

---

**INDUSTRIENS STRUKTUR OG AKTIVITETER**  
Årlig undersøgelse – Vigtigste resultater

---

**STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE**  
Jahreserhebung – Wichtigste Ergebnisse

---

**ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ**  
Ετήσια έρευνα – Κυριότερα αποτελέσματα

---

**STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY**  
Annual inquiry – Main results

---

**STRUCTURE ET ACTIVITÉ DE L'INDUSTRIE**  
Enquête annuelle – Principaux résultats

---

**STRUTTURA E ATTIVITÀ DELL'INDUSTRIA**  
Indagine annuale – Principali risultati

---

**STRUCTUUR EN BEDRIJVIGHEID VAN DE INDUSTRIE**  
Jaarlijkse enquête – Belangrijkste resultaten

---

**1981/1982**



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

L-2920 Luxembourg — Tél. 43011 — Télex: Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 235 11 11

Denne publikation kan fås gennem de salgssteder, som er nævnt på omslagets tredje side i dette hæfte.

Diese Veröffentlichung ist bei den auf der dritten Umschlagseite aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich.

Την έκδοση αυτή μπορείτε να την προμηθευτείτε από τα γραφεία πωλήσεων τα οποία αναφέρονται στην τρίτη σελίδα του εξωφύλλου.

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

Pour obtenir cette publication, prière de s'adresser aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Per ottenere questa pubblicazione, si prega di rivolgersi agli uffici di vendita i cui indirizzi sono indicati nella 3ª pagina della copertina.

Deze publikatie is verkrijgbaar bij de verkoopkantoren waarvan de adressen op blz. 3 van het omslag vermeld zijn.

---

**INDUSTRIENS STRUKTUR OG AKTIVITETER**

Årlig undersøgelse – Vigtigste resultater

---

**STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE**

Jahreserhebung – Wichtigste Ergebnisse

---

**ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ**

Ετήσια έρευνα – Κυριότερα αποτελέσματα

---

**STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY**

Annual inquiry – Main results

---

**STRUCTURE ET ACTIVITÉ DE L'INDUSTRIE**

Enquête annuelle – Principaux résultats

---

**STRUTTURA E ATTIVITÀ DELL'INDUSTRIA**

Indagine annuale – Principali risultati

---

**STRUCTUUR EN BEDRIJVIGHEID VAN DE INDUSTRIE**

Jaarlijkse enquête – Belangrijkste resultaten

---

**1981/1982**

Bibliografiske data findes bagest i denne publikation  
Bibliographische Daten befinden sich am Ende der Veröffentlichung  
Βιβλιογραφικό σημείωμα δίδεται στο τέλος του βιβλίου  
Cataloguing data can be found at the end of this publication  
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage  
Una scheda bibliografica figura alla fine del volume  
Bibliografische data bevinden zich aan het einde van deze publikatie

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1985

ISBN 92-825-5720-0

Kat./cat.: CA-44-85-250-7C-C

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1985

Printed in the FR of Germany

INDLEDNING .....	5
<b>I. TABELLER EFTER VARIABLE</b>	
<b>I/1. Tal vedrørende firmaer</b>	
Antal lønmodtagere i alt, undtagen hjemmearbejdere .....	46
Personaleudgifter i alt .....	50
Produktionsværdier, ekskl. moms .....	54
Bruttoværditilvækst i faktorpriser .....	58
Samlet antal beskæftigede efter medlemsstater (%) .....	62
Samlet antal beskæftigede efter industribrancher (%) .....	66
<b>I/2. Tal efter faglig enhed (FE)</b>	
Antal lønmodtagere i alt, undtagen hjemmearbejdere .....	72
<b>II. TABELLER EFTER INDUSTRIBRANCHE (NACE 1 – 5)</b>	
Oplysninger efter firmaer og efter faglig enhed (FE) .....	78
Fodnoter (I + II) .....	231
<b>FOLDEBLADE</b>	
<b>Uddrag af Systematisk fortegnelse over økonomiske aktiviteter i De europæiske Fællesskaber (NACE) .....</b>	<b>235</b>
<b>Variable .....</b>	<b>251</b>

## Tegn og forkortelser

Nul	—
Mindre end halvdelen af den anvendte enhed	0.0
Oplysninger foreligger ikke eller er hemmelige	:
Skøn	*
Million	mio
Europæisk monetær regningsenhed	ECU

Følgende nationale kontorer har gennemført undersøgelsen i medlemslandene og fremsendt resultaterne til Eurostat:

<i>Forbundsrepublikken Tyskland</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Frankrig</i>	Institut national de la Statistique et des Études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Urbanisme et du Logement, Paris
<i>Italien</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Rom
<i>Nederlandene</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Belgien</i>	Institut national de Statistique (INS), Bruxelles
<i>Luxembourg</i>	Service central de la Statistique et des Études économiques (STATEC), Luxembourg
<i>Det forenede Kongerige</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Irland</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Danmark</i>	Danmarks Statistik, København
<i>Grækenland</i>	National Statistical Service of Greece

De i dette bind indeholdte oplysninger samt de seneste af visse medlemsstater allerede fremsendte resultater er lagret i Eurostats databank Cronos og er tilgængelige over Euronet.

For yderligere oplysninger kan henvendelse rettes til:

Hr. J. M. Pfister, tlf.: 4301-3222, eller  
Hr. N. Kneuppel, tlf.: 4301-3221/4301-2990

De europæiske Fællesskabers statistiske Kontor  
Kontor D 2  
2920 Luxembourg

I denne publikation offentliggør De europæiske Fællesskabers statistiske Kontor (Eurostat) de vigtigste resultater af medlemsstaternes koordinerede årlige undersøgelse af aktiviteter i industrien for årene 1981 og 1982<sup>1)</sup>.

Eurostat har tidligere offentliggjort resultaterne af denne undersøgelse for 1975 til 1980 og udgivet et bind med titlen »Metoder og definitioner«. Dette bind indeholder en detaljeret beskrivelse af den anvendte metodologi samt en række nyttige oplysninger om de betingelser, hvorunder undersøgelsen gennemføres i de forskellige medlemsstater. Det tilrådes læseren at konsultere dette værk ved vurderingen af resultaterne.

Det skal imidlertid her bemærkes,

- at statistikken dækker industrifirmaer og i givet fald håndværksfirmaer med 20 beskæftigede eller derover, og hvis hovedaktivitet ligger inden for en af grupperne (tre-cifrede positioner) i Systematisk fortegnelse over økonomiske aktiviteter i De europæiske Fællesskaber (NACE) vedrørende industri, herunder energi og vand samt bygge- og anlægsvirksomhed (NACE-afdelinger 1 — 5). Et firmas hovedaktivitet er den aktivitet, som danner grundlag for den største værditilvækst. I tilfælde af vanskeligheder med at fastsætte denne værditilvækst betragtes den aktivitet, der beskæftiger det største antal personer, som hovedaktivitet
- at de anvendte statistiske enheder dels er firmaet defineret som den mindste juridisk selvstændige enhed og dels den faglige enhed (FE). Som FE betragtes firmaer eller dele af firmaer — også stedligt adskilte — som udøver én og samme aktivitet, karakteriseret ved beskaffenheden af varer eller tjenester, eller ved ensartetheden af produktionsprocessen; sådanne aktiviteter er defineret i en systematisk fortegnelse over aktiviteter. En tredje statistisk enhed, nemlig den lokale enhed, anvendes ved indsamling af regionale oplysninger (antal beskæftigede, bruttolønninger, investeringer, etc.)
- at de variable, der indsamles, udover tal vedrørende beskæftigede og personaleudgifter, er de tal, der er nødvendige til beregning af værditilvæksten i faktorpriser og i markedspriser.

Der mindes i øvrigt om, at den koordinerede årlige undersøgelse af aktiviteter i industrien i medlemslandene ikke gennemføres af Eurostat selv, men af de kompetente nationale instanser — statistiske kontorer, ministerier el.

lign. — som indberetter resultaterne af undersøgelserne til Eurostat i standardiseret form.

Dette bind indeholder resultaterne af den koordinerede årlige undersøgelse for de vigtigste variable i fællesskabsprogrammet. I del I findes tabeller efter variable; der er tale om resultaterne for 6 variable for firmaer og én variabel for FE. Del II indeholder tabeller efter industrisektorer (NACE-positioner). Hver tabel omfatter 18 variable, 9 kvotienter for firmaer samt 4 variable for FE.

Det skal bemærkes, at der blandt disse variable optræder 5 variable vedrørende investeringer i faste aktiver i tabelmaterialet. Det drejer sig om følgende variable:

- 74 investeringer: maskiner, installationer, køretøjer
- 75 bygninger og anlæg
- 80 investeringer i alt
- 77 afståelser
- 9A investeringernes andel af bruttoværditilvæksten i faktorpriser (i %)

Disse oplysninger hidrører fra den koordinerede årlige undersøgelse af investeringerne inden for industrien, som medlemslandene gennemfører i overensstemmelse med Rådets direktiv af 30. juli 1964<sup>2)</sup>.

Hidtil er resultaterne af denne undersøgelse blevet offentliggjort i et særskilt bind, men da de fleste medlemsstater indsamler oplysninger vedrørende investeringer ved den årlige undersøgelse, har man fundet det hensigtsmæssigt at præsentere de vigtigste resultater vedrørende investeringer sammen med de andre oplysninger om industriens aktiviteter.

Da imidlertid visse medlemsstater indsamler oplysninger vedrørende investeringer ved en særlig undersøgelse, og andre på et tidligt stadium foretager en særskilt behandling af resultaterne vedrørende investeringer, foreligger der oplysninger, som er mere aktuelle og detaljerede end de i denne publikation anførte; disse oplysninger kan stilles til rådighed af Eurostat.

Denne publikation indeholder for første gang også resultaterne af den årlige undersøgelse i Grækenland. Da det statistiske kontor i Grækenland endnu ikke har kunnet

<sup>1)</sup> Rådets direktiv nr. 72/221/EØF af 6. juni 1972 (EFT L 133 af 10. 6. 1972).

<sup>2)</sup> Rådets direktiv nr. 64/475/EØF af 30. juli 1964 (EFT 131 af 13. 8. 1964)

meddele Eurostat oplysninger vedrørende årene 1981 og 1982, er det resultaterne vedrørende 1980, der er anført i tabellerne.

Det skal desuden bemærkes, at der i forhold til de tidligere publikationer er sket følgende ændringer: aggregeringerne NACE 2—3 og 1—5 er erstattet af totalerne »Forarbejdningsindustrien« og NACE 1—4; totalen NACE 1 er udgået.

Totalen »Forarbejdningsindustrien« omfatter følgende NACE-positioner: 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 og 4.

Resultaterne opdelt efter de gamle grupperinger kan på anmodning fås hos Eurostat.

Af tekniske grunde efterfølges numrene på NACE-positioner og variabelnumrene, der figurerer kolonnevis i tabellerne, ikke af de tilhørende beskrivelser. Læseren vil dog på 6-sprogede foldeblade kunne finde de fuldstændige betegnelser på de variabelkoder og NACE-positioner, der anvendes ved præsentation af resultaterne.

For at sikre en korrekt vurdering af resultaterne henledes læserens opmærksomhed især på følgende forhold:

1. Oplysningerne udtrykkes i europæiske monetære regningsenheder (ECU). Ved omregning af de nationale tal til ECU anvender Eurostat følgende omregningskurser:

1 ECU =	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,73599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. De fællesskabstotaler, der er angivet i tabellerne i kolonner eller rækker, er fremkommet ved simpel addition af de foreliggende tal. Disse totaler er derfor for lave, så snart der mangler tal for en eller anden NACE-position eller for et eller andet land, mens kvotienter eller procentvise angivelser, der er udregnet på grundlag af disse totaler, vil være for høje.

3. De mange henvisninger, hvis betydning forklares under tabellerne, og som normalt drejer sig om grupperinger af NACE-positioner foretaget af medlemsstaterne i medfør af den statistiske fortrolighed, bør læseren under alle omstændigheder være opmærksom på.

4. Endelig bør læseren notere sig nedenstående redegørelse for de særlige omstændigheder og afvigelser i forhold til fællesskabsprogrammet, der gør sig gældende for de enkelte nationale undersøgelser vedkommende. Sådanne ufuldstændigheder er forståelige i forbindelse med en undersøgelse af dette omfang, som kræver en relativ lang indkøringsperiode. Eurostat og medlemslandene vil bestræbe sig på efterhånden at rette op på disse forhold.

## FORBUNDSREPUBLIKKEN TYSKLAND

På grund af den statistiske fortrolighed har Statistisches Bundesamt været nødt til at tilbageholde en del af resultaterne på NACE-gruppeniveau. Oplysningerne om disse industriaktiviteter figurerer imidlertid enten i alt-kolonnen for den pågældende NACE-klasse eller i totalen.

Af tekniske grunde har Statistisches Bundesamt endnu ikke kunnet meddele Eurostat resultaterne efter faglig enhed (FE) for årene 1981 og 1982. Der henvises til den foregående publikation, som indeholder 1980-resultaterne efter FE for Forbundsrepublikken Tyskland.

Endvidere omfatter totalen resultaterne for et vist antal virksomheder, der betragtes som industrielle i henhold til den tyske aktivitetsfortegnelse, men som ikke-industrielle i henhold til NACE. I 1981 drejede det sig om 1 759 virksomheder med 85 928 ansatte; i 1982 var det 1 691 virksomheder med 82 182 ansatte.

## FRANKRIG

Den årlige undersøgelse i Frankrig dækker endnu ikke alle de variable, der omfattes af fællesskabsprogrammet.

Dette har til følge, at en af nøglevariablerne i denne publikation ikke har kunnet udregnes. Da »moms, som kan trækkes fra ved køb af rå- eller hjælpestoffer, halvfabrikata osv.« (kode 62), ikke var kendt, har det ikke været muligt at beregne »bruttoværditilvæksten i markedspriser« (kode 71).

Hvad angår oplysningerne efter FE, er der grund til at bemærke, at de to variable »køb af råstoffer, halvfabrikata osv. fra andre« (kode 41) og »bruttoværditilvækst i faktorerpriser« (kode 73) ikke foreligger.

## LUXEMBOURG

Da der i Storhertugdømmet praktisk taget ikke eksisterer firmaer med flere aktiviteter, er oplysningerne efter firmaer medtaget i de tabeller, der indeholder oplysningerne efter FE.

## DET FORENEDE KONGERIGE

Den statistiske enhed, der anvendes af Det forenede Kongerige, er »establishment« defineret som den mindste enhed, der kan levere de oplysninger, der normalt anmodes om i en økonomisk undersøgelse, for eksempel beskæftigelse, købsværdi, omsætning osv. Sålænge denne enhed anvendes, og der ikke er fundet en løsning på dette vanskelige problem, vil det naturligvis ikke umiddelbart kunne lade sig gøre at sammenligne oplysningerne for Det forenede Kongerige med oplysningerne for de andre medlemslande. Indtil videre vil man i denne publikationsserie kunne finde de resultater som BSO leverer på basis af »establishment«, både i tabellerne med oplysninger efter firmaer og i tabellerne med oplysninger efter FE.

Der er ligeledes grund til at bemærke, at oplysningerne fra BSO kun omfatter de adspurgte enheders produktionsaktiviteter og ikke oplysninger vedrørende hjælpeafde-



linger (salgsafdeling, transportafdeling, vedligeholdelsesafdeling, lagre, laboratorier osv.).

## **IRLAND**

Det irske statistiske Kontor har ikke meddelt Eurostat bruttoværditilvæksten i faktorpriser (kode 73), da CSO ikke har kunnet tilvejebringe tilstrækkelig pålidelige resultater vedrørende produktionssubsidier, en variabel, som indgår i beregningen af bruttoværditilvæksten i faktorpriser.

Med CSO's billigelse har Eurostat dog uden at tage hensyn til subsidierne beregnet denne værditilvækst for

så vidt angår de industrisektorer, hvor disse ikke spiller nogen særlig rolle. Derimod har Eurostat ikke foretaget denne beregning for de industrier, hvor disse tilskud udgør betydelige beløb. Derfor omfatter værditilvæksten i faktorpriser i tabellerne for Irland ikke produktionssubsidier og er som følge heraf i nogen grad underestimeret.

## **DANMARK**

Oplysningerne om FE (faglige enheder) omfatter resultaterne for ca. 100 industrielle FE i firmaer, hvis hovedaktivitet ligger uden for industrien. Disse FE havde i 1981 en omsætning på ca. 1 660 mio ECU og i 1982 1 060 mio ECU.



EINLEITUNG .....	11
<b>I. TABELLEN NACH TATBESTÄNDEN</b>	
<b>I/1. Unternehmensdaten</b>	
Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, insgesamt, ohne Heimarbeiter .....	46
Personalausgaben, insgesamt .....	50
Produktionswert, ohne MwSt. ....	54
Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten .....	58
Anteil eines jeden Mitgliedstaates an der Gesamtzahl der Beschäftigten (in %) .....	62
Anteil der verschiedenen Industriezweige an der Gesamtzahl der Beschäftigten (in %) .....	66
<b>I/2. Angaben nach fachlichen Einheiten (FE)</b>	
Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, insgesamt, ohne Heimarbeiter .....	72
<b>II. TABELLEN NACH INDUSTRIEZWEIGEN (NACE 1—5)</b>	
Unternehmensdaten und Angaben nach fachlichen Einheiten (FE) .....	78
Fußnoten (I + II) .....	231
<b>FALTBLÄTTER</b>	
<b>Auszüge aus der Allgemeinen Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften .....</b>	<b>235</b>
<b>Bezeichnung der Tatbestände .....</b>	<b>251</b>

**Zeichen  
und Abkürzungen**

Null (nichts)	—
Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit	0.0
Kein Nachweis vorhanden oder geheim	:
Geschätzt	*
Million	Mio
Europäische Währungseinheit	ECU

Die folgenden Landesbehörden haben die Erhebungen in den Mitgliedstaaten durchgeführt und deren Ergebnisse an das SAEG weitergeleitet:

<i>Bundesrepublik Deutschland</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Frankreich</i>	Institut national de la Statistique et des Études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Urbanisation et du Logement, Paris
<i>Italien</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Rom
<i>Niederlande</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Belgien</i>	Institut national de Statistique (INS), Bruxelles
<i>Luxemburg</i>	Service central de la Statistique et des Études économiques (STATEC), Luxembourg
<i>Vereinigtes Königreich</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Irland</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Dänemark</i>	Danmarks Statistik, Kopenhagen
<i>Griechenland</i>	National Statistical Service of Greece

Die in diesem Band ausgewiesenen Daten sowie die von einigen Mitgliedstaaten bereits übermittelten jüngsten Ergebnisse sind in der Eurostat-Datenbank CRONOS gespeichert und können über das EURONET-Netz abgerufen werden.

Weitere Auskünfte erteilt:

Herr J. M. Pfister, Tel. 4301-3222 oder  
Herr W. Knüppel, Tel. 4301-3221 und 4301-2990

Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften  
Abteilung D 2  
2920 Luxemburg

Das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften (SAEG) veröffentlicht in dem vorliegenden Band die wichtigsten Ergebnisse der von den Mitgliedstaaten über die Jahre 1981 und 1982 durchgeführte koordinierten Jahreserhebung über die Tätigkeit der Industrie<sup>(1)</sup>.

Das SAEG hat bisher bereits die Ergebnisse dieser Erhebung für die Jahre 1975 bis 1980 veröffentlicht und einen Band mit dem Titel „Methoden und Definitionen“ herausgebracht, der eine detaillierte Beschreibung der Methodik der Erhebung sowie eine gewisse Anzahl nützlicher Hinweise über die Bedingungen, unter denen die Erhebung in den verschiedenen Mitgliedstaaten durchgeführt wird, enthält. Zur korrekten Interpretation der Ergebnisse sei der Leser auf dieses Werk verwiesen.

Dabei sei jedoch an folgendes erinnert:

- Die Erhebung erstreckt sich auf die Unternehmen der Industrie und gegebenenfalls des produzierenden Handwerks, die 20 oder mehr Beschäftigte haben und deren Haupttätigkeit in eine der Gruppen (dreistellige Positionen) der Allgemeinen Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften (NACE) fällt, welche die Industrie, einschließlich der Energie- und Wasserwirtschaft sowie des Baugewerbes (NACE 1 bis 5), betreffen. Als Haupttätigkeit eines Unternehmens wird diejenige Tätigkeit angesehen, in der die größte Wertschöpfung erfolgt, oder, falls bei der Bestimmung dieser Wertschöpfung Schwierigkeiten auftreten, diejenige Tätigkeit, in der die größte Zahl von Personen beschäftigt ist.

- Die verwendeten statistischen Einheiten sind einerseits das Unternehmen, das als kleinste juristisch selbständige Einheit definiert wird, und andererseits die fachliche Einheit (FE). Als fachliche Einheit sind grundsätzlich zu betrachten die Unternehmen oder die — u. U. räumlich getrennten — Unternehmensteile, die ein und dieselbe, durch die Art der hergestellten Güter oder Dienstleistungen oder durch die Gleichförmigkeit des Produktionsprozesses charakterisierte und anhand einer Systematik der Wirtschaftszweige definierte Tätigkeit ausüben. Eine dritte statistische Einheit, nämlich die örtliche Einheit (Betrieb), dient zum Einholen von Regionaldaten (Anzahl der Beschäftigten, Bruttolöhne und -gehälter, Investitionen).

- Die Tatbestände, für welche Angaben eingeholt werden, umfassen neben den Auskünften über die Zahl der

Beschäftigten und über die Personalausgaben alle jene Daten, die zur Berechnung der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten und zu Marktpreisen erforderlich sind.

Des weiteren sei daran erinnert, daß die koordinierte Jahreserhebung über die Tätigkeit der Industrie in den Mitgliedstaaten nicht vom SAEG selbst durchgeführt wird, sondern vielmehr von den hierfür zuständigen einzelstaatlichen Behörden — Statistische Ämter, Ministerien —, die die Ergebnisse der Erhebungen dem SAEG nach einem gemeinsamen Schema übermitteln.

Der vorliegende Band enthält für die wichtigsten Tatbestände des Gemeinschaftsprogramms die Ergebnisse der koordinierten Jahreserhebung. Im ersten Teil sind nach Tatbeständen gegliederte Tabellen zu finden; es handelt sich um die Ergebnisse für sechs die Unternehmen betreffende Tatbestände und für einen Tatbestand, der die FE betrifft. Der zweite Teil enthält Tabellen für die einzelnen Industriezweige (NACE-Positionen), von denen eine jede 18 Tatbestände und 9 Verhältniszahlen für Unternehmen sowie 4 Tatbestände für die FE umfaßt.

Dabei ist zu beachten, daß sich hierunter fünf Tatbestände befinden, die die Sachanlageinvestitionen betreffen. Es handelt sich um folgende Tatbestände:

- 74 Investitionen: Maschinen, Anlagen, Fahrzeuge
- 75 Errichtung von Gebäuden und Bauten
- 80 Investitionen insgesamt
- 77 Verkäufe
- 9A Anteil der Investitionen an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten (in %)

Diese Angaben sind der koordinierten Jahreserhebung über die Anlageinvestitionen in der Industrie entnommen, die von den Mitgliedstaaten aufgrund der Richtlinie des Rates vom 30. Juli 1964<sup>(2)</sup> durchgeführt wird.

Die Ergebnisse dieser Erhebung wurden früher in einem eigenen Band veröffentlicht. Da die meisten Mitgliedstaaten die Investitionsmeldungen im Rahmen ihrer Jahreserhebung erfassen, wurde es für zweckmäßig erachtet, die wesentlichen Ergebnisse der Investitionstätigkeit den übrigen Daten der Industrietätigkeit gegenüberzustellen.

Aufgrund des Umstands, daß einige Mitgliedstaaten Investitionsdaten mittels einer besonderen Erhebung sam-

<sup>(1)</sup> Richtlinie des Rates 72/221/EWG vom 6. 6. 1972 (ABl. Nr. L 133 vom 10. 6. 1972).

<sup>(2)</sup> Richtlinie des Rates 64/475/EWG vom 30. 6. 1964 (ABl. Nr. 131 vom 13. 8. 1964).

mel, während die übrigen Staaten die Ergebnisse der Investitionstätigkeit gesondert und beschleunigt auswerten, stehen jedoch jüngere und detailliertere Informationen als die im vorliegenden Band veröffentlichten zur Verfügung und können vom SAEG bezogen werden.

Die vorliegende Veröffentlichung enthält auch erstmals die Ergebnisse der griechischen Jahreserhebung. Da das statistische Amt Griechenlands noch nicht in der Lage war, dem SAEG die Daten für 1981 und 1982 zu übermitteln, geben die Tabellen die Ergebnisse des Jahres 1980 wieder.

Zu beachten ist ebenfalls, daß die in den vorherigen Veröffentlichungen nach den NACE-Aggregationen 2 bis 4 und 1 bis 5 gebildeten Gesamtgrößen durch die Gesamtgrößen „verarbeitendes Gewerbe“ und die NACE-Positionen 1 bis 4 ersetzt wurden; das Aggregat NACE 1 ist gestrichen worden.

Das Aggregat „verarbeitendes Gewerbe“ umfaßt folgende NACE-Positionen: 12, 14, 152, 222, 24, 25, 26, 3 und 4.

Die nach den früheren Zusammenfassungen erhaltenen Ergebnisse können auf Anfrage vom SAEG bezogen werden.

Aus technischen Gründen folgen den Nummern der NACE-Positionen bzw. der in den Spalten der Tabellen aufgeführten Tatbestände nicht die entsprechenden Beschreibungen. In einem Merkblatt findet der Leser in sechs Sprachen die vollständige Aufzählung der Tatbestände und der für die Darstellung der Ergebnisse verwendeten Positionen der Systematik.

Zur korrekten Interpretation der Ergebnisse sei die Aufmerksamkeit insbesondere auf folgende Tatsachen gelenkt:

1. Die Angaben sind in Europäischen Währungseinheiten (ECU) ausgedrückt; dabei legte das SAEG für die Umrechnung der einzelstaatlichen Währungen in ECU folgende Umrechnungssätze zugrunde:

1 ECU	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,37599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. Die in den Tabellenspalten oder -zeilen aufgeführten Gemeinschaftsergebnisse stellen ganz einfach die Addition der verfügbaren Daten dar. Sie liegen also jedesmal dann unter der Wirklichkeit, wenn für die eine oder andere NACE-Position oder für das eine oder andere Land die Angaben fehlen, während in diesen selben Fällen die auf der Grundlage der Gesamtergebnisse berechneten Verhältniszahlen oder Prozentsätze über dem tatsächlichen Wert liegen.

3. Die zahlreichen Hinweise auf Anmerkungen, deren Bedeutung im Anschluß an die Tabelle gegeben wird und die im allgemeinen von den Mitgliedstaaten wegen der statistischen Geheimhaltungspflicht vorgenommene Zusammenfassungen von NACE-Positionen betreffen, sollte der Leser auf keinen Fall übersehen.

4. Schließlich muß der Leser die nachstehende Beschreibung der Besonderheiten und Abweichungen der nationalen Erhebungen gegenüber dem Gemeinschaftsprogramm berücksichtigen. Derartige Unvollkommenheiten sind für eine Erhebung dieses Ausmaßes, für die eine verhältnismäßig lange Anlaufzeit erforderlich ist, verständlich; das SAEG und die Mitgliedstaaten werden sich bemühen, sie nach und nach zu beseitigen.

## BR DEUTSCHLAND

Aus Gründen der statistischen Geheimhaltungspflicht sah sich das Statistische Bundesamt genötigt, eine Reihe von Ergebnissen auf der Ebene der NACE-Gruppen von der Veröffentlichung auszuschließen; die Angaben über die entsprechenden Industriezweige wurden jedoch in die Gesamtangaben für die jeweilige NACE-Klasse oder in die Gesamtsumme mit einbezogen.

Aus technischen Gründen ist das „Statistische Bundesamt“ noch nicht in der Lage gewesen, dem SAEG die Ergebnisse nach fachlicher Einheit (FE) für die Jahre 1981 und 1982 zu übermitteln. Der Leser findet derartige Daten in der vorherigen Veröffentlichung mit den Ergebnissen für 1980 vor.

Die Gesamtzahl umfaßt ebenfalls die Ergebnisse für eine Reihe von Unternehmen, die nach der deutschen Wirtschaftssystematik der Industrie angehören, nach der NACE jedoch nicht. 1981 belief sich ihre Zahl auf 1 759 mit 85 928 Beschäftigten, 1982 auf 1 691 mit 82 182 Beschäftigten.

## FRANKREICH

Die in Frankreich durchgeführte Jahreserhebung umfaßt noch nicht alle Tatbestände, für die im Gemeinschaftsprogramm die Erfassung von Daten gefordert wird.

Dies hat zur Folge, daß einer der Schlüsseltatbestände nicht berechnet werden konnte: Da die „auf den Käufen von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw. abzugsfähige MwSt.“ (Kennziff. 62) nicht bekannt ist, konnte die „Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen“ (Kennziff. 71) nicht bestimmt werden.

Zu den Angaben nach FE muß bemerkt werden, daß Tatbestände „Käufe von fremdbezogenen Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw.“ (Kennziff. 41) und „Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten“ (Kennziff. 73) nicht verfügbar sind.

## LUXEMBURG

Da es im Großherzogtum praktisch keine Unternehmen mit mehreren Tätigkeitsbereichen gibt, wurden die Angaben nach Unternehmen ebenfalls in die Tabellen mit den Angaben nach FE übernommen.

## **VEREINIGTES KÖNIGREICH**

Die vom Vereinigten Königreich verwendete Einheit ist das „Establishment“, das als die kleinste Einheit definiert wird, welche die normalerweise in einer Wirtschaftserhebung verlangten Informationen liefern kann, wie z. B. Beschäftigung, Wert der Käufe, Umsatz usw. Solange für dieses etwas schwierige Problem keine Lösung gefunden ist, beeinträchtigt die Verwendung dieser statistischen Einheit natürlich die Vergleichbarkeit der Daten für das Vereinigte Königreich mit den entsprechenden Daten für die übrigen Mitgliedstaaten. Vorläufig wurden daher die auf der Grundlage des „Establishment“ vom „Business Statistics Office (BSO)“ gelieferten Ergebnisse in den vorliegenden Band aufgenommen, und zwar sowohl in die Tabellen mit den Daten über die Unternehmen als auch in diejenigen mit den Angaben nach FE.

Außerdem ist zu bemerken, daß sich die vom BSO gelieferten Ergebnisse auf die Produktionstätigkeiten der erfaßten Einheiten beschränken und nicht die Angaben über die Hilfstätigkeiten (Verkaufs-, Transport-, Instandhaltungsabteilungen, Lager, Labors usw.) enthalten.

## **IRLAND**

In bezug auf die von Irland gelieferten Daten ist festzustellen, daß das Irische Statistische Amt dem SAEG die

„Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten“ (Kennziff. 73) nicht mitgeteilt hat, da es ihm nicht möglich war, zuverlässige Ergebnisse über die geleisteten Subventionen zu erhalten, eine Variable, die bei der Berechnung der Wertschöpfung zu berücksichtigen ist.

Mit Zustimmung des CSO hat das SAEG diese Wertschöpfung dennoch berechnet; dabei ließ es die Subventionen in den Industriezweigen, in denen sie nicht von großer Bedeutung sind, außer acht. Dagegen verzichtete das SAEG auf die Berechnung in den Industriezweigen, in denen die Subventionen größere Beträge ausmachen. Somit umfassen die Angaben für die Wertschöpfung zu Faktorkosten, die in den Tabellen für Irland aufgeführt sind, nicht die Subventionen und sind folglich etwas zu niedrig angesetzt.

## **DÄNEMARK**

Die Angaben über die FE enthalten die Ergebnisse für etwa 100 industrielle FE von Unternehmen, deren Haupttätigkeit außerhalb der Industrie liegt. Diese FE erreichten im Jahr 1981 einen Umsatz von etwa 1 660 Millionen ECU und 1982 von 1 060 Millionen ECU.







ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....	17
<b>I. ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑ ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ</b>	
<b>I/1. Δεδομένα σχετικά με τις επιχειρήσεις</b>	
Αριθμός μισθωτών, σύνολο, εξαιρέσει των εργαζομένων κατ' οίκον .....	46
Δαπάνες προσωπικού, σύνολο .....	50
Αξία της παραγωγής, χωρίς το ΦΠΑ .....	54
Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής .....	58
Ποσοστό συμμετοχής κάθε κράτους μέλους στο σύνολο των απασχολούμενων ατόμων (%) .....	62
Ποσοστό συμμετοχής των διαφόρων βιομηχανικών κλάδων στο σύνολο των απασχολούμενων ατόμων (%) .....	68
<b>I/2. Δεδομένα κατά μονάδες οικονομικής δραστηριότητας (ΜΟΔ)</b>	
Αριθμός μισθωτών, σύνολο, εξαιρέσει των εργαζομένων κατ' οίκον .....	72
<b>II. ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΛΑΔΟΥΣ (NACE 1 – 5)</b>	
Δεδομένα σχετικά με τις επιχειρήσεις και τις μονάδες οικονομικής δραστηριότητας (ΜΟΔ) .....	78
Σημειώσεις (I + II) .....	231
<b>ΕΝΘΕΤΑ ΠΟΛΥΠΤΥΧΑ</b>	
<b>Απόσπασμα της Γενικής Ονοματολογίας των οικονομικών δραστηριοτήτων στις Ευρωπαϊκές Κοινότητες (NACE) .....</b>	<b>235</b>
<b>Πίνακας μεταβλητών .....</b>	<b>251</b>



## Σύμβολα και συντμήσεις

Μηδέν	—
Δεδομένο υποδεέστερο από το μισό της χρησιμοποιούμενης μονάδας	0.0
Μη διαθέσιμο ή απόρρητο δεδομένο	:
Εκτίμηση	*
Εκατομμύριο	Mio
Ευρωπαϊκή νομισματική μονάδα	ECU

Οι ακόλουθες εθνικές υπηρεσίες πραγματοποίησαν την έρευνα στα κράτη μέλη και εξασφάλισαν τη διαβίβαση των αποτελεσμάτων στη ΣΥΕΚ

<i>ΟΔ Γερμανίας</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Γαλλία</i>	Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'industrie, Paris Ministère de l'agriculture, Paris Ministère de l'urbanisme et du logement, Paris
<i>Ιταλία</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Roma
<i>Κάτω Χώρες</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Βέλγιο</i>	Institut national de statistique (INS), Bruxelles
<i>Λουξεμβούργο</i>	Service central de la statistique et des études économiques, Luxembourg
<i>Ηνωμένο Βασίλειο</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Ιρλανδία</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Δανία</i>	Danmarks Statistik, Copenhagen
<i>Ελλάδα</i>	Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδας

Τα δεδομένα που περιλαμβάνονται σ' αυτόν τον τόμο, καθώς και τα νεώτερα αποτελέσματα που ήδη διαβίβασαν ορισμένα κράτη μέλη, είναι αποθηκευμένα στην τράπεζα δεδομένων της Eurostat Cronos και είναι προσπελάσιμα μέσω του δικτύου Euronet.

Για κάθε συμπληρωματική πληροφορία μπορεί κανείς να απευθυνθεί στους:

M. J. M. Pfister, τηλ. 4301-3222 ή  
M. N. Knuettel, τηλ. 4301-3221/4301-2990

Office statistique des Communautés européennes  
Division D 2  
2920 Luxembourg

Σ' αυτόν τον τόμο, η Στατιστική Υπηρεσία των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΣΥΕΚ) δημοσιεύει τα κυριότερα αποτελέσματα της συντονισμένης ετήσιας έρευνας για τη βιομηχανική δραστηριότητα, η οποία πραγματοποιήθηκε από τα κράτη μέλη για τα έτη 1981 και 1982<sup>(1)</sup>.

Στο παρελθόν, η ΣΥΕΚ είχε ήδη δημοσιεύσει τα αποτελέσματα αυτής της έρευνας που αφορούσαν τα έτη 1975 μέχρι 1981 και είχε εκδώσει έναν τόμο με τίτλο «Μέθοδοι και ορισμοί». Αυτός ο τόμος έδινε λεπτομερή περιγραφή της μεθοδολογίας της έρευνας, καθώς και ορισμένες χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με τις συνθήκες υπό τις οποίες πραγματοποιείται η έρευνα στα διάφορα κράτη μέλη. Επομένως, για τη σωστή ερμηνεία των αποτελεσμάτων, θα πρέπει ο αναγνώστης να ανατρέξει σ' εκείνη την εργασία.

Ωστόσο πρέπει να επισημανθούν τα εξής σημεία:

- η έρευνα καλύπτει τις βιομηχανικές επιχειρήσεις καθώς επίσης, αν υπάρξει τέτοια περίπτωση, και τις βιοτεχνικές οι οποίες απασχολούν τουλάχιστον 20 άτομα και των οποίων η κύρια δραστηριότητα εμπίπτει σε μία από τις ομάδες (τριψήφιες κατηγορίες) της Γενικής Ονοματολογίας των οικονομικών δραστηριοτήτων στις Ευρωπαϊκές Κοινοότητες σχετικά με τη βιομηχανία, συμπεριλαμβανομένης της ενέργειας και των υδάτων, όπως επίσης και των οικοδομών και των έργων πολιτικού μηχανικού (διαιρέσεις 1 ως 5 της NACE). Ως κύρια δραστηριότητα μιας επιχείρησης θεωρείται εκείνη η οποία επιτυγχάνει τη μεγαλύτερη προστιθέμενη αξία, ή, σε περίπτωση δυσκολίας καθορισμού αυτής της προστιθέμενης αξίας, εκείνη η οποία απασχολεί το μεγαλύτερο αριθμό ατόμων<sup>2</sup>
- οι στατιστικές μονάδες που χρησιμοποιούνται είναι, αφενός μεν, η επιχείρηση η οποία ορίζεται ως η πιο μικρή μονάδα με νομική αυτονομία και, αφετέρου, η μονάδα οικονομικής δραστηριότητας (ΜΟΔ). Ως ΜΟΔ λογίζονται οι επιχειρήσεις ή τα τμήματα επιχειρήσεων (έστω και ανεξάρτητα χωροθετημένα), που ασκούν μία και την αυτή δραστηριότητα, η οποία χαρακτηρίζεται από τη φύση των παραγόμενων προϊόντων ή υπηρεσιών ή από την ομοιομορφία της παραγωγικής διαδικασίας, και η οποία (δραστηριότητα) εντάσσεται σε μια ονοματολογία των οικονομικών δραστηριοτήτων. Μια τρίτη στατιστική μονάδα, η τοπική μονάδα (κατάστημα), χρησιμοποιείται για τη συλλογή περιφερειακών δεδομένων (αριθμός απασχολούμενων προσώπων, μεικτοί μισθοί και αμοιβές, επενδύσεις)<sup>3</sup>
- οι μεταβλητές για τις οποίες συλλέγονται δεδομένα κατά τη διάρκεια των ερευνών συνίστανται, πέρα από τις πληροφορίες που αφορούν τα απασχολούμενα πρόσωπα και τις

δαπάνες προσωπικού, σε εκείνες ακριβώς τις πληροφορίες που είναι απαραίτητες για τον υπολογισμό της ακαθάριστης προστιθέμενης αξίας σε τιμές συντελεστών παραγωγής και σε αγοραίες τιμές.

Επισημαίνεται, επίσης, ότι η συντονισμένη ετήσια έρευνα για τη βιομηχανική δραστηριότητα στα κράτη μέλη δεν γίνεται από την ίδια τη ΣΥΕΚ αλλά από τις αρμόδιες εθνικές υπηρεσίες/στατιστικές υπηρεσίες, υπουργεία/οι οποίες διαβιβάζουν τα αποτελέσματα των ερευνών στη ΣΥΕΚ με στερεότυπο, κοινό για όλες τις χώρες, τρόπο.

Ο παρών τόμος περιλαμβάνει τα αποτελέσματα της συντονισμένης ετήσιας έρευνας για τις πιο σημαντικές μεταβλητές του κοινοτικού προγράμματος. Στο πρώτο μέρος του υπάρχουν πίνακες συντεταγμένοι κατά μεταβλητές<sup>4</sup> πρόκειται για αποτελέσματα σχετικά με έξι μεταβλητές που αφορούν τις επιχειρήσεις και μια μεταβλητή που αφορά τις ΜΟΔ. Το δεύτερο μέρος περιλαμβάνει πίνακες κατά βιομηχανικούς τομείς (κατηγορίες της NACE). Κάθε πίνακας περιλαμβάνει 18 μεταβλητές και 9 λόγους (αναλογίες) που αφορούν τις επιχειρήσεις, καθώς και τέσσερις μεταβλητές σχετικά με τις ΜΟΔ.

Πρέπει επίσης να επισημανθεί ότι μεταξύ αυτών των μεταβλητών υπάρχουν έξι οι οποίες αφορούν τις επενδύσεις πάγιων στοιχείων ενεργητικού. Πρόκειται για τις εξής μεταβλητές:

- 74 Επενδύσεις: μηχανήματα, εγκαταστάσεις, οχήματα.
- 75 Κατασκευές ακινήτων και κτιρίων.
- 80 Συνολικό ύψος των επενδύσεων.
- 77 Εκχωρήσεις.
- 9Α Ποσοστό συμμετοχής των επενδύσεων στην ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής (%).

Αυτά τα δεδομένα προέκυψαν από τη συντονισμένη ετήσια έρευνα επί των επενδύσεων πάγιου κεφαλαίου στη βιομηχανία, η οποία πραγματοποιήθηκε από τα κράτη μέλη βάσει μιας οδηγίας του Συμβουλίου της 30ής Ιουλίου 1964<sup>(2)</sup>. Στο παρελθόν, τα αποτελέσματα αυτής της έρευνας δημοσιεύονται σε χωριστό τόμο.

Δεδομένου ότι τα περισσότερα κράτη μέλη συλλέγουν τις πληροφορίες που αφορούν τις επενδύσεις στο πλαίσιο της ετήσιας έρευνάς τους, κρίθηκε σκόπιμο να παρουσιάζονται τα κυριότερα αποτελέσματα σχετικά με τις επενδύσεις σε

<sup>1)</sup> Οδηγία 72/221/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 6ης Ιουνίου 1972 (Επίσημη Εφημερίδα L 133, της 10. 6. 1972).

<sup>2)</sup> Οδηγία 64/475/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 30ής Ιουλίου 1964 (Επίσημη Εφημερίδα αριθ. 131, της 13. 8. 1964)

συνάρτηση με άλλα δεδομένα που αφορούν τη βιομηχανική δραστηριότητα.

Ωστόσο, αν ληφθεί υπόψη το γεγονός ότι ορισμένα κράτη μέλη συλλέγουν δεδομένα σχετικά με τις επενδύσεις μέσω μιας ειδικής έρευνας και ότι τα υπόλοιπα προβαίνουν σε μια αυτόνομη και ταχεία αξιοποίηση των αποτελεσμάτων των σχετικών με τις επενδύσεις, συνάγεται το συμπέρασμα ότι είναι διαθέσιμες και ότι μπορούν να ζητηθούν από τη ΣΥΕΚ νεώτερες και περισσότερο λεπτομερείς πληροφορίες από αυτές που δημοσιεύονται στον παρόντα τόμο.

Η παρούσα δημοσίευση περιλαμβάνει, για πρώτη φορά, και τα αποτελέσματα της ελληνικής ετήσιας έρευνας. Επειδή η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδας δεν ήταν ακόμα σε θέση να διαβιβάσει στη ΣΥΕΚ τα δεδομένα που αφορούν τα έτη 1981 και 1982, στους πίνακες καταχωρήθηκαν τα αποτελέσματα που αναφέρονται στο έτος 1980.

Πρέπει επίσης να σημειωθεί ότι, σε σχέση με τις προηγούμενες δημοσιεύσεις, οι κατηγορίες NACE 2 ως 4 και 1 ως 5 αντικαταστάθηκαν από τα σύνολα «Μεταποιητικές βιομηχανίες» και τις κατηγορίες NACE 1 ως 4\* το σύνολο NACE 1 καταργήθηκε.

Το σύνολο «Μεταποιητικές βιομηχανίες» περιλαμβάνει τις ακόλουθες κατηγορίες της NACE: 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 και 4.

Τα αποτελέσματα που είχαν εξαχθεί βάσει των παλαιών ομαδοποιήσεων μπορούν να ζητηθούν από τη ΣΥΕΚ.

Για τεχνικούς λόγους, οι αριθμοί των κατηγοριών της NACE ή, ανάλογα με την περίπτωση, των μεταβλητών που παρουσιάζονται στις στήλες των πινάκων δεν συνοδεύονται από τους αντίστοιχους τίτλους. Ο αναγνώστης μπορεί να βρει στα ένθετα πολύπτυχα, και σε έξι γλώσσες, τις πλήρεις ονομασίες των μεταβλητών και των κατηγοριών της ονοματολογίας η οποία χρησιμοποιείται για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων. Για τη σωστή ερμηνεία των αποτελεσμάτων εφιστάται ιδιαίτερα η προσοχή του αναγνώστη στα ακόλουθα στοιχεία:

1. Τα δεδομένα εκφράζονται σε ευρωπαϊκές νομισματικές μονάδες (ECU), οι δε ισοτιμίες τις οποίες χρησιμοποιεί η ΣΥΕΚ για τη μετατροπή των εθνικών δεδομένων σε ECU είναι οι εξής:

1 ECU	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,37599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. Τα κοινοτικά σύνολα που παρουσιάζονται στους πίνακες είτε σε στήλες είτε σε στίχους δεν είναι παρά απλή πρόσθεση των διαθέσιμων δεδομένων. Επομένως, αυτά τα σύνολα είναι κατώτερα από τα πραγματικά, κάθε φορά που λείπουν δεδομένα για κάποια κατηγορία NACE ή για κάποια χώρα, ενώ σ' αυτές ακριβώς τις περιπτώσεις, οι σχέσεις ή τα ποσοστά που υπολογίζονται βάσει αυτών των συνόλων, παρουσιάζονται υπερεκτιμημένα.

3. Ο αναγνώστης δεν θα πρέπει σε καμία περίπτωση να αγνοήσει τις αναρίθμητες παραπομπές, η σημασία των οποίων εξηγείται στο τέλος των πινάκων και οι οποίες αφορούν, σε γενικές γραμμές, ομαδοποιήσεις κατηγοριών της NACE στις οποίες προβαίνουν τα κράτη μέλη για λόγους στατιστικού απορρήτου.

4. Τέλος, ο αναγνώστης πρέπει να λάβει ιδιαίτερως υπόψη του την παρακάτω περιγραφή των ειδικών χαρακτηριστικών των ερευνών τις οποίες διεξάγουν τα κράτη μέλη, καθώς επίσης και των αποκλίσεων που παρουσιάζουν από το κοινοτικό πρόγραμμα. Αποκλίσεις αυτού του είδους είναι κατανοητές για μια έρευνα τέτοιας κλίμακας, η οποία απαιτεί σχετικά μεγάλη περίοδο ολοκλήρωσης\* η ΣΥΕΚ και τα κράτη μέλη θα προσπαθήσουν να εξαλείψουν στο μέλλον αυτές τις αποκλίσεις.

## ΟΔ ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

Για λόγους στατιστικού απορρήτου, το «Statistisches Bundesamt» αποφάσισε να καταργήσει ορισμένα αποτελέσματα στο επίπεδο των ομάδων της NACE\* ωστόσο, τα δεδομένα που αφορούν αυτές τις βιομηχανικές δραστηριότητες εμφανίζονται, είτε στο σύνολο της αντίστοιχης κατηγορίας NACE, είτε στο γενικό σύνολο.

Για τεχνικούς λόγους, το «Statistisches Bundesamt» δεν μπόρεσε ακόμη να διαβιβάσει στη ΣΥΕΚ αποτελέσματα κατά μονάδες οικονομικής δραστηριότητας (ΜΟΔ) για τα έτη 1981 και 1982. Ο αναγνώστης θα βρει τέτοια δεδομένα σχετικά με την Ομοσπονδιακή Δημοκρατία στην προηγούμενη δημοσίευση, η οποία περιέχει αποτελέσματα του 1980.

Το γενικό σύνολο περιλαμβάνει επίσης τα αποτελέσματα που αφορούν ορισμένες επιχειρήσεις, οι οποίες στην ονοματολογία των γερμανικών δραστηριοτήτων θεωρούνται βιομηχανικές, ενώ στη NACE θεωρούνται ως μη βιομηχανικές. Το 1981, αυτές οι επιχειρήσεις ανέρχονταν σε 1 759 και απασχολούσαν 85 928 άτομα, ενώ το 1982 ανέρχονταν σε 1 691 και απασχολούσαν 82 182 άτομα.

## ΓΑΛΛΙΑ

Η ετήσια έρευνα που πραγματοποιείται στη Γαλλία δεν καλύπτει ακόμη όλες τις μεταβλητές τις οποίες προβλέπει το κοινοτικό πρόγραμμα.

Συνέπεια αυτής της κατάστασης είναι ότι μία από τις μεταβλητές-κλειδιά που περιλαμβάνονται σ' αυτήν τη δημοσίευση δεν κατέστη δυνατό να υπολογισθεί. Πράγματι, επειδή ο «εκπεστέος ΦΠΑ επί των αγορών πρώτων και βοηθητικών υλών, ενδιάμεσων προϊόντων κλπ.» (κωδικός 62) δεν ήταν γνωστός, δεν κατέστη δυνατό να καθοριστεί η «Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε αγοραίες τιμές» (κωδικός 71). Σε ό,τι αφορά τα δεδομένα κατά ΜΟΔ πρέπει να σημειωθεί ότι οι μεταβλητές «Αγορές πρώτων υλών, ενδιάμεσων προϊόντων κλπ., από τρίτους» (κωδικός 41) και «Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής» (κωδικός 73) δεν είναι διαθέσιμες.

## ΛΟΥΞΕΜΒΟΥΡΓΟ

Δεδομένου ότι στο Μεγάλο Δουκάτο του Λουξεμβούργου δεν υπάρχουν ουσιαστικά επιχειρήσεις πολλαπλών δραστη-

ριοτήτων, τα δεδομένα κατά επιχειρήσεις καταχωρήθηκαν στους πίνακες που περιέχουν τα δεδομένα κατά ΜΟΔ.

## ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ

Η στατιστική μονάδα την οποία χρησιμοποιεί το Ηνωμένο Βασίλειο ονομάζεται «establishment» και ορίζεται ως η πιο μικρή μονάδα που μπορεί να παράσχει τις πληροφορίες που συνήθως ζητούνται σε μια οικονομική έρευνα, όπως, πχ., στοιχεία για την απασχόληση, την αξία των αγορών, τον κύκλο εργασιών, κλπ. Η χρησιμοποίηση αυτής της στατιστικής μονάδας είναι φανερό ότι θα παρεμποδίσει τη δυνατότητα παραβολής των δεδομένων που αφορούν το Ηνωμένο Βασίλειο με τα δεδομένα άλλων κρατών μελών, μέχρις ότου καταστεί δυνατό να βρεθεί μια λύση σ' αυτό το λεπτό πρόβλημα. Στο μεταξύ τα δεδομένα που θα διαβιβάζει το BSO με βάση τη μονάδα «establishment» θα εμφανίζονται στον παρόντα τόμο τόσο στα μέρη που αφορούν τα δεδομένα επιχειρήσεων όσο και στα μέρη που αφορούν δεδομένα κατά ΜΟΔ.

Πρέπει επίσης να σημειωθεί ότι τα αποτελέσματα τα οποία παρέχει το BSO περιορίζονται στις παραγωγικές δραστηριότητες των μονάδων που καλύπτονται από την έρευνα και δεν περιλαμβάνουν δεδομένα που αφορούν βοηθητικές υπηρεσίες (υπηρεσίες πώλησης, μεταφοράς, συντήρησης, αποθήκευσης, εργαστηρίων, κλπ.).

## ΙΡΛΑΝΔΙΑ

Η ιρλανδική Στατιστική Υπηρεσία δεν διαβίβασε στη ΣΥΕΚ την «ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής» (κωδικός 73), δεδομένου ότι δεν μπόρεσε να συλλέξει αρκούντως αξιόπιστα αποτελέσματα σχετικά με τις ληφθείσες επιχορηγήσεις εκμετάλλευσης, μεταβλητή η οποία συνεκτιμάται για τον υπολογισμό του ως άνω κωδικού.

Ωστόσο, με τη σύμφωνη γνώμη του CSO, η ΣΥΕΚ υπολόγισε αυτήν την προστιθέμενη αξία χωρίς να λάβει υπόψη της επιχορηγήσεις εκμετάλλευσης για τους βιομηχανικούς τομείς στους οποίους αυτές οι επιχορηγήσεις δεν έχουν μεγάλη σημασία. Αντίθετα, η ΣΥΕΚ αρνήθηκε να προβεί σ' αυτόν τον υπολογισμό για τις βιομηχανίες για τις οποίες αυτές οι επιχορηγήσεις αντιπροσωπεύουν σημαντικά ποσά. Έτσι, οι τιμές της προστιθέμενης αξίας σε τιμές συντελεστών παραγωγής οι οποίες εμφανίζονται στους πίνακες για την Ιρλανδία δεν περιλαμβάνουν τις επιχορηγήσεις εκμετάλλευσης και είναι, κατά συνέπεια, ελαφρώς υποτιμημένες.

## ΔΑΝΙΑ

Τα δεδομένα για τις ΜΟΔ περιλαμβάνουν τα αποτελέσματα που αφορούν 100 περίπου βιομηχανικές ΜΟΔ επιχειρήσεων των οποίων η κύρια δραστηριότητα δεν είναι βιομηχανική. Ο κύκλος εργασιών γι' αυτές τις ΜΟΔ ανήλθε σε 1 660 περίπου εκατομμύρια ECU το 1981 και σε 1 060 εκατομμύρια ECU το 1982.



INTRODUCTION .....	23
<b>I. TABLES PRESENTED BY VARIABLES</b>	
<b>I/1. Data on enterprises</b>	
Total number of employees, excluding home workers .....	46
Labour costs, total .....	50
Production value, excluding VAT .....	54
Gross value-added at factor cost .....	58
Share of each Member State in the total number of persons employed (in %) .....	62
Share of the different industries in the total number of persons employed (in %) .....	68
<b>I/2. Data by kind-of-activity units (KAU)</b>	
Total number of employees, excluding home workers .....	72
<b>II. TABLES PRESENTED BY INDUSTRIES (NACE 1 to 5)</b>	
Data on enterprises and data by kind-of-activity units (KAU) .....	78
Footnotes (I + II) .....	231
<b>FOLD-OUTS</b>	
<b>Extract of the General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities (NACE)</b> .....	235
<b>Designation of the variables</b> .....	251

## Signs and abbreviations

Nil	—
Figure less than half of the unit chosen	0.0
Data not available or secret	:
Estimate	*
Million	mio
European currency units	ECU

EN

---

The following national statistical offices have carried out the inquiry in the Member States and sent the results to the SOEC:

<i>Federal Republic of Germany</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>France</i>	Institut national de la Statistique et des Études économiques (Insee), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Urbanisme et du Logement, Paris
<i>Italy</i>	Istituto centrale di statistica (Istat), Roma
<i>The Netherlands</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Belgium</i>	institut national de Statistique (INS), Brussels
<i>Luxembourg</i>	Service central de la Statistique et des Études économiques (Statec), Luxembourg
<i>United Kingdom</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Ireland</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Denmark</i>	Danmarks Statistik, Copenhagen
<i>Greece</i>	National Statistical Service of Greece

---

The data contained in this volume and the most recent results already supplied by certain Member States are stored in the Eurostat databank, Cronos, and are accessible via the Euronet network.

For all additional information please contact:

Mr J. M. Pfister, Tel. 4301-3222 or  
Mr W. Knueppel, Tel. 4301-3221/4301-2990

Statistical Office of the European Communities  
Division D 2  
L-2920 Luxembourg



In this work the Statistical Office of the European Communities (SOEC) is publishing the main results of the coordinated annual inquiry into industrial activity carried out by the Member States for the years 1981 and 1982.<sup>1</sup>

The SOEC has already published the results of this inquiry for the years 1975 to 1980 and a volume entitled 'Methods and definitions'. The latter volume gives a detailed description of the methodology adopted for the inquiry and some practical information on the conditions under which the inquiry is carried out in the various Member States. The reader is advised to refer to this work to ensure that his interpretation of the results is correct.

The following points may nevertheless be noted:

- the inquiry covers all enterprises in industry and, where appropriate, handicrafts which employ 20 or more persons and whose principal economic activity is listed in one of the groups (three-digit headings) of the General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities (NACE) relating to industry, including energy and water as well as building and civil engineering (NACE divisions 1-5). The principal economic activity of an enterprise is the one in which the greatest value-added is created or, if there is difficulty in determining the value-added, the activity which employs the largest number of persons;

- the statistical units used are, firstly, the enterprise, defined as the smallest legally autonomous unit and, secondly, the kind-of-activity unit (KAU). Kind-of-activity units are those enterprises or parts thereof (whether spatially separated or not) that carry on a single activity which is characterized by the nature of the goods or services produced or by the essential identity of the production process employed, this activity being defined in terms of a standard classification of economic activities. A third statistical unit, the local unit, is used for the collection of regional statistics (number of persons employed, gross wages and salaries, investment);

- the variables for which data are collected are, in addition to data on persons employed and labour costs, those required to calculate the gross value-added at factor cost and market prices.

It should also be noted that the coordinated annual inquiry into industrial activity in the Member States is not carried out by the SOEC itself, but by the competent

national civil services — statistical offices, ministries — which forward the inquiry results to the SOEC in a standard form.

The present volume contains the results of the coordinated annual inquiry for the most significant variables in the Community programme. The first part gives tables drawn up by variables; these are the results for six variables relating to enterprises and one relating to KAUs. The second part contains tables by branches of industry (NACE headings). Each table contains 18 variables and 9 ratios for enterprises as well as 4 variables for KAUs.

It should be noted that these include the following five variables for investments in fixed assets:

- 74 Investments: machinery, plant, vehicles,
- 75 Construction of structures and buildings,
- 80 Investment total,
- 77 Disposals,
- 9A Proportion of investments in gross value-added at factor cost (in %).

This information is taken from the coordinated annual survey on fixed capital investments in industry carried out by the Member States on the basis of the Council Directive of 30 July 1964.<sup>2</sup>

The results of this survey were previously published in a separate volume. Given that most Member States collect information on investments as part of their annual survey, it was considered convenient to publish the main results for investments together with other data on industrial activity.

Nevertheless, in view of the fact that certain Member States obtain information on investments by means of a special survey, and that others opt for separate and accelerated analysis of the results for investments, more up-to-date and more detailed information than that contained in the present publication is available and can be obtained from the SOEC.

This publication is the first to include the results of the annual survey in Greece. As the Greek National Statistical Office has not yet been able to transmit the data for 1981 and 1982 to the SOEC, the 1980 results have been used for the tables.

<sup>1</sup> Council Directive 72/221/EEC of 6 June 1972 (OJ L 133, 10. 6. 1972)

<sup>2</sup> Council Directive 64/475/EEC of 30 July 1964 (OJ L 131, 13. 8. 1964)

It should also be noted that there has been a change from previous publications, in that the aggregates NACE 2—4 and 1—5 have been replaced by the totals 'Manufacturing industries' and NACE 1—4; the total NACE 1 has been deleted.

The total 'Manufacturing industries' comprises the NACE headings 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 and 4.

The results by the previous groupings are available from the SOEC on request.

