7,30	6,41	5,70	6,88	106,1	93,2	82,8	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	6,74	6,27	-	6,45	104,5	97,2	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	7,17	6,49	6,10	6,79	105,6	95,6	89,8	100,0	MACHINES-OUTILS	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	8,37	6,98	6,87	7,22	115,9	96,7	95,2	100,0	MACHINES DE BUREAU	
ELEKTROTECHNIK	34	6,90	5,84	5,55	6,21	111,1	94,0	89,4	100,0	CONSTRUCTION ELECT.	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	7,05	6,25	5,05	6,49	108,6	96,3	77,8	100,0	AUTOM., PIECES DET.	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	7,10	6,25	-	6,53	108,7	95,7	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	7,49	6,96	5,97	7,15	104,8	97,3	83,5	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT	
SCHIFFBAU	361	7,55	6,95	6,02	7,19	105,0	97,2	83,7	100,0	CONSTR. NAVALE	
LUFTFAHRZEUGBAU	364	7,11	6,85	5,85	6,93	102,6	-	84,4	100,0	CONSTR. AERONES	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	6,95	5,90	5,24	6,40	109,2	92,2	81,9	100,0	INSTR. PRECISION ETC	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	7,11	6,39	5,38	6,33	112,3	100,9	85,0	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	7,01	6,32	5,24	6,26	112,0	101,0	82,7	100,0	PROD. ALIMENTAIRES	
FL. FISCHVERARB.	412	7,23	6,37	5,79	6,73	107,4	94,7	86,0	100,0	IND. DE LA VIANDE	
MILCHVERARBEITUNG	413	7,51	6,69	5,80	6,73	111,6	95,4	86,2	100,0	IND. DU LAIT	
BACK -U. SUESSWAREN	41B	6,38	5,62	4,81	5,57	114,5	100,9	86,4	100,0	PAIN, PROD. SUCRES	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	7,62	6,94	5,99	6,87	110,9	101,0	87,2	100,0	BOISSONS	
TABAKVERARBEITUNG	429	7,10	6,13	5,63	5,99	118,5	102,3	94,0	100,0	TABAC	
TEXTILGEMERBE	43	6,75	6,06	5,25	6,15	109,8	98,5	85,4	100,0	INDUSTRIE TEXTILE	
WOLLE	431	6,24	5,94	4,59	5,92	105,4	100,3	77,5	100,0	INDUSTRIE LAINIERE	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	6,26	4,46	4,10	5,07	123,5	88,0	80,9	100,0	BONNETERIE	
LEDERGEMERBE	44	6,54	5,00	3,89	5,17	126,5	96,7	87,2	100,0	INDUSTRIE DU CUIR	
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE	
LEDERWARENHERST.	442	6,54	5,00	3,89	5,17	126,5	96,7	87,2	100,0	ARTICLES EN CUIR	
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	5,99	4,40	3,98	4,71	127,2	93,4	84,5	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES	
BEKLEIDUNGSGEMERBE	45B	5,72	4,37	3,78	4,61	124,1	94,8	82,0	100,0	HABILLEMENT	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	6,79	5,86	5,34	6,22	109,2	94,2	85,9	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	6,95	6,11	5,55	6,33	109,8	96,5	87,7	100,0	BOIS	
HOLZMOEBELHERST.	467	6,65	5,33	4,82	6,08	109,4	87,7	79,3	100,0	MEUBLES EN BOIS	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	8,23	7,08	6,09	7,52	109,4	94,1	81,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	7,99	6,98	5,95	7,03	113,7	99,3	84,6	100,0	PAPIER, ART. PAPIER	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	8,27	7,13	6,14	7,64	108,2	93,3	80,4	100,0	IMPRIMERIE, EDITION	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	7,64	7,12	5,91	6,90	110,7	103,2	85,7	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
GUMMIVERARBEITUNG	481	7,45	7,22	6,41	7,12	104,6	101,4	90,0	100,0	CAOUTCHOUC	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	7,84	7,14	5,77	6,82	115,0	104,7	84,6	100,0	MATIERES PLASTIQUES	
SONST. VERARB. GEM.	49	7,20	5,39	4,31	5,80	124,1	92,9	74,3	100,0	AUTRES IND. MANUF.	
BAUGEMERBE	50	7,56	6,88	5,87	7,19	105,1	95,7	81,6	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL	
BAUGEM. OHNE INST.	50A	7,78	7,22	6,42	7,49	103,9	96,4	85,8	100,0	BAT. SAUF INSTALL.	
BAUINSTALLATION	503	7,08	6,00	4,12	6,44	109,9	93,2	64,0	100,0	INSTALLATION	
BERGBAU INSGESAMT	A	7,82	7,07	-	7,55	103,6	93,6	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES	
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	7,55	6,51	5,68	6,82	110,7	95,5	83,3	100,0	ENS. MANUFACTURIERES	
BERGB., VERARB., BAUG.	C	7,55	6,60	5,72	6,93	108,9	95,2	82,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ARBEITERPOURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES OUVRIERS

GEBIET - REGION: W E S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE (*)		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	100,0	-	-	1,1	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	0,7	2,8	11,6	-	2,0	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	0,8	21,4	-	2,7	ELECTR. GAZ VAPFUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	2,4	15,2	-	2,3	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	0,4	2,0	15,6	-	3,3	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	2,2	17,1	-	3,4	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	2,8	-	6,4	-	2,2	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	1,5	14,3	-	1,7	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	1,5	14,3	-	1,7	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	5,5	2,5	11,4	-	5,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CEMENT
GLAS	247	-	3,6	24,4	-	8,6	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	27,2	19,9	44,1	-	26,9	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	2,6	9,8	38,6	-	14,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1,6	3,2	6,7	-	2,8	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	0,6	6,1	16,4	-	5,5	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	1,0	12,2	-	2,8	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1,1	0,2	8,6	-	1,6	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	0,2	12,2	31,2	-	11,8	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	0,2	1,7	10,5	-	1,5	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	0,5	12,5	-	0,5	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	0,2	3,9	17,3	-	3,5	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	14,2	41,0	-	14,6	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	5,1	28,4	29,1	-	19,9	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	0,9	1,0	15,9	-	2,4	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	0,4	-	-	0,3	CONSTR. AUTOMOBILES
FAMP ZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	0,6	6,0	-	0,8	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	0,5	4,5	-	0,7	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHR ZEUGBAU	364	-	11,7	30,8	-	4,6	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	3,3	13,4	26,3	-	9,7	INSTR. PRECISION ETC
NÄHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3,8	18,1	38,6	-	19,3	ALIM. BOISSONS TABAC
NÄHRUNGSMITTELGEW.	41A	4,0	18,6	41,3	-	19,9	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1,9	5,2	22,0	-	7,2	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	2,0	4,6	24,3	-	7,8	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	9,7	32,8	56,1	-	33,7	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	3,0	4,7	17,4	-	7,5	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	5,6	34,9	42,9	-	36,3	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	6,6	20,5	31,7	-	18,1	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	3,6	16,7	44,4	-	15,2	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	26,0	72,9	66,4	-	55,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	14,2	52,7	71,3	-	46,4	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSEPIE
LEDERWARENHERST.	442	14,2	52,7	71,3	-	46,4	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	41,5	78,5	62,9	-	68,7	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	48,8	81,5	69,4	-	73,6	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	0,5	3,5	13,3	-	3,8	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	0,4	11,2	-	2,6	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1,0	8,1	19,0	-	5,1	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	2,8	14,4	39,1	-	12,9	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	3,4	7,3	28,3	-	11,7	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	2,7	17,7	43,4	-	13,2	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	0,2	4,0	20,4	-	7,7	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	1,4	10,5	-	2,8	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	0,3	5,5	22,9	-	10,2	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	3,4	22,8	63,6	-	27,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	0,1	0,5	9,7	-	1,1	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	0,7	12,3	-	1,4	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	0,2	0,1	5,9	-	0,7	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	2,7	11,5	-	1,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	2,4	13,9	28,0	-	11,3	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1,5	10,6	24,5	-	8,2	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FÄLLE

(\*) NON DECLARES INCLUS

INDIZES DES STUNDENVERDIENSTES DER FRALEN  
 ZU DEMJENIGEN DER MAENNER  
 (ARBEITER)

 INDICE DU GAIN HORAIRE DES FEMMES PAR  
 RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
 (OUVRIERS)

GEBIET - REGION: W E S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE			QUALIFICATION		INDUSTRIE
		1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	65,5	65,0	53,6	54,8	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF.	16	-	-	-	84,0	75,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	97,7	78,5	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	64,3	69,6	51,1	52,9	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	69,4	49,9	51,2	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	73,1	-	71,2	70,1	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	62,7	70,2	71,6	67,0	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	CEMENT
GLAS	247	-	-	79,3	70,5	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	73,1	76,3	77,9	73,0	-	PROD. CERAMQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	61,6	72,0	73,0	64,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	59,1	69,7	78,3	65,8	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	58,8	74,2	84,0	73,5	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	50,7	92,9	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	76,6	87,8	74,7	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	58,4	108,1	89,8	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	99,4	94,8	89,7	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	93,2	98,6	90,8	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	85,5	82,9	88,9	80,0	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	123,0	92,9	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	85,7	75,1	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	87,8	76,8	-	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	70,7	91,8	95,1	80,4	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	60,4	73,6	77,7	70,1	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	59,7	72,3	76,9	68,7	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	72,6	67,5	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	71,5	72,0	67,7	-	IND. DU LAIT
BACK.-U. SUESSWAREN	41B	60,5	71,7	79,9	70,0	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	78,7	86,2	76,1	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	84,1	88,2	84,6	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	66,0	63,2	71,6	63,5	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	82,2	69,2	77,0	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	65,8	61,5	62,2	59,3	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	77,1	79,3	83,9	71,5	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	77,1	79,3	83,9	71,5	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	72,4	72,5	69,7	68,6	-	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	72,5	72,6	72,5	69,6	-	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	79,9	101,7	82,3	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	100,2	86,0	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	86,1	109,9	79,8	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	70,5	79,3	77,4	69,3	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	60,6	73,0	70,9	65,2	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	72,1	79,9	78,4	70,2	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	68,2	73,4	66,1	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	72,9	71,0	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	66,1	73,8	65,2	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	73,8	113,6	71,3	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	76,3	72,5	63,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	72,2	60,9	58,0	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	139,5	84,5	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	67,9	70,3	77,6	67,5	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	68,2	70,1	77,4	67,0	-	ENS. EXTR., MAN., BAT.



DURCHSCHNITTLICHER MONATSV ERDIENST DER ANWESEN DEN ARBEITER NACH LEISTUNGSGRUPPE

GAIN MENSUEL MOYEN DES OUVRIERS PRESENTS SUIVANT LA QUALIFICATION

M A E N N E R

GEBIET - REGION: W E S T

H O M M E S

INDUSTRIE	N	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT	
KOHL ENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	1.559	-	-	1.558	100,1	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1.818	1.531	1.354	1.712	106,2	89,4	79,1	100,0	RAFFINAGE DU PFTROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.530	1.409	1.313	1.465	104,4	56,2	89,6	100,0	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.575	1.428	1.212	1.493	105,8	95,6	81,2	100,0	DISTRIBUTION D FAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLI.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1.551	1.366	1.264	1.421	109,1	56,1	89,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	1.551	1.364	1.279	1.425	108,8	57,7	89,8	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	1.532	1.391	1.121	1.370	111,8	101,5	81,8	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.772	1.637	-	1.683	105,3	-	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	1.773	1.637	-	1.683	105,3	57,3	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUPBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.442	1.385	1.301	1.390	103,7	55,6	93,6	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	1.457	1.409	1.284	1.397	104,3	100,9	91,9	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.229	1.198	890	1.188	103,5	100,8	74,9	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.553	1.371	1.209	1.425	109,0	56,2	84,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.594	1.475	1.320	1.519	104,9	57,1	86,9	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. FT SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.405	1.249	1.136	1.308	107,7	95,5	86,9	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	1.405	1.225	1.075	1.273	110,4	96,2	84,4	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1.383	1.236	1.122	1.311	105,5	94,3	85,6	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1.364	1.213	1.035	1.247	109,4	97,3	83,0	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.404	1.219	1.051	1.319	106,4	92,4	75,7	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.306	1.201	-	1.244	105,0	96,5	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.352	1.212	1.159	1.280	105,6	54,7	90,5	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	1.555	1.327	1.277	1.380	115,6	96,2	92,5	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1.296	1.125	1.079	1.198	108,2	93,9	90,1	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.338	1.169	935	1.229	108,9	55,1	76,1	100,0	AUTOM. PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	1.351	1.154	-	1.215	111,2	95,0	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.441	1.358	1.177	1.388	103,8	57,8	84,8	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1.457	1.367	1.188	1.400	104,1	97,6	84,9	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	1.340	-	1.184	1.324	101,2	-	89,4	100,0	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.335	1.120	995	1.232	108,4	90,9	80,8	100,0	INSTP. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.418	1.307	1.142	1.315	107,8	99,4	86,8	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.402	1.311	1.128	1.314	106,7	95,8	85,8	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1.428	1.291	1.153	1.346	106,1	95,9	85,7	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1.504	1.319	1.262	1.365	110,2	96,6	92,5	100,0	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	1.321	1.221	1.067	1.234	107,1	58,9	86,5	100,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.411	1.282	1.133	1.284	109,9	99,8	88,2	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	1.369	1.252	1.136	1.227	111,6	102,0	92,6	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	1.357	1.258	1.081	1.272	106,7	98,9	85,0	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1.474	1.198	1.005	1.276	115,5	93,9	78,8	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.333	1.130	969	1.244	107,2	90,8	77,5	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	1.275	1.037	810	1.109	115,0	93,5	73,0	100,0	INDUSTRIE DU CUIP
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSEPIE
LEDERWARENHERST.	442	1.275	1.037	810	1.109	115,0	93,5	73,0	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.277	1.070	930	1.141	111,9	93,8	81,5	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.249	1.068	883	1.125	111,0	94,9	78,5	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	1.291	1.149	1.038	1.203	107,3	95,5	86,8	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.330	1.195	1.075	1.228	108,3	97,3	87,5	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1.253	1.022	923	1.163	107,7	87,9	79,4	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.545	1.348	1.255	1.459	106,2	92,4	86,0	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.552	1.335	1.223	1.390	111,7	96,0	88,0	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.548	1.356	1.269	1.477	104,8	51,8	85,9	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.435	1.339	1.222	1.332	107,7	100,5	91,7	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIERARBEITUNG	481	1.405	1.334	1.353	1.365	102,9	57,7	102,1	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.458	1.356	1.170	1.325	110,0	102,3	88,3	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	1.354	1.059	728	1.179	114,8	89,8	61,7	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	1.435	1.313	1.136	1.374	104,4	55,6	82,7	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUWERB. OHNE INST.	50A	1.476	1.384	1.278	1.434	102,9	96,5	89,1	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.361	1.145	751	1.236	110,1	92,6	60,8	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.636	1.637	-	1.632	100,2	100,3	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	1.448	1.291	1.163	1.349	107,3	95,7	86,2	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	1.443	1.297	1.156	1.357	106,3	95,6	85,2	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

F R A U E N

GEBIET - REGION: W E S T

F E M M E S

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDICES	INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION					
		1	2	3	INSGESAMT	1	2	3	INSGESAMT		
					ENSEMBLE				ENSEMBLE		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKERFI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKEPIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALDELVERARB.	14	1.188	960	646	925	128,4	102,8	69,8	100,0	-	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR. GAS, DAMPF	16	-	-	1.091	1.088	-	-	100,3	100,0	-	ELECTR. GAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	942	627	729	-	129,2	86,0	100,0	-	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	942	627	729	-	129,2	86,0	100,0	-	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERO. GLAS	24	841	760	728	784	107,3	96,9	92,9	100,0	-	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	857	874	-	-	98,1	100,0	-	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	841	-	858	761	110,5	-	73,3	100,0	-	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	926	783	836	110,5	110,8	93,7	100,0	-	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	932	1.018	822	931	100,1	109,3	88,3	100,0	-	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.351	916	877	936	144,3	97,9	93,7	100,0	-	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	1.304	-	-	-	100,0	-	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	916	846	894	-	102,5	94,6	100,0	-	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	1.151	-	1.089	-	105,7	-	100,0	-	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	1.087	-	-	-	100,0	-	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	1.217	1.151	1.208	-	100,7	98,6	100,0	-	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1.047	874	892	896	116,9	97,5	99,6	100,0	-	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	895	942	-	-	95,0	100,0	-	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. NAVALE
LUFTRFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	830	910	954	897	92,5	101,4	106,4	100,0	-	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	761	876	785	826	92,1	106,1	95,0	100,0	-	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	745	837	749	789	94,9	106,1	94,9	100,0	-	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	823	849	-	-	96,9	100,0	-	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	909	884	908	-	100,1	97,4	100,0	-	IND. DU LAIT
BACK-U. SUESSWAREN	41B	666	693	725	707	94,2	98,0	102,5	100,0	-	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	1.061	963	965	-	109,9	99,8	100,0	-	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	1.022	973	1.006	-	101,6	96,7	100,0	-	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	845	745	712	748	113,0	99,6	95,2	100,0	-	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	1.017	667	915	-	111,1	72,9	100,0	-	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	832	676	655	684	121,6	98,8	82,6	100,0	-	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	742	453	660	-	112,4	68,6	100,0	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSEPIE
LEDERWARENHERST.	442	-	742	453	660	-	112,4	68,6	100,0	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	900	712	554	722	124,7	98,6	76,7	100,0	-	CHAUSS., HABILLFMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	865	720	530	724	119,5	99,4	73,2	100,0	-	HABILLEMENT
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	-	786	840	794	-	99,0	105,8	100,0	-	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	737	-	-	-	100,0	-	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.009	1.048	852	933	108,1	112,3	91,3	100,0	-	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	888	923	823	856	103,7	107,8	96,1	100,0	-	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.040	1.071	861	951	109,4	112,6	90,5	100,0	-	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	851	808	822	-	103,5	98,3	100,0	-	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	880	933	-	-	94,3	100,0	-	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	826	796	806	-	102,5	98,8	100,0	-	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	745	662	734	-	101,5	90,2	100,0	-	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	665	808	-	-	82,3	100,0	-	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	639	796	-	-	80,3	100,0	-	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	930	845	786	832	111,8	101,6	94,5	100,0	-	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	935	846	782	831	112,5	101,8	94,1	100,0	-	ENS. EXTP., MAN., BAT.