For technical reasons, the numbers of the NACE headings or variables appearing in the columns of the tables are not followed by the corresponding descriptions. However, leaflets in six languages are available giving the full descriptions of the variables and classification headings used in the presentation of results.

As a guide to the correct interpretation of the results, the reader's attention is drawn to the following points:

1. Data are expressed in European currency units (ECU), the rates used by the SOEC to convert national data into ECU are as follows:

1 ECU	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,37599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. The Community totals given in the tables, in both the columns and rows, are simply the result of adding up the data available. Consequently, these totals are lower than the real totals whenever data are unavailable for any of the NACE headings or for any country while in such cases the ratios or percentages calculated on the basis of these totals are overestimated.

3. The reader should on no account disregard the numerous references, the significance of which is explained at the end of the tables and which generally concern the aggregations of NACE headings made by Member States for reasons of statistical secrecy.

4. Finally, particular account should be taken of the description given below of the special features of the inquiries carried out by the Member States and the way in which they deviate from the Community programme. Defects of this nature are understandable in an inquiry on this scale which requires a relatively long running-in period; the SOEC and the Member States will endeavour to correct these in time.

#### FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

For reasons of statistical secrecy the Statistisches Bundesamt has had to omit a number of results at the level

of NACE groups; data on these industrial activities are, however, included either in the total of the corresponding NACE class or in the overall total. In addition, NACE groups have in some cases been aggregated.

For technical reasons the Statistisches Bundesamt has not yet been able to provide the SOEC with the results by kind-of-activity unit (KAU) for 1981 and 1982. KAU data for the Federal Republic of Germany can be found in the previous publication containing the 1980 results.

The overall total also contains the results for a number of enterprises classed as industrial in the German nomenclature and non-industrial in the NACE. In 1981 there were 1 759 of these employing 85 928 persons; in 1982 there were 1 691 with 82 182 employees.

#### FRANCE

The annual inquiry carried out in France does not yet cover all the variables required under the Community programme.

As a result, it has not been possible to calculate one of the key variables mentioned in this publication: since the 'deductive VAT on purchases of raw and ancillary materials, intermediate products, etc.' (code 62) is not known, it was impossible to determine the 'gross value-added at market prices' (code 71);

On the question of data by KAU, it should be noted that the variables 'purchases from other enterprises of raw and ancillary materials, intermediate products, etc.' (code 41) and 'gross value-added at factor cost' (code 73) are not available.

#### LUXEMBOURG

Since there are virtually no enterprises performing multiple activities, the data by enterprises have been presented also in the tables containing data by KAUs.

#### UNITED KINGDOM

The statistical unit used by the United Kingdom is the 'establishment', which is defined as the smallest unit which can supply the data normally required in an economic inquiry, such as employment, value of purchases, turnover, etc. The use of this statistical unit will clearly impair the comparability of data on the United Kingdom with those on the other Member States until a solution to this problem has been found. Until such time, the results provided by the BSO (Business Statistics Office) based on the 'establishment' will appear in this publication under both the headings for data by enterprises and those containing data by KAUs.

It should also be noted that the results supplied by the BSO are restricted to the production activities of the units covered by the inquiry and do not include data on ancillary services (sales departments, transport, maintenance, warehousing, laboratories, etc.).

## **IRELAND**

The data supplied by the CSO do not include the gross value-added at factor cost (code 73) since the CSO has not been able to collect sufficiently reliable figures for production subsidies received, these being a variable in the calculation of the latter.

With the agreement of the CSO, the SOEC ignored operating subsidies in calculating the value-added for those industrial sectors in which such subsidies are of minor importance. However, the SOEC decided not to make calculations for those industries in which such subsidies are significant.

Thus, the value-added at factor cost in the tables for Ireland do not include production subsidies and are consequently slightly underestimated.

## **DENMARK**

The data on KAUs include the results for some 100 industrial KAUs of enterprises whose principal activity is non-industrial. The turnover for those KAUs amounted to some 1 660 million ECU in 1981 and 1 060 million ECU in 1982.

**EN**



# Table des matières

INTRODUCTION .....	29
<b>I. TABLEAUX PAR VARIABLES</b>	
<b>I/1. Données sur les entreprises</b>	
Nombre de salariés, total, sauf ouvriers à domicile .....	46
Dépenses de personnel, total .....	50
Valeur de la production, hors TVA .....	54
Valeur ajoutée brute au coût des facteurs .....	58
Part de chaque État membre dans le total des personnes occupées (en %) .....	62
Part des différentes branches industrielles dans le total des personnes occupées (en %) .....	66
<b>I/2. Données par unités d'activité économique (UAE)</b>	
Nombre de salariés, total, sauf ouvriers à domicile .....	72
<b>II. TABLEAUX PAR BRANCHES INDUSTRIELLES (NACE 1—5)</b>	
Données sur les entreprises et les unités d'activité économique (UAE) .....	78
Notes (I + II) .....	231
<b>DÉPLIANTS</b>	
<b>Extrait de la Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes (NACE) .....</b>	<b>235</b>
<b>Libellé des variables .....</b>	<b>251</b>

## Signes et abréviations

Néant	—
Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée	0.0
Donnée non disponible ou secrète	:
Estimation	*
Million	Mio
Unité monétaire européenne	ECU

FR

---

Les services nationaux suivants ont exécuté l'enquête dans les États membres et assuré la transmission des résultats à l'OSCE:

<i>RF d'Allemagne</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>France</i>	Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Urbanisme et du Logement, Paris
<i>Italie</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Roma
<i>Pays-Bas</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Belgique</i>	Institut national de statistique (INS), Bruxelles
<i>Luxembourg</i>	Service central de la statistique et des études économiques (STATEC), Luxembourg
<i>Royaume-Uni</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Irlande</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Danemark</i>	Danmarks Statistik, Copenhague
<i>Grèce</i>	Office statistique national de Grèce

---

Les données contenues dans ce volume ainsi que des résultats plus récents déjà fournis par certains États membres sont stockés dans la banque de données de l'Eurostat Cronos et accessibles sur le réseau Euronet.

Pour tous renseignements complémentaires, s'adresser à:

M. J. M. Pfister, tél. 4301-3222 ou  
M. N. Knueppel, tél. 4301-3221/4301-2990

Office statistique des Communautés européennes  
Division D 2  
2920 Luxembourg

Dans le présent ouvrage, l'Office statistique des Communautés européennes (OSCE) publie les principaux résultats de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle effectuée par les États membres sur les années 1981 et 1982<sup>(1)</sup>.

Précédemment, l'OSCE a déjà publié les résultats de cette enquête portant sur les années 1975 à 1980 et a édité un volume intitulé «Méthodes et définitions». Ce dernier volume comporte une description détaillée de la méthodologie de l'enquête ainsi qu'un certain nombre d'informations utiles sur les conditions dans lesquelles s'effectue l'enquête dans les différents États membres. Pour une interprétation correcte des résultats, le lecteur voudra bien se reporter à cet ouvrage.

Il y a lieu cependant de rappeler:

- que l'enquête couvre les entreprises de l'industrie ainsi que, le cas échéant, de l'artisanat, qui occupent 20 personnes ou plus et dont l'activité principale relève d'un des groupes (positions à trois chiffres) de la Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes (NACE) concernant l'industrie, y compris l'énergie et l'eau, ainsi que le bâtiment et le génie civil (divisions 1 à 5 de la NACE). Est considérée comme activité principale d'une entreprise celle de ses activités qui réalise la valeur ajoutée la plus élevée, ou, en cas de difficulté pour déterminer cette valeur ajoutée, celle qui occupe le plus grand nombre de personnes;
- que les unités statistiques utilisées sont, d'une part, l'entreprise, définie comme la plus petite unité juridiquement autonome et, d'autre part, l'unité d'activité économique (UAE). On considère comme UAE les entreprises ou les parties — même séparées dans l'espace — d'entreprises qui concourent à l'exercice d'une seule et même activité, caractérisée par la nature des biens ou services produits ou par l'uniformité du processus de fabrication, cette activité étant définie dans une nomenclature des activités économiques. Une troisième unité statistique, à savoir l'unité locale (établissement), est utilisée pour la collecte des données régionales (nombre de personnes occupées, salaires et traitements bruts, investissements);
- que les variables recueillies auprès des enquêtes sont, outre les informations portant sur les personnes occupées et les dépenses de personnel, toutes celles nécessaires au calcul de la valeur ajoutée brute au coût des facteurs et aux prix du marché.

Il est rappelé, en outre, que l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle dans les États membres n'est pas effectuée par l'OSCE lui-même, mais par les administrations nationales compétentes — instituts statistiques, ministères — qui transmettent les résultats des enquêtes à l'OSCE selon un schéma commun.

Le présent volume comporte les résultats de l'enquête annuelle coordonnée pour les variables les plus significatives du programme communautaire. Dans sa première partie, on trouve des tableaux établis par variables; il s'agit des résultats pour six variables concernant les entreprises et pour une variable concernant les UAE. La deuxième partie contient des tableaux par secteurs industriels (positions de la NACE). Chaque tableau comporte dix-huit variables, neuf ratios concernant les entreprises ainsi que quatre variables concernant les UAE.

Il y a lieu de signaler que parmi celles-ci figurent cinq variables concernant les investissements en actifs fixes. Il s'agit des variables suivantes:

- 74 Investissements: machines, installations, véhicules,
- 75 Construction d'immeubles et de bâtiments,
- 80 Total des investissements,
- 77 Cessions,
- 9A Part des investissements dans la valeur ajoutée brute au coût des facteurs (en %).

Ces données sont tirées de l'enquête annuelle coordonnée sur les investissements en capitaux fixes dans l'industrie, effectuée par les États membres sur la base d'une directive du Conseil du 30 juillet 1964<sup>(2)</sup>.

Précédemment, les résultats de cette enquête étaient publiés dans un volume séparé. Étant donné que la plupart des États membres collectent les informations concernant les investissements dans le cadre de leur enquête annuelle, il a été jugé opportun de présenter les principaux résultats sur les investissements en regard des autres données sur l'activité de l'industrie.

Cependant, compte tenu du fait que certains États membres recueillent des données sur les investissements au moyen d'une enquête spéciale, et que les autres procèdent à une exploitation séparée et accélérée des résul-

(<sup>1</sup>) Directive 72/221/CEE du Conseil du 6 juin 1972 (JO n° 133 du 10. 6. 1972).

(<sup>2</sup>) Directive 64/475/CEE du Conseil du 30 juillet 1964 (JO n° 131 du 13. 8. 1964).

tats sur les investissements, des informations plus récentes et plus détaillées que celles publiées dans le présent ouvrage sont disponibles et peuvent être obtenues auprès de l'OSCE.

La présente publication contient également, pour la première fois, les résultats de l'enquête annuelle grecque. L'Institut national de statistique de Grèce n'ayant pas encore été en mesure de communiquer à l'OSCE les données portant sur les années 1981 et 1982, ce sont les résultats concernant l'année 1980 qui ont été repris dans les tableaux.

FR

Il y a également lieu de noter que, par rapport aux publications précédentes, les agrégations NACE 2 à 4 et 1 à 5 ont été remplacées par les totaux «Industries manufacturières» et NACE 1 à 4; le total NACE 1 a été supprimé.

Le total «Industries manufacturières» comporte les positions suivantes de la NACE: 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 et 4.

Les résultats suivant les anciens regroupements peuvent être obtenus sur demande auprès de l'OSCE.

Pour des raisons techniques, les numéros des positions de la NACE ou, selon le cas, des variables figurant en colonne dans les tableaux, ne sont pas suivis des intitulés correspondants. Le lecteur trouvera sur des dépliants en six langues les désignations complètes des variables et des positions de la nomenclature utilisée pour la présentation des résultats.

Pour une interprétation correcte des résultats, l'attention du lecteur est attirée tout particulièrement sur les faits suivants:

1. Les données sont exprimées en unités monétaires européennes (ECU); les taux de conversion utilisés par l'OSCE pour convertir les données nationales en ECU sont les suivants:

1 ECU	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,37599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. Les totaux communautaires indiqués dans les tableaux, soit en colonne, soit en ligne, constituent l'addition pure et simple des données disponibles. Ces totaux sont donc inférieurs à la réalité chaque fois que les données font défaut pour l'une ou l'autre position NACE ou pour l'un ou l'autre pays, alors que, dans ces mêmes cas, les rapports ou pourcentages calculés à partir des totaux se trouvent surévalués.

3. Les nombreux renvois, dont la signification est donnée à la suite des tableaux et qui concernent en général des

regroupements de positions de la NACE effectués par les États membres pour des raisons de secret statistique, ne peuvent en aucun cas être négligés par le lecteur.

4. Enfin, le lecteur devra surtout tenir compte de la description qui est donnée ci-après des particularités et déviations par rapport au programme communautaire des enquêtes effectuées par les États membres. De telles imperfections sont compréhensibles pour une enquête de cette envergure, qui nécessite une période de rodage relativement longue; l'OSCE et les États membres s'efforceront d'y porter progressivement remède.

## RF D'ALLEMAGNE

En raison du secret statistique, le «Statistisches Bundesamt» a été amené à supprimer un certain nombre de résultats au niveau des groupes de la NACE; les données concernant ces activités industrielles figurent cependant soit dans le total de la classe NACE correspondante, soit dans le total général.

Pour des raisons d'ordre technique le «Statistisches Bundesamt» n'a pas encore été en mesure de transmettre à l'OSCE des résultats par unités d'activité économique (UAE) pour les années 1981 et 1982. Le lecteur trouvera de telles données pour la République fédérale dans la publication précédente avec des résultats sur 1980.

Le total général comporte également les résultats concernant un certain nombre d'entreprises, considérées comme industrielles dans la nomenclature des activités allemandes et comme non industrielles par la NACE. En 1981, leur nombre était de 1 759 avec 85 928 personnes occupées, en 1982, 1 691 avec 82 182 personnes occupées.

## FRANCE

L'enquête annuelle effectuée en France ne couvre pas encore toutes les variables requises par le programme communautaire.

Cette situation a pour conséquence qu'une des variables clefs reprises dans la présente publication n'a pu être calculée. En effet, la «TVA déductible sur achats de matières premières et auxiliaires, de produits intermédiaires, etc.» (code 62) n'étant pas connue, il n'a pas été possible de déterminer la «Valeur ajoutée brute aux prix du marché» (code 71).

En ce qui concerne les données par UAE, il y a lieu de noter que les variables «Achats de matières premières, produits intermédiaires, etc., auprès de tiers» (code 41) et «Valeur ajoutée brute au coût des facteurs» (code 73) ne sont pas disponibles.

## LUXEMBOURG

Étant donné qu'au grand-duché de Luxembourg il n'existe pratiquement pas d'entreprises à activités multiples, les données par entreprises ont été reprises dans les tableaux comportant les données par UAE.



## ROYAUME-UNI

L'unité statistique utilisée par le Royaume-Uni est «l'establishment», défini comme la plus petite unité qui peut fournir les informations normalement demandées dans une enquête économique, telles que, par exemple, l'emploi, la valeur des achats, le chiffre d'affaires, etc. L'utilisation de cette unité statistique entravera évidemment la comparabilité des données relatives au Royaume-Uni avec celles des autres États membres, tant qu'une solution à ce délicat problème n'aura pu être trouvée. En attendant, les résultats fournis par le BSO sur la base de «l'establishment» figureront dans le présent volume aussi bien dans les rubriques consacrées aux données d'entreprises que dans celles comportant les données par UAE.

Il y a lieu de noter également que les résultats fournis par le BSO se limitent aux seules activités productrices des unités enquêtées et ne renferment pas les données concernant les services auxiliaires (services de vente, de transport, d'entretien, dépôts, laboratoires, etc.).

## IRLANDE

L'Office statistique irlandais n'a pas communiqué à l'OSCE la valeur ajoutée brute au coût des facteurs

(code 73), compte tenu du fait qu'il ne lui a pas été possible de recueillir des résultats suffisamment fiables concernant les subventions d'exploitation reçues, variable entrant dans le calcul de cette dernière.

Avec l'accord du CSO, l'OSCE a néanmoins calculé cette valeur ajoutée sans tenir compte des subventions d'exploitation pour les secteurs industriels dans lesquels celles-ci ne présentent pas une grande importance. Par contre, l'OSCE a renoncé à ce calcul pour les industries pour lesquelles ces subventions représentent des montants importants. Ainsi les valeurs ajoutées au coût des facteurs qui figurent dans les tableaux pour l'Irlande ne comportent pas les subventions d'exploitation et sont par conséquent légèrement sous-évaluées.

FR

## DANEMARK

Les données sur les UAE comportent les résultats concernant quelque 100 UAE industrielles d'entreprises, dont l'activité principale se situe en dehors de l'industrie. Ces UAE ont réalisé un chiffre d'affaires d'environ 1 660 millions d'ECU en 1981 et 1 060 millions d'ECU en 1982.



INTRODUZIONE .....	35
<b>I. TABELLE PER VARIABILI</b>	
<b>I/1. Dati sulle imprese</b>	
Numero di dipendenti, totale, salvo lavoratori a domicilio .....	46
Spese di personale, totale .....	50
Valore della produzione, IVA esclusa .....	54
Valore aggiunto lordo al costo dei fattori .....	58
Parte di ciascuno Stato membro nel complesso delle persone occupate (in %) .....	62
Parte di ciascun ramo industriale nel complesso delle persone occupate (in %) .....	66
<b>I/2. Dati sulle unità di attività economica (UAE)</b>	
Numero di dipendenti, totale, salvo lavoratori a domicilio .....	72
<b>II. TABELLE PER SETTORE INDUSTRIALE (NACE 1—5)</b>	
Dati sulle imprese e sulle unità di attività economica (UAE) .....	78
Note (I + II) .....	231
<b>INSERTI</b>	
<b>Estratto della Nomenclatura generale delle attività economiche nelle Comunità europee (NACE) .....</b>	<b>235</b>
<b>Denominazione delle variabili .....</b>	<b>251</b>

## Simboli e abbreviazioni

Nulla	—
Dato inferiore alla metà dell'unità prescelta	0.0
Dato non disponibile o segreto	:
Stima	*
Milioni	Mio
Unità monetaria europea	ECU

IT

I seguenti servizi nazionali hanno eseguito l'indagine negli Stati membri, provvedendo alla trasmissione dei risultati all'ISCE:

<i>Repubblica federale di Germania</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Francia</i>	Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'industrie, Paris Ministère de l'agriculture, Paris Ministère de l'urbanisme et du logement, Paris
<i>Italia</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Roma
<i>Paesi Bassi</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Belgio</i>	Institut national de statistique (INS), Bruxelles
<i>Lussemburgo</i>	Service central de la statistique et des études économiques (STATEC), Luxembourg
<i>Regno Unito</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Irlanda</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Danimarca</i>	Danmarks Statistik, København
<i>Grecia</i>	Office national de statistique de Grèce

I dati contenuti nel presente volume, nonché altri risultati più recenti già forniti da taluni Stati membri, sono immagazzinati nella banca di dati dell'Eurostat Cronos e accessibili sulla rete Euronet.

Per qualsiasi informazione supplementare rivolgersi al:

sig. J.M. Pfister, tel. 4301-3222 o al  
sig. W. Kneuppel, tel. 4301-3221 e 4301-2990

Istituto statistico delle Comunità europee  
Divisione D2  
2920 Lussemburgo

Con il presente volume l'Istituto statistico delle Comunità europee (ISCE) pubblica i principali risultati dell'indagine annuale coordinata sull'attività industriale, effettuata dagli Stati membri con riferimento al 1981 ed al 1982<sup>(1)</sup>.

L'ISCE ha già pubblicato in precedenza i risultati dell'indagine per gli anni dal 1975 al 1980 e un volume, intitolato «Metodi e definizioni», contenente la descrizione particolareggiata della metodologia dell'indagine ed alcune utili informazioni sulle modalità di esecuzione nei vari Stati membri. Per una corretta interpretazione dei risultati si rinvia il lettore alle spiegazioni fornite in tale volume.

Ricordiamo comunque quanto segue:

- l'indagine verte su tutte le imprese industriali e, eventualmente, artigiane, con 20 o più dipendenti, la cui attività principale rientra in uno dei gruppi (voci a tre cifre) della Nomenclatura generale delle attività economiche nelle Comunità europee (NACE) relativi all'industria, comprese l'energia e le acque, l'edilizia e il genio civile (divisioni NACE da 1 a 5). Per attività principale di un'impresa s'intende l'attività che realizza il valore aggiunto più elevato, ovvero, qualora sussistano difficoltà per la determinazione del valore aggiunto, l'attività che impiega il maggior numero di persone;

- le unità statistiche utilizzate sono da un lato l'impresa, definita come la più piccola unità giuridicamente autonoma, e dall'altro, l'unità di attività economica (UAE). Si considerano come unità d'attività economica le imprese e le parti di esse, anche se separate topograficamente, che concorrono all'esercizio di una sola e medesima attività, caratterizzata dalla natura dei beni o servizi prodotti o dall'uniformità dei processi produttivi; questa attività è definita in una nomenclatura delle attività economiche. Una terza unità statistica e cioè l'unità locale (stabilimento) viene utilizzata per la raccolta dei dati regionali (numero di persone occupate, salari e stipendi lordi, investimenti);

- le variabili rilevate nel corso delle indagini sono, oltre alle informazioni relative alle persone occupate ed alle spese per il personale, tutte le variabili necessarie per il calcolo del valore aggiunto lordo al costo dei fattori e ai prezzi di mercato.

Si ricorda inoltre che l'indagine annuale coordinata sull'attività industriale negli Stati membri non viene effettuata direttamente dall'ISCE, bensì dalle competenti

amministrazioni nazionali — istituti statistici e ministeri — che trasmettono i risultati delle indagini all'ISCE in base ad uno schema comune.

Il presente volume riporta i risultati dell'indagine annuale coordinata per le variabili più significative del programma comunitario. La prima parte contiene le tabelle elaborate per variabili: si tratta dei risultati relativi a sei variabili che riguardano le imprese e ad una variabile che riguarda le unità di attività economica. La seconda parte contiene le tabelle per settori industriali (rubriche della NACE): ogni tabella comporta 18 variabili e 9 rapporti riguardanti le imprese e 4 variabili riguardanti le UAE.

Va segnalato inoltre che tra queste figurano le seguenti cinque variabili riguardanti gli investimenti in attivi fissi:

- 74 Investimenti: macchinari, impianti, veicoli;
- 75 Costruzione di immobili e fabbricati;
- 80 Totale degli investimenti;
- 77 Cessioni;
- 9A Parte degli investimenti nel valore aggiunto lordo al costo dei fattori (in %).

Questi dati sono ricavati dall'indagine annuale coordinata sugli investimenti in capitali fissi nell'industria effettuata dagli Stati membri in base ad una direttiva del Consiglio del 30 luglio 1964<sup>(2)</sup>.

In precedenza i risultati di questa indagine venivano pubblicati in un volume separato. Visto però che per la maggior parte gli Stati membri raccolgono informazioni inerenti agli investimenti nell'ambito della loro indagine annuale, si è ritenuto opportuno presentare i principali risultati riguardo agli investimenti assieme agli altri dati sull'attività dell'industria.

Tuttavia, tenuto conto del fatto che certi Stati membri raccolgono dati sugli investimenti per mezzo di un'indagine speciale e che gli altri procedono a un'elaborazione separata e accelerata dei risultati sugli investimenti, va specificato che informazioni più recenti e più dettagliate di quelle pubblicate nella presente opera sono disponibili presso l'ISCE, a cui potranno essere richieste.

<sup>(1)</sup> Direttiva del Consiglio 72/221/CEE del 6 giugno 1972 (GU n. L 133 del 10. 6. 1972).

<sup>(2)</sup> Direttiva del Consiglio 64/475/CEE del 30 luglio 1964 (GU n. 131 del 13. 8. 1964).

La presente pubblicazione contiene inoltre, per la prima volta, i risultati dell'indagine annua greca. L'Istituto nazionale di statistica ellenico non è stato ancora in grado di comunicare all'ISCE i dati relativi al 1981 ed al 1982; pertanto nelle tabelle figurano i risultati concernenti il 1980.

Giova altresì segnalare che, rispetto alle precedenti pubblicazioni, le aggregazioni NACE 2—4 e 1—5 sono state sostituite dai totali «Industrie manifatturiere» e NACE 1—4; il totale NACE 1 è stato soppresso.

Il totale «Industrie manifatturiere» comporta le seguenti rubriche della NACE: 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 e 4.

I risultati ottenuti in base ai precedenti raggruppamenti sono ottenibili su richiesta presso l'ISCE.

Per motivi tecnici i numeri delle rubriche NACE o, a seconda dei casi, delle variabili riportate in colonna nelle tabelle, non sono seguiti dai titoli corrispondenti. Il lettore troverà su fogli pieghevoli, in sei lingue, le designazioni complete delle variabili e delle rubriche della nomenclatura utilizzata per la presentazione dei risultati.

Per un'interpretazione corretta dei risultati, si richiama in modo particolare l'attenzione del lettore sui seguenti fatti:

1. I dati sono espressi in unità monetarie europee (ECU); i tassi di conversione applicati dall'ISCE per convertire i dati nazionali in ECU sono i seguenti:

1 ECU	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,37599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. I totali comunitari riportati nelle tabelle, in colonna come in riga, rappresentano semplicemente la somma dei dati disponibili. Essi sono, quindi, inferiori alla realtà, qualora manchino dati per qualche rubrica NACE o per qualche paese, mentre, negli stessi casi, le percentuali o i rapporti calcolati in base ai totali risultano sopravvalutati.

3. S'invita il lettore a non trascurare i numerosi rinvii alle note riportate dopo le tabelle e riguardanti per lo più i raggruppamenti di rubriche NACE effettuati dagli Stati membri per motivi attinenti al segreto statistico.

4. Infine, il lettore dovrà soprattutto tener conto della descrizione, fornita qui appresso, delle particolarità delle indagini effettuate dagli Stati membri e delle loro deviazioni rispetto al programma comunitario. Tali imperfezioni sono comprensibili in un'indagine di questa portata, che abbisogna di un periodo di rodaggio relativamente lungo; l'ISCE e gli Stati membri faranno il possibile per eliminarle progressivamente.

**REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA**

Per salvaguardare il segreto statistico, lo «Statistisches Bundesamt» ha dovuto sopprimere un certo numero di risultati a livello dei gruppi NACE; i dati relativi a queste attività industriali sono però compresi sia nel totale della classe NACE corrispondente, sia nel totale generale.

Per motivi di ordine tecnico, lo «Statistisches Bundesamt» non è stato ancora in grado di trasmettere all'ISCE i risultati per unità di attività economica (UAE) per il 1981 e 1982. Il lettore reperirà tali dati per la RF di Germania nella pubblicazione precedente unitamente ai risultati per il 1980.

Nel totale generale sono compresi anche i risultati riguardanti talune imprese considerate come industriali nella nomenclatura tedesca delle attività e come non industriali nella NACE. Nel 1981, tali imprese erano 1 759 con 85 928 dipendenti; nel 1982 erano 1 691 con 82 182 dipendenti.

**FRANCIA**

L'indagine annua effettuata in Francia non include ancora tutte le variabili richieste dal programma comunitario.

Di conseguenza, una delle variabili chiave della presente pubblicazione non ha potuto essere calcolata. Infatti, in assenza dei dati sull'«IVA deducibile sugli acquisti di materie prime e di prodotti intermedi, ecc.» (codice 62), non è stato possibile calcolare il «valore aggiunto lordo ai prezzi di mercato» (codice 71).

Per quanto riguarda i dati per UAE, si noti che non sono disponibili le variabili «acquisti di materie prime, prodotti intermedi, ecc., presso terzi» (codice 41) e «valore aggiunto lordo al costo dei fattori» (codice 73).

**LUSSEMBURGO**

Poiché nel Granducato non esistono praticamente imprese con più attività, nelle tabelle con i dati per UAE sono riportati i dati per impresa.

**REGNO UNITO**

L'unità statistica utilizzata per il Regno Unito è l'«establishment», definito come la più piccola unità in grado di fornire le informazioni normalmente richieste nel corso di un'indagine economica, come, ad esempio, il numero dei dipendenti, il valore degli acquisti, la cifra d'affari, ecc. L'impiego di tale unità statistica rende chiaramente problematica la comparabilità dei dati relativi al Regno Unito con quelli degli altri Stati membri, fino a quando non si sia riusciti a trovare una soluzione a questo difficile problema. Frattanto, i risultati forniti dal BSO con riferimento all'«establishment» saranno riportati nel presente volume sia nelle rubriche riservate ai dati delle imprese che in quelle con i dati per UAE.

Si noti parimenti che i risultati forniti dal BSO si limitano alle sole attività produttrici delle unità oggetto dell'indagine, senza comprendere i dati relativi ai servizi ausiliari

(servizi di vendita, di trasporto, manutenzione, magazzini, laboratori, ecc.).

## **IRLANDA**

Il CSO non ha comunicato all'ISCE il valore aggiunto al costo dei fattori (codice 73), non avendo potuto raccogliere risultati sufficientemente attendibili sui contributi alla produzione ricevuti, variabile necessaria per il calcolo del valore aggiunto al costo dei fattori.

Con l'accordo del CSO, l'ISCE ha tuttavia effettuato il calcolo di detto valore aggiunto, senza tener conto dei contributi alla produzione, per i settori industriali nei quali questi non rivestono grande importanza, mentre ha dov-

to rinunciare per le branche di attività per le quali detti contributi rappresentano importi considerevoli. Le cifre del valore aggiunto al costo dei fattori riportate nelle tabelle per l'Irlanda non comprendono quindi i contributi alla produzione e sono di conseguenza leggermente sottovalutate.

## **DANIMARCA**

I dati sulle UAE comprendono i risultati relativi a circa 100 UAE industriali d'impresa la cui attività principale non rientra nell'industria. Queste UAE hanno realizzato una cifra d'affari di circa 1 660 milioni di ECU nel 1981 e 1 060 milioni di ECU nel 1982.





# Inhoudsopgave

INLEIDING .....	41
<b>I. TABELLEN NAAR VARIABELEN</b>	
<b>I/1. Gegevens m.b.t. de ondernemingen</b>	
Aantal werknemers, totaal m.u.v. thuiswerkers .....	46
Personeelsuitgaven, totaal .....	50
Produktiewaarde, exclusief BTW .....	54
Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten .....	58
Aandeel van elke Lid-Staat in het totaal tewerkgestelde personen (in %) .....	62
Aandeel van elke bedrijfstak in het totaal tewerkgestelde personen (in %) .....	66
<b>I/2. Gegevens m.b.t. eenheden van economische activiteit (EEA)</b>	
Aantal werknemers, totaal m.u.v. thuiswerkers .....	72
<b>II. TABELLEN NAAR BEDRIJFSTAKKEN (NACE 1—5)</b>	
Gegevens m.b.t. ondernemingen en eenheden van economische activiteit (EEA) .....	78
Voetnoten (I + II) .....	231
<b>VOUWBLADEN</b>	
<b>Uittreksel van de Algemene systematische bedrijfsindeling in de Europese Gemeenschappen (NACE) .....</b>	<b>235</b>
<b>Benaming van de variabelen .....</b>	<b>251</b>

## Tekens en afkortingen

Nul	—
Cijfer lager dan de helft van de gekozen eenheid	0.0
Niet beschikbaar of geheim gegeven	:
Schatting	*
Miljoen	Mio
Europese valuta-eenheid	ECU

NL

De volgende nationale diensten hebben de enquête in de Lid-Staten uitgevoerd en de uitkomsten naar het BSEG gezonden:

<i>BR Duitsland</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Frankrijk</i>	Institut national de la Statistique et des Études économiques (INSEE), Parijs Ministère de l'Industrie, Parijs Ministère de l'Agriculture, Parijs Ministère de l'Urbanisme et du Logement, Parijs
<i>Italië</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Rome
<i>Nederland</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>België</i>	Nationaal Instituut voor de Statistiek (NIS), Brussel
<i>Luxemburg</i>	Service central de la Statistique et des Études économiques (STATEC), Luxemburg
<i>Verenigd Koninkrijk</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport
<i>Ierland</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Denemarken</i>	Danmarks Statistik, Kopenhagen
<i>Griekenland</i>	National Statistical Service of Greece

De in deze publikatie opgenomen gegevens zijn evenals de meest recente resultaten, die al door bepaalde Lid-Staten zijn verstrekt, opgeslagen in de gegevensbank Cronos van Eurostat; zij zijn toegankelijk via het netwerk Euronet.

Voor nadere informatie gelieve men zich te wenden tot:

de heer J. M. Pfister, tel. 4301-3222 of  
de heer W. Knüppel, tel. 4301-3221 en 4301-2990

Bureau voor de Statistiek van de Europese Gemeenschappen  
Afdeling D 2  
2920 Luxemburg

In dit werk publiceert het Bureau voor de Statistiek van de Europese Gemeenschappen (BSEG) de voornaamste uitkomsten van de door de Lid-Staten uitgevoerde gecoördineerde jaarlijkse enquête inzake de industriële bedrijvigheid voor 1981 en 1982<sup>(1)</sup>.

Eerder heeft het BSEG al de uitkomsten van deze enquête over 1975 tot en met 1981 gepubliceerd en een publikatie met de titel „Methoden en definities” uitgebracht. Deze geeft een gedetailleerde beschrijving van de methodologie van de enquête, alsmede een aantal nuttige gegevens over de omstandigheden waarin de enquête in de verschillende Lid-Staten is uitgevoerd. De lezer wordt voor een juiste interpretatie van de uitkomsten verzocht dit werk te raadplegen.

Er zij echter op gewezen:

- dat de enquête zich uitstrekt tot alle industriële of eventueel ambachtelijke ondernemingen, waarin 20 of meer personen werkzaam zijn en waarvan de hoofdactiviteit behoort tot één der groepen (posten met drie cijfers) van de Algemene systematische bedrijfsindeling in de Europese Gemeenschappen (NACE) die betrekking hebben op de nijverheid, met inbegrip van de energie- en waterhuishouding en van de bouwnijverheid (afdeling 1 tot en met 5 van de NACE). Als hoofdactiviteit van een onderneming wordt de activiteit aangemerkt die de hoogste toegevoegde waarde oplevert of, wanneer de bepaling van de toegevoegde waarde op moeilijkheden stuit, de activiteit waarbij het grootste aantal tewerkgestelde personen is betrokken;

- dat de statistische eenheden waarmee wordt gewerkt zijn: de onderneming, gedefinieerd als de kleinste juridische zelfstandige eenheid en de eenheden van economische activiteit (EEA). Als EEA worden beschouwd de ondernemingen of — ook indien geografisch gescheiden — delen van ondernemingen, die betrokken zijn bij de uitoefening van één en dezelfde activiteit, gekenmerkt door de aard van de voortgebrachte goederen of de verleende diensten of door de gelijkvormigheid van het productieproces; deze activiteit is gedefinieerd in een systematische bedrijfsindeling. Een derde statistische eenheid, de lokale eenheid (vestiging) wordt gebruikt voor het verzamelen van de regionale gegevens (aantal tewerkgestelde personen, brutolonen en -salarissen, investeringen);

- dat de variabelen die bij de geënquêteerden worden verzameld, naast de gegevens over de tewerkgestelde

personen en de personeelsuitgaven, alle variabelen zijn die voor de berekening van de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten en tegen marktprijzen nodig zijn.

Voorts zij erop gewezen dat de gecoördineerde jaarlijkse enquête naar de industriële bedrijvigheid in de Lid-Staten niet door het BSEG zelf wordt uitgevoerd, maar door de bevoegde nationale instanties — bureaus voor de statistiek, ministeries — die de resultaten van de enquêtes volgens een gemeenschappelijk schema aan het BSEG toezenden.

Dit deel bevat de uitkomsten van de gecoördineerde jaarlijkse enquête voor de meest significante variabelen van het gemeenschappelijke programma. Het eerste gedeelte omvat voor iedere variabele afzonderlijk opgestelde tabellen nl. zes voor de ondernemingen en één voor de EEA's. Het tweede deel omvat tabellen per industrie/sector (posities van de NACE). Iedere tabel omvat achttien variabelen en negen verhoudingscijfers voor de ondernemingen, alsmede vier variabelen voor de EEA's.

Opgemerkt zij dat er onder meer vijf variabelen voor de investeringen in vaste activa zijn opgenomen, namelijk:

- 74 Investerings: machines, installaties, vervoermiddelen
- 75 Bouw van onroerende goederen
- 80 Investerings totaal
- 77 Overdrachten
- 9A Aandeel van de investeringen in de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten (in %)

Deze gegevens zijn ontleend aan de gecoördineerde jaarlijkse enquête naar de investeringen in vaste activa in de industrie, die door de Lid-Staten wordt verricht op grond van een richtlijn van de Raad van 30 juli 1964<sup>(2)</sup>.

Tot dusver werden de resultaten van deze enquête in een apart deel gepubliceerd. Aangezien de meeste Lid-Staten de gegevens over investeringen verzamelen in het kader van hun jaarlijkse enquête, werd het wenselijk geacht de belangrijkste uitkomsten betreffende de investeringen tegenover de andere gegevens inzake de industriële bedrijvigheid te plaatsen.

Gelet echter op het feit dat bepaalde Lid-Staten gegevens over investeringen verzamelen door middel van een spe-

<sup>(1)</sup> Richtlijn van de Raad 72/221/EEG van 6 juni 1972 (PB nr. L 133 van 10. 6. 1972).

<sup>(2)</sup> Richtlijn 64/475/EEG van 30. 7. 1964 (PB nr. 131 van 13. 8. 64)

ciale enquête en dat de andere de resultaten betreffende de investeringen afzonderlijk en sneller verwerken, zijn nieuwere en uitvoerigere gegevens dan die welke in dit werk worden gepubliceerd, beschikbaar. Deze zijn bij het BSEG verkrijgbaar.

Voor het eerst worden in deze publikatie ook de resultaten van de Griekse jaarlijkse enquête geboden. Aangezien het Griekse instituut voor de statistiek nog niet mogelijk was het BSEG de gegevens voor 1981 en 1982 mede te delen, zijn de resultaten voor 1980 in de tabellen opgenomen.

Ook zij gewezen op het feit dat de aggregaten NACE 2—4 en 1—5 uit de vroegere publikaties zijn vervangen door de totalen „Be- en verwerkende industrie” en NACE 1—4. Het totaal NACE 1 is geschrapt.

Het totaal „be- en verwerkende industrie” omvat de volgende NACE-posities 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 en 4.

De resultaten voor de vroegere samenvoegingen zijn op verzoek bij het BSEG verkrijgbaar.

Om technische redenen worden de nummers van de posities van de NACE of, naar gelang van het geval, van de in de tabellen in kolom voorkomende variabelen niet door de overeenkomende omschrijvingen gevolgd. De lezer vindt de volledige omschrijvingen van de variabelen en van de posities van de voor de presentatie van de resultaten gebruikte bedrijfsindeling in zestalige vouwbladen.

Met het oog op een juiste interpretatie van de resultaten wordt de aandacht van de lezer in het bijzonder op de volgende feiten gevestigd:

1. De gegevens zijn in Europese valuta-eenheden (Ecu) uitgedrukt; om de nationale gegevens in Ecu's om te zetten, gebruikt het BSEG de volgende omrekeningskoersen:

1 ECU	1981	1982
BFR	41,2946	44,7115
DKR	7,92255	8,15687
DM	2,51390	2,37599
FF	6,03992	6,43117
IRL	0,69102	0,689605
LIT	1 263,18	1 323,78
LFR	41,2946	44,7115
HFL	2,77510	2,61390
UKL	0,55310	0,560455
DR	(1980)	59,7738

2. De in de tabellen in de kolommen of op de regels opgenomen communautaire totalen zijn eenvoudig het resultaat van de optelling van de beschikbare gegevens. Deze totalen liggen dus lager dan de werkelijke cijfers telkens als gegevens voor een van de posities van de NACE of voor een van de Lid-Staten ontbreken, terwijl de verhoudingen of percentages die, uitgaande van deze totalen zijn berekend in diezelfde gevallen te hoog zijn gewaardeerd.

3. De talrijke verwijzingen die na de tabellen zijn opgenomen en waarbij het in het algemeen gaat om de samen-

voeging van posities van de NACE door de Lid-Staten met het oog op de statistische geheimhouding, mogen in geen geval door de lezer worden verwaarloosd.

4. Tot slot moet de lezer terdege rekening houden met het hierna gegeven overzicht van bijzonderheden en afwijkingen ten opzichte van het communautaire programma van de door de Lid-Staten verrichte enquêtes. Dat dergelijke onvolkomenheden voorkomen in een enquête van deze omvang, waarvoor een vrij lange inwerktijd noodzakelijk is, is begrijpelijk; het BSEG en de Lid-Staten zullen trachten dit geleidelijk te verhelpen.

## BONDSREPUBLICIEK DUITSLAND

Om redenen van geheimhouding moest het „Statistisches Bundesamt” een aantal uitkomsten met betrekking tot de groepen van de NACE schrappen; de gegevens betreffende deze industriële activiteiten zijn evenwel in het totaal van de overeenkomstige NACE-klasse, of in het totaal-generaal opgenomen.

Om technische redenen kon het Statistisches Bundesamt het BSEG nog geen resultaten per eenheid van economische activiteit (EEA) voor 1981 en 1982 leveren. De vorige publikatie bevat gegevens hierover voor de Bondsrepubliek Duitsland voor 1980.

Het totaal-generaal omvat ook de resultaten voor een aantal ondernemingen die in de Duitse nomenclatuur van economische activiteiten wel, maar in de NACE niet tot de nijverheid worden gerekend. In 1981 waren er 1 759 van dergelijke ondernemingen met 85 928 werknemers en in 1982 1 691 met 82 182 werknemers.

## FRANKRIJK

De jaarlijkse enquête die in Frankrijk wordt gehouden, bestrijkt nog niet alle in het communautaire programma opgenomen variabelen.

Het gevolg hiervan is dat een van de in deze publikatie opgenomen basisvariabelen niet kon worden berekend. Omdat de „aftrekbare BTW op aankopen van grond- en hulpstoffen, intermediaire produkten, enzovoort” (code 62), namelijk niet bekend was, kon de „bruto toegevoegde waarde tegen marktprijzen” (code 71) niet worden bepaald.

Wat de gegevens per EEA betreft, zij erop gewezen dat de variabelen „aankoop van grondstoffen, intermediaire produkten, enzovoort bij derden” (code 41) en „bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten” (code 73) niet beschikbaar zijn.

## LUXEMBURG

Aangezien er in het Groothertogdom vrijwel geen ondernemingen zijn met een pluriforme activiteit, zijn de gegevens per onderneming opgenomen in de tabellen die de gegevens per EEA bevatten.

## VERENIGD KONINKRIJK

De in het Verenigd Koninkrijk gebruikte statistische eenheid „establishment” wordt gedefinieerd als de kleinste

eenheid die de gewoonlijk in een economische enquête gevraagde informatie kan verschaffen, zoals bijvoorbeeld informatie over de werkgelegenheid, de waarde van de aankopen, de omzet, enz. Het gebruik van de „establishment” als statistische eenheid zal uiteraard een belemmering voor de vergelijkbaarheid van de gegevens van het Verenigd Koninkrijk met die van andere Lid-Staten blijven vormen zolang geen oplossing voor dit netelige probleem is gevonden. Intussen zullen de door het BSO op basis van de „establishment” verstrekte uitkomsten in deze publikatie worden opgenomen in de tabellen voor de ondernemingsgegevens en bij de gegevens per EEA.

Voorts zij erop gewezen dat de door het BSO verstrekte uitkomsten alleen op de produktieafdelingen van de geënquêteerde eenheden betrekking hebben, en dat geen gegevens over hulpdiensten of -afdelingen worden verstrekt (afdelingen verkoop, vervoer, onderhoud, magazijnen, laboratoria, enz.).

## **IERLAND**

Het Ierse bureau voor statistiek heeft het BSEG de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten (code 73) niet

medegedeeld, omdat het niet mogelijk was, voldoende betrouwbare gegevens te verzamelen voor de ontvangen exploitatiesubsidies, een variabele die in de berekening van deze waarde wordt opgenomen.

Met instemming van het CSO heeft het BSEG deze toegevoegde waarde toch berekend, zonder rekening te houden met de exploitatiesubsidies voor de industriële sectoren waarin deze geen groot belang hebben. Het BSEG heeft daarentegen deze berekening niet gemaakt voor de bedrijfstakken waarin deze subsidies belangrijke bedragen vertegenwoordigen zodat de toegevoegde waarde tegen factorkosten in de tabellen voor Ierland geen exploitatiesubsidies omvat en bijgevolg iets te laag is geraamd.

## **DENEMARKEN**

De gegevens over de EEA's omvatten de uitkomsten voor ca. 100 industriële EEA's van ondernemingen wier hoofdactiviteit buiten de industrie ligt. De omzet van deze EEA's bedroeg in 1981 ca. 1 660 miljoen ECU en in 1982 1 060 miljoen ECU.

**NL**





**I/1**

**Tabeller efter variable**

Tal vedrørende firmaer

**Tabellen nach Tatbeständen**

Unternehmensdaten

**Πίνακες μεταβλητών**

Δεδομένα σχετικά με επιχειρήσεις

**Tables presented by variables**

Data on enterprises

**Tableaux par variables**

Données sur les entreprises

**Tabelle per variabili**

Dati sulle imprese

**Tabellen naar variabelen**

Gegevens m.b.t. de ondernemingen

ANZAHL DER LOHN- UND GELTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

NACE	BR		FRANCE		ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND						BELGIE		KINGDOM				
11	223792 222861	C	60273 59530	D	:	:	22848	-	268208 256417	599	-	4695	580415 538808
12	:	:	:	:	2521 2274	:	:	:	5273 5119	-	:	:	7894 7393
13	:	:	8712 9416	:	4803 5130	:	:	-	20200	-	:	:	33715 18904
14	41646 40948	:	35832 33924	:	20359 19956	:	2663	-	22544 20035	:	1059	7760	130804 115922
	:	:	1553 1493	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1553 1493
	:	:	12009	:	:	:	:	:	:	:	:	:	12009
	:	:	12555	:	:	:	:	:	:	:	:	:	12555
15	2383 2400	:	13562 14048	:	:	:	:	-	:	-	:	:	15945 16448
161	229257 230182	:	120768 125874	:	133100 134406	:	:	:	168469 160627	14594	:	:	666188 662218
162	23153 23333	:	29265 30247	:	17458 21737	:	:	:	103342 100885	J	11129 628	:	173846 176202
163	1627 1210	:	4336 4568	:	:	:	:	:	:	:	1540 1580	:	7503 7358
16	254037 254725	:	154369 160689	:	150595 156143	:	24157	967	271811 261512	14594	2168 12709	:	872698 845778
17	17361 17375	:	21916 22564	:	9649 9358	:	7012	294	43457 49984	:	2701	:	102370 99281
211	:	:	4582 4062	:	339 187	:	:	:	:	-	:	:	4921 4249
212	:	:	341 413	:	2561 2315	:	:	-	:	1741	:	4102	8745 2728
21	:	:	4923 4475	:	2900 2502	:	:	:	1114 1017	1741	:	4102	14780 7994
221	230630 219027	:	126455 116488	:	148748 134764	33412 32212	48971	19162	110811 91763	:	2329 2088	5304	725822 598362
222	48593 47917	:	20535 21311	:	24989 25030	:	:	-	28375 26457	:	881 971	2319	125692 121686
223	37962 37184	:	23882 24562	:	16914 15723	:	11364	:	29620 26208	I	1598 BY	470 431	123429 104048
224	72979 67561	:	50524 51985	:	42370 34930	:	15074	:	61894 54488	590	832 739	5550	249813 209703
22	390164 371689	:	221396 216286	:	233021 210467	33412 32212	75409	19162	230700 198916	2188	4512 4229	14792	1224756 1033799
231	:	:	14191 13574	:	9580 7936	:	4343	214	10637 10218	:	516 526	1897	41378 50066
232	:	:	10202 10043	:	6432 6157	:	370	-	4057 3782	X	-	5907	27048 33978
23	13996 33594 31808	:	24473 23617	X	16012 14093	:	4713	214	14694 14000	X	11032	516 526	113052 84044
241	20424 19048	:	10594 10186	:	27137 26151	:	2633	-	19269 17763	:	1314 1005	2365	83736 74153
242	20867 20600	:	17526 17157	:	19429 19441	14260 3327	4927	:	14253 12444	:	:	5616	96878 72969
243.1	70879 64226	:	26351 26319	:	36726 35723	:	:	:	:	:	4033 3873	:	137989 159440
243.6	9613 9043	:	5020 5190	Y	2696 3102	Y	:	:	29099 5362	:	2182 2392	DO	25086 25086
243	80492 73269	:	41574 42082	:	39422 38825	:	11519	437	34701 34668	6173	6425 6055	3379	224122 194899
244	9422 8981	:	2034 2029	:	947 878	:	:	-	11413 9554	U	CU	DO	24466 21442
245	12945 13332	:	15984 14887	:	9159 9403	:	821	:	20792 21172	:	2166 2038	2173	64040 60832
246	8741 8329	:	3263 3038	:	2566 2503	:	:	:	6396 5983	:	:	BF	20966 19853
247	72953 69513	:	60376 59859	:	35555 33720	:	15040	:	43304 39010	4997	2780 2380	2015	237020 209715
248	72675 68170	:	37885 35038	:	68337 64821	:	3540	:	51851 46275	1642	3575 3129	4221	243726 222190
24	298519 281242	:	189885 184276	:	202552 195742	32425 29190	38480	2361	201979 186859	12812	16260 14607	19769	1015043 891926
251	305372 302007	:	89836 84898	:	95753 88474	84664 81888	21805	:	124517 115085	2545	7524 6716	5957	737973 679068
255	82186 00406	E	20625 20900	:	14593 14382	:	12441	:	30639 30117	BZ	950	1330	165651 148594
256	:	:	63069 62596	:	24742 23494	:	15441	:	50424 43777	1401	714 734	1986	157777 130601
257	86220 86444	:	63203 64066	:	64218 63923	:	9953	:	68414 67249	BM	3646	5869	308752 289218



ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF DUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

NACE	BR		FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		LUXEMBOURG	UNITED		IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND					BELGIE			KINGDOM					
258	56052	40285	21536	:	5426	-	30586	395	2955	4014	161249			
	56822	41224	20153	:	:	:	30572	:	2914	:	151685			
259.1	:	13730	4983	:	:	:	9860	:	:	:	:			
	18627	13555	4969	:	:	:	9158	:	:	:	46309			
259.2	:	5503	1850	:	:	:	:	:	:	:	:			
	37084	B 5323	Z 1944	Z	:	:	4919	:	654	BH	BH	49924		
259	59882	19233	6833	:	:	:	14668	2105	702	522	103945			
	55711	B 18878	6913	:	:	:	14077	:	654	:	96233			
25	589712	296251	227675	84664	65066	535	319248	11042	22011	19678	1635882			
	581390	292562	217339	81888	AL	AL	300877	BZ	AL	AL	1495399			
26	:	9611	24165	:	:	:	16940	:	-	:	50716			
	:	8970	20988	:	:	:	13924	:	-	:	43882			
311	113278	67870	34800	:	6167	582	71824	1083	2658	1071	299333			
	104414	65673	43492	:	43492	:	63694	BX	2429	:	279702			
312	40120	47780	15409	:	1500	-	41811	:	-	:	146620			
	38251	46846	13344	:	:	:	40483	:	:	:	138924			
313	79280	108251	21673	:	5873	104	39288	883	3434	691	287472			
	74225	106303	19696	:	:	:	34509	:	2365	:	263600			
314	96222	39454	63692	27995	26502	AM	12860	654	44665	4467	232563			
	94266	39395	49770	:	:	:	44685	4212	3651	3297	268727			
315	68426	79572	11267	:	4935	:	73657	937	1780	1033	241607			
	69523	78521	11984	:	:	:	68147	:	2062	:	230237			
316.5	11551	10817	11514	:	4316	:	10297	:	1550	:	50045			
	10790	10177	11306	:	:	:	10119	:	1432	:	43824			
316.6	30260	22156	18044	:	4020	:	15500	:	2472	:	92452			
	28866	22825	17073	:	:	:	15079	:	2498	:	86341			
316	286271	122777	90331	16314	:	:	156813	4928	11792	12837	702063			
	273441	115218	85089	:	:	:	147669	CH	11194	:	632611			
319	7606	:	726	:	:	:	:	:	:	:	351	8683		
	7502	:	1893	:	:	:	:	:	:	:	9395			
31	692490	465704	237898	68854	47649	1691	428078	12043	23315	19280	1997002			
	661622	451956	225268	64377	:	:	399167	:	22517	:	1824907			
321	47808	37178	34943	:	6371	:	26468	:	4655	1212	158635			
	47483	35024	30205	AI	:	:	22036	:	5016	:	139764			
322	143936	29287	50035	:	5518	-	65129	:	1784	:	295689			
	139927	28800	46941	:	:	:	54336	:	1666	:	271670			
323	51465	8255	26379	:	4107	-	13990	:	510	:	104706			
	47194	8842	24316	AM	:	:	10334	:	484	:	91170			
324	108722	38132	30317	:	4196	398	61726	:	4490	357	248338			
	105633	37439	29771	:	:	BT	57421	:	4645	:	234909			
325	186937	60961	53178	:	12481	1944	103553	:	8017	598	427669			
	179830	59198	51424	:	:	:	97054	:	8132	:	395638			
326	87148	26966	24991	9036	2221	-	49165	:	317	:	199844			
	83904	25814	27848	7858	0	:	41924	:	384	:	187732			
327	80084	9368	25550	:	1337	-	33943	:	1310	143	151735			
	83653	8249	23264	:	:	:	29976	:	723	:	145865			
328	320170	83065	74595	:	23696	1387	218370	:	27904	2981	752168			
	305125	84111	69716	:	:	BU	232970	:	27881	BJ	719803			
32	1026270	293212	319988	77086	59927	3729	572344	6451	48987	5444	2413438			
	992749	287477	303485	73191	0	BU	546051	BU	48931	BJ	2251884			
33	72836	47674	26855	:	1476	-	36999	5889	:	:	191729			
	67810	48254	41317	:	:	:	34128	:	:	:	191509			
341	:	24732	15770	105565	:	:	29759	1351	:	2230	179407			
	:	23771	14288	97909	:	:	26526	:	:	:	162494			
342	387820	161108	73662	:	:	:	110555	3591	:	4114	740850			
	365241	A 161528	87229	:	:	:	109370	BR	:	:	723368			
343	:	:	32004	:	:	:	68571	776	:	721	102072			
	:	3637	29777	:	:	:	62820	:	:	:	96234			
344	358077	105235	58971	:	:	:	228736	3571	:	1911	756501			
	358681	102900	61197	:	:	:	217295	:	:	:	740073			
345	103357	132872	70985	:	:	:	60665	4391	:	1750	374020			
	93973	137026	57234	:	:	:	54233	BS	:	:	342466			
346	74871	52651	58887	:	:	:	43760	:	:	4744	234913			
	69638	52908	58179	:	:	:	37035	:	:	:	217760			
347	32701	11775	9379	:	:	:	24268	:	:	488	78611			
	30674	11604	6900	:	:	:	21724	:	:	:	70902			
348	34451	:	:	:	:	:	:	:	:	336	34787			
	34405	:	:	:	:	:	:	:	:	:	34405			
34	991277	506497	319658	105565	72165	1392	566314	13680	29479	16294	2622321			
	952612	507964	314804	97909	:	:	529003	:	29026	:	2431318			
351	514631	291676	194713	25300	:	:	:	:	:	2683	1029003			
	514137	285881	186541	23730	AK	:	:	:	:	:	1010289			
352	39165	26280	24160	:	:	:	:	:	:	2109	91714			
	39084	26367	24097	:	:	:	:	:	:	:	89548			
353	170792	138239	52843	:	:	:	:	:	:	320	362194			
	165490	131381	51298	:	:	:	:	:	:	:	348169			
35	724588	456195	271716	25300	49915	:	356905	3735	3808	5112	1897274			
	718711	443629	261936	23730	AD	:	313107	:	3640	:	1764753			
361	56940	32269	37824	33183	7953	-	111559	:	17371	13460	310559			
	57231	36656	36253	33355	:	:	107841	:	18232	:	289568			
362	11253	16624	15890	:	9519	-	46503	:	:	3527	103316			
	11951	13599	16089	:	:	BI	43979	:	:	:	85618			

ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MACE	BR		ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		UNITED		IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND	FRANCE			BELGIE	LUXEMBOURG	KINGDOM					
363	12113	20573	24858	:	:	-	8484	:	:	:	66028	
	10925	19301	24268	:	:	:	6437	:	:	:	60931	
364	57376	111146	33392	:	:	-	198334	:	:	3775	404023	
	56505	115053	34246	:	:	:	185867	:	:	:	391671	
365	2653	:	1247	:	:	:	2721	:	2031	:	8652	
	2191	:	1137	:	:	:	2536	:	1972	CW	7836	
36	140335	180612	113211	43541	17472	:	367601	1916	19402	21037	905127	
	138803	184609	AA 111993	42642	:	:	346660	:	20204	:	844911	
371	64820	4526	13955	3148	1725	-	42001	:	602	318	131095	
	56178	4421	10512	3025	:	:	41587	BO	579	:	116302	
372	43108	11624	5354	:	615	-	16903	:	1438	:	79042	
	41671	12368	4425	:	:	:	15706	:	1495	:	75665	
373	32052	16592	6905	4814	:	-	13227	:	1249	147	74986	
	29392	17292	6878	4730	AP	:	12400	CA	1218	:	71910	
374	22453	11616	7169	:	:	:	8221	:	:	:	49459	
	20217	10447	5521	:	:	:	8288	:	:	:	44473	
37	162433	44358	33383	7962	2340	:	80352	6018	3289	639	340774	
	147458	44528	27336	7755	:	:	77981	:	3292	:	308350	
411	13377	9724	5367	4854	3331	-	7833	715	471	1860	47532	
	12800	9445	5485	4612	:	:	7665	:	:	DP	40007	
412	56387	85200	22012	:	7434	453	83535	9676	21407	2519	288623	
	53907	89288	21621	:	:	:	84471	:	21380	:	270667	
413	48761	77899	27297	:	6433	:	44017	11699	8006	3675	227787	
	47839	77890	27462	22113	:	:	43563	:	7957	:	226824	
414	22271	21702	23159	7281	4061	:	12400	1888	1922	14586	119446	
	21175	23454	21034	6530	:	:	20830	:	1896	:	94919	
415	14518	7923	3054	:	425	:	28820	896	6187	718	62541	
	13839	7718	4282	AS	:	:	26587	:	6546	:	58972	
416	5879	7863	5018	:	2375	:	7159	1469	1018	2585	33366	
	5505	7781	5513	:	:	BK	6408	:	1093	:	26300	
417	2504	3568	12102	:	:	:	:	:	:	1115	19289	
	2317	3594	12187	:	:	:	:	:	:	:	18098	
418	5123	5271	1532	:	:	-	12430	:	:	592	19919	
	72539	32926	22995	16045	8509	421	142677	CC	7272	3601	310179	
419	71378	33984	21449	16297	:	BV	133556	:	3359	3194	280023	
	11692	19543	10196	:	4525	:	:	:	:	2416	48372	
420	11812	19880	9044	:	:	:	:	:	:	:	40736	
421	50810	34965	23584	:	6981	-	61586	7020	4366	3510	192822	
	47785	32403	23601	:	:	:	58562	DA	4369	:	166720	
422	13005	21389	7134	:	3964	:	22019	1849	1413	561	71334	
	12652	20702	7329	:	:	:	22364	:	1565	:	64612	
423	49612	13418	12624	:	4316	-	58904	1636	5474	2234	148218	
	45724	13366	13195	AT	:	:	58082	CF	5942	CG	136309	
424	10212	11490	7527	24671	1041	-	23570	:	:	1621	80132	
	9531	11390	7708	23738	AU	CK	21433	:	:	:	73800	
425	3407	12271	6685	:	:	:	4572	-	:	2019	28954	
	3154	K 11864	K 6382	K	:	BW	4394	K	:	:	25794	
427	67634	13181	6232	:	11316	511	47304	6035	10149	2001	164363	
	65530	12871	6172	:	:	:	42184	CM	10055	CM	136812	
428	23933	12285	10666	:	2884	:	20982	:	373	4013	75136	
	23260	12548	10609	:	:	:	20052	:	:	:	66469	
429	23922	9397	21397	:	6266	:	33171	4481	2788	8202	109624	
	22489	8977	21061	:	:	:	31061	DB	2479	:	86067	
41/42	496234	401199	228676	134363	73861	2382	621155	54636	67175	57421	2137102	
	475820	403659	225666	127863	:	:	592008	:	66641	:	1891657	
431	23559	38564	57728	:	8762	-	45172	2707	719	4119	181330	
	20050	36476	51985	AV	:	:	42976	:	826	:	152313	
432	85987	69755	66417	:	12617	:	40779	2727	966	22161	301409	
	76093	76799	60403	:	:	:	35787	CL	1044	:	250126	
433	17277	16748	31055	:	6682	-	:	:	1527	3233	76522	
	16970	H 15635	27822	:	:	:	:	:	1123	:	61550	
434	:	8154	6203	:	1862	-	3744	:	:	579	20542	
	:	7738	4540	:	:	:	3677	:	:	:	15955	
435	2152	132	675	:	1035	-	4741	:	:	:	8735	
	1989	195	976	AX	:	:	4015	:	:	:	7175	
436	77061	73162	66788	:	7510	-	88199	4309	4108	14439	335576	
	71504	74725	58570	:	:	:	86901	:	4673	:	296373	
437	28036	18127	24923	:	4545	-	24264	:	702	2724	103321	
	27451	17993	25486	:	:	:	21739	:	668	:	93337	
438.1	:	5895	4030	:	:	-	22152	:	:	:	32077	
	:	5249	3676	:	:	:	17623	:	:	:	26548	
438.2	:	:	:	:	:	-	:	:	:	:	:	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
438	17867	7555	4409	:	8541	:	26023	1548	1024	3290	70257	
	16715	6964	4213	:	:	:	21098	:	972	:	49962	
439	26543	23366	16079	:	3441	-	19450	3503	1120	9203	102705	
	24668	O 23495	14569	:	:	:	18054	DD	1116	:	81902	
43	278482	255563	274277	25193	54995	:	252372	14794	10166	59748	1225590	
	255440	260020	AB 248564	22304	:	:	234247	:	10422	:	1030997	
441	6364	8605	14794	:	:	-	9798	969	423	1037	41990	
	6334	7783	13697	:	:	:	9205	:	393	:	37412	



PERSONALAUSGABEN INSGESAMT  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL  
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
11	4865.2 5302.0 C	1349.5 1428.7 D	: :	: :	493.5 : D	- :	4659.3 4630.3	9.1 : F	- -	63.3 :	11439.9 11361.0
12	: :	: :	42.9 39.9	: :	: :	: :	74.3 76.0	- :	: :	: :	117.2 115.9
13	: 124.0	354.1 417.0	106.2 119.2	: :	: :	- :	484.4 602.5	- :	: :	: :	944.7 1262.8
14	1254.8 1383.1	1116.8 1170.6	391.6 435.6	: :	103.8 :	- :	463.6 457.3	: :	: 21.7	75.7 :	3406.2 3468.2
	: : :	31.1 33.0 305.1	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	31.1 33.0 305.1
15	52.5 59.1	354.2 336.1 387.2	: : :	: : :	: : :	- : :	: : :	- : :	: : :	: : :	354.2 388.6 446.3
161	5145.6 5691.0	3041.4 3386.0	2757.4 3028.7	: :	: :	: :	3301.9 3328.4	215.4 :	: : J	: :	14461.7 15434.0
162	511.3 556.3	764.3 835.0	323.6 432.4	: :	: :	: :	1873.3 2018.3	: :	: :	: :	3472.5 3842.0
163	35.8 31.8	87.7 98.8	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	123.4 130.6
16	5692.6 6279.1	3893.4 4319.7	3081.6 3461.0	: :	892.9 :	22.2 :	5175.2 5346.7	215.4 :	: :	: :	18973.3 19406.6
17	355.1 390.1	454.5 502.7	157.6 178.2	: :	146.8 :	5.7 :	680.1 819.8	: :	: :	: :	1799.8 1890.8
211	: :	99.7 94.9	4.3 2.6	: :	: :	: :	: :	- :	: :	: :	104.1 97.5
212	: :	6.4 8.2	42.0 39.6	: :	: :	- :	: :	21.2 :	: :	30.8 :	100.5 47.8
21	: :	106.2 103.1	46.3 42.2	: :	: :	: :	17.0 17.5	21.2 :	: :	30.8 :	221.5 162.8
221	4474.7 4612.0	2595.6 2607.2	2173.7 2140.4	667.5 724.5	1135.9 :	372.5 BD	1812.1 1608.3	: :	39.1 35.6	49.2 :	13320.3 11728.0
222	876.1 1041.6	337.2 371.2	369.1 398.8	: :	: :	- :	411.8 394.0	: :	13.8 16.9	13.8 :	2021.8 2222.5
223	665.7 716.1	381.9 418.5	216.0 230.7	: :	239.4 :	: :	363.9 354.3	17.3 :	7.5 7.1	11.5 :	1903.1 1726.6
224	1349.7 1413.5	964.5 1091.9	590.6 539.3	: :	344.2 :	: :	914.8 843.5	6.4 :	15.4 13.9	64.3 :	4249.8 3902.2
22	7366.1 7783.2	4279.1 4488.8	3349.4 3309.2	667.5 724.5 H	1719.5 :	372.5 :	3502.5 3200.1	23.7 :	75.8 73.6	138.8 :	21494.9 19579.4
231	: 345.9	236.9 240.2	126.6 119.6	: :	77.3 :	2.6 :	137.6 153.6	: :	8.0 9.1 X	12.6 :	601.6 868.4
232	: 271.9	224.9 237.5 X	88.1 92.9 X	: :	7.7 :	- :	69.5 68.9	: :	- :	38.3 :	428.6 671.3
23	607.0 617.9	461.8 477.7	214.8 212.5	: :	85.0 :	2.6 :	207.1 222.5	138.1 :	8.0 9.1	50.9 :	1775.3 1539.7
241	345.1 347.2	160.3 159.4	303.2 318.9	70.4 59.6	40.9 :	- :	249.8 259.4	: :	19.0 15.8	14.2 :	1202.9 1160.4
242	426.8 458.6	392.0 415.2	276.6 304.6	247.4 69.9 J	117.6 :	: :	236.5 230.2	: :	: :	58.4 :	1755.2 1478.6
243.1	1253.7 1202.2	399.7 420.2 Y	431.8 470.5 Y	: :	: :	: :	: 417.4	: :	63.9 65.2	: :	2149.1 2575.5
243.6	188.0 188.9	88.1 99.4	36.7 46.2	: :	: :	: :	68.8 68.8	: :	42.8 41.2 0	: DO	424.4 444.5
243	1441.7 1391.1	677.0 721.1	468.5 516.7	232.0 246.6	199.7 :	6.2 :	451.8 486.2	82.7 :	106.8 106.4 0	23.6 DO	3689.8 3468.1
244	158.5 166.9	44.3 36.0	10.3 8.8	: :	: :	- :	137.6 132.9	: :	: :	: :	350.7 344.7
245	206.5 234.6	244.8 239.6	104.3 123.6	: :	14.3 :	: :	291.3 316.0	: :	35.6 35.3 F	11.3 BF	908.0 949.1
246	148.3 157.5	61.4 63.1	33.3 36.0	: :	: :	: :	86.4 88.0	: :	: :	: :	329.5 344.5
247	1211.8 1287.3	1108.4 1174.5	455.3 486.5	: 114.5	291.6 :	: :	631.4 625.6	60.9 :	44.5 40.8	16.6 :	3820.6 3729.3
248	1093.7 1131.1	559.8 562.2	822.5 885.1	: 85.3	57.5 :	: :	548.2 538.9	16.8 :	50.4 49.2	28.1 :	3176.9 3251.8
24	5032.4 5174.4	3248.0 3371.2	2473.9 2680.2	549.8 575.9	721.6 :	33.4 BQ	2633.0 2677.1	160.4 :	256.3 247.6	152.2 :	15260.8 14726.4
251	6923.3 7519.3	2142.8 2237.9	1464.6 1504.1	1772.8 1995.7	580.0 :	: AL	2405.4 2401.2 BZ	50.8 :	129.7 124.4 V	65.3 V	15534.6 15782.6
255	1570.9 1714.9 E	406.2 447.2	220.2 243.5	: :	311.5 :	BG	424.1 452.7	10.5 :	50.6 52.7	8.0 :	3002.1 2911.0
256	: :	1352.1 1435.6	384.9 411.9	: :	367.9 :	: :	785.8 733.1 BM	21.2 :	12.4 13.3	11.4 :	2935.7 2594.0
257	1863.0 2073.3	1367.6 1480.2	1068.1 1209.6	: :	214.3 :	: :	997.0 1085.4	54.6 :	134.4 151.3	38.9 :	5737.9 5999.9

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL  
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
258	1174.5 1302.9	825.5 899.2	317.7 341.6	:	119.1	-	393.5 426.4	3.9	50.3 53.3	25.8	2910.2 3023.5
259.1	:	290.4	70.2	:	:	-	179.9	:	:	:	:
259.2	459.2	312.0	88.9	:	:	:	171.6	:	:	:	1031.7
	:	103.9	24.5	:	:	-	:	:	:	:	:
	737.3	B 109.7	Z 28.1	Z	:	:	70.4	:	10.3	H	BH 955.8
259	1148.5	394.3	94.6	:	:	:	244.7	23.1	9.9	3.2	1918.4
	1196.6	B 421.7	117.0	:	:	:	242.0	: AL	10.3	:	1987.5
25	12680.1	6488.5	3550.1	1772.8	1592.8	10.1	5250.6	164.1	387.2	152.7	32049.0
	13807.0	6921.8	3827.7	1995.7	L AL	:	5340.9	BZ AL	405.4	:	32298.4
26	:	198.2	291.9	:	:	:	299.7	:	-	:	789.8
	:	180.3	309.7	:	:	:	259.2	:	-	:	749.2
311	1957.4	1071.2	446.8	77.2	110.2	10.6	877.3	12.2	37.8	5.0	4605.7
	1961.1	1088.3	592.8	88.6	:	:	844.2	: BX	37.7	:	4612.7
312	694.1	741.4	201.0	46.5	28.5	-	481.7	:	-	:	2193.2
	716.6	786.0	189.6	46.5	:	:	512.4	:	-	:	2251.1
313	1234.0	1720.9	271.4	457.5	101.3	1.3	453.0	9.1	53.4	4.0	4306.0
	1292.5	1791.0	275.0	500.3	M	:	429.9	:	41.4	:	4330.0
314	1710.1	644.8	786.4	:	225.2	8.4	622.7	43.7	57.4	25.9	4124.6
	1828.5	W 703.1	683.9	:	:	:	666.2	:	79.5	:	3961.2
315	1394.1	1372.6	149.4	:	91.2	:	1189.4	9.5	28.1	6.9	4241.3
	1589.7	1438.7	171.8	:	:	:	1193.2	:	35.4	:	4428.8
316.5	195.3	170.8	141.1	:	73.4	:	120.6	:	22.7	:	723.9
	199.4	171.8	157.7	:	:	:	124.2	:	22.3	:	675.4
316.6	470.6	329.9	214.3	:	67.2	:	185.4	:	36.5	:	1303.8
	499.0	364.4	236.0	:	:	:	200.7	:	39.7	:	1339.8
316	4497.7	1884.8	1095.0	498.2	274.3	:	1813.4	46.8	177.7	79.1	10367.0
	4780.2	1881.2	1170.8	527.0	:	:	1856.4	: CH	183.3	:	10398.9
319	108.6	:	7.0	:	:	:	:	:	:	2.2	117.8
	121.9	:	22.9	:	:	:	:	:	:	:	144.8
31	11619.6	7435.8	2957.0	1079.3	830.7	25.3	5437.5	121.3	354.5	123.1	29984.1
	12290.5	7688.2	3106.8	1162.4	:	:	5502.3	:	377.3	:	30127.5
321	784.0	591.2	438.7	610.2	142.7	:	352.9	:	67.6	6.3	2993.8
	854.0	614.2	432.2	677.1	I	:	344.8	:	78.4	:	3000.8
322	2565.3	515.5	718.2	:	103.5	-	799.6	:	28.2	:	4730.4
	2694.4	542.1	727.1	:	:	:	735.2	:	28.3	:	4727.1
323	872.1	144.9	352.7	:	73.0	-	164.3	:	7.8	:	1614.8
	879.6	152.6	341.7	:	AM	:	133.4	:	8.0	:	1515.2
324	1969.1	738.1	438.5	:	78.4	6.3	1028.1	:	73.6	2.2	4334.2
	2146.2	783.1	473.5	:	:	BT	1022.8	:	83.8	:	4509.3
325	3520.3	1084.6	755.2	:	247.7	32.7	1382.6	:	135.0	3.8	7161.9
	3741.6	1156.0	787.4	:	:	:	1443.6	:	148.0	:	7276.6
326	1560.9	462.1	340.6	199.8	43.6	-	592.2	:	5.0	:	3204.1
	1595.1	474.6	401.2	205.4	O	:	560.3	:	6.3	:	3242.8
327	1420.3	172.7	342.7	:	23.2	-	451.0	:	20.8	0.6	2431.3
	1650.9	159.3	339.4	:	:	:	431.1	:	12.0	:	2592.7
328	5972.4	1493.6	1043.4	553.7	461.2	21.7	2823.9	:	444.3	19.1	12833.5
	6352.4	1645.3	1083.4	600.8	:	BU	3352.4	:	479.7	J BJ	13514.0
32	18664.4	5202.8	4430.0	1363.7	1173.4	60.7	7594.6	60.6	782.3	32.9	39365.3
	19914.3	5527.2	4585.8	1483.2	O	BU	8023.5	:	844.4	J BJ	40378.5
33	1892.3	1445.9	420.3	:	32.1	-	629.3	63.1	:	:	4483.0
	2031.1	1609.2	887.1	:	:	:	589.0	:	:	:	5116.4
341	:	399.8	228.4	2120.1	:	:	414.0	11.3	:	15.1	3188.6
	:	417.6	229.1	2221.5	:	:	422.7	:	:	:	3290.9
342	6746.0	2861.9	983.4	:	:	:	1348.4	34.2	:	23.4	11997.2
	7354.0	A 3102.5	1319.8	:	:	:	1450.4	: BR	:	:	13226.7
343	:	:	404.0	:	:	:	805.6	8.5	:	4.7	1222.8
	:	86.7	431.0	:	:	:	830.4	:	:	:	1348.1
344	6691.7	1961.0	743.2	:	:	:	3007.4	35.0	:	13.1	12451.5
	7944.8	2062.9	909.3	:	:	:	3111.8	:	:	:	14028.8
345	1669.0	2534.6	920.9	:	:	:	722.9	41.9	:	10.8	5900.1
	1660.9	2831.9	839.1	:	:	:	722.6	: BS	:	:	6054.5
346	1208.8	785.1	649.7	:	:	:	517.6	:	:	32.7	3193.9
	1261.7	834.1	717.3	:	:	:	452.9	:	:	:	3266.1
347	492.7	181.7	117.2	:	:	:	258.4	:	:	2.7	1052.7
	528.5	193.2	98.1	:	:	:	245.8	:	:	:	1065.7
348	593.7	:	:	:	:	:	:	:	:	1.6	595.4
	650.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	650.5
34	17402.0	9027.9	4046.7	2120.1	1463.6	19.1	7074.3	130.8	467.0	104.1	41855.5
	19400.4	9789.5	4543.7	2221.5	:	:	7236.7	:	497.7	:	43689.5
351	10859.4	5466.7	2204.1	424.9	:	:	:	:	:	19.4	18974.5
	12016.6	5772.8	2211.4	480.2	K	:	:	:	:	:	20481.0
352	631.6	394.4	285.8	85.4	:	:	:	:	:	14.0	1411.2
	692.1	419.8	310.0	94.6	:	:	:	:	:	:	1516.5
353	2954.7	2095.2	632.8	:	:	:	:	:	:	2.1	5684.9
	3213.9	2174.3	677.5	:	:	:	:	:	:	:	6065.8
35	14445.8	7956.4	3122.7	510.2	972.0	:	4992.0	48.0	56.4	35.5	32139.1
	15922.6	8367.0	3198.9	574.9	O	:	4700.3	:	57.1	:	32820.8
361	1056.4	572.9	554.3	564.5	184.9	-	1540.0	:	290.5	106.8	4870.4
	1148.5	694.8	564.3	641.1	:	:	1645.9	:	335.3	:	5029.9

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL  
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
362	206.2	271.1	214.0	:	191.3	-	567.1	:	:	15.9	1465.6
	243.8	236.4	235.0	:	:	:	565.8	:	:	:	1279.0
363	182.2	283.6	301.7	43.2	:	-	82.1	:	:	:	892.8
	178.4	280.9	312.7	42.2	:	:	78.1	:	:	:	892.3
364	1226.5	2766.5	470.4	:	:	-	3046.8	:	:	50.3	7560.5
	1331.0	3104.1	528.8	:	:	:	3033.5	:	:	:	7997.4
365	37.6	:	13.8	19.5	:	:	23.9	:	30.5	:	125.3
	34.7	:	13.7	18.4	:	:	26.0	:	32.1 W	:	125.0
36	2709.0	3894.1	1554.3	627.2	376.2	:	5259.8	22.3	321.0	174.6	14938.5
	2936.3	4316.1 AA	1652.6	701.7	:	:	5349.4	:	367.4	:	15323.5
371	1099.8	79.3	185.5	55.4	30.1	-	507.5	:	9.7	2.3	1969.5
	1058.4	81.1	153.6	61.6	:	:	570.8 BO	:	10.3	:	1935.9
372	642.1	176.6	67.8	:	9.4	-	202.7	:	20.4	:	1119.0
	688.1	200.2	66.0	:	:	:	209.8	:	23.3	:	1187.3
373	484.6	260.3	76.5	78.3	:	-	176.6	:	20.0	0.6	1097.1
	491.7	285.7	83.5	87.1 P	:	:	184.2 CA	:	22.2	:	1154.4
374	335.1	155.7	73.0	:	:	-	95.6	:	:	:	659.4
	337.0	148.6	67.8	:	:	:	94.8	:	:	:	648.2
37	2561.6	671.9	402.9	133.7	39.5	:	982.5	62.5	50.0	3.7	4908.4
	2575.2	715.5	371.0	148.8	:	:	1059.5	:	55.7	:	4925.8
411	275.5	202.6	73.6	96.9	76.4	-	113.9	8.9	8.0	13.4	869.2
	300.4	213.8	85.1	108.7	:	:	122.0	:	:	DP	830.0
412	775.2	1189.8	289.6	329.9	110.6	5.2	827.2	95.9	340.6	11.9	3975.9
	829.5	1342.4	332.4	349.5	:	:	907.0	:	369.8	:	4130.6
413	825.6	1266.7	402.5	417.2	118.0	:	564.3	148.2	133.5	22.8	3898.8
	897.1	1384.6	462.5	476.7	:	:	593.9	:	142.4	:	3957.2
414	277.2	332.7	236.3	124.8	55.6	:	240.7	21.1	28.5	50.4	1367.3
	311.1	371.6	254.1	127.0	:	:	256.9	:	30.7	:	1351.4
415	192.8	96.9	31.7	292.4	5.4	-	267.3	5.7	71.9	2.0	966.1
	205.3	105.3	51.1	329.2 S	:	:	252.3	:	82.4	:	1025.7
416	108.9	150.8	66.4	25.4	51.2	:	104.8	17.4	16.9	19.6	561.3
	112.7	160.5	89.2	27.8	:	:	106.5	:	19.3	:	516.0
417	39.1	67.8	159.9	:	:	-	:	:	:	:	275.4
	44.5	71.1	191.4	:	:	:	:	:	:	6.6	307.0
418	:	100.4	26.9	:	:	-	226.9	:	:	4.0	358.2
	112.5	111.4	28.7	:	:	:	203.7	CC	:	:	456.2
419	820.1	448.6	290.0	232.3	132.1	4.3	1343.9	70.9	54.8	14.7	3411.7
	889.8	497.9	315.0	270.2	:	BV	1329.8	:	55.3	:	3357.9
420	225.8	466.6	163.5	:	101.3	-	:	:	:	18.6	975.8
	245.5	499.2	163.8	:	:	:	:	:	:	:	908.5
421	752.3	606.5	311.0	129.5	117.1	-	709.5	83.5	61.9	18.7	2790.0
	758.9	591.6	353.3	145.2	:	:	748.2	DA	68.1	:	2665.3
422	245.2	374.2	109.1	207.1	80.6	:	316.0	19.9	25.0	3.7	1380.9
	263.9	389.7	126.8	203.6	:	:	357.5	:	29.1	:	1370.5
423	788.4	243.7	187.4	:	83.4	-	717.6	18.7	91.5	11.9	2142.7
	812.1	261.5	231.8	:	AT	-	766.9	CF	105.9 G	CG	2178.3
424	182.8	246.7	120.7	465.4	22.7	-	312.3	:	:	10.8	1361.5
	189.1	267.0	136.9	519.3 U	:	CK	312.1	:	:	:	1424.4
425	60.4	272.7	99.0	:	:	-	61.3	:	:	12.5	506.0
	60.3	284.0	111.1	K	:	BW	65.5	K	:	:	520.9
427	1313.6	271.4	92.6	:	220.8	9.0	795.7	106.4	201.7	16.4	3027.6
	1420.4	297.8	113.3	:	:	:	760.0	CM	203.9 M	CM	2795.4
428	398.8	235.9	156.8	:	51.3	:	239.8	:	5.8	24.4	1112.8
	430.1	255.9	180.1	:	:	:	249.2	:	:	:	1115.3
429	533.5	244.2	229.2	:	110.9	:	552.0	58.8	38.9	43.1	1810.7
	561.9	246.3	237.5	:	:	:	572.1	DB	39.0	:	1656.8
41/42	7926.7	6835.1	3046.4	2321.1	1337.4	33.3	7393.4	655.5	1078.9	305.5	30933.2
	8445.1	7371.0	3464.0	2557.1	:	:	7603.4	:	1145.8	:	30586.5
431	324.9	506.5	657.0	212.0	112.1	-	428.8	23.7	9.9	21.2	2296.0
	296.1	507.5	660.4	214.1 V	:	:	441.1	:	12.8	:	2131.9
432	1150.8	869.2	676.2	:	169.4	-	384.7	25.2	13.9	122.1	3411.6
	1157.6	862.0	701.4	:	:	:	362.1	CL	15.8	:	3098.9
433	250.7	228.0	343.8	:	98.3	-	:	:	22.5	20.2	963.5
	268.6	225.6	344.4	:	:	:	:	:	18.8	:	857.3
434	:	111.6	72.7	:	23.9	-	26.0	:	:	4.3	238.5
	:	106.4	56.8	:	:	:	29.0	:	:	:	192.2
435	29.7	1.3	5.7	170.0	12.7	-	44.8	:	:	:	264.3
	29.8	2.1	11.2	178.6 X	:	:	42.3	:	:	:	264.0
436	902.0	871.8	615.3	:	75.8	-	706.8	32.0	47.4	62.9	3313.9
	922.1	929.5	616.7	:	:	:	737.8	:	58.8	:	3264.9
437	409.3	252.2	319.3	:	65.6	-	248.6	:	9.4	20.0	1324.3
	440.3	263.1	363.5	:	:	:	239.7	:	9.9	:	1316.5
438.1	:	103.9	43.6	:	:	-	250.8	:	:	:	398.3
	:	97.2	43.4	:	:	:	215.6	:	:	:	356.1
438.2	:	:	:	:	:	-	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
438	279.1	130.5	48.1	:	128.0	-	299.2	15.2	16.2	15.7	932.0
	284.5	125.4	49.4	:	:	:	262.5	:	16.9	:	738.7
439	360.5	306.7	166.1	:	48.4	-	187.0	38.4	16.2	49.7	1173.1
	372.3	324.7	165.5	:	:	:	191.3	:	17.4	:	1071.2
43	3707.0	3277.9	2904.2	382.0	734.3	:	2325.9	134.5	135.3	316.0	13917.2
	3771.2	3346.2 AB	2969.3	392.7	:	:	2305.8	:	150.3	:	12935.6

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL  
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MID ECU

NACE	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND				BELGIE		KINGDOM				
441	92.1 100.6	112.9 109.3	167.1 184.7	12.3 12.2	: :	- :	104.9 108.9	10.6 :	6.0 6.0	7.3 :	513.1 521.7
442	236.3 239.4	219.6 244.6	110.5 112.3	15.5 15.4	: :	- :	66.5 65.3	1.0 :	7.1 8.3	1.3 :	657.8 685.2
44	328.4 340.0	332.5 353.8	277.6 296.9	27.8 27.6	19.6 :	: :	171.3 174.1	11.6 :	13.1 14.3	8.6 :	1190.5 1206.9
451	584.5 605.9	800.3 865.7	663.4 726.4	235.5 241.6	23.1 :	- :	530.8 511.7	22.7 P	25.4 32.4	29.5 P	2915.3 2983.6
453	2092.5 2114.8	1736.1 1822.5	1303.0 1399.6	: Q	304.7 :	3.9 :	1431.7 1461.2	74.6 DE	84.9 92.7	94.5 :	7125.8 6890.7
455	139.5 155.2	: L	51.7 89.3	: :	16.2 :	: :	215.3 194.4	8.9 :	16.9 19.0	8.9 :	457.3 457.9
456	68.1 62.9	37.2 39.6	12.2 12.6	: :	7.3 :	- :	19.4 16.1	: :	5.7 5.1	3.9 :	153.8 136.4
45	2898.4 2938.7	2627.6 2787.5	2065.4 AD 2256.1	235.5 241.6	351.3 :	10.0 :	2197.3 2183.3	106.1 :	133.0 149.2	136.7 :	10761.4 10556.4
461	214.7 213.3	155.0 150.5	33.6 33.4	22.1 20.9	21.4 A	: :	241.3 268.2	7.4 DF	12.5 13.8	4.3 :	712.3 700.2
462	429.0 421.9	280.4 290.4	153.7 160.4	: :	56.0 :	- :	51.4 45.9	: :	14.9 13.6	27.2 :	1012.7 932.2
463	784.0 730.8	360.4 362.5	133.3 136.7	303.5 297.6	41.3 W	: :	277.2 302.4	11.4 :	56.4 55.8	4.1 :	1971.5 1885.7
464	94.5 99.9	164.8 186.9	53.4 54.2	33.5 35.4	8.1 :	: :	98.6 99.1	: :	3.3 3.1	1.5 :	457.6 478.7
465	352.7 351.7	39.3 42.3	54.4 58.7	16.0 15.2	10.7 :	10.7 :	50.5 57.6	3.3 DG	15.5 16.8	1.7 P	544.2 528.3
466	66.0 79.2	82.3 88.2	16.5 34.7	: :	3.1 :	: :	58.5 61.7	2.6 :	: :	: :	228.9 263.7
467	2403.6 2449.9	1081.8 1111.5	756.9 805.6	: :	264.4 :	: :	994.1 989.1	17.2 :	114.2 127.3	14.4 :	5646.6 5683.3
46	4389.3 4346.7	2164.0 2232.2	1212.6 1283.7	375.1 369.2	405.0 :	2.9 :	1771.5 1824.0	41.9 :	216.9 230.4	53.3 :	10632.4 10286.2
471	1014.7 1071.8	695.0 693.5	569.4 597.3	167.5 163.2	164.5 :	- :	538.3 530.4	: :	35.3 36.9	22.2 :	3206.9 3092.9
472	1691.4 1752.1	1124.1 1207.6	341.0 471.2	269.1 299.2	173.6 :	: :	1692.1 1723.7	54.4 DH	86.6 111.6	27.9 :	5460.3 5565.5
473	2734.6 2876.0	2611.7 2763.1	668.8 736.5	651.1 695.7	416.6 :	17.5 :	3884.8 4085.0	: N	390.6 436.1	61.7 :	11437.4 11592.3
474	: :	380.0 399.7	620.2 690.2	378.6 441.6	9.0 :	- :	: :	122.4 DI	: :	: :	1510.2 1531.4
47	5440.8 5699.9	4810.9 5063.9	2199.5 2495.1	1466.3 1599.7	763.7 :	18.6 :	6115.3 6339.1	176.8 :	512.5 584.5	111.7 :	21616.0 21782.1
481	1819.4 1951.8	1635.2 T 1692.4	857.2 881.1	363.6 412.7	117.2 :	: :	986.7 1000.7	32.9 T	31.6 30.0	19.1 E	5862.9 CE 5968.8
482	: :	32.5 32.0	26.7 22.4	: :	4.7 :	- :	: :	: :	5.3 :	: :	69.2 54.4
483	2884.7 3109.1	1387.1 1490.1	864.7 967.9	: :	214.9 :	: :	1425.1 1427.9	47.8 :	151.6 158.6	57.3 :	7033.3 7153.6
48	4704.1 5060.9	3054.8 3214.5	1748.6 1871.4	363.6 412.7	336.8 :	77.8 :	2411.8 2428.6	80.8 :	188.5 188.6	76.4 :	13043.2 13176.8
491	199.8 211.5	215.2 227.3	114.9 127.7	: :	56.6 BL	: :	87.6 :	12.0 :	7.6 7.2	0.6 :	694.2 573.8
492	127.6 134.2	25.7 28.7	38.6 41.9	: :	: :	- :	29.5 29.8	: :	: :	: :	221.3 234.5
493	120.2 131.0	125.6 131.9	38.2 44.7	: :	21.4 :	- :	: :	: :	: :	: :	305.4 307.7
494	259.1 265.1	309.9 330.9	99.3 108.2	12.3 13.5	16.9 :	- :	213.8 215.5	5.9 :	39.6 39.3	3.0 Q	959.9 972.6
495	83.1 92.8	131.9 145.2	48.5 51.1	: :	35.8 :	- :	191.5 191.6	7.2 DJ	17.4 31.8	1.8 :	517.1 512.5
49	789.8 834.5	808.2 864.1	339.5 AE 373.7	12.3 13.5	130.6 :	: :	522.4 436.8	25.1 :	64.6 78.4	5.4 :	2697.8 2601.1
500	5314.7 5065.8	: :	: :	: :	305.0 :	3.8 :	2949.9 3026.1	31.5 :	392.7 413.8	: S	8997.7 CS 8505.8
501	4183.5 4720.4	4252.2 4131.5	2104.6 2134.9	: AG	: :	720.9 :	3516.3 3565.9	229.7 :	194.5 192.5	: :	15266.6 14745.2
502	3586.9 3725.5	5148.9 5433.5	988.6 1020.2	: AG	: :	455.9 :	1980.9 1919.1	104.1 :	: :	: :	12303.1 12098.3
503	2549.5 2680.9	2747.4 3000.6	1037.3 1195.9	: :	178.3 :	15.5 :	1361.1 1431.4	65.3 :	188.5 193.0	: :	8142.9 8501.9
504	1306.9 1394.4	2035.9 2131.1	26.8 31.2	: :	125.5 :	9.9 :	638.9 662.6	12.8 :	34.1 35.7	: :	4190.8 4254.9
50	16941.5 17587.0	14184.5 14696.7	4157.3 4382.2	: :	1785.6 :	131.9 :	10447.1 10605.1	443.5 :	809.7 835.0	: :	48901.1 48106.1
I (a)	126893.3 135801.5	75181.3 79733.0	40827.3 43958.4	14007.9 15202.7	13103.6 :	663.7 :	67102.6 67766.5	2089.2 :	5093.4 5489.3	2007.0 :	346969.4 347951.4
5	16941.5 17587.0	14184.5 14696.7	4157.3 4382.2	: :	1785.6 :	131.9 :	10447.1 10605.1	443.5 :	809.7 835.0	: :	48901.1 48106.1
1/4	138548.5 148514.6	81477.7 86597.9	44433.8 47971.5	14007.9 15202.7	14721.8 :	694.2 :	78325.6 79406.0	2473.1 :	5101.4 5498.4	2157.0 :	381941.0 383191.1

(a) Verarbeitendes Gewerbe

(a) Manufacturing industries

(a) Industries manufacturières

PRODUKTIONSWERT, OHNE MWST  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

PRODUCTION VALUE, EXCLUDING V.A.T.  
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR DE LA PRODUCTION, HORS T.V.A.  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
11	10994.4 12340.0 C	2086.7 2147.1 D	:	:	662.9 :	- D	8093.7 8290.1	51.6 :	- F	107.5 :	21996.8 22777.1
12	:	:	271.0 228.6	:	:	:	480.2 532.6	- :	:	:	751.3 761.1
13	776.5	2449.2 2552.7	1874.8 2174.7	:	:	- :	:	- :	:	:	4324.0 5503.9
14	35477.4 36141.2	34763.3 33391.4	12087.4 12189.3	:	3765.6 :	- :	21449.7 22234.7	:	122.8	3530.0	111073.4 104079.3
	:	100.7 110.2	:	:	:	:	:	:	:	:	100.7 110.2
	:	2227.2 2552.6	:	:	:	:	:	:	:	:	2227.2 2552.6
15	136.3 159.1	2327.9 2662.8	:	:	:	- :	:	- :	:	:	2464.2 2821.9
161	20754.9 24030.4	13011.9 14228.6	12522.3 13791.2	:	:	:	17658.5 18703.6	1054.7 :	J	:	65002.3 70753.7
162	2108.7 2487.5	5820.0 6058.4	5349.4 10171.0	:	:	:	8804.8 9994.6	:	:	:	22083.0 28711.4
163	223.9 224.2	485.0 411.1	:	:	:	:	:	:	:	:	708.9 635.4
16	23087.6 26742.1	19316.9 20698.1	17872.8 23962.2	:	5975.4 :	106.3 :	26463.3 28698.1	1054.7 :	:	:	93876.9 100100.5
17	1022.2 1157.3	1857.5 2024.5	348.5 415.6	:	304.9 :	15.7 :	2217.7 2722.5	:	:	:	5766.6 6320.0
211	:	172.4 173.1	12.6 5.7	:	:	:	:	- :	:	:	185.0 178.8
212	:	16.2 16.9	99.7 93.4	:	:	- :	:	75.1 :	:	66.2	257.2 110.3
21	:	188.6 190.0	112.3 99.1	:	:	:	30.2 32.0	75.1 :	:	66.2	472.4 321.1
221	15748.9 16041.4	10825.6 10457.1	9624.2 10089.7	3591.3 3276.5	3972.6 :	1246.4 BD	8053.4 7526.9	:	201.1 192.2	532.1	53795.5 47583.7
222	3291.0 3533.6	1750.0 1852.7	1811.2 2092.6	:	:	- :	1794.0 1656.6	:	70.0 102.5	123.4	8839.6 9238.1
223	2726.0 3001.0	1541.1 1680.5	1454.9 1695.9	:	716.9 :	:	1613.5 1636.5	53.4 I	24.6 24.9	78.7	8209.1 8038.8
224	7576.0 7608.5	5688.8 5417.9	2693.3 2585.9	:	1638.4 :	:	5088.1 4896.1	36.5 :	96.0 82.7	542.7	23360.0 20591.1
22	29341.9 30184.5	19805.5 19408.2	15583.6 16464.1	3591.3 3276.5 AH	6349.7 :	1246.4 :	16549.0 15716.1	89.9 :	391.8 402.3	1276.9	94226.0 85451.7
231	:	964.6 956.1	514.4 432.9	:	219.8 :	7.6 :	623.6 710.4	:	30.0 34.4 X	47.2 X	2407.2 3455.9
232	:	539.8 812.7	154.9 175.4	:	33.1 :	- X	353.2 377.4	:	:	125.7	1206.7 1902.5
23	2140.3 2134.7	1504.4 1493.0	669.3 608.4	:	254.4 :	7.6 :	976.8 1087.9	310.3 :	30.0 34.4 CD	173.0	6066.0 5358.4
241	1018.3 997.0	475.1 460.3	1257.5 1118.4	195.3 156.8	96.6 :	- :	705.5 787.5	:	52.7 43.8	49.9	3851.0 3563.8
242	1893.1 2088.8	2045.0 2031.9	2009.5 2181.6	751.4 291.1 AJ	416.0 :	:	1255.3 1244.4	:	:	383.3	8753.5 7837.9
243.1	3899.9 3882.0	1415.1 1435.8	1790.7 1794.4	:	:	:	:	:	203.9 197.9	:	7309.6 9031.0
243.6	1126.1 1174.8	652.1 696.2	223.6 262.0	:	:	:	1721.0 678.6	:	174.7 169.9	:	2855.1 3150.3
243	5026.0 5056.7	2790.0 2880.9	2014.3 2056.3	800.5 848.0	560.0 :	21.8 :	2220.5 2568.4	456.9 U	378.6 367.8 CU	DO	14402.2 13778.1
244	417.7 442.3	105.2 74.9	26.5 23.2	:	:	- :	347.1 303.9	:	- :	:	896.5 844.2
245	661.4 754.8	713.0 695.1	517.7 557.1	:	51.3 :	:	1505.5 1850.4	:	124.8 132.6 BF	56.4 BF	3630.0 3990.0
246	383.0 407.0	140.5 136.2	105.7 103.1	:	:	:	230.0 245.4	:	:	:	859.2 891.7
247	3441.7 3658.7	3196.1 3370.6	1586.2 1684.3	340.3	698.2 :	:	1833.7 1838.9	126.8 :	126.3 110.6	60.2	11069.3 11003.5
248	2542.2 2638.7	1359.4 1255.9	2922.9 2871.1	164.9	114.9 :	:	1403.9 1387.8	65.4 :	74.5 73.5	109.5	8592.7 8391.9
24	15383.5 16044.1	10824.3 10905.8	10440.2 10595.1	1747.2 1801.0	1921.1 :	118.7 BQ	9501.6 10226.7	649.1 :	757.0 728.3	792.8	52135.4 50301.1
251	29469.0 30979.2	12158.0 12663.1	11563.7 11504.0	11571.5 12693.1	4190.3 :	:	14065.1 14021.2 BZ	315.0 :	1227.5 613.6 V	457.0 V	85017.1 82474.2
255	6186.1 6768.2 E	1629.9 1722.3	1201.9 1241.4	:	980.3 :	BG	2006.5 2075.3	64.3 :	214.1 227.8	66.9	12349.9 12034.9
256	:	6917.0 7160.4	1966.2 2226.3	:	1992.9 :	:	4032.0 3913.7 BM	87.4 :	47.2 54.3	105.8	15148.5 13354.7
257	5992.9 6629.2	6193.9 6553.1	4198.6 4682.2	:	773.6 :	:	4446.9 5050.2	603.4 :	540.2 622.1	154.3	22903.8 23536.8



PRODUKTIONSWERT, OHNE MHST  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

PRODUCTION VALUE, EXCLUDING V.A.T.  
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR DE LA PRODUCTION, HORS T.V.A.  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR		ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		LUXEMBOURG	UNITED		IRELAND	DANMARK	HELLAS	EUR - 10
	DEUTSCHLAND	FRANCE			BELGIE	KINGDOM							
258	4494.2	3619.1	2048.4	:	521.8	-	2521.8	54.7	252.8	193.2		13706.0	
	5112.9	4003.5	2118.6	:	:	:	2772.1	:	255.6	:		14262.7	
259.1	:	839.4	297.4	:	:	-	598.2	:	:	:			
	1388.7	862.4	355.5	:	:	:	621.8	:	:	:		3228.5	
259.2	:	450.9	142.6	:	:	-	:	:	:	:			
	2362.9	404.8	146.5	Z	:	:	382.1	:	41.6	BH	BH	3337.8	
259	3633.9	1290.2	440.1	:	:	:	967.1	123.1	38.3		25.7	6498.4	
	3751.6	1267.1	502.0	:	:	:	1003.9		41.6	AL		6566.3	
25	49776.1	31808.1	21418.8	11571.5	8476.2	48.7	28019.5	1247.9	2320.0		1002.9	155689.8	
	53241.1	33369.6	22274.4	12693.1	AL	AL	28836.3	BZ	AL	1815.0		152229.5	
26	:	722.3	1324.1	:	:	:	1115.1	:	-	:		3161.5	
	:	709.8	1456.5	:	:	:	1023.4	:	-	:		3189.7	
311	4585.2	2879.3	1466.2	191.3	245.6	32.3	2181.6	27.3	96.5	18.2		11723.5	
	4616.3	2940.6	1880.7	227.9	:	:	2099.8		98.1	BX		11863.5	
312	2104.5	2096.6	786.5	116.6	95.3	-	1457.4	:	-	:		6656.9	
	2167.8	2222.0	731.1	120.7	:	:	1582.4	:	-	:		6823.9	
313	3186.3	4223.9	911.3	1380.8	250.1	2.4	1172.2	26.7	111.9	13.0		11278.7	
	3339.3	4411.7	914.4	1583.9	AM	:	1183.4	:	87.7	:		11520.4	
314	5065.1	2484.7	3179.2	:	679.0	21.2	2220.7	152.6	155.6	113.2		14071.3	
	5363.1	2857.2	2466.9	:	:	:	2611.5	:	220.3	:		13519.0	
315	3805.2	4815.6	509.8	:	191.6	:	3504.8	30.7	70.4	25.6		12953.6	
	4261.3	4819.4	641.8	:	:	:	3644.5	:	97.8	:		13464.8	
316.5	490.6	515.2	535.9	:	178.7	:	391.2	:	67.5	:		2179.0	
	506.0	504.7	524.9	:	:	:	424.4	:	70.1	:		2030.0	
316.6	1463.0	927.4	803.1	:	163.3	:	560.0	:	109.4	:		4026.3	
	1559.1	1053.2	909.6	:	:	:	621.1	:	129.0	:		4272.1	
316	12883.4	5559.4	4229.4	1583.0	798.9	:	5789.8	168.4	553.5	368.2		31934.1	
	13885.3	5584.2	4707.9	1695.3	:	:	6276.9		597.7	CH		32747.4	
319	244.4	:	25.9	:	:	:	:	:	:	8.2		278.5	
	278.5	:	82.8	:	:	:	:	:	:	:		361.3	
31	31930.5	22059.6	11108.3	3271.8	2260.4	73.1	16326.5	405.6	987.8	546.4		88970.0	
	33911.6	22835.0	11425.6	3627.8	:	:	17398.5		1101.7			90300.2	
321	2400.1	1964.5	2392.7	1764.8	395.5	:	1646.2	:	209.1	28.0		10800.9	
	2926.3	2029.6	2349.1	1971.5	AI	:	1510.4	:	250.7	:		11037.7	
322	5964.8	1275.1	2269.5	:	252.0	-	1777.6	:	61.3	:		11609.3	
	6036.0	1292.0	2165.1	:	:	:	1697.7	:	60.2	:		11251.0	
323	1988.2	340.1	1061.0	:	103.9	-	339.0	:	21.5	:		3853.7	
	2029.4	327.6	1018.2	AN	:	:	337.5	:	21.0	:		3733.6	
324	5312.9	2338.1	1553.3	:	196.7	23.6	2821.5	:	199.1	9.7		12454.9	
	5954.9	2486.0	1459.0	:	:	BT	2798.7	:	205.8	:		13104.3	
325	10072.6	3973.1	3179.7	:	811.7	103.8	4719.0	:	352.9	9.8		23222.7	
	11094.6	4075.0	3121.9	:	:	:	4971.2	:	396.3	:		23658.9	
326	3311.7	1119.3	1091.6	564.5	108.7	-	1357.0	:	14.1	:		7567.0	
	3437.0	1070.6	1158.4	580.7	0	:	1283.9	:	17.9	:		7548.4	
327	3779.8	522.5	1184.2	:	55.6	-	1194.5	:	62.2	2.0		6800.7	
	4197.9	495.9	1156.6	:	:	:	1176.7	:	31.6	:		7058.7	
328	17111.6	4678.1	4098.3	1560.7	1309.5	64.5	8499.0	:	1130.8	61.6		38514.1	
	19242.7	5292.6	4205.4	1729.5	:	BU	10926.3	:	1233.3	BJ	BJ	42629.9	
32	49941.6	16210.7	16830.3	3890.0	3236.0	192.0	22353.9	232.6	2051.0	114.1		115052.2	
	54918.9	17069.3	16833.6	4281.7	0	BU	24702.4		2216.7	BJ	BJ	120022.5	
33	5157.4	4487.1	1463.1	:	116.5	-	2376.9	760.6	:	:		14361.5	
	6070.2	5292.9	3768.9	:	:	:	2758.1	:	:	:		17890.0	
341	:	1654.1	1172.2	6266.8	:	:	1823.5	48.4	:	159.8		11124.8	
	:	1562.7	1240.7	6308.2	:	:	1837.0	:	:	:		10948.6	
342	17696.9	8369.6	3078.1	:	:	:	3686.4	110.1	:	84.2		33025.4	
	19453.9	9062.0	3260.0	:	:	:	4116.9	BR	:	:		35892.7	
343	:	1466.1	:	:	:	:	2201.8	28.8	:	16.8		3713.5	
	:	334.3	1532.9	:	:	:	2359.1	:	:	:		4226.2	
344	13717.6	5014.1	1834.9	:	:	:	8601.8	207.1	:	41.8		29417.3	
	15685.0	5541.4	2466.6	:	:	:	9310.3	:	:	:		33003.4	
345	4790.6	7438.0	2864.6	:	:	:	2621.5	150.1	:	76.6		17941.5	
	5044.6	8269.2	2962.7	:	:	:	2728.0	BS	:	:		19004.5	
346	3772.1	2962.1	2555.6	:	:	:	1624.5	:	:	173.3		11087.7	
	3977.8	3233.6	2883.4	:	:	:	1665.9	:	:	:		11760.6	
347	1297.9	486.4	331.5	:	:	:	777.0	:	:	9.2		2901.9	
	1375.0	549.0	290.5	:	:	:	801.4	:	:	:		3016.0	
348	1228.1	:	:	:	:	:	:	:	:	5.9		1234.0	
	1384.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:		1384.5	
34	42503.2	26867.5	13303.0	6266.8	3537.4	56.6	21336.5	544.5	1250.0	567.7		116233.2	
	46920.8	29250.3	14636.8	6308.2	:	:	22818.4		1387.2			121321.8	
351	35574.1	23673.9	9456.4	1704.4	:	:	:	:	:	:	121.5	70530.3	
	41518.3	24698.3	9957.9	1939.9	AK	:	:	:	:	:		78114.5	
352	2117.8	1413.1	1167.4	262.8	:	:	:	:	:	:	75.3	5036.4	
	2330.5	1461.8	1156.4	298.8	:	:	:	:	:	:		5247.5	
353	7418.0	6149.6	1944.7	:	:	:	:	:	:	:	6.4	15518.7	
	8395.8	6619.1	2116.3	:	:	:	:	:	:	:		17131.3	
35	45109.9	31236.5	12568.6	1967.2	4748.6	:	15622.7	346.1	180.6	203.2		111983.3	
	52244.7	32779.3	13230.7	2238.7	AO	:	15781.1		195.8			116470.3	
361	3141.2	1674.5	1338.1	1904.7	347.9	-	3421.2	:	820.7	252.4		12900.7	
	3697.7	1954.3	1657.7	2311.6	:	:	3711.3	:	969.0	:		14301.6	

PRODUKTIONSWERT, OHNE MWST  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

PRODUCTION VALUE, EXCLUDING V.A.T.  
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR DE LA PRODUCTION, HORS T.V.A.  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND				BELGIE		KINGDOM				
362	517.0 585.0	939.7 865.7	653.6 708.9	:	488.6	-	1333.8 1350.9	:	:	23.1	3955.7 3510.6
363	607.2 569.5	872.4 848.7	1193.8 1214.8	180.3 147.0	:	-	163.0 190.2	:	:	:	3016.7 2970.1
364	3308.1 3485.3	9376.9 10503.7	1716.8 2041.3	:	:	-	9276.8 9082.2	:	:	62.6	23741.1 25112.5
365	119.5 108.0	:	52.8 51.9	59.0 58.9	:	:	74.1 79.8	:	79.1	:	384.5 391.1
36	7693.0 8445.5	12863.6 14172.4 AA	4955.1 5674.6	2144.0 2517.5	843.6	:	14268.9 14414.3	52.4	899.8 1061.4	346.3	44066.6 46285.8
371	2378.0 2260.5	221.9 221.9	581.6 458.7	164.7 172.2	76.7	-	1314.6 1538.0	:	21.2 22.7	4.7	4763.4 4673.9
372	1536.2 1519.1	453.9 531.8	201.4 213.3	:	15.8	-	498.3 490.4	:	52.5 61.6	:	2758.3 2816.2
373	1068.0 1119.2	628.4 719.4	222.5 260.7	194.8 237.2 AP	:	-	553.6 667.6	:	57.6 66.4	1.6	2726.3 3070.5
374	870.2 919.8	452.5 455.6	188.1 190.8	:	:	-	199.7 268.5	:	:	:	1710.6 1834.7
37	5852.4 5818.6	1756.8 1928.6	1193.6 1123.5	359.5 409.4	92.8	:	2566.2 2964.5	267.6	131.3 150.7	10.1	12230.3 12395.3
411	3076.6 3292.9	1696.5 1692.1	1166.7 1255.2	1598.2 1637.1	779.0	-	1553.6 1627.4	68.7	50.6	166.0	10155.9 9504.6
412	6180.8 6986.0	9805.1 10882.8	3136.8 3376.7	3233.8 3575.7	1020.9	39.5	4912.1 5439.7	1211.8	2953.0	107.7	32601.3 33603.7
413	8781.6 10053.4	11033.0 11967.3	3128.2 3619.3	5296.4 5138.9	1424.5	:	6358.4 6893.9	1447.0	1712.9	201.1	39383.1 39599.3
414	1662.0 1924.5	1730.5 1972.6	1356.9 1498.4	614.7 673.7	317.0	:	1442.5 1573.3	92.6	146.9 163.2	476.7	7839.8 7805.7
415	659.1 747.6	464.7 534.0	230.7 377.9	1959.4 2269.1 AS	36.5	-	1360.1 1264.2	46.5	414.5 473.2	9.3	5181.0 5666.0
416	1303.7 1289.8	1598.3 1694.2	1563.3 1742.5	309.4 323.7	527.0	BK	1607.4 1562.1	150.7	134.7 150.8	244.1	7438.7 6763.2
417	205.4 221.4	390.1 416.9	1342.9 1419.8	:	:	:	:	:	:	46.2	1984.6 2058.0
418	667.0 2426.2	777.1 1502.4	195.8 1234.1	716.9	367.9	12.2	1813.8 1967.9	:	:	26.0	2710.9 3607.8
419	2668.9 1953.2	1621.2 3481.5	1326.1 1525.6	839.9	:	BV	4512.8 4579.8	209.5	208.0	66.6	11245.3 11244.0
420	1953.2 2237.1	3481.5 3737.3	1525.6 1063.0	:	565.9	-	:	:	:	114.8	7641.0 7037.3
421	3894.3 4152.0	2877.8 2822.7	1458.6 1627.1	906.8 1062.6	541.4	-	3173.3 3361.1	376.1	258.6	125.7	13612.4 13312.4
422	2884.6 3114.7	4080.5 4314.0	2021.2 1997.6	3005.5 3048.1	1043.4	:	3867.3 4435.8	231.4	268.7 308.8	135.0	17537.6 17219.1
423	5081.5 5583.9	1498.4 1703.5	1226.3 1501.3	:	478.3	:	4594.3 4954.7	275.3	590.2	86.7	13830.9 14462.5
424	1945.0 2063.4	1904.7 1855.3	897.1 911.9	3205.0 3625.2 AU	154.8	CK	3239.8 3306.4	:	:	87.5	11433.5 11762.2
425	557.5 611.9	1553.1 1553.1	819.2 925.6	:	:	BW	403.6 469.3	:	:	96.0	3411.5 3559.9
427	5078.2 5674.6	1427.6 1588.1	568.6 737.4	:	856.8	36.9	5840.9 6207.2	795.3	852.0	125.2	15581.5 15132.7
428	1855.8 2096.9	1054.7 1204.0	679.4 852.6	:	236.0	:	1572.0 1680.4	CM	35.1	93.6	5526.7 5833.8
429	6435.6 7037.8	579.7 2387.3	2655.4 3370.9	:	929.7	:	8328.9 9099.1	481.4	709.5	378.5	20498.6 22634.4
41/42	54659.6 60423.8	47440.0 52828.5	25187.4 27798.9	20846.0 22194.2	9279.4	225.2	54580.9 58422.0	5386.3	8323.0 9244.3	2586.8	228514.5 230911.6
431	1214.0 1152.3	2011.3 2024.9	2741.7 2770.7	690.7 718.3 AV	449.8	-	1814.6 1869.4	101.9	39.4	99.6	9163.2 8585.9
432	3812.9 4006.7	2745.7 2997.4	2457.5 2798.9	:	506.5	-	1491.4 1511.8	109.1	58.0	783.9	11965.0 11379.2
433	944.7 1050.9	821.9 832.0	1514.2 1586.1	:	388.2	-	64.3	:	97.7	103.9	3870.7 3572.5
434	110.3 110.3	309.9 315.7	314.5 197.4	631.0	78.4	-	71.0 84.8	:	103.5	13.8	787.6 597.9
435	110.3 110.3	5.4 9.8	16.5 40.4	724.5 AX	40.1	-	146.7 141.0	:	:	:	949.9 1026.1
436	2727.6 2798.4	2363.1 2636.8 AB	2611.2 2618.9	:	188.2	-	2198.2 2271.2	86.5	161.3	259.1	10595.3 10520.0
437	1214.0 1325.0	665.9 749.2	1159.9 1376.4	:	211.2	-	640.7 633.6	:	26.4	77.2	3995.3 4113.5
438.1	:	453.7	154.2	:	:	-	1029.1	:	29.1	:	1637.0
438.2	:	459.0	151.4	:	:	-	986.0	:	:	:	1596.4
438	1083.8 1102.5	597.4 623.0	165.2 175.1	:	805.8	:	1234.3 1211.7	66.4	127.0	105.8	4185.6 3230.0
439	1150.8 1197.6	1019.9 1064.4	644.7 633.0	:	192.2	-	578.8 601.4	142.7	55.8	237.8	4022.7 3556.9
43	12258.1 12743.8	10540.7 11253.4 AB	11625.4 12196.9	1321.7 1442.8	2860.9	:	8175.6 8325.0	506.6	565.5 620.3	1681.2	49535.8 46582.1

PRODUKTIONSWERT, OHNE MWST  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

PRODUCTION VALUE, EXCLUDING V.A.T.  
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR DE LA PRODUCTION, HORS T.V.A.  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MID ECU