I N S G E S A M T

GEBIET - REGION: W E S T

E N S E M B L E

INDUSTRIE	N A C E	(FL)				INDIZES				INDUSTRIE
		LEISTUNGSGRUPPE				QUALIFICATION				
		1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	1	2	3	INSGESAMT ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASEGW.	13	1.555	-	-	1.551	100,5	-	-	100,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	1.813	1.515	1.288	1.698	106,8	89,2	75,9	100,0	RAFFINAGE DU PETROL
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	1.530	1.406	1.285	1.459	104,9	96,4	88,1	100,0	ELECTR. NAZ VAPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	1.579	1.424	1.212	1.492	105,8	95,4	81,2	100,0	DISTRIBUION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	1.551	1.357	1.160	1.398	110,9	97,1	83,0	100,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	1.551	1.354	1.164	1.400	110,8	96,7	83,1	100,0	METAUX FERREUX
NE-METALLE	224	1.532	1.351	1.121	1.370	111,8	101,5	81,8	100,0	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG. MIN. TORF	23	1.773	1.637	-	1.683	105,3	97,3	-	100,0	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	1.773	1.637	-	1.683	105,3	97,3	-	100,0	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BFARB. STEIN. ERD. GLAS	24	1.421	1.380	1.269	1.375	103,3	100,4	92,3	100,0	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	1.457	1.404	1.230	1.376	105,9	102,0	89,4	100,0	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	1.155	1.163	773	1.117	103,4	104,1	69,2	100,0	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	1.542	1.337	1.092	1.369	112,6	97,7	79,8	100,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	1.585	1.464	1.299	1.509	105,3	97,0	86,1	100,0	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	1.40E	1.233	1.112	1.295	108,7	95,2	85,5	100,0	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEI	311	1.405	1.225	1.063	1.270	110,6	96,5	83,7	100,0	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	1.383	1.236	1.123	1.311	105,5	94,3	85,7	100,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	1.365	1.184	997	1.219	112,0	97,1	81,8	100,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	1.404	1.218	1.045	1.318	106,5	92,4	79,6	100,0	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	1.306	1.201	-	1.244	105,0	96,5	-	100,0	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	1.352	1.211	1.145	1.277	105,9	94,8	89,7	100,0	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	1.595	1.314	1.244	1.359	117,4	96,7	91,5	100,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	1.28E	1.074	1.039	1.155	111,3	93,0	90,0	100,0	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	1.336	1.168	922	1.227	108,5	95,2	76,0	100,0	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	1.351	1.154	-	1.215	111,2	95,0	-	100,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	1.441	1.357	1.165	1.386	104,0	97,9	84,3	100,0	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	1.457	1.366	1.184	1.399	104,1	97,6	84,6	100,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	1.340	-	1.105	1.308	102,4	-	84,5	100,0	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	1.318	1.102	990	1.211	108,8	91,0	81,8	100,0	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	1.400	1.247	1.044	1.250	112,0	99,8	83,5	100,0	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	1.384	1.245	1.016	1.242	111,4	100,2	81,8	100,0	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	1.418	1.269	1.088	1.313	108,0	96,6	82,9	100,0	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	1.495	1.304	1.200	1.340	111,6	97,3	89,6	100,0	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	1.278	1.091	914	1.109	115,2	98,4	82,4	100,0	PATN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	1.397	1.275	1.114	1.269	110,1	100,5	87,8	100,0	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	1.360	1.180	1.078	1.158	117,4	101,9	93,1	100,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	1.338	1.177	1.002	1.204	111,1	97,8	83,2	100,0	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	1.464	1.177	859	1.235	118,5	95,3	69,6	100,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	1.251	826	736	991	126,2	83,4	74,3	100,0	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	1.231	912	8590	943	130,5	96,7	82,6	100,0	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSEPIE
LEDERWARENHERST.	442	1.231	912	8590	943	130,5	96,7	82,6	100,0	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	1.160	818	727	895	129,6	91,4	81,2	100,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	1.105	809	672	867	127,9	93,3	77,5	100,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V. HOLZ	46	1.289	1.142	1.032	1.198	107,6	95,3	86,1	100,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	1.330	1.195	1.073	1.227	108,4	97,4	87,4	100,0	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	1.249	1.009	911	1.153	108,3	87,5	79,0	100,0	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	1.538	1.317	1.136	1.413	108,8	93,2	80,4	100,0	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	1.530	1.314	1.134	1.344	113,8	97,8	84,4	100,0	PAPIER, ART. PAPIER
ORUCKEREI, VERLAGSG.	47B	1.535	1.318	1.137	1.430	107,6	92,2	79,5	100,0	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	1.435	1.322	1.162	1.304	110,0	101,4	89,1	100,0	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	1.405	1.330	1.147	1.354	103,8	98,2	99,5	100,0	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	1.458	1.332	1.110	1.288	113,2	103,4	86,2	100,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. B. GEW.	49	1.341	1.003	703	1.114	120,4	90,0	62,1	100,0	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	1.435	1.311	1.124	1.372	104,6	95,6	81,9	100,0	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	1.476	1.382	1.257	1.431	103,1	96,6	87,8	100,0	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	1.361	1.145	752	1.235	110,2	92,7	60,9	100,0	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	1.636	1.629	-	1.629	100,4	100,0	-	100,0	ENS. EXTRACTIVES
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	1.439	1.245	1.089	1.309	109,9	95,1	83,2	100,0	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB. VERARB. B. BAUG.	C	1.438	1.263	1.096	1.329	108,2	95,0	82,5	100,0	ENS. EXTR., MAN., BAT.

## ANGESTELLTE NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N	TAUSEND								MILLIERS			INSG. FNS.	
		LEISTUNGSGRUPPE												
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)				
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
MINERALOELVERARB.	14	.	.	0,3	0,9	0,5	0,5	0,3	0,2	.	.	.	.	2,3
KERNBRENSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	.	C,1	0,3	1,6	5,2	2,7	1,6	1,2	.	.	.	.	10,0
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	0,1	0,2	0,5	2,0	0,4	0,3	0,1	.	.	.	.	3,2
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGUNG	22	.	C,1	1,1	1,8	4,8	1,2	0,5	0,7	.	.	.	.	9,0
EISEN UND STAHL	22A	.	.	0,9	1,6	4,1	1,1	0,4	0,7	.	.	.	.	7,8
NE-METALLE	22A	.	.	0,1	0,2	0,7	0,1	0,1	.	.	.	.	.	1,2
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
BAUMAT.-KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
AND. MINERAL., TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	.	0,2	0,3	0,5	0,9	C,4	0,3	C,1	.	.	.	.	2,3
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GLAS	247	.	.	.	0,1	0,3	.	.	.	.	.	.	.	0,4
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	.	.	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	0,2
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,1	0,3	2,0	3,2	6,3	1,7	0,9	0,8	.	.	.	.	13,6
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	.	0,1	0,7	1,3	1,9	C,9	0,5	0,4	.	.	.	.	5,0
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	.	0,3	0,8	1,7	2,8	1,2	0,7	0,5	.	.	.	.	6,7
GIESSEREI	311	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
METALLKONSTRUKTION	314	.	0,1	0,2	0,6	0,8	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	2,0
EBM-WAREN	316	.	0,1	0,4	0,6	1,4	C,6	0,3	0,2	.	.	.	.	3,1
MASCHINENBAU	32	.	0,3	1,2	2,3	5,0	1,2	0,9	0,3	.	.	.	.	9,9
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	.	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	.	0,2
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	.	0,1	0,3	0,5	0,2	0,1	.	.	.	.	.	1,2
BUERDMASCH., DV-GER.	33	.	.	0,1	0,3	0,4	0,2	0,1	0,1	.	.	.	.	1,0
ELEKTROTECHNIK	34	.	0,1	2,8	3,3	4,9	1,2	0,7	0,5	.	.	.	.	12,4
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	.	.	0,1	0,3	0,5	0,2	C,1	0,1	.	.	.	.	1,1
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	.	.	.	0,1	0,2	0,1	.	.	.	.	.	.	0,5
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	0,3	0,9	2,1	5,1	2,1	1,6	0,6	.	.	.	.	10,5
SCHIFFBAU	361	.	0,2	0,5	1,6	3,7	1,8	1,5	0,3	.	.	.	.	7,9
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	0,4	0,4	1,2	C,2	0,1	0,2	.	.	.	.	2,3
FEINMECHANIK, OPTIK	37	.	.	0,2	0,5	0,7	0,2	0,1	.	.	.	.	.	1,6
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,3	0,5	2,3	4,6	8,0	1,5	0,9	0,6	.	.	.	.	17,2
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	0,5	1,8	3,0	6,0	1,0	0,6	0,4	.	.	.	.	12,5
FLEISCHVERARB.	412	.	.	0,1	0,1	0,2	.	.	.	.	.	.	.	0,4
MILCHVERARBEITUNG	413	.	.	0,1	0,3	0,5	0,1	0,1	.	.	.	.	.	1,0
BACK-U. SUESSWAREN	418	.	0,1	0,3	0,5	1,5	0,3	0,2	C,1	.	.	.	.	2,6
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	0,1	0,4	1,0	1,5	0,4	0,2	0,2	.	.	.	.	3,3
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	.	0,1	0,5	0,3	C,1	0,1	0,1	.	.	.	.	1,1
TEXTILGEWERBE	43	.	0,1	0,2	0,4	0,7	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	1,6
WOLLE	431	.	.	.	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	0,4
BAUMWOLLE	432	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	.	.	0,2
LEDERGEWERBE	44	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
GERBEREI	441	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LEDERWARENHERST.	442	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	.	0,2	0,2	0,5	0,7	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	1,7
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	0,1	0,2	0,4	0,5	0,1	0,1	.	.	.	.	.	1,2
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	0,3	0,3	0,5	1,1	0,3	0,3	C,1	.	.	.	.	2,5
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	0,2	0,2	0,3	0,7	0,3	0,2	.	.	.	.	.	1,6
HOLZMEBELHERST.	467	.	0,1	0,1	0,2	0,4	C,1	.	.	.	.	.	.	0,9
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	.	0,5	1,4	3,9	6,0	0,8	0,6	0,2	.	.	.	.	12,6
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	0,1	0,3	0,5	0,6	0,2	0,2	0,1	.	.	.	.	1,8
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	.	0,4	1,1	3,4	5,3	0,6	0,4	0,1	.	.	.	.	10,8
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	0,1	0,2	0,4	0,8	0,3	0,2	0,1	.	.	.	.	1,7
GUMMI VERARBEITUNG	481	.	.	.	0,2	0,2	C,1	.	0,1	.	.	.	.	0,5
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	.	0,1	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	.	.	.	.	1,0
SONST. VERARB. GEW.	49	.	.	0,1	0,1	0,2	.	.	.	.	.	.	.	0,4
BAUGEWERBE	50	0,1	1,3	2,4	6,6	9,8	6,1	4,5	1,6	.	.	.	.	26,3
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	0,8	1,6	4,0	5,6	5,2	3,9	1,3	.	.	.	.	17,3
BAUINSTALLATION	503	.	0,2	0,6	2,3	3,8	C,6	0,4	0,2	.	.	.	.	7,7
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	.	0,3
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	0,6	3,4	14,7	27,6	49,2	13,5	8,5	4,9	.	.	.	.	108,9
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,7	4,7	17,1	34,3	59,1	19,6	13,1	6,5	.	.	.	.	135,5

(\*) UNBEANTWORTETE FÄLLE

EMPLOYES SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : W E S T

H O M M E S

IN V.H.										EA %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		E	
									ENS.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SCLIDES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES
1,7	1,7	26,9	26,2	41,8	1,7	1,7	-	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
0,9	1,8	15,1	37,6	23,3	21,3	14,4	6,9	-	100,0	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES
0,2	1,0	3,3	16,3	51,9	27,4	15,9	11,5	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR
0,1	1,6	7,1	15,6	62,0	13,7	9,8	3,8	-	100,0	-	17	DISTRIBUTION D FAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND
0,2	0,6	12,0	20,4	53,5	13,2	5,0	8,2	-	100,0	-	211B	MINES DE FER JOUR
0,1	0,5	12,2	20,4	52,9	14,0	4,9	9,1	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX
0,8	1,8	11,1	20,8	57,2	8,4	6,1	2,3	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX
-	19,3	13,6	22,8	15,3	28,9	10,6	18,4	-	100,0	-	224	METAUX NON FERREUX
-	19,3	13,6	22,8	15,3	28,9	10,6	18,4	-	100,0	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU
0,5	7,2	12,6	23,2	38,1	18,4	12,4	6,0	-	100,0	-	23A	TOURBIERES ETC.
-	1,2	4,8	17,1	65,8	11,2	7,4	3,8	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.
-	5,2	11,3	24,0	30,4	29,1	17,8	11,3	-	100,0	-	2421	CIMENT
0,7	2,5	14,8	23,7	46,0	12,3	6,7	5,6	-	100,0	-	247	VERRE
0,9	1,0	14,9	26,0	38,7	18,5	10,7	7,8	-	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE
0,1	5,1	11,6	24,9	41,0	17,2	10,4	6,8	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	13,4	15,0	30,8	25,6	15,3	6,4	8,9	-	100,0	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.
0,4	5,2	9,8	30,6	39,5	14,5	11,4	3,1	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX
-	3,9	12,9	19,8	44,8	18,6	10,9	7,6	-	100,0	-	311	FONDERIES
0,1	2,9	11,8	23,1	50,3	11,7	8,6	3,1	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE
-	1,5	15,2	41,0	28,1	14,3	12,6	1,7	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS
-	3,2	8,4	27,3	45,4	15,7	11,4	4,3	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. MECAN.
0,4	0,4	10,2	34,9	38,5	15,6	6,8	8,8	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.
0,1	1,0	22,8	26,4	39,8	9,9	5,9	4,1	-	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS
-	3,8	11,5	26,7	44,5	13,4	7,3	6,1	-	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU
-	2,0	8,7	27,2	48,4	13,7	5,7	8,0	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.
0,4	2,5	8,7	20,0	48,3	20,2	14,9	5,3	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES OPT.
0,3	3,0	6,3	20,4	47,4	22,6	18,4	4,3	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES
0,9	-	15,5	18,8	53,9	11,0	2,7	8,2	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT
0,5	2,5	13,7	30,5	43,3	9,4	6,7	2,8	-	100,0	-	361	CONSTR. NAVALE
1,5	3,2	13,6	26,6	46,3	8,8	5,5	3,3	-	100,0	-	364	CONSTR. AERONEFS
1,3	3,7	14,6	24,2	48,2	8,0	5,2	2,8	-	100,0	-	37	INST. PRECISION ETC
2,9	6,8	18,2	17,1	50,8	4,3	4,3	-	-	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	2,3	10,9	33,5	43,5	9,7	7,0	2,7	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES
0,4	2,6	9,9	17,8	57,0	12,4	7,5	4,9	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANNE
0,9	2,2	11,4	29,9	44,6	11,0	6,3	4,7	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT
5,5	0,7	10,7	42,8	28,9	11,3	6,7	4,6	-	100,0	-	418	PAIN, PROD. SUCRES
0,5	4,0	12,1	23,1	41,2	19,1	14,3	4,8	-	100,0	-	42A	BOISSONS
-	3,4	13,2	26,9	39,6	17,0	14,9	2,0	-	100,0	-	429	TABAC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	INDUSTRIE TEXTILE
0,6	3,0	18,4	30,8	22,9	24,4	16,6	7,8	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE
3,7	17,0	1,7	18,7	37,8	21,0	7,8	13,2	-	100,0	-	432	INDUSTR. COTONNIERE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	436	BONNETERIE
3,7	17,0	1,7	18,7	37,8	21,0	7,8	13,2	-	100,0	-	44	INDUSTRIE DU CUIR
0,1	11,0	10,9	30,5	40,0	7,6	4,7	2,9	-	100,0	-	441	TANNERIE-MEGISSERIF
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR
0,1	9,3	13,7	31,4	36,4	9,1	5,8	3,2	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT
0,8	10,5	11,5	21,3	42,8	13,0	10,7	2,3	-	100,0	-	45A	CHAUSSURES
0,7	9,6	10,0	19,2	43,9	16,5	13,7	2,8	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT
1,0	12,2	14,3	25,3	40,9	6,2	5,2	1,0	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
0,4	3,8	11,3	31,0	47,3	6,2	4,6	1,7	-	100,0	-	46A	BOIS
0,6	4,0	16,3	30,0	36,5	12,6	8,6	4,0	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS
0,3	3,7	10,5	31,1	49,1	5,2	3,9	1,3	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION
0,2	4,0	9,1	25,1	44,2	17,4	9,9	7,5	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER
0,6	4,6	3,9	30,8	44,6	15,4	5,8	9,6	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	4,1	12,3	22,5	41,0	20,1	13,0	7,1	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
0,7	7,4	13,1	31,3	40,4	7,2	6,2	1,0	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC
0,3	4,9	9,1	25,1	37,3	23,3	17,2	6,1	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES
0,4	4,8	9,5	23,2	32,2	30,0	22,3	7,7	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANUF.
0,2	3,7	8,3	29,9	49,8	8,1	5,8	2,3	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION
1,0	5,1	26,6	34,9	25,1	7,4	3,1	4,3	-	100,0	-	A	ENS. EXTRACTIVES
0,5	3,1	13,5	25,4	45,2	12,4	7,9	4,5	-	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES
0,5	3,4	12,6	25,3	43,6	14,5	9,7	4,8	-	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

F R A U E N

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	TALSEND					MILLIERS					INSG. ENS.	
		LEISTUNGSGRUPPE											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)			
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
KOKEREI	12	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	.	0,3	-	-	-	-	-	0,4	
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	.	0,9	-	-	-	-	-	0,9	
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	.	0,4	-	-	-	-	-	0,5	
ERZBERGBAU	21	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
METALLERZEUGUNG	22	-	-	-	0,1	1,2	.	-	-	-	-	1,3	
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	.	0,9	-	-	-	-	-	1,0	
NE-METALLE	224	-	-	-	.	0,3	-	-	-	-	-	0,3	
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
BAUMAT.-KERAM.-ERDEN	231	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
BEARB. STEIN-ERD-GLAS	24	-	-	-	.	0,5	-	-	-	-	-	0,5	
ZEMENT	2421	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
GLAS	247	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	-	0,1	0,3	3,3	0,1	-	-	-	-	3,8	
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	.	0,1	1,0	-	-	-	-	-	1,1	
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	0,1	1,5	-	-	-	-	-	1,5	
GIESSEREI	311	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	.	0,3	-	-	-	-	-	0,3	
EBM-WAREN	316	-	-	-	.	0,7	-	-	-	-	-	0,8	
MASCHINENBAU	32	-	-	-	0,1	1,5	-	-	-	-	-	1,6	
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	0,1	1,1	-	-	-	-	-	1,2	
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	0,1	1,0	-	-	-	-	-	1,2	
SCHIFFBAU	361	-	-	-	0,1	0,8	-	-	-	-	-	0,9	
LUFTFahrzeugbau	364	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	-	.	0,3	-	-	-	-	-	0,4	
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	-	0,2	4,6	0,1	-	0,1	-	-	5,0	
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	-	0,2	3,6	0,1	-	-	-	-	3,8	
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,3	
BACK-U. SUESSWAREN	41B	-	-	-	0,1	1,2	-	-	-	-	-	1,3	
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	-	.	0,7	-	-	-	-	-	0,8	
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	.	0,3	-	-	-	-	-	0,3	
TEXTILGEWERBE	43	-	-	-	.	0,5	-	-	-	-	-	0,5	
WOLLE	431	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
BAUMWOLLE	432	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
GERBEREI	441	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	-	0,1	0,8	0,1	-	-	-	-	1,0	
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	.	
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	-	0,1	0,7	0,1	-	-	-	-	0,9	
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	0,1	0,5	-	-	-	-	-	0,6	
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	.	0,3	-	-	-	-	-	0,3	
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,3	
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	-	-	0,5	4,3	-	-	-	-	-	4,9	
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	.	0,5	-	-	-	-	-	0,6	
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	-	0,5	3,8	-	-	-	-	-	4,4	
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	.	0,4	-	-	-	-	-	0,4	
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	.	0,1	-	-	-	-	-	0,1	
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	.	0,2	-	-	-	-	-	0,2	
BAUGEWERBE	50	-	-	-	0,2	3,8	0,1	-	0,1	-	-	4,0	
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	0,1	2,0	-	-	-	-	-	2,1	
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	0,1	1,5	-	-	-	-	-	1,6	
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-	0,1	
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	-	0,1	0,3	1,8	22,4	0,3	0,2	0,2	-	-	24,9	
BERGB. u. VERARB. BAUG.	C	-	0,1	0,3	2,0	26,2	0,4	0,2	0,2	-	-	29,0	