NACE	BR		ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		LUXEMBOURG	UNITED		IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND	FRANCE			BELGIE	KINGDOM							
441	433.9	461.4	1173.8	57.7	:	:	518.3	45.4	23.4	54.5	2768.4		
	531.7	475.8	1394.2	58.8	:	:	585.0	:	26.0	:	3071.5		
442	465.8	604.7	456.3	39.2	:	:	179.8	3.0	16.8	5.2	1970.8		
	676.1	673.4	478.8	42.0	:	:	175.5	:	19.9	:	2065.6		
44	1099.7	1066.1	1630.1	96.9	64.4	:	698.1	48.4	40.2	59.7	4803.5		
	1207.7	1149.3	1872.9	100.7	:	:	760.5	:	45.9	:	5137.1		
451	1553.8	2218.6	2551.5	734.7	53.7	-	1370.3	66.7	89.6	98.2	8737.1		
	1672.0	2499.8	2833.3	779.7	:	:	1341.5	P	114.0	P	9240.4		
453	6663.5	4607.8	4515.6	:	898.3	6.5	4049.7	212.8	249.9	321.0	21525.1		
	6821.1	5033.5	5136.1	Q	:	:	4267.7	DE	297.0	:	21555.4		
455	550.1	:	228.8	:	61.4	:	881.2	32.4	65.4	20.9	1840.1		
	597.1	L	418.3	:	:	:	836.4	:	72.3	:	1924.1		
456	210.6	155.4	70.8	:	30.6	-	56.5	:	22.9	38.1	584.9		
	201.5	164.4	44.9	:	:	:	39.5	:	21.7	:	472.0		
45	9010.3	7126.5	7505.8	734.7	1044.3	43.0	6357.7	311.8	427.8	478.2	33040.1		
	9291.7	7865.8	8518.5	779.7	:	:	6485.0	:	505.1	:	33445.8		
461	1006.0	612.9	234.6	83.3	70.8	:	977.8	35.1	50.1	22.9	3093.6		
	985.5	580.7	211.5	75.1	BA	:	1112.2	DF	53.0	:	3017.9		
462	1704.1	1040.2	865.9	:	327.2	-	286.7	:	65.1	168.4	4457.4		
	1617.0	1022.2	776.1	:	:	:	285.9	:	65.0	:	3766.2		
463	2607.1	1403.1	545.7	938.1	125.1	-	928.3	40.2	216.2	22.6	6826.4		
	2314.1	1429.0	517.2	919.8	AW	:	1032.1	:	202.1	:	6414.2		
464	299.4	535.0	202.2	133.9	27.6	:	314.8	:	11.5	11.4	1535.9		
	308.0	573.9	191.1	150.2	:	:	322.5	:	9.6	:	1555.3		
465	965.0	115.6	186.2	48.8	28.4	:	171.4	11.0	46.0	5.7	1578.1		
	936.9	124.9	185.9	48.9	:	:	189.1	DG	49.9	CP	1535.6		
466	194.1	256.0	60.6	:	13.4	:	153.3	9.0	:	:	686.4		
	247.9	R	117.2	:	:	:	160.1	:	:	:	799.0		
467	7022.0	3320.1	3130.4	:	789.4	:	3093.0	65.7	363.1	50.3	17833.9		
	7149.0	S	3091.7	:	:	:	3183.0	:	423.1	:	17266.6		
46	13986.6	7282.9	5269.2	1204.1	1382.0	8.5	5925.2	161.0	752.0	281.2	36252.8		
	13558.3	7424.3	5090.7	1194.0	:	:	6284.8	:	802.7	:	34354.9		
471	4890.3	3162.3	2655.2	777.4	750.3	-	2513.4	:	146.2	101.5	14996.5		
	5252.2	3134.3	2593.1	769.5	:	:	2548.3	:	177.5	:	14474.9		
472	5825.2	4286.6	1792.9	1153.2	659.6	:	6015.5	217.3	335.3	199.2	20484.9		
	6149.0	4607.0	2288.7	1240.2	:	:	6256.7	:	424.8	:	20966.5		
473	7097.2	7801.8	1918.1	1741.8	1016.8	49.3	10358.4	:	825.0	171.3	30982.6		
	7462.1	8284.4	2007.7	1834.3	:	:	11083.8	H	982.1	:	31654.3		
474	:	1391.6	2108.1	1469.4	39.8	-	:	267.2	:	:	5272.1		
	:	1478.5	2211.9	1622.9	:	:	:	DI	:	:	5313.3		
47	17812.7	16642.2	8474.4	5141.8	2466.5	53.5	18887.2	484.6	1309.4	472.0	71744.3		
	18863.3	17504.2	9101.3	5466.9	:	:	19888.8	:	1584.4	:	72409.0		
481	4540.7	4118.8	2587.5	1291.3	305.4	:	3024.1	96.7	75.9	88.4	16128.6		
	5070.9	T	2639.0	1571.2	:	:	3012.9	T	83.1	CE	16249.3		
482	:	93.6	95.6	:	14.3	-	:	:	17.7	:	221.3		
	:	85.6	101.9	:	:	:	:	:	:	:	187.5		
483	9650.1	5018.7	3618.0	:	805.6	:	5041.6	201.9	564.3	296.2	25196.5		
	10442.6	5521.4	4115.0	:	:	:	5268.7	:	588.5	:	25936.2		
48	14190.8	9231.1	6301.1	1291.3	1125.3	362.6	8065.7	298.6	657.9	384.6	41909.0		
	15513.4	9479.2	6856.0	1571.2	:	:	8281.6	:	671.6	:	42372.9		
491	655.5	669.0	602.9	:	613.6	:	361.4	41.5	20.3	3.5	2967.6		
	943.0	693.3	736.6	:	:	BL	:	:	16.5	:	2389.5		
492	254.6	52.7	129.1	:	:	-	55.3	:	:	:	491.6		
	267.5	51.8	140.2	:	:	:	62.6	:	:	:	522.1		
493	301.3	298.0	113.5	:	88.5	-	:	:	:	:	801.3		
	346.2	329.0	129.8	:	:	:	:	:	:	:	805.0		
494	750.5	989.1	358.9	43.0	49.8	-	715.5	59.1	171.9	9.0	3146.8		
	796.9	1047.4	416.5	54.7	:	:	690.3	:	181.8	CQ	3187.5		
495	201.4	348.4	179.1	:	140.6	-	578.7	26.5	44.3	10.2	1529.2		
	228.3	392.1	168.9	:	:	:	584.9	DJ	91.8	:	1465.9		
49	2163.3	2357.1	1383.4	43.0	836.5	:	1710.9	127.1	236.6	22.6	8880.6		
	2581.9	2513.6	1592.0	54.7	:	:	1337.8	:	290.1	:	8370.1		
500	13488.8	:	:	:	1045.5	7.9	6651.2	119.4	1252.5*	:	22565.4		
	12672.8	:	:	:	:	:	7019.6	:	1357.9**CS	:	21050.3		
501	10215.7	10825.1	7053.0	:	2244.9	141.1	15569.4	877.9	516.2*	:	47443.5		
	11291.7	10289.1	7346.3	AG	:	:	17030.3	:	534.0*	:	46491.4		
502	8803.7	14494.4	3713.6	:	1453.8	108.3	7587.0	324.3	:	:	36485.1		
	9019.6	14921.5	3768.6	AG	:	:	7825.1	:	:	:	35534.8		
503	6462.2	6288.8	2860.3	:	515.7	41.5	3760.9	204.3	457.1*	:	20590.8		
	6703.4	6915.2	3508.8	:	:	:	4223.5	:	392.3*	:	21743.2		
504	2890.8	4100.0	62.0	:	293.5	24.7	1610.8	23.9	54.2*	:	9059.9		
	3066.9	4316.4	67.3	:	:	:	1825.3	:	55.3*	:	9331.2		
50	41861.3	35708.3	13689.0	:	5553.6	323.5	35179.2	1549.8	2280.1	:	136144.7		
	42754.3	36442.3	14691.1	:	:	:	37923.9	:	2339.5	:	134151.0		
I(a)	446529.3	317319.0	189923.9	65488.8	54407.2	2428.5	276368.0	11920.7	21281.6	14356.7	1400023.7		
	481743.7	333683.4	202928.9	69958.2	:	:	289192.6	:	22946.2	:	1400453.0		
5	41861.3	35708.3	13689.0	:	5553.6	323.5	35179.2	1549.8	2280.1	:	136144.7		
	42754.3	36442.3	14691.1	:	:	:	37923.9	:	2339.5	:	134151.0		
1/4	484477.2	342373.9	210801.6	65488.8	61352.1	2558.0	314149.7	13412.4	21311.7	14703.4	1530628.8		
	524894.2	360346.2	230188.9	69958.2	:	:	330023.2	:	22980.7	:	1538391.5		

(a) Verarbeitendes Gewerbe

(a) Manufacturing Industries

(a) Industries manufacturières

BRUTTOWERTSCHOEPFUNG ZU FAKTORKOSTEN  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST  
DATA ON ENTERPRISES

VALUER AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MID ECU

NACE	FRANCE		ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE		LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM		IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	BR DEUTSCHLAND												
11	5316.7 6195.2 C	1644.0 1656.0 D	:	:	549.2 :	- D	5925.5 5952.2	10.5 :	- F	95.2 :	13541.1 13803.4		
12	:	:	55.6 56.0	:	:	:	85.5 108.6	- :	:	:	141.1 164.6		
13	201.9	1701.6 1707.5	1028.9 1252.8	:	:	- :	21497.5 24636.6	- :	:	:	24228.1 27798.8		
14	2365.8 1347.5	2617.5 1761.1	686.3 475.1	:	284.4 :	- :	3136.9 2457.2	:	44.2 :	145.9 :	9236.8 6085.1		
	:	50.5 55.9	:	:	:	:	:	:	:	:	50.5 55.9		
	:	662.0 953.0	:	:	:	:	:	:	:	:	662.0 953.0		
15	60.3 70.8	712.5 1008.9	:	:	:	- :	:	- :	:	:	772.8 1079.7		
161	10272.9 12012.6	7459.2 8221.1	4770.9 5848.9	:	:	:	8019.6 9140.1	:	J	:	30522.6 35222.8		
162	1166.5 1489.3	1433.2 1454.8	663.1 1168.5	:	:	:	3144.6 3946.5	:	:	:	6407.4 8059.1		
163	68.0 65.4	130.7 148.0	:	:	:	:	:	:	:	:	198.7 213.4		
16	11507.4 13567.3	9023.1 9823.9	5434.7 7017.5	:	2188.6 :	70.6 :	11164.1 13086.6	:	:	:	39388.6 43495.3		
17	658.8 715.8	708.4 760.0	162.7 196.8	:	170.8 :	10.8 :	1496.2 1859.4	:	:	:	3207.7 3531.9		
211	:	105.3 104.7	4.9 2.2	:	:	:	:	- :	:	:	110.2 106.9		
212	:	9.9 9.5	55.5 50.6	:	:	- :	:	44.6 :	:	44.0 :	154.0 60.1		
21	:	115.2 114.2	60.4 52.8	:	:	:	18.1 20.6	44.6 :	:	44.0 :	282.3 187.6		
221	4544.8 4966.9	2697.4 2796.0	2106.8 2413.2	900.7 974.8	1119.9 :	409.9 BD	1753.4 1389.7	:	42.7 48.8	75.9 :	13651.6 12589.5		
222	1128.9 1288.1	542.1 615.0	627.6 722.0	:	:	- :	573.2 513.3	:	20.5 25.8	15.2 :	2907.5 3164.1		
223	780.1 794.4	454.3 505.7	337.5 339.8	:	273.0 :	:	437.8 465.9	11.9 :	10.2 10.4	15.2 :	2319.9 2116.2		
224	1743.3 1748.0	1254.2 1186.3	677.7 525.6	:	177.3 :	:	1019.2 958.0	7.3 :	13.0 9.2	124.6 :	5016.7 4427.2		
22	8197.1 8797.4	4948.0 5103.0	3749.6 4000.6	900.7 974.8 AH	1592.1 :	409.9 :	3783.6 3327.0	19.3 :	86.4 94.2	230.9 :	23917.5 22297.0		
231	:	394.9	237.6	:	106.2	3.7	318.1	:	11.2	25.3	1095.2		
232	569.9	394.9	215.1	:	358.8	:	358.8	:	12.9 X	X	1551.7		
	301.0	301.0	103.0	:	193.4	-	193.4	:	-	89.7	697.3		
	358.5	291.4 X	103.1 X	:	206.5	X	206.5	X	-	-	959.5		
23	951.9 928.4	695.9 686.3	340.6 318.3	:	117.9	3.7	511.5 565.3	184.7 :	11.2 12.9	113.1 :	2930.5 2511.1		
241	450.3 434.0	225.3 214.8	536.7 470.0	70.7 47.3	49.2 :	- :	388.9 431.2	:	20.8 17.7	22.5 :	1764.3 1614.9		
242	646.4 771.3	763.6 797.1	606.1 742.7	308.6 102.7 AJ	181.2 :	:	529.4 574.3	:	:	97.0 :	3132.2 2988.0		
243.1	1520.6 1524.9	561.8 569.1	689.0 726.1	:	:	:	791.3 148.3	:	78.0 75.8	:	2849.4 3687.1		
243.6	289.5 298.0	160.4 165.6	70.5 87.4	Y	:	:	151.0 151.0	:	65.9 65.5 DO	DO	734.6 767.6		
243	1810.1 1822.9	1000.8 1011.3	759.5 813.5	297.0 319.6	240.2 :	8.7 :	838.8 942.2	181.5 U	143.9 141.4 DO	34.2 DO	5314.7 5050.9		
244	194.0 204.6	46.8 38.2	12.3 10.7	:	:	- :	188.1 157.3	:	- :	:	441.1 410.8		
245	267.7 311.5	336.2 325.4	175.3 201.9	:	19.9	BF	561.8 710.7	:	55.4 59.2 BF	14.1 BF	1430.4 1608.7		
246	177.6 184.6	67.4 66.1	48.3 48.2	:	:	:	100.5 107.2	:	:	:	393.8 406.1		
247	1570.0 1626.7	1564.3 1587.1	669.3 706.2	:	365.8 143.8	:	893.6 823.9	76.2 :	49.3 47.0	26.1 :	5214.5 4934.6		
248	1288.2 1310.9	715.7 648.1	1346.8 1248.4	:	62.0 86.9	:	744.2 713.9	6.0 :	52.9 51.8	43.2 :	4259.2 4059.9		
24	6404.3 6666.6	4720.1 4688.0	4154.2 4241.5	676.3 700.4	902.3 :	51.8 BQ	4245.3 4460.6	263.6 :	322.4 316.9	237.1 :	21977.4 21074.0		
251	9316.4 10030.4	2647.7 2751.9	1986.7 1996.4	2679.6 3313.3	832.5 :	:	3727.5 3619.7 BZ	85.2 :	259.6 213.4 V	87.5 V	21622.7 21925.0		
255	2076.5 2264.0	555.1 580.7	380.7 390.1	:	466.9 :	BG	698.5 709.1	19.4 :	67.4 73.1	14.4 :	4278.9 4016.8		
256	:	1975.2	645.2	:	603.1	:	1623.0	40.7	17.6	17.9	4922.7		
	:	1985.9	680.2	:	:	:	1587.8 BM	:	21.2	:	4275.1		
257	2765.7 3041.4	1906.3 1965.2	1687.4 1917.6	:	377.2	:	2249.3 2763.8	414.6 :	241.0 275.0	30.8 :	9672.1 9962.9		

BRUTTOWERTSCHÖPFUNG ZU FAKTORKOSTEN  
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST  
DATA ON ENTERPRISES

VALUER AJOUTÉE BRUTE AU COÛT DES FACTEURS  
DONNÉES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND				BELGIE		KINGDOM				
258	1407.7 1537.2	1203.2 1314.1	542.9 556.5	:	149.3	-	826.6 962.6	22.2	70.0 71.7	40.2	4262.1 4442.1
259.1	:	434.6	127.8	:	:	:	225.3	:	:	:	1236.6
259.2	479.9	421.8	152.2	:	:	:	182.8	:	:	:	1236.6
	855.2	136.2	45.6	:	:	:	149.6	:	13.7	BH	1200.8
259	1282.5 1335.1	577.8 558.6	164.8 197.8	Z	:	:	371.5 332.4	25.4	11.9 13.7	0.7	2434.5 2437.4
25	16848.7 18208.0	8865.2 9156.3	5407.7 5738.5	2679.6 3313.3	2446.2	18.8	9496.4 9975.3	607.5	667.5 668.1	191.6	47229.2 47059.5
26	:	66.0 105.3	291.1 353.3	:	:	:	261.9 208.3	:	-	:	619.0 667.0
311	2204.6 2206.1	1305.4 1289.7	620.5 797.9	89.1 101.5	120.7	11.9	1030.4 975.8	10.8	46.6 45.9	4.0	5444.1 5416.7
312	874.7 927.9	914.6 962.2	286.1 261.2	61.4 61.0	34.4	-	583.7 635.2	:	-	:	2754.9 2847.6
313	1571.8 1630.7	2126.9 2207.0	404.5 406.5	518.6 575.3	129.1	1.4	565.7 591.0	13.0	59.8 46.5	4.2	5395.0 5456.9
314	1984.9 2099.8	785.8 838.2	1127.1 923.3	:	303.6	10.5	906.1 1021.1	50.8	66.5 88.7	34.9	5270.0 4971.1
315	1530.7 1776.7	1711.3 1664.8	176.6 221.2	:	94.7	:	1757.7 1713.8	12.5	27.1 39.8	9.4	5320.0 5416.3
316.5	215.6 223.7	218.9 227.9	193.9 214.3	:	83.4	:	141.2 167.4	:	26.6 26.8	:	879.7 860.1
316.6	591.8 616.0	415.9 465.2	316.0 355.5	:	73.1	:	256.3 278.5	:	44.2 49.1	:	1697.4 1764.3
316	5571.1 6002.0	2414.8 2444.9	1589.0 1722.6	611.3 671.2	336.9	:	2251.1 2533.3	61.4	215.0 226.7	94.1	13144.6 13600.8
319	136.5 163.0	:	10.0 33.4	:	:	:	:	:	:	2.5	149.0 196.4
31	13904.0 14806.1	9258.8 9406.9	4213.6 4366.1	1280.3 1409.1	1019.3	32.2	7094.7 7470.1	148.4	415.1 447.5	149.1	37515.4 37905.8
321	905.5 1079.4	729.4 700.2	725.9 691.4	735.9 838.8	143.8	:	574.1 460.5	:	83.0 100.1	7.8	3905.4 3870.4
322	3025.0 3088.4	588.3 580.1	935.7 952.8	:	130.2	-	935.9 853.0	:	32.4 30.8	:	5705.6 5505.1
323	954.5 991.7	161.2 161.2	425.3 425.3	:	3.9	-	136.2 155.1	:	9.7 9.3	:	1723.7 1742.6
324	2327.7 2472.1	884.3 913.7	671.1 721.1	:	92.1	9.4	1691.3 1591.9	:	89.8 91.9	2.8	5768.5 5790.8
325	4000.8 4335.8	1363.3 1386.0	1058.5 1146.5	:	287.3	41.3	1894.0 1996.9	:	162.0 178.2	3.7	8810.8 9043.3
326	1831.8 1884.5	584.1 558.5	494.7 530.7	219.1 245.2	55.4	-	677.3 667.3	:	7.3 9.1	:	3869.6 3895.3
327	1763.1 1964.5	204.1 194.0	469.7 486.5	:	27.8	-	537.5 521.5	:	28.5 14.7	0.8	3031.4 3181.3
328	7160.4 7854.2	1803.2 2062.1	1557.4 1630.7	579.8 692.4	548.8	32.4	3908.3 4824.6	:	528.1 574.7	21.1	16139.4 17638.7
32	21968.7 23670.6	6324.6 6555.8	6430.4 6585.0	1534.7 1776.4	1283.8	83.1	10354.5 11071.0	97.5	940.8	37.3	49055.4 50667.5
33	2487.9 2984.6	2145.4 2396.3	709.9 2146.5	:	51.7	-	1288.9 1484.6	277.0	:	:	6960.7 9011.9
341	:	574.5 525.0	345.4 314.6	2407.0 2471.5	:	:	655.9 711.8	17.6	:	15.9	4016.1 4023.0
342	7866.5 8762.8	3637.5 3883.8	1351.6 1408.8	:	:	:	1735.1 2047.7	46.2	:	23.2	14660.3 16103.1
343	:	95.6	576.3 619.3	:	:	:	1149.2 1172.0	12.6	:	3.5	1741.7 1886.9
344	8081.2 9530.5	2326.8 2435.5	967.8 1265.4	:	:	:	4434.7 4911.2	91.7	:	15.5	15917.8 18142.6
345	1815.1 1939.2	3162.3 3425.0	1187.7 1166.1	:	:	:	1106.8 1099.9	59.3	:	15.6	7346.8 7630.2
346	1426.4 1441.1	1067.9 1127.8	897.1 951.3	:	:	:	554.2 607.1	:	:	42.0	3987.6 4127.2
347	601.3 630.8	217.0 242.9	153.8 123.5	:	:	:	345.1 365.9	:	:	3.5	1320.8 1363.1
348	759.2 837.0	:	:	:	:	:	5.1	:	:	2.2	761.5 837.0
34	20549.8 23141.3	11366.9 12050.2	5479.7 5848.9	2407.0 2471.5	1693.8	25.7	9981.1 10915.7	227.5	553.0 613.0	121.5	52406.0 55040.7
351	13692.5 15884.5	6347.0 6656.4	2926.7 3062.2	460.8 576.7	AK	:	:	:	:	11.8	23438.9 26179.8
352	757.8 827.5	490.6 491.9	404.7 415.1	99.7 109.8	:	:	:	:	:	17.9	1770.6 1844.3
353	3643.9 4098.0	2604.6 2763.2	883.4 944.5	:	:	:	:	:	:	2.3	7134.2 7805.7
35	18094.2 20810.0	9442.3 9911.6	4214.8 4421.8	560.5 686.5	1329.4	AD	5623.7 5539.0	126.2	68.2 70.7	32.0	39491.2 41439.5
361	1053.1 1173.3	620.5 684.6	498.0 511.6	572.5 672.3	200.5	-	1839.0 1798.8	:	284.3 351.9	114.4	5182.3 5192.6

BRUTTOWERTSCHÖPFUNG ZU FAKTORKOSTEN  
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST  
DATA ON ENTERPRISES

VALUER AJOUTÉE BRUTE AU COUT DES FACTEURS  
DONNÉES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MIO ECU

NACE	FRANCE		ITALIA		NEDERLAND		BELGIQUE		LUXEMBOURG		UNITED KINGDOM		IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM									
362	220.0	295.4	263.1	:	231.9	-	711.3	:	:	15.9	1737.4					
	260.9	271.5	274.4	:	:	BI	713.0	:	:	:	1519.9					
363	217.6	336.1	460.9	56.9	:	-	69.3	:	:	:	1140.9					
	202.9	309.0	444.6	45.8	:	-	79.2	:	:	:	1081.5					
364	1509.2	3533.5	798.8	:	:	-	3642.5	:	:	49.9	9533.9					
	1601.1	4054.4	920.3	:	:	-	3843.2	:	:	:	10419.0					
365	48.2	:	20.6	22.9	:	:	26.4	:	34.7	:	152.8					
	44.0	:	18.5	20.9	:	:	31.2	:	39.1	CW	153.6					
36	3048.2	4785.5	2041.4	652.3	439.5	:	6288.4	:	319.0	181.3	17755.5					
	3282.2	5319.5 AA	2169.4	739.0	:	:	6465.3	:	391.0	:	18366.5					
371	1293.9	93.8	272.6	73.9	37.7	-	715.3	:	10.7	2.5	2500.2					
	1242.3	90.7	218.4	82.1	:	-	823.2	BD	11.8	:	2468.4					
372	929.5	231.0	99.1	:	11.0	-	290.4	:	24.9	:	1586.0					
	918.8	259.0	98.7	:	:	-	263.7	:	29.7	:	1569.8					
373	561.2	327.4	103.0	92.7	:	-	146.1	:	26.9	0.8	1258.2					
	557.7	378.8	121.8	113.3	AP	-	256.8	CA	30.1	:	1458.5					
374	369.4	176.6	93.8	:	:	-	84.3	:	:	:	724.0					
	396.7	173.2	90.2	:	:	-	82.2	:	:	:	742.3					
37	3154.0	828.7	568.5	166.5	49.1	:	1236.1	:	136.6	62.5	6205.7					
	3115.5	901.7	529.1	195.4	:	:	1425.9	:	:	71.5	6239.0					
411	339.4	310.0	122.7	162.9	120.8	-	255.6	:	10.3	9.9	1347.5					
	427.6	303.6	152.8	170.1	:	-	304.6	:	:	DP	1358.6					
412	855.3	1520.2	442.9	402.2	164.3	6.8	1198.0	:	476.6	10.7	5076.9					
	1045.5	1723.3	501.0	417.4	:	-	1370.4	:	483.7	:	5541.4					
413	1155.7	1781.7	568.0	561.6	108.7	:	1270.1	:	332.9	28.7	5707.3					
	1275.2	1954.6	710.4	670.1	:	-	1321.2	:	245.8	:	6177.2					
414	495.9	482.3	336.0	166.8	84.6	:	390.2	21.2	38.1	67.3	1992.4					
	438.6	560.3	410.6	175.2	:	-	433.9	:	43.1	:	2061.7					
415	225.1	135.6	48.5	459.0	8.8	-	391.5	13.0	92.8	2.2	1376.6					
	253.1	143.8	80.8	548.2	:	-	334.4	:	107.6	:	1467.9					
416	160.7	247.3	145.5	48.5	75.3	-	273.4	:	26.4	34.9	1012.2					
	148.9	252.6	149.8	51.5	:	BK	245.2	:	30.9	:	878.8					
417	48.1	110.7	240.8	:	:	-	:	:	:	12.1	411.7					
	63.7	110.6	268.8	:	:	-	:	:	:	:	443.1					
418	:	176.2	32.0	:	:	-	454.7	:	:	5.7	668.5					
	172.3	202.4	35.9	:	:	-	449.8	CC	:	:	860.4					
419	1024.4	576.5	362.0	284.5	164.2	6.3	1871.3	:	68.7	20.5	4378.4					
	1123.6	635.4	420.7	334.2	:	BV	1908.9	:	67.8	:	4490.6					
420	435.8	914.7	283.8	:	147.2	-	:	:	:	24.1	1805.7					
	418.6	846.1	193.3	:	:	-	:	:	:	:	1458.0					
421	1092.8	918.3	466.6	190.5	163.1	:	1076.8	93.0	89.7	24.0	4114.9					
	1082.7	878.2	561.7	200.2	:	-	1111.1	:	100.1	DA	3934.1					
422	395.6	595.7	223.1	385.2	166.3	:	683.6	32.4	48.0	12.1	2542.0					
	413.1	612.6	260.7	374.4	:	-	865.8	:	50.3	:	2576.9					
423	1087.5	405.4	306.0	:	104.3	-	1614.0	:	170.3	18.2	3705.6					
	1316.3	409.7	367.8	:	:	-	1691.7	CF	CZ	196.8	CG	3982.3				
424	262.0	512.9	220.9	769.6	29.7	-	1001.7	:	:	24.0	2820.8					
	252.9	585.8	237.0	798.9	AU	CK	1043.6	:	:	:	2918.3					
425	104.8	558.7	196.4	:	:	-	120.8	:	:	5.4	986.1					
	106.6	539.9	208.9	:	:	BW	152.3	K	:	:	1007.7					
427	1960.7	444.6	167.7	:	364.9	16.8	1891.1	:	254.7	26.0	5126.5					
	2158.0	493.4	214.3	:	:	-	1767.2	:	CM	290.6	CM	4923.6				
428	643.3	397.5	263.6	:	81.9	:	684.3	:	12.8	30.1	2113.6					
	672.2	445.9	295.8	:	:	-	666.7	:	:	:	2080.6					
429	656.1	259.6	284.4	:	132.8	:	1421.2	93.8	59.9	60.1	2967.9					
	724.2	236.3	350.8	:	:	-	1627.0	:	61.6	DB	2999.8					
41/42	11015.5	10375.8	4710.9	3431.0	1914.3	55.5	14598.2	:	1580.7	422.2	48367.7					
	12093.0	10965.8	5421.0	3740.1	:	:	15293.9	:	1678.4	:	49192.2					
431	377.6	661.4	936.8	250.9	145.7	-	614.3	:	13.2	19.9	3019.7					
	345.6	660.7	926.2	253.7	AV	-	630.0	:	16.8	:	2833.0					
432	1325.7	990.1	839.3	:	202.0	-	498.1	:	18.3	189.4	4063.0					
	1364.1	1053.4	936.6	:	:	-	476.2	CL	21.0	:	3871.3					
433	316.0	269.9	498.8	:	132.1	-	:	:	31.0	22.6	1270.4					
	344.0	285.6	510.1	:	:	-	:	:	34.8	:	1174.4					
434	:	148.6	113.9	:	29.5	-	29.0	:	:	5.5	326.5					
	:	147.1	85.6	:	:	-	36.8	:	:	:	269.6					
435	38.2	1.8	8.2	198.9	14.7	-	56.3	:	:	:	318.1					
	39.8	3.2	15.7	220.6	AX	-	48.1	:	:	:	327.4					
436	1106.0	1107.4	855.2	:	91.5	-	912.0	:	64.3	79.8	4216.3					
	1127.2	1227.6	857.5	:	:	-	938.9	:	76.4	:	4227.6					
437	493.6	292.9	443.3	:	83.4	-	322.2	:	13.9	28.3	1677.6					
	504.9	318.0	506.5	:	:	-	315.3	:	15.0	:	1659.7					
438.1	:	133.3	56.5	:	:	-	335.9	:	:	:	525.7					
	:	133.9	51.4	:	:	-	310.0	:	:	:	495.3					
438.2	:	:	:	:	:	-	:	:	:	:	:					
438	334.6	171.1	60.0	:	195.1	-	401.8	:	28.5	28.5	1219.6					
	322.9	174.0	57.8	:	:	-	381.5	:	28.4	:	964.5					
439	466.0	404.1	242.4	:	65.0	-	240.0	:	21.7	63.3	1502.6					
	476.3	427.5	236.1	:	:	-	254.3	:	22.5	:	1416.7					
43	4457.7	4047.3	3998.0	449.8	959.5	:	3073.7	:	190.9	437.4	17614.3					
	4544.7	4297.1	4132.0	474.3	:	:	3081.3	:	214.9	:	16744.3					

BRUTTOWERTSCHOEPPUNG ZU FAKTORKOSTEN  
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST  
DATA ON ENTERPRISES

VALUER AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS  
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

MID ECU

NACE	BR		FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		LUXEMBOURG	UNITED		IRELAND	DANMARK	HELLAS	EUR - 10
	DEUTSCHLAND					BELGIE	KINGDOM							
441	112.7	148.8	297.7	13.3	:	:	-	141.7	11.4	7.7	8.5	741.8		
	125.0	148.3	315.5	14.3	:	:	:	142.0	:	7.9	:	753.0		
442	290.0	278.1	155.8	17.8	:	:	-	83.3	1.0	8.2	1.6	835.8		
	302.8	308.3	165.1	17.8	:	:	:	74.1	:	9.9	:	877.8		
44	402.6	426.9	453.4	31.1	23.5	:	:	225.1	12.4	15.9	10.0	1601.0		
	427.8	456.6	480.5	32.1	:	:	:	216.0	:	17.8	:	1630.8		
451	715.4	986.1	868.4	257.6	26.6	-	-	711.7	29.3	32.7	33.9	3661.6		
	734.9	1108.9	966.2	279.5	:	:	:	673.5	:	36.2	P	3799.3		
453	2452.6	2072.0	1711.9	:	367.4	4.4	:	1821.1	82.8	104.0	118.7	8735.0		
	2482.8	2234.1	1813.2	:	:	:	:	1915.1	:	118.7	DE	8564.0		
455	192.2	:	75.4	:	20.7	:	:	301.5	11.7	23.2	18.1-	606.6		
	205.1	:	123.3	:	:	:	:	259.2	:	25.6	:	613.3		
456	85.8	55.0	19.2	:	9.1	-	-	31.8	:	8.3	0.2	209.4		
	71.7	54.2	16.7	:	:	:	:	19.0	:	7.9	:	169.5		
45	3461.7	3187.0	2718.9	257.6	424.1	21.8	:	2866.1	123.8	168.1	134.8	13363.9		
	3494.5	3480.5	2953.8	279.5	:	:	:	2866.9	:	188.4	:	13263.5		
461	307.2	204.2	58.2	27.0	25.4	:	:	321.6	12.4	16.4	6.6	979.0		
	305.1	195.0	52.0	25.6	BA	:	:	381.9	:	18.7	:	978.2		
462	508.0	334.9	247.1	:	83.3	-	-	61.6	:	18.1	44.9	1297.9		
	478.4	336.6	229.6	:	:	:	:	70.9	:	17.7	:	1133.2		
463	949.1	498.2	191.1	335.0	53.0	-	-	335.1	13.4	69.8	4.5	2449.1		
	858.7	498.6	191.0	334.1	AW	:	:	379.9	:	65.1	:	2327.3		
464	121.1	208.2	73.4	41.7	10.3	:	:	114.1	:	4.0	2.4	575.2		
	129.8	233.7	72.9	44.7	:	:	:	121.8	:	3.8	:	606.5		
465	419.6	50.0	77.1	20.6	14.5	:	:	66.1	4.1	20.2	2.4	674.7		
	382.4	56.0	78.1	18.7	:	:	:	74.1	4.1	22.1	CP	631.3		
466	83.6	106.8	20.3	:	4.5	:	:	68.0	3.7	:	:	287.0		
	101.2	114.4	46.5	:	:	:	:	72.5	:	:	:	334.6		
467	2872.6	1359.4	1076.4	:	337.1	:	:	1291.1	23.3	137.2	19.3	7116.3		
	2909.7	1404.4	1047.6	:	:	:	:	1272.5	:	156.0	:	6790.2		
46	5318.1	2761.8	1761.2	424.3	528.1	3.6	:	2257.6	56.9	265.7	80.1	13457.4		
	5165.2	2838.6	1717.5	423.1	:	:	:	2373.5	:	283.4	:	12801.3		
471	1380.4	864.8	704.5	201.3	222.4	-	-	670.7	:	36.9	6.7-	4074.3		
	1433.2	864.7	764.2	213.5	:	:	:	648.4	:	43.8	:	3967.8		
472	2122.2	1513.6	522.6	381.1	207.0	:	:	2306.7	65.9	118.9	39.2	7277.3		
	2202.0	1595.4	686.2	422.1	:	:	:	2296.2	:	151.1	:	7353.0		
473	3363.6	3113.0	917.9	805.4	526.0	25.9	:	5390.4	:	380.3	69.3	14591.9		
	3493.9	3298.8	964.6	844.6	:	:	:	5698.3	N	463.2	:	14763.4		
474	:	494.9	788.3	520.3	13.0	-	-	:	:	:	:	1956.9		
	:	541.8	794.1	579.0	:	:	:	:	:	:	:	1914.9		
47	6866.3	5986.3	2933.2	1908.1	968.3	27.2	:	8367.8	206.5	536.1	101.8	27901.6		
	7129.1	6300.7	3209.0	2059.2	:	:	:	8642.9	:	658.2	:	27999.1		
481	2104.5	1916.4	1098.0	455.8	128.6	:	:	1301.6	33.7	37.1	27.7	7103.4		
	2377.2	1788.6	1100.8	627.3	:	:	:	1312.9	T	38.7	CE	7245.3		
482	:	38.8	35.9	:	7.1	-	-	:	:	6.8	:	88.6		
	:	34.2	32.9	:	:	:	:	:	:	:	:	67.2		
483	3708.9	1826.9	1241.0	:	289.8	:	:	2095.3	67.3	202.3	75.0	9506.6		
	3948.3	1981.8	1409.4	:	:	:	:	2159.0	:	209.0	:	9707.6		
48	5813.5	3782.2	2374.9	455.8	425.5	125.5	:	3396.9	101.0	246.1	102.7	16824.1		
	6325.4	3804.7	2543.1	627.3	:	:	:	3471.9	:	247.7	:	17020.1		
491	297.5	275.8	160.0	:	226.1	:	:	105.9	16.0	7.9	1.1	1090.3		
	442.7	296.1	177.1	:	:	BL	:	:	:	8.5	:	924.4		
492	143.0	31.5	49.3	:	:	-	-	29.5	:	:	:	253.3		
	153.4	31.6	49.2	:	:	:	:	35.4	:	:	:	269.7		
493	158.3	155.0	49.4	:	69.5	-	-	:	:	:	:	432.2		
	175.8	169.4	54.1	:	:	:	:	:	:	:	:	399.3		
494	347.1	415.4	146.7	16.2	22.8	-	-	315.2	27.6	73.6	3.1	1367.6		
	376.3	440.3	164.1	19.9	:	:	:	267.4	:	78.7	CQ	1346.7		
495	106.1	169.1	73.2	:	67.7	-	-	233.0	13.3	23.4	3.4	689.2		
	121.7	188.8	67.6	:	:	:	:	231.2	:	41.8	:	651.1		
49	1052.0	1046.7	478.6	16.2	330.1	:	:	683.5	56.9	105.0	7.6	3776.5		
	1270.0	1126.2	512.2	19.9	:	:	:	534.1	:	129.1	:	3591.4		
500	6446.8	:	:	:	422.9	4.1	:	3516.8	:	399.5*	:	10790.2		
	5899.8	:	:	:	:	:	:	3585.5	:	413.6	CS	9898.9		
501	5077.4	4730.0	2962.5	:	864.1	76.0	:	4301.4	:	210.0*	:	18221.5		
	5459.3	4590.7	3037.5	AG	:	:	:	4522.9	:	211.6	:	17821.9		
502	4535.8	5927.5	1411.3	:	609.1	49.2	:	2458.8	:	:	:	14991.6		
	4491.6	6237.0	1498.3	AG	:	:	:	2315.7	:	:	:	14542.6		
503	3048.7	2905.7	1485.9	:	194.8	18.8	:	1515.1	:	203.5	:	9372.3		
	3177.3	3210.8	1804.8	:	:	:	:	1669.7	:	136.1	:	9998.7		
504	1615.3	2197.7	33.0	:	150.2	12.6	:	785.7	:	36.5	:	4831.0		
	1705.5	2293.6	9.7	:	:	:	:	838.9	:	38.1	:	4885.8		
50	20723.9	15760.9	5892.7	:	2241.0	160.7	:	12577.8	:	849.5	:	58206.5		
	20733.5	16332.1	6350.2	:	:	:	:	12932.7	:	799.3	:	57147.9		
I(a)	156729.1	97645.1	57431.7	17831.8	16664.9	855.1	:	98345.8	:	6543.3	2627.1	457398.6		
	168760.2	101578.9	61901.1	19921.7	:	:	:	101388.8	:	7143.8	:	460694.5		
5	20723.9	15760.9	5892.7	:	2241.0	160.7	:	12577.8	:	849.5	:	58206.5		
	20733.5	16332.1	6350.2	:	:	:	:	12932.7	:	799.3	:	57147.9		
1/4	175345.3	109882.2	64459.0	17831.8	19438.8	940.2	:	138958.7	:	6554.5	2879.4	539254.5		
	190368.8	114675.1	70739.3	19921.7	:	:	:	147509.4	:	7156.7	:	550371.0		

(a) Verarbeitendes Gewerbe

(a) Manufacturing Industries

(a) Industries manufacturières

ANTEIL EINES JEDEN MITGLIEDSTAATES  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAFFIGTEN

SHARE OF EACH MEMBER STATE  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DE CHAQUE ETAT MEMBRE  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

NACE	1981 1982													
	IN V.H.		IN %										EN %	
	BR		FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10		
DEUTSCHLAND					BELGIE		KINGDOM							
11	38.6		10.4	:	:	3.9	-	46.2	0.1	-	0.8	100.0		
	41.4	C	11.0	D	:	:	D	47.6	:	F	:	100.0		
12	:	:	:	33.2	:	:	:	66.8	-	:	:	100.0		
	:	:	:	30.8	:	:	:	69.2	:	:	:	100.0		
13	:	25.8	14.2	:	:	:	-	59.9	-	:	:	100.0		
	10.7	23.0	12.5	:	:	:	:	53.8	:	:	:	100.0		
14	31.8	27.4	15.6	:	2.0	-	17.2	:	:	5.9	100.0			
	35.3	29.3	17.2	:	:	:	17.3	:	0.9	:	100.0			
	:	100.0	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
	:	100.0	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
	:	100.0	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
	:	100.0	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
15	14.9	85.1	:	:	:	-	:	:	-	:	100.0			
	14.6	85.4	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
161	33.9	17.8	19.7	:	:	:	:	24.9	2.2	1.6*	100.0			
	34.8	19.0	20.3	:	:	:	:	24.3	J	1.7*	100.0			
162	13.3	16.8	10.1	:	:	:	:	59.4	:	0.4*	100.0			
	13.2	17.2	12.3	:	:	:	:	57.3	:	:	100.0			
163	21.7	57.8	:	:	:	:	:	:	:	20.5*	100.0			
	16.4	62.1	:	:	:	:	:	:	:	21.5*	100.0			
16	28.8	17.5	17.0	:	2.7	0.1	30.8	1.7	1.5	100.0				
	30.1	19.0	18.5	:	:	:	30.9	:	1.5	100.0				
17	16.9	21.4	9.4	:	6.8	0.3	42.4	:	2.6*	100.0				
	17.5	22.7	9.4	:	:	:	50.3	:	:	100.0				
211	:	93.1	6.9	:	:	:	:	:	-	:	100.0			
	:	95.6	4.4	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
212	:	3.9	29.3	:	:	-	:	:	19.9	:	46.9	100.0		
	:	15.1	84.9	:	:	:	:	:	:	:	100.0			
21	:	33.3	19.6	:	:	:	7.5	11.8	:	27.7	100.0			
	:	56.0	31.3	:	:	:	12.7	:	:	:	100.0			
221	31.8	17.4	20.5	4.6	6.7	2.6	15.3	:	0.3	0.7	100.0			
	36.6	19.8	22.5	5.4	:	BD	15.3	:	0.3	:	100.0			
222	38.6	16.3	19.9	:	:	-	22.6	:	0.7	1.9	100.0			
	39.4	17.5	20.6	:	:	:	21.8	:	0.8	:	100.0			
223	30.8	19.3	13.8	:	9.2	:	24.0	1.3	0.4	1.3	100.0			
	35.8	23.5	15.1	:	:	:	25.2	I	BY	0.4	100.0			
224	29.2	20.2	17.0	:	6.0	:	24.8	0.2	0.3	2.2	100.0			
	32.2	24.8	16.6	:	:	:	26.0	:	0.4	:	100.0			
22	31.9	18.1	19.0	2.7	6.2	1.6	18.8	0.2	0.4	1.2	100.0			
	36.0	20.9	20.4	3.1	AH	:	19.2	:	0.4	:	100.0			
231	:	34.0	23.5	:	10.4	0.5	25.5	:	1.2	4.7	100.0			
	35.9	27.0	15.8	:	:	:	20.3	:	1.0	X	100.0		X	
232	:	38.0	23.8	:	1.4	-	15.0	:	-	21.8	100.0			
	41.3	29.5	X 18.1	X	:	X	11.1	X	:	:	100.0			
23	29.8	21.5	14.3	:	4.2	0.2	12.9	9.7	0.5	6.9	100.0			
	38.1	28.0	16.7	:	:	:	16.6	:	CD	0.6	100.0			
241	23.2	11.9	30.9	4.9	3.0	-	21.7	:	1.5	2.8	100.0			
	24.8	13.1	33.7	4.1	:	:	22.9	:	1.3	:	100.0			
242	21.6	18.1	20.1	14.7	5.1	:	14.7	:	:	5.8	100.0			
	28.3	23.5	26.6	4.6	AJ	:	17.0	:	:	:	100.0			
243.1	51.5	19.0	26.6	:	:	:	:	:	2.9	:	100.0			
	40.5	16.6	Y 22.3	Y	:	:	18.2	:	2.4	:	100.0			
243.6	36.5	19.9	10.9	:	:	:	21.3	:	9.5	:	100.0			
	36.3	20.6	12.3	:	:	:	22.2	:	8.7	DO	DO	100.0		
243	33.9	17.4	16.6	5.8	4.9	0.2	14.5	2.6	2.7	1.4	100.0			
	35.5	20.2	18.6	6.1	:	:	16.7	U	CU	DO	DO	100.0		
244	38.5	11.0	3.9	:	:	-	46.6	:	-	:	100.0			
	41.9	9.5	4.1	:	:	:	44.5	:	-	:	100.0			
245	20.3	24.7	14.7	:	1.3	:	32.2	:	3.3	3.4	100.0			
	22.1	24.4	15.4	:	:	BF	34.7	:	3.3	BF	BF	100.0		
246	41.7	15.5	12.3	:	:	:	30.5	:	:	:	100.0			
	42.0	15.3	12.6	:	:	:	30.1	:	:	:	100.0			
247	30.8	25.4	15.0	:	6.3	:	18.3	2.1	1.2	0.9	100.0			
	33.2	28.5	16.1	2.5	:	:	18.6	:	1.1	:	100.0			
248	29.8	15.5	28.1	:	1.5	:	21.2	0.7	1.5	1.7	100.0			
	30.7	15.8	29.1	2.1	:	:	20.8	:	1.4	:	100.0			
24	29.5	18.6	20.0	3.2	3.8	0.2	19.8	1.3	1.6	2.0	100.0			
	31.6	20.6	21.9	3.3	:	:	BQ 20.9	:	1.6	:	100.0			
251	41.4	12.2	13.0	11.5	3.0	:	16.9	0.3	1.0	0.8	100.0			
	44.5	12.5	13.0	12.1	:	AL	16.9	BZ	1.0	V	V	100.0		
255	49.7	12.4	8.8	:	7.5	:	18.5	0.6	1.7	0.8	100.0			
	54.2	E 14.0	9.7	:	:	BG	20.2	:	1.9	:	100.0			
256	:	39.9	15.7	:	9.8	:	31.9	0.9	0.5	1.3	100.0			
	:	47.9	18.0	:	:	:	33.5	BM	0.6	:	100.0			
257	27.9	20.5	20.8	:	3.2	:	22.1	1.2	2.3	1.9	100.0			
	29.9	22.1	22.1	:	:	:	23.2	:	2.6	:	100.0			
258	34.8	24.9	13.4	:	3.4	-	19.0	0.2	1.8	2.5	100.0			
	37.5	27.2	13.3	:	:	:	20.2	:	1.9	:	100.0			
259.1	:	20.3	7.4	:	:	-	14.6	:	:	:	100.0			
	40.2	29.3	10.7	:	:	:	19.8	:	:	:	100.0			
259.2	:	19.5	6.6	:	:	-	:	:	:	:	100.0			
	74.3	B 10.6	Z 3.9	Z	:	:	9.9	:	1.3	BH	BH	100.0		



ANTEIL EINES JEDEN MITGLIEDSTAATES  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFFTIGTEN

SHARE OF EACH MEMBER STATE  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DE CHAQUE ETAT MEMBRE  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

NACE	1981												1982											
	IN V.H.				IN %				EN %															
	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10		
DEUTSCHLAND				BELGIE		KINGDOM																		
259	57.6	18.5	6.6	:	:	:	14.1	2.0	0.7	0.5	100.0	57.9	19.6	7.2	:	:	14.6	:	AL	0.7	:	100.0		
25	36.1	18.1	13.9	5.2	4.0	0.0	19.5	0.7	1.3	1.2	100.0	38.9	19.6	14.5	5.5	AL	20.1	BZ	AL	1.4	:	100.0		
26	:	18.9	47.6	:	:	:	33.4	:	-	:	100.0	:	20.4	47.8	:	:	31.7	:	-	:	:	100.0		
311	37.9	22.6	11.7	:	2.1	0.2	24.0	0.4	0.9	0.4	100.0	37.4	23.4	15.5	:	:	22.8	:	BX	0.9	:	100.0		
312	27.4	32.5	10.6	:	1.0	-	28.5	:	-	:	100.0	27.6	33.6	9.6	:	:	29.1	:	-	:	:	100.0		
313	27.7	37.5	7.6	9.7	2.1	0.0	13.6	0.3	1.2	0.2	100.0	28.4	40.2	7.4	10.0	AM	13.1	:	0.9	:	:	100.0		
314	35.9	14.6	23.8	:	4.8	0.2	16.5	1.6	1.4	1.2	100.0	40.7	16.9	21.3	:	:	19.2	:	1.9	:	:	100.0		
315	28.4	32.9	4.7	:	2.1	:	30.5	0.4	0.7	0.4	100.0	30.2	34.1	5.2	:	:	29.6	:	0.9	:	:	100.0		
316.5	23.1	21.6	23.1	:	8.6	:	20.6	:	3.1	:	100.0	24.6	23.2	25.8	:	:	23.1	:	3.3	:	:	100.0		
316.6	32.7	23.9	19.7	:	4.3	:	16.7	:	2.7	:	100.0	33.5	26.4	19.7	:	:	17.5	:	2.9	:	:	100.0		
316	39.1	16.6	12.3	4.4	2.2	:	21.3	0.7	1.6	1.8	100.0	41.4	17.3	12.8	4.5	:	22.3	:	CH	1.7	:	100.0		
319	87.3	:	8.6	:	:	:	:	:	:	4.1	100.0	80.2	:	19.8	:	:	:	:	:	:	:	100.0		
31	34.8	23.2	12.0	3.4	2.4	0.1	21.4	0.6	1.2	1.0	100.0	36.4	24.7	12.3	3.5	:	21.8	:	1.2	:	:	100.0		
321	30.2	23.4	22.1	:	4.0	:	16.7	:	2.9	0.8	100.0	34.0	25.0	21.6	AI	:	15.8	:	3.6	:	:	100.0		
322	48.7	9.9	17.0	:	1.9	-	22.0	:	0.6	:	100.0	51.6	10.6	17.2	:	:	20.0	:	0.6	:	:	100.0		
323	49.2	7.9	25.2	:	3.9	-	13.3	:	0.5	:	100.0	51.8	9.7	26.6	AN	:	11.3	:	0.5	:	:	100.0		
324	43.9	15.3	12.2	:	1.7	0.2	24.8	:	1.8	0.1	100.0	45.1	15.9	12.6	:	:	24.4	:	2.0	:	:	100.0		
325	43.7	14.2	12.5	:	2.9	0.5	24.2	:	1.9	0.1	100.0	45.5	14.9	13.0	:	:	24.5	:	2.1	:	:	100.0		
326	43.6	13.5	12.5	4.5	1.1	-	24.6	:	0.2	:	100.0	44.7	13.7	14.8	4.2	0	22.3	:	0.2	:	:	100.0		
327	52.8	6.1	16.9	:	0.9	-	22.3	:	0.9	0.1	100.0	57.4	5.6	15.9	:	:	20.5	:	0.5	:	:	100.0		
328	42.6	11.0	9.9	:	3.1	0.2	29.0	:	3.7	0.4	100.0	42.4	11.7	9.7	:	:	BU	32.4	:	3.9	BJ	BJ	100.0	
32	42.6	12.1	13.3	3.2	2.5	0.2	23.7	0.3	2.0	0.2	100.0	44.2	12.7	13.5	3.2	0	24.2	:	2.2	BJ	BJ	100.0		
33	38.0	24.9	14.0	:	0.8	-	19.3	3.1	:	:	100.0	35.4	25.2	21.6	:	:	17.8	:	:	:	:	100.0		
341	:	13.8	8.8	58.8	:	:	16.6	0.8	:	1.2	100.0	:	14.6	8.8	60.3	:	16.3	:	:	:	:	100.0		
342	52.4	21.7	10.0	:	:	:	14.9	0.5	:	0.6	100.0	50.5	A	22.3	:	:	15.1	:	BR	:	:	100.0		
343	:	:	31.5	:	:	:	67.1	0.8	:	0.7	100.0	:	3.8	30.9	:	:	65.3	:	:	:	:	100.0		
344	47.3	13.9	7.8	:	:	:	30.2	0.5	:	0.3	100.0	48.5	13.9	8.3	:	:	29.4	:	:	:	:	100.0		
345	27.6	35.5	19.0	:	:	:	16.2	1.2	:	0.5	100.0	27.5	40.0	16.7	:	:	15.8	:	BS	:	:	100.0		
346	31.9	22.4	25.1	:	:	:	18.6	:	:	2.0	100.0	32.0	24.3	26.7	:	:	17.0	:	:	:	:	100.0		
347	41.7	14.9	11.9	:	:	:	30.8	:	:	0.6	100.0	43.4	16.3	9.7	:	:	30.6	:	:	:	:	100.0		
348	99.0	:	:	:	:	:	:	:	:	1.0	100.0	100.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0		
34	37.8	19.3	12.2	4.0	2.8	0.1	21.6	0.5	1.1	0.6	100.0	39.2	20.9	12.9	4.0	:	21.8	:	1.2	:	:	100.0		
351	50.0	28.3	18.9	2.5	:	:	:	:	:	0.3	100.0	50.9	28.3	18.5	AK	:	:	:	:	:	:	:	100.0	
352	42.8	28.6	26.3	:	:	:	:	:	:	2.3	100.0	43.7	29.4	26.9	:	:	:	:	:	:	:	100.0		
353	47.2	38.1	14.6	:	:	:	:	:	:	0.1	100.0	47.6	37.7	14.7	:	:	:	:	:	:	:	100.0		
35	38.2	24.0	14.3	1.3	2.6	:	18.8	0.2	0.2	0.3	100.0	40.7	25.1	14.8	1.3	AO	17.7	:	0.2	:	:	100.0		
361	18.3	10.4	12.2	10.7	2.6	-	35.9	:	5.6	4.4	100.0	19.8	12.7	12.5	11.5	:	37.2	:	6.3	:	:	100.0		
362	10.9	16.1	15.4	:	9.2	-	45.0	:	:	3.4	100.0	14.0	15.9	18.8	:	BI	51.4	:	:	:	:	100.0		
363	18.4	31.1	37.7	:	:	-	12.8	:	:	:	100.0	18.0	31.6	39.8	:	:	10.6	:	:	:	:	100.0		
364	14.2	27.5	8.3	:	:	-	49.1	:	:	0.9	100.0	14.4	29.4	8.7	:	:	47.5	:	:	:	:	100.0		
365	30.8	:	14.5	:	:	:	31.3	:	23.3	:	100.0	28.2	:	14.5	:	:	32.3	:	25.1	CW	CW	100.0		
36	15.5	19.9	12.5	4.8	1.9	:	40.6	0.2	2.1	2.3	100.0	16.4	AA	13.3	5.0	:	41.0	:	2.4	:	:	100.0		
371	49.5	3.4	10.7	2.4	1.3	-	32.0	:	0.5	0.2	100.0	48.4	3.8	9.0	2.6	:	35.7	BO	0.5	:	:	100.0		

ANTEIL EINES JEDEN MITGLIEDSTAATES  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFFIGTEN

SHARE OF EACH MEMBER STATE  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DE CHAQUE ETAT MEMBRE  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

NACE	1981 1982										
	IN %										
	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
IN V.H.	DEUTSCHLAND				BELGIE		KINGDOM				
372	54.8	14.6	6.8	:	0.8	-	21.2	:	1.8	:	100.0
	55.4	16.2	5.8	:	:	:	20.6	:	2.0	:	100.0
373	42.8	22.1	9.3	6.4	:	-	17.6	:	1.7	0.2	100.0
	41.0	24.0	9.5	6.6	AP	:	17.2	CA	1.7	:	100.0
374	45.5	23.4	14.5	:	:	-	16.6	:	:	:	100.0
	45.6	23.4	12.4	:	:	:	18.6	:	:	:	100.0
37	47.8	13.0	9.8	2.3	0.7	:	23.5	1.8	1.0	0.2	100.0
	48.0	14.4	8.8	2.5	:	:	25.2	:	1.1	:	100.0
411	28.1	20.4	11.4	10.2	7.0	-	16.5	1.5	1.0	3.9	100.0
	32.0	23.6	13.7	11.5	:	:	19.2	:	:	DP	DP
412	19.6	29.5	7.7	:	2.6	0.2	28.8	3.3	7.4	0.9	100.0
	20.0	33.0	8.0	:	:	:	31.1	:	7.9	:	100.0
413	21.4	34.2	12.0	:	2.8	:	19.3	5.1	3.5	1.6	100.0
	21.1	34.4	12.1	9.7	:	:	19.2	:	3.5	:	100.0
414	18.7	18.1	19.4	6.1	3.4	:	18.8	1.6	1.6	12.3	100.0
	22.5	24.7	22.1	6.9	:	:	21.9	:	2.0	:	100.0
415	23.3	12.6	4.9	:	0.7	-	46.0	1.4	9.9	1.2	100.0
	23.5	13.1	7.2	:	AS	:	45.0	:	11.1	:	100.0
416	17.7	23.4	15.5	:	7.1	:	21.3	4.4	3.0	7.8	100.0
	21.1	29.5	20.9	:	:	BK	24.3	:	4.1	:	100.0
417	13.0	18.4	62.8	:	:	:	:	:	:	5.8	100.0
	12.9	19.8	67.3	:	:	:	:	:	:	:	100.0
418	:	26.5	8.2	:	:	-	62.4	:	:	3.0	100.0
	22.6	23.2	6.7	:	:	:	47.5	CC	:	:	100.0
419	23.6	10.6	7.4	5.2	2.8	0.1	45.8	2.3	1.2	1.1	100.0
	25.7	12.1	7.6	5.8	:	BV	47.5	:	1.2	:	100.0
420	24.2	40.4	21.1	:	9.4	-	:	:	:	5.0	100.0
	29.0	48.8	22.2	:	:	:	:	:	:	:	100.0
421	25.3	17.4	11.8	3.8	3.5	-	30.7	3.5	2.2	1.8	100.0
	27.5	18.6	13.5	4.2	:	:	33.6	:	DA	2.5	100.0
422	15.7	25.7	8.6	14.1	4.8	:	26.5	2.2	1.7	0.7	100.0
	17.1	27.8	9.8	13.3	:	:	30.0	:	2.1	:	100.0
423	33.5	9.0	8.6	:	2.9	-	39.7	1.1	3.7	1.5	100.0
	33.6	9.8	9.7	:	AT	:	42.6	CF	CZ	4.4	CG
424	12.8	14.4	9.5	30.7	1.3	-	29.3	:	:	2.1	100.0
	13.0	15.5	10.4	32.1	AU	CK	29.0	:	:	:	100.0
425	11.7	42.7	23.1	:	:	:	15.6	-	:	6.9	100.0
	12.2	K 46.6	K 24.4	K	:	:	BW 16.8	K	:	:	100.0
427	41.3	8.0	3.8	:	6.9	0.3	28.7	3.7	6.2	1.2	100.0
	48.1	9.4	4.5	:	:	:	30.7	:	CH	7.3	CH
428	31.9	16.3	14.2	:	3.8	:	27.9	:	0.5	5.4	100.0
	35.1	18.0	15.9	:	:	:	30.1	:	:	:	100.0
429	21.8	8.6	19.5	:	5.7	:	30.2	4.1	2.5	7.5	100.0
	26.2	10.4	24.5	:	:	:	36.1	:	DB	2.9	100.0
41/42	23.3	18.8	10.7	6.3	3.5	0.1	29.0	2.6	3.1	2.7	100.0
	25.3	21.3	11.9	6.7	:	:	31.2	:	3.5	:	100.0
431	13.0	21.2	32.0	:	4.8	-	24.8	1.5	0.4	2.3	100.0
	13.2	23.9	34.1	:	AV	:	28.2	:	0.5	:	100.0
432	28.6	23.1	22.0	:	4.2	-	13.5	0.9	0.3	7.3	100.0
	30.5	30.7	24.1	:	:	:	14.3	CL	:	0.4	100.0
433	22.6	21.8	40.6	:	8.8	-	:	:	2.0	4.2	100.0
	27.6	H 25.4	45.2	:	:	:	:	:	1.8	:	100.0
434	:	39.6	30.2	:	9.2	-	18.2	:	:	2.8	100.0
	:	48.5	28.4	:	:	:	23.1	:	:	:	100.0
435	24.7	1.5	7.8	:	11.8	-	54.1	:	:	:	100.0
	27.8	2.7	13.6	:	AX	:	55.9	:	:	:	100.0
436	23.0	21.7	20.0	:	2.3	-	26.2	1.3	1.2	4.3	100.0
	24.3	25.2	19.7	:	:	:	29.3	:	1.6	:	100.0
437	27.2	17.5	24.2	:	4.4	-	23.4	:	0.7	2.6	100.0
	29.5	19.2	27.3	:	:	:	23.3	:	0.7	:	100.0
438.1	:	18.4	12.6	:	:	-	69.1	:	:	:	100.0
	:	19.8	13.8	:	:	:	66.4	:	:	:	100.0
438.2	:	:	:	:	:	-	:	:	-	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	-	:	:
438	25.4	10.7	6.3	:	12.2	:	37.0	2.2	1.5	4.7	100.0
	33.5	13.9	8.4	:	:	:	42.2	:	1.9	:	100.0
439	26.0	22.6	15.8	:	3.4	-	18.9	3.4	1.1	8.9	100.0
	30.3	O 28.6	17.7	:	:	:	22.0	DD	1.4	:	100.0
43	22.8	20.8	22.5	2.0	4.5	:	20.5	1.2	0.8	4.9	100.0
	24.9	25.2	AB 24.1	2.2	:	:	22.7	:	1.0	:	100.0
441	15.2	20.3	35.6	:	:	-	23.2	2.3	1.0	2.5	100.0
	17.1	20.8	36.5	:	:	:	24.6	:	1.0	:	100.0
442	35.1	29.0	19.9	:	:	-	14.0	0.3	1.0	0.7	100.0
	34.1	32.1	18.7	:	:	:	13.9	:	1.2	:	100.0
44	26.1	24.6	25.5	1.8	1.4	:	17.2	1.1	1.0	1.4	100.0
	26.8	27.1	25.4	1.8	:	:	17.9	:	1.1	:	100.0
451	17.5	24.1	27.4	6.6	0.7	-	19.8	1.1	0.8	2.1	100.0
	18.2	P 26.6	P 28.0	6.6	:	:	19.6	P	1.0	P	100.0
453	25.8	20.8	18.6	:	3.9	0.1	24.7	1.5	1.0	3.5	100.0
	27.3	Q 24.1	Q 20.1	Q	:	:	27.3	:	DE	1.2	100.0
455	25.6	:	11.0	:	2.8	:	52.4	2.3	2.8	3.1	100.0
	28.9	L :	17.8	:	:	:	50.1	:	3.3	:	100.0
456	40.0	19.5	11.1	:	4.6	-	12.9	:	3.3	8.7	100.0
	44.4	25.7	11.8	:	:	:	14.4	:	3.7	:	100.0
45	23.8	20.8	20.6	1.6	3.1	0.1	24.4	1.4	1.0	3.2	100.0
	25.1	23.8	AD 22.1	1.7	:	:	26.1	:	1.2	:	100.0

ANTEIL EINES JEDEN MITGLIEDSTAATES  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAFTIGTEN

SHARE OF EACH MEMBER STATE  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DE CHAQUE ETAT MEMBRE  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