(\*) UNBEANTWORTETE FÄLLE

REGION : W E S T

F E M M E S

IN V.H.										EN %	N	INDUSTRIE	
QUALIFICATION											A		
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.		C	E	
									ENS.				
-	-	-	.	.	-	-	-	-	.			11	EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	.	.	-	-	-	-	-			111A	EXTR. HOUILLE FOND
-	-	-	.	.	-	-	-	-	-			111B	EXTR. HOUILLE JOUR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			12	COKERIES
-	-	-	11,4	88,6	-	-	-	-	100,0			13	EXTR. PETR. GAZ NAT.
-	-	1,1	6,2	91,6	1,1	0,6	0,6	-	100,0			14	RAFFINAGE DU PETROLE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			15	COMBUST. NUCLEAIRES
-	-	0,1	2,9	93,8	3,3	1,3	1,9	-	100,0			16	ELECTR. GAZ VAPFUR
-	-	0,2	2,0	96,9	0,9	0,4	0,4	-	100,0			17	DISTRIBUTION D'EAU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			21	EXTR. MIN. METALLIO.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			211A	MINES DE FER FOND
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			211B	MINES DE FER JOUR
-	-	0,6	4,3	94,1	1,0	-	1,0	-	100,0			22	PROD. DES METAUX
-	-	0,8	4,1	93,9	1,2	-	1,2	-	100,0			22A	METAUX FERREUX
-	-	-	5,0	95,0	-	-	-	-	100,0			224	METAUX NON FERREUX
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0			23	AUTRES MIN. - TOURB.
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0			231	M. CONSTR. T. A FEU
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			23A	TOURBIERES ETC.
-	-	2,0	5,9	92,2	-	-	-	-	100,0			24	PR. MIN. NON METALL.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2421	CIMENT
-	-	-	4,7	95,3	-	-	-	-	100,0			247	VERRE
-	-	-	-	100,0	-	-	-	-	100,0			248	PROD. CERAMIQUES
-	0,3	1,9	9,0	86,9	1,9	1,1	0,8	-	100,0			25	INDUSTRIE CHIMIQUE
-	-	1,3	7,7	91,0	-	-	-	-	100,0			25A	PROD. CHIM. DE BASE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			26	FIBRES ART. ET SYNT.
-	-	0,1	5,3	94,6	-	-	-	-	100,0			31	OUVRAGES EN METAUX
-	-	-	14,5	85,5	-	-	-	-	100,0			311	FONDERIES
-	-	-	10,5	89,5	-	-	-	-	100,0			314	CONSTR. METALLIQUE
-	-	0,1	4,4	95,4	-	-	-	-	100,0			316	OUTILLAGE A. FINIS
-	-	0,6	4,8	94,5	-	-	-	-	100,0			32	MACHINES, MAT. MECAN.
-	-	-	20,8	79,2	-	-	-	-	100,0			321	MACH., TRACT. AGRIC.
-	-	-	3,3	96,7	-	-	-	-	100,0			322	MACHINES-CUTILS
-	-	1,3	-	98,7	-	-	-	-	100,0			33	MACHINES DE RUPEAU
-	0,1	1,1	7,7	90,3	0,8	0,8	-	-	100,0			34	CONSTRUCTION ELECT.
-	-	-	9,1	90,9	-	-	-	-	100,0			35	AUTOM., PIECES DET.
-	-	-	5,1	94,9	-	-	-	-	100,0			351	CONSTR. AUTOMOBILES
-	-	3,3	6,7	89,1	0,9	0,9	-	-	100,0			36	AUTRE MAT. TRANSPORT
-	-	2,1	6,8	91,1	-	-	-	-	100,0			361	CONSTR. NAVALE
-	-	-	3,6	96,4	-	-	-	-	100,0			364	CONSTR. AERONEFS
-	-	0,5	11,4	86,9	1,2	1,2	-	-	100,0			37	INSTR. PRECISION ETC
-	0,3	0,6	4,6	92,6	2,0	0,8	1,2	-	100,0			41/42	ALIM. BOISSONS TABAC
-	0,4	0,7	4,4	93,2	1,4	0,3	1,1	-	100,0			41A	PROD. ALIMENTAIRES
-	-	2,1	6,2	91,7	-	-	-	-	100,0			412	IND. DE LA VIANDE
-	-	1,5	3,6	94,9	-	-	-	-	100,0			413	IND. DU LAIT
-	-	0,4	6,4	90,7	2,5	0,8	1,7	-	100,0			41B	PAIN, PROD. SUCRES
-	-	0,2	3,4	92,0	4,3	2,5	1,9	-	100,0			42A	BOISSONS
-	-	-	10,5	86,2	3,3	2,6	0,7	-	100,0			429	TABAC
-	-	1,2	7,8	89,9	1,2	1,2	-	-	100,0			43	INDUSTRIE TEXTILE
-	-	-	3,2	96,8	-	-	-	-	100,0			431	INDUSTRIE LAINIERE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			432	INDUSTR. COTONNIERE
-	-	6,0	9,9	78,1	6,0	6,0	-	-	100,0			436	BONNETERIE
-	4,1	2,9	6,2	86,8	-	-	-	-	100,0			44	INDUSTRIE DU CUIR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			441	TANNERIE-MEGISSERIE
-	4,1	2,9	6,2	86,8	-	-	-	-	100,0			442	ARTICLES EN CUIR
-	-	2,0	11,7	78,1	8,1	3,6	4,5	-	100,0			45	CHAUSS., HABILLEMENT
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			45A	CHAUSSURES
-	-	1,3	11,4	78,7	8,6	3,2	5,3	-	100,0			45B	HABILLEMENT
-	0,7	1,4	9,6	87,6	0,7	-	0,7	-	100,0			46	BOIS, MEUBLE EN BOIS
-	-	1,1	8,9	88,7	1,4	-	1,4	-	100,0			46A	BOIS
-	1,7	1,7	10,8	85,8	-	-	-	-	100,0			467	MEUBLES EN BOIS
-	0,6	1,0	10,6	87,6	0,2	0,1	0,1	-	100,0			47	PAPIER IMPR. EDITION
-	-	1,4	6,7	91,2	0,7	0,7	-	-	100,0			47A	PAPIER, ART. PAPIER
-	0,6	0,9	11,1	87,2	0,2	-	0,2	-	100,0			47B	IMPRIMERIE, EDITION
-	-	0,9	2,2	96,4	0,5	0,5	-	-	100,0			48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
-	-	0,9	3,4	95,7	-	-	-	-	100,0			481	CAOUTCHOUC
-	-	1,0	1,9	96,2	0,9	0,9	-	-	100,0			483	MATIERES PLASTIQUES
-	-	1,1	5,1	92,0	1,8	1,8	-	-	100,0			49	AUTRES IND. MANUF.
-	0,3	0,2	3,8	94,3	1,4	-	1,4	-	100,0			50	BATIMENT GENIE CIVIL
-	0,5	0,4	4,2	93,1	1,8	-	1,8	-	100,0			50A	BAT. SAUF INSTALL.
-	-	-	3,4	96,0	0,6	-	0,6	-	100,0			503	INSTALLATION
-	-	-	30,5	69,5	-	-	-	-	100,0			A	ENS. EXTRACTIVES
-	0,2	1,1	7,4	89,9	1,3	0,7	0,7	-	100,0			B	ENS. MANUFACTURIERES
-	0,3	1,0	6,9	90,5	1,3	0,6	0,8	-	100,0			C	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) NON DECLARES

I N S G E S A M T

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	TALSEAD								MILLIFRS		INSG. ENS.	
		LEISTUNGSGRUPPE											
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)			
KOHLBERGBAU	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UEBER TAGE	111B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
KOKEREI	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
MINERALDELVERARB.	14	.	.	0,3	0,9	0,9	C,5	0,3	0,2	.	.	.	2,6
KERNBRENNSTOFFIND.	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR., GAS, CAMPF	16	.	0,1	0,3	1,7	6,1	2,8	1,6	1,2	.	.	.	10,9
WASSERGEW. VERTEIL.	17	.	0,1	0,2	0,5	2,4	C,4	0,3	C,1	.	.	.	3,7
ERZBERGBAU	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGUNG	22	.	0,1	1,1	1,9	6,0	1,2	0,5	0,7	.	.	.	10,3
EISEN UND STAHL	22A	.	.	1,0	1,6	5,0	1,1	0,4	0,7	.	.	.	8,8
NE-METALLE	22A	.	.	0,1	0,3	0,9	0,1	0,1	.	.	.	.	1,5
NICHTENERG. MIN. TORF	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,1
AND. MINERAL. TORF	23A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	.	0,2	0,3	0,6	1,3	0,4	0,3	C,1	.	.	.	2,8
ZEMENT	2421	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GLAS	247	.	.	.	0,1	0,4	.	.	.	.	.	.	0,5
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	.	.	.	0,1	0,1	.	.	.	.	.	0,3
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	0,1	0,4	2,1	3,6	9,6	1,7	1,0	0,8	.	.	.	17,4
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	.	0,1	0,8	1,4	2,9	0,9	0,5	C,4	.	.	.	6,1
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	.	0,3	0,8	1,8	4,2	1,2	C,7	0,5	.	.	.	8,3
GIESSEREI	311	.	.	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	0,1
METALLKONSTRUKTION	314	.	0,1	0,2	0,7	1,1	0,3	0,2	0,1	.	.	.	2,3
EBM-WAREN	316	.	0,1	0,4	0,6	2,1	0,6	0,2	C,2	.	.	.	3,9
MASCHINENBAU	32	.	0,3	1,2	2,4	6,5	1,2	0,9	0,3	.	.	.	11,5
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	.	.	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	0,3
WERKZEUGMASCHINEN	322	.	.	0,1	0,3	0,7	0,2	0,1	.	.	.	.	1,4
BUEROMASCH. DV-GER.	33	.	.	0,1	0,3	0,5	0,2	0,1	0,1	.	.	.	1,1
ELEKTROTECHNIK	34	.	0,1	2,8	3,4	6,0	1,2	C,7	0,5	.	.	.	13,6
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	.	.	0,1	0,3	0,7	0,2	0,1	0,1	.	.	.	1,3
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	.	.	0,1	0,3	C,1	.	.	.	.	.	0,5
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	.	0,3	0,9	2,2	6,1	2,1	1,6	0,6	.	.	.	11,6
SCHIFFBAU	361	.	0,2	0,5	1,7	4,5	1,8	1,5	0,3	.	.	.	8,8
LUFTFAHRZEUGBAU	364	.	.	0,4	0,4	1,4	0,2	0,1	C,2	.	.	.	2,5
FEINMECHANIK, OPTIK	37	.	.	0,2	0,5	1,0	0,2	0,1	.	.	.	.	2,0
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	0,3	0,6	2,4	4,8	12,5	1,6	1,0	0,6	.	.	.	22,1
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	0,2	0,5	1,9	3,2	9,6	1,1	0,7	C,4	.	.	.	16,4
FLEISCHVERARB.	412	.	.	0,1	0,1	0,3	.	.	.	.	.	.	0,5
MILCHVERARBEITUNG	413	.	.	0,1	0,4	0,7	C,1	C,1	.	.	.	.	1,3
BACK -U. SUESSWAREN	41B	.	0,1	0,3	0,5	2,6	0,4	0,2	0,1	.	.	.	3,8
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	.	0,1	0,4	1,0	2,2	0,4	0,2	0,2	.	.	.	4,1
TABAKVERARBEITUNG	429	0,1	.	0,1	0,5	0,6	0,1	0,1	C,1	.	.	.	1,4
TEXTILGEWERBE	43	.	0,1	0,2	0,4	1,1	0,3	0,2	0,1	.	.	.	2,1
WOLLE	431	.	.	.	0,1	0,3	C,1	0,1	.	.	.	.	0,5
BAUMWOLLE	432	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
WIRKEREI, STRICKEREI	436	.	.	.	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	.	0,3
LEDERGEWERBE	44	.	.	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	0,2
GERBEREI	441	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LEDERWARENHERST.	442	.	.	.	.	0,1	.	.	.	.	.	.	0,2
SCHUH-, BEKLEIDUNGSGG.	45	.	0,2	0,2	0,6	1,5	0,2	0,1	0,1	.	.	.	2,8
SCHUHGEWERBE	45A	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	.	0,1	0,2	0,5	1,1	0,2	0,1	0,1	.	.	.	2,1
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	.	0,3	0,3	0,6	1,6	0,3	0,3	0,1	.	.	.	3,1
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	.	0,2	0,2	0,3	1,0	C,3	0,2	.	.	.	.	1,9
HOLZMOEBELHERST.	467	.	0,1	0,1	0,3	0,6	0,1	.	.	.	.	.	1,1
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	.	0,5	1,5	4,4	10,3	0,8	0,6	0,2	.	.	.	17,5
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	.	0,1	0,3	0,6	1,1	C,2	0,2	0,1	.	.	.	2,3
DRUCKEREI, VERLAGSGG.	47B	.	0,4	1,2	3,9	9,1	0,6	0,4	0,1	.	.	.	15,2
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	.	0,1	0,2	0,4	1,1	0,3	0,2	0,1	.	.	.	2,1
GUMMIVERARBEITUNG	481	.	.	.	0,2	0,4	0,1	.	0,1	.	.	.	0,7
KUNSTSTOFFVERARB.	483	.	.	0,1	0,2	0,6	0,2	0,1	0,1	.	.	.	1,3
SDNST. VERARB. GEN.	49	.	.	0,1	0,1	0,4	.	.	.	.	.	.	0,6
BAUGEWERBE	50	0,1	1,3	2,4	6,8	13,6	6,2	4,5	1,7	.	.	.	30,4
BAUGEW. OHNE INST.	50A	0,1	0,9	1,6	4,1	7,5	5,2	3,9	1,4	.	.	.	19,4
BAUINSTALLATION	503	.	0,3	0,6	2,4	5,4	0,6	0,4	0,2	.	.	.	9,3
BERGBAU INSGESAMT	A	.	.	0,1	0,1	0,1	.	.	.	.	.	.	0,3
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	0,6	3,4	14,9	29,5	71,6	13,8	8,7	5,1	.	.	.	133,8
BERGB., VERARB., BAUG.	C	0,7	4,7	17,4	36,3	85,3	20,0	13,2	6,8	.	.	.	164,5

(\*) UNBEANTWORTETE FAELLE



REGION : W E S T

E N S E M B L E

IN V. H.										EN %	N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											A	
1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	(*)	INSG.	E	B	
									ENS.		C	
.	-	.	.	.	-	-	-	-	.	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
.	-	.	.	.	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND		
.	-	.	.	.	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR		
1,5	1,5	23,4	24,3	47,9	1,5	1,5	-	-	100,0	12	COKERIES	
0,8	1,6	13,2	33,3	32,6	18,6	12,5	6,1	-	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	RAFFINAGE CU PETROLE	
0,2	0,9	3,0	15,1	55,4	25,3	14,6	10,7	-	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
0,1	1,4	6,3	13,9	66,3	12,1	8,7	3,4	-	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D FAU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
0,2	0,5	10,6	18,4	58,5	11,7	4,4	7,3	-	100,0	211B	MINES DE FER JOUR	
0,1	0,4	10,9	18,5	57,5	12,5	4,3	8,2	-	100,0	22	PROD. DES METAUX	
0,6	1,4	9,0	17,8	64,3	6,8	5,0	1,8	-	100,0	22A	METAUX FERREUX	
-	15,7	11,1	18,6	31,1	23,6	8,6	15,0	-	100,0	224	METAUX NON FERREUX	
-	15,7	11,1	18,6	31,1	23,6	8,6	15,0	-	100,0	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
0,4	5,9	10,7	20,1	47,7	15,1	10,2	4,9	-	100,0	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	1,0	3,9	14,7	71,3	9,1	6,0	3,1	-	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	3,7	8,1	17,3	50,0	20,9	12,8	8,1	-	100,0	2421	CIMENT	
0,5	2,0	12,0	20,5	55,0	10,0	5,5	4,5	-	100,0	247	VERRE	
0,8	0,8	12,6	22,8	47,8	15,2	8,8	6,4	-	100,0	24E	PROD. CERAMIQUES	
0,1	4,1	9,5	21,3	51,0	14,0	8,5	5,5	-	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	9,3	10,4	25,8	43,7	10,7	4,5	6,2	-	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
0,3	4,5	8,5	28,0	46,0	12,6	9,9	2,7	-	100,0	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
.	3,1	10,4	16,8	54,7	14,9	8,8	6,1	-	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX	
.	2,5	10,3	20,6	56,4	10,1	7,4	2,7	-	100,0	311	FONDERIES	
-	1,3	13,1	38,3	34,9	12,3	10,9	1,5	-	100,0	214	CONSTR. METALLIQUE	
-	2,7	7,1	23,5	53,4	13,3	9,6	3,6	-	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS	
0,4	0,4	9,5	32,3	43,0	14,4	6,3	8,2	-	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
0,1	0,9	20,9	24,8	44,2	9,1	5,4	3,7	-	100,0	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	3,2	9,6	23,8	52,2	11,2	6,1	5,1	-	100,0	322	MACHINES-OUTILS	
-	1,8	7,7	24,8	53,5	12,2	5,1	7,1	-	100,0	33	MACHINES DE BUREAU	
0,3	2,2	8,1	18,7	52,4	18,2	13,5	4,8	-	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.	
0,2	2,7	5,9	19,0	51,7	20,4	16,5	3,8	-	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.	
0,8	-	14,2	17,5	57,5	10,0	2,5	7,5	-	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
0,4	2,0	11,2	26,8	51,8	7,8	5,6	2,2	-	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
1,2	2,5	10,7	21,7	56,7	7,2	4,4	2,8	-	100,0	361	CONSTR. NAVALE	
1,0	2,9	11,3	19,6	58,8	6,4	4,0	2,4	-	100,0	364	CONSTR. AERONEFS	
1,9	4,6	13,0	13,5	64,1	2,9	2,9	-	-	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	1,9	9,1	27,7	53,4	7,8	5,7	2,1	-	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
0,2	1,7	6,8	14,0	68,1	9,2	5,3	3,9	-	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
0,8	1,7	9,2	24,7	54,0	9,7	5,5	4,1	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE	
4,3	0,6	8,4	35,9	41,2	9,6	5,8	3,8	-	100,0	413	IND. DU LAIT	
0,4	3,0	9,3	19,2	53,4	14,6	11,0	3,6	-	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	2,3	9,1	19,6	57,3	11,7	10,3	1,4	-	100,0	42A	BOISSONS	
0,4	2,0	14,2	23,6	41,8	18,1	12,9	5,1	-	100,0	429	TABAC	
2,2	11,7	2,2	13,5	58,0	12,3	4,6	7,7	-	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILF	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
2,2	11,7	2,2	13,5	58,0	12,3	4,6	7,7	-	100,0	436	BONNETERIE	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
2,2	11,7	2,2	13,5	58,0	12,3	4,6	7,7	-	100,0	442	ARTICLES EN CUIR	
.	6,9	7,6	23,6	54,1	7,8	4,3	3,5	-	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES	
.	5,5	8,6	23,2	53,7	8,9	4,8	4,1	-	100,0	45B	HABILLEMENT	
0,7	8,6	9,5	19,0	51,7	10,6	8,6	2,0	-	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
0,6	8,0	8,5	17,4	51,6	13,9	11,4	2,6	-	100,0	46A	BOIS	
0,8	9,8	11,4	21,9	51,4	4,8	4,0	0,8	-	100,0	467	MEUBLES EN BOIS	
0,3	2,9	8,4	25,2	58,6	4,5	3,3	1,2	-	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION	
0,4	3,1	12,7	24,3	49,7	9,7	6,7	3,0	-	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
0,2	2,8	7,8	25,4	60,0	3,8	2,8	1,0	-	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
0,1	3,2	7,6	20,9	53,8	14,4	8,2	6,1	-	100,0	48	CADUTCHOUIC, M. PLAST.	
0,5	3,8	3,4	25,9	53,7	12,7	4,8	7,9	-	100,0	481	CAOUTCHOUIC	
-	3,3	10,3	18,8	50,9	16,6	10,8	5,8	-	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES	
0,4	4,8	8,9	22,1	58,5	5,3	4,7	0,6	-	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.	
0,3	4,3	8,0	22,3	44,9	20,4	14,9	5,5	-	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
0,3	4,4	8,5	21,1	38,8	27,0	19,9	7,0	-	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
0,2	3,0	6,8	25,4	57,7	6,8	4,8	2,0	-	100,0	503	INSTALLATION	
0,8	4,1	21,4	34,0	33,7	5,9	2,5	3,5	-	100,0	A	ENS. EXTRACTIVES	
0,4	2,6	11,2	22,0	53,5	10,3	6,5	3,8	-	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES	
0,4	2,9	10,6	22,1	51,9	12,2	8,1	4,1	-	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

(\*) NON DECLARES

DURCHSCHNITTLICHER MONATSVERDIENST DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	.	.	.	-	-	-	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	.	.	#2.426	#1.839	.	.	.	#2.475
MINERALDELVERARB.	14	4.052	3.345	2.524	1.668	2.175	2.139	2.251	2.399
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4.412	3.525	2.646	1.636	1.884	1.996	1.728	1.958
WASSERGEW. VERTEIL.	17	4.284	3.208	2.515	1.594	1.903	1.993	1.674	1.934
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	4.382	3.281	2.388	1.607	2.065	2.279	1.934	2.031
EISEN UND STAHL	22A	4.700	3.261	2.399	1.615	2.086	2.349	1.946	2.038
NE-METALLE	22A	#3.863	3.410	2.317	1.559	1.841	1.918	1.632	1.988
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	#2.224
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	#2.224
AND. MINERAL. TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	3.103	2.397	1.968	1.498	1.732	1.809	1.572	1.881
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	.	.	2.304	1.599	1.802	1.875	.	1.777
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	.	#2.493	1.972	1.450	1.681	#1.836	1.437	1.862
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	3.834	3.054	2.145	1.494	1.844	1.953	1.711	1.983
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#4.040	3.174	2.243	1.581	2.042	2.118	1.938	2.105
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	3.301	2.489	1.934	1.463	1.808	1.910	1.645	1.857
GIesserei	311	.	.	2.026	#1.432	.	.	.	2.019
METALLKONSTRUKTION	314	#3.654	2.367	1.982	1.480	2.048	2.063	.	1.920
EBM-WAREN	316	3.856	2.687	1.984	1.462	1.735	1.882	1.522	1.872
MASCHINENBAU	32	3.161	2.717	1.960	1.500	1.858	1.917	1.696	1.842
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	.	2.866	1.732	1.366	1.773	1.798	.	1.825
WERKZEUGMASCHINEN	322	3.626	2.853	2.029	1.519	1.782	1.784	1.777	1.881
BUEROMASCH., DV-GER.	33	.	3.151	2.302	1.442	1.975	2.327	1.704	2.008
ELEKTROTECHNIK	34	4.384	2.625	1.750	1.292	1.658	1.798	1.456	1.786
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	#3.465	2.677	1.996	1.590	1.993	#2.076	1.896	1.952
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	.	3.316	2.253	1.786	2.357	.	2.082	2.176
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	3.133	2.800	2.187	1.591	1.927	1.595	1.737	1.919
SCHIFFBAU	361	3.143	2.844	2.247	1.589	1.972	2.019	1.770	1.935
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	2.873	2.032	1.612	1.763	.	1.716	1.891
FEINMECHANIK, OPTIK	37	2.868	2.941	2.097	1.409	1.756	1.793	1.666	1.905
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	3.555	3.006	2.026	1.431	1.694	1.760	1.583	1.902
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3.578	2.897	1.998	1.421	1.682	1.748	1.558	1.885
FL EISCHVERARB.	412	.	#2.664	1.892	1.416	.	.	-	1.897
MILCHVERARBEITUNG	413	.	2.506	1.765	1.478	1.656	1.709	.	1.753
BACK-U.SUESSWAREN	418	#3.272	2.767	2.048	1.471	1.701	1.720	1.672	1.779
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#3.363	3.371	2.067	1.416	1.717	1.758	1.662	1.909
TABAKVERARBEITUNG	429	.	3.391	2.069	1.501	1.702	1.832	1.510	2.014
TEXTILGEWERBE	43	#2.800	2.742	2.060	1.340	1.704	1.763	1.527	1.809
WOLLE	431	.	2.734	1.898	1.214	1.470	1.480	.	1.725
BAUMWOLLE	432	-	.	.	.	.	.	.	.
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#2.637	1.938	1.290	1.571	1.519	.	1.879
LEDERGEWERBE	44	-	-	#1.512	#1.017	#1.455	-	-	#1.531
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	#1.512	#1.017	#1.455	-	-	#1.531
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2.671	#2.403	1.765	1.303	#1.422	.	.	1.733
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#2.778	#2.269	1.820	1.387	#1.341	-	-	1.772
BE-U. VERARB. V. HOLZ	46	2.722	2.221	1.825	1.429	1.639	1.639	1.641	1.771
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2.685	2.349	1.852	1.447	1.647	1.640	1.682	1.769
HOLZMOEBELHERST.	467	2.775	2.059	1.787	1.392	1.618	1.635	.	1.775
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	3.277	2.750	2.169	1.443	2.077	2.130	1.931	1.928
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	3.263	2.968	2.174	1.429	1.903	1.948	#1.805	2.047
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3.280	2.695	2.169	1.445	2.145	2.194	#1.994	1.908
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	2.731	2.537	2.026	1.381	1.668	1.738	1.575	1.752
GUMMI-VERARBEITUNG	481	2.875	3.018	1.848	1.477	1.701	.	1.599	1.753
KUNSTSTOFFVERARB.	483	2.641	2.464	2.142	1.354	1.658	1.711	1.561	1.782
SONST. VERARB. GEW.	49	#2.757	1.979	1.961	1.427	1.649	1.653	.	1.789
BAUGEWERBE	50	2.785	2.533	1.898	1.388	1.694	1.741	1.563	1.761
BAUGEW. OHNE INST.	50A	2.777	2.617	1.909	1.437	1.687	1.729	1.566	1.798
BAUINSTALLATION	503	#2.817	2.491	1.893	1.315	1.775	1.866	1.548	1.680
BERGBAU INSGESAMT	A	.	#3.453	2.080	#1.642	#2.095	.	.	2.399
VERARB. INDUSTRIE INSG.	B	3.314	2.828	2.068	1.471	1.855	1.936	1.714	1.912
BERGB., VERARB., BAUG.	C	3.170	2.789	2.035	1.457	1.805	1.869	1.677	1.883

GAIN MENSUEL MOYEN DES EMPLOYES  
SUIVANT LA QUALIFICATION

REGION : WEST

H O M M E S

INDIZES									INDICES									N A C E	INDUSTRIE
QUALIFICATION																			
1B	2	3	4	5	5A	5B	INGESANT ENSEMBLE												
-	.	.	.	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES									
-	.	.	.	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND									
-	.	.	.	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR									
.	.	#98,0	#74,3	.	.	.	#100,0	12	12	COKERIES									
168,9	139,4	105,2	69,5	90,7	89,2	93,8	100,0	13	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.									
-	-	-	-	-	-	-	-	14	14	RAFFINAGE DU PETROLE									
225,3	180,0	125,1	83,6	96,2	101,9	88,3	100,0	15	15	COMBUST. NUCLEAIRES									
221,5	165,9	130,0	82,4	98,4	103,1	86,6	100,0	16	16	ELECTR. GAZ VAPFUR									
-	-	-	-	-	-	-	-	17	17	DISTRIBUTION D EAU									
-	-	-	-	-	-	-	-	21	21	EXTR. MIN. METALLIQ.									
215,8	161,5	117,6	79,1	101,7	112,2	95,2	100,0	211A	211A	MINES DE FER FOND									
230,6	160,0	117,7	79,2	102,4	115,3	95,5	100,0	211B	211B	MINES DE FER JOUR									
#194,3	171,5	116,5	78,4	92,6	96,5	82,1	100,0	22	22	PROD. DES METAUX									
.	.	.	.	.	.	.	#100,0	22A	22A	METAUX FERREUX									
.	.	.	.	.	.	.	#100,0	224	224	METAUX NON FERREUX									
.	.	.	.	.	.	.	#100,0	23	23	AUTRES MIN. - TOURR.									
165,0	127,4	104,6	79,6	92,1	96,2	83,6	100,0	231	231	M. CONSTR. T. A FEU									
.	-	-	-	-	-	-	-	23A	23A	TOURBIERES ETC.									
.	#133,9	129,7	50,0	101,4	105,5	77,2	100,0	24	24	PR. MIN. NON METALL.									
193,3	154,0	108,2	75,3	93,0	98,5	86,3	100,0	2421	2421	CIMENT									
#191,9	150,8	106,6	75,1	97,0	100,6	92,1	100,0	247	247	VERRE									
177,8	134,0	104,1	78,8	97,4	102,9	88,6	100,0	248	248	PROD. CERAMICUES									
#190,3	123,3	103,2	77,1	106,7	107,4	81,3	100,0	25	25	INDUSTRIE CHIMIQUE									
206,0	143,5	106,0	78,1	92,7	100,5	86,3	100,0	25A	25A	PROD. CHIM. DE BASE									
171,6	147,5	106,4	81,4	100,9	104,1	92,1	100,0	26	26	FIBRES ART. ET SYNT.									
157,0	157,0	94,9	74,8	97,2	98,5	92,1	100,0	31	31	OUVRAGES EN METAUX									
192,8	151,7	107,9	80,8	94,7	94,8	94,5	100,0	311	311	FONDERIES									
245,5	156,9	114,6	71,8	98,4	115,9	84,9	100,0	314	314	CONSTR. METALLIQUE									
#177,5	147,0	98,0	72,3	92,8	100,7	81,5	100,0	316	316	OUTILLAGE A. FINIS									
163,3	137,1	102,3	81,5	102,1	#106,4	97,1	100,0	32	32	MACHINES, MAT. MECAN.									
162,4	152,4	103,5	82,1	108,3	95,7	95,7	100,0	221	221	MACH., TRACT. AGRIC.									
150,6	145,9	114,0	82,9	100,4	104,0	90,5	100,0	322	322	MACHINES-OUT ILS									
186,9	147,0	116,1	82,1	101,9	104,3	91,5	100,0	33	33	MACHINES DE BURFAU									
189,8	151,9	107,5	85,2	93,2	94,1	90,7	100,0	34	34	CONSTRUCTION ELECT.									
.	154,4	110,1	74,0	92,2	94,1	87,5	100,0	35	35	AUTOM., PIECES DET.									
.	158,0	106,5	75,2	89,1	92,5	83,2	100,0	351	351	CONSTR. AUTOMOBILES									
.	153,7	106,0	75,4	89,2	92,7	82,7	100,0	36	36	AUTR. MAT. TRANSPORT									
.	#140,4	99,7	74,6	94,5	97,5	81,5	100,0	361	361	CONSTR. NAVALE									
.	143,0	100,3	70,9	94,5	97,5	81,5	100,0	364	364	CONSTR. AERONEFS									
#183,9	155,5	115,1	82,7	95,6	96,7	94,0	100,0	37	37	INSTR. PRECISION ETC									
#176,2	176,6	108,3	74,2	89,9	92,1	87,1	100,0	41/42	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC									
.	168,4	102,7	74,5	84,5	91,0	75,0	100,0	41A	41A	PROD. ALIMENTAIRES									
#154,8	151,6	113,9	74,1	94,2	97,5	84,4	100,0	412	412	IND. DU LAIT									
.	158,5	110,0	70,4	85,2	85,8	84,4	100,0	413	413	IND. DE LA VIANDE									
.	#140,3	103,1	68,7	83,6	80,8	81,5	100,0	418	418	IND. DU LAIT									
.	.	#98,8	#66,4	#95,0	.	87,1	100,0	42A	42A	BOISSONS									
154,1	#138,7	101,8	75,2	#82,1	.	75,0	100,0	429	429	TABAC									
.	.	#58,8	#66,4	#95,0	.	84,4	100,0	43	43	INDUSTRIE TEXTILE									
#156,8	#128,0	102,7	78,3	#75,7	.	84,4	100,0	431	431	INDUSTRIE LAINIERE									
153,7	125,4	103,0	80,7	92,5	92,5	92,7	100,0	432	432	INDUSTR. COTONNIERE									
151,8	132,8	104,7	81,8	93,1	92,7	95,1	100,0	436	436	BONNETERIE									
156,3	116,0	100,7	78,4	91,2	92,1	89,9	100,0	44	44	INDUSTRIE DU CUIR									
170,0	142,6	112,5	74,8	107,7	110,5	100,2	100,0	441	441	TANNERIE-MEGISSERIE									
159,4	145,0	106,2	69,8	93,0	95,2	#88,2	100,0	442	442	ARTICLES EN CUIR									
171,9	141,2	113,7	75,7	112,4	115,0	#104,5	100,0	45	45	CHAUSS., HABILLEMENT									
155,9	144,8	115,6	78,8	95,2	99,2	89,9	100,0	45A	45A	CHAUSSURES									
164,0	172,2	105,4	84,3	97,0	91,2	91,2	100,0	45B	45B	HABILLEMENT									
148,2	138,3	120,2	76,0	93,0	96,0	87,6	100,0	46	46	ROIS, MEUBLE EN BOIS									
#154,1	110,6	105,6	79,8	92,2	92,4	88,8	100,0	46A	46A	BOIS									
158,1	143,8	107,8	78,8	96,2	98,9	88,8	100,0	467	467	MEUBLES EN BOIS									
154,4	145,6	106,2	79,9	93,8	96,2	87,1	100,0	47	47	PAPIER IMPR. EDITION									
#167,7	148,3	112,7	78,3	105,7	111,1	92,1	100,0	47A	47A	PAPIER, ART. PAPIER									
.	#143,9	86,7	#68,4	#87,3	.	88,8	100,0	47B	47B	IMPRIMERIE, EDITION									
173,3	147,9	108,2	76,9	97,0	101,3	89,6	100,0	48	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.									
168,3	148,1	108,1	77,4	95,9	99,3	89,1	100,0	481	481	CAOUTCHOUC									
.	.	.	.	.	.	.	100,0	483	483	MATIERES PLASTIQUES									
.	.	.	.	.	.	.	100,0	49	49	AUTRES IND. MANUF.									
.	.	.	.	.	.	.	100,0	50	50	BATIMENT GENIE CIVIL									
.	.	.	.	.	.	.	100,0	50A	50A	BAT. SAUF INSTALL.									
.	.	.	.	.	.	.	100,0	503	503	INSTALLATION									
.	#143,9	86,7	#68,4	#87,3	.	.	100,0	A	A	ENS. EXTRACTIVES									
173,3	147,9	108,2	76,9	97,0	101,3	89,6	100,0	B	B	ENS. MANUFACTURIERES									
168,3	148,1	108,1	77,4	95,9	99,3	89,1	100,0	C	C	ENS. EXTR., MAN., RAT.									

F R A U E N

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
FRDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	#1.850	1.035	-	-	-	1.126
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	1.199	-	-	-	1.269
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	1.146	-	-	-	1.189
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	2.208	1.054	-	-	-	1.118
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	1.058	-	-	-	1.125
NE-METALLE	22A	-	-	-	1.040	-	-	-	1.089
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	901	-	-	-	941
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	546	-	-	-	#999
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	#780	-	-	-	#780
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#2.294	1.609	977	-	-	-	1.075
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	1.504	1.019	-	-	-	1.084
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	#1.201	878	-	-	-	895
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	#910	-	-	-	929
EDM-WAREN	316	-	-	-	909	-	-	-	918
MASCHINENBAU	32	-	-	#1.587	903	-	-	-	947
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	#1.050
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	945	-	-	-	975
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	1.283	-	-	-	1.305
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	583	-	-	-	1.085
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	1.031	-	-	-	1.083
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	#1.329	-	-	-	#1.349
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	1.015	-	-	-	1.102
SCHIFFBAU	361	-	-	-	997	-	-	-	1.107
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	#1.098	-	-	-	#1.113
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	#1.475	961	-	-	-	1.032
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	1.487	891	1.366	1.429	#1.325	946
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	#1.424	865	-	-	-	917
FL EISCHVERARB.	412	-	-	-	908	-	-	-	922
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	841	-	-	-	#890
BACK -U. SUESSWAREN	41B	-	-	#1.402	838	-	-	-	911
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	#1.782	975	#1.552	-	-	1.034
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	#1.495	574	-	-	-	1.048
TEXTILGEWERBE	43	-	-	1.417	829	-	-	-	915
WOLLE	431	-	-	-	#807	-	-	-	#853
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEPEI	436	-	-	-	844	-	-	-	#1.006
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	#782	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	#782	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	#1.412	912	1.209	-	-	1.027
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	#1.438	932	#1.238	-	-	1.048
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	#1.348	795	-	-	-	868
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	793	-	-	-	857
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	#777	-	-	-	#871
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	#2.489	1.427	990	-	-	-	1.068
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	540	-	-	-	1.011
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	#2.571	1.432	995	-	-	-	1.074
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	905	-	-	-	940
GUMMI-VERARBEITUNG	481	-	-	-	523	-	-	-	954
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	904	-	-	-	946
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	880	-	-	-	920
BAUGEWERBE	50	-	-	#1.446	872	-	-	-	901
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	887	-	-	-	927
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	859	-	-	-	872
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	#1.089	-	-	-	#1.137
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	#2.539	2.048	1.548	946	1.265	1.287	1.242	1.018
BERGB., VERARB., BAUG.	C	#2.482	2.051	1.542	935	1.246	1.287	1.213	1.002

REGION : W E S T

F E M M E S

INDIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INSGESAMT ENSEMBLE	E		
1B	2	3	4	5	5A	5B					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKEPIES	
-	-	#164,3	91,9	.	.	.	100,0	100,0	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	.	94,5	.	.	.	100,0	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	.	96,4	.	.	.	100,0	100,0	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	17	DISTRIBUTION D FAU	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	197,5	54,3	.	.	.	100,0	100,0	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	.	94,0	.	.	.	100,0	100,0	22	PROD. DES METAUX	
-	-	.	55,5	.	.	.	100,0	100,0	22A	METAUX FERREUX	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	224	METAUX NON FERREUX	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	.	95,7	.	.	.	100,0	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	.	-	.	.	.	-	-	2421	CIMENT	
-	-	.	94,7	.	.	.	#100,0	#100,0	247	VERRE	
-	-	.	#100,0	.	.	.	100,0	100,0	248	PROD. CERAMIQUES	
-	#213,4	149,7	50,9	.	.	.	100,0	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	.	138,7	94,0	.	.	.	100,0	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	.	-	-	.	.	.	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	.	#134,2	58,1	.	.	.	100,0	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	.	.	-	.	.	.	-	-	311	FONDEPIES	
-	.	.	58,0	.	.	.	100,0	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	.	.	99,0	.	.	.	100,0	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	.	#167,6	55,4	.	.	.	100,0	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.	
-	.	.	-	.	.	.	#100,0	#100,0	321	MACH., TRACT. AGPIC.	
-	.	.	96,9	.	.	.	100,0	100,0	322	MACHINES-OUTILS	
-	.	.	58,3	.	.	.	100,0	100,0	33	MACHINES DE BUREAU	
-	.	.	90,6	.	.	.	100,0	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	.	.	95,2	.	.	.	100,0	100,0	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	.	.	58,5	.	.	.	#100,0	#100,0	351	CONSTR. AUTOMORILES	
-	.	.	92,1	.	.	.	100,0	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	.	.	50,1	.	.	.	100,0	100,0	361	CONSTR. NAVALE	
-	.	.	98,7	.	.	.	#100,0	#100,0	364	CONSTR. AERONEFS	
-	.	#142,9	93,1	.	.	.	100,0	100,0	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	.	157,2	54,2	144,4	151,1	#140,1	100,0	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	.	#155,3	94,3	.	.	.	100,0	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	.	.	58,5	.	.	.	100,0	100,0	412	IND. DE LA VIANDE	
-	.	.	54,5	.	.	.	#100,0	#100,0	413	IND. DU LAIT	
-	.	#153,9	92,0	.	.	.	100,0	100,0	418	PAIN, PROD. SUCRES	
-	.	#172,3	54,3	#150,1	.	.	100,0	100,0	42A	BOISSONS	
-	.	#142,7	92,9	.	.	.	100,0	100,0	429	TABAC	
-	.	154,9	50,6	.	.	.	100,0	100,0	42	INDUSTRIE TEXTILE	
-	.	.	54,6	.	.	.	#100,0	#100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	.	.	-	.	.	.	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	.	.	83,5	.	.	.	#100,0	#100,0	436	BONNETERIE	
-	.	.	77,3	.	.	.	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	.	.	-	.	.	.	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	.	.	77,3	.	.	.	-	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	.	#138,2	89,2	118,3	.	.	100,0	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	.	.	-	.	.	.	-	-	45A	CHAUSSURES	
-	.	#137,2	88,9	#118,1	.	.	100,0	100,0	45B	HABILLEMENT	
-	.	#155,3	91,6	.	.	.	100,0	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	.	.	52,5	.	.	.	100,0	100,0	46A	BOIS	
-	.	.	89,2	.	.	.	#100,0	#100,0	467	MEUBLES EN BOIS	
-	#233,1	132,6	92,7	.	.	.	100,0	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	.	.	53,0	.	.	.	100,0	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	#239,4	133,3	92,6	.	.	.	100,0	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	.	.	56,3	.	.	.	100,0	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	.	.	96,8	.	.	.	100,0	100,0	481	CAOUTCHOUC	
-	.	.	55,6	.	.	.	100,0	100,0	482	MATIERES PLASTIQUES	
-	.	.	55,7	.	.	.	100,0	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.	
-	.	#160,5	96,8	.	.	.	100,0	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	.	.	55,7	.	.	.	100,0	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	.	.	98,5	.	.	.	100,0	100,0	503	INSTALLATION	
-	-	.	#95,8	-	-	-	#100,0	#100,0	A	ENS. EXTRACTIVES	
#249,4	201,2	152,1	52,9	124,3	126,4	122,0	100,0	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES	
#247,7	204,7	152,9	53,3	124,4	128,4	121,1	100,0	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., RAT.	