NACE	IN V.H.			IN %					EN %				E U R - 10
	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS			
461	26.2	20.6	6.0	2.5	2.7	:	37.1	1.5	1.6	1.8	100.0		
	26.4	21.3	5.7	2.1	BA	:	42.8	:	DF	1.8	100.0		
462	35.9	26.9	19.8	:	4.8	-	5.2	:	1.5	5.9	100.0		
	39.3	31.9	21.9	:	:	:	5.3	:	1.6	:	100.0		
463	40.6	22.3	11.0	:	2.1	-	19.0	1.0	3.2	0.8	100.0		
	40.2	23.8	11.0	:	AH	:	21.5	:	3.4	:	100.0		
464	16.7	35.0	14.4	6.1	1.4	:	24.2	:	0.7	1.3	100.0		
	16.8	39.2	14.1	6.0	:	:	23.3	:	0.7	:	100.0		
465	59.8	7.9	13.4	:	1.8	:	12.0	0.9	2.9	1.3	100.0		
	60.5	9.2	13.4	:	:	:	13.8	:	DG	3.2	CP	100.0	
466	26.8	29.9	8.7	:	1.2	:	31.7	1.6	:	:	CP	100.0	
	27.1	R	29.2	14.4	:	:	29.3	:	:	:	:	100.0	
467	36.1	19.7	17.0	:	4.1	:	19.8	0.5	2.0	0.7	100.0		
	38.1	S	21.4	17.5	:	:	20.7	:	2.3	:	100.0		
46	35.3	20.6	14.7	3.1	3.3	0.0	19.0	0.6	2.0	1.3	100.0		
	36.4	22.6	15.1	3.0	:	:	20.7	:	2.2	:	100.0		
471	28.7	19.0	20.3	4.5	3.9	-	20.7	:	1.2	1.9	100.0		
	31.4	20.3	21.7	4.5	:	:	20.8	:	1.2	:	100.0		
472	30.5	19.2	8.0	:	2.7	:	35.8	1.2	1.4	1.2	100.0		
	31.0	20.8	10.1	:	:	:	36.3	:	DH	1.8	:	100.0	
473	23.5	19.9	7.1	5.5	3.0	0.2	36.7	:	2.9	1.2	100.0		
	24.1	21.6	7.0	5.6	:	:	38.6	N	3.2	:	100.0		
474	:	28.1	55.7	:	0.7	-	:	15.5	:	:	100.0		
	:	34.8	65.2	:	:	:	:	:	DI	:	100.0		
47	24.5	19.4	11.2	6.1	2.9	0.1	31.5	1.0	2.0	1.2	100.0		
	25.4	21.1	12.0	6.4	:	:	32.8	:	2.3	:	100.0		
481	28.2	26.3	15.9	5.7	1.5	:	20.5	0.7	0.6	0.7	100.0		
	29.2	T	27.5	16.2	6.1	:	20.5	T	0.5	CE	CE	100.0	
482	:	45.0	42.8	:	5.4	-	:	:	6.7	:	100.0		
	:	56.9	43.1	:	:	:	:	:	:	:	100.0		
483	37.5	17.8	14.0	:	2.5	:	23.4	0.9	1.9	2.1	100.0		
	39.7	19.8	14.9	:	:	:	23.6	:	2.0	:	100.0		
48	33.2	21.5	14.9	2.4	2.1	0.5	21.9	0.8	1.3	1.5	100.0		
	35.0	23.3	15.6	2.6	:	:	22.1	:	1.4	:	100.0		
491	26.7	24.0	19.9	:	12.3	:	13.6	2.2	1.0	0.3	100.0		
	36.3	34.3	28.1	:	:	BL	:	:	1.2	:	100.0		
492	49.6	10.9	24.3	:	:	-	15.2	:	:	:	100.0		
	49.2	11.7	23.9	:	:	:	15.2	:	:	:	100.0		
493	46.4	34.3	14.1	:	5.2	-	:	:	:	:	100.0		
	48.5	36.5	15.1	:	:	:	:	:	:	:	100.0		
494	24.3	28.0	12.0	1.0	1.5	-	28.1	0.8	3.3	0.9	100.0		
	25.2	30.3	AE	11.9	1.1	:	28.1	:	3.3	CQ	CQ	100.0	
495	13.3	20.7	10.2	:	5.5	-	44.5	1.8	2.9	1.0	100.0		
	14.4	23.4	10.2	:	:	:	47.0	:	DJ	5.0	:	100.0	
49	27.0	25.0	14.8	0.4	5.2	:	23.7	1.2	2.1	0.6	100.0		
	29.9	28.9	AE	16.2	0.4	:	22.1	:	2.6	:	100.0		
500	53.9	:	:	:	2.5	0.1	39.2	0.4	3.9*	:	100.0		
	53.4	:	:	:	:	:	42.3	:	4.4*	CS	CS	100.0	
501	26.1	25.6	14.8	:	4.0	0.5	26.2	1.9	0.9*	:	100.0		
	29.7	26.6	15.0	AG	:	:	27.7	:	0.9*	:	100.0		
502	29.3	39.6	8.7	:	3.6	0.4	17.6	0.9	:	:	100.0		
	30.5	42.8	DK	9.1	AG	:	17.5	:	:	:	100.0		
503	33.7	30.5	13.0	:	1.9	0.2	17.9	1.0	1.8*	:	100.0		
	33.9	32.5	13.4	:	:	:	18.3	:	1.9*	:	100.0		
504	31.5	45.6	0.7	:	2.9	0.3	18.0	0.4	0.6*	:	100.0		
	32.2	48.2	0.8	:	:	:	18.3	:	0.5*	:	100.0		
50	33.6	26.8	9.2	:	3.2	0.3	24.5	1.1	1.4	:	100.0		
	35.0	28.8	9.4	:	:	:	25.4	:	1.4	:	100.0		
I(a)	32.5	19.4	14.5	3.5	3.1	0.2	23.2	0.9	1.4	1.5	100.0		
	34.4	21.2	15.2	3.7	:	:	23.9	:	1.6	:	100.0		
5	33.6	26.8	9.2	:	3.2	0.3	24.5	1.1	1.4	:	100.0		
	35.0	28.8	9.4	:	:	:	25.4	:	1.4	:	100.0		
1/4	32.3	19.1	14.2	3.3	3.1	0.2	24.1	0.9	1.4	1.4	100.0		
	34.3	20.9	14.9	3.4	:	:	24.9	:	1.5	:	100.0		

(a) Verarbeitendes Gewerbe

(a) Manufacturing Industries

(a) Industries manufacturières

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFTIGTEN

SHARE OF THE DIFFERENT INDUSTRIES  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DES DIFFERENTES BRANCHES INDUSTRIELLES  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

IN V.H.	IN %												EN %
	NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
11	3.1 3.2	C	1.4 1.4	D	:	3.3 D	0.0	5.2 5.3	0.3	F	0.0	1.4	2.6 2.7
12	:	:	:	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1	0.0	:	:	:	0.0 0.0
13	:	:	0.2	0.1	:	:	0.0	0.4	0.0	0.0	:	:	0.2
14	0.1 0.6 0.6	:	0.2 0.8 0.8	0.2 0.6 0.6	:	0.4	0.0	0.4 0.4	:	:	0.0 0.3	2.4	0.6 0.6
15	:	:	0.0	0.3	:	:	0.0	:	0.0	:	:	:	0.0 0.1 0.1 0.1
161	3.2	:	2.8	4.1	:	:	:	3.2	7.6	J	3.4	:	3.0
162	3.3 0.3	:	2.9 0.7	4.4 0.5	:	:	:	3.3 2.0	:	3.5	0.2	:	3.3 0.8
163	0.3 0.0	:	0.7 0.1	0.7 0.1	:	:	:	2.1	:	:	0.5	:	0.9 0.0
16	0.0 3.5 3.7	:	0.1 3.5 3.7	4.6 5.1	:	3.5	2.5	5.2 5.4	7.6	4.0	4.0	:	0.0 3.9 4.2
17	0.2 0.2	:	0.5 0.5	0.3 0.3	:	1.0	0.8	0.8 1.0	:	0.8	:	:	0.5 0.5
211	:	:	0.1	0.0	:	:	:	:	0.0	:	:	:	0.0
212	:	:	0.1	0.0	:	:	0.0	:	0.9	:	1.3	:	0.0
21	:	:	0.0	0.1	:	:	:	:	0.9	:	1.3	:	0.0
221	3.2	:	2.9	4.6	4.3	7.0	50.5	2.1	:	0.7	1.6	3.2	
222	3.1 0.7	:	2.8 0.5	4.4 0.8	4.3	:	BD	1.9 0.5	:	0.7 0.3	0.7	3.0 0.6	
223	0.7 0.5	:	0.5 0.5	0.8 0.5	:	1.6	:	0.5 0.6	I	0.8	0.1	0.6 0.5	
224	1.0 1.0	:	0.6 1.2	0.5 1.3	:	2.2	:	0.5 1.2	BY	0.1	0.3	1.7	
22	5.4 5.3	:	5.1 5.0	7.2 6.8	4.3 4.3	10.9	50.5	4.4 4.1	1.1	1.4	4.5	5.5 5.1	
231	:	:	0.3	0.3	:	0.6	0.6	0.2	:	0.2	0.6	0.2	
232	0.3	:	0.3	0.3	:	0.1	0.0	0.2	:	0.2	X	X	
23	0.2 0.5 0.5	:	0.2 0.6 0.5	0.2 0.5 0.5	X	:	X	0.1 0.6 0.3	X	0.0 0.2 0.2	1.8 2.4	0.1 0.5 0.4	
241	0.3	:	0.2	0.8	0.6	0.4	0.0	0.4	:	0.4	0.8	0.4	
242	0.3 0.3	:	0.2 0.4	0.8 0.6	0.4 1.8	0.7	:	0.4 0.3	:	0.3	1.7	0.4	
243.1	1.0	:	0.6	1.1	0.4	AJ	:	0.3	:	:	:	0.4	
243.6	0.9 0.1	:	0.6 0.1	1.2 0.1	Y	Y	:	0.6 0.1	:	1.3 1.2	0.6 0.8	0.6 0.1	
243	1.1 1.1	:	1.0 1.0	1.2 1.3	1.8 1.7	1.7	1.2	0.7 0.2	U	3.2	2.0 1.9	1.1 1.0	
244	0.1	:	0.1	0.0	:	:	0.0	0.2	CU	0.0	DO	DO	
245	0.2	:	0.4	0.3	:	0.1	:	0.4	:	0.7	0.7	0.3	
246	0.1	:	0.3	0.3	:	:	BF	0.4	:	0.6	BF	BF	
247	0.1	:	0.1	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	0.1	
248	1.0	:	1.4	1.1	:	2.2	:	0.8	2.6	0.9	0.6	1.1	
24	4.1 4.1	:	4.4 4.3	6.3 6.4	4.1 3.9	5.6	6.2	3.9 3.9	BQ	6.7	5.1 4.6	6.1 4.4	
251	4.2	:	2.1	3.0	10.8	3.1	:	2.4	1.3	2.3	1.8	3.3	
255	4.3 1.1	:	2.0 0.5	2.9 0.5	11.0	1.8	AL	2.4 0.6	BZ	2.1 0.9	V	V	
256	1.2	E	0.5	0.5	:	:	BG	0.6	0.5	0.9	0.4	0.7	
257	:	:	1.4	0.8	:	2.2	:	1.0	0.7	0.2	0.6	0.7	
258	1.2	:	1.5	0.8	:	:	:	0.9	BM	0.2	0.6	0.6	
259.1	0.8	:	1.5	2.0	:	1.4	:	1.3	1.9	2.3	1.8	1.4	
259.2	0.8	:	1.5	2.1	:	:	:	1.4	:	2.4	:	1.4	
259.1	0.3	:	0.3	0.2	:	:	0.0	0.6	0.2	0.9	1.2	0.7	
259.2	0.3	:	0.3	0.2	:	:	0.0	0.2	:	:	:	0.2	
	0.5	B	0.1	0.1	Z	Z	:	0.1	:	0.2	BH	BH	

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFTIGTEN

SHARE OF THE DIFFERENT INDUSTRIES  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DES DIFFERENTES BRANCHES INDUSTRIELLES  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

NACE	IN %												EN %
	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10		
259	0.8		0.2	:	:	:	0.3	1.1		0.2		0.2	0.5
25	0.8	B	0.4	:	:	:	0.3	:		0.2		:	0.5
	8.1		6.8	10.8	9.4	1.4	6.1	5.8	AL	6.9		6.0	7.3
	8.4		6.8	11.0	AL	AL	6.2	BZ	AL	6.7		:	7.4
26	:		0.7	:	:	:	0.3	:		0.0		:	0.2
	:		0.2	:	:	:	0.3	:		0.0		:	0.2
311	1.6		1.1	0.0	0.9	1.5	1.4	0.6		0.8		0.3	1.3
	1.5		1.4	0.0	:	:	1.3	:	BX	0.8		:	1.4
312	0.6		0.5	0.0	0.2	0.0	0.8	:		0.0		:	0.7
	0.6		0.4	0.0	:	:	0.8	:		0.0		:	0.7
313	1.1		0.7	3.6	0.9	0.3	0.8	0.5		1.1		0.2	1.3
	1.1		0.6	3.6	AM	:	0.7	:		0.7		:	1.3
314	1.3		2.0	:	1.9	1.8	0.9	2.2		1.1		1.0	1.2
	1.4	W	0.9	:	:	:	0.9	:		1.4		:	1.2
315	0.9		1.8	:	0.7	:	1.4	0.5		0.6		0.3	1.1
	1.0		0.4	:	:	:	1.4	:		0.6		:	1.1
316.5	0.2		0.4	:	0.6	:	0.2	:		0.5		:	0.2
	0.2		0.4	:	:	:	0.2	:		0.4		:	0.2
316.6	0.4		0.6	:	0.6	:	0.3	:		0.8		:	0.4
	0.4		0.6	:	:	:	0.3	:		0.8		:	0.4
316	4.0		2.8	4.1	2.4	:	3.0	2.6		3.7		4.0	3.3
	4.0		2.7	2.8	4.0	:	3.1	:	CH	3.5		:	3.3
319	0.1		0.0	:	:	:	:	:		:		0.1	0.0
	0.1		0.1	:	:	:	:	:		:		:	0.0
31	9.6		7.4	8.8	6.9	4.5	8.3	6.3		7.3		6.0	8.9
	9.6		10.5	7.3	8.7	:	8.3	:		7.1		:	9.0
321	0.7		1.1	0.0	0.9	:	0.5	:		1.5		0.4	0.7
	0.7		1.0	0.0	AI	:	0.5	:		1.6		:	0.7
322	2.0		1.6	:	0.8	0.0	1.3	:		0.6		:	1.3
	2.0		1.5	:	:	:	1.1	:		0.5		:	1.3
323	0.7		0.8	:	0.6	0.0	0.2	:		0.2		:	0.5
	0.7		0.8	:	AN	:	0.2	:		0.2		:	0.5
324	1.5		0.9	:	0.6	1.1	1.2	:		1.4		0.1	1.1
	1.5		1.0	:	:	:	1.2	:	BT	1.5		:	1.2
325	2.6		1.7	:	1.8	5.1	2.0	:		2.5		0.2	1.9
	2.6		1.4	:	1.7	:	2.0	:		2.6		:	2.0
326	1.2		0.8	1.1	0.3	0.0	0.9	:		0.1		:	0.9
	1.2		0.9	1.1	O	:	0.9	:		0.1		:	0.9
327	1.1		0.8	:	0.2	0.0	0.7	:		0.4		0.0	0.7
	1.2		0.8	:	:	:	0.6	:		0.2		:	0.7
328	4.4		2.3	0.0	3.4	3.7	4.2	:		8.7		0.9	3.4
	4.4		2.3	0.0	:	:	4.8	:		8.7	BJ	BJ	3.6
32	14.2		9.9	9.8	8.6	9.8	11.0	3.4		15.3		1.7	10.8
	14.3		6.7	9.8	9.9	O	11.3	BU		15.4	BJ	BJ	11.1
33	1.0		0.8	:	0.2	0.0	0.7	3.1		:		:	0.9
	1.0		1.3	:	:	:	0.7	:		:		:	0.9
341	:		0.5	13.4	:	:	0.6	0.7		:		0.7	0.8
	:		0.5	13.2	:	:	0.5	:		:		:	0.8
342	5.3		2.3	:	:	:	2.1	1.9		:		1.3	3.3
	5.2	A	3.8	:	:	:	2.3	:	BR	:		:	3.6
343	:		1.0	:	:	:	1.3	0.4		:		0.2	0.5
	:		1.0	:	:	:	1.3	:		:		:	0.5
344	4.9		1.8	:	:	:	4.4	1.9		:		0.6	3.4
	5.2		2.0	:	:	:	4.5	:		:		:	3.7
345	1.4		2.2	:	:	:	1.2	2.3		:		0.5	1.7
	1.3		1.9	:	:	:	1.1	:	BS	:		:	1.7
346	1.0		1.8	:	:	:	0.8	:		:		1.5	1.0
	1.0		1.9	:	:	:	0.8	:		:		:	1.1
347	0.5		0.3	:	:	:	0.5	:		:		0.1	0.4
	0.4		0.2	:	:	:	0.4	:		:		:	0.4
348	0.5		:	:	:	:	:	:		:		0.1	0.2
	0.5		:	:	:	:	:	:		:		:	0.2
34	13.6		9.9	13.4	10.4	3.7	10.9	7.1		9.2		5.0	11.7
	13.7		11.8	10.2	13.2	:	10.9	:		9.1		:	12.0
351	7.1		6.0	3.2	:	:	:	:		:		0.8	4.6
	7.4		6.1	3.2	AK	:	:	:		:		:	5.0
352	0.5		0.7	0.0	:	:	:	:		:		0.7	0.4
	0.6		0.8	0.0	:	:	:	:		:		:	0.4
353	2.3		1.6	:	:	:	:	:		:		0.1	1.6
	2.4		1.7	:	:	:	:	:		:		:	1.7
35	10.0		8.4	3.2	7.2	:	6.9	2.0		1.2		1.6	8.5
	10.3		10.3	8.5	3.2	AD	6.5	:		1.1		:	8.7
361	0.8		1.2	4.2	1.1	0.0	2.1	:		5.4		4.1	1.4
	0.8		0.9	4.5	:	:	2.2	:		5.7		:	1.4
362	0.2		0.5	:	1.4	0.0	0.9	:		:		1.1	0.5
	0.2		0.5	:	:	:	0.9	:		:		:	0.4
363	0.2		0.8	0.0	:	0.0	0.2	:		:		:	0.3
	0.2		0.8	0.0	:	:	0.1	:		:		:	0.3
364	0.8		1.0	:	:	0.0	3.8	:		:		1.2	1.8
	0.8		1.1	:	:	:	3.8	:		:		:	1.9
365	0.0		0.0	0.0	:	:	0.1	:		0.6		:	0.0
	0.0		0.0	0.0	:	:	0.1	:		0.6	CW	CW	0.0
36	1.9		3.5	5.5	2.5	:	7.1	1.0		6.0		6.5	4.0
	2.0		4.3	5.8	:	:	7.2	:		6.3		:	4.2
371	0.9		0.4	0.4	0.2	0.0	0.8	:		0.2		0.1	0.6
	0.8		0.3	0.4	:	:	0.9	BO		0.2		:	0.6

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFTIGTEN

SHARE OF THE DIFFERENT INDUSTRIES  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DES DIFFERENTES BRANCHES INDUSTRIELLES  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

IN V.H.	IN %											EN %
	NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	
372	0.6	0.3	0.2	:	0.1	0.0	0.3	:	0.4	:	0.4	
373	0.6	0.3	0.1	:	:	:	0.3	:	0.5	:	0.4	
374	0.4	0.4	0.2	0.6	AP	0.0	0.3	CA	0.4	0.0	0.3	
37	0.3	0.3	0.2	0.6	:	0.0	0.2	:	:	:	0.4	
	0.3	0.2	0.2	:	:	:	0.2	:	:	:	0.2	
	2.2	1.0	1.0	1.0	0.3	:	1.5	3.1	1.0	0.2	1.5	
	2.1	1.0	0.9	1.0	:	:	1.6	:	1.0	:	1.5	
411	0.2	0.2	0.2	0.6	0.5	0.0	0.2	0.4	0.1	0.6	0.2	
412	0.2	0.2	0.2	0.6	:	:	0.2	:	:	DP	DP	
413	0.8	2.0	0.7	0.0	1.1	1.2	1.6	5.1	6.7	0.8	1.3	
414	0.8	2.1	0.7	0.0	:	:	1.7	:	6.7	:	1.3	
415	0.7	1.8	0.8	0.0	0.9	:	0.8	6.1	2.5	1.1	1.0	
416	0.7	1.8	0.9	3.0	:	:	0.9	:	2.5	:	1.1	
417	0.3	0.5	0.7	0.9	0.6	:	0.4	1.0	0.6	4.5	0.5	
418	0.3	0.5	0.7	0.9	0.9	:	0.4	:	0.6	:	0.5	
419	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.6	0.5	1.9	0.2	0.3	
420	0.2	0.2	0.1	0.0	AS	:	0.5	:	2.1	:	0.3	
421	0.1	0.2	0.2	0.0	0.3	:	0.1	0.8	0.3	0.8	0.2	
422	0.1	0.2	0.2	0.0	:	BK	:	:	0.3	:	0.1	
423	0.0	0.1	0.4	:	:	:	:	:	:	0.3	0.1	
424	0.0	0.1	0.4	:	:	:	:	:	:	:	0.1	
425	0.1	0.1	0.0	:	:	0.0	0.2	:	:	0.2	0.1	
426	0.1	0.1	0.0	:	:	:	0.2	CC	:	:	0.1	
427	1.0	0.8	0.7	2.0	1.2	1.1	2.7	:	3.8	1.1	1.4	
428	1.0	0.8	0.7	2.2	:	:	2.8	BV	:	1.1	1.4	
429	0.2	0.4	0.3	:	0.7	0.0	:	:	:	:	0.7	
430	0.2	0.5	0.3	:	:	:	:	:	:	:	0.2	
431	0.7	0.8	0.7	1.0	1.0	0.0	1.2	3.7	1.4	1.1	0.9	
432	0.7	0.8	0.8	1.0	:	:	1.2	:	1.4	1.4	0.9	
433	0.2	0.5	0.2	1.5	0.6	:	0.4	1.0	0.4	0.2	0.4	
434	0.2	0.5	0.2	1.3	:	:	0.5	:	0.5	:	0.4	
435	0.7	0.3	0.4	:	0.6	0.0	1.1	0.9	1.7	0.7	0.7	
436	0.7	0.3	0.4	:	AT	:	1.2	CF	CZ	1.9	CG	
437	0.1	0.3	0.2	3.1	0.2	0.0	0.5	:	:	0.5	CG	
438	0.1	0.3	0.3	3.2	AU	CK	0.4	:	:	:	CG	
439	0.0	0.3	0.2	:	:	:	0.1	:	:	0.6	:	
440	0.0	0.3	0.2	:	:	:	0.1	K	0.0	:	0.1	
441	0.9	0.3	0.2	K	:	1.6	0.9	3.2	3.2	0.6	0.7	
442	0.9	0.3	0.2	:	:	:	0.9	:	3.2	CM	CM	
443	0.3	0.3	0.3	:	0.4	:	0.4	:	0.1	1.2	0.3	
444	0.3	0.3	0.3	:	:	:	0.4	:	:	:	0.3	
445	0.3	0.2	0.7	:	0.9	:	0.6	2.3	0.9	2.5	0.5	
446	0.3	0.2	0.7	:	:	:	0.6	:	0.8	0.8	0.4	
447	6.9	9.2	7.1	17.1	10.7	6.3	12.0	28.6	20.9	17.7	9.6	
448	6.9	9.4	7.3	17.3	:	:	12.2	:	20.9	:	9.4	
431	0.3	0.9	1.8	0.0	1.3	0.0	0.9	1.4	0.2	1.3	0.8	
432	0.3	0.8	1.7	0.0	AV	:	0.9	:	0.3	:	0.8	
433	1.2	1.6	2.1	:	1.8	0.0	0.8	1.4	0.3	6.8	1.3	
434	1.1	1.8	2.0	:	:	:	0.7	CL	0.3	:	1.2	
435	0.2	0.4	1.0	:	1.0	0.0	:	:	0.5	1.0	0.3	
436	0.2	0.4	0.9	:	:	:	0.4	:	0.4	:	0.3	
437	:	0.2	0.2	:	0.3	0.0	0.1	:	:	0.2	0.1	
438	:	0.2	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	0.1	
439	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	:	:	:	0.0	
440	0.0	0.0	0.0	0.0	AX	:	0.1	:	:	:	0.0	
441	1.1	1.7	2.1	:	1.1	0.0	1.7	2.3	1.3	4.5	1.5	
442	1.0	1.7	1.9	:	:	0.0	1.8	:	1.5	1.5	1.5	
443	0.4	0.4	0.8	:	0.7	0.0	0.5	:	0.2	0.8	0.5	
444	0.4	0.4	0.8	:	:	:	0.4	:	0.2	:	0.5	
445	:	0.1	0.1	:	:	0.0	0.4	:	:	:	0.1	
446	:	0.1	0.1	:	:	0.0	:	:	:	:	0.1	
447	:	:	:	:	:	:	:	:	0.0	:	:	
448	0.2	0.2	0.1	:	1.2	:	0.5	0.8	0.3	1.0	0.3	
449	0.2	0.2	0.1	:	:	:	0.4	:	0.3	:	0.2	
450	0.4	0.5	0.5	:	0.5	0.0	0.4	1.8	0.4	2.8	0.5	
451	0.4	0.5	0.5	:	:	:	0.4	DD	0.4	:	0.4	
452	3.8	5.9	8.5	3.2	8.0	:	4.9	7.7	3.2	18.4	5.5	
453	3.7	6.0	8.1	3.0	:	:	4.8	:	3.3	:	5.1	
441	0.1	0.2	0.5	0.0	:	0.0	0.2	0.5	0.1	0.3	0.2	
442	0.1	0.2	0.4	0.0	:	:	0.2	:	0.1	:	0.2	
443	0.3	0.4	0.4	0.0	:	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	
444	0.3	0.4	0.3	0.0	:	:	0.2	:	0.2	:	0.3	
445	0.4	0.6	0.8	0.2	0.2	:	0.4	0.6	0.3	0.4	0.5	
446	0.4	0.6	0.8	0.2	:	:	0.3	:	0.3	:	0.5	
451	0.7	1.5	2.4	2.3	0.3	0.0	1.1	1.6	0.7	1.8	1.2	
452	0.7	1.6	2.3	2.3	:	:	1.0	P	0.8	P	P	
453	2.8	3.8	4.6	:	4.5	1.3	3.8	6.2	2.4	8.5	3.5	
454	2.7	3.8	4.4	Q	:	:	3.9	:	2.5	:	3.4	
455	0.2	:	0.2	:	0.2	:	0.5	0.6	0.4	0.5	0.2	
456	0.2	L	0.2	:	:	:	0.4	:	0.4	:	0.2	
457	0.1	0.1	0.0	:	0.1	0.0	0.0	:	0.1	0.4	0.1	
458	0.1	0.1	0.0	:	:	0.0	0.0	:	0.1	:	0.0	
459	3.7	5.5	7.3	2.3	5.1	2.1	5.4	8.4	3.7	11.1	5.1	
460	3.6	5.5	7.1	2.3	:	:	5.4	:	3.8	:	4.9	

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE  
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFTIGTEN

SHARE OF THE DIFFERENT INDUSTRIES  
IN THE TOTAL NUMBER OF PERSONS EMPLOYED

PART DES DIFFERENTES BRANCHES INDUSTRIELLES  
DANS LE NOMBRE TOTAL DES PERSONNES OCCUPEES

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES


DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1981  
1982

NACE	IN %											
	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
461	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	:	0.4	0.5	0.3	0.3	:	0.3
462	0.2	0.3	0.1	0.1	BA	:	0.5	:	0.3	:	:	0.3
463	0.4	0.5	0.4	:	:	0.0	0.1	:	0.3	1.3	:	0.3
464	0.3	0.4	0.4	:	:	:	0.1	:	0.3	:	:	0.3
465	0.7	0.6	0.4	0.0	AW	0.4	0.0	0.6	1.2	0.3	:	0.5
466	0.6	0.6	0.4	0.0	:	:	:	:	1.1	:	:	0.5
467	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	:	0.2	:	0.1	0.2	:	0.2
468	0.1	0.3	0.2	0.3	:	:	0.2	:	0.1	:	:	0.1
469	0.3	0.1	0.2	0.0	0.1	:	0.1	0.2	0.4	0.2	CP	0.2
470	0.1	0.1	0.1	:	:	:	0.1	0.2	0.4	:	CP	0.2
471	0.1	0.1	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	:	0.1
472	2.1	1.9	2.2	:	2.5	:	1.6	1.2	2.7	0.9	:	1.9
473	2.1	1.9	2.1	:	:	:	1.6	:	2.7	:	:	1.9
474	3.9	3.8	3.6	3.2	3.9	0.7	2.9	2.7	5.0	3.2	:	3.6
475	3.7	3.7	3.5	2.9	:	:	3.0	:	4.9	:	:	3.5
476	0.7	0.8	1.2	1.0	1.0	0.0	0.7	:	0.7	1.1	:	0.8
477	0.7	0.8	1.2	1.0	:	:	0.7	:	0.6	:	:	0.8
478	1.5	1.6	0.9	0.0	1.4	:	2.5	2.3	1.6	1.4	:	1.6
479	1.5	1.6	1.1	0.0	:	:	2.5	:	1.9	:	:	1.7
480	2.2	3.1	1.5	4.7	2.9	3.0	4.7	:	6.1	2.4	:	3.0
481	2.1	3.1	1.4	4.7	:	:	4.9	N	6.1	:	:	3.0
482	:	0.4	1.0	0.0	0.1	0.0	:	:	:	:	:	0.3
483	:	0.4	1.0	0.0	:	:	:	4.9	:	:	:	0.2
484	4.4	5.9	4.5	10.2	5.4	3.2	8.0	7.2	8.3	4.8	:	5.9
485	4.4	5.9	4.7	10.3	:	:	8.1	:	8.7	:	:	5.9
486	1.5	2.3	1.9	2.8	0.8	:	1.5	1.4	0.7	0.8	:	1.7
487	1.5	2.3	1.9	2.9	:	:	1.5	T	0.6	:	CE	1.7
488	:	0.1	0.1	:	0.0	0.0	:	:	0.1	:	CE	0.0
489	:	0.1	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.0
490	2.6	2.1	2.2	:	1.8	:	2.3	2.3	3.0	3.2	:	2.3
491	2.6	2.1	2.2	:	:	:	2.3	:	3.0	:	:	2.3
492	4.1	4.4	4.1	2.8	2.7	11.5	3.8	3.7	3.8	4.0	:	4.0
493	4.1	4.5	4.2	2.9	:	:	3.8	:	3.5	:	:	4.1
494	0.2	0.3	0.3	:	1.0	:	0.1	0.6	0.2	0.1	:	0.2
495	0.2	0.3	0.3	:	:	BL	:	:	0.1	:	:	0.2
496	0.1	0.0	0.1	:	:	:	0.0	:	:	:	:	0.1
497	0.1	0.0	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	:	0.1
498	0.1	0.2	0.1	:	0.2	0.0	:	:	:	:	:	0.1
499	0.1	0.2	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1
500	0.3	0.5	0.3	0.1	0.2	0.0	0.5	0.4	0.9	0.2	0.2	0.4
501	0.3	0.5	0.3	0.1	:	:	0.4	:	0.8	0.1	CQ	0.4
502	0.1	0.2	0.1	:	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	0.1	:	0.2
503	0.1	0.2	0.1	:	:	:	0.4	:	0.6	:	:	0.2
504	0.8	1.3	1.0	0.1	1.7	:	1.0	1.4	1.4	0.4	:	1.0
505	0.8	1.3	1.0	0.1	:	:	0.9	:	1.6	:	:	0.9
506	4.5	:	:	:	2.2	0.9	4.5	1.1	7.3	:	:	2.7
507	4.0	:	:	:	:	:	4.6	:	7.1	:	CS	2.6
508	4.0	6.6	5.1	:	6.5	13.9	5.6	10.9	3.1	:	CS	5.0
509	4.2	6.1	4.8	:	:	:	5.6	:	2.8	:	:	4.8
510	3.1	7.0	2.1	AG	4.0	8.1	2.6	3.7	:	:	:	3.5
511	3.0	6.9	2.1	AG	:	:	2.5	:	:	:	:	3.4
512	2.5	3.8	2.2	:	1.5	3.4	1.9	3.0	3.1	:	:	2.4
513	2.5	3.9	2.3	:	:	:	2.0	:	3.0	:	:	2.6
514	1.3	3.1	0.1	:	1.2	2.0	1.0	0.6	0.6	:	:	1.3
515	1.3	3.1	0.1	:	:	:	1.1	:	0.5	:	:	1.4
516	15.4	20.5	9.4	:	15.3	28.3	15.7	19.3	14.1	:	:	14.9
517	15.0	20.0	9.2	:	:	:	15.7	:	13.5	:	:	14.8







I/2

**Tabeller efter variable**

Tal efter faglig enhed (FE)

**Tabellen nach Tatbeständen**

Angaben nach fachlichen Einheiten (FE)

**Πίνακες μεταβλητών**

Δεδομένα κατά μονάδες οικονομικής δραστηριότητας (ΜΟΔ)

**Tables presented by variables**

Data by kind-of-activity units (KAU)

**Tableaux par variables**

Données par unités d'activité économique (UAE)

**Tabelle per variabili**

Dati sulle unità di attività economica (UAE)

**Tabellen naar variabelen**

Gegevens m.b.t. eenheden van economische activiteit (EEA)

ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D ACTIVITE ECONOMIQUE

1981  
1982

NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM		IRELAND	DANMARK	HELLAS	EUR - 10
					BELGIE								
11	: :	52949 52478	: D	: :	: :	24815 :	- D	536416 256417	599 :	- F	4695 :	619474 308895	
12	: :	: 4792	2287 2274	: :	: :	: :	: :	10546 5119	- :	: :	: :	12833 12185	
13	: :	5705 6061	7245 7712	: :	: :	: :	- :	40400 :	- :	: :	: :	53350 13773	
14	: :	29368 29443	20296 19708	: :	: :	2733 :	- :	45088 20035	: :	1368 1448	7760 :	106613 70634	
15	: :	: 12961 13638	: :	: :	: :	: :	- :	: :	: :	: :	: :	: 12961 13638	
161	: :	125087 132610	129070 129162	: :	: :	18872 :	: :	336938 160627	14594 :	: J	: :	624561 422399	
162	: :	29969 30999	16772 16978	: :	: :	5285 :	: :	206684 100885	: :	: :	: :	258710 148862	
163	: :	4414 4742	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	4414 4742	
16	: :	159470 168351	145961 146222	: :	: :	24157 :	967 :	543622 261512	14594 :	: :	: :	888771 576085	
17	: :	16942 16544	12193 12359	: :	: :	7012 :	294 :	86914 49984	: :	: :	: :	123355 78887	
211	: :	4380 3728	339 187	: :	: :	: :	: :	: :	- :	: :	: :	4719 3915	
212	: :	2043 1898	5493 5109	: :	: :	: :	- :	: :	1741 :	: :	4102 :	13379 7007	
21	: :	6423 5626	5832 5296	: :	: :	: :	: :	2228 1017	1741 :	: :	4102 :	20326 11939	
221	: :	100033 97179	126574 125397	33200 31979	44652 :	19162 BD	221622 91763	: :	: :	2338 2088	5304 :	552885 348406	
222	: :	19457 19040	29454 28417	: :	: :	: :	56750 26457	: :	: :	835 1092	2319 :	108815 75006	
223	: :	30264 28944	19155 17823	: :	11922 :	: :	59240 26208	: :	1598 I	470 431	1619 :	124268 73406	
224	: :	49252 48672	38184 30958	: :	13834 :	: :	123788 54488	: :	590 BY	1083 919	5550 :	232281 135037	
22	: :	199006 193835	213367 202595	33200 31979	70408 AH	19162 :	461400 198916	2188 :	4726 4530	14792 :	1018249 631855		
231	: :	14207 13505	9674 8026	: :	4883 :	214 :	21274 10218	: :	: :	746 685	X X	1897 32434	
232	: :	9410 9405	8203 7891	: X	394 :	- :	8114 3782	: X	: :	- :	5907 7804	32028 21078	
23	: :	23617 22910	17877 15917	: :	5277 :	214 :	29388 14000	X :	11032 CD	746 685	7804 :	95955 53512	
241	: :	10450 10033	27870 26868	4417 3184	2813 :	- :	38538 17763	: :	1263 931	2365 :	87716 58779		
242	: :	17539 17266	18920 18772	3549 3291	3757 AJ	: :	28506 12444	: :	: :	5616 :	77887 51773		
243.1	: :	24110 24053	36913 35895	: Y	: :	: :	: 29099	: :	4386 4266	: :	65409 93313		
243.6	: :	5485 5590	2696 3102	: :	: :	: :	10724 5569	: :	2173 2365	DO DO	DO DO	16434 191712	
243	: :	40049 39863	39609 38997	13778 12639	12134 :	437 :	69402 34668	U :	6173 CU	6751 6439	3379 DO	132606 28356	
244	: :	4583 4063	947 878	: :	: :	: :	22826 9554	: :	: :	- :	: :	14495 71955	
245	: :	15935 14791	9294 9225	: :	811 :	BF :	41584 21172	: :	2158 1985	BF BF	2173 BF	47173 18702	
246	: :	3344 2903	2566 2503	: :	: :	: :	12792 5983	: :	: :	: :	: :	11389 205132	
247	: :	57070 56002	35580 33720	: :	15654 :	: :	86608 39010	4997 :	3208 2837	2015 :	205132 131569		
248	: :	38407 35725	68242 64652	: :	3499 :	: :	103702 46275	1642 :	3466 3023	4221 :	223179 149675		
24	: :	187377 180646	203028 195615	32415 28988	38668 :	2361 BQ	403958 186869	12812 :	16846 15215	19769 :	917234 607333		
251	: :	85840 83071	96124 88926	: :	20364 :	: AL	249034 115085	2545 :	5832 5987	5957 V	V	465696 293069	
255	: :	20104 19912	15005 14784	6079 5996	12362 :	BG :	61278 30117	950 :	2726 2628	1330 :	119834 73437		
256	: :	59076 57756	20024 21265	: :	14728 :	: :	100848 43777	BM :	1401 807	828 :	1986 :	198891 123605	
257	: :	60562 61340	60369 59788	10797 10655	10784 :	: :	136828 67249	3646 :	5874 5793	5869 :	294729 204825		

ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D ACTIVITE ECONOMIQUE

1981  
1982

NACE	BR	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND				BELGIE		KINGDOM				
258	:	38309	21091	:	5201	-	61172	395	2163	4014	132345
	:	38773	19433	:	:	:	30572	:	2075	:	90853
259.1	:	8366	4983	:	:	-	19720	:	:	:	33069
	:	8478	4969	:	:	:	9158	:	:	:	22605
259.2	:	6350	1850	:	:	-	:	:	703	:	8903
	:	B 5838	Z 1944	Z	:	:	4919	:	650	BH	BH 13351
259	:	14716	6833	:	:	-	29336	2105	703	522	54215
	:	B 14316	6913	:	:	:	14077	:	AL 650	:	35956
25	:	278607	219446	83235	63439	535	638496	11042	AL 18126	19678	1332604
	:	275168	211109	81258	AL	AL	300877	BZ	AL 17940	:	886352
26	:	8938	23541	:	:	:	33880	:	-	:	66359
	:	8471	20650	:	:	:	13924	:	-	:	43045
311	:	80174	46565	:	6279	582	143648	1083	2726	1071	282128
	:	77678	44240	:	:	:	63694	:	BX 2680	:	188292
312	:	66050	21067	:	1480	-	83622	:	-	:	172219
	:	64766	19476	:	:	:	40483	:	-	:	124725
313	:	124317	21956	5292	6317	104	78576	883	4052	691	242188
	:	121727	19890	5197	AM	:	34509	:	3166	:	184489
314	:	36637	64560	19335	12567	654	89370	4212	4171	3297	234795
	:	W 35937	51207	17953	:	:	44665	:	4694	:	154456
315	:	80268	13259	3756	6949	:	147314	937	2595	1033	256111
	:	81835	13784	:	:	:	68147	:	2875	:	166641
316.5	:	10603	11928	:	4636	:	20594	:	1484	:	49245
	:	9925	12152	:	:	:	10119	:	1427	:	33623
316.6	:	21414	18114	:	4009	:	31000	:	2578	:	77115
	:	21771	17138	:	:	:	15079	:	2588	:	5876
316	:	119579	94339	31251	16245	:	313626	4928	11674	12837	604479
	:	113291	89510	28727	:	:	147669	:	CH 11172	:	390369
319	:	:	726	:	:	:	:	:	:	:	1077
	:	:	1893	:	:	:	:	:	:	:	1893
31	:	507019	262472	68022	49837	1691	856156	12043	25218	19280	1801738
	:	495234	240000	63609	:	:	399167	:	24587	:	1222597
321	:	34655	35302	3804	6371	:	52936	:	4701	1212	138981
	:	33744	30557	4020	AI	:	22036	:	5001	:	95358
322	:	37384	50233	4433	5173	-	130258	:	1884	:	229365
	:	32660	47369	4338	:	:	54336	:	1780	:	140483
323	:	9078	23643	3493	4201	-	27980	:	499	:	68894
	:	8269	21924	3182	AN	:	10334	:	484	:	44193
324	:	37596	30194	:	4172	398	123452	:	4532	357	200701
	:	36972	29423	:	:	BT	57421	:	4865	:	128681
325	:	65073	50320	9192	12731	1944	207106	:	8391	598	355355
	:	62849	48435	8869	:	:	97054	:	8718	:	225925
326	:	26841	24383	1453	2221	-	98330	:	317	:	153545
	:	25024	27290	1438	0	:	41924	:	384	:	96060
327	:	8325	25797	:	1337	-	67886	:	819	143	104307
	:	8056	23506	:	:	:	29976	:	900	:	62438
328	:	98340	74387	:	24290	1387	436740	:	26048	2981	664173
	:	97922	70858	:	:	BU	232970	:	26480	BJ	BJ 642230
32	:	317292	314259	66885	60496	3729	1146688	6451	47191	5444	1966435
	:	305496	299362	64228	0	BU	546051	:	48612	BJ	BJ 1263749
33	:	40737	22294	7502	1476	-	73998	5889	1788	:	153684
	:	40948	24229	6652	:	:	34128	:	1733	:	107690
341	:	26409	15688	104632	:	:	59518	1351	:	2230	209828
	:	25119	14211	99532	:	:	26526	:	:	:	165388
342	:	127399	68494	:	:	:	221110	3591	:	4114	424708
	:	A 125267	68640	:	:	:	109370	:	BR	:	303277
343	:	16865	35163	:	:	:	137142	776	:	721	190667
	:	16558	32685	:	:	:	62820	:	:	:	112063
344	:	99022	56904	:	:	:	457472	3571	:	1911	618880
	:	96503	62219	:	:	:	217295	:	:	:	36017
345	:	110692	68176	:	:	:	121330	4391	:	1750	326339
	:	134220	56011	:	:	:	54233	:	BS	:	244464
346	:	39334	57081	:	:	:	87520	:	:	4744	188679
	:	39024	55893	:	:	:	37035	:	:	:	131952
347	:	11490	8842	:	:	:	48536	:	:	488	69356
	:	11370	6417	:	:	:	21724	:	:	:	39511
348	:	:	:	:	:	:	:	:	:	336	336
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
34	:	451211	310348	104632	70596	1392	1132628	13680	28877	16294	2129658
	:	448061	296076	99532	:	:	529003	:	29126	:	1401798
351	:	176041	194713	24894	:	:	:	:	:	2683	398331
	:	166990	182694	23341	AK	:	:	:	:	:	373025
352	:	27439	24246	:	:	:	:	:	:	2109	53794
	:	26836	24187	:	:	:	:	:	:	:	51023
353	:	185065	49755	:	:	:	:	:	:	320	235140
	:	183295	48557	:	:	:	:	:	:	:	231852
35	:	388545	268714	24894	49278	:	713810	3735	4023	5112	1458111
	:	377121	255438	23341	AO	:	313107	:	3875	:	972882
361	:	39261	37824	33107	8136	-	223118	:	16757	13460	371663
	:	40556	36253	33283	:	:	107841	:	17549	:	235482
362	:	24024	40079	:	9823	-	93006	:	:	3527	170459
	:	22902	39759	:	:	BI	43979	:	:	:	106640

ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D ACTIVITE ECONOMIQUE

1981  
1982

NACE	BR		FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE		LUXEMBOURG	UNITED		IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	DEUTSCHLAND					BELGIE	KINGDOM							
363	:		17270	24255	:	:	-	16968	:	:	:	:	:	58493
	:		16981	23672	:	:	-	6437	:	:	:	:	:	47090
364	:		106304	33036	:	:	-	396668	:	:	:	:	3775	539783
	:		109205	33928	:	:	-	185867	:	:	:	:	:	329000
365	:		:	1247	:	:	-	5442	:	:	1796	:	:	8485
	:		:	1137	:	:	-	2536	:	:	1851	CW	:	5524
36	:		186859	136441	43212	17959	-	735202	1916	18553	18553	21037	CW	1161179
	:		189644	AA 134749	42332	:	:	346660	:	19400	19400	:	:	732785
371	:		5568	20011	2919	2357	-	84002	:	826	826	318	:	116001
	:		5355	16316	2877	:	-	41587	BO	789	789	:	:	66924
372	:		11086	5354	:	:	-	33806	:	1761	1761	:	:	52007
	:		11582	4425	:	:	-	15706	:	1849	1849	:	:	33562
373	:		16692	6905	4711	:	-	26454	:	1110	1110	147	:	56019
	:		17276	6878	4604	AP	:	12400	CA	1080	1080	:	:	42238
374	:		11324	2186	:	:	-	16442	:	:	:	:	:	29952
	:		9646	872	:	:	-	8288	:	:	:	:	:	18806
37	:		44670	34456	7630	2357	-	160704	6018	3697	3697	639	:	260171
	:		43859	28491	7481	:	-	77981	:	3718	3718	:	:	161530
411	:		8354	6310	4645	2495	-	15666	715	2358	2358	1860	DP	42403
	:		8189	6658	4430	:	-	7665	:	2364	2364	:	DP	29306
412	:		85083	23199	19799	7413	453	167070	9676	22072	22072	2519	DP	337284
	:		85561	22007	18250	:	-	84471	:	22085	22085	:	:	232374
413	:		68827	19885	:	6875	:	88034	11699	8588	8588	3675	:	207583
	:		68955	20013	21322	:	-	43563	:	8422	8422	:	:	162275
414	:		18809	24607	6911	3833	:	45152	1888	2663	2663	14586	:	118449
	:		19282	22335	6817	:	-	20830	:	2503	2503	:	:	71767
415	:		8201	3193	:	612	-	57640	896	6587	6587	718	:	77847
	:		8488	4710	:	AS	:	26587	:	6884	6884	:	:	46669
416	:		7130	5018	1743	:	2387	14318	1469	1113	1113	2585	:	35763
	:		6796	5513	:	:	-	6408	:	1130	1130	:	:	19847
417	:		2473	11984	:	:	BK	:	:	:	:	1115	:	15572
	:		2489	12054	:	:	:	:	:	:	:	:	:	14543
418	:		3189	1627	:	:	-	24860	:	:	:	592	:	30268
	:		3075	1532	:	:	-	10796	CC	:	:	:	:	15403
419	:		32519	20057	15754	8321	421	285354	7272	4133	4133	3194	:	377025
	:		32478	18989	15566	:	-	133556	BV	3898	3898	:	:	204487
420	:		13413	10196	:	4525	-	:	:	:	:	2416	:	30550
	:		13180	9044	:	:	-	:	:	:	:	:	:	22224
421	:		27629	23578	8267	7015	-	123172	7020	4363	4363	3510	:	204554
	:		24964	23407	7817	:	-	58562	DA	4369	4369	:	:	119119
422	:		21334	7252	9381	3940	:	44038	1849	1706	1706	561	:	90061
	:		20856	7298	9214	:	-	22364	:	1774	1774	:	:	61506
423	:		17908	12385	:	4823	-	117808	1636	4283	4283	2234	:	161077
	:		17963	12339	:	AT	:	58082	CF	CZ	4242	CG	CG	92626
424	:		11833	7325	1625	1041	-	47140	:	:	:	1621	:	70585
	:		11390	7506	1626	AU	CK	21433	:	:	:	:	:	41955
425	:		11327	7181	:	:	-	9144	:	:	:	2019	:	29671
	:	K	10863	6859	K	:	BW	4394	K	:	:	:	:	22116
427	:		11766	6273	8067	11316	511	94608	6035	10068	10068	2001	CM	150645
	:		11569	6222	7793	:	-	42184	CM	9960	9960	CM	CM	77728
428	:		12726	10666	2659	2880	:	41964	:	422	422	4013	:	75330
	:		12894	10609	2430	:	-	20052	:	624	624	:	:	46609
429	:		8909	19041	9174	6266	:	66342	4481	2788	2788	8202	:	125203
	:		7922	18780	8750	:	-	31061	DB	2479	2479	:	:	68992
41/42	:		372374	219777	131387	73742	2382	1242310	54636	71144	71144	57421	:	2225173
	:		367869	215875	126643	:	-	592008	:	70734	70734	:	:	1373129
431	:		32256	54981	:	9190	-	90344	2707	719	719	4119	:	194316
	:		29481	49528	:	AV	:	42976	:	826	826	:	:	122811
432	:		51637	66971	:	12134	-	81558	2727	963	963	22161	:	238151
	:		49406	60599	:	:	-	35787	CL	1041	1041	:	:	146833
433	:		16436	31130	:	6991	-	:	:	1494	1494	3233	:	59284
	:	H	15919	27897	:	:	-	:	:	1087	1087	:	:	44903
434	:		6314	6203	:	1802	-	7488	:	:	:	579	:	22386
	:		6076	4540	:	:	-	3677	:	:	:	:	:	14293
435	:		1755	675	:	1060	-	9482	:	:	:	:	:	12972
	:		1679	976	:	AX	:	4015	:	:	:	:	:	6670
436	:		73357	66154	5252	7571	-	176398	4309	4132	4132	14439	:	351612
	:		75907	57954	4866	:	-	86901	:	4695	4695	:	:	230323
437	:		24977	23874	:	4734	-	48528	:	717	717	2724	:	105554
	:		23885	24470	:	:	-	21739	:	668	668	:	:	70762
438.1	:		5275	4310	:	:	-	44304	:	:	:	:	:	53889
	:		4476	3918	:	:	-	17623	:	:	:	:	:	26017
438.2	:		:	:	:	:	-	:	:	:	:	:	:	:
	:		:	:	:	:	-	:	:	:	:	:	:	:
438	:		8584	4669	:	7978	-	52046	1548	1024	1024	3290	:	79139
	:		7900	4455	:	:	-	21098	:	972	972	:	:	34425
439	:		25067	16079	:	3423	-	38900	3503	1096	1096	9203	:	97271
	:	D	25293	14569	:	:	-	18054	:	1097	1097	:	:	59013
43	:		240383	270736	24977	54883	-	504744	14794	10145	10145	59748	:	1180410
	:		235546	AB 244988	22054	:	-	234247	:	10386	10386	:	:	747221
441	:		8674	14858	:	805	-	19596	969	423	423	1037	:	46362
	:		8006	13697	:	:	-	9205	:	393	393	:	:	31301

ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER  
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITER

TOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,  
EXCLUDING HOME WORKERS

NOMBRE DE SALARIES, TOTAL,  
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D ACTIVITE ECONOMIQUE

1981  
1982

NACE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
442	:	16839	11693	:	:	-	16752	195	595	386	46460
	:	16452	10496	:	:	:	7686	:	651	:	35285
44	:	25513	26551	1802	1419	-	36348	1164	1018	1423	95238
	:	24458	24193	1627	:	:	16891	:	1044	:	68213
451	:	62122	74724	4117	2044	-	110720	3073	2181	5586	264567
	:	63456	70725	3746	:	:	49528	:	2512	:	189967
453	:	168634	147908	12613	30693	497	392032	11851	8008	27187	799423
	:	167858	137768	11458	:	:	186274	:	8173	:	511531
455	:	:	5814	1813	1460	:	51310	1128	1285	1474	64284
	:	L	8457	1622	:	:	21549	:	1338	:	32966
456	:	2623	1428	:	591	-	3416	:	458	1087	9603
	:	2552	1190	:	:	:	1449	:	343	:	5534
45	:	235340	234095	18543	34788	807	557478	16052	11932	35334	1144369
	:	235703	AD 221129	16826	:	:	258800	:	12366	:	744824
461	:	12631	3339	1369	1546	:	42884	885	992	994	64640
	:	11539	2990	1033	BA	:	22372	:	984	:	38918
462	:	16546	14620	:	3472	-	7576	:	1119	4306	47639
	:	15983	13314	:	:	:	3140	:	928	:	33365
463	:	25086	12601	:	2466	-	45606	1239	3835	879	91712
	:	23910	11658	:	AW	:	22588	:	3492	:	61648
464	:	14797	5451	2241	544	:	18830	:	278	487	42628
	:	15019	5256	2060	:	:	8652	:	250	:	31237
465	:	3321	5140	:	726	:	9542	369	1114	479	20691
	:	3272	4840	:	:	:	4991	:	1099	CP	14202
466	:	5656	2822	:	239	:	12336	315	:	:	21368
	:	R	2918	:	:	:	5940	:	:	:	14678
467	:	81920	71030	10426	17518	:	168250	2270	8579	2932	362925
	:	77844	66208	8620	:	:	78441	:	8858	:	239971
46	:	159957	115003	24258	26511	255	305024	5078	15917	10077	662080
	:	153187	107184	20429	:	:	146124	:	15611	:	442535
471	:	35016	34466	8253	6229	-	76572	:	2158	3501	166195
	:	34599	32518	7959	:	:	34325	:	2059	:	111460
472	:	70452	28989	:	10947	:	260812	4408	5771	4386	385765
	:	69525	32906	:	:	:	121380	:	5845	:	229656
473	:	131975	54832	36422	20328	1130	491052	:	19462	7737	762938
	:	130671	51001	35004	:	:	237620	N	19667	:	473963
474	:	12735	29194	:	412	-	:	:	:	:	51710
	:	13075	27911	:	:	:	:	:	:	:	40986
47	:	250178	147481	78746	37916	1211	828436	13777	27391	15624	1400760
	:	247870	144336	75980	:	:	393325	:	27571	:	889082
481	:	84461	60042	:	5931	:	156750	2679	1889	2618	314370
	:	T	82346	56680	:	:	72577	:	T	1887	CE 213490
482	:	4359	2172	478	280	:	:	:	350	:	7639
	:	3964	1644	454	:	:	:	:	:	:	6062
483	:	95736	69907	:	15310	:	237032	4486	9867	10305	442643
	:	98379	68590	:	:	:	109417	:	9715	:	286101
48	:	184556	132121	21880	21521	4349	393782	7165	12106	12923	790403
	:	184689	126914	22077	:	:	181994	:	11602	:	527276
491	:	12672	11025	:	6579	:	14908	1211	511	171	47077
	:	12613	11055	:	:	BL	:	:	455	:	24123
492	:	1826	4065	:	:	:	5150	:	:	:	11041
	:	1868	3836	:	:	:	2438	:	:	:	8142
493	:	8954	4132	:	1198	-	:	:	:	:	14284
	:	8897	4105	:	:	:	:	:	:	:	13002
494	:	22835	10094	783	1256	-	47422	706	2834	775	86705
	:	22303	9077	777	:	:	21454	:	2549	CQ	56160
495	:	9129	4244	:	2324	:	37390	754	1213	422	55476
	:	8364	3933	:	:	:	18101	:	1342	:	31740
49	:	55416	33560	783	11357	:	104870	2671	4558	1368	214583
	:	54045	AE 32006	777	:	:	41993	:	4346	:	133167
500	:	:	:	:	15239	320	471334	2153	:	:	489046
	:	:	:	:	:	:	220206	:	:	CS	220206
501	:	139849	160336	:	44296	5212	581242	20517	:	:	951452
	:	133348	146276	AG	:	:	270185	:	:	:	549809
502	:	75506	66620	:	27074	2999	271064	7075	:	:	450338
	:	78055	63437	AG	:	:	121331	:	:	:	262823
503	:	83151	70131	:	10354	1252	194154	5650	:	:	364692
	:	83539	67138	:	:	:	94527	:	:	:	245204
504	:	99721	2103	:	8568	742	104976	1133	:	:	217243
	:	98308	2128	:	:	:	50449	:	:	:	150885
50	:	398227	299190	:	105531	10525	1622770	36528	:	:	2472771
	:	393250	278979	:	:	:	756698	:	:	:	1428927
I(a)	:	4176307	3210273	774003	689384	37874	10383546	191111	324624	323723	20110845
	:	4109723	3046921	735813	:	:	4837219	:	323844	:	13053520
5	:	398227	299190	:	105531	10525	1622770	36528	:	:	2472771
	:	393250	278979	:	:	:	756698	:	:	:	1428927
1/4	:	4441413	3399381	774003	750645	39349	11622514	219077	325370	340624	21912376
	:	4381693	3234427	735813	:	:	5420149	:	324529	:	14096611

(a) Verarbeitendes Gewerbe

(a) Manufacturing Industries

(a) Industries manufacturières





## II

Tabeller efter industribranche  
Tabellen nach Industriezweigen  
Πίνακες κατά βιομηχανικούς κλάδους  
Tables presented by industries  
Tableaux par branches industrielles  
Tabelle per settore industriale  
Tabellen naar bedrijfstakken