I N S G E S A M T

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		18	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	#2.422	#1.701	-	-	-	#2.320
MINERALOELVERARB.	14	4.052	3.338	2.507	1.477	2.172	2.136	2.248	2.269
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	4.412	3.524	2.646	1.580	1.884	1.999	1.727	1.906
WASSERGEW. VERTEIL.	17	4.284	3.205	2.512	1.527	1.904	1.594	1.676	1.858
FRZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	4.382	3.281	2.383	1.509	2.062	2.279	1.929	1.930
EISEN UND STAHL	22A	4.700	3.261	2.399	1.521	2.082	2.349	1.941	1.943
NE-METALLE	22A	#3.863	3.410	2.288	1.442	1.841	1.918	1.632	1.850
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	#2.008
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	#2.008
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN, ERD, GLAS	24	3.103	2.360	1.953	1.338	1.732	1.809	1.572	1.758
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	2.318	1.471	1.802	1.875	-	1.666
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#2.453	1.972	1.120	1.681	#1.836	1.437	1.620
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	3.796	3.023	2.099	1.339	1.825	1.935	1.691	1.813
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#4.040	3.159	2.202	1.419	2.042	2.118	1.938	1.951
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	3.301	2.488	1.908	1.280	1.808	1.910	1.645	1.700
GIESSEREI	311	-	-	2.000	#1.039	-	-	-	1.747
METALLKONSTRUKTION	314	#3.654	2.367	1.945	1.369	2.048	2.063	-	1.824
EBM-WAREN	316	3.856	2.686	1.955	1.288	1.735	1.882	1.522	1.705
MASCHINENBAU	32	3.161	2.706	1.950	1.391	1.858	1.917	1.696	1.746
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	2.866	1.700	1.267	1.773	1.798	-	1.739
WERKZEUGMASCHINEN	322	3.626	2.853	2.021	1.385	1.782	1.784	1.777	1.766
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	3.144	2.302	1.421	1.975	2.327	1.704	1.969
ELEKTROTECHNIK	34	4.390	2.624	1.753	1.247	1.652	1.786	1.456	1.737
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	#3.465	2.677	1.965	1.446	1.993	#2.076	1.896	1.825
KRAFTWAGEN U. -MOTOR	351	-	3.316	2.241	1.697	2.357	-	2.082	2.086
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	3.133	2.760	2.183	1.510	1.920	1.585	1.737	1.851
SCHIFFBAU	361	3.143	2.753	2.244	1.595	1.972	2.019	1.770	1.868
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	2.873	2.022	1.544	1.763	-	1.716	1.828
FEINMECHANIK, OPTIK	37	2.868	2.934	2.056	1.299	1.720	1.742	1.666	1.779
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41, 42	3.552	2.995	2.005	1.260	1.676	1.748	1.560	1.721
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	3.574	2.885	1.975	1.244	1.663	1.746	1.520	1.695
FLEISCHVERARB.	412	-	#2.563	1.825	1.193	-	-	-	1.599
MILCHVERARBEITUNG	413	-	2.468	1.764	1.288	1.656	1.709	-	1.611
BACK- U. SUESSWAREN	418	#3.272	2.769	1.959	1.245	1.680	1.715	1.630	1.550
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#3.363	3.364	2.060	1.285	1.704	1.732	1.668	1.758
TABAKVERARBEITUNG	429	-	3.391	2.033	1.283	1.672	1.781	1.504	1.817
TEXTILGEWERBE	43	#2.800	2.728	1.994	1.160	1.698	1.755	1.527	1.626
WOLLE	431	-	2.734	1.893	1.036	1.470	1.480	-	1.514
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	2.586	1.847	1.018	1.546	#1.488	-	1.604
LEDERGEWERBE	44	-	-	#1.592	#913	#1.455	-	-	#1.385
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	#1.592	#913	#1.455	-	-	#1.385
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	2.671	#2.307	1.708	1.120	1.340	#1.219	1.366	1.509
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#2.778	2.247	1.748	1.142	1.301	#1.255	1.354	1.512
BE- U. VERAPB. V. HOLZ	46	2.709	2.201	1.788	1.254	1.623	1.639	#1.555	1.627
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	2.685	2.311	1.818	1.280	1.627	1.640	#1.569	1.632
HOLZMOEBELHERST.	467	2.743	2.064	1.747	1.206	1.618	1.635	-	1.621
PAPIER, DRUCK. VEPLAG	47	3.213	2.742	2.087	1.274	2.067	2.127	1.905	1.715
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	3.263	2.944	2.121	1.249	1.904	1.548	#1.805	1.847
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	3.204	2.690	2.081	1.277	2.131	2.192	#1.952	1.695
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	2.731	2.522	2.017	1.249	1.671	1.742	1.575	1.630
GUMMIVERARBEITUNG	481	2.875	2.967	1.837	1.327	1.701	-	1.599	1.633
KUNSTSTOFFVERARB.	483	2.641	2.452	2.132	1.226	1.662	1.716	1.561	1.660
SONST. VERAPB. GEW.	49	#2.757	1.944	1.925	1.150	1.613	1.611	-	1.522
BAUGEWERBE	50	2.780	2.532	1.890	1.263	1.690	1.741	1.551	1.665
BAUGEW. OHNE INST.	50A	2.769	2.615	1.902	1.311	1.683	1.729	1.554	1.717
BAUINSTALLATION	503	#2.817	2.491	1.884	1.205	1.768	1.866	1.537	1.566
BERGBAU INSGESAMT	A	-	#3.453	2.085	#1.432	#2.095	-	-	2.220
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	3.300	2.815	2.039	1.331	1.842	1.925	1.700	1.772
BERGB., VERAPB., BAUG.	C	3.160	2.778	2.012	1.320	1.796	1.862	1.664	1.753

REGION : W E S T

E N S E M B L E

INDIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION								INGESAMT			
1B	2	3	4	5	5A	5B	ENSEMBLE				
-	.	.	.	-	-	-	.		11	EXTR. COMB. SOLIDES	
-	.	.	.	-	-	-	-		111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	.	.	.	-	-	-	-		111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	.	104,4	73,3	-	-	-	100,0		12	COKERIES	
178,6	147,1	110,5	65,1	95,7	94,1	99,1	100,0		13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
231,5	184,9	138,8	82,9	98,8	104,9	90,6	100,0		14	RAFFINAGE DU PETROLE	
230,6	172,5	135,2	82,2	102,5	107,3	90,2	100,0		15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	-	-	-	-	-		16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	-	-	-	-	-		17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	-	-	-	-	-		21	EXTR. MIN. METALLIO.	
-	-	-	-	-	-	-	-		211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	-	-	-	-	-		211B	MINES DE FER JOUR	
227,0	170,0	123,5	78,2	106,8	118,1	99,9	100,0		22	PROD. DES METAUX	
241,9	167,8	123,5	78,3	107,2	120,9	99,9	100,0		22A	METAUX FERREUX	
4208,8	184,3	123,7	77,9	99,5	103,7	88,2	100,0		224	METAUX NON FERREUX	
.	.	.	.	.	.	.	100,0		23	AUTRES MIN. - TOURB.	
.	.	.	.	.	.	.	100,0		231	M. CONSTR. T. A FEU	
.	.	.	.	.	.	.	-		23A	TOURBIEPES ETC.	
176,5	134,2	111,1	76,1	98,5	102,9	89,4	100,0		24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	-	-	-	-	-	-		2421	CIMENT	
.	.	135,1	88,3	108,2	112,5	-	100,0		247	VERRE	
.	153,9	121,7	69,1	103,8	113,3	88,7	100,0		248	PROD. CERAMIQUES	
209,4	167,3	115,8	73,9	100,7	106,7	93,3	100,0		25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
207,1	161,9	112,9	72,7	104,7	108,6	99,3	100,0		25A	PROD. CHIM. DE BASE	
194,2	146,4	112,2	75,3	106,4	112,4	96,8	100,0		26	FIBRES ART. ET SYNT.	
.	.	114,5	59,5	-	-	-	100,0		31	OUVRAGES EN METAUX	
200,3	129,8	106,6	75,1	112,3	113,1	-	100,0		311	FONDERIFS	
226,2	157,5	114,7	75,5	101,8	110,4	89,3	100,0		314	CONSTR. METALLIQUE	
181,0	155,0	111,7	79,7	106,4	109,8	97,1	100,0		316	OUTILLAGE A. FINIS	
.	164,8	97,8	72,9	102,0	103,4	-	100,0		32	MACHINES, MAT. MECAN.	
205,3	161,6	114,4	78,4	100,5	101,0	100,6	100,0		321	MACH. TRACT. AGRIC.	
.	159,7	116,9	72,2	100,3	118,2	86,5	100,0		322	MACHINES-OUTILS	
252,7	191,1	100,9	71,8	95,1	102,8	83,8	100,0		33	MACHINES DE BUREAU	
189,9	146,7	107,7	79,2	109,2	113,8	103,9	100,0		34	CONSTRUCTION ELECT.	
.	159,0	107,4	81,4	113,0	-	99,8	100,0		35	AUTOM. PIECES DET.	
169,3	149,1	117,9	81,6	103,7	107,2	93,8	100,0		351	CONSTR. AUTOMOBILES	
168,3	149,5	120,1	80,6	105,6	108,1	94,8	100,0		36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
.	157,2	110,6	84,5	96,4	-	93,9	100,0		361	CONSTR. NAVALE	
161,2	164,9	115,6	73,0	96,7	97,9	93,6	100,0		364	CONSTR. AERONEFS	
206,4	174,0	116,5	73,2	97,4	101,6	90,6	100,0		37	INSTR. PRECISION ETC	
210,9	170,2	116,5	73,4	98,1	103,0	89,7	100,0		41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
.	160,3	114,1	74,6	-	-	-	100,0		41A	PROD. ALIMENTAIRES	
.	153,2	105,5	80,0	102,8	106,1	-	100,0		412	IND. DE LA VIANDE	
211,1	178,6	126,4	80,3	108,4	110,6	105,2	100,0		413	IND. DU LAIT	
191,3	191,4	117,2	73,1	96,9	98,5	94,9	100,0		418	PAIN, PROD. SUCRES	
.	186,6	111,9	70,6	92,0	98,0	82,8	100,0		42A	BOISSONS	
172,2	167,8	122,6	71,3	104,4	107,9	93,9	100,0		429	TABAC	
.	180,6	125,0	68,4	97,1	97,8	-	100,0		43	INDUSTRIE TEXTIL	
.	.	-	-	-	-	-	-		431	INDUSTRIE LAINIERE	
.	161,2	115,1	63,5	96,4	92,8	-	100,0		432	INDUSTR. COTONNIERE	
.	-	-	-	-	-	-	-		436	BONNETERIE	
.	-	114,9	65,5	105,1	-	-	100,0		44	INDUSTRIE DU CUIR	
.	-	-	-	-	-	-	-		441	TANNERIE-MEGISSERIE	
177,0	152,9	113,2	74,2	88,8	87,4	90,5	100,0		442	ARTICLES EN CUIR	
.	-	-	-	-	-	-	-		45	CHAUSS., HABILLEMENT	
183,7	148,6	115,6	75,5	86,0	83,0	89,6	100,0		45A	CHAUSSURES	
166,5	135,3	109,9	77,1	99,8	100,7	95,6	100,0		45B	HABILLEMENT	
164,5	141,6	111,4	78,4	99,7	100,5	96,1	100,0		46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
169,2	127,3	107,8	74,4	99,8	100,9	-	100,0		46A	BOIS	
187,3	159,9	121,7	74,3	120,5	124,0	111,1	100,0		467	MEUBLES EN BOIS	
176,7	159,4	114,8	67,6	103,1	105,5	97,7	100,0		47	PAPIER IMPR. EDITION	
189,0	158,7	122,8	75,3	125,7	129,3	115,2	100,0		47A	PAPIER, ART. PAPIER	
167,5	154,7	123,7	76,6	102,5	106,9	96,6	100,0		47B	IMPRIMERIE, EDITION	
176,1	181,7	112,5	81,3	104,2	-	97,9	100,0		48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
159,1	147,7	128,4	73,9	100,1	103,4	94,0	100,0		481	CAOUTCHOUC	
181,1	127,7	124,5	75,6	106,0	105,8	-	100,0		483	MATIERES PLASTIQUES	
167,0	152,1	113,5	75,9	101,5	104,6	-	100,0		49	AUTRES IND. MANUF.	
161,3	152,3	110,8	76,4	98,0	100,7	90,5	100,0		50	BATIMENT GENIE CIVIL	
179,9	159,1	120,3	76,5	112,9	119,2	98,1	100,0		50A	BAT. SAUF INSTALL.	
.	.	.	.	.	.	.	.		503	INSTALLATION	
.	155,5	93,9	64,5	94,4	-	-	100,0		A	ENS. EXTRACTIVE	
186,2	158,9	115,1	75,1	104,0	108,6	95,9	100,0		B	ENS. MANUFACTURIERES	
180,3	158,5	114,8	75,3	102,5	106,2	94,9	100,0		C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

FRAUEN IN V.H.  
DER ANGESTELLTEN

POURCENTAGE DE FEMMES  
PARMI LES EMPLEYES

GEBIET - REGION: W E S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION					INDUSTRIE
		1A	1B	2	3	4	5	5A	5B	INSG. (* ) ENS.		
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLINES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COKERIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	6,1	24,1	-	-	-	-	13,0	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	1,2	2,5	38,3	0,8	0,6	1,3	-	13,6	RAFFINAGE DU PETROLF
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	0,3	1,6	14,3	1,1	0,8	1,5	-	8,5	ELECTR. GAZ VAPPEUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	0,4	1,8	17,9	0,9	0,6	1,5	-	12,3	DISTRIBUTION D EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIO.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUR
METALLERZEUGUNG	22	-	-	0,7	2,9	19,8	1,0	-	1,6	-	12,3	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	0,8	2,5	18,3	1,1	-	1,7	-	11,2	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	5,3	27,8	-	-	-	-	18,9	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	59,8	-	-	-	-	18,6	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT.KERAM.ERDEN	231	-	-	-	-	59,8	-	-	-	-	18,6	M. CONSTR. T. A FEU
AND.MINERAL.,TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TOURBIERES ETC.
BEARB.STEIN.ERD.GLAS	24	-	-	3,2	5,2	34,3	-	-	-	-	17,8	PR. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	6,0	25,1	-	-	-	-	18,8	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	-	56,2	-	-	-	-	28,1	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	3,2	3,4	9,7	34,7	4,3	4,4	4,1	-	22,0	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	1,9	5,9	33,2	-	-	-	-	17,5	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	0,1	4,7	34,5	-	-	-	-	18,6	OUVRAGES EN METAUX
GIesserei	311	-	-	-	16,9	59,1	-	-	-	-	30,2	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	4,9	25,3	-	-	-	-	13,0	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	0,3	5,2	34,4	-	-	-	-	19,7	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	0,9	3,2	23,1	-	-	-	-	13,8	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	-	-	7,3	30,5	-	-	-	-	13,5	MACH., TRACT. AGRIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	2,2	28,2	-	-	-	-	15,6	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	1,0	-	17,1	-	-	-	-	7,5	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	0,8	0,5	2,7	18,0	0,8	1,4	-	-	8,8	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	6,4	29,0	-	-	-	-	16,6	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	2,2	19,4	-	-	-	-	10,9	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	4,2	3,6	17,2	0,5	0,7	-	-	10,1	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	3,5	3,6	17,6	-	-	-	-	10,0	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	1,8	14,3	-	-	-	-	8,5	CONSTR. AERONFES
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	0,9	8,3	32,5	2,9	4,1	-	-	19,4	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	2,5	1,2	4,7	36,6	6,1	3,9	9,5	-	22,4	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	2,9	1,5	5,2	37,2	4,9	1,5	10,6	-	23,5	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	5,3	14,8	46,4	-	-	-	-	32,4	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	3,3	2,5	34,4	-	-	-	-	19,4	IND. DU LAIT
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	2,0	15,0	43,9	9,0	5,0	14,6	-	33,0	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	0,5	2,7	33,6	8,8	8,8	8,8	-	19,7	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	6,3	44,8	7,3	9,7	3,7	-	21,4	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	3,1	10,2	42,2	2,0	2,6	-	-	25,1	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	5,1	52,4	-	-	-	-	21,0	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUSTR. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	14,5	14,4	64,1	11,3	15,8	-	-	34,3	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	14,6	54,5	18,9	61,7	-	-	-	-	41,3	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	14,6	54,5	18,9	61,7	-	-	-	-	41,3	ARTICLES EN CUIR
SCHUH- u. BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	9,8	18,4	53,4	38,6	31,2	47,6	-	37,0	CHAUSS., HABILLFMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	6,3	20,1	60,0	39,6	27,8	53,3	-	41,0	HABILLEMENT
BE- U. VERARB.V.HOLZ	46	-	1,7	2,8	10,0	33,6	1,4	-	7,2	-	19,8	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	2,3	8,8	29,6	1,7	-	9,1	-	17,2	BOIS
HOLZMOEBELHERST.	467	-	4,1	3,5	11,6	39,2	-	-	-	-	23,5	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	5,5	3,3	11,7	42,0	1,5	0,9	3,1	-	28,1	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U.PAPPENERZ.	47A	-	-	2,7	6,6	44,5	1,8	2,6	-	-	24,2	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	6,4	3,5	12,5	41,7	1,4	0,3	4,6	-	28,7	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	2,1	1,9	32,8	0,7	1,2	-	-	18,3	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMI VERARBEITUNG	481	-	-	4,5	2,4	31,7	-	-	-	-	17,8	CAOUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	1,8	1,8	34,0	0,9	1,5	-	-	18,0	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	4,3	8,1	55,2	11,9	13,5	-	-	25,1	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	0,9	0,4	2,3	27,8	0,9	-	3,5	-	13,2	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	1,4	0,5	2,1	25,9	0,7	-	2,7	-	10,8	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	2,3	28,4	1,5	-	5,0	-	17,1	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	17,5	40,1	-	-	-	-	19,5	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	-	1,8	1,9	6,2	31,3	2,4	1,9	3,2	-	18,6	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	1,6	1,7	5,5	30,7	1,9	1,3	3,3	-	17,6	ENS. EXTR., MAN., BAT.

(\*) EINSCHL. UNBEANTWORTETE FAELE

(\*) NON DECLARES INCLUS



INDIZES DES MONATSVERDIENSTES DER FRAUEN  
ZU DEN JENIGEN DER MÄNNER  
(ANGESTELLTE)

INDICE DU GAIN MENSUEL DES FEMMES PAR  
RAPPORT A CELUI DES HOMMES  
(EMPLOYEES)

GEBIET - REGION: W E S T

INDUSTRIE	N A C E	LEISTUNGSGRUPPE					QUALIFICATION			INDUSTRIE
		1B	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT	
									ENSEMBLE	
KOHLBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. COMB. SOLIDES
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE FOND
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. HOUILLE JOUR
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	COKEPIES
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. PETR. GAZ NAT.
MINERALOELVERARB.	14	-	-	#73,3	62,1	-	-	-	46,9	RAFFINAGE DU PETROLE
KERNBRENSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	COMBUST. NUCLEAIRES
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	73,3	-	-	-	-	ELECTR. GAZ VAPFUR
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	71,9	-	-	-	-	DISTRIBUTION D'EAU
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	EXTR. MIN. METALLIQ.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER FOND
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	MINES DE FER JOUP
METALLERZEUGUNG	22	-	-	92,5	65,6	-	-	-	55,0	PROD. DES METAUX
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	65,5	-	-	-	55,2	METAUX FERREUX
NE-METALLE	22A	-	-	-	66,7	-	-	-	54,8	METAUX NON FERREUX
NICHTENERG.MIN.TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	AUTRES MIN. - TOURB.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	M. CONSTR. T. A FEU
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	TOUBIERES ETC.
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	60,1	-	-	-	50,0	PP. MIN. NON METALL.
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	CIMENT
GLAS	247	-	-	-	59,2	-	-	-	41,9	VERRE
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	53,8	-	-	-	41,9	PROD. CERAMIQUES
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	#75,1	75,0	65,4	-	-	-	54,2	INDUSTRIE CHIMIQUE
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	67,1	64,5	-	-	-	51,5	PROD. CHIM. DE BASE
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	FIBRES ART. ET SYNT.
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	#62,1	60,0	-	-	-	48,2	OUVRAGES EN METAUX
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-	FONDERIES
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	#61,5	-	-	-	48,4	CONSTR. METALLIQUE
EBM-WAREN	316	-	-	-	62,2	-	-	-	49,0	OUTILLAGE A. FINIS
MASCHINENBAU	32	-	-	#81,0	60,2	-	-	-	51,4	MACHINES, MAT. MECAN.
LAND.MASCH.U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	57,5	MACH. TRACT. AGPIC.
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	62,2	-	-	-	51,8	MACHINES-OUTILS
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	89,0	-	-	-	65,0	MACHINES DE BUREAU
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	76,1	-	-	-	60,8	CONSTRUCTION ELECT.
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	64,8	-	-	-	55,5	AUTOM., PIECES DET.
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	#74,4	-	-	-	62,0	CONSTR. AUTOMOBILES
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	63,8	-	-	-	57,4	AUTRE MAT. TRANSPORT
SCHIFFBAU	361	-	-	-	62,7	-	-	-	57,2	CONSTR. NAVALE
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	#68,1	-	-	-	58,9	CONSTR. AERONEFS
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	#70,3	68,2	-	-	-	54,2	INSTR. PRECISION ETC
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	73,4	62,3	80,6	81,2	#83,7	45,7	ALIM. BOISSONS TABAC
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	#71,3	60,9	-	-	-	48,6	PROD. ALIMENTAIRES
FLEISCHVERARB.	412	-	-	-	64,1	-	-	-	48,6	IND. DE LA VIANDE
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	56,9	-	-	-	50,8	IND. DU LAIT
BACK - U. SUESSWAREN	41B	-	-	#68,5	57,0	-	-	-	51,2	PAIN, PROD. SUCRES
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	#86,2	68,9	#90,4	-	-	54,2	BOISSONS
TABAKVERARBEITUNG	42B	-	-	#72,3	64,9	-	-	-	52,0	TABAC
TEXTILGEWERBE	43	-	-	68,8	61,9	-	-	-	50,6	INDUSTRIE TEXTILE
WOLLE	431	-	-	-	#66,5	-	-	-	45,4	INDUSTRIE LAINIERE
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	INDUST. COTONNIERE
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	-	-	65,4	-	-	-	53,5	BONNETERIE
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	#76,9	-	-	-	-	INDUSTRIE DU CUIR
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	TANNERIE-MEGISSERIE
LEDERWARENHERST.	442	-	-	-	#76,9	-	-	-	-	ARTICLES EN CUIR
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	#80,0	70,0	85,0	-	-	59,0	CHAUSS., HABILLEMENT
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	CHAUSSURES
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	#79,0	67,2	#92,3	-	-	59,1	HABILLEMENT
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	#73,9	55,6	-	-	-	49,0	BOIS, MEUBLE EN BOIS
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	54,8	-	-	-	48,4	BOIS
HOLZDEBELHERST.	467	-	-	-	#55,8	-	-	-	49,1	MEUBLES EN BOIS
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	#90,5	65,8	68,6	-	-	-	55,4	PAPIER IMPR. EDITION
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	65,8	-	-	-	49,4	PAPIER, ART. PAPIER
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	#95,4	66,0	68,9	-	-	-	56,3	IMPRIMERIE, EDITION
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	65,5	-	-	-	53,7	CAOUTCHOUC, M. PLAST.
GUMMIVERARBEITUNG	481	-	-	-	62,5	-	-	-	54,4	CADUTCHOUC
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	66,8	-	-	-	53,1	MATIERES PLASTIQUES
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	61,7	-	-	-	51,4	AUTRES IND. MANUF.
BAUGEWERBE	50	-	-	#76,2	62,8	-	-	-	51,2	BATIMENT GENIE CIVIL
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	61,7	-	-	-	51,6	BAT. SAUF INSTALL.
BAUINSTALLATION	50B	-	-	-	65,3	-	-	-	51,9	INSTALLATION
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	#66,3	-	-	-	47,4	ENS. EXTRACTIVES
VERARB.Industr. INSG.	B	#76,6	72,4	74,9	64,3	68,2	66,5	72,5	52,2	ENS. MANUFACTURIERES
BERGB., VERARB., BAUG.	C	#78,3	73,5	75,8	64,2	69,0	68,9	72,3	53,2	ENS. EXTR., MAN., BAT.

DURCHSCHNITTLICHER JAHRESVERDIENST  
DER ANGESTELLTEN NACH LEISTUNGSGRUPPE

M A E N N E R

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLBERGBAU	11	-	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	.	.	.	.	.	.	.	.
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	.	.	.	.	.	.	.	.
KOKEREI	12	-	.	.	.	.	.	.	.	.
ERDOEL-U. ERDGA SGW.	13	-	.	.	.	.	.	.	.	.
MINERALOELVERARB.	14	56.994	46.420	34.740	23.105	25.170	29.063	29.387	27.784	31.604
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	.	.	.	.	.	.	.	.
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	60.144	48.152	36.721	23.455	26.711	27.804	25.186	27.784	27.784
WASSERGEW. VERTEIL.	17	59.204	44.610	34.080	23.119	26.921	28.160	23.627	27.496	27.496
ERZBERGBAU	21	-	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	.	.	.	.	.	.	.	.
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGUNG	22	63.711	44.568	32.473	21.786	28.360	31.324	26.532	27.617	27.617
EISEN UND STAHL	22A	68.584	43.843	32.449	21.830	28.672	32.335	26.712	27.568	27.568
NE-METALLE	22A	56.204	49.435	32.628	21.498	24.904	26.096	21.389	27.953	27.953
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	.	.	.	.	.	.	.	.
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	.	.	.	.	.	.	.	.
AND. MINERAL. TORF	23A	-	.	.	.	.	.	.	.	.
BEARB. STEIN- ERD- GLAS	24	45.630	34.625	27.014	20.246	24.016	24.870	22.287	26.209	26.209
ZEMENT	2421	-	.	.	.	.	.	.	.	.
GLAS	247	-	.	31.083	21.284	23.708	24.850	.	23.692	23.692
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	34.488	25.903	19.099	22.898	25.556	18.688	25.259	25.259
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	52.450	42.535	29.723	20.741	25.386	26.886	23.596	27.497	27.497
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	56.567	44.355	31.339	22.240	28.373	29.486	26.926	29.465	29.465
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	.	.	.	.	.	.	.	.
METALLERZEUGNISSE	31	46.782	34.273	26.531	20.332	24.543	25.952	22.229	25.810	25.810
GIESSEREI	311	-	.	27.164	20.174	.	.	.	27.647	27.647
METALLKONSTRUKTION	314	55.400	33.355	27.123	20.646	26.938	27.378	25.370	26.862	26.862
EBM-WAREN	316	49.372	36.349	27.175	20.595	23.691	25.858	20.521	25.927	25.927
MASCHINENBAU	32	47.192	36.342	26.172	20.104	24.471	25.016	22.732	24.780	24.780
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	40.883	24.100	17.684	23.809	24.187	.	24.961	24.961
WERKZEUGMASCHINEN	322	55.551	39.149	27.118	20.265	23.881	24.010	23.524	25.288	25.288
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	40.627	30.686	19.673	26.782	30.633	23.833	27.034	27.034
ELEKTROTECHNIK	34	58.689	35.285	23.811	17.538	22.301	24.181	19.505	24.387	24.387
KRAFTWAGEN U. -TEILE	35	48.085	35.829	27.123	21.732	28.033	30.104	25.802	26.681	26.681
KRAFTWAGEN U. -MDTOP	351	-	44.655	31.196	24.387	31.728	.	28.207	29.865	29.865
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	45.012	39.439	30.591	21.890	26.239	26.952	24.269	26.507	26.507
SCHIFFBAU	361	45.438	39.678	31.053	21.619	26.853	27.279	25.068	26.622	26.622
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	41.966	29.410	22.925	23.157	.	23.515	26.457	26.457
FEINMECHANIK, OPTIK	37	43.491	40.036	29.225	18.583	23.341	24.111	21.589	25.892	25.892
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	40.898	39.019	27.569	20.194	22.903	23.760	21.492	25.261	25.261
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	39.805	35.335	26.673	19.991	22.403	23.320	20.762	24.352	24.352
FLEISCHVERARB.	412	-	38.088	25.778	20.331	.	.	.	25.897	25.897
MILCHVERARBEITUNG	413	-	36.441	25.521	20.523	22.714	23.065	.	24.648	24.648
BACK - U. SUESSWAREN	41B	51.010	39.196	28.148	20.655	22.642	22.599	22.718	25.024	25.024
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	44.618	48.323	29.476	20.339	23.967	24.658	23.009	27.502	27.502
TABAKVERARBEITUNG	429	-	43.726	27.030	21.535	23.107	24.327	21.171	26.162	26.162
TEXTILGEWERBE	43	-	36.339	28.300	18.932	22.662	23.357	20.693	24.907	24.907
WOLLE	431	-	39.127	27.171	18.482	15.899	19.974	.	25.503	25.503
BAUMWOLLE	432	-	.	.	.	.	.	.	.	.
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	22.064	24.464	16.312	21.950	20.288	.	24.341	24.341
LEDERGEWERBE	44	-	.	.	.	20.983	.	.	22.274	22.274
GERBEREI	441	-	.	.	.	.	.	.	.	.
LEDERWAERENHERST.	442	-	.	.	.	20.983	.	.	22.274	22.274
SCHUH- , BEKLEIDUNGSG.	45	38.103	34.923	23.724	16.945	20.411	20.835	.	23.540	23.540
SCHUHGEWERBE	45A	-	.	.	.	.	.	.	.	.
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	38.279	35.567	24.633	17.954	15.416	19.123	.	24.370	24.370
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	39.710	30.555	24.319	19.320	21.375	21.339	21.538	24.371	24.371
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	38.234	31.847	24.475	19.314	21.216	21.078	21.871	24.967	24.967
HOLZMOEBELHERST.	467	42.017	28.909	24.115	19.331	22.326	22.559	.	25.149	25.149
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	45.517	35.795	28.841	19.658	27.837	28.701	25.218	26.171	26.171
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	50.907	40.426	30.076	20.037	24.970	26.083	22.113	28.825	28.825
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	44.497	34.441	28.632	19.610	28.891	29.609	26.574	25.708	25.708
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	40.668	35.533	28.147	18.394	22.288	23.122	21.333	24.005	24.005
GUMMIVERARBEITUNG	481	40.538	43.933	25.717	20.016	23.139	.	22.194	24.374	24.374
KUNSTSTOFFVERARB.	483	40.764	33.847	29.806	17.974	21.910	22.691	20.741	24.274	24.274
SONST. VERARB. GEW.	49	-	26.326	26.445	20.113	23.524	23.515	.	25.798	25.798
BAUGEWERBE	50	39.886	36.093	26.266	19.198	23.593	24.184	21.811	24.724	24.724
BAUGEW. OHNE INST.	50A	39.830	37.727	26.887	20.264	23.538	24.200	21.430	25.486	25.486
BAUINSTALLATION	503	38.661	34.665	25.399	17.618	23.605	24.819	20.753	22.920	22.920
BERGBAU INSGESAMT	A	.	43.754	27.756	23.132	30.163	.	.	31.873	31.873
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	45.622	38.204	28.220	20.253	25.182	26.218	23.376	26.131	26.131
BERGB., VERARB., BAUG.	C	44.021	37.918	27.831	20.085	24.708	25.540	23.020	25.866	25.866



F R A U E N

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)							INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE							
		1B	2	3	4	5	5A	5B	
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	-	-	-	-	-	-
MINERALOELVERARB.	14	-	-	-	14.248	-	-	-	15.609
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	-	-	-	16.659	-	-	-	17.651
WASSERGEW. VERTEIL.	17	-	-	-	16.049	-	-	-	16.672
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	-	-	29.773	14.379	-	-	-	15.287
EISEN UND STAHL	22A	-	-	-	14.339	-	-	-	15.310
NE-METALLE	22A	-	-	-	14.543	-	-	-	15.196
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT. KERAM. ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEARB. STEIN. ERD. GLAS	24	-	-	-	12.492	-	-	-	13.111
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	-	12.056	-	-	-	12.968
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	-	-	10.872	-	-	-	10.872
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	-	32.129	22.909	13.413	-	-	-	15.004
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	-	-	19.428	14.004	-	-	-	14.900
CHEMIFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	-	-	-	11.943	-	-	-	12.165
GIESSEREI	311	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLKONSTRUKTION	314	-	-	-	13.082	-	-	-	17.153
EBM-WAREN	316	-	-	-	12.135	-	-	-	12.246
MASCHINENBAU	32	-	-	22.119	12.205	-	-	-	13.011
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	-	-	-	-	-	-	14.220
WERKZEUGMASCHINEN	322	-	-	-	12.944	-	-	-	13.651
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	-	-	17.130	-	-	-	17.453
ELEKTROTECHNIK	34	-	-	-	13.010	-	-	-	14.709
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	-	-	-	13.789	-	-	-	14.567
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	-	-	18.042	-	-	-	18.232
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	-	-	-	14.354	-	-	-	15.755
SCHIFFBAU	361	-	-	-	13.664	-	-	-	15.328
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	-	-	17.010	-	-	-	17.231
FEINMECHANIK, OPTIK	37	-	-	19.402	13.252	-	-	-	15.258
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	-	-	21.166	12.277	18.117	-	17.871	12.999
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	-	-	21.033	11.858	-	-	-	12.468
FL EISCHVERARB.	412	-	-	-	11.526	-	-	-	11.705
MILCHVERARBEITUNG	413	-	-	-	11.894	-	-	-	12.845
BACK -U. SUESSWAREN	418	-	-	20.017	11.657	-	-	-	12.860
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	-	-	24.649	13.866	21.926	-	-	14.891
TABAKVERARBEITUNG	429	-	-	-	14.411	-	-	-	15.174
TEXTILGEWERBE	43	-	-	19.089	12.074	-	-	-	13.231
WOLLE	431	-	-	-	12.374	-	-	-	13.144
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKERET, STRICKEREI	436	-	-	-	11.148	-	-	-	13.303
LEDERGEWERBE	44	-	-	-	10.031	-	-	-	-
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWAERENHERST.	442	-	-	-	10.031	-	-	-	-
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	-	-	17.765	11.904	16.199	-	-	13.675
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	-	-	18.206	12.179	16.464	-	-	14.049
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	-	-	-	11.010	-	-	-	12.230
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	-	-	-	10.852	-	-	-	11.888
HOLZMOEBELHERST.	467	-	-	-	10.946	-	-	-	12.581
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	-	32.932	21.086	13.588	-	-	-	14.783
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	-	-	-	13.437	-	-	-	14.543
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	-	-	21.408	13.405	-	-	-	14.812
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	-	-	-	12.623	-	-	-	13.145
GUMMIERARBEITUNG	481	-	-	-	12.640	-	-	-	13.174
KUNSTSTOFFVERARB.	483	-	-	-	12.796	-	-	-	13.386
SONST. VERARB. GEW.	49	-	-	-	11.600	-	-	-	12.311
BAUGEWERBE	50	-	-	-	12.143	-	-	-	12.690
BAUGEW. OHNE INST.	50A	-	-	-	12.553	-	-	-	13.300
BAUINSTALLATION	503	-	-	-	11.530	-	-	-	11.702
BERGBAU INSGESAMT	A	-	-	-	-	-	-	-	-
VERARB. INDUSTRI. INSG.	B	-	27.785	21.992	12.985	18.023	19.783	16.579	14.101
BERGB., VERARB., BAUG.	C	-	27.958	21.911	12.862	17.621	19.783	16.245	13.908