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND C	FRANCE D	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE D	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND F	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	14 16	5 5	:	:	9 :	- :	212 201	9 :	- :	8 :	257 222
05	223792 222861	60273 59531	:	:	22048 :	- :	268208 256417	599 :	- :	4698 :	580418 538809
18	4865.2 5302.0	1349.5 1428.7	:	:	493.5 :	- :	4659.3 4630.3	9.1 :	- :	63.3 :	11439.9 11361.0
13	3614.9 3974.1	781.0 821.6	:	:	323.3 :	- :	3485.1 3531.6	7.6 :	- :	46.3 :	8258.3 8327.4
24	11489.4 12688.7	1896.6 2109.5	:	:	655.5 :	- :	6921.6 7323.5	54.4 :	- :	107.3 :	21124.8 22121.7
19	10332.9 11054.9	1845.5 2070.2	:	:	:	- :	6883.2 7279.4	45.8 :	- :	107.3 :	19214.7 20404.5
68	10994.4 12340.0	2086.7 2147.1	:	:	662.9 :	- :	8093.7 8290.1	51.6 :	- :	107.5 :	21996.8 22777.1
47	5172.4 5552.9	628.2 708.0	:	:	342.5 :	- :	1928.6 2141.5	28.9 :	- :	:	8100.6 8402.4
41	3013.2 3299.9	604.4 620.5	:	:	311.5 :	- :	1820.2 2010.5	28.2 :	- :	:	5777.4 5930.9
44	2159.2 2252.9	23.8 87.5	:	:	31.0 :	- :	108.4 131.0	0.7 :	- :	0.3 :	2323.5 2471.4
57	747.6 794.2	441.0 508.5	:	:	30.9 :	- :	208.3 231.3	4.7 :	- :	0.3 :	1432.8 1534.0
69	5891.1 6353.3	979.5* 1295.4*	:	:	362.8 :	- :	2129.8 2295.4	40.2 :	- :	:	9403.3 9944.1
71	5415.0 6273.6	:	:	:	292.6 :	- :	5785.8 5696.1	12.2 :	- :	:	11505.7 11969.8
73	5316.7 6195.2	1644.0 1656.0	:	:	549.2 :	- :	5925.5 5952.2	10.5 :	- :	95.2 :	13541.1 13803.4
74	463.6* :	43.3 57.5	:	:	14.2 22.9	:	662.1 670.2	1.4 :	:	69.1 :	:
75	93.9* :	216.2 310.3	:	:	3.1 :	:	600.6 637.3	0.1 :	:	0.4 :	:
80	570.7* :	268.5 376.2	:	:	15.2 25.9	:	1280.2 1313.9	1.6 :	:	69.7 :	:
77	41.1 :	28.2 23.6	:	:	5.9 6.1	:	33.3 28.0	0.4 :	:	:	:
1A	3.1 3.2	1.4 1.4	:	:	3.3 :	0.0 :	5.2 5.3	0.3 :	0.0 0.0	1.4 :	2.6 2.7
2A	2.3 2.4	0.5 0.6	:	:	1.1 :	0.0 :	2.4 2.4	0.4 :	0.0 0.0	0.0 :	1.4 1.5
3A	3.4 3.7	1.7 1.6	:	:	3.3 :	0.0 :	6.0 5.9	0.4 :	0.0 0.0	3.6 :	3.0 3.0
4A	50.0 54.2	9.5 9.4	:	:	3.0 :	:	36.8 36.4	0.2 :	:	0.5 :	100.0 100.0
5A	51.3 56.9	31.5 35.4	:	:	28.7 :	0.0 :	25.8 28.6	90.8 :	0.0 0.0	22.8 :	36.4 41.1
6A	23.8 27.8	27.3 27.8	:	:	24.0 :	0.0 :	22.1 23.2	17.5 :	0.0 0.0	20.3 :	23.3 25.6
7A	48.4 50.2	78.8 77.1	:	:	82.9 :	0.0 :	73.2 71.8	20.4 :	0.0 0.0	88.6 :	61.6 60.6
8A	91.5 85.6	82.1 86.3	:	:	89.9 :	0.0 :	78.6 77.8	86.8 :	0.0 0.0	66.5 :	84.5 82.3
9A	10.7* :	16.3 22.7	:	:	2.8 :	:	21.6 22.1	15.1 :	:	73.2 :	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	52949 52476	:	:	24815 :	- :	536616 256417	599 :	- :	4695 :	619474 308895
19	:	749.4 821.5	:	:	664.4 :	- :	13766.4 7279.4	45.8 :	- :	107.3 :	15333.3 8100.9
47	:	:	:	:	732.1 :	- :	3857.2 2141.5	28.9 :	- :	:	4618.1 2141.5
73	:	:	:	:	551.2 :	- :	11850.9 5952.2	10.5 :	- :	95.2 :	12507.9 5952.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 13

GEWINNUNG VON ERDOEL UND ERDGAS

EXTRACTION OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

EXTRACTION DE PETROLE ET DE GAZ NATUREL

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND DG	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	:	3	6	:	:	-	:	-	:	:	9
	6	3	6	:	:	:	161	:	:	:	176
05	:	8712	4803	:	:	-	20200	-	:	:	33715
	4358	9416	5130	:	:	:	22000	:	:	:	40904
18	:	354.1	106.2	:	:	-	484.4	-	:	:	944.7
	124.0	417.0	119.2	:	:	:	602.5	:	:	:	1262.8
13	:	188.8	66.7	:	:	-	430.1	-	23.6	:	709.2
	96.1	215.6	77.0	:	:	:	506.2	:	40.7	:	935.6
24	:	2374.0	12200.6	:	:	-	:	-	169.4	:	14744.0
	781.0	2625.7	10744.9	:	:	:	28259.5	:	437.9	:	42849.0
19	:	1809.0	2198.6	:	:	-	23841.4	-	:	:	27849.0
	760.2	1876.7	2456.1	:	:	:	27312.8	:	:	:	32405.9
68	:	2449.2	1874.8	:	:	-	:	-	:	:	4324.0
	776.5	2552.7	2174.7	:	:	:	:	:	:	:	5503.9
47	:	202.3	595.0	:	:	-	2977.7	-	:	:	3775.0
	439.5	229.0	578.3	:	:	:	:	:	:	:	1246.8
41	:	197.5	390.7	:	:	-	:	-	15.4	:	603.6
	115.7	223.4	408.2	:	:	:	:	:	6.4	:	753.6
44	:	4.8	204.3	:	:	-	:	-	:	:	209.1
	323.8	5.7	170.1	:	:	:	:	:	:	:	499.6
57	:	337.1	168.3	:	:	-	:	-	:	:	505.5
	127.6	323.8	216.0	:	:	:	:	:	:	:	667.4
69	:	509.1*	738.7	:	:	-	:	-	:	:	1247.8
	564.4	546.4*	757.4	:	:	:	:	:	:	:	1868.2
71	:	:	1240.3	:	:	-	:	-	:	:	1240.3
	248.5	:	1557.5	:	:	:	:	:	:	:	1806.0
73	:	1701.6	1028.9	:	:	-	21497.5	-	:	:	24228.1
	201.9	1707.5	1252.8	:	:	:	24636.6	:	:	:	27798.8
74	:	18.3	37.0	413.5	:	:	1.8	:	:	:	:
	137.1	29.6	58.4	573.2	:	:	2.1	:	:	:	800.4
75	:	218.4	250.7	30.7	:	:	3.3	:	:	:	:
	:	189.8	401.7	32.1	:	:	3.2	:	:	:	:
80	:	238.5	287.8	445.8	:	:	5.1	:	:	:	:
	244.3	221.4	460.0	616.0	:	:	5.5	:	:	:	1547.2
77	:	0.3	3.0	4.7	:	:	0.0	:	:	:	:
	6.3	0.6	5.8	0.8	:	:	0.0	:	:	:	13.5
1A	:	0.2	0.1	:	:	0.0	0.4	0.0	0.0	:	0.2
	0.1	0.2	0.2	:	:	:	0.5	:	0.0	:	0.2
2A	:	0.7	6.2	:	:	0.0	0.0	0.0	0.8	:	1.0
	0.1	0.7	5.0	:	:	:	9.1	:	1.8	:	2.8
3A	:	1.7	1.8	:	:	0.0	21.9	0.0	0.0	:	5.3
	0.1	1.7	2.0	:	:	:	24.3	:	0.0	:	6.0
4A	:	56.6	43.4	:	:	:	:	:	:	:	100.0
	14.1	46.4	39.5	:	:	:	:	:	:	:	100.0
5A	:	272.5	2540.2	:	:	0.0	0.0	0.0	0.0	:	437.3
	179.2	278.9	2094.5	:	:	:	1284.5	:	0.0	:	1047.6
6A	:	195.3	214.2	:	:	0.0	1064.2	0.0	0.0	:	718.6
	46.3	181.3	244.2	:	:	:	1119.8	:	0.0	:	679.6
7A	:	69.5	54.9	:	:	0.0	0.0	0.0	0.0	:	560.3
	26.0	66.9	57.6	:	:	:	0.0	:	0.0	:	505.1
8A	:	20.8	10.3	:	:	0.0	2.3	0.0	0.0	:	3.9
	61.4	24.4	9.5	:	:	:	2.4	:	0.0	:	4.5
9A	:	14.0	28.0	:	:	:	0.0	:	:	:	:
	121.0	13.0	36.7	:	:	:	0.0	:	:	:	5.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	5705	7245	:	:	-	40400	-	:	:	53350
	:	6061	7712	:	:	:	:	:	:	:	13773
19	:	1279.0	1868.4	:	:	-	47682.8	-	:	:	50830.2
	:	1359.6	2307.3	:	:	:	27312.8	:	:	:	30979.7
47	:	:	406.2	:	:	-	5955.4	-	:	:	6361.6
	:	:	449.4	:	:	:	:	:	:	:	449.4
73	:	:	1640.7	:	:	-	42995.1	-	:	:	44635.8
	:	:	1812.5	:	:	:	24636.6	:	:	:	26449.1
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 14

MINERALOELVERARBEITUNG

MINERAL OIL REFINING

RAFFINAGE DE PETROLE

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	54 56	45 47	69 62	:	7 :	- :	73 73	:	:	24 :	272 244
05	41658 40959	35833 33925	20373 19956	:	2663 :	- :	22546 20035	:	:	7760 :	130833 115934
18	1254.8 1383.1	1116.8 1170.6	391.6 435.6	:	103.8 :	- :	463.6 457.3	:	:	75.7 :	3406.2 3468.2
13	931.2 1033.7	740.2 746.3	265.2 292.1	:	70.1 :	- :	358.4 357.1	:	:	62.9 :	2428.0 2449.1
24	46443.5 48311.6	49168.4 48293.9	13715.6 14358.2	:	3832.1 :	- :	22705.0 24205.0	:	:	:	135864.6 135306.9
19	33923.3 34866.1	33792.3 32488.2	11621.4 10322.3	:	:	- :	21192.8 22359.4	:	:	3389.5 :	103919.3 100158.7
68	35477.4 36141.2	34763.3 33391.4	12087.4 12189.3	:	3765.6 :	- :	21449.7 22234.7	:	:	3530.0 :	111073.4 104079.3
47	23926.4 23808.3	24931.3 23839.1	9001.5 8691.4	:	3418.9 :	- :	18044.4 19257.5	:	:	:	79322.5 75669.3
41	22712.4 22517.9	24404.8 23310.3	8806.1 8503.6	:	3386.5 :	- :	17893.5 19038.5	:	:	:	17203.2 73438.1
44	1214.0 1290.4	526.5 528.8	195.5 187.8	:	32.4 :	- :	150.6 218.9	:	:	0.6 :	2119.5 2231.2
57	2108.3 2160.8	3145.9 2984.5	422.3 381.0	:	42.4 :	- :	171.8 236.0	:	:	104.8 :	5995.5 5773.9
69	25695.2 26690.8	27499.6 26833.6*	9315.8 9083.7	:	3475.9 :	- :	18249.4 19698.6	:	:	3401.7 :	87637.5 82384.9
71	10082.2 9985.5	:	2950.1 3384.4	:	355.7 :	- :	4344.3 3931.9	:	:	:	17732.3 17351.8
73	2365.8 1347.5	2617.5 1761.1	686.3 475.1	:	284.4 :	- :	3136.9 2457.2	:	:	145.9 :	9236.8 6085.1
74	547.5 742.0	543.7 437.3	297.1 316.7	216.1 139.8	:	:	524.3 413.1	1.4 :	13.8 20.8	129.3 :	2273.1 2115.5
75	69.8 :	96.1 66.7	39.8 34.7	24.6 8.1	:	:	34.7 15.0	0.1 :	2.6 3.3	30.4 :	298.1 :
80	621.6 808.2	658.8 514.4	341.4 352.2	243.3 149.7	78.2 50.6	:	560.5 429.7	1.6 :	16.6 24.1	160.6 :	2682.5 2328.9
77	6.6 :	30.1 54.0	6.8 8.5	1.6 0.7	:	:	5.4 5.9	0.4 :	2.7 3.3	:	53.7 :
1A	0.6 0.6	0.8 0.8	0.6 0.6	:	0.4 :	0.0 :	0.4 0.4	:	:	2.4 :	0.6 0.6
2A	9.5 9.1	14.2 13.3	6.9 6.7	:	6.5 :	0.0 :	7.8 7.8	:	:	0.0 :	9.1 8.9
3A	1.5 0.8	2.7 1.7	1.2 0.8	:	1.7 :	0.0 :	3.2 2.4	:	:	5.6 :	2.0 1.3
4A	31.9 34.7	31.3 32.1	10.9 11.7	:	3.4 :	:	19.3 21.4	:	:	3.2 :	100.0 100.0
5A	1114.9 1179.5	1372.2 1423.5	673.2 719.5	:	1439.0 :	0.0 :	1007.1 1208.1	:	:	0.0 :	1038.5 1167.1
6A	56.8 32.9	73.0 51.9	33.7 23.8	:	106.8 :	0.0 :	139.1 122.6	:	:	18.8 :	70.6 52.5
7A	6.7 3.7	7.5 5.3	5.7 3.9	:	7.6 :	0.0 :	14.6 11.1	:	:	4.1 :	8.3 5.8
8A	53.0 102.6	42.7 66.5	57.1 91.7	:	36.5 :	0.0 :	14.8 18.6	:	:	51.9 :	36.9 57.0
9A	26.3 60.0	25.2 29.2	49.7 74.1	:	27.5 :	:	17.9 17.5	:	:	110.0 :	29.0 38.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	29368 29443	20296 19708	:	2733 :	- :	45088 20035	:	1368 1448	7760 :	106613 70634
19	:	36584.4 40510.2	9943.4 15300.6	:	3732.0 :	- :	42385.6 22359.4	:	1751.8 1201.3	3389.5 :	97786.8 79371.6
47	:	:	13013.5 12766.4	:	3419.3 :	- :	36088.9 19257.5	:	1542.0 1138.1	:	54063.7 33162.0
73	:	:	846.3 951.2	:	183.6 :	- :	6273.8 2457.2	:	126.6 107.2	145.9 :	7576.3 3515.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 161

ERZEUGUNG UND VERTEILUNG VON ELEKTRIZITÄT

GENERATION AND DISTRIBUTION  
OF ELECTRIC POWERPRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉNERGIE  
ÉLECTRIQUE1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND J	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	462 461	37 38	42 42	:	:	:	210 194	5	:	:	756 735
05	229257 230182	120768 125874	133106 134406	:	:	:	168469 160627	14594	10828* 11129*	:	677022 662218
10	5145.6 5691.0	3041.4 3386.0	2757.4 3028.7	:	:	:	3301.9 3328.4	215.4	:	:	14461.7 15434.0
13	3811.1 4235.5	1747.4 1943.3	1716.4 1894.2	:	:	:	2618.8 2664.9	191.7	1.4 215.5	:	10086.7 10953.4
24	34188.1 40413.3	13364.5 14692.5	10521.2 12018.0	:	:	:	17090.9 18128.8	923.6	2077.9 2321.1	:	78166.1 87573.6
19	:	12255.9 13366.5	10507.1 12006.1	:	:	:	17042.1 18073.5	899.1	:	:	40704.2 43446.2
68	20754.9 24030.4	13011.9 14228.6	12522.3 13791.2	:	:	:	17658.5 18703.6	1054.7	:	:	65002.3 70753.7
47	8309.3 9097.2	5459.1 5337.8	7704.0 7262.1	:	:	:	9279.8 10146.8	442.8	:	:	31195.0 31843.9
41	6886.7 7485.9	4033.5 3820.4	7182.6 6768.0	:	:	:	8569.2 9370.9	429.3	1394.7 1566.7	:	28495.9 29011.9
44	1422.7 1611.3	1425.6 1517.4	521.5 494.1	:	:	:	710.6 775.9	13.5	:	:	4093.8 4398.7
87	1256.1 1518.8	2329.8 2514.6	239.5 312.9	:	:	:	374.1 426.6	22.0	:	:	4221.5 4772.9
69	9221.1 10399.4	6394.2* 6891.4*	7554.0 7470.3	:	:	:	9066.0 8957.7	492.6	:	:	32727.9 33718.8
71	13791.8 16168.2	:	5421.6 6851.8	:	:	:	8801.9 9992.5	538.3	:	:	28553.6 33012.5
73	10272.9 12012.6	7459.2 8221.1	4770.9 5848.9	:	:	:	8019.6 9140.1	:	:	:	30522.6 35222.8
74	4275.2 5329.8	3567.9 3983.5	1034.2 1054.6	294.6 269.2	239.3 228.6	:	2003.8 2760.6	:	186.3* 194.6*	:	11601.2 13820.9
75	596.4 719.2	1646.5 1736.6	1762.8 1759.3	491.8 330.1	564.4 539.3	:	599.3 756.4	:	111.0* 124.1*	:	5772.2 5964.9
80	4871.6 6049.1	5289.9 5813.2	2798.2 2814.7	794.7 618.7	808.2 773.2	:	2617.0 3527.9	:	:	:	17179.6 19595.7
77	81.0 324.3	14.9 11.1	4.4 7.5	2.6 1.6	175.1 134.0	:	28.2 42.5	:	:	:	306.1 520.9
1A	3.2 3.3	2.8 2.9	4.1 4.4	:	:	:	3.2 3.3	7.6	3.4 3.5	:	3.0 3.3
2A	7.0 7.6	3.9 4.1	5.3 5.6	:	:	:	5.8 5.8	7.3	9.3 9.6	:	5.2 5.8
3A	6.6 7.1	7.6 8.1	8.3 9.4	:	:	:	8.2 9.0	0.0	0.0 0.0	:	6.7 7.6
4A	31.9 34.0	20.0 20.1	19.3 19.5	:	:	:	27.2 26.4	1.6	:	:	100.0 100.0
5A	149.1 175.6	110.7 116.7	79.0 89.4	:	:	:	101.4 112.9	63.3	191.9 208.6	:	115.5 132.2
6A	44.8 52.2	61.8 65.3	35.8 43.5	:	:	:	47.6 56.9	0.0	0.0 0.0	:	45.1 53.2
7A	49.5 50.0	57.3 57.8	38.1 42.4	:	:	:	45.4 48.9	0.0	0.0 0.0	:	47.0 49.8
8A	50.1 47.4	40.8 41.2	57.8 51.8	:	:	:	41.2 36.4	0.0	0.0 0.0	:	47.4 43.8
9A	47.4 50.4	70.9 70.7	58.7 48.1	:	:	:	32.6 38.6	:	:	:	56.3 55.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	125087 132610	129070 129162	:	18872	:	336938 160627	14594	:	:	624561 422399
19	:	13223.2 14602.4	10199.7 11615.7	:	3252.2	:	34084.2 18073.5	899.1	:	:	61658.4 44291.6
47	:	:	7537.2 7053.5	:	1445.6	:	18559.6 10146.8	442.8	:	:	27985.1 17200.3
73	:	:	4731.5 5735.1	:	1670.7	:	16039.2 9140.1	:	:	:	22441.4 14875.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 162

GASHERKE, VERTEILUNG VON GAS

GASHORKS; GAS DISTRIBUTION

USINES A GAS; DISTRIBUTION DE GAS

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRAKKE	ITALIA	NEDERLAND	BELGTQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	109 108	7 7	53 54	:	:	:	10 10	:	:	:	179 179
05	23153 23333	29265 30247	17481 21737	:	:	:	103342 100885	:	628*	:	173869 176202
10	511.3 556.3	764.3 835.0	323.6 432.4	:	:	:	1873.3 2018.3	:	:	:	3472.5 3842.0
13	385.7 425.8	436.1 476.0	211.4 280.6	:	:	:	1391.7 1521.7	:	17.9	:	2442.9 2704.1
24	7527.1 13802.7	5481.2 6100.0	5276.9 10075.5	:	:	:	8781.1 9968.2	:	88.3	:	27154.6 39946.3
19	:	5260.1 5410.6	5252.8 10042.6	:	:	:	8725.6 9924.8	:	:	:	19238.5 25378.0
68	2108.7 2487.5	5820.0 6058.4	5349.4 10171.0	:	:	:	8804.8 9994.6	:	:	:	22083.0 28711.4
47	549.2 540.2	4052.6 4066.2	4376.6 8484.6	:	:	:	5163.4 5551.1	:	:	:	14141.9 18642.1
41	332.1 289.1	3939.1 3930.2	4312.8 8402.4	:	:	:	4702.6 5098.2	:	62.7	:	13349.4 17720.0
44	217.1 251.1	113.5 136.0	63.8 82.1	:	:	:	460.8 452.9	:	:	:	855.2 922.1
57	212.9 240.3	575.4 587.9	217.3 412.8	:	:	:	301.8 305.9	:	:	:	1307.5 1546.9
69	768.6 780.3	4450.6* 4679.6*	4586.7 8890.7	:	:	:	5451.9 5821.7	:	:	:	15257.9 20172.3
71	1427.0 1852.8	:	819.5 1154.9	:	:	:	3206.2 4063.2	:	:	:	5452.7 7070.9
73	1166.5 1489.3	1433.2 1454.8	663.1 1168.5	:	:	:	3144.6 3946.5	:	:	:	6407.4 8059.1
74	596.3 506.3	511.7 626.2	71.4 100.4	24.1 52.0	44.8 53.3	:	360.0 643.2	217.6	4.8*	:	1830.7 1981.3
75	34.1 36.2	48.4 37.2	488.1 493.2	147.4 163.4	157.5 131.9	:	722.1 647.7	92.2	184.3*	:	1874.0 1509.6
80	630.5 542.5	561.1 664.5	564.9 608.2	173.1 215.3	204.3 193.8	:	1121.3 1323.0	313.3	:	:	3568.5 3547.2
77	13.6 7.2	4.8 0.1	142.2 22.5	0.3 1.6	40.9 32.4	:	18.4 14.5	2.6	:	:	222.8 78.3
1A	0.3 0.3	0.7 0.7	0.5 0.7	:	:	:	2.0 2.1	:	0.2	:	0.8 0.9
2A	1.5 2.6	1.6 1.7	2.7 4.7	:	:	:	3.0 3.2	:	0.4	:	1.8 2.6
3A	0.7 0.9	1.5 1.4	1.2 1.9	:	:	:	3.2 3.9	:	0.0	:	1.4 1.7
4A	9.5 8.7	26.4 21.1	24.2 35.4	:	:	:	39.9 34.8	:	:	:	100.0 100.0
5A	325.1 591.6	187.3 201.7	301.9 463.5	:	:	:	85.0 98.8	:	140.6	:	156.2 226.7
6A	50.4 63.8	49.0 48.1	37.9 53.8	:	:	:	30.4 39.1	:	0.0	:	36.9 45.7
7A	55.3 59.9	24.6 24.0	12.4 11.5	:	:	:	35.7 39.5	:	0.0	:	29.0 28.1
8A	43.8 37.4	53.3 57.4	48.8 37.0	:	:	:	59.6 51.1	:	0.0	:	54.2 47.7
9A	54.1 36.4	39.1 45.7	85.2 52.0	:	:	:	35.7 33.5	:	:	:	55.7 44.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	29969 30999	16772 16978	:	5285	:	206684 100885	:	:	:	258710 148862
19	:	5474.0 6072.9	5252.0 5782.5	:	2546.4	:	17451.2 9924.8	:	:	:	30723.6 21780.1
47	:	:	4450.8 4818.3	:	2000.5	:	10326.9 5551.1	:	:	:	16778.2 10369.4
73	:	:	585.5 707.7	:	515.2	:	6289.1 3946.5	:	:	:	7389.8 4654.2
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU											

## NACE 163

ERZEUGUNG VON DAMPF-UND PRESSLUFT,  
FERNHEIZUNG, WARMWASSERVERSORGUNGPRODUCTION AND DISTRIB.OF STEAM, HOT WATER  
COMPRESSED AIR; DISTRICT HEATING PLANTSPRODUCTION ET DISTRIBUTION DE VAPEUR, D'EAU  
CHAUDE, D'AIR COMPRI ME; CENTRALES DE PROD.1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	14 13	27 27	:	:	:	:	:	:	:	:	41 40
05	1627 1210	4336 4568	:	:	:	:	:	:	1540* 1580*	:	7503 7358
18	35.8 31.8	87.7 98.8	:	:	:	:	:	:	:	:	123.4 130.6
13	29.3 25.9	67.1 65.8	:	:	:	:	:	:	:	:	96.4 91.7
24	283.3 264.1	478.7 524.3	:	:	:	:	:	:	514.0 614.5	:	1276.0 1402.8
19	:	471.9 406.1	:	:	:	:	:	:	:	:	471.9 406.1
68	223.9 224.2	485.0 411.1	:	:	:	:	:	:	:	:	708.9 635.4
47	137.1 142.6	320.9 230.1	:	:	:	:	:	:	:	:	458.0 372.7
41	118.8 124.3	308.9 208.5	:	:	:	:	:	:	384.8 415.5	:	812.5 748.3
44	18.3 18.3	12.0 21.6	:	:	:	:	:	:	:	:	30.3 39.9
57	16.1 15.7	43.9 51.8	:	:	:	:	:	:	:	:	60.0 67.5
69	152.3 156.7	361.1* 279.5*	:	:	:	:	:	:	:	:	513.4 436.2
71	90.5 88.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	90.5 88.3
73	68.0 65.4	130.7 148.0	:	:	:	:	:	:	:	:	198.7 213.4
74	22.8 22.3	9.2 21.9	:	:	:	:	:	:	10.8* 17.4*	:	:
75	1.9 0.9	20.9 24.8	:	:	:	:	:	:	74.8* 98.3*	:	:
80	24.7 23.2	30.5 46.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	0.1 0.0	0.3 0.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	0.5 0.5	:	0.0 0.0
2A	0.1 0.0	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	2.3 2.6	:	0.1 0.1
3A	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	0.0 0.0	:	0.0 0.0
4A	31.6 35.3	68.4 64.7	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0 100.0
5A	174.1 218.2	110.4 114.8	:	:	:	:	:	:	333.8 388.9	:	170.1 190.7
6A	41.8 54.1	30.2 32.4	:	:	:	:	:	:	0.0 0.0	:	26.5 29.0
7A	30.4 29.2	27.0 36.0	:	:	:	:	:	:	0.0 0.0	:	28.0 33.6
8A	52.6 48.6	67.1 66.7	:	:	:	:	:	:	0.0 0.0	:	62.1 61.2
9A	36.3 35.5	23.4 31.6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	4414 4742	:	:	:	:	:	:	:	:	4414 4742
19	:	517.4 562.4	:	:	:	:	:	:	:	:	517.4 562.4
47	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
73	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

03	:	4414 4742	:	:	:	:	:	:	:	:	4414 4742
19	:	517.4 562.4	:	:	:	:	:	:	:	:	517.4 562.4
47	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
73	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

ERZEUGUNG UND VERTEILUNG VON  
ELEKTRIZITÄT, GAS, DAMPF UND WASSERPRODUCTION AND DISTRIBUTION OF  
ELECTRICITY, GAS, STEAM AND HOT WATERPRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉNERGIE ÉLEC-  
TRIQUE, DE GAZ, DE VAPEUR ET D'EAU CHAUDE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	585 582	71 72	96 96	:	88 :	6 :	220 204	5 :	:	:	1071 954
05	254037 254725	154369 160689	150624 156143	:	24157 :	967 :	271811 261512	14594 :	12996 12709	:	883555 845778
18	5692.6 6279.1	3893.4 4319.7	3081.6 3461.0	:	892.9 :	22.2 :	5175.2 5346.7	215.4 :	:	:	18973.3 19406.6
13	4226.1 4687.2	2250.6 2485.0	1928.2 2174.8	:	569.1 :	:	4010.5 4186.7	191.7 :	19.2 215.5	:	13195.5 13749.2
24	41998.4 54480.0	19324.3 21316.8	15799.2 22093.5	:	5801.3 :	161.2 :	25872.0 28097.0	923.6 :	2680.2 2935.5	:	112560.3 128922.8
19	:	17987.9 19183.3	15761.0 22048.8	:	5798.6 :	45.8 :	25767.7 27998.3	899.1 :	:	:	66260.0 69230.3
68	23087.6 26742.1	19316.9 20698.1	17872.8 23962.2	:	5975.4 :	106.3 :	26463.3 28698.1	1054.7 :	:	:	93876.9 100100.5
47	8995.6 9780.0	9832.6 9634.1	12081.0 15746.7	:	3446.1 :	28.6 :	14443.2 15697.9	442.8 :	:	:	49269.9 50858.7
41	7337.6 7899.3	8281.5 7959.1	11495.6 15170.5	:	3312.2 :	26.0 :	13271.8 14469.2	429.3 :	1842.2 1982.2	:	45996.3 47480.3
44	1658.0 1880.7	1551.1 1675.0	585.4 576.2	:	133.8 :	2.6 :	1171.4 1228.7	13.5 :	:	:	5115.8 5360.6
57	1485.2 1774.8	2949.0 3154.3	456.9 725.7	:	293.9 :	4.1 :	675.9 732.5	22.0 :	:	:	5887.1 6387.4
69	10142.0 11336.3	11205.9 11850.6	12141.1 16361.0	:	3767.4 :	32.3 :	14517.9 14779.4	492.6 :	:	:	52299.3 54327.3
71	15309.3 18109.3	:	6241.8 8006.7	:	2472.4 :	77.8 :	12008.1 14055.7	538.3 :	:	:	36647.7 40171.7
73	11507.4 13567.3	9023.1 9823.9	5434.7 7017.5	:	2188.6 :	70.6 :	11164.1 13086.6	:	:	:	39388.6 43495.3
74	4894.4 5858.4	4088.7 4631.6	1105.6 1167.3	318.7 353.7	284.0 281.9	3.3 2.2	2363.9 3404.1	217.6 :	:	:	13276.4 15699.1
75	632.4 756.3	1715.8 1798.7	2294.3 2252.9	639.1 609.9	721.9 671.1	17.9 16.3	1321.4 1404.1	92.2 :	:	:	7435.1 7509.2
80	5526.8 6614.8	5881.5 6524.5	3406.5 3435.5	967.8 985.6	1012.5 967.0	21.8 18.5	3738.3 4850.9	313.3 :	:	:	20068.5 23396.7
77	94.7 331.5	19.9 12.0	146.6 30.1	2.8 4.0	216.1 166.3	0.1 0.0	46.6 56.7	2.6 :	:	:	529.5 600.7
1A	3.5 3.7	3.5 3.7	4.6 5.1	:	3.5 :	2.5 :	5.2 5.4	7.6 :	4.0 4.0	:	3.9 4.2
2A	8.6 10.2	5.6 5.9	8.0 10.4	:	9.8 :	6.5 :	8.8 9.1	7.3 :	12.0 12.2	:	7.5 8.5
3A	7.3 8.0	9.2 9.7	9.5 11.3	:	13.1 :	8.3 :	11.4 12.9	0.0 :	0.0 0.0	:	8.6 9.4
4A	24.6 26.7	20.6 20.7	19.0 23.9	:	6.4 :	0.1 :	28.2 28.7	1.1 :	:	:	100.0 100.0
5A	165.3 213.9	125.2 132.7	104.9 141.5	:	240.2 :	166.7 :	95.2 107.4	63.3 :	206.2 231.0	:	127.4 152.4
6A	45.3 53.3	58.5 61.1	36.1 44.9	:	90.6 :	73.0 :	41.1 50.0	0.0 :	0.0 0.0	:	44.6 51.4
7A	49.8 50.7	46.7 47.5	30.4 29.3	:	36.6 :	66.4 :	42.2 45.6	0.0 :	0.0 0.0	:	42.0 43.5
8A	49.5 46.3	43.1 44.0	56.7 49.3	:	40.8 :	31.4 :	46.4 40.9	0.0 :	0.0 0.0	:	48.2 44.6
9A	48.0 48.8	65.2 66.4	62.7 49.0	:	46.3 :	30.9 :	33.5 37.1	:	:	:	53.0 53.8
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	159470 168351	145961 146222	:	24157 :	967 :	543622 261512	14594 :	:	:	888771 576085
19	:	19214.6 21237.7	15472.3 17421.0	:	5798.6 :	45.8 :	51535.4 27998.3	899.1 :	:	:	92965.8 66657.0
47	:	:	11999.9 11886.2	:	3446.1 :	28.6 :	28886.4 15697.9	442.8 :	:	:	44803.9 27584.1
73	:	:	5327.8 6452.5	:	2185.9 :	70.6 :	22328.3 13086.6	:	:	:	29912.5 19539.2
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 17

WASSERGEMINNUNG, -REINIGUNG  
UND -VERTEILUNGWATER SUPPLY: COLLECTION, PURIFICATION  
AND DISTRIBUTION OF WATER

CAPTAGE, EPURATION ET DISTRIBUTION D'EAU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	159 162	54 57	55 55	:	18 :	6 :	98 54	:	:	:	390 328
05	17341 17375	21916 22564	9660 9358	:	7012 :	294 :	43457 49984	:	2701*	:	102381 99281
18	355.1 390.1	454.5 502.7	157.6 178.2	:	146.8 :	5.7 :	680.1 819.8	:	:	:	1799.8 1890.8
13	267.0 294.3	303.7 330.6	112.5 122.0	:	113.0 :	:	558.2 687.8	:	44.3	:	1398.7 1434.7
24	1263.4 1464.3	1845.4 2001.4	343.3 409.1	:	289.9 :	37.0 :	2045.1 2513.7	:	129.6	:	5953.7 6388.5
19	:	1663.0 1789.7	332.9 396.5	:	:	8.2 :	2026.4 2491.4	:	:	:	4030.4 4677.6
68	1022.2 1157.3	1857.5 2024.5	348.5 415.6	:	304.9 :	15.7 :	2217.7 2722.5	:	:	:	5766.6 6320.0
47	238.1 272.1	261.2 307.8	187.7 230.7	:	143.4 :	3.2 :	450.4 512.5	:	:	:	1284.0 1323.1
41	130.7 162.4	150.8 185.9	130.5 166.7	:	66.8 :	2.8 :	384.9 425.3	:	18.2	:	884.7 940.2
44	107.4 109.7	110.4 121.9	57.2 64.0	:	76.6 :	0.4 :	65.4 87.3	:	:	:	417.5 382.9
57	67.9 85.6	511.5 557.6	21.1 24.1	:	8.2 :	1.7 :	93.0 153.6	:	:	:	703.3 820.8
69	304.5 359.8	774.1* 863.1*	211.7 251.2	:	148.8 :	4.8 :	543.4 666.1	:	:	:	1987.3 2140.2
71	760.7 847.9	:	139.4 166.2	:	151.7 :	11.0 :	1708.5 2068.1	:	:	:	2771.3 3082.1
73	658.8 715.8	708.4 760.0	162.7 196.8	:	170.8 :	10.8 :	1496.2 1859.4	:	:	:	3207.7 3531.9
74	337.8 302.1	33.8 37.2	16.5 37.2	22.7 32.6	5.6 4.7	0.3 0.2	71.4 83.3	:	11.0*	:	499.1 497.3
75	104.2 93.4	64.1 82.1	206.2 180.9	129.4 116.4	87.1 74.6	2.2 1.7	514.9 662.1	:	10.6*	:	1118.8 1211.3
80	441.9 395.4	105.5 125.2	223.0 218.8	155.3 151.6	94.4 81.3	2.5 1.9	596.8 822.2	:	:	:	1619.6 1796.4
77	49.1 3.3	1.9 1.8	0.6 1.0	0.4 0.7	11.9 2.7	0.0 0.0	13.2 16.1	:	:	:	77.0 25.5
1A	0.2 0.2	0.5 0.5	0.3 0.3	:	1.0 :	0.8 :	0.8 1.0	:	0.8	:	0.5 0.5
2A	0.3 0.3	0.5 0.6	0.2 0.2	:	0.5 :	1.5 :	0.7 0.8	:	0.6	:	0.4 0.4
3A	0.4 0.4	0.7 0.7	0.3 0.3	:	1.0 :	1.3 :	1.5 1.8	:	0.0	:	0.7 0.8
4A	17.7 18.3	32.2 32.0	6.0 6.6	:	5.3 :	0.3 :	38.5 43.1	:	:	:	100.0 100.0
5A	72.9 84.3	84.2 88.7	35.5 43.7	:	41.3 :	125.7 :	47.1 50.3	:	48.0	:	58.2 64.3
6A	38.0 41.2	32.3 33.7	16.8 21.0	:	24.4 :	36.9 :	34.4 37.2	:	0.0	:	31.3 35.6
7A	64.5 61.8	38.1 37.5	46.7 47.4	:	56.0 :	69.1 :	67.5 68.3	:	0.0	:	55.6 55.9
8A	53.9 54.5	64.2 66.1	96.9 90.5	:	85.9 :	52.9 :	45.5 44.1	:	0.0	:	56.1 53.5
9A	67.1 55.2	14.9 16.5	137.1 111.1	:	55.3 :	23.1 :	39.9 44.2	:	:	:	50.5 50.9
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
05	:	16992 16544	12193 12359	:	7012 :	294 :	86914 49984	:	:	:	123355 78887
19	:	1588.7 1652.3	494.5 625.9	:	288.4 :	8.2 :	4052.8 2491.4	:	:	:	6392.5 4769.6
47	:	:	287.5 334.0	:	143.4 :	3.2 :	900.8 512.5	:	:	:	1334.9 846.6
73	:	:	217.3 311.4	:	169.2 :	10.8 :	2992.4 1859.4	:	:	:	3389.7 2170.8
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 211

EISENERZBERGBAU

EXTRACTION ET PREPARATION

EXTRACTION AND PREPARATION OF IRON ORE

EXTRACTION ET PREPARATION  
DE MINERAIS DE FER1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	:	13	4	:	:	:	:	-	:	:	17
	:	11	2	:	:	:	:	:	:	:	13
05	:	4582	339	:	:	:	:	-	:	:	4921
	:	4062	187	:	:	:	:	:	:	:	4249
10	:	99.7	4.3	:	:	:	:	-	:	:	104.1
	:	94.9	2.6	:	:	:	:	:	:	:	97.5
13	:	58.6	2.8	:	:	:	:	-	:	:	61.4
	:	56.6	1.6	:	:	:	:	:	:	:	58.2
24	:	169.5	12.2	:	:	:	:	-	:	:	181.7
	:	167.8	3.2	:	:	:	:	:	:	:	171.0
19	:	162.1	12.2	:	:	:	:	-	:	:	174.3
	:	153.2	3.2	:	:	:	:	:	:	:	156.4
68	:	172.4	12.6	:	:	:	:	-	:	:	185.0
	:	173.1	5.7	:	:	:	:	:	:	:	178.8
47	:	50.6	6.9	:	:	:	:	-	:	:	57.5
	:	55.1	3.3	:	:	:	:	:	:	:	58.4
41	:	47.6	6.0	:	:	:	:	-	:	:	53.6
	:	50.8	3.2	:	:	:	:	:	:	:	54.0
44	:	3.0	0.9	:	:	:	:	-	:	:	3.9
	:	4.3	0.1	:	:	:	:	:	:	:	4.5
57	:	15.8	0.9	:	:	:	:	-	:	:	16.7
	:	13.8	0.4	:	:	:	:	:	:	:	14.2
69	:	66.2*	7.7	:	:	:	:	-	:	:	73.9
	:	69.1*	3.5	:	:	:	:	:	:	:	72.6
71	:	:	5.5	:	:	:	:	-	:	:	5.5
	:	:	2.5	:	:	:	:	:	:	:	2.5
73	:	105.3	4.9	:	:	:	:	-	:	:	110.2
	:	104.7	2.2	:	:	:	:	:	:	:	106.9
74	:	4.9	0.5	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	7.6	0.5	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	4.5	1.3	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	4.4	1.5	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	9.4	1.7	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	12.2	2.0	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	6.5	0.0	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	2.4	0.0	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	:	0.1	0.0	:	:	:	:	0.0	:	:	0.0
	:	0.1	0.0	:	:	:	:	:	:	:	0.0
2A	:	0.0	0.0	:	:	:	:	0.0	:	:	0.0
	:	0.0	0.0	:	:	:	:	:	:	:	0.0
3A	:	0.1	0.0	:	:	:	:	0.0	:	:	0.0
	:	0.1	0.0	:	:	:	:	:	:	:	0.0
4A	:	93.2	6.8	:	:	:	:	:	:	:	100.0
	:	96.8	3.2	:	:	:	:	:	:	:	100.0
5A	:	37.0	36.0	:	:	:	:	0.0	:	:	36.9
	:	41.3	17.0	:	:	:	:	:	:	:	40.2
6A	:	23.0	14.4	:	:	:	:	0.0	:	:	22.4
	:	25.8	11.8	:	:	:	:	:	:	:	25.2
7A	:	61.1	38.9	:	:	:	:	0.0	:	:	59.5
	:	60.5	38.4	:	:	:	:	:	:	:	59.8
8A	:	94.8	88.8	:	:	:	:	0.0	:	:	94.5
	:	90.6	117.7	:	:	:	:	:	:	:	91.2
9A	:	8.9	35.6	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	11.6	92.6	:	:	:	:	:	:	:	:
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	4380	339	:	:	:	:	-	:	:	4719
	:	3728	187	:	:	:	:	:	:	:	3915
19	:	160.6	12.2	:	:	:	:	-	:	:	172.7
	:	151.4	3.2	:	:	:	:	:	:	:	154.6
47	:	:	6.9	:	:	:	:	-	:	:	6.9
	:	:	3.3	:	:	:	:	:	:	:	3.3
73	:	:	4.9	:	:	:	:	-	:	:	4.9
	:	:	2.2	:	:	:	:	:	:	:	2.2
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			



## NACE 212

NE-METALLERZBERGBAU

EXTRACTION AND PREPARATION  
OF NON-FERROUS METAL ORESEXTRACTION ET PREPARATION DE MINERAIS  
DE METAUX NON FERREUX1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	:	4	8	:	:	-	:	5	:	19	36
	:	5	7	:	:	:	:	:	:	:	12
05	:	341	2562	:	:	-	:	1741	:	4102	8746
	:	413	2315	:	:	:	:	:	:	:	2728
18	:	6.4	42.0	:	:	-	:	21.2	:	30.8	100.5
	:	8.2	39.6	:	:	:	:	:	:	:	47.8
13	:	4.0	26.8	:	:	-	:	17.8	:	26.1	74.8
	:	5.1	25.2	:	:	:	:	:	:	:	30.4
24	:	13.8	81.2	:	:	-	:	71.8	:	75.0	241.8
	:	15.1	77.2	:	:	:	:	:	:	:	92.4
19	:	13.7	67.7	:	:	-	:	71.7	:	74.9	228.0
	:	15.0	63.1	:	:	:	:	:	:	:	78.1
68	:	16.2	99.7	:	:	-	:	75.1	:	66.2	257.2
	:	16.9	93.4	:	:	:	:	:	:	:	110.3
47	:	4.2	33.9	:	:	-	:	26.1	:	:	64.2
	:	4.4	31.2	:	:	:	:	:	:	:	35.6
41	:	4.0	29.3	:	:	-	:	21.2	:	:	54.5
	:	3.0	27.5	:	:	:	:	:	:	:	30.5
44	:	0.1	4.6	:	:	-	:	4.8	:	0.4	10.1
	:	1.4	3.7	:	:	:	:	:	:	:	5.1
57	:	2.3	9.2	:	:	-	:	4.8	:	2.5	18.8
	:	4.2	11.7	:	:	:	:	:	:	:	15.8
69	:	6.4*	44.1	:	:	-	:	30.3	:	:	80.7
	:	8.6*	42.7	:	:	:	:	:	:	:	51.2
71	:	:	58.3	:	:	-	:	42.2	:	:	100.5
	:	:	51.6	:	:	:	:	:	:	:	51.6
73	:	9.9	55.5	:	:	-	:	44.6	:	44.0	154.0
	:	9.5	50.6	:	:	:	:	:	:	:	60.1
74	:	2.0	51.5	:	:	:	:	1.6	:	6.1	:
	:	2.4	64.6	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	0.0	29.8	:	:	:	:	8.8	:	5.4	:
	:	4.0	28.8	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	2.1	81.4	:	:	:	:	1.7	:	11.9	:
	:	6.4	93.5	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	0.5	0.0	:	:	:	:	0.3	:	:	:
	:	0.0	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	:	0.0	0.1	:	:	0.0	:	0.9	:	1.3	0.0
	:	0.0	0.1	:	:	:	:	:	:	:	0.0
2A	:	0.0	0.0	:	:	0.0	:	0.6	:	0.0	0.0
	:	0.0	0.0	:	:	:	:	:	:	:	0.0
3A	:	0.0	0.1	:	:	0.0	:	1.6	:	1.7	0.0
	:	0.0	0.1	:	:	:	:	:	:	:	0.0
4A	:	6.3	38.8	:	:	:	:	29.2	:	25.7	100.0
	:	15.3	84.7	:	:	:	:	:	:	:	100.0
5A	:	40.5	31.7	:	:	0.0	:	41.3	:	18.3	27.7
	:	36.7	33.4	:	:	:	:	:	:	:	33.9
6A	:	29.1	21.7	:	:	0.0	:	25.6	:	10.7	17.6
	:	23.0	21.8	:	:	:	:	:	:	:	22.0
7A	:	61.2	55.6	:	:	0.0	:	59.3	:	66.5	59.8
	:	56.4	54.1	:	:	:	:	:	:	:	54.5
8A	:	64.8	75.7	:	:	0.0	:	47.7	:	70.0	65.3
	:	85.7	78.3	:	:	:	:	:	:	:	79.5
9A	:	20.7	146.7	:	:	:	:	3.9	:	26.9	:
	:	67.3	184.9	:	:	:	:	:	:	:	:
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	2043	5493	:	:	-	:	1741	:	4102	13379
	:	1898	5109	:	:	:	:	:	:	:	7007
19	:	29.3	72.4	:	:	-	:	71.7	:	74.9	248.4
	:	27.6	89.0	:	:	:	:	:	:	:	116.6
47	:	:	53.7	:	:	-	:	26.1	:	:	79.8
	:	:	59.0	:	:	:	:	:	:	:	59.0
73	:	:	58.3	:	:	-	:	44.6	:	44.0	146.9
	:	:	60.8	:	:	:	:	:	:	:	60.8
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 21

ERZBERGBAU (GEWINNUNG UND AUFBEREITUNG)

EXTRACTION AND PREPARATION OF  
METALLIFEROUS ORESEXTRACTION ET PREPARATION DE MINERAIS  
METALLIQUES1901  
1902

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	:	17	12	:	:	:	5	5	:	19	58
	:	16	9	:	:	:	4	:	:	:	29
05	:	4923	2901	:	:	:	1115	1741	:	4102	14702
	:	4475	2802	:	:	:	1017	:	:	:	7994
10	:	106.2	46.3	:	:	:	17.0	21.2	:	30.8	221.5
	:	103.1	42.2	:	:	:	17.5	:	:	:	162.0
13	:	62.6	29.6	:	:	:	14.5	17.8	:	26.1	150.6
	:	61.0	26.8	:	:	:	15.4	:	:	:	103.9
20	:	103.3	93.4	:	:	:	31.5	71.8	:	75.0	455.0
	:	102.9	80.4	:	:	:	33.1	:	:	:	296.5
19	:	175.0	79.9	:	:	:	31.5	71.7	:	74.9	433.0
	:	166.2	66.3	:	:	:	33.1	:	:	:	267.6
60	:	100.6	112.3	:	:	:	30.2	75.1	:	66.2	472.4
	:	190.0	99.1	:	:	:	32.0	:	:	:	321.1
47	:	54.0	40.8	:	:	:	0.1	26.1	:	:	129.0
	:	59.5	34.5	:	:	:	0.2	:	:	:	102.2
41	:	51.6	35.3	:	:	:	0.0	21.2	:	:	116.2
	:	53.7	30.7	:	:	:	7.6	:	:	:	92.0
44	:	3.2	5.5	:	:	:	0.1	4.8	:	0.4	14.1
	:	5.7	3.8	:	:	:	0.6	:	:	:	10.2
57	:	16.1	10.1	:	:	:	3.1	4.8	:	2.5	30.5
	:	17.9	12.1	:	:	:	2.6	:	:	:	32.6
69	:	72.6	51.0	:	:	:	11.4	30.3	:	:	166.0
	:	77.6	46.2	:	:	:	10.9	:	:	:	134.7
71	:	:	63.0	:	:	:	20.7	42.2	:	:	126.7
	:	:	54.1	:	:	:	23.2	:	:	:	77.4
73	:	115.2	60.4	:	:	:	18.1	44.6	:	44.0	282.3
	:	114.2	52.0	:	:	:	20.6	:	:	:	187.6
74	:	6.9	51.9	:	:	0.0	2.9	1.6	:	6.1	:
	:	10.0	65.1	:	:	:	1.2	:	:	:	:
75	:	4.5	31.0	:	:	0.0	0.2	0.0	:	5.4	:
	:	8.4	30.3	:	:	:	0.0	:	:	:	:
80	:	11.5	03.0	:	:	0.0	3.1	1.7	:	11.9	:
	:	10.6	95.6	:	:	:	3.4	:	:	:	:
77	:	7.0	0.0	:	:	0.0	0.5	0.3	:	:	:
	:	2.4	0.1	:	:	:	0.4	:	:	:	:
1A	:	0.1	0.1	:	:	:	0.0	0.9	:	1.3	0.1
	:	0.1	0.1	:	:	:	0.0	:	:	:	0.0
2A	:	0.1	0.0	:	:	:	0.0	0.6	:	0.0	0.0
	:	0.1	0.0	:	:	:	0.0	:	:	:	0.0
3A	:	0.1	0.1	:	:	:	0.0	1.6	:	1.7	0.1
	:	0.1	0.1	:	:	:	0.0	:	:	:	0.0
4A	:	39.9	23.8	:	:	:	6.4	15.9	:	14.0	100.0
	:	59.2	30.9	:	:	:	10.0	:	:	:	100.0
5A	:	37.2	32.2	:	:	:	25.2	41.3	:	10.3	30.0
	:	40.9	32.1	:	:	:	32.6	:	:	:	37.1
6A	:	23.4	20.8	:	:	:	16.3	25.6	:	10.7	19.1
	:	25.5	21.1	:	:	:	20.2	:	:	:	23.5
7A	:	61.1	53.7	:	:	:	60.1	59.3	:	66.5	59.7
	:	60.1	53.2	:	:	:	64.4	:	:	:	58.4
8A	:	92.2	76.8	:	:	:	93.6	47.7	:	70.0	70.5
	:	90.2	79.9	:	:	:	85.2	:	:	:	86.0
9A	:	10.0	137.6	:	:	:	16.9	3.9	:	26.9	:
	:	16.3	181.0	:	:	:	16.5	:	:	:	:
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	6423	5032	:	:	:	2228	1741	:	4102	20326
	:	5626	5296	:	:	:	1017	:	:	:	11939
19	:	189.9	04.6	:	:	:	63.0	71.7	:	74.9	404.1
	:	179.1	92.2	:	:	:	33.1	:	:	:	304.3
47	:	:	60.6	:	:	:	16.3	26.1	:	:	102.9
	:	:	62.3	:	:	:	8.2	:	:	:	70.5
73	:	:	63.2	:	:	:	36.3	44.6	:	44.0	180.1
	:	:	63.0	:	:	:	20.6	:	:	:	83.6
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 221

ERZEUGUNG VON EISEN UND STAHL  
(OHNE HUETTENKOKEREI)IRON AND STEEL INDUSTRY, EXCLUDING  
INTEGRATED COKE OVENSSIDERURGIE, NON COMPRIS LES COKERIES  
INTEGRES1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE BO	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
EC											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	49 44	41 40	233 238	58 56	21 :	11 :	230 219	:	8 7	16 :	667 604
05	230643 219041	126455 118468	148820 134784	33412 32212	48979 :	19162 :	110838 91777	:	2329 2088	5304 :	725942 598390
10	4474.7 4612.0	2595.6 2607.2	2173.7 2140.4	667.5 724.5	1135.9 :	372.5 :	1812.1 1608.3	:	39.1 35.6	49.2 :	13320.3 11728.0
13	3585.0 3581.2	1615.8 1647.4	1499.6 1478.8	481.8 529.1	739.5 :	:	1505.2 1337.5	:	36.7 33.6	41.3 :	9504.8 8607.6
24	16496.5 16814.1	11885.5 11652.0	9888.8 10295.2	3775.7 3420.9	3870.6 :	1243.1 :	8049.6 7648.1	:	203.8 195.2	:	55413.6 50025.5
19	15343.0 15639.0	10259.7 9992.8	9524.0 9808.4	3522.1 3221.7	3801.4 :	1224.5 :	8003.7 7608.2	:	202.0 192.7	456.1 :	52336.7 46462.8
68	15748.9 16041.4	10825.6 10457.1	9624.2 10089.7	3591.3 3276.5	3972.6 :	1246.4 :	8053.4 7526.9	:	201.1 192.2	532.1 :	53795.5 47583.7
47	9507.2 9389.2	6486.9 6289.6	6447.5 7006.9	2396.6 1818.6	2639.7 :	795.8 :	5773.7 5430.3	:	134.2 127.9	:	34181.6 30062.4
41	8604.7 8525.8	6073.4 5770.3	5896.1 6271.4	2354.5 1771.5	2412.1 :	759.8 :	5481.0 5151.9	:	120.0 113.1	:	31701.6 27604.0
44	902.5 863.4	413.6 519.2	551.4 735.4	42.1 47.1	227.6 :	35.9 :	292.7 278.5	:	14.3 14.7	1.3 :	2481.3 2458.4
57	1459.6 1602.2	1805.6 1830.9	952.1 713.6	295.0 291.2	202.5 :	17.2 :	446.5 408.9	:	17.1 15.1	33.2 :	5228.8 4861.7
69	11118.9 10998.7	8320.5* 7973.5*	7474.1 7699.0	2681.3 2293.4	2822.1 :	826.1 :	6179.5 6012.0	:	157.3 142.7	467.1 :	40047.0 35119.3
71	4499.0 4994.9	:	2244.9 2517.8	880.7 974.3	1079.4 :	374.1 :	2276.9 1873.4	:	26.1 35.6	:	11381.1 10396.0
73	4544.8 4966.9	2697.4 2796.0	2106.8 2413.2	900.7 974.8	1119.9 :	409.9 :	1753.4 1389.7	:	42.7 48.8	75.9 :	13651.6 12589.5
74	740.6 685.9	226.0 221.2	516.3 527.3	95.6 104.5	273.7 332.9	60.9 46.5	327.1 241.2	:	3.0 4.1	53.1 :	2296.3 2163.8
75	137.6 106.5	146.1 156.0	106.9 122.2	13.3 10.9	53.8 38.0	18.2 5.1	19.3 6.2	:	0.4 1.2	9.5 :	505.3 446.2
80	883.2 795.9	392.9 383.5	628.3 650.3	109.1 115.7	330.9 374.7	79.3 52.1	349.8 250.5	:	3.4 5.4	64.7 :	2841.7 2628.0
77	335.6 236.4	13.8 7.5	22.1 27.1	0.5 1.0	:	1.9 0.2	44.7 28.0	:	0.2 0.0	:	418.7 300.2
1A	3.2 3.1	2.9 2.8	4.6 4.4	4.3 4.3	7.0 :	50.5 :	2.1 1.9	:	0.7 0.7	1.6 :	3.2 3.0
2A	3.4 3.2	3.4 3.2	5.0 4.8	5.5 4.6	6.6 :	50.3 :	2.7 2.5	:	0.9 0.8	0.0 :	3.7 3.3
3A	2.9 2.9	2.8 2.8	3.7 3.9	5.1 4.9	6.7 :	47.9 :	1.8 1.4	:	0.7 0.7	2.9 :	3.0 2.7
4A	29.3 33.7	20.1 22.0	17.9 21.2	6.7 6.9	7.4 :	2.3 :	15.0 15.8	:	0.4 0.4	1.0 :	100.0 100.0
5A	71.5 76.8	94.0 98.3	66.4 76.4	113.0 106.2	79.0 :	64.9 :	72.6 83.3	:	87.5 93.5	0.0 :	76.3 83.6
6A	19.7 22.7	21.3 23.6	14.2 17.9	27.0 30.3	22.9 :	21.4 :	15.8 15.1	:	18.3 23.4	14.3 :	18.8 21.0
7A	28.9 31.0	24.9 26.7	21.9 23.9	25.1 29.8	28.2 :	32.9 :	21.8 18.5	:	21.2 25.4	14.3 :	25.4 26.5
8A	98.5 92.9	96.2 93.2	103.2 88.7	74.1 74.3	101.4 :	90.9 :	103.3 115.7	:	91.6 73.0	64.9 :	97.6 93.2
9A	19.4 16.0	14.6 13.7	29.8 26.9	12.1 11.9	29.5 :	19.3 :	20.0 18.0	:	7.9 11.1	85.3 :	20.8 20.9
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	100033 97179	126574 125397	33200 31979	44652 :	19162 :	221622 91763	:	2338 2088	5304 :	552885 368406
19	:	8406.0 8443.0	8744.9 9562.3	3522.1 3221.7	3610.0 :	1224.5 :	16007.5 7608.2	:	202.3 192.7	456.1 :	42173.5 29028.0
47	:	:	6155.4 6931.4	2396.5 1818.5	2596.5 :	795.8 :	11547.4 5430.3	:	134.3 127.9	:	23626.0 14308.1
73	:	:	1722.8 2170.1	:	980.4 :	409.9 :	3506.7 1369.7	:	44.2 50.9	75.9 :	6740.0 3610.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	33 33	21 19	81 88	:	:	- :	108 109	:	6 8	22 :	271 257
05	48614 47939	20535 21311	25041 25030	:	:	- :	28401 26481	:	881 972	2334 :	125806 121733
18	876.1 1041.6	337.2 371.2	369.1 398.8	:	:	- :	411.8 394.0	:	13.8 16.9	13.8 :	2021.8 2222.5
13	698.4 827.2	229.2 252.4	248.4 266.0	:	:	- :	345.6 333.5	:	12.9 15.9	11.3 :	1545.9 1695.0
24	3422.6 3774.8	1772.1 1879.2	1849.4 2067.5	:	:	- :	1760.7 1746.1	:	74.6 105.4	:	8879.5 9573.0
19	3195.4 3533.5	1699.2 1788.0	1757.5 2004.6	:	:	- :	1731.2 1706.5	:	72.5 101.9	117.4 :	8573.1 9134.4
68	3291.0 3533.6	1750.0 1852.7	1811.2 2092.6	:	:	- :	1794.0 1656.6	:	70.0 102.5	123.4 :	8839.6 9238.1
47	1791.1 1692.7	1029.0 1058.3	1006.9 1180.4	:	:	- :	1115.7 1012.3	:	41.9 72.0	:	4984.6 5015.6
41	1669.6 1546.6	970.1 977.0	946.1 1115.6	:	:	- :	1087.3 967.2	:	39.5 69.7	:	4712.7 4676.2
44	121.5 146.1	58.8 81.3	68.8 64.8	:	:	- :	28.4 45.1	:	2.4 2.2	0.2 :	272.1 339.4
57	367.4 477.4	232.9 259.5	181.2 181.2	:	:	- :	93.0 93.3	:	6.0 7.6	18.3 :	898.8 1019.0
69	2143.6 2198.0	1237.9* 1286.8*	1183.4 1369.3	:	:	- :	1203.5 1125.4	:	49.3 76.5	113.2 :	5930.9 6056.0
71	1130.2 1270.9	:	618.2 716.5	:	:	- :	683.7 629.3	:	17.0 19.8	:	2449.1 2636.5
73	1128.9 1288.1	542.1 615.0	627.6 722.0	:	:	- :	573.2 513.3	:	20.5 25.8	15.2 :	2907.5 3164.1
74	:	13.5 44.8	56.2 87.7	:	:	:	20.4 21.6	:	4.6 6.9	5.3 :	:
75	:	8.6 13.7	6.3 10.3	:	:	:	1.4 0.5	:	0.5 0.1	4.7 :	:
80	:	24.2 53.8	64.7 103.9	:	:	:	22.6 22.7	:	5.2 7.0	10.5 :	:
77	:	2.7 26.3	44.1 9.4	:	:	:	4.2 2.5	:	0.2 0.1	:	40.3
1A	0.7 0.7	0.5 0.5	0.8 0.8	:	:	0.0 :	0.5 0.5	:	0.3 0.3	0.7 :	0.6 0.6
2A	0.7 0.7	0.5 0.5	0.9 1.0	:	:	0.0 :	0.6 0.6	:	0.3 0.4	0.0 :	0.6 0.6
3A	0.7 0.8	0.6 0.6	1.1 1.2	:	:	0.0 :	0.6 0.5	:	0.3 0.4	0.6 :	0.6 0.7
4A	37.2 38.3	19.8 20.1	20.5 22.7	:	:	:	20.3 17.9	:	0.8 1.1	1.4 :	100.0 100.0
5A	78.4 78.7	86.3 88.2	73.9 82.6	:	:	0.0 :	62.0 65.9	:	84.7 108.4	0.0 :	70.6 78.6
6A	23.2 26.9	26.4 28.9	25.1 28.8	:	:	0.0 :	20.2 19.4	:	23.2 26.5	6.5 :	23.1 26.0
7A	34.3 36.5	31.0 33.2	34.6 34.5	:	:	0.0 :	32.0 31.0	:	29.2 25.1	12.3 :	32.9 34.3
8A	77.6 80.9	62.2 60.4	58.8 55.2	:	:	0.0 :	71.8 76.8	:	67.5 65.8	90.4 :	69.5 70.2
9A	:	4.5 11.6	10.3 14.4	:	:	:	3.9 4.4	:	25.2 27.0	68.9 :	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	19457 19040	29454 28417	:	:	- :	56750 26457	:	835 1092	2319 :	108815 75006
19	:	1723.1 1767.7	1942.6 2221.6	:	:	- :	3462.3 1706.5	:	77.0 112.8	117.4 :	7322.4 5808.5
47	:	:	1132.2 1331.0	:	:	- :	2231.4 1012.3	:	46.1 86.2	:	3409.8 2429.4
73	:	:	670.0 785.5	:	:	- :	1146.4 513.3	:	23.4 30.6	15.2 :	1855.1 1329.5
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 223