REGION : W E S T

F E M M E S

INDIZES								INDICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION											
1B	2	3	4	5	5A	5B	INGESAMT ENSEMBLE			E	
-	-	-	.	-	-	-	.	-	11		EXTR. COMB. SOLIDES
-	-	-	.	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND	
-	-	-	.	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR	
-	-	-	.	-	-	-	-	-	12	COKEPIES	
-	-	-	51,3	.	-	-	100,0	-	13	EXTR. PETR. GAZ NAT.	
-	-	-	.	.	-	-	-	-	14	RAFFINAGE DU PETROLE	
-	-	-	94,4	.	-	-	100,0	-	15	COMBUST. NUCLEAIRES	
-	-	-	56,3	.	-	-	100,0	-	16	ELECTR. GAZ VAPEUR	
-	-	-	.	.	-	-	-	-	17	DISTRIBUTION D EAU	
-	-	-	.	.	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.	
-	-	-	.	.	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND	
-	-	-	.	.	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR	
-	-	194,8	94,1	.	-	-	100,0	-	22	PROD. DES METAUX	
-	-	.	53,7	.	-	-	100,0	-	22A	METAUX FERREUX	
-	-	.	95,7	.	-	-	100,0	-	22A	METAUX NON FERREUX	
-	-	.	.	.	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.	
-	-	.	.	.	-	-	-	-	231	M. CONSTR. T. A FEU	
-	-	.	.	.	-	-	-	-	23A	TOURBIERES ETC.	
-	-	.	95,3	.	-	-	100,0	-	24	PR. MIN. NON METALL.	
-	-	.	.	.	-	-	-	-	2421	CIMENT	
-	-	.	93,0	.	-	-	100,0	-	247	VERRE	
-	-	.	100,0	.	-	-	100,0	-	248	PROD. CERAMIQUES	
-	-	.	89,4	.	-	-	100,0	-	25	INDUSTRIE CHIMIQUE	
-	214,1	152,7	94,0	.	-	-	100,0	-	25A	PROD. CHIM. DE BASE	
-	.	130,4	.	.	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.	
-	.	.	58,2	.	-	-	100,0	-	31	OUVRAGES EN METAUX	
-	.	.	.	.	-	-	-	-	311	FONDERIFS	
-	.	.	59,5	.	-	-	100,0	-	314	CONSTR. METALLIQUE	
-	.	.	59,1	.	-	-	100,0	-	316	OUTILLAGE A. FINIS	
-	.	170,0	93,8	.	-	-	100,0	-	32	MACHINES, MAT. AGRIC.	
-	.	.	.	.	-	-	100,0	-	321	MACH., TRACT. AGRIC.	
-	.	.	94,8	.	-	-	100,0	-	322	MACHINES-OUTILS	
-	.	.	58,1	.	-	-	100,0	-	33	MACHINES DE BUREAU	
-	.	.	88,4	.	-	-	100,0	-	34	CONSTRUCTION ELECT.	
-	.	.	94,7	.	-	-	100,0	-	35	AUTOM., PIECES DET.	
-	.	.	58,4	.	-	-	100,0	-	351	CONSTR. AUTOMOBILES	
-	.	.	91,1	.	-	-	100,0	-	36	AUTRE MAT. TRANSPORT	
-	.	.	89,1	.	-	-	100,0	-	261	CONSTR. NAVALE	
-	.	.	58,7	.	-	-	100,0	-	364	CONSTR. AERONEFS	
-	.	127,2	86,9	.	-	-	100,0	-	37	INSTR. PRECISION ETC	
-	.	162,8	54,4	139,4	.	137,5	100,0	-	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC	
-	168,7	.	95,1	.	-	-	100,0	-	41A	PROD. ALIMENTAIRES	
-	.	.	98,5	.	-	-	100,0	-	412	IND. DE LA VIANDE	
-	.	.	52,6	.	-	-	100,0	-	413	IND. DU LAIT	
-	.	155,7	90,6	.	-	-	100,0	-	41B	PAIN, PROD. SUCRES	
-	.	165,5	53,1	147,2	.	-	100,0	-	42A	BOISSONS	
-	.	.	59,0	.	-	-	100,0	-	429	TABAC	
-	.	144,3	91,3	.	-	-	100,0	-	43	INDUSTRIE TEXTILE	
-	.	.	54,1	.	-	-	100,0	-	431	INDUSTRIE LAINIERE	
-	.	.	.	.	-	-	-	-	432	INDUSTR. COTONNIERE	
-	.	.	83,8	.	-	-	100,0	-	436	BONNETERIE	
-	.	.	73,3	.	-	-	-	-	44	INDUSTRIE DU CUIR	
-	.	.	.	.	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSERIE	
-	.	.	73,3	.	-	-	-	-	442	ARTICLES EN CUIR	
-	.	129,9	87,0	118,5	.	-	100,0	-	45	CHAUSS., HABILLEMENT	
-	.	.	.	.	-	-	-	-	45A	CHAUSSURES	
-	.	129,6	86,7	117,2	.	-	100,0	-	45B	HABILLEMENT	
-	.	.	50,0	.	-	-	100,0	-	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS	
-	.	.	91,3	.	-	-	100,0	-	46A	BOIS	
-	.	.	87,0	.	-	-	100,0	-	467	MEUBLES EN BOIS	
-	222,8	142,6	51,5	.	-	-	100,0	-	47	PAPIER IMPR. EDITION	
-	.	.	92,4	.	-	-	100,0	-	47A	PAPIER, ART. PAPIER	
-	.	144,5	51,5	.	-	-	100,0	-	47B	IMPRIMERIE, EDITION	
-	.	.	96,0	.	-	-	100,0	-	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.	
-	.	.	95,9	.	-	-	100,0	-	481	CAOUTCHOUC	
-	.	.	55,6	.	-	-	100,0	-	483	MATIERES PLASTIQUES	
-	.	.	94,2	.	-	-	100,0	-	49	AUTRES IND. MANIF.	
-	.	.	55,7	.	-	-	100,0	-	50	BATIMENT GENIE CIVIL	
-	.	.	94,4	.	-	-	100,0	-	50A	BAT. SAUF INSTALL.	
-	.	.	98,5	.	-	-	100,0	-	503	INSTALLATION	
-	-	.	.	-	-	-	-	-	A	ENS. EXTRACTIVES	
.	197,0	156,0	92,1	127,8	140,3	117,6	100,0	-	B	ENS. MANUFACTURIERES	
.	201,0	157,5	52,5	126,7	142,2	116,8	100,0	-	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.	

INSGESAMT

GEBIET : W E S T

INDUSTRIE	N A C E	(FL)								INSGESAMT ENSEMBLE
		LEISTUNGSGRUPPE								
		1B	2	3	4	5	5A	5B		
KOHLENBERGBAU	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UNTER TAGE	111A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINK. UEBER TAGE	111B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREI	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERDOEL-U. ERDGASGEW.	13	-	-	#32.460	#23.682	-	-	-	-	#29.986
MINERALOELVERARB.	14	56.994	46.311	34.497	20.701	29.132	29.019	29.360	-	31.384
KERNBRENNSTOFFIND.	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELEKTR., GAS, DAMPF	16	60.144	48.180	36.697	22.658	26.712	27.828	25.154	-	27.096
WASSERGEW. VERTEIL.	17	59.204	44.545	34.030	22.127	26.932	28.167	23.677	-	26.475
ERZBERGBAU	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UNTER TAGE	211A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EISENERZ UEBER TAGE	211B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGUNG	22	63.711	44.561	32.403	20.569	28.302	31.324	26.458	-	26.361
EISEN UND STAHL	22A	68.584	43.838	32.423	20.677	28.606	32.335	26.634	-	26.410
NE-METALLE	224	#56.204	49.435	32.272	19.923	24.904	26.096	21.389	-	26.043
NICHTENERG. MIN. TORF	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAUMAT., KERAM., ERDEN	231	-	-	-	-	-	-	-	-	#30.923
AND. MINERAL., TORF	23A	-	-	-	-	-	-	-	-	#30.923
BEARB. STEIN, ERD., GLAS	24	#45.630	33.970	26.878	18.485	24.016	24.870	22.287	-	24.820
ZEMENT	2421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAS	247	-	-	31.345	19.573	23.708	24.850	-	-	22.269
KERAMISCHE ERZEUGN.	248	-	#34.488	25.903	15.540	#22.898	#25.556	18.688	-	22.708
CHEMISCHE INDUSTRIE	25	51.869	42.243	29.195	18.795	25.087	26.610	23.273	-	25.466
CHEM. GRUNDSTOFFE	25A	#56.567	44.138	30.752	20.118	28.373	29.486	26.926	-	27.569
CHEMIEFASERINDUSTRIE	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METALLERZEUGNISSE	31	#46.782	34.268	26.199	17.928	24.543	25.592	22.229	-	23.892
GIESSEREI	311	-	-	26.717	#15.598	-	-	-	-	24.796
METALLKONSTRUKTION	314	#55.400	33.355	26.780	19.459	26.938	27.378	#25.370	-	25.864
EDM-WAREN	316	#49.272	36.333	26.718	18.054	23.691	25.858	20.521	-	23.741
MASCHINENBAU	32	47.192	36.181	26.049	18.889	24.471	25.016	22.732	-	23.720
LAND. MASCH. U. TRAKT.	321	-	40.883	23.753	16.579	23.806	24.187	-	-	23.914
WERKZEUGMASCHINEN	322	55.551	29.169	27.087	18.862	23.881	24.010	23.524	-	24.080
BUEROMASCH., DV-GER.	33	-	40.552	30.686	19.369	26.782	30.633	23.833	-	26.563
ELEKTROTECHNIK	34	58.791	35.274	23.871	16.832	22.301	24.181	19.505	-	23.705
KRAFTWAGEN U.-TEILE	35	#48.085	35.829	26.633	19.851	28.033	30.104	25.802	-	25.038
KRAFTWAGEN U.-MOTOR	351	-	#44.655	31.017	23.122	31.728	-	28.207	-	28.564
FAHRZEUGBAU OHNE KFZ	36	45.112	28.743	30.603	20.992	26.239	26.952	24.269	-	25.779
SCHIFFBAU	361	#45.438	38.905	31.103	20.623	26.853	27.279	25.068	-	25.836
LUFTFAHRZEUGBAU	364	-	41.966	29.245	22.323	23.157	-	23.515	-	25.854
FEINMECHANIK, OPTIK	37	#43.491	39.942	27.606	17.750	24.260	25.407	21.589	-	24.569
NAHRUNGS-U. GENUSSM.	41/42	40.898	38.924	27.317	17.938	22.622	23.585	21.140	-	23.107
NAHRUNGSMITTELGEW.	41A	#39.805	35.276	26.438	17.560	22.068	23.250	20.146	-	22.072
FLEISCHVERARB.	412	-	#26.467	25.778	16.817	-	-	-	-	22.009
MILCHVERARBEITUNG	413	-	#35.564	25.564	18.013	22.714	23.065	-	-	22.700
BACK-U. SUESSWAREN	41B	#51.010	39.387	27.058	17.559	22.288	22.450	22.025	-	21.993
GETRAENKEINDUSTRIE	42A	#44.618	48.194	29.341	18.627	23.824	24.339	23.642	-	25.642
TABAKVERARBEITUNG	429	-	43.726	26.186	20.258	22.716	23.730	21.049	-	25.006
TEXTILGEWERBE	43	-	36.100	27.302	16.652	22.558	23.207	20.693	-	22.700
WOLLE	431	-	39.127	27.141	15.818	19.899	19.974	-	-	22.686
BAUMWOLLE	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIRKEREI, STRICKEREI	436	-	#31.594	23.360	13.173	21.340	#19.546	-	-	20.944
LEDERGEWERBE	44	-	-	#24.677	#12.430	#20.983	-	-	-	#19.795
GERBEREI	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDERWARENHERST.	442	-	-	#24.677	#12.430	#20.983	-	-	-	#19.795
SCHUH-, BEKLEIDUNGSG.	45	#38.103	#33.118	22.755	14.901	18.710	#18.966	18.421	-	20.738
SCHUHGEWERBE	45A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEKLEIDUNGSGEWERBE	45B	#38.279	#24.843	23.373	15.210	18.184	18.086	18.288	-	20.987
BE- U. VERARB. V. HOLZ	46	39.529	30.464	23.892	17.261	21.161	21.339	#20.421	-	22.718
HOLZVER. OHNE MOEB.	46A	#38.234	21.847	24.132	17.355	20.956	21.078	#20.426	-	22.415
HOLZMOEBELHERST.	467	#41.463	28.766	23.573	17.107	22.326	22.559	-	-	23.343
PAPIER, DRUCK. VERLAG	47	45.089	35.693	28.179	17.616	27.688	28.660	24.819	-	23.796
PAPIER-U. PAPPENERZ.	47A	50.907	40.041	29.327	17.925	24.981	26.067	22.113	-	26.569
DRUCKEREI, VERLAGSG.	47B	44.007	34.434	27.990	17.579	28.690	29.582	25.941	-	23.346
GUMMI, KUNSTSTOFFE	48	40.668	35.241	27.972	16.881	22.327	23.182	21.333	-	22.488
GUMMI-VERARBEITUNG	481	40.538	43.418	25.554	17.996	23.139	-	22.194	-	22.734
KUNSTSTOFFVERARB.	483	#40.764	33.543	29.612	16.623	21.971	22.777	20.741	-	22.839
SONST. VERARB. GEW.	49	-	26.010	26.074	16.051	23.424	23.403	-	-	22.227
BAUGEWERBE	50	39.825	36.077	26.187	17.742	23.529	24.184	21.612	-	23.644
BAUGEW. OHNE INST.	50A	39.737	37.693	26.802	18.739	23.470	24.200	21.188	-	24.556
BAUINSTALLATION	503	#38.661	34.665	25.312	16.365	23.504	24.819	20.569	-	21.668
BERGBAU INSGESAMT	A	-	#43.754	27.840	#18.699	#30.163	-	-	-	#29.197
VERARB. INDUSTR. INSG.	B	45.485	38.023	27.912	18.539	25.037	26.125	23.170	-	24.508
BERGB., VERARB., BAUG.	C	43.905	37.764	27.579	18.413	24.592	25.484	22.817	-	24.355

REGION : WEST

ENSEMBLE

INDIZES								IACICES		N	INDUSTRIE
QUALIFICATION										A	
										C	
18	2	3	4	5	5A	5B	INSGESAMT ENSEMBLE			E	
-	.	.	.	-	-	-	.	11	EXTR. COMB. SCLIDES		
-	-	-	-	-	-	-	-	111A	EXTR. HOUILLE FOND		
-	-	-	-	-	-	-	-	111B	EXTR. HOUILLE JOUR		
-	-	-	-	-	-	-	-	12	COKERIES		
-	-	#108,3	#79,0	-	-	-	#100,0	13	EXTR. PETR. GA7 MAT.		
181,6	147,6	109,9	66,0	92,8	92,5	93,6	100,0	14	RAFFINAGE DU PETROLE		
-	-	-	-	-	-	-	-	15	COMBUST. NUCLIAIRES		
222,0	177,8	135,4	83,6	98,6	102,7	92,8	100,0	16	ELECTR. GAZ VAPEUR		
223,6	168,3	128,5	83,6	101,7	106,4	89,4	100,0	17	DISTRIBUTION D'EAU		
-	-	-	-	-	-	-	-	21	EXTR. MIN. METALLIQ.		
-	-	-	-	-	-	-	-	211A	MINES DE FER FOND		
-	-	-	-	-	-	-	-	211B	MINES DE FER JOUR		
241,7	169,0	122,9	78,0	107,4	118,8	100,4	100,0	22	PROD. DES METAUX		
259,7	166,0	122,8	78,3	108,3	122,4	100,8	100,0	22A	METAUX FERREUX		
#215,8	189,8	123,9	76,5	95,6	100,2	82,1	100,0	224	METAUX NON FERREUX		
-	-	-	-	-	-	-	-	23	AUTRES MIN. - TOURB.		
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	231	M. CONSTP. T. A FEU		
-	-	-	-	-	-	-	#100,0	23A	TOURBIERES ETC.		
#183,8	136,9	108,3	74,5	96,8	100,2	89,8	100,0	24	PR. MIN. NON METALL.		
-	-	-	-	-	-	-	-	2421	CIMENT		
-	-	140,8	87,9	106,5	111,6	-	100,0	247	VERRE		
-	#151,9	114,1	68,4	#100,8	#112,5	82,3	100,0	248	PROD. CEPAMIQUES		
203,7	165,9	114,6	73,8	98,5	104,5	91,4	100,0	25	INDUSTRIE CHIMIQUE		
#205,2	160,1	111,5	73,0	102,9	107,0	97,7	100,0	25A	PROD. CHIM. DE BASE		
-	-	-	-	-	-	-	-	26	FIBRES ART. ET SYNT.		
#195,8	143,4	105,7	75,0	102,7	108,8	93,0	100,0	31	OUVRAGES EN METAUX		
-	-	107,7	#62,9	-	-	-	100,0	311	FONDERIES		
#214,2	129,0	103,5	75,2	104,2	105,9	#98,1	100,0	314	CONSTR. METALLIQUE		
#208,0	153,0	112,5	76,0	99,8	108,5	86,4	100,0	316	OUTILLAGE A. FINIS		
199,0	152,5	105,8	79,6	103,2	105,5	95,8	100,0	32	MACHINES, MAT. MECAN.		
-	171,0	95,3	69,2	99,6	101,1	-	100,0	321	MACH., TPACT. AGRIC.		
230,7	162,7	112,5	78,3	99,2	99,7	97,7	100,0	322	MACHINES-CUTILS		
-	152,7	115,5	72,5	100,8	115,3	89,7	100,0	33	MACHINES DE BUFFAU		
248,0	148,8	100,7	71,0	94,1	102,0	82,3	100,0	34	CONSTRUCTION ELECT.		
#192,0	143,1	106,4	79,3	112,0	120,2	103,1	100,0	35	AUTOM. PIPIECES DET.		
-	#156,3	108,6	80,5	111,1	-	98,8	100,0	351	CONSTR. AUTOMOBILES		
174,7	150,3	118,8	81,5	101,8	104,6	94,2	100,0	36	AUTRE MAT. TRANSPORT		
#175,9	150,6	120,4	79,2	103,9	105,6	97,0	100,0	361	CONSTR. NAVALE		
-	162,3	113,1	86,3	89,6	-	91,0	100,0	364	CONSTR. AERONEFS		
#177,0	162,6	112,4	72,2	98,7	103,4	87,9	100,0	37	INSTP. PRECISION ETC		
177,0	168,5	118,2	77,6	97,9	102,1	91,5	100,0	41/42	ALIM. BOISSONS TABAC		
#180,3	159,8	115,8	79,6	100,0	105,3	91,3	100,0	41A	PROD. ALIMENTAIRES		
-	#165,7	117,1	76,4	-	-	-	100,0	412	IND. DE LA VIANDE		
-	#156,7	112,6	79,4	100,1	101,6	-	100,0	413	IND. DU LAIT		
#231,9	179,1	123,0	79,8	101,3	102,1	100,1	100,0	41B	PAIN, PROD. SUCRES		
#174,0	187,9	114,4	72,6	92,9	94,9	90,2	100,0	42A	BOISSONS		
-	174,9	104,7	81,0	90,8	94,9	84,2	100,0	429	TABAC		
-	159,0	120,3	73,4	99,4	102,2	91,2	100,0	43	INDUSTRIE TEXTILE		
-	172,5	119,6	69,7	87,7	88,0	-	100,0	431	INDUSTRIE LAINIERE		
-	-	-	-	-	-	-	-	432	INDUSTRIE COTONNIERE		
-	#150,8	111,5	62,9	101,9	#93,3	-	100,0	436	BONNETERIE		
-	-	#124,7	#62,8	#106,0	-	-	#100,0	44	INDUSTRIE DU CUIR		
-	-	-	-	-	-	-	-	441	TANNERIE-MEGISSFRIE		
#183,7	#159,7	#124,7	#62,8	#106,0	-	-	#100,0	442	ARTICLES EN CUIR		
-	-	109,7	71,9	90,2	#91,5	88,8	100,0	45	CHAUSS., HABILLEMENT		
#182,9	#166,0	111,4	72,5	86,6	86,2	87,1	100,0	45A	CHAUSSUPES		
174,0	134,1	105,2	76,0	93,1	93,9	#89,9	100,0	45B	HABILLEMENT		
#170,6	142,1	107,7	77,4	93,5	94,0	#91,1	100,0	46	BOIS, MEUBLE EN BOIS		
#177,6	123,2	101,0	73,3	95,6	96,6	-	100,0	46A	BOIS		
189,5	150,0	118,4	74,0	116,4	120,4	104,3	100,0	467	MEUBLES EN BOIS		
191,6	150,7	110,4	67,5	94,0	98,1	83,2	100,0	47	PAPIER IMPR. EDITION		
188,5	147,5	119,9	75,3	122,9	126,7	111,1	100,0	47A	PAPIER, ART. PAPIER		
180,8	156,7	124,4	75,1	99,3	103,1	94,9	100,0	47B	IMPRIMERIE, EDITION		
178,3	191,0	112,4	79,2	101,8	-	97,6	100,0	48	CAOUTCHOUC, M. PLAST.		
#178,5	146,9	125,7	72,8	96,2	99,7	90,8	100,0	481	CAOUTCHOUC		
-	117,0	117,3	72,2	105,4	105,3	-	100,0	483	MATIERES PLASTIQUES		
168,4	152,6	110,8	75,0	99,5	102,3	91,4	100,0	49	AUTRES IND. MANUF.		
161,8	153,5	109,1	76,3	95,6	98,6	86,3	100,0	50	BATIMENT GENIE CIVIL		
#178,4	160,0	116,8	75,5	108,5	114,5	94,9	100,0	50A	BAT. SAUF INSTALL.		
-	-	-	-	-	-	-	-	503	INSTALLATION		
-	#150,0	95,4	#64,0	#103,3	-	-	#100,0	A	ENS. EXTRACTIVES		
185,6	155,1	113,9	75,6	102,2	106,6	94,5	100,0	B	ENS. MANUFACTURIERES		
180,3	155,1	113,2	75,6	101,0	104,6	93,7	100,0	C	ENS. EXTR., MAN., BAT.		