ZIEHEREIEN UND KALTMALZWERKE

DRAWING, COLD ROLLING AND  
COLD FOLDING OF STEELTREFILAGE, ETIRAGE, LAMINAGE DE FEUILLARDS  
PROFILAGE A FROID DE L'ACIER1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM I	IRELAND BY	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	243 236	127 129	162 145	:	19 :	:	214 210	18 :	9 6	24 :	816 726
05	38131 37347	23885 23503	17025 15723	:	11364 :	:	29648 26233	1598 :	472 433	1634 :	123757 104239
18	685.7 716.1	381.9 418.5	216.0 230.7	:	239.4 :	:	363.9 354.3	17.3 :	7.5 7.1	11.5 :	1903.1 1726.6
13	547.6 588.4	256.8 282.4	150.1 159.0	:	160.6 :	:	306.3 298.5	14.7 :	7.1 6.8	9.6 :	1452.6 1335.1
24	2843.7 3166.9	1558.9 1725.0	1497.1 1717.2	:	726.8 :	:	1677.6 1666.0	57.5 :	26.8 26.9	:	8388.2 8301.9
19	2676.6 2931.1	1477.6 1612.7	1445.7 1646.5	:	700.0 :	:	1629.0 1620.0	51.9 :	22.7 23.2	74.9 :	8078.3 7833.5
68	2726.0 3001.0	1541.1 1680.5	1454.9 1695.9	:	716.9 :	:	1613.5 1636.5	53.4 :	24.6 24.9	78.7 :	8209.1 8038.8
47	1784.3 1935.8	909.8 1007.6	984.9 1262.3	:	397.8 :	:	1042.0 1049.4	38.2 :	12.4 12.2	:	5169.3 5267.2
41	1716.6 1863.6	869.9 964.1	949.3 1192.8	:	378.6 :	:	1012.1 1015.0	37.9 :	11.6 11.1	:	4976.0 5046.7
44	67.7 72.1	39.9 43.5	35.5 69.4	:	19.2 :	:	29.9 34.4	0.2 :	0.8 1.1	0.5 :	193.8 220.6
57	176.9 210.4	192.7 210.0	100.6 135.4	:	34.9 :	:	96.6 96.9	5.5 :	2.0 2.5	5.7 :	615.1 655.2
69	1927.4 2186.3	1102.4* 1205.3*	1116.2 1354.3	:	440.5 :	:	1159.2 1154.1	41.1 :	14.3 14.4	65.9 :	5867.1 5916.4
71	843.8 859.1	:	351.1 348.1	:	254.3 :	:	532.9 553.1	12.3 :	11.4 11.4	:	2005.9 1771.7
73	780.1 794.4	454.3 505.7	337.5 339.8	:	273.0 :	:	437.8 465.9	11.9 :	10.2 10.4	15.2 :	2319.9 2116.2
74	74.7 75.9	24.9 31.8	51.3 47.2	:	23.3 19.8	5.3 13.2	27.7 27.3	:	1.2 1.6	1.8 :	210.2 216.7
75	8.2 9.1	4.5 3.6	8.1 15.5	:	2.7 2.8	4.9 4.7	2.5 2.0	:	0.3 0.1	1.7 :	32.9 37.8
80	85.7 87.0	30.7 35.8	61.4 63.9	:	26.0 22.6	10.2 17.9	31.6 30.7	:	1.5 1.7	3.5 :	250.6 259.6
77	28.7 8.2	3.5 4.2	3.9 4.6	:	:	0.3 0.2	7.4 4.8	:	0.0 0.0	:	43.7 22.0
1A	0.5 0.5	0.5 0.6	0.5 0.5	:	1.6 :	:	0.6 0.5	0.8 :	0.1 0.1	0.5 :	0.6 0.5
2A	0.6 0.6	0.5 0.5	0.8 0.8	:	1.2 :	:	0.6 0.5	0.5 :	0.1 0.1	0.0 :	0.6 0.5
3A	0.5 0.5	0.5 0.5	0.6 0.5	:	1.6 :	:	0.4 0.5	0.4 :	0.2 0.1	0.6 :	0.5 0.5
4A	33.2 37.3	18.8 20.9	17.7 21.1	:	8.7 :	:	19.7 20.4	0.7 :	0.3 0.3	1.0 :	100.0 100.0
5A	74.6 84.8	65.3 70.4	87.9 109.2	:	64.0 :	:	56.6 63.5	36.0 :	56.7 62.1	0.0 :	67.8 79.6
6A	20.5 21.3	19.0 20.6	19.8 21.6	:	24.0 :	:	14.8 17.8	7.5 :	21.6 24.0	9.3 :	18.7 20.3
7A	28.6 26.5	29.5 30.1	23.2 20.0	:	38.1 :	:	27.1 28.5	22.3 :	41.3 41.8	19.3 :	28.3 26.3
8A	85.3 90.1	84.0 82.8	64.0 67.9	:	87.7 :	:	83.1 76.0	145.1 :	73.4 68.1	75.6 :	82.0 81.6
9A	11.0 11.0	6.7 7.1	18.2 18.8	:	9.5 :	:	7.2 6.6	:	15.1 16.0	23.3 :	10.8 12.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	30264 28944	19155 17823	:	11922 :	:	59240 26208	1598 :	470 431	1619 :	124268 73406
19	:	1798.0 1673.8	1509.6 1705.9	:	742.4 :	:	3258.0 1620.0	51.9 :	22.7 23.2	74.9 :	7457.5 5222.9
47	:	:	1064.1 1301.7	:	430.8 :	:	2083.9 1049.4	38.2 :	12.4 12.2	:	3629.4 2363.3
73	:	:	370.8 390.4	:	266.3 :	:	875.5 465.9	11.9 :	12.7 12.7	15.2 :	1552.4 869.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 224

ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG  
VON NE-METALLENPRODUCTION AND PRELIMINARY PROCESSING OF  
NON-FERROUS METALSPRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION DES  
METAUX NON FERREUX1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	155 153	108 104	163 161	:	18 :	:	239 241	7 :	6 6	27 :	723 665
05	73062 67633	50525 51986	42466 34930	:	15087 :	:	61931 54521	590 :	833 740	5553 :	250047 209810
10	1349.7 1413.5	964.5 1091.9	590.6 539.3	:	344.2 :	:	914.8 843.5	6.4 :	15.4 13.9	64.3 :	4249.8 3902.2
13	1118.6 1176.8	650.2 723.7	414.2 368.8	:	242.8 :	:	759.9 707.1	5.6 :	14.2 13.1	54.7 :	3260.1 2989.4
24	8560.2 8509.7	6299.0 6022.3	2753.2 2829.0	:	1716.9 :	:	5597.6 5467.6	36.7 :	104.7 92.5	:	25068.3 22921.1
19	7369.9 7372.5	5423.8 5131.7	2504.9 2547.5	:	1613.7 :	:	5099.0 4948.3	36.0 :	86.5 81.8	484.2 :	22617.9 20081.9
68	7576.0 7608.5	5688.8 5417.9	2693.3 2585.9	:	1638.4 :	:	5088.1 4896.1	36.5 :	96.0 82.7	542.7 :	23360.0 20591.1
47	5348.6 5343.9	3820.2 3567.5	1848.3 1832.3	:	1402.6 :	:	3834.5 3639.8	26.2 :	74.3 65.3	:	16354.7 14448.8
41	5115.3 5041.1	3715.4 3457.9	1679.0 1689.2	:	1339.2 :	:	3713.7 3535.3	26.1 :	70.0 62.1	:	15658.7 13785.6
44	233.3 302.8	104.8 109.6	169.3 143.1	:	63.4 :	:	120.8 104.4	0.1 :	4.3 3.2	17.2 :	713.2 663.2
57	454.5 491.6	677.0 652.4	191.1 208.1	:	72.0 :	:	189.5 198.1	2.7 :	5.7 6.7	50.7 :	1643.3 1548.8
69	5791.1 5827.5	4464.1* 4262.6*	2014.7 2058.5	:	1456.8 :	:	4029.5 3898.3	29.1 :	82.7 73.1	428.1 :	18296.0 16120.1
71	1758.0 1757.7	:	728.2 548.8	:	158.4 :	:	1316.6 1222.8	7.7 :	6.4 3.2	:	3975.3 3532.4
73	1743.3 1748.0	1254.2 1186.3	677.7 525.6	:	177.3 :	:	1019.2 958.0	7.3 :	13.0 9.2	124.6 :	5016.7 4427.2
74	293.0 304.2	140.1 102.1	122.6 95.2	43.8 25.4	45.6 49.1	:	130.5 105.8	0.3 :	4.5 1.4	20.4 :	800.9 683.2
75	42.7 :	31.1 22.2	13.6 14.7	4.4 6.8	5.1 7.6	:	18.4 12.8	0.1 :	4.4 0.5	12.7 :	132.6 :
80	341.1 363.8	173.0 126.4	143.1 111.0	48.3 32.9	51.2 57.2	:	158.0 122.8	0.4 :	8.8 1.8	33.5 :	957.4 815.9
77	16.8 72.0	13.6 9.6	5.7 6.3	0.2 0.3	:	:	14.3 16.6	0.0 :	0.1 0.5	:	50.7 105.2
1A	1.0 1.0	1.2 1.2	1.3 1.1	:	2.2 :	:	1.2 1.1	0.3 :	0.3 0.2	1.7 :	1.1 1.0
2A	1.7 1.6	1.8 1.7	1.4 1.3	:	2.9 :	:	1.9 1.8	0.3 :	0.5 0.4	0.0 :	1.7 1.5
3A	1.1 1.0	1.3 1.2	1.2 0.8	:	1.1 :	:	1.0 0.9	0.3 :	0.2 0.1	4.7 :	1.1 1.0
4A	32.4 37.0	24.4 26.3	11.5 12.6	:	7.0 :	:	21.8 23.8	0.2 :	0.4 0.4	2.3 :	100.0 100.0
5A	117.2 125.8	124.7 115.8	64.8 81.0	:	113.8 :	:	98.4 100.3	62.2 :	125.6 125.0	0.0 :	100.3 109.2
6A	23.9 25.8	24.8 22.8	16.0 15.0	:	11.8 :	:	16.5 17.6	12.4 :	15.6 12.4	22.4 :	20.1 21.1
7A	23.0 23.0	22.0 21.9	25.2 20.3	:	10.8 :	:	20.0 19.6	20.1 :	13.5 11.1	23.0 :	21.5 21.5
8A	77.4 80.9	76.9 92.0	87.1 102.6	:	194.1 :	:	89.7 88.0	87.1 :	118.4 151.3	51.7 :	84.7 88.1
9A	19.6 20.8	13.8 10.7	21.1 21.1	:	28.9 :	:	15.5 12.8	5.9 :	68.1 19.9	26.9 :	19.1 18.4
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	49252 48672	38184 30958	:	13834 :	:	123788 54488	590 :	1083 919	5550 :	232281 135037
19	:	5594.5 5225.5	2428.0 2466.0	:	1584.7 :	:	10198.1 4948.3	36.0 :	114.1 98.9	484.2 :	20439.5 12738.8
47	:	:	1775.9 1768.2	:	1366.1 :	:	7669.0 3639.8	26.2 :	95.5 78.0	:	10932.8 5486.0
73	:	:	607.6 463.6	:	129.1 :	:	2038.5 958.0	7.3 :	19.0 17.5	124.6 :	2926.1 1439.2
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 22

ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG  
VON METALLENPRODUCTION AND PRELIMINARY PROCESSING  
OF METALSPRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION  
DES METAUX

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND AH	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	480 466	297 292	639 632	58 56	58 :	11 :	791 779	25 :	29 27	89 :	2477 2252
05	390450 371960	221400 216288	233352 210467	33412 32212	75442 :	19162 :	230818 199012	2188 :	4515 4233	14825 :	1225564 1034172
10	7366.1 7783.2	4279.1 4488.8	3349.4 3309.2	667.5 724.5	1719.5 :	372.5 :	3502.5 3200.1	23.7 :	75.8 73.6	138.8 :	21494.9 19579.4
13	5949.5 6173.6	2752.0 2905.9	2312.3 2272.6	481.8 529.1	1142.9 :	:	2917.1 2676.6	20.3 :	70.7 69.3	116.8 :	15763.4 14627.1
24	31323.0 32265.5	21515.5 21278.5	15988.6 16909.0	3775.7 3420.9	6314.3 :	1243.1 :	17005.5 16527.9	94.2 :	409.8 420.0	:	97749.6 90821.6
19	28584.8 29476.1	18860.2 18525.1	15232.1 16007.0	3522.1 3221.7	6115.1 :	1224.5 :	16462.9 15883.1	87.9 :	383.7 399.6	1132.6 :	91606.0 83512.6
68	29341.9 30184.5	19805.5 19488.2	15583.6 16464.1	3591.3 3276.5	6349.7 :	1246.4 :	16549.0 15716.1	89.9 :	391.8 402.3	1276.9 :	94226.0 85451.7
47	18431.3 18361.5	12245.9 11923.0	10287.6 11281.9	2396.6 1818.6	4440.1 :	795.8 :	11765.9 11131.8	64.4 :	262.8 277.4	:	60690.2 54794.0
41	17106.2 16977.1	11628.7 11169.4	9470.5 10269.1	2354.5 1771.5	4129.9 :	759.8 :	11294.1 10669.4	64.0 :	241.1 256.0	:	57048.9 51112.4
44	1325.0 1384.4	617.2 753.6	817.0 1012.8	42.1 47.1	310.2 :	35.9 :	471.7 462.4	0.4 :	21.7 21.3	19.2 :	3660.5 3681.6
57	2458.4 2781.5	2908.3 2952.7	1425.1 1230.3	295.0 291.2	309.5 :	17.2 :	825.5 797.2	8.3 :	30.9 31.9	108.0 :	8386.1 8084.7
69	20981.0 21212.5	15124.9 14728.2	11788.5 12481.2	2681.3 2293.4	4719.4 :	826.1 :	12571.8 12189.7	70.1 :	303.7 306.8	1074.2 :	70141.0 63211.9
71	8231.0 8882.6	:	3942.5 4131.1	880.7 974.3	1513.9 :	374.1 :	4810.1 4278.6	20.0 :	60.9 70.0	:	19833.3 18336.6
73	8197.1 8797.4	4948.0 5103.0	3749.6 4000.6	900.7 974.8	1592.1 :	409.9 :	3783.6 3327.0	19.3 :	86.4 94.2	230.9 :	23917.5 22297.0
74	1108.2 1199.2	404.5 399.9	746.4 757.4	139.4 130.0	342.7 401.8	66.2 59.7	505.5 395.8	1.6 :	13.2 14.0	80.7 :	3408.5 3357.8
75	188.5 180.9	190.4 187.7	139.6 162.6	17.7 17.7	65.4 52.6	23.1 9.9	41.8 21.6	0.7 :	5.6 1.9	28.7 :	701.5 634.9
80	1310.0 1396.0	620.8 599.5	897.3 929.2	157.4 148.6	408.1 454.5	89.5 70.0	562.1 426.4	2.3 :	18.9 15.9	112.2 :	4178.8 4040.1
77	381.1 342.9	33.6 23.4	75.8 47.4	0.7 1.3	64.1 29.5	2.2 0.3	70.7 51.9	0.4 :	0.5 0.9	:	629.0 497.5
1A	5.4 5.3	5.1 5.0	7.2 6.8	4.3 4.3	10.9 :	50.5 :	4.4 4.1	1.1 :	1.4 1.3	4.5 :	5.5 5.1
2A	6.4 6.1	6.2 5.9	8.1 7.9	5.5 4.6	10.7 :	50.3 :	5.8 5.3	0.7 :	1.8 1.7	0.0 :	6.6 6.0
3A	5.2 5.2	5.1 5.0	6.5 6.5	5.1 4.9	9.6 :	47.9 :	3.8 3.3	0.7 :	1.3 1.3	8.8 :	5.2 4.8
4A	31.1 35.3	21.0 22.7	16.5 19.3	3.8 3.8	6.7 :	1.3 :	17.6 18.4	0.1 :	0.4 0.5	1.4 :	100.0 100.0
5A	80.2 86.7	97.2 98.4	68.5 80.3	113.0 106.2	83.7 :	64.9 :	74.0 83.0	43.0 :	90.8 99.2	0.0 :	79.8 87.8
6A	21.0 23.7	22.3 23.6	16.1 19.0	27.0 30.3	21.1 :	21.4 :	16.4 16.7	8.8 :	19.1 22.2	15.6 :	19.5 21.6
7A	27.9 29.1	25.0 26.3	24.1 24.3	25.1 29.8	25.1 :	32.9 :	22.9 21.2	21.4 :	22.0 23.4	18.1 :	25.4 26.1
8A	89.9 88.5	66.5 68.0	89.3 82.7	74.1 74.3	108.0 :	90.9 :	92.6 96.2	123.1 :	87.8 78.2	60.1 :	89.9 87.8
9A	16.0 15.9	12.5 11.7	23.9 23.2	17.5 15.2	25.6 :	21.8 :	14.9 12.8	12.0 :	21.9 16.8	48.6 :	17.5 18.1
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	199006 193835	213367 202595	33200 31979	70408 :	19162 :	461400 198916	2188 :	4726 4530	14792 :	1018249 631855
19	:	17521.6 17310.1	14625.0 15955.8	3522.1 3221.7	5937.0 :	1224.5 :	32925.9 15883.1	87.9 :	416.1 427.6	1132.6 :	77392.8 52798.3
47	:	:	10127.6 11332.3	2396.5 1618.5	4393.4 :	795.8 :	23531.7 11131.8	64.4 :	288.4 304.2	:	41597.8 24586.8
73	:	:	3371.3 3009.7	:	1397.8 :	409.9 :	7567.1 3327.0	19.3 :	99.2 111.7	230.9 :	13075.5 7248.4
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 231

GEMINNUNG VON BAUMATERIAL, FEUERFESTEN  
UND KERAMISCHEN ERDENEXTRACTION OF BUILDING MATERIALS AND  
REFRACTORY CLAYSEXTRACTION DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION  
ET TERRES A FEU1981  
1982

VA- RIA DLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK X	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	:	267	272	:	48	4	82	:	10	43	726
	313	254	243	:	:	:	76	:	9	:	895
05	:	14206	9816	:	4360	219	10650	:	517	1958	41726
	18093	13588	7936	:	:	:	10229	:	526	:	50372
18	:	236.9	126.6	:	77.3	2.6	137.6	:	8.0	12.6	601.6
	345.9	240.2	119.6	:	:	:	153.6	:	9.1	:	868.4
13	:	164.5	84.5	:	52.8	:	119.9	:	7.5	11.5	440.7
	283.3	165.8	77.7	:	:	:	129.9	:	8.4	:	665.2
24	:	968.3	520.1	:	218.4	7.9	624.5	:	31.6	43.2	2414.0
	1387.9	955.4	431.0	:	:	:	707.8	:	35.3	:	3517.5
19	:	903.4	494.0	:	213.8	7.4	603.2	:	29.5	43.1	2294.4
	1264.9	883.9	403.8	:	:	:	675.4	:	33.2	:	3261.3
68	:	964.6	514.4	:	219.8	7.6	623.6	:	30.0	47.2	2407.2
	1322.0	956.1	432.9	:	:	:	710.4	:	34.4	:	3455.9
47	:	251.8	225.6	:	91.7	3.3	178.6	:	11.9	:	762.9
	557.1	255.6	167.1	:	:	:	196.8	:	14.3	:	1190.9
41	:	227.6	200.1	:	71.0	2.5	154.2	:	9.3	:	664.6
	468.2	230.2	144.0	:	:	:	168.6	:	11.2	:	1022.3
44	:	24.1	25.5	:	20.6	0.9	24.4	:	2.7	2.1	100.3
	88.9	25.4	23.0	:	:	:	28.2	:	3.0	:	168.6
57	:	320.3	51.7	:	19.8	0.4	118.1	:	6.5	0.7	517.4
	165.3	313.3	49.5	:	:	:	146.3	:	7.8	:	682.2
69	:	572.9*	275.9	:	111.1	3.7	297.9	:	18.6	:	1280.1
	724.0	564.7*	216.6	:	:	:	342.7	:	21.3	:	1869.2
71	:	:	246.4	:	117.6	4.2	356.7	:	13.0	:	737.9
	674.5	:	226.6	:	:	:	402.2	:	14.7	:	1318.0
73	:	394.9	237.6	:	106.2	3.7	318.1	:	11.2	23.3	1095.2
	569.9	394.9	215.1	:	:	:	358.8	:	12.9	:	1551.7
74	94.6	54.4	52.2	:	:	:	38.0	:	2.1	7.1	248.4
	90.8	38.9	36.6	:	:	:	41.6	:	0.7	:	208.6
75	7.9	7.2	4.8	:	:	:	2.5	:	0.0	0.9	23.4
	:	6.2	4.0	:	:	:	3.4	:	0.0	:	:
80	136.2	65.9	59.6	:	:	:	43.9	:	2.3	8.1	316.0
	125.0	50.2	46.6	:	:	:	50.3	:	0.8	:	273.0
77	18.9	9.6	2.5	:	:	:	4.2	:	4.4	:	39.6
	13.3	11.0	5.2	:	:	:	5.2	:	0.4	:	35.1
1A	:	0.3	0.3	:	0.6	0.6	0.2	:	0.2	0.6	0.2
	0.3	0.3	0.3	:	:	:	0.2	:	0.2	:	0.2
2A	:	0.3	0.3	:	0.4	0.3	0.2	:	0.1	0.0	0.2
	0.3	0.3	0.2	:	:	:	0.2	:	0.1	:	0.2
3A	:	0.4	0.4	:	0.6	0.4	0.3	:	0.2	0.9	0.2
	0.3	0.4	0.3	:	:	:	0.4	:	0.2	:	0.3
4A	:	40.1	21.4	:	9.1	0.3	25.9	:	1.2	2.0	100.0
	38.3	27.7	12.5	:	:	:	20.6	:	1.0	:	100.0
5A	:	68.2	53.0	:	50.1	35.8	58.6	:	61.2	22.1	57.9
	76.7	70.3	54.3	:	:	:	69.2	:	67.2	:	69.8
6A	:	27.8	24.2	:	24.4	17.1	29.9	:	21.7	11.9	26.2
	31.5	29.1	27.1	:	:	:	35.1	:	24.5	:	30.8
7A	:	40.9	46.2	:	48.3	49.3	51.0	:	37.4	49.4	45.5
	43.1	41.3	49.7	:	:	:	50.5	:	37.4	:	44.9
8A	:	60.0	53.3	:	72.8	69.3	43.2	:	70.9	54.2	54.9
	60.7	60.8	55.6	:	:	:	42.8	:	70.6	:	56.0
9A	:	16.7	25.1	:	:	:	13.8	:	20.2	34.7	28.9
	21.9	12.7	21.7	:	:	:	14.0	:	6.4	:	17.6
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	14207	9674	:	4883	214	21274	:	746	1897	52895
	:	13505	8026	:	:	:	10218	:	685	:	32434
19	:	1003.2	494.1	:	224.5	7.4	1206.5	:	43.1	43.1	3021.9
	:	944.9	408.7	:	:	:	675.4	:	44.2	:	2073.2
47	:	:	227.6	:	91.7	3.3	357.2	:	17.1	:	697.0
	:	:	168.8	:	:	:	196.8	:	18.1	:	383.6
73	:	:	232.8	:	109.8	3.7	636.3	:	21.3	23.3	1027.2
	:	:	203.8	:	:	:	358.8	:	21.2	:	583.9
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			



## NACE 232

KALISALZ- UND PHOSPHATBEREBAU; GEWINNUNG  
VON SALZ UND SONSTIGEN MINERALIENEXTRACTION OF SALT, POTASSIUM SALT,  
NATURAL PHOSPHATES, OTHER MINERALSEXTRACTION MINIÈRE DE SELS DE POTASSE,  
PHOSPHATES, SELS ET AUTRES MINÉRAUX1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE X	ITALIA X	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE X	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM X	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	:	15	25	:	5	-	24	:	-	22	91
	69	15	28	:	:	:	23	:	-	:	135
05	:	10282	6440	:	370	-	4057	:	-	5907	27056
	14044	10043	6157	:	:	:	3782	:	-	:	34026
18	:	224.9	88.1	:	7.7	-	69.5	:	-	38.3	428.6
	271.9	237.5	92.9	:	:	:	68.9	:	-	:	671.3
13	:	150.3	61.0	:	5.3	-	56.8	:	-	32.5	305.8
	213.8	157.6	63.8	:	:	:	56.5	:	-	:	491.6
24	:	517.3	157.3	:	34.1	-	348.0	:	-	116.2	1172.9
	836.9	534.5	173.0	:	:	:	381.8	:	-	:	1926.3
19	:	491.5	149.6	:	32.6	-	346.0	:	-	116.2	1136.0
	788.6	509.9	163.6	:	:	:	379.2	:	-	:	1841.4
68	:	539.8	154.9	:	33.1	-	353.2	:	-	125.7	1206.7
	812.7	536.9	175.4	:	:	:	377.4	:	-	:	1902.5
47	:	147.3	65.4	:	21.3	-	109.2	:	-	:	343.1
	301.5	149.5	70.6	:	:	:	120.7	:	-	:	642.4
41	:	120.2	56.8	:	10.0	-	93.6	:	-	:	280.6
	252.5	114.3	60.7	:	:	:	106.7	:	-	:	534.1
44	:	27.1	8.6	:	11.3	-	15.5	:	-	0.4	63.0
	49.0	35.3	9.9	:	:	:	14.1	:	-	:	108.3
57	:	109.3	12.9	:	1.4	-	44.4	:	-	1.0	168.9
	134.2	122.6	31.8	:	:	:	47.3	:	-	:	336.0
69	:	258.8*	77.4	:	22.6	-	156.6	:	-	:	515.5
	438.4	273.6*	99.7	:	:	:	167.2	:	-	:	978.8
71	:	:	77.5	:	9.8	-	210.2	:	-	:	297.6
	381.6	:	79.0	:	:	:	226.1	:	-	:	686.6
73	:	301.0	103.0	:	10.2	-	193.4	:	-	89.7	697.3
	358.5	291.4	103.1	:	:	:	206.5	:	-	:	959.5
74	:	57.9	13.4	:	:	:	10.8	:	:	6.5	123.8
	:	36.3	18.0	:	:	:	15.5	:	:	:	:
75	:	15.2	1.0	:	:	:	:	:	:	11.6	:
	:	9.5	6.0	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	74.7	16.6	:	:	:	14.5	:	:	18.8	173.0
	:	47.2	24.2	:	:	:	17.3	:	:	:	:
77	:	2.7	0.2	:	:	:	0.0	:	:	:	10.6
	:	6.0	0.6	:	:	:	1.1	:	:	:	:
1A	:	0.2	0.2	:	0.1	0.0	0.1	:	0.0	1.8	0.1
	0.2	0.2	0.2	:	:	:	0.1	:	0.0	:	0.2
2A	:	0.1	0.1	:	0.1	0.0	0.1	:	0.0	0.0	0.1
	0.2	0.1	0.1	:	:	:	0.1	:	0.0	:	0.1
3A	:	0.3	0.2	:	0.1	0.0	0.2	:	0.0	3.4	0.2
	0.2	0.3	0.2	:	:	:	0.2	:	0.0	:	0.2
4A	:	44.7	12.8	:	2.7	:	29.3	:	:	10.4	100.0
	42.7	28.2	9.2	:	:	:	19.8	:	:	:	100.0
5A	:	50.3	24.4	:	92.1	0.0	85.8	:	0.0	19.7	43.4
	59.6	53.2	28.1	:	:	:	101.0	:	0.0	:	56.6
6A	:	29.3	16.0	:	27.6	0.0	47.7	:	0.0	15.2	25.8
	25.5	29.0	16.8	:	:	:	54.6	:	0.0	:	28.2
7A	:	55.8	66.5	:	30.9	0.0	54.7	:	0.0	71.4	57.8
	44.1	54.3	58.8	:	:	:	54.7	:	0.0	:	50.4
8A	:	74.7	85.5	:	75.5	0.0	35.9	:	0.0	42.7	61.5
	75.9	81.5	90.1	:	:	:	33.4	:	0.0	:	70.0
9A	:	16.1	16.1	:	:	:	7.5	:	:	20.9	24.8
	:	16.2	23.5	:	:	:	8.4	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	9410	8203	:	394	-	8114	:	-	5907	32028
	:	9405	7891	:	:	:	3782	:	-	:	21078
19	:	478.7	177.4	:	33.0	-	692.0	:	-	116.2	1497.4
	:	493.1	200.3	:	:	:	379.2	:	-	:	1072.5
47	:	:	70.6	:	21.3	-	218.3	:	-	:	310.2
	:	:	76.7	:	:	:	120.7	:	-	:	197.4
73	:	:	135.0	:	10.3	-	386.7	:	-	89.7	621.8
	:	:	127.9	:	:	:	206.5	:	-	:	334.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 23

GEWINNUNG VON NICHT-ENERGETISCHEN  
MINERALIEN; TORFGEWINNUNGEXTRACTION OF MINERALS OTHER THAN METALLI-  
FEROUS AND ENERGY-PRODUCING MINERALS; PEATEXTRACTION DE MINERAIS AUTRES QUE ME-  
TALLIQUES ET ENERGETIQUES; TOURBIERES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND CD	DANMARK	GREKES HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	409 382	282 269	297 271	:	53 :	4 :	106 99	23 :	10 9	65 :	1249 1030
05	33937 32137	24488 23631	16256 14093	:	4730 :	219 :	14707 14011	11033 :	517 526	7865 :	113752 84398
18	607.0 617.9	461.8 477.7	214.8 212.5	:	85.0 :	2.6 :	207.1 222.5	138.1 :	8.0 9.1	50.9 :	1775.3 1539.7
13	492.7 497.1	314.8 323.4	145.5 141.5	:	58.1 :	:	176.7 186.3	121.8 :	7.5 8.4	44.0 :	1361.0 1156.8
24	2219.9 2224.9	1405.5 1490.0	677.4 604.0	:	252.5 :	7.9 :	972.6 1089.6	290.5 :	31.6 35.3	159.4 :	6097.3 5458.7
19	2022.9 2053.5	1394.9 1393.8	643.6 567.4	:	246.4 :	7.4 :	949.2 1054.7	287.7 :	29.5 33.2	159.4 :	5740.9 5102.6
68	2140.3 2134.7	1504.4 1493.0	669.3 608.4	:	254.4 :	7.6 :	976.8 1087.9	310.3 :	30.0 34.4	173.0 :	6066.0 5356.4
47	840.8 858.6	399.1 405.2	290.9 237.7	:	112.9 :	3.3 :	287.8 317.6	93.7 :	11.9 14.3	:	2040.5 1833.3
41	690.5 720.7	347.9 344.5	256.8 204.7	:	81.0 :	2.5 :	247.8 275.3	81.3 :	9.3 11.2	:	1717.0 1556.4
44	150.3 137.9	51.2 60.7	34.1 33.0	:	31.9 :	0.9 :	39.9 42.3	12.4 :	2.7 3.0	2.5 :	325.9 276.9
57	297.7 299.5	429.5 435.9	64.6 81.4	:	21.2 :	0.4 :	162.5 193.6	31.1 :	6.5 7.8	1.7 :	1015.1 1018.1
69	1135.0 1162.4	831.7 838.2	353.3 316.2	:	133.7 :	3.7 :	454.6 509.9	123.8 :	18.6 21.3	:	3054.4 2848.0
71	1078.9 1056.1	:	323.9 305.5	:	129.0 :	4.2 :	567.0 628.3	192.6 :	13.0 14.7	:	2308.5 2004.6
73	951.9 928.4	695.9 686.3	340.6 318.3	:	117.9 :	3.7 :	511.5 565.3	184.7 :	11.2 12.9	113.1 :	2930.5 2511.1
74	152.4 :	89.6 75.2	65.6 54.5	:	15.0 15.2	0.0 0.2	49.5 57.1	31.1 :	6.0 4.6	13.6 :	422.9 :
75	23.1 :	20.1 15.7	7.8 10.0	:	4.0 1.8	0.1 0.0	4.9 4.5	11.0 :	0.2 1.2	12.4 :	83.6 :
80	210.9 :	114.3 97.4	76.3 70.9	:	19.0 16.9	0.1 0.2	57.9 67.6	45.4 :	6.3 6.0	18.8 :	549.2 :
77	21.6 :	17.4 17.0	2.7 5.7	:	4.0 10.0	0.1 0.0	4.9 6.2	1.3 :	4.5 0.5	:	56.4 :
1A	0.5 0.5	0.6 0.5	0.5 0.5	:	0.7 :	0.6 :	0.3 0.3	5.8 :	0.2 0.2	2.4 :	0.5 0.4
2A	0.5 0.4	0.4 0.4	0.3 0.3	:	0.4 :	0.3 :	0.3 0.4	2.3 :	0.1 0.1	0.0 :	0.4 0.4
3A	0.6 0.6	0.7 0.7	0.6 0.5	:	0.7 :	0.4 :	0.5 0.6	6.8 :	0.2 0.2	4.3 :	0.6 0.5
4A	35.3 39.8	24.8 27.9	11.0 11.4	:	4.2 :	0.1 :	16.1 20.3	5.1 :	0.5 0.6	2.9 :	100.0 100.0
5A	65.4 69.2	68.7 63.1	41.7 42.9	:	53.4 :	35.8 :	66.1 77.8	26.3 :	61.2 67.2	20.3 :	53.6 64.5
6A	28.0 28.9	28.4 29.0	21.0 22.6	:	24.9 :	17.1 :	34.8 40.3	16.7 :	21.7 24.5	14.4 :	25.8 29.8
7A	44.5 43.5	46.3 46.0	50.9 52.3	:	46.4 :	49.3 :	52.4 52.0	59.5 :	37.4 37.4	65.4 :	48.3 46.9
8A	63.8 66.6	66.4 69.6	63.1 66.8	:	72.1 :	69.3 :	40.5 39.4	74.8 :	70.9 70.6	45.1 :	60.6 61.3
9A	22.2 :	16.4 14.2	22.4 22.3	:	16.1 :	3.7 :	11.3 12.0	24.7 :	56.3 46.3	16.6 :	18.7 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	23617 22910	17877 15917	:	5277 :	214 :	29388 14000	11032 :	746 685	7804 :	95955 53512
19	:	1481.9 1438.0	671.5 608.9	:	257.6 :	7.4 :	1898.5 1054.7	287.7 :	43.1 44.2	159.4 :	4807.0 3145.8
47	:	:	298.1 245.4	:	113.1 :	3.3 :	575.5 317.6	93.7 :	17.1 18.1	:	1100.9 581.1
73	:	:	367.8 331.7	:	136.5 :	3.7 :	1023.0 565.3	184.7 :	21.3 21.2	113.1 :	1850.0 918.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 241

ZIEGELEI

MANUFACTURE OF CLAY PRODUCTS FOR  
CONSTRUCTIONAL PURPOSESFABRICATION DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION  
EN TERRE CUITE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	225 210	99 94	590 541	97 95	45 :	- :	116 113	:	27 19	70 :	1259 1072
05	20610 19221	10595 10166	27460 26151	4365 3185	2682 :	- :	19279 17774	:	1316 1006	2474 :	86801 77523
10	345.1 347.2	160.3 159.4	303.2 318.9	70.4 59.6	40.9 :	- :	249.8 259.4	:	19.0 15.8	14.2 :	1202.9 1160.4
13	285.0 285.3	111.7 108.3	215.4 218.4	52.4 44.5	27.4 :	- :	211.8 221.4	:	18.1 15.2	12.1 :	933.9 893.0
24	1036.6 1055.2	479.2 473.3	1264.5 1110.8	190.4 178.1	96.0 :	- :	705.3 821.9	:	52.4 44.0	:	3824.4 3683.2
19	966.9 976.0	443.0 436.9	1208.5 1063.3	185.9 174.1	94.0 :	- :	669.2 787.2	:	51.0 42.0	46.2 :	3664.8 3479.5
60	1018.3 997.0	475.1 460.3	1257.5 1118.4	195.3 156.8	96.6 :	- :	705.5 787.5	:	52.7 43.8	49.9 :	3851.0 3563.8
47	431.6 421.8	165.5 165.1	609.1 537.9	84.0 74.2	41.3 :	- :	233.1 257.2	:	24.1 19.7	:	1588.7 1475.9
41	370.8 365.7	156.8 157.1	583.0 496.6	77.5 70.2	37.4 :	- :	213.9 232.9	:	19.4 16.8	:	1458.9 1339.4
44	60.8 56.1	8.6 8.0	26.1 41.3	6.5 4.0	3.9 :	- :	19.2 24.2	:	4.7 2.9	:	129.8 136.6
57	125.7 125.9	77.2 74.1	122.2 115.6	39.0 33.5	4.8 :	- :	74.6 88.7	:	7.9 6.3	4.7 :	456.1 444.2
69	554.8 552.1	245.3* 240.0*	721.1 649.7	124.1 108.9	46.4 :	- :	307.2 347.0	:	31.5 25.8	27.4 :	2057.8 1923.5
71	496.5 479.7	:	542.2 472.3	78.0 53.6	57.9 :	- :	456.9 510.7	:	24.7 20.6	:	1656.2 1536.9
73	450.3 434.0	225.3 214.8	536.7 470.0	70.7 47.3	49.2 :	- :	388.9 431.2	:	20.8 17.7	22.5 :	1764.3 1614.9
74	76.7 51.6	28.4 21.2	111.5 106.1	11.9 4.0	4.1 6.3	:	28.9 43.9	:	2.3 1.7	6.3 :	270.0 234.6
75	18.7 :	6.2 4.6	23.8 36.9	3.3 4.4	5.9 0.7	:	4.5 4.1	:	1.5 0.2	4.2 :	68.1 :
80	98.7 65.3	35.0 27.1	139.0 159.6	16.2 8.6	5.2 7.1	:	35.4 49.8	:	3.8 1.9	11.1 :	345.3 310.4
77	2.2 4.1	3.2 5.1	2.1 11.3	1.5 1.1	0.9 0.8	:	4.3 5.5	:	0.9 0.6	:	15.3 28.6
1A	0.3 0.3	0.2 0.2	0.8 0.8	0.6 0.4	0.4 :	0.0 :	0.4 0.4	:	0.4 0.3	0.8 :	0.4 0.4
2A	0.2 0.2	0.1 0.1	0.6 0.5	0.3 0.2	0.2 :	0.0 :	0.2 0.3	:	0.2 0.2	0.0 :	0.3 0.2
3A	0.3 0.3	0.2 0.2	0.9 0.8	0.4 0.2	0.3 :	0.0 :	0.4 0.4	:	0.3 0.2	0.9 :	0.4 0.4
4A	26.4 28.0	12.3 12.9	32.7 31.4	5.1 4.4	2.5 :	:	18.3 22.1	:	1.4 1.2	1.3 :	100.0 100.0
5A	50.3 54.9	45.2 46.5	46.0 42.5	43.6 55.9	35.8 :	0.0 :	36.6 46.2	:	39.8 43.7	0.0 :	43.1 47.5
6A	21.8 22.6	21.3 21.1	19.5 18.0	16.2 14.8	18.3 :	0.0 :	20.2 24.3	:	15.8 17.6	9.1 :	19.9 20.8
7A	44.2 43.5	47.4 46.7	42.7 42.0	36.2 30.2	50.9 :	0.0 :	55.1 54.8	:	39.5 40.4	45.0 :	45.8 45.3
8A	76.6 80.0	71.1 74.2	56.5 67.9	99.6 126.0	83.2 :	0.0 :	64.2 60.2	:	91.3 89.5	63.4 :	68.2 71.9
9A	21.9 15.1	15.9 12.6	25.9 32.1	22.9 18.2	10.6 :	:	9.1 11.5	:	18.0 10.7	49.5 :	19.6 19.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	10450 10033	27870 26868	4417 3184	2813 :	- :	38538 17763	:	1263 931	2365 :	87716 58779
19	:	446.3 445.7	1237.9 1100.4	189.7 174.1	98.8 :	- :	1338.4 787.2	:	50.0 39.5	46.2 :	3407.4 2546.8
47	:	:	624.9 557.5	86.3 74.2	44.0 :	- :	466.3 257.2	:	23.8 18.6	:	1245.3 907.5
73	:	:	554.0 484.1	:	49.2 :	- :	777.8 431.2	:	20.8 17.0	22.5 :	1424.2 932.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 242

HERSTELLUNG VON ZEMENT,  
KALK UND GIPS

MANUFACTURE OF CEMENT, LIME AND PLASTER

FABRICATION DE CIMENT,  
DE CHAUX ET DE PLATRE

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AJ	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	102 102	48 46	125 139	85 35	8 :	:	20 19	:	:	27 :	415 341
05	20940 20670	17526 17157	19509 19441	14264 3327	4927 :	:	14253 12444	:	:	5621 :	97040 73047
18	426.8 458.6	392.0 415.2	276.6 304.6	247.4 69.9	117.6 :	:	236.5 230.2	:	:	58.4 :	1755.2 1478.6
13	334.0 358.9	264.2 276.8	194.3 208.0	186.4 53.3	78.4 :	:	195.7 189.9	:	:	47.8 :	1300.9 1088.8
24	1943.5 2158.5	2080.7 2092.2	2261.0 2458.0	767.5 307.9	416.0 :	:	1300.4 1292.5	:	:	:	8769.1 8309.0
19	1841.1 2062.0	1974.5 1949.7	1923.1 2079.2	727.7 287.4	400.9 :	:	1238.3 1248.9	:	:	362.3 :	8467.9 7627.3
68	1893.1 2088.0	2045.0 2031.9	2009.5 2181.6	751.4 291.1	416.0 :	:	1255.3 1244.4	:	:	383.3 :	8753.5 7837.9
47	992.9 999.0	893.0 831.9	1255.6 1248.1	336.8 154.7	206.8 :	:	497.1 488.5	:	:	:	4182.2 3722.3
41	921.8 922.4	815.6 763.7	1165.7 1106.4	324.9 150.3	188.1 :	:	471.6 460.7	:	:	:	3887.7 3403.5
44	71.1 76.6	77.4 68.2	89.9 141.7	11.9 4.5	18.6 :	:	25.5 27.8	:	:	3.4 :	297.9 318.8
57	249.5 257.6	458.7 443.9	186.6 224.9	105.2 33.6	27.4 :	:	190.7 184.6	:	:	51.2 :	1269.4 1144.6
69	1230.8 1285.7	1313.2* 1254.7*	1402.0 1438.4	441.6 188.0	229.6 :	:	708.7 653.8	:	:	289.4 :	5615.3 4820.6
71	744.7 912.2	:	567.2 718.7	340.7 116.1	198.4 :	:	667.3 709.4	:	:	:	2518.3 2456.4
73	646.4 771.3	763.6 797.1	606.1 742.7	308.6 102.7	181.2 :	:	529.4 574.3	:	:	97.0 :	3132.2 2988.0
74	172.9 126.9	156.7 103.9	183.2 177.3	31.8 8.5	18.2 27.6	4.9 2.7	73.0 62.5	:	20.4 21.9	31.3 :	692.5 531.2
75	27.0 :	35.8 31.7	20.3 20.5	2.1 2.3	1.9 1.0	1.2 0.9	9.9 8.6	:	9.2 3.9	18.5 :	125.9 :
80	209.0 162.2	196.3 138.1	209.1 203.1	34.6 10.9	21.4 30.0	6.2 3.6	44.4 73.2	:	30.0 25.9	62.6 :	853.5 646.8
77	18.2 0.0	8.8 3.4	7.3 6.0	0.4 0.2	2.0 17.9	0.1 :	2.5 4.5	:	0.9 0.5	:	32.2 32.4
1A	0.3 0.3	0.4 0.4	0.6 0.6	1.8 0.4	0.7 :	:	0.3 0.3	:	:	1.7 :	0.4 0.4
2A	0.4 0.4	0.6 0.6	1.1 1.2	1.1 0.4	0.7 :	:	0.4 0.4	:	:	0.0 :	0.6 0.5
3A	0.4 0.5	0.8 0.8	1.1 1.2	1.7 0.5	1.1 :	:	0.5 0.6	:	:	3.7 :	0.7 0.6
4A	21.6 26.7	23.4 25.9	23.0 27.8	8.6 3.7	4.8 :	:	14.3 15.9	:	:	4.4 :	100.0 100.0
5A	92.8 104.4	118.7 121.9	115.9 126.4	53.8 92.5	84.4 :	:	91.2 103.9	:	:	0.0 :	90.4 113.7
6A	30.9 37.3	43.6 46.5	31.1 38.2	21.6 30.9	36.8 :	:	37.1 46.1	:	:	17.3 :	32.3 40.9
7A	34.1 36.9	37.3 39.2	30.2 34.0	41.1 35.3	43.6 :	:	42.2 46.1	:	:	25.3 :	35.8 38.1
8A	66.0 59.5	51.3 52.1	45.6 41.0	80.2 68.1	64.9 :	:	44.7 40.1	:	:	60.2 :	56.0 49.5
9A	32.3 21.0	25.7 17.3	34.5 27.3	11.2 10.6	11.8 :	:	15.9 12.7	:	:	64.5 :	27.3 21.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	17539 17266	18920 18772	3549 3291	3757 :	:	28506 12444	:	:	5616 :	77887 51773
19	:	1984.2 1958.6	1950.8 2081.4	271.4 287.4	350.6 :	:	2476.5 1248.9	:	:	362.3 :	7395.9 5576.4
47	:	:	1288.2 1261.2	148.1 154.7	205.5 :	:	994.2 488.5	:	:	:	2636.0 1904.4
73	:	:	552.7 682.0	:	126.1 :	:	1058.8 574.3	:	:	97.0 :	1834.6 1256.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 243.1

HERSTELLUNG VON BAUSTOFFEN AUS ZEMENT,  
BETON, GIPS, ASBESTZEMENTMANUFACTURE OF STRUCTURAL CONCRETE,  
CEMENT, PLASTER, ASBESTOS-CEMENT PRODUCTSFABRICATION DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION  
EN CIMENT, BETON, PLATRE, AMIANTE-CIMENT1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE Y	ITALIA Y	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	798 720	332 345	461 451	:	:	:	:	:	58 45	:	1649 1850
05	71491 64779	26358 26527	37004 35723	:	:	:	:	:	4042 3881	:	138895 160048
18	1253.7 1202.2	399.7 420.2	431.8 470.5	:	:	:	:	:	63.9 65.2	:	2149.1 2575.5
13	1035.1 986.9	272.7 284.8	301.8 318.8	:	:	:	:	:	60.3 61.5	:	1670.0 2009.1
24	4172.0 4233.2	1502.0 1537.2	1857.9 1876.8	:	:	:	:	:	228.0 219.2	:	7759.9 9659.4
19	3744.2 3773.7	1247.9 1257.6	1700.7 1683.2	:	:	:	:	:	199.4 191.5	:	6892.2 8581.2
68	3899.9 3882.0	1415.1 1435.8	1790.7 1794.4	:	:	:	:	:	203.9 197.9	:	7309.6 9031.0
47	1866.8 1829.4	603.1 614.3	882.8 845.7	:	:	:	:	:	91.0 91.9	:	3443.6 4111.9
41	1405.9 1360.7	571.6 577.3	781.8 766.4	:	:	:	:	:	79.8 82.1	:	2839.2 3457.7
44	460.9 468.7	31.4 37.0	101.0 79.3	:	:	:	:	:	11.1 9.8	:	604.4 654.2
57	467.3 465.4	254.5 266.6	230.8 236.4	:	:	:	:	:	32.0 28.1	:	984.6 1173.8
69	2336.2 2313.7	858.6* 875.9*	1101.7 1067.8	:	:	:	:	:	124.5 120.9	:	4421.0 5288.4
71	1769.5 1774.1	:	743.6 780.6	:	:	:	:	:	88.7 85.5	:	2601.8 3566.3
73	1520.6 1524.9	561.8 569.1	689.0 726.1	:	:	:	:	:	78.0 75.8	:	2849.4 3687.1
74	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	1.0 0.9	0.6 0.6	1.1 1.2	:	:	:	:	:	1.3 1.2	:	0.6 0.8
2A	0.8 0.8	0.4 0.4	0.9 0.9	:	:	:	:	:	1.0 0.9	:	0.5 0.6
3A	1.0 0.9	0.6 0.6	1.2 1.2	:	:	:	:	:	1.2 1.1	:	0.6 0.8
4A	53.4 43.0	19.4 15.9	24.5 19.9	:	:	:	:	:	2.8 2.2	:	100.0 100.0
5A	58.4 65.3	57.0 57.9	50.2 52.5	:	:	:	:	:	56.4 56.5	:	55.9 60.4
6A	21.3 23.5	21.3 21.5	18.6 20.3	:	:	:	:	:	19.3 19.5	:	20.5 23.0
7A	39.0 39.3	39.7 39.6	38.5 40.5	:	:	:	:	:	38.2 38.3	:	39.0 40.8
8A	82.4 78.8	71.1 73.8	62.7 64.8	:	:	:	:	:	82.0 85.9	:	75.4 69.9
9A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	24110 24053	36913 35895	:	:	:	:	:	4386 4266	:	65409 93313
19	:	1331.8 1307.6	1699.4 1687.1	:	:	:	:	:	218.6 212.3	:	3249.8 4882.2
47	:	:	890.9 855.0	:	:	:	:	:	100.5 102.7	:	991.4 1688.2
73	:	:	668.9 691.5	:	:	:	:	:	110.2 106.2	:	779.1 1588.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 243.6

HERSTELLUNG VON TRANSPORTBETON  
UND -MÖRTEL

MANUFACTURE OF READY-MIXED CONCRETE

FABRICATION DE BETON FRAIS

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK DO	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	170 159	93 96	51 60	:	:	:	62 59	:	19 10	:	395 364
05	9716 9144	5025 5194	2742 3102	:	:	:	5379 5583	:	2392 2182	:	25254 25205
10	188.0 188.9	88.1 99.4	36.7 46.2	:	:	:	68.8 68.8	:	42.8 41.2	:	424.4 444.5
13	157.3 157.3	60.3 67.3	25.6 31.5	:	:	:	59.9 58.6	:	39.0 38.0	:	342.0 352.6
24	1171.8 1216.1	652.9 697.0	233.7 270.6	:	:	:	682.5 850.2	:	178.3 177.5	:	2919.1 3211.4
19	1114.8 1157.8	627.9 663.0	213.0 241.3	:	:	:	675.2 845.7	:	165.8 163.6	:	2796.7 3071.5
68	1126.1 1174.8	652.1 696.2	223.6 262.0	:	:	:	678.6 847.4	:	174.7 169.9	:	2855.1 3150.3
47	682.2 707.8	383.6 409.0	122.7 133.7	:	:	:	472.1 630.5	:	94.0 85.4	:	1754.6 1966.3
41	635.8 656.3	347.1 365.4	119.5 128.4	:	:	:	453.4 600.3	:	77.1 68.5	:	1632.9 1818.8
44	46.4 51.5	36.5 43.7	3.2 5.3	:	:	:	18.8 30.2	:	16.9 16.9	:	121.7 147.5
57	138.4 148.7	138.9 156.4	30.1 41.4	:	:	:	55.5 61.7	:	15.6 16.0	:	378.4 424.2
69	818.4 857.6	519.9* 565.1*	152.3 173.8	:	:	:	525.3 690.8	:	107.4 103.4	:	2123.2 2390.8
71	352.5 363.1	:	75.7 92.8	:	:	:	179.9 182.3	:	74.7 74.5	:	682.8 712.7
73	289.5 298.0	160.4 168.6	70.5 87.4	:	:	:	148.3 151.0	:	65.9 65.5	:	734.6 767.6
74	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1	:	0.7 0.7	:	0.1 0.1
2A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	:	:	:	0.2 0.3	:	0.8 0.7	:	0.2 0.2
3A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	:	:	:	0.2 0.1	:	1.0 0.9	:	0.2 0.2
4A	39.4 37.3	22.8 22.1	7.8 8.3	:	:	:	23.8 26.9	:	6.1 5.4	:	100.0 100.0
5A	120.6 133.0	129.9 134.2	85.2 87.2	:	:	:	126.9 152.3	:	74.5 81.4	:	115.6 127.4
6A	29.8 32.6	31.9 31.9	25.7 26.2	:	:	:	27.6 27.0	:	27.6 30.0	:	29.1 30.5
7A	25.7 25.4	24.6 23.8	31.5 33.4	:	:	:	21.8 17.8	:	37.8 38.5	:	25.7 24.4
8A	64.9 63.4	54.9 60.0	52.0 52.8	:	:	:	46.4 45.6	:	64.9 62.9	:	57.8 57.9
9A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	5485 5590	2696 3102	:	:	:	10724 5569	:	2365 2173	:	21270 16434
19	:	788.7 739.8	213.0 241.3	:	:	:	1350.4 845.7	:	166.6 164.6	:	2438.7 1991.5
47	:	:	122.7 133.7	:	:	:	944.3 630.5	:	94.6 86.1	:	1161.6 850.2
73	:	:	61.1 71.3	:	:	:	296.5 151.0	:	73.5 74.0	:	431.1 296.3
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 243

HERSTELLUNG VON BAUSTOFFEN AUS BETON UND  
GIPS SOWIE VON ASBESTZEMENTARENMANUFACTURE OF CONCRETE, CEMENT OR PLASTER  
PRODUCTS FOR CONSTRUCTIONAL PURPOSESMATERIAUX DE CONSTRUCTION ET DE TRAVAUX  
PUBLICS EN BETON, EN CIMENT OU EN PLATRE

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM U	IRELAND CU	DANMARK DO	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	968 879	478 501	512 511	179 180	117 :	4 :	348 348	67 :	77 55	80 :	2830 2474
05	81207 73923	41586 42094	39746 38825	13805 12692	11624 :	440 :	34777 34721	6191 :	6434 6063	3430 :	239240 208318
18	1441.7 1391.1	677.0 721.1	468.5 516.7	232.0 246.6	199.7 :	6.2 :	451.8 486.2	82.7 :	106.8 106.4	23.6 :	3689.8 3468.1
13	1192.4 1144.1	463.7 489.8	327.4 350.3	171.1 183.4	135.3 :	:	386.3 415.7	67.9 :	99.3 99.6	20.0 :	2863.4 2682.8
24	5343.8 5449.2	2904.1 3010.2	2091.6 2147.4	848.9 927.5	618.7 :	22.7 :	2275.1 2643.2	451.4 :	406.3 396.7	:	14962.6 14574.2
19	4859.0 4931.5	2570.0 2630.6	1913.7 1924.6	779.7 844.6	542.9 :	21.2 :	2178.5 2520.9	436.6 :	365.2 355.2	131.2 :	13798.0 13207.3
68	5026.0 5056.7	2790.0 2880.9	2014.3 2056.3	800.5 848.0	560.0 :	21.8 :	2220.5 2568.4	456.9 :	378.6 367.8	133.6 :	14402.2 13778.1
47	2549.0 2537.2	1289.9 1345.5	1005.5 979.4	378.8 398.5	272.7 :	11.9 :	1141.5 1361.0	242.9 :	185.0 177.3	:	7077.3 6798.9
41	2041.8 2017.0	1209.8 1252.5	901.3 894.8	360.1 379.0	252.2 :	11.3 :	1076.9 1271.5	235.1 :	156.9 150.5	:	6245.4 5965.3
44	507.3 520.2	80.1 93.1	104.2 84.6	18.8 19.5	20.5 :	0.6 :	64.6 89.5	7.8 :	28.1 26.7	0.5 :	832.3 833.5
57	605.7 614.1	529.3 577.1	260.8 277.8	125.4 120.6	44.4 :	1.0 :	221.9 239.0	35.2 :	47.6 44.1	12.1 :	1883.5 1872.7
69	3154.6 3171.3	1823.2 1912.8	1253.9 1241.7	501.5 526.1	316.5 :	12.8 :	1359.4 1601.0	273.7 :	231.9 224.3	182.2 :	9027.9 8677.1
71	2122.0 2137.2	:	819.3 873.3	348.7 367.5	251.9 :	9.8 :	992.9 1108.5	186.9 :	163.4 162.0	:	4895.0 4646.5
73	1810.1 1822.9	1000.8 1011.3	759.5 813.5	297.0 319.6	240.2 :	8.7 :	838.8 942.2	181.5 :	143.9 141.4	34.2 :	5314.7 5050.9
74	224.0 179.2	101.4 94.0	113.8 111.7	40.4 39.7	17.5 23.7	:	68.0 80.8	:	9.1 6.1	5.5 :	579.6 535.2
75	42.0 34.8	25.6 18.9	29.6 30.1	9.7 9.9	3.3 2.1	:	7.8 15.0	:	2.6 0.9	2.4 :	123.0 111.7
80	287.4 223.9	134.1 117.4	148.3 149.0	53.3 52.3	22.0 26.5	:	84.3 103.5	:	11.8 8.6	10.8 :	751.1 681.3
77	25.5 :	15.1 11.1	8.6 13.5	6.7 4.4	5.0 6.0	0.1 :	9.4 9.8	:	1.6 4.2	:	71.8 :
1A	1.1 1.1	1.0 1.0	1.2 1.3	1.8 1.7	1.7 :	1.2 :	0.7 0.7	3.2 :	2.0 1.9	1.0 :	1.1 1.0
2A	1.1 1.0	0.8 0.8	1.1 1.0	1.2 1.2	1.0 :	0.9 :	0.8 0.9	3.5 :	1.8 1.6	0.0 :	1.0 1.0
3A	1.2 1.1	1.0 1.0	1.3 1.3	1.7 1.6	1.4 :	1.0 :	0.9 0.9	6.7 :	2.2 2.0	1.3 :	1.2 1.1
4A	34.9 36.7	19.4 20.9	14.0 14.9	5.6 6.2	3.9 :	0.2 :	15.4 18.6	3.2 :	2.6 2.7	0.9 :	100.0 100.0
5A	65.8 73.7	69.8 71.5	52.6 55.3	61.5 73.1	53.2 :	51.6 :	65.4 76.1	72.9 :	63.1 65.4	0.0 :	62.5 70.0
6A	22.3 24.7	24.1 24.0	19.1 21.0	21.5 25.2	20.7 :	19.8 :	24.1 27.1	29.3 :	22.4 23.3	10.0 :	22.2 24.2
7A	36.0 36.0	35.9 35.1	37.7 39.6	37.1 37.7	42.9 :	40.0 :	37.8 36.7	39.7 :	38.0 38.4	25.6 :	36.9 36.7
8A	79.6 76.3	67.6 71.3	61.7 63.5	78.1 77.1	83.1 :	71.4 :	53.9 51.6	45.6 :	74.2 75.3	69.2 :	69.4 68.7
9A	15.9 12.3	13.4 11.6	19.5 18.3	17.9 16.4	9.2 :	:	10.0 11.0	:	8.2 6.1	29.4 :	14.1 13.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	40049 39863	39609 38997	13778 12639	12134 :	437 :	69402 34668	6173 :	6751 6439	3379 :	191712 132606
19	:	2768.4 2836.7	1912.4 1928.4	800.0 859.0	565.5 :	21.2 :	4357.1 2520.9	436.6 :	385.2 376.9	131.2 :	11377.5 8522.0
47	:	:	1013.5 988.7	388.4 404.6	288.4 :	11.9 :	2283.0 1361.0	242.9 :	195.1 188.7	:	4423.3 2943.0
73	:	:	730.0 762.8	:	235.4 :	8.7 :	1677.5 942.2	181.5 :	183.7 180.2	34.2 :	3051.0 1885.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 244