**PUBLIKATIONER**  
**VERÖFFENTLICHUNGEN**  
**PUBLICATIONS**  
**PUBLICATIONS**  
**PUBBLICAZIONI**  
**PUBLIKATIES**

Titles E	Frequency	Titres F	Périodicité	Price per issue Prix par numéro			Price annual sub- scription or complete series Prix abonnement annuel ou série complète		
				£	Ffr	Fb	£	Ffr	Fb
<b>Orange series: General Statistics</b> Basic Statistics (dk, d, e, f, i, n)	Yearly	<b>Série orange: Statistiques générales</b> Statistiques de base (dk, d, e, f, i, n)	Annuel	1,10	12,35	100	—	—	—
General Statistics	Monthly	Statistiques générales	Mensuel	1,70	18,50	150	13,75	155	1 250
Statistical Studies and Surveys	Irregular	Etudes et enquêtes statistiques	Irrégulier	2,80	30,90	250	—	—	—
<b>Purple series: Economic accounts, balances of payments, tax statistics</b> National Accounts (3 vol.)	Yearly	<b>Série violette: Comptes économiques, balance des paiements</b> Comptes nationaux (3 vol.)	Annuel	2,20	24,70	200	5,80	64,80	525
Balances of Payments	Yearly	Balance des paiements	Annuel	3,30	37	300	—	—	—
Tax Statistics	Yearly	Statistiques fiscales	Annuel	3,30	37	300	—	—	—
Regional Statistics and Accounts (2 vol.)	Irregular	Statistiques et comptes régionaux (2 vol.)	Irrégulier	1,70	18,50	150	3,90	43,20	350
<b>Yellow series: Social Statistics</b> Social Statistics – Yearbook	Biennial	<b>Série jaune: Statistiques sociales</b> Annuaire stat. sociales	Biennial	5,50	61,70	500	—	—	—
Social Statistics	8 volumes	Statistiques sociales	8 volumes	2,80	30,90	250	16,50	185	1 500
<b>Green series: Agricultural Statistics</b> Agricultural Statistics – Yearbook	Yearly	<b>Série verte: Statistiques agricoles</b> Annuaire stat. agricole	Annuel	2,80	30,90	250	16,50	185	1 500
Agricultural Statistics	8-10 issues yearly	Statistique agricole	8-10 n <sup>o</sup> /an	2,80	30,90	250			
<b>Blue series: Industrial Statistics</b> Industrial Statistics – Yearbook	Yearly	<b>Série bleue: Statistiques industrielles</b> Annuaire stat. industrielles	Annuel	3,30	37	300	6,60	74	600
Industrial Statistics	Quarterly	Statistiques industrielles	Trimestriel	1,40	15,50	125			
Iron and Steel – Yearbook	Biennial	Annuaire stat. sidérurgie	Biennial	5,50	61,70	500			
Iron and Steel	Quarterly	Statistiques de la sidérurgie	Trimestriel	3,60	40,10	325			
<b>Ruby series: Energy Statistics</b> Energy Statistics – Yearbook	Yearly	<b>Série rubis: Statistiques de l'énergie</b> Annuaire stat. énergie	Annuel	5,50	61,70	500	15,50	173	1 400
Energy Statistics	Quarterly	Statistiques de l'énergie	Trimestriel	3,30	37	300			
<b>Red series: Foreign Trade Statistics</b> Analytical Tables CST (5 vol.)	Yearly	<b>Série rouge: Statistiques du commerce extérieur</b> Tableaux analytiques-CST (5 vol.)	Annuel	6,60	74,10	600	24,80	277,80	2 250
Analytical Tables NIMEXE (13 vol.)	Yearly	Tableaux analytiques Nimexe (13 vol.)	Annuel	—	—	—	49,50	555,60	4 500
A – Agricultural products		A – Produits agricoles		6,60	74,10	600	—	—	—
B – Mineral products		B – Produits minéraux		1,10	12,35	100	—	—	—
C – Chemical products		C – Produits chimiques		6,60	74,10	600	—	—	—
D – Plastic materials, leather		D – Matières plastiques, cuir		2,80	30,90	250	—	—	—
E – Wood paper, cork		E – Bois, papier, liège		2,80	30,90	250	—	—	—
F – Textiles, footwear		F – Matières textiles, chaussures		7,70	86,40	700	—	—	—
G – Articles of stone, plaster, ceramic products, glass and glassware		G – Pierres, plâtres, céramique, verre		2,80	30,90	250	—	—	—
H – Iron and steel, and articles thereof		H – Fonte, fer et acier		3,90	43,20	350	—	—	—
I – Basemetals		I – Autres métaux communs		2,80	30,90	250	—	—	—
J – Machinery and mechanical appliances		J – Machines, appareils		11	123,50	1000	—	—	—
K – Transport equipment		K – Matériel de transport		1,90	21	170	—	—	—
L – Precision instruments, optics		L – Instruments de précision, optique		5,00	55,60	450	—	—	—
Yearbook Countries-products	Yearly	Annuaire pays-produits	Annuel	6,60	74,10	600	—	—	—
Standard Country Nomenclature (NCP)	Yearly	Nomenclature des pays (NCP)	Annuel	1,32	14,80	120	—	—	—
Foreign Trade	Monthly	Commerce extérieur	Mensuel	1,70	18,50	150	15	167,00	1 350
<b>Crimson series: Transport Statistics</b> Transport Statistics – Yearbook (e/f, d/i, dk/n)	Yearly	<b>Série cramoisie: Statistiques des transports</b> Annuaire stat. transports (e/f, d/i, dk/n)	Annuel	2,20	24,70	200	—	—	—
<b>Olive green series: Associated Overseas States</b> Foreign Trade of the AASM	Yearly	<b>Série olive: Associés d'outre-mer</b> Commerce extérieur des EAMA	Annuel	2,20	24,70	200	—	—	—
Statistical Yearbook of the AOM	Biennial	Statistiques des AOM	Biennial	2,80	30,90	250	—	—	—

(1) Statistical and Tariff Classification

(2) Nomenclature of goods for the external trade statistics of the Community and statistics of trade between Member States

(1) Classification statistique et tarifaire

(2) Nomenclature des marchandises pour les statistiques du Commerce extérieur de la Communauté et du Commerce entre ses Etats membres.



Titel DK	Periodicitet	Titel N	Periodiciteit	Pris enkeltnumre			Pris årsabonnement eller fuldstændig serie		
				Prijs per nummer			Prijs jaarabonnement of volledige serie		
				Kr	Fl	Fb	Kr	Fl	Fb
<b>Orange serie: Almen statistik</b> Statistiske Hovedtal (dk, d, e, f, i, nl) Almen Statistik Statistiske Studier og Undersøgelser	Årbog	<b>Oranje serie: Algemene statistiek</b> Basisstatistieken (dk, d, e, f, i, n)	Jaarlijks	15,70	6,90	100			
	Månedlig Uregelmæssig	Algemene statistiek Statistiske studies en enquêtes	Maandelijks Onregelmatig	23,50 39,15	10,40 17,30	150 250	195,50	86,50	1.250
<b>Violet serie: Nationalregnskaber, Betalingsbalancer</b> Nationalregnskaber (3 bind) Betalingsbalancer Skattestatistik Regionalstatistik- og regnskaber (2 bind)	Årbog Årbog Årbog Uregelmæssig	<b>Paarse serie: Economische rekeningen, Betalingsbalansen</b> Nationale rekeningen (3 delen) Betalingsbalansen Belastingstatistiek Regionale statistiek en rekeningen (2 delen)	Jaarlijks Jaarlijks Jaarlijks Onregelmatig	31,30 47,00 47,00 23,50	13,80 20,70 20,70 10,40	200 300 300 150	82,20 54,80	36,20 24,20	525 350
<b>Gul serie: Socialstatistik</b> Socialstatistik – årbog Socialstatistik	Hvert 2. år 8 hæfter	<b>Gele serie: Sociale statistiek</b> Sociale statistiek – jaarboek Sociale statistiek	Tweejaarl. 8 delen	78,30 39,15	34,50 17,30	500 250	235,00	103,50	1.500
<b>Grøn serie: Landbrugsstatistik</b> Landbrugsstatistik – årbog Landbrugsstatistik	Årbog 8-10 hæfter årligt	<b>Groene serie: Landbouwstatistiek</b> Landbouwstatistiek – jaarboek Landbouwstatistiek	Jaarlijks 8-10 nummers	39,15 39,15	17,30 17,30	250 250	235,00	103,50	1.500
<b>Blå serie: Industristatistik</b> Industristatistik – årbog Industristatistik	Årbog Kvartalspubl.	<b>Blauwe serie: Industriestatistiek</b> Industriestatistiek – jaarboek Industriestatistiek	Jaarlijks Driemaandelijks	47,00 19,60	20,70 8,60	300 125	94,00	41,50	600
Jern og stål – årbog Jern og stål	Hvert 2. år Kvartalspubl.	IJzer en staal – jaarboek IJzer en staal	Tweejaarl. Driemaandelijks	78,30 50,90	34,50 22,50	500 325	157,00	70,00	1.000
<b>Rubinfarvet serie: Energistatistik</b> Energistatistik – årbog Energistatistik	Årbog Kvartalspubl.	<b>Robijnen serie: Energiestatistiek</b> Energiestatistiek – jaarboek Energiestatistiek	Jaarlijks Driemaandelijks	78,30 47,00	34,50 20,70	500 300	219,00	96,50	1.400
<b>Rød serie: Statistik over udenrigshandel</b> Analytiske tabeller – CST (5 bind) Analytiske tabeller – NIMEXE (13 bind)	Årlig Årlig	<b>Rode serie: Buitenlandse handel</b> Analytische tabellen – CST (5 delen) Analytische tabellen NIMEXE (13 delen)	Jaarlijks Jaarlijks	93,90	41,50	600	352,15 704,25	155,50 310,90	2.250 4.500
A – Landbrugsprodukter B – Mineralske produkter C – Kemiske produkter D – Kunststoffer, læder E – Træ, papir, kork F – Tekstiler, fodtøj G – Sten, gips, keramik, glas H – Støbejern, jern og stål I – Øvrige metaller J – Maskiner og lignende K – Transportmidler L – Præcisionsværktøj, optik		A – Landbouwprodukten B – Minerale produkten C – Chemische produkten D – Plastische stoffen, leder E – Hout, papier, kurk F – Textielstoffen, schoeisel G – Steen, gips, keramiek, glas H – Gietijzer, ijzer en staal I – Onedele metalen J – Machines en toestellen K – Vervoermaterieel L – Precisie-instrumenten, optische toestellen		93,90 15,70 93,90 39,15 39,15 109,60 39,15 54,80 39,15 156,50 26,70 70,45	41,50 6,90 41,50 17,30 17,30 48,40 17,30 24,20 17,30 69,10 11,70 31,10	600 100 600 250 250 700 250 350 250 1.000 170 450			
Årbog Lande – Produkter Landenes nomenklatur (NCP) Udenrigshandel	Årlig Årlig Månedlig	Deel Landen-produkten Landenlijst (NCP) Buitenlandse handel	Jaarlijks Jaarlijks Maandel.	93,90 18,80 23,50	41,50 8,30 10,40	600 120 150	211,50	93,50	1.350
<b>Mørkerød serie: Transportstatistik</b> Transportstatistik – Årbog (e/f, d/i, dk/nl)	Årlig	<b>Karmozijnen serie: Vervoersstatistiek</b> Vervoersstatistiek – jaarboek (uitgave: e/f, d/i, dk/n)	Jaarlijks	31,30	13,80	200			
<b>Olivengrøn serie: Statistik for oversøiske associerede stater</b> Årbog AASM Statistik årbog for AOM	Årlig Hvert 2. år	<b>Olijfgroene serie: Overzeese geassocieerden</b> Buitenlandse handel van de GASM Statistisch jaarboek voor de AOM	Jaarlijks Tweejaarl.	31,30 39,15	13,80 17,30	200 250			

(1) Statistik og toldklassifikation  
(2) Statistisk varefortegnelse for Fællesskabets udenrigshandel og for samhandelen mellem dets medlemsstater

(1) Classificatie voor statistiek  
(2) Goederennomenclatuur voor de statistieken van de buitenlandse handel van de Gemeenschap en van de handel tussen de Lid-Staten

**DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR**  
**STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN**  
**STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES**  
**OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES**  
**ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE**  
**BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN**

J. Mayer                      Generaldirektør/Generaldirektor/Director-General/Directeur général/Direttore generale/Directeur-generaal

E. Hentgen                    Assistent/Assistent/Assistant/Assistant/Assistente/Assistent

Direktører/Direktoren/Directors/Directeurs/Direttori/Directeuren :

G. Bertaud                    Statistiske metoder, information  
Statistische Methoden, Informationswesen  
Statistical methods, information processing  
Méthodologie statistique, traitement de l'information  
Metodologia statistica, trattamento dell'informazione  
Methodologie van de statistiek, informatieverwerking

V. Paretti                     Almen statistik og nationalregnskab  
Allgemeine Statistik und Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung  
General statistics and national accounts  
Statistiques générales et comptes nationaux  
Statistiche generali e conti nazionali  
Algemene statistiek en nationale rekeningen

D. Harris                     Befolknings- og socialstatistik  
Bevölkerungs- und Sozialstatistik  
Demographical and social statistics  
Statistiques démographiques et sociales  
Statistiche demografiche e sociali  
Sociale en bevolkingsstatistiek

S. Louwes                    Landbrugs-, skovbrugs- og fiskeristatistik  
Statistik der Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei  
Agriculture, forests and fisheries statistics  
Statistiques de l'agriculture, des forêts et de la pêche  
Statistiche dell'agricoltura, delle foreste e della pesca  
Landbouw-, bosbouw- en visserijstatistiek

H. Schumacher               Energi-, industri- og håndværksstatistik  
Energie-, Industrie- und Handwerksstatistik  
Energy, Industrial and Handicraft Statistics  
Statistiques de l'énergie, de l'industrie et de l'artisanat  
Statistiche dell'energia dell'industria e dell'artigianato  
Energie-, industrie- en ambachtsstatistiek

S. Ronchetti                   Handels-, transport- og servicestatistik  
Handels-, Transport- und Dienstleistungsstatistik  
Trade, transport and services statistics  
Statistiques des commerces, transports et services  
Statistiche dei commerci trasporti e servizi  
Handels-, vervoers- en dienstverleningsstatistiek

Denne publikation kan kobes gennem nedenstående salgssteder til en pris af kr. 78,30 pr. hæfte eller kr. 704,25 for den samlede Specialserie :

Diese Veröffentlichung kann zum Einzelpreis von DM 33,80 oder zum Preis von DM 304,80 für die gesamte Sonderreihe durch die nachstehend aufgeführten Vertriebsbüros bezogen werden :

This publication is delivered by the following sales offices at the price of : single copy : £5.50, the whole of the spécial series : £49.50 :

Cette publication est vendue, par fascicule, au prix de FF 61,70 ou FB 500, — ou, pour l'ensemble de la série spéciale, au prix de FF 555,60 ou FB 4 500, — S'adresser aux bureaux de vente indiqués ci-dessous :

Questa pubblicazione è in vendita al prezzo di Lit. 8 450 o di Lit. 75 950 per l'intera serie speciale da richiedersi agli uffici di vendita seguenti :

Deze publikatie kost Fl. 34,50 resp. Bfr 500, — of Fl. 310,90 resp. Bfr 4 500, — voor de gehele speciale serie en is verkrijgbaar bij onderstaande verkoopkantoren :

## Salgs- og abonnementskontorer – Vertriebsbüros – Sales Offices Bureaux de vente – Uffici di vendita – Verkoopkantoren

### Belgique-België

Moniteur belge – Belgisch Staatsblad  
Rue de Louvain 40-42 –  
Leuvenseweg 40-42  
1000 Bruxelles – 1000 Brussel  
Tel. 512 00 26  
CCP 000-2005502-27  
Postrekening 000-2005502-27

### Sous-dépôt – Agentschap :

Librairie européenne – Europese Boekhandel  
Rue de la Loi 244 – Wetstraat 244  
1040 Bruxelles – 1040 Brussel

### Danmark

J.H. Schultz – Boghandel  
Møntergade 19  
1116 København K  
Tel. 14 11 95  
Girokonto 1195

### BR Deutschland

Verlag Bundesanzeiger  
5000 Köln 1 Breite Straße – Postfach 108 006 –  
Tel. (0221) 21 03 48  
(Fernschreiber: Anzeiger Bonn 08 882 595)  
Postcheckkonto 834 00 Köln

### France

Service de vente en France des publications  
des Communautés européennes

### Journal Officiel

26, rue Desaix  
75732 Paris-Cedex 15  
Tél. (1) 578 61 39 – CCP Paris 23-96

### Ireland

Stationery Office  
Beggars' Bush  
Dublin 4  
Tel. 68 84 33

### Italia

Libreria dello Stato  
Piazza G. Verdi 10  
00198 Roma – Tel. (6) 85 08  
Telex 62008  
CCP 1/2640

### Agenzie :

00187 Roma – Via XX Settembre  
(Palazzo Ministero  
del tesoro)  
20121 Milano – Galleria  
Vittorio Emanuele 3  
Tel. 80 64 06

### Grand-Duché de Luxembourg

Office des publications officielles  
des Communautés européennes  
5, rue du Commerce  
Boîte postale 1003 – Luxembourg  
Tél. 49 00 81 – CCP 191-90

Compte courant bancaire :  
BIL 8-109/6003/300

### Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf  
Christoffel Plantijnstraat, 's-Gravenhage  
Tel. (070) 81 45 11  
Postgiro 42 53 00

### United Kingdom

H.M. Stationery Office  
P.O. Box 569  
London SE1 9NH  
Tel. (01) 928 6977, ext. 365

### United States of America

European Community Information Service  
2100 M Street, N.W.  
Suite 707  
Washington, D.C. 20037  
Tel. (202) 872 83 50

### Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot  
6, rue Grenus  
1211 Genève  
Tél. 31 89 50  
CCP 12-236 Genève

### Sverige

Librairie C.E. Fritze  
2, Fredsgatan  
Stockholm 16  
Post Giro 193, Bank Giro 73/4015

### España

Libreria Mundi-Prensa  
Castelló 37  
Madrid 1  
Tel 275 46 55

### Andre lande • Andere Länder • Other countries • Autres pays • Altri paesi • Andere landen

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer • Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften • Office for Official Publications of the European Communities • Office des publications officielles des Communautés européennes • Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità europee • Bureau voor officiële publikaties der Europese Gemeenschappen

Luxembourg 5, rue du Commerce Boîte postale 1003 Tél. 49 00 81 CCP 191-90 Compte courant bancaire BIL 8-109/6003/300

KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Boîte postale 1003 - Luxembourg

7118/1

CASS72A056AC