HERSTELLUNG VON ASBESTHAREN

MANUFACTURE OF ARTICLES OF ASBESTOS

FABRICATION D'ARTICLES EN AMIANTE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	30 25	17 13	10 11	:	:	- :	19 17	:	- :	:	76 66
05	9433 8991	2685 2030	948 878	:	:	- :	11413 9554	:	- :	:	24479 21453
10	158.5 166.9	44.3 36.0	10.3 8.8	:	:	- :	137.6 132.9	:	- :	:	350.7 344.7
13	130.0 138.1	30.2 25.7	7.1 6.0	:	:	- :	116.1 112.3	:	- :	:	283.5 282.1
24	443.2 492.4	115.5 90.1	30.5 26.6	:	:	- :	382.0 350.2	:	- :	:	971.3 959.3
19	398.7 444.8	98.4 69.3	25.8 22.1	:	:	- :	314.1 287.5	:	- :	:	837.0 823.7
60	417.7 442.3	105.2 74.9	26.5 23.2	:	:	- :	347.1 303.9	:	- :	:	896.5 844.2
47	170.6 194.9	35.9 23.3	11.2 9.6	:	:	- :	127.8 115.1	:	- :	:	345.6 342.8
41	154.7 178.1	32.9 21.7	10.3 9.1	:	:	- :	121.9 109.5	:	- :	:	319.7 318.4
44	16.0 16.7	3.0 1.6	0.9 0.5	:	:	- :	6.0 5.6	:	- :	:	25.8 24.5
57	39.3 39.2	22.3 14.9	2.7 2.9	:	:	- :	27.4 24.2	:	- :	:	91.6 81.2
69	219.1 234.0	59.5* 36.7*	14.2 12.6	:	:	- :	154.3 142.2	:	- :	:	447.1 425.4
71	211.7 219.7	:	13.2 11.3	:	:	- :	217.8 186.8	:	- :	:	442.7 417.8
73	194.0 204.6	46.8 38.2	12.3 10.7	:	:	- :	188.1 157.3	:	- :	:	441.1 410.8
74	14.4 16.8	3.0 2.1	0.6 0.6	:	:	- :	9.0 9.6	:	- :	:	27.0 29.2
75	:	1.0 1.4	0.0 0.1	:	:	- :	2.0 0.0	:	- :	:	:
80	18.2 18.2	4.2 3.6	0.9 0.7	:	:	- :	11.2 9.8	:	- :	:	34.4 32.3
77	:	0.1 0.8	0.0 0.2	:	:	- :	1.8 2.0	:	- :	:	:
1A	0.1 0.1	0.1 0.0	0.0 0.0	:	:	0.0 :	0.2 0.2	:	0.0 0.0	:	0.1 0.1
2A	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	:	:	0.0 :	0.1 0.1	:	0.0 0.0	:	0.1 0.1
3A	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	:	:	0.0 :	0.2 0.2	:	0.0 0.0	:	0.1 0.1
4A	46.6 52.4	11.7 8.9	3.0 2.7	:	:	- :	38.7 36.0	:	- :	:	100.0 100.0
5A	47.0 54.8	43.0 44.4	32.2 30.3	:	:	0.0 :	33.5 36.7	:	0.0 0.0	:	39.7 44.7
6A	20.6 22.8	17.4 18.8	12.9 12.2	:	:	0.0 :	16.5 16.5	:	0.0 0.0	:	18.0 19.1
7A	46.4 46.3	44.4 51.0	46.3 46.1	:	:	0.0 :	54.2 51.8	:	0.0 0.0	:	49.2 48.7
8A	81.7 81.6	94.7 94.4	84.2 82.7	:	:	0.0 :	73.2 84.5	:	0.0 0.0	:	79.5 83.9
9A	9.4 8.9	8.9 9.4	7.1 6.4	:	:	- :	6.0 6.2	:	- :	:	7.8 7.9
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	4583 4063	947 878	:	:	- :	22826 9554	:	- :	:	28356 14495
19	:	157.6 152.8	25.8 22.1	:	:	- :	628.2 287.5	:	- :	:	811.6 462.4
47	:	:	11.2 9.6	:	:	- :	255.7 115.1	:	- :	:	266.9 124.7
73	:	:	11.5 10.1	:	:	- :	376.2 157.3	:	- :	:	387.7 167.4
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					



## NACE 245

BE- UND VERARBEITUNG VON NATURSTEINEN  
SOWIE HERSTELLUNG VON MINERALERZEUGNISSENWORKING OF STONE AND OF NON-METALLIC  
MINERAL PRODUCTSTRAVAIL DE LA PIERRE ET DES PRODUITS  
MINERAUX NON METALLIQUES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE BF	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK DF	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	204 198	264 254	293 294	:	14 :	:	249 268	:	17 16	46 :	1087 1030
05	13143 13513	16007 14907	9521 9403	:	821 :	:	20860 21215	:	2166 2038	2221 :	64739 61076
18	206.5 234.6	244.8 239.6	104.3 123.6	:	14.3 :	:	291.3 316.0	:	35.6 35.3	11.3 :	908.0 949.1
13	171.7 193.9	165.6 161.6	72.0 82.2	:	9.7 :	:	246.3 269.1	:	33.2 33.8	9.4 :	707.9 740.6
24	724.2 812.1	714.2 690.9	532.0 578.8	:	51.3 :	:	1556.7 1907.5	:	127.4 133.9	:	3705.8 4123.2
19	637.2 718.2	677.9 660.0	491.2 529.9	:	45.4 :	:	1475.7 1823.5	:	121.1 126.7	56.1 :	3504.5 3858.3
68	661.4 754.8	713.0 695.1	517.7 557.1	:	51.3 :	:	1505.5 1850.4	:	124.8 132.6	56.4 :	3630.0 3990.0
47	315.6 351.8	201.0 184.8	293.2 278.3	:	27.0 :	:	682.8 839.6	:	51.1 54.1	:	1570.5 1708.7
41	277.2 307.8	184.1 167.9	238.1 227.3	:	24.1 :	:	622.0 761.8	:	44.1 46.7	:	1389.6 1511.5
44	38.4 44.0	16.8 16.9	55.1 51.0	:	2.9 :	:	60.8 77.9	:	7.0 7.4	0.7 :	181.7 197.2
57	74.6 79.7	186.6 186.8	57.8 74.7	:	4.1 :	:	244.6 285.2	:	18.3 18.8	9.5 :	595.5 645.1
69	385.7 433.8	377.8* 370.9*	341.5 355.4	:	31.2 :	:	928.9 1122.3	:	68.7 72.8	45.1 :	2178.8 2355.1
71	309.0 357.3	:	172.2 202.5	:	21.1 :	:	660.4 832.8	:	59.5 63.1	:	1222.1 1455.7
73	267.7 311.5	336.2 325.4	175.3 201.9	:	19.9 :	:	561.8 710.7	:	55.4 59.2	14.1 :	1430.4 1608.7
74	27.0 36.6	60.6 47.1	25.7 21.3	:	:	:	70.7 87.6	:	9.0 7.6	7.8 :	200.8 200.3
75	7.5 :	10.3 7.4	5.3 6.6	:	:	:	5.1 3.0	:	2.5 1.1	13.4 :	44.0 :
80	36.7 46.3	76.4 57.3	31.3 32.0	:	:	:	81.7 96.7	:	11.6 8.9	21.6 :	259.4 241.2
77	2.7 4.5	11.5 7.3	0.8 2.1	:	:	:	11.0 13.7	:	0.2 0.4	:	26.1 28.0
1A	0.2 0.2	0.4 0.3	0.3 0.3	:	0.1 :	:	0.4 0.4	:	0.7 0.6	0.7 :	0.3 0.3
2A	0.1 0.2	0.2 0.2	0.3 0.3	:	0.1 :	:	0.5 0.6	:	0.6 0.6	0.0 :	0.2 0.3
3A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.3 0.3	:	0.1 :	:	0.6 0.7	:	0.8 0.8	0.5 :	0.3 0.3
4A	18.2 18.9	19.6 17.4	14.3 14.0	:	1.4 :	:	41.5 46.4	:	3.4 3.3	1.6 :	100.0 100.0
5A	55.1 60.1	44.6 46.4	55.9 61.6	:	62.5 :	:	74.6 89.9	:	58.8 65.7	0.0 :	57.2 67.5
6A	20.4 23.1	21.0 21.8	18.4 21.5	:	24.2 :	:	26.9 33.5	:	25.6 29.0	6.4 :	22.1 26.3
7A	40.5 41.3	47.2 46.8	33.9 36.2	:	38.7 :	:	37.3 38.4	:	44.4 44.6	25.1 :	39.4 40.3
8A	77.1 75.3	72.8 73.6	59.5 61.2	:	71.9 :	:	51.9 44.5	:	64.2 59.7	79.7 :	63.5 59.0
9A	13.7 14.9	22.7 17.6	17.9 15.9	:	:	:	14.5 13.6	:	21.0 15.0	152.6 :	18.1 15.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	15935 14791	9294 9225	:	811 :	:	41584 21172	:	2158 1985	2173 :	71955 47173
19	:	755.3 734.4	497.2 520.9	:	55.8 :	:	2951.3 1823.5	:	122.2 126.7	56.1 :	4438.0 3205.6
47	:	:	297.3 272.8	:	34.9 :	:	1365.6 839.6	:	51.7 54.1	:	1749.5 1166.6
73	:	:	163.3 184.6	:	15.6 :	:	1123.5 710.7	:	60.4 64.1	14.1 :	1377.0 959.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 246

HERSTELLUNG VON SCHLEIFKOERPERN UND  
SCHLEIFMITTELN AUF UNTERLAGENPRODUCTION OF GRINDSTONES AND OTHER  
ABRASIVE PRODUCTSPRODUCTION DE MEULES ET AUTRES PRODUITS  
ABRASIFS APPLIQUES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	48 46	15 11	31 32	:	:	:	43 51	:	:	:	137 140
05	8776 8362	3263 3038	2593 2503	:	:	:	6407 5991	:	:	:	21039 19894
18	148.3 187.5	61.4 63.1	33.3 36.0	:	:	:	86.4 88.0	:	:	:	329.5 344.5
13	123.9 129.9	42.7 48.7	23.5 24.6	:	:	:	71.8 73.6	:	:	:	261.9 276.9
24	416.0 443.0	170.5 168.1	113.4 110.8	:	:	:	251.9 262.8	:	:	:	951.8 984.7
19	361.1 387.2	127.9 124.5	99.6 97.1	:	:	:	223.4 230.5	:	:	:	812.0 839.2
68	383.0 407.0	140.5 136.2	105.7 103.1	:	:	:	230.0 245.4	:	:	:	859.2 891.7
47	159.8 174.0	48.1 45.9	45.3 42.3	:	:	:	104.7 114.8	:	:	:	357.9 377.0
41	151.4 165.0	47.2 45.0	43.4 40.1	:	:	:	98.6 108.6	:	:	:	340.6 358.6
44	8.4 9.0	0.9 1.0	1.9 2.2	:	:	:	6.0 6.2	:	:	:	17.3 18.4
57	40.6 45.8	22.6 23.2	13.0 13.7	:	:	:	17.6 18.8	:	:	:	93.8 101.5
69	201.7 219.0	70.5 <sup>m</sup> 67.2 <sup>m</sup>	57.3 54.8	:	:	:	126.0 134.9	:	:	:	455.5 475.9
71	187.3 193.3	:	52.2 48.4	:	:	:	120.8 126.1	:	:	:	360.3 367.9
73	177.6 184.6	67.4 66.1	48.3 48.2	:	:	:	100.5 107.2	:	:	:	393.8 406.1
74	9.1 9.3	1.8 2.5	2.9 2.6	:	:	:	8.7 10.3	:	:	:	22.5 24.8
75	:	0.2 1.8	0.7 1.1	:	:	:	0.0 0.9	:	:	:	:
80	10.1 11.4	2.1 4.3	3.6 3.8	:	:	:	9.4 12.0	:	:	:	25.2 31.4
77	0.2 0.2	0.2 1.9	0.5 0.3	:	:	:	2.7 1.8	:	:	:	3.6 4.1
1A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1
2A	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1
3A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1
4A	44.6 45.6	16.4 15.3	12.3 11.6	:	:	:	26.8 27.5	:	:	:	100.0 100.0
5A	47.4 53.0	52.2 55.3	43.7 44.3	:	:	:	39.3 43.9	:	:	:	45.2 49.5
6A	20.2 22.1	20.7 21.7	18.6 19.3	:	:	:	15.7 17.9	:	:	:	18.7 20.4
7A	46.4 45.4	48.0 48.5	45.7 46.8	:	:	:	43.7 43.7	:	:	:	45.8 45.5
8A	83.5 85.3	91.1 95.4	69.0 74.6	:	:	:	85.9 82.1	:	:	:	83.7 84.8
9A	5.7 6.2	3.1 6.6	7.4 7.8	:	:	:	9.4 11.2	:	:	:	6.4 7.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	3344 2903	2566 2503	:	:	:	12792 5983	:	:	:	18702 11389
19	:	171.7 172.8	99.6 97.1	:	:	:	446.8 230.5	:	:	:	718.1 500.3
47	:	:	45.3 42.3	:	:	:	209.4 114.8	:	:	:	254.6 157.1
73	:	:	44.6 45.7	:	:	:	201.0 107.2	:	:	:	245.5 152.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	294 280	141 154	270 256	: 24	34 :	:	161 155	14 :	14 12	14 :	942 881
05	73188 69737	60376 59860	35711 33720	:	15061 :	:	43345 39031	4997 :	2786 2385	2035 :	237499 209966
16	1211.8 1287.3	1108.4 1174.5	455.3 486.5	:	291.6 :	:	631.4 625.6	60.9 :	44.5 40.8	16.6 :	3820.6 3729.3
13	989.8 1044.9	760.0 795.7	323.4 338.0	:	187.5 :	:	529.1 528.5	53.2 :	41.2 37.6	13.6 :	2897.9 2832.2
24	3632.2 3885.3	3336.3 3492.2	1667.3 1730.0	:	745.3 :	:	1881.6 1882.1	124.4 :	136.3 126.9	:	11523.5 11459.2
19	3309.7 3531.1	2950.5 3081.9	1538.0 1612.4	:	681.4 :	:	1796.2 1795.3	121.1 :	118.8 106.5	58.7 :	10574.4 10463.3
68	3441.7 3658.7	3196.1 3370.6	1586.2 1684.3	:	698.2 :	:	1833.7 1838.9	126.8 :	126.3 110.6	60.2 :	11069.3 11003.5
47	1417.0 1551.7	1031.0 1155.2	720.5 775.3	:	266.7 :	:	784.6 818.8	42.0 :	53.5 40.6	:	4315.2 4495.0
41	1313.4 1434.3	944.6 1056.7	664.1 724.0	:	247.5 :	:	753.5 781.6	40.3 :	48.8 36.6	:	4012.3 4183.2
44	103.6 117.4	86.4 98.5	56.4 51.3	:	19.2 :	:	31.1 37.2	1.6 :	4.7 4.0	0.1 :	303.0 311.8
57	415.8 445.9	633.9 690.2	205.0 207.2	:	61.8 :	:	132.8 162.2	9.4 :	16.8 13.7	7.4 :	1482.9 1560.6
69	1832.4 2001.7	1662.2* 1822.4*	916.5 978.4	:	329.0 :	:	914.9 987.4	50.1 :	70.0 56.5	34.7 :	5809.8 6042.3
71	1722.7 1764.9	:	721.2 753.7	:	356.3 :	:	1049.7 986.4	86.0 :	62.2 63.1	:	3998.0 3723.1
73	1570.0 1626.7	1564.3 1587.1	669.3 706.2	:	365.8 :	:	893.6 823.9	76.2 :	49.3 47.0	26.1 :	5214.5 4934.6
74	:	130.2 202.8	101.2 151.4	:	47.6 :	:	91.3 75.7	3.8 :	33.4 14.5	14.4 :	:
75	:	24.7 29.9	23.5 22.4	:	3.2 :	:	8.9 8.9	1.4 :	11.8 3.6	2.9 :	:
80	:	158.9 238.6	128.1 189.5	:	52.6 :	:	101.6 86.4	5.2 :	45.3 19.0	17.4 :	:
77	15.8 14.7	10.2 11.0	5.4 27.1	:	7.0 :	:	17.4 8.9	0.0 :	0.7 0.6	:	56.5 69.6
1A	1.0 1.0	1.4 1.4	1.1 1.1	:	2.2 :	:	0.8 0.8	2.6 :	0.9 0.7	0.6 :	1.1 1.0
2A	0.7 0.7	1.0 1.0	0.8 0.8	:	1.3 :	:	0.6 0.6	1.0 :	0.6 0.5	0.0 :	0.8 0.8
3A	1.0 1.0	1.6 1.6	1.2 1.1	:	2.2 :	:	0.9 0.8	2.8 :	0.8 0.7	1.0 :	1.1 1.1
4A	31.1 33.3	28.9 30.6	14.3 15.3	:	6.3 :	:	16.6 16.7	1.1 :	1.1 1.0	0.5 :	100.0 100.0
5A	49.6 55.7	55.3 58.3	46.7 51.3	:	49.5 :	:	43.4 48.2	24.9 :	48.9 53.2	0.0 :	48.5 54.6
6A	21.5 23.3	25.9 26.5	18.7 20.9	:	24.3 :	:	20.6 21.1	15.2 :	17.7 19.7	12.8 :	22.0 23.5
7A	45.6 44.5	48.9 47.1	42.2 41.9	:	52.4 :	:	48.7 44.8	60.0 :	39.0 42.4	43.3 :	47.1 44.8
8A	77.2 79.1	70.9 74.0	68.0 68.9	:	79.7 :	:	70.7 75.9	80.0 :	90.3 87.0	63.6 :	73.3 75.6
9A	:	10.2 14.7	19.1 26.8	:	14.4 :	:	11.4 10.5	6.8 :	91.8 40.5	66.6 :	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	57070 56002	35580 33720	:	15654 :	:	86608 39010	4997 :	3208 2837	2015 :	205132 131569
19	:	3115.7 3181.3	1546.8 1612.4	302.8 336.2	716.6 :	:	3592.4 1795.3	121.1 :	142.4 143.6	58.7 :	9596.4 7068.8
47	:	:	730.1 775.3	137.0 153.5	279.6 :	:	1569.3 818.8	42.0 :	66.2 59.9	:	2824.1 1807.5
73	:	:	680.1 688.5	:	371.7 :	:	1787.3 823.9	76.2 :	69.0 69.0	26.1 :	3010.4 1581.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE DR	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	220 221	191 181	577 553	: 31	19 :	: :	204 198	9 :	12 9	38 :	1278 1190
05	72863 66365	37893 35047	68636 64021	: 4760	3543 :	: :	51874 46306	1642 :	3580 3132	4254 :	244285 222431
18	1093.7 1131.1	559.8 562.2	822.5 885.1	: 85.3	57.5 :	: :	548.2 538.9	16.8 :	50.4 49.2	28.1 :	3176.9 3251.8
13	897.7 921.4	385.9 381.1	581.5 610.0	: 62.5	39.5 :	: :	465.1 457.2	14.7 :	45.9 44.9	23.4 :	2453.6 2477.0
24	2731.4 2809.3	1393.9 1299.6	2852.8 2862.4	: 170.9	139.8 :	: :	1462.8 1449.6	64.0 :	79.5 79.4	: :	8724.2 8771.2
19	2472.1 2542.7	1277.3 1185.4	2704.8 2713.4	: 164.3	110.5 :	: :	1370.8 1356.9	61.7 :	66.9 66.4	104.6 :	8167.9 8029.1
68	2542.2 2638.7	1399.4 1285.9	2922.9 2871.1	: 164.9	114.9 :	: :	1403.9 1387.8	65.4 :	74.5 73.5	109.5 :	8592.7 8391.9
47	933.0 970.8	427.9 406.4	1261.8 1254.1	: 50.7	41.5 :	: :	512.6 522.4	53.8 :	9.8 9.1	: :	3240.4 3213.6
41	855.0 892.8	405.0 381.7	1175.1 1133.4	: 47.4	37.6 :	: :	486.3 490.3	53.2 :	6.5 6.3	: :	3018.6 2951.9
44	78.0 78.0	22.9 24.8	86.8 120.8	: 3.3	3.9 :	: :	26.3 32.1	0.6 :	3.4 2.8	: :	221.8 261.7
57	306.6 325.2	212.5 199.6	327.9 376.0	: 26.5	9.0 :	: :	127.8 134.0	5.5 :	11.0 11.9	18.2 :	1018.4 1073.2
69	1234.6 1304.1	633.8 <sup>M</sup> 601.4 <sup>M</sup>	1576.4 1621.2	: 77.8	52.0 :	: :	643.3 656.3	59.0 :	20.6 20.9	68.6 :	4288.3 4281.6
71	1373.5 1396.2	: :	1382.4 1300.8	: 90.4	62.6 :	: :	858.4 826.9	1.8 :	57.2 55.2	: :	3735.8 3669.5
73	1288.2 1310.9	715.7 648.1	1346.8 1248.4	: 86.9	62.8 :	: :	744.2 713.9	6.0 :	52.9 51.8	43.2 :	4259.2 4059.9
74	113.1 100.4	44.9 28.5	217.9 142.4	10.6 39.2	6.0 7.4	35.6 4.3	53.7 44.4	2.2 :	1.7 1.3	6.0 :	491.7 367.9
75	: :	17.9 11.6	50.7 31.4	1.9 6.4	0.6 1.0	18.4 2.8	5.4 3.4	0.8 :	0.8 0.5	1.6 :	: :
80	140.7 124.7	63.3 48.9	260.5 177.4	12.5 45.7	6.7 8.8	46.0 7.3	61.8 52.8	2.2 :	2.8 1.8	7.9 :	604.4 459.4
77	: 20.4	3.2 3.5	17.0 8.7	0.3 0.2	0.7 0.6	0.8 0.0	4.9 6.8	0.6 :	0.3 0.2	: :	: 40.4
1A	1.0 1.0	0.9 0.8	2.1 2.1	: 0.6	0.5 :	: :	1.0 1.0	0.9 :	1.1 1.0	1.3 :	1.1 1.1
2A	0.6 0.5	0.4 0.4	1.4 1.3	: 0.2	0.2 :	: :	0.5 0.5	0.5 :	0.4 0.3	0.0 :	0.6 0.6
3A	0.8 0.8	0.7 0.6	2.3 2.0	: 0.4	0.4 :	: :	0.8 0.7	0.2 :	0.8 0.7	1.6 :	0.9 0.9
4A	29.6 31.4	15.8 15.0	34.0 34.2	: 2.0	1.3 :	: :	16.3 16.5	0.8 :	0.9 0.9	1.3 :	100.8 100.8
5A	37.5 41.1	36.8 37.1	41.6 44.2	: 35.9	39.5 :	: :	28.2 31.3	38.9 :	22.2 25.3	0.0 :	35.7 39.0
6A	17.7 19.2	18.9 18.5	19.6 19.3	: 18.3	17.5 :	: :	14.3 15.4	3.7 :	14.8 16.5	18.2 :	17.4 18.3
7A	50.7 49.7	52.7 51.6	46.1 43.5	: 52.7	54.0 :	: :	53.0 51.4	9.2 :	71.0 70.5	39.5 :	49.6 48.4
8A	84.9 86.3	78.2 86.7	61.1 78.9	: 98.2	92.7 :	: :	73.7 75.5	278.7 :	95.2 95.0	65.0 :	74.6 80.1
9A	18.9 9.5	8.8 6.3	19.3 14.2	: 52.6	18.8 :	: :	8.3 7.4	36.8 :	5.3 3.5	18.3 :	14.2 11.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	38407 35725	68242 64652	: :	3499 :	: :	103702 46275	1642 :	3466 3023	4221 :	223179 149675
19	: :	1386.9 1246.9	2698.8 2701.7	158.0 164.3	187.1 :	: :	2741.5 1356.9	61.7 :	68.8 68.9	104.6 :	7326.7 5538.7
47	: :	: :	1261.9 1248.1	54.4 50.7	40.8 :	: :	1025.3 522.4	53.8 :	16.6 16.8	: :	2452.8 1838.0
73	: :	: :	1356.5 1256.8	: :	56.7 :	: :	1488.5 713.9	6.8 :	53.7 53.6	43.2 :	3084.6 2023.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	HEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG BQ	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	2099 1961	1253 1254	2398 2337	361 365	237 :	12 :	1160 1166	90 :	147 111	275 :	8032 7194
05	300160 282790	189931 184319	204144 195742	32434 29197	38673 :	2365 :	202208 187036	12830 :	16282 14624	20035 :	1019062 893708
18	5032.4 5174.4	3248.0 3371.2	2473.9 2680.2	549.8 575.9	721.6 :	33.4 :	2633.0 2677.1	160.4 :	256.3 247.6	152.2 :	15260.8 14726.4
13	4124.6 4216.6	2223.9 2289.6	1744.7 1837.6	409.8 431.0	477.9 :	:	2222.2 2267.6	135.8 :	237.7 231.1	126.3 :	11703.0 11273.6
24	16270.8 17105.0	11194.6 11316.7	10813.1 11024.9	1806.7 1927.0	2067.2 :	120.5 :	9816.0 10609.8	639.8 :	802.0 780.7	:	53530.6 52764.1
19	14845.9 15593.4	10119.5 10138.4	9903.7 10041.9	1693.3 1806.5	1875.2 :	114.8 :	9266.1 10050.6	619.4 :	723.0 696.8	759.2 :	49920.1 48327.7
68	15383.5 16044.1	10824.3 10905.8	10440.2 10595.1	1747.2 1801.0	1921.1 :	118.7 :	9501.6 10226.7	649.1 :	757.0 728.3	792.8 :	52135.4 50301.1
47	6969.5 7201.2	4092.2 4156.2	5202.2 5125.0	799.7 831.7	855.9 :	58.2 :	4084.3 4517.4	338.7 :	323.4 300.8	:	22724.0 22134.2
41	6086.0 6283.1	3796.0 3846.1	4781.0 4631.6	762.5 796.9	786.9 :	54.7 :	3846.9 4217.0	328.6 :	275.6 257.0	:	20716.2 20031.8
44	883.5 918.0	296.1 312.0	421.2 493.4	37.2 34.7	68.9 :	3.4 :	239.5 300.4	10.1 :	47.8 43.8	4.7 :	2012.5 2102.4
57	1857.7 1933.5	2143.2 2209.7	1175.9 1292.8	269.7 255.7	151.5 :	7.5 :	1037.4 1136.7	50.0 :	101.5 94.8	103.2 :	6897.6 6923.0
69	8813.7 9201.6	6185.3 6306.2	6283.1 6352.1	1067.2 1096.8	1004.8 :	65.3 :	5142.8 5644.7	382.7 :	422.6 400.3	565.4 :	29932.9 29001.6
71	7167.4 7460.5	:	4269.9 4381.0	767.3 782.5	932.2 :	53.8 :	5024.3 5287.7	274.7 :	366.9 362.1	:	18856.5 18273.8
73	6404.3 6666.6	4720.1 4688.0	4154.2 4241.5	676.3 700.4	902.3 :	51.8 :	4245.3 4460.6	263.6 :	322.4 316.9	237.1 :	21977.4 21074.0
74	819.8 723.6	527.1 452.8	742.3 713.5	94.6 91.4	93.4 106.4	40.5 7.0	420.4 436.4	105.5 :	75.9 53.1	71.3 :	2990.8 2584.1
75	167.3 137.9	121.8 107.3	154.2 149.0	17.0 23.0	9.6 8.2	11.6 2.9	44.8 45.0	9.6 :	28.3 10.1	43.0 :	607.2 483.4
80	1033.2 890.8	671.2 576.7	920.7 906.0	116.5 117.5	108.0 118.1	52.1 10.9	491.8 510.7	116.4 :	105.2 66.1	130.7 :	3745.7 3196.7
77	84.4 88.3	52.2 44.1	41.6 69.3	9.0 5.9	15.6 32.5	0.1 0.1	58.8 58.7	3.0 :	4.5 6.5	:	269.2 305.4
1A	4.1 4.1	4.4 4.3	6.3 6.4	4.1 3.9	5.6 :	6.2 :	3.9 3.9	6.7 :	5.1 4.6	6.1 :	4.5 4.4
2A	3.3 3.2	3.2 3.1	5.5 5.2	2.6 2.6	3.5 :	4.9 :	3.4 3.4	5.0 :	3.6 3.2	0.0 :	3.6 3.5
3A	4.1 4.0	4.8 4.6	7.2 6.9	3.8 3.5	5.4 :	6.1 :	4.3 4.4	9.7 :	4.9 4.4	9.0 :	4.8 4.6
4A	29.5 31.9	20.8 21.7	20.0 21.1	3.4 3.6	3.7 :	0.2 :	18.2 20.3	1.2 :	1.5 1.4	1.5 :	100.0 100.0
5A	54.2 60.5	58.9 61.4	53.0 56.3	55.7 66.0	53.5 :	50.9 :	48.5 56.7	49.9 :	49.3 53.4	0.0 :	52.5 59.0
6A	21.3 23.6	24.9 25.4	20.3 21.7	20.9 24.0	23.3 :	21.9 :	21.0 23.8	20.5 :	19.8 21.7	11.8 :	21.6 23.6
7A	41.6 41.6	43.6 43.0	39.8 40.0	38.7 38.9	47.0 :	43.6 :	44.7 43.6	40.6 :	42.6 43.5	29.9 :	42.2 41.9
8A	78.6 77.6	68.8 71.9	59.6 63.2	81.3 82.2	80.0 :	64.5 :	62.0 60.0	60.8 :	79.5 78.1	64.2 :	69.4 69.9
9A	16.1 13.4	14.2 12.3	22.2 21.4	17.2 16.8	12.0 :	100.7 :	11.6 11.4	44.1 :	32.6 20.9	55.1 :	17.0 15.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	187377 180646	203028 195615	32415 28988	38668 :	2361 :	403958 186869	12812 :	16846 15215	19769 :	917234 607333
19	:	10786.1 10729.3	9968.6 10064.4	1721.9 1820.9	1894.2 :	114.8 :	18532.3 10050.6	619.4 :	768.6 755.7	759.2 :	45165.2 33421.0
47	:	:	5272.3 5155.4	814.2 837.7	893.2 :	58.2 :	8168.7 4517.4	338.7 :	353.5 338.2	:	15898.8 10848.7
73	:	:	4092.5 4113.7	:	864.0 :	51.8 :	8490.5 4460.6	263.6 :	387.6 383.8	237.1 :	14387.2 8958.1

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND ED	BELGIE BELGIE AL	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM BZ	IRELAND	DANMARK V	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	170 167	137 136	268 264	238 236	52 :	:	302 298	14 :	24 21	37 :	1242 1122
05	305429 302058	89836 84898	95087 88474	84673 81896	21805 :	:	124533 115097	2547 :	7527 6718	5959 :	738196 679138
18	6923.3 7819.3	2142.8 2237.9	1464.6 1504.1	1772.8 1995.7	580.0 :	:	2405.4 2401.2	50.8 :	129.7 124.4	65.3 :	15534.6 15782.6
13	8638.4 6037.9	1424.1 1457.2	1059.7 1064.6	1328.0 1511.1	396.7 :	:	1939.3 1921.2	43.0 :	121.6 114.8	54.3 :	12005.1 12106.7
24	33799.0 35750.1	13560.6 14265.9	12365.6 12417.5	12214.3 14236.8	4656.2 :	:	15357.9 15554.0	348.6 :	1467.4 969.1	:	93769.5 93193.5
19	27781.9 29477.1	10337.0 11288.0	10849.1 11019.6	11040.3 12259.1	4052.2 :	:	13471.6 13537.3	292.3 :	1191.5 565.9	450.4 :	79466.3 78146.9
68	29469.0 30979.2	12158.0 12663.1	11563.7 11504.0	11571.5 12693.1	4190.3 :	:	14065.1 14021.2	315.0 :	1227.5 613.6	457.0 :	85017.1 82474.2
47	16442.1 16762.0	7501.7 7701.1	8576.6 8444.3	7642.5 8041.8	3210.8 :	:	9206.8 9135.9	214.9 :	790.3 306.5	:	53585.7 50391.5
41	15196.1 15512.3	6912.2 7298.4	8194.1 8019.3	7548.3 7995.8	3069.6 :	:	8782.7 8638.1	208.7 :	753.2 277.7	:	50645.0 47741.6
44	1246.0 1249.6	589.5 402.7	382.5 425.0	94.2 46.0	141.2 :	:	424.1 497.8	6.2 :	37.1 28.8	1.9 :	2922.6 2649.9
57	3448.1 3733.7	2489.6 2493.5	932.0 993.8	1278.8 1320.6	155.8 :	:	931.0 1002.6	16.2 :	75.8 87.8	33.7 :	9361.1 9632.1
69	19866.1 20665.3	9912.6 10159.7	9452.1 9391.9	8878.8 9393.9	3344.2 :	:	10089.6 10110.6	229.0 :	965.1 398.2	372.0 :	63109.6 60119.5
71	9144.8 9868.9	:	2082.4 2033.9	2520.9 3123.8	647.5 :	:	4466.0 4576.2	65.2 :	194.9 187.0	:	19321.6 19789.8
73	9316.4 10030.4	2647.7 2751.9	1986.7 1996.4	2679.6 3313.3	832.5 :	:	3727.5 3619.7	85.2 :	259.6 213.4	87.5 :	21622.7 21925.0
74	1444.2 1472.6	381.9 237.8	489.5 404.9	384.1 491.6	127.4 156.4	0.1 0.1	942.1 953.9	5.8 :	24.9 28.2	16.5 :	3736.5 3745.5
75	281.3 235.3	95.5 77.2	54.8 31.6	59.3 48.5	12.0 21.3	0.0 0.0	182.6 140.4	0.7 :	12.4 16.7	6.1 :	704.7 570.9
80	1756.4 1734.4	481.4 322.9	476.3 446.7	448.2 542.2	143.1 190.9	0.1 0.1	1136.8 1101.8	7.8 :	39.0 46.0	22.6 :	4511.8 4385.0
77	72.2 63.3	17.8 19.0	13.5 32.9	8.5 8.3	20.2 12.5	0.0 0.0	32.2 29.6	1.3 :	0.8 0.6	:	166.4 166.3
1A	4.2 4.3	2.1 2.0	3.0 2.9	10.8 11.0	3.1 :	:	2.4 2.4	1.3 :	2.3 2.1	1.8 :	3.3 3.4
2A	6.9 6.7	3.9 3.9	6.3 5.8	17.8 19.1	7.9 :	:	5.2 5.0	2.7 :	6.6 4.0	0.0 :	6.3 6.1
3A	5.9 5.9	2.7 2.7	3.5 3.2	15.0 16.6	5.0 :	:	3.8 3.6	3.1 :	4.0 3.0	3.3 :	4.7 4.8
4A	34.7 37.6	14.3 15.4	13.6 13.9	13.6 15.4	4.9 :	:	16.5 17.0	0.4 :	1.4 0.7	0.5 :	100.0 100.0
5A	110.7 118.4	150.9 168.0	129.0 140.4	144.3 173.8	213.5 :	:	123.3 135.1	136.9 :	194.9 144.3	0.0 :	127.0 137.2
6A	30.5 33.2	29.5 32.4	20.7 22.6	31.6 40.5	38.2 :	:	29.9 31.4	33.5 :	34.5 31.8	14.7 :	29.3 32.3
7A	31.6 32.4	21.8 21.7	17.2 17.4	23.2 26.1	19.9 :	:	26.5 25.8	27.1 :	21.2 34.8	19.2 :	25.4 26.6
8A	74.3 75.0	80.9 81.3	73.7 75.3	66.2 60.2	69.7 :	:	64.5 66.3	59.6 :	49.9 58.3	74.6 :	71.8 72.0
9A	18.9 17.3	18.2 11.7	24.0 22.4	16.7 16.4	17.2 :	:	30.5 30.4	9.2 :	15.0 21.5	25.9 :	20.9 20.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	85840 83071	96124 88926	:	20364 :	:	249034 115085	2545 :	5832 5987	5957 :	465696 293069
19	:	10572.1 11205.6	9868.1 10274.2	10099.0 10382.8	3971.4 :	:	26943.3 13537.3	292.3 :	553.2 624.7	450.4 :	62749.8 46024.6
47	:	:	8072.1 7959.4	7426.4 7633.4	3200.4 :	:	18413.6 9135.9	214.9 :	370.9 354.4	:	37698.2 25083.2
73	:	:	1549.3 1609.8	:	669.6 :	:	7455.0 3619.7	85.2 :	218.5 243.0	87.5 :	10065.1 5472.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 255

HERSTELLUNG VON SPACHELKITTEN, LACKEN,  
ANSTRICHMITTELEN, FIRNIS, DRUCKFARBENMANUFACTURE OF PAINT, PAINTERS' FILLINGS,  
VARNISH AND PRINTING INKFABRICATION D'ENDUITS, DE PEINTURE, DE  
VERNIS ET D'ENCRE D'IMPRIMERIE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND E	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE BG	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	491 481	160 166	149 145	:	40 :	:	159 163	13 :	22 20	21 :	1055 975
05	82580 80801	20625 20900	14688 14382	:	12449 :	:	30661 30131	950 :	2889 2791	1336 :	166176 149005
18	1570.9 1714.9	406.2 447.2	220.2 243.5	:	311.5 :	:	424.1 452.7	10.5 :	50.6 52.7	8.0 :	3002.1 2911.0
13	1282.3 1402.5	279.1 308.8	156.4 169.4	:	223.6 :	:	357.5 382.1	9.0 :	46.9 48.7	6.7 :	2361.5 2311.4
24	6789.5 7456.3	1652.8 1785.9	1232.2 1270.2	:	1120.6 :	:	2099.1 2199.2	67.3 :	231.2 243.2	:	13192.7 12954.8
19	5786.7 6350.7	1536.6 1604.9	1175.6 1208.1	:	922.5 :	:	1922.1 1992.3	61.4 :	199.0 218.6	64.8 :	11668.9 11374.4
68	6186.1 6768.2	1629.9 1722.3	1201.9 1241.4	:	980.3 :	:	2006.5 2075.3	64.3 :	214.1 227.8	66.9 :	12349.9 12034.9
47	3220.0 3497.6	848.8 895.4	669.1 668.7	:	455.1 :	:	1060.2 1079.5	37.1 :	111.0 118.0	:	6401.4 6259.2
41	3099.7 3360.4	816.5 856.9	653.3 646.7	:	441.5 :	:	1031.8 1050.2	36.5 :	108.3 114.7	:	6187.6 6028.9
44	120.4 137.3	32.3 38.5	15.8 22.0	:	13.6 :	:	28.4 29.3	0.6 :	2.7 3.3	:	213.8 230.3
57	845.3 931.0	242.3 272.4	159.9 180.8	:	58.5 :	:	241.0 256.4	8.1 :	36.1 36.1	6.8 :	1598.0 1676.7
69	4051.3 4438.0	1083.9* 1152.2*	819.7 849.9	:	510.9 :	:	1288.8 1345.2	44.7 :	145.6 153.7	52.8 :	7997.6 7939.0
71	2237.9 2444.3	:	409.6 431.9	:	418.7 :	:	828.9 989.9	21.0 :	61.6 68.2	:	3977.6 3934.2
73	2076.5 2264.0	555.1 580.7	380.7 390.1	:	466.9 :	:	698.5 709.1	19.4 :	67.4 73.1	14.4 :	4278.9 4016.8
74	203.2 225.8	26.2 30.5	29.9 29.4	10.7 11.1	:	:	59.5 56.0	1.9 :	4.6 5.6	1.1 :	337.0 358.4
78	77.7 61.4	14.4 17.4	14.5 12.2	7.6 6.4	:	:	9.4 9.1	0.6 :	0.6 1.1	0.5 :	125.1 107.6
80	289.5 291.8	44.1 50.2	44.6 42.8	18.3 17.9	:	:	72.0 72.1	2.8 :	5.2 6.9	1.6 :	478.1 481.7
77	7.4 11.0	10.8 3.5	3.8 4.1	0.6 0.5	:	:	6.9 8.7	0.3 :	0.3 0.5	:	30.0 28.3
1A	1.1 1.2	0.5 0.5	0.5 0.5	:	1.8 :	:	0.6 0.6	0.5 :	0.9 0.9	0.4 :	0.7 0.7
2A	1.4 1.4	0.5 0.5	0.6 0.6	:	1.9 :	:	0.7 0.7	0.5 :	1.0 1.0	0.0 :	0.9 0.9
3A	1.3 1.3	0.6 0.6	0.7 0.6	:	2.8 :	:	0.7 0.7	0.7 :	1.0 1.0	0.5 :	0.9 0.9
4A	50.1 56.2	13.2 14.3	9.7 10.3	:	7.9 :	:	16.2 17.2	0.5 :	1.7 1.9	0.5 :	100.0 100.0
5A	82.2 92.3	80.1 85.4	83.9 88.3	:	90.0 :	:	68.5 73.0	70.8 :	80.0 87.1	0.0 :	79.4 86.9
6A	25.1 28.0	26.9 27.8	25.9 27.1	:	37.5 :	:	22.8 23.5	20.4 :	23.3 26.2	10.8 :	25.7 27.0
7A	33.6 33.5	34.1 33.7	31.7 31.4	:	47.6 :	:	34.8 34.2	30.2 :	31.5 32.1	21.6 :	34.6 33.4
8A	75.7 75.7	73.2 77.0	57.8 62.4	:	66.7 :	:	60.7 63.9	54.3 :	75.2 72.1	55.3 :	70.2 72.5
9A	13.9 12.9	7.9 8.6	11.7 11.0	:	:	:	10.3 10.2	14.2 :	7.7 9.4	11.2 :	11.2 12.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	20104 19912	15005 14784	6079 5996	12362 :	:	61278 30117	950 :	2726 2628	1330 :	119834 73437
19	:	1593.2 1684.9	1192.7 1224.6	442.7 478.1	910.8 :	:	3844.2 1992.3	61.4 :	187.4 205.8	64.8 :	8297.3 5585.7
47	:	:	678.0 678.2	253.5 256.6	452.4 :	:	2120.4 1079.5	37.1 :	103.3 110.5	:	3644.6 2125.0
73	:	:	384.3 399.6	:	371.8 :	:	1397.0 709.1	19.4 :	84.5 85.1	14.4 :	2271.5 1193.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 256

CHEMISCHE ERZEUGNISSE, VORWIEGEND FUER  
INDUSTRIE UND LANDWIRTSCHAFTMANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS, MAINLY  
FOR INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PURPOSESPRODUITS CHIMIQUES, PRINCIPALEMENT POUR  
L'INDUSTRIE ET L'AGRICULTURE

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM BM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: 269 : 264	197 194	: :	51 :	: :	251 224	9 :	7 6	26 :	810 688	
05	: 63070 : 62597	24662 23494	: :	15441 :	: :	50456 43802	1401 :	714 734	1994 :	157938 130627	
18	: 1352.1 : 1435.6	384.9 411.9	: :	367.9 :	: :	785.8 733.1	21.2 :	12.4 13.3	11.4 :	2935.7 2594.0	
13	: 927.6 : 979.5	272.6 286.0	: :	258.8 :	: :	651.7 612.1	18.1 :	11.9 12.8	9.5 :	2150.1 1890.5	
24	: 7978.8 : 8282.8	2152.7 2486.1	: :	2253.1 :	: :	4861.2 4714.0	104.1 :	53.9 63.1	: :	17403.9 15546.0	
19	: 6213.2 : 6383.3	1819.3 2072.0	: :	1905.5 :	: :	3725.9 3566.7	83.0 :	39.0 44.7	103.0 :	13888.9 12066.7	
68	: 6917.0 : 7160.4	1966.2 2226.3	: :	1992.9 :	: :	4032.0 3913.7	87.4 :	47.2 54.3	105.8 :	15148.5 13354.7	
47	: 3826.6 : 4066.1	1065.0 1236.5	: :	1216.2 :	: :	2066.4 2007.0	36.5 :	21.8 26.8	: :	8232.5 7336.4	
41	: 3556.5 : 3772.6	1016.8 1184.7	: :	1136.5 :	: :	1979.0 1924.3	35.6 :	19.5 24.5	: :	7743.8 6906.1	
44	: 270.1 : 293.5	48.2 51.8	: :	79.7 :	: :	87.5 82.6	0.9 :	2.3 2.3	0.1 :	488.8 430.3	
57	: 1273.7 : 1319.3	253.0 313.2	: :	158.0 :	: :	302.4 289.9	9.3 :	7.0 7.5	13.0 :	2016.5 1930.0	
69	: 5103.6* : 5349.3*	1319.4 1542.5	: :	1380.1 :	: :	2372.7 2286.3	45.1 :	29.3 32.8	91.5 :	10341.7 9210.9	
71	: : : :	681.5 727.9	: :	532.9 :	: :	1889.0 1810.3	45.4 :	20.1 23.8	: :	3168.9 2562.0	
73	: 1975.2 : 1985.9	645.2 680.2	: :	603.1 :	: :	1623.0 1587.8	40.7 :	17.6 21.2	17.9 :	4922.7 4275.1	
74	: 215.7 : 199.4	71.0 107.3	: :	88.8 94.7	4.2 11.5	297.6 313.1	3.3 :	4.3 3.9	4.2 :	: :	
75	: 54.9 : 54.4	15.8 16.8	: :	19.3 15.0	1.9 1.4	31.1 39.6	1.0 :	1.2 0.6	3.0 :	: :	
80	: 282.5 : 263.1	92.4 129.3	: :	115.1 118.8	6.1 12.9	338.8 369.0	4.3 :	5.5 4.5	7.5 :	: :	
77	: 13.4 : 14.4	5.8 8.8	: :	18.4 17.9	0.0 4.9	33.6 29.8	4.3 :	0.7 1.0	: :	: :	
1A	: 1.4 : 1.5	0.8 0.8	: :	2.2 :	: :	1.0 0.9	0.7 :	0.2 0.2	0.6 :	0.7 0.6	
2A	: 2.3 : 2.3	1.1 1.2	: :	3.8 :	: :	1.7 1.5	0.8 :	0.2 0.3	0.0 :	1.2 1.0	
3A	: 2.0 : 2.0	1.1 1.1	: :	3.6 :	: :	1.7 1.6	1.5 :	0.3 0.3	0.7 :	1.1 0.9	
4A	: 45.7 : 53.6	13.0 16.7	: :	13.2 :	: :	26.6 29.3	0.6 :	0.3 0.4	0.7 :	100.0 100.0	
5A	: 126.5 : 132.3	86.6 105.8	: :	145.9 :	: :	96.3 107.6	74.3 :	75.5 85.9	0.0 :	110.2 119.0	
6A	: 31.3 : 31.7	26.0 29.0	: :	39.1 :	: :	32.2 36.2	29.0 :	24.7 28.9	9.0 :	31.2 32.7	
7A	: 28.6 : 27.7	32.8 30.6	: :	30.3 :	: :	40.3 40.6	46.6 :	37.4 39.0	17.0 :	32.5 32.0	
8A	: 68.5 : 72.3	59.7 60.5	: :	61.0 :	: :	48.4 46.2	52.0 :	70.2 63.0	63.6 :	59.6 60.7	
9A	: 14.3 : 13.2	14.3 19.0	: :	19.1 :	: :	20.9 23.2	10.7 :	31.0 21.3	42.0 :	: :	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: 59076 : 57756	20024 21265	: :	14728 :	: :	100848 43777	1401 :	828 807	1986 :	198891 123605	
19	: 6762.6 : 7012.5	1600.8 1858.3	: :	1844.6 :	: :	7451.7 3566.7	83.0 :	54.0 59.9	103.0 :	17899.8 12497.4	
47	: : : :	930.5 1137.8	: :	1212.3 :	: :	4132.9 2007.0	36.5 :	30.5 32.3	: :	6342.7 3177.1	
73	: : : :	495.1 507.3	: :	534.0 :	: :	3245.9 1587.8	40.7 :	31.0 37.3	17.9 :	4366.7 2132.3	
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					



## NACE 257

HERSTELLUNG PHARMAZEUTISCHER ERZEUGNISSE

MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PRODUCTS

FABRICATION DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	270 262	261 261	254 258	:	51 :	:	140 137	33 :	17 17	65 :	1091 935
05	86376 86588	63205 64067	64336 63923	:	9960 :	:	68432 67270	3646 :	7229 7536	5882 :	309066 289384
18	1863.0 2073.3	1367.6 1480.2	1068.1 1209.6	:	214.3 :	:	997.0 1085.4	54.6 :	134.4 151.3	38.9 :	5737.9 5999.9
13	1480.6 1666.3	949.4 1012.7	771.8 851.9	:	151.7 :	:	812.0 889.7	46.7 :	124.7 140.1	32.2 :	4369.0 4560.7
24	6567.3 7326.1	6258.2 6714.4	4540.4 5251.1	:	918.3 :	:	4648.7 5225.0	631.4 :	544.4 616.0	:	24108.7 25132.6
19	5518.9 6101.1	5849.0 6219.4	3798.4 4232.4	:	668.8 :	:	4281.8 4738.5	600.8 :	496.2 567.2	140.9 :	21354.7 21858.6
68	5992.9 6629.2	6193.9 6553.1	4198.6 4682.2	:	773.6 :	:	4446.9 5050.2	603.4 :	540.2 622.1	154.3 :	22903.8 23536.8
47	1834.8 2041.0	3042.7 3228.1	1820.6 1916.1	:	272.3 :	:	1692.8 1750.6	158.3 :	207.3 225.5	:	9028.8 9161.3
41	1687.5 1881.4	2614.1 2728.8	1752.2 1831.7	:	261.9 :	:	1621.2 1665.0	155.9 :	186.1 203.4	:	8278.9 8310.3
44	147.3 159.6	428.6 499.3	68.4 84.4	:	10.4 :	:	71.5 85.7	2.4 :	21.2 22.1	1.0 :	750.9 851.1
57	1301.8 1411.4	1645.8 1812.8	716.0 857.5	:	129.7 :	:	469.2 535.5	47.0 :	89.8 116.1	47.0 :	4446.1 4733.3
69	3102.4 3447.6	4645.8* 4985.0*	2508.5 2756.8	:	394.9 :	:	2166.8 2252.6	187.8 :	295.5 343.5	124.5 :	13426.2 13785.5
71	3128.3 3439.6	:	1685.7 1913.5	:	346.7 :	:	2590.5 3222.8	392.8 :	200.9 227.3	:	8344.9 8803.2
73	2765.7 3041.4	1906.3 1965.2	1687.4 1917.6	:	377.2 :	:	2249.3 2763.8	414.6 :	241.0 275.0	30.8 :	9672.1 9962.9
74	177.7 204.5	108.3 143.2	125.1 162.9	27.9 33.0	24.3 34.5	:	277.0 286.7	22.1 :	20.8 28.1	3.3 :	786.5 892.9
75	74.3 :	76.4 99.7	38.9 49.3	12.3 16.2	17.0 18.9	:	149.3 103.0	16.9 :	12.8 17.8	1.9 :	399.9 :
88	263.8 298.7	193.4 256.2	71.7 250.2	40.3 49.9	44.0 56.5	:	447.3 403.4	48.5 :	34.1 48.4	5.2 :	1140.3 1363.4
77	8.6 10.9	10.5 10.7	11.6 13.1	2.1 0.5	3.2 1.7	:	17.2 31.4	1.2 :	1.9 2.1	:	56.1 70.5
1A	1.2 1.2	1.5 1.5	2.0 2.1	:	1.4 :	:	1.3 1.4	1.9 :	2.3 2.4	1.8 :	1.4 1.4
2A	1.3 1.4	1.8 1.9	2.3 2.5	:	1.6 :	:	1.6 1.7	5.0 :	2.4 2.6	0.0 :	1.6 1.7
3A	1.8 1.8	2.0 1.9	2.9 3.1	:	2.3 :	:	2.3 2.7	15.2 :	3.7 3.8	1.2 :	2.1 2.2
4A	26.2 28.2	27.0 27.8	18.3 19.9	:	3.4 :	:	19.4 21.5	2.6 :	2.4 2.6	0.7 :	100.0 100.0
5A	76.0 84.6	99.0 104.8	70.6 82.1	:	92.2 :	:	67.9 77.7	173.2 :	75.3 81.7	0.0 :	78.0 86.8
6A	32.0 35.1	30.2 30.7	26.2 30.0	:	37.9 :	:	32.9 41.1	113.7 :	33.3 36.5	5.2 :	31.3 34.4
7A	46.1 45.9	30.8 30.0	40.2 41.0	:	48.8 :	:	50.6 54.7	68.7 :	44.6 44.2	19.9 :	42.2 42.3
8A	67.4 68.2	71.7 75.3	63.3 63.1	:	56.8 :	:	44.3 39.3	13.2 :	55.8 55.0	126.5 :	59.3 60.2
9A	9.5 9.8	10.1 13.0	4.3 13.0	:	11.7 :	:	19.9 14.6	11.7 :	14.1 17.6	16.9 :	11.9 13.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	60562 61340	60369 59788	10797 10655	10784 :	:	136828 67249	3646 :	5874 5793	5869 :	294729 204825
19	:	5773.2 6168.1	3522.8 4005.6	780.5 837.1	722.9 :	:	8563.6 4738.5	600.8 :	375.2 442.9	140.9 :	20479.8 16192.1
47	:	:	1723.6 1788.1	324.0 355.1	284.2 :	:	3385.5 1750.6	158.3 :	157.4 172.5	:	6033.0 4066.3
73	:	:	1425.0 1523.4	:	334.3 :	:	4498.7 2763.8	414.6 :	215.1 250.9	30.8 :	6918.5 4538.1
DATA ON ENTERPRISES											
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 25B

HERSTELLUNG VON SEIFE, SYNTHETISCHEN  
MASCHMITTELN, PARFUMS, U.S.H.MANUFACTURE OF SOAP, SYNTHETIC DETERGENTS,  
PERFUMES, ETC.SAVONNERIE, DETERGENTS SYNTHETIQUES,  
PRODUITS D'HYGIENE CORPORELLE, PARFUMERIE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DAIEMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	112 109	184 190	106 111	:	30 :	- :	118 118	8 :	23 22	52 :	633 550
05	56130 56897	40280 41226	21598 20153	:	5432 :	- :	30680 30593	396 :	2955 2914	4023 :	161502 151783
10	1174.5 1302.9	825.5 899.2	317.7 341.6	:	119.1 :	- :	393.5 426.4	3.9 :	50.3 53.3	25.8 :	2910.2 3023.5
13	951.7 1057.6	578.5 629.9	226.8 240.8	:	82.1 :	- :	328.5 359.5	3.4 :	46.9 48.6	22.1 :	2240.1 2336.4
24	4776.3 5472.5	3732.1 4236.7	2138.8 2290.4	:	615.5 :	- :	2649.0 2921.6	55.0 :	276.9 290.0	:	14243.6 15211.3
19	4195.7 4833.4	3374.0 3742.9	1952.3 2035.4	:	476.1 :	- :	2407.3 2621.5	52.8 :	238.0 242.7	180.5 :	12876.6 13475.9
60	4494.2 5112.9	3619.1 4003.5	2048.4 2118.6	:	521.8 :	- :	2521.8 2772.1	54.7 :	252.8 255.6	193.2 :	13706.0 14262.7
47	2133.7 2456.5	1598.9 1736.4	989.7 992.2	:	274.1 :	- :	1321.8 1436.4	33.4 :	128.9 126.2	:	6480.5 6747.7
41	1999.1 2305.7	1477.0 1612.9	952.7 944.7	:	265.8 :	- :	1296.1 1403.8	33.0 :	123.2 120.6	:	6146.8 6387.8
44	134.6 150.9	121.9 123.5	37.0 47.5	:	8.3 :	- :	25.8 32.5	0.4 :	5.7 5.6	1.5 :	335.2 360.0
57	926.8 1066.4	882.0 1047.1	520.4 574.8	:	97.6 :	- :	338.5 370.7	2.4 :	45.2 47.0	39.3 :	2852.3 3106.0
69	3044.9 3528.1	2474.4* 2746.4*	1503.0 1558.8	:	371.3 :	- :	1679.0 1791.7	32.3 :	172.3 174.5	153.6 :	9430.9 9799.4
71	1555.4 1688.0	:	631.0 655.1	:	140.0 :	- :	990.0 1144.7	18.0 :	84.9 85.0	:	3419.2 3572.8
73	1407.7 1537.2	1203.2 1314.1	542.9 556.5	:	149.3 :	- :	826.6 962.6	22.2 :	70.0 71.7	40.2 :	4262.1 4442.1
74	143.0 141.2	50.7 56.1	54.9 44.9	12.9 12.2	13.2 8.7	:	67.4 84.2	1.9 :	4.3 4.4	5.2 :	353.7 351.7
75	19.9 27.8	21.2 23.2	16.0 12.1	6.3 5.8	1.6 1.4	:	20.1 9.8	2.2 :	0.5 1.2	2.1 :	89.9 81.2
80	144.7 174.2	75.7 82.2	71.7 57.7	19.5 18.4	16.0 10.8	:	101.2 101.9	4.2 :	4.9 5.8	7.4 :	465.3 451.0
77	14.4 6.7	5.5 4.6	11.6 13.4	2.1 3.8	1.2 2.0	:	6.5 7.1	1.2 :	0.8 0.6	:	43.2 38.1
1A	0.8 0.8	0.9 1.0	0.7 0.7	:	0.8 :	0.0 :	0.6 0.6	0.2 :	0.9 0.9	1.2 :	0.7 0.7
2A	1.0 1.0	1.1 1.2	1.1 1.1	:	1.0 :	0.0 :	0.9 0.9	0.4 :	1.2 1.2	0.0 :	1.0 1.0
3A	0.9 0.9	1.2 1.3	0.9 0.9	:	0.9 :	0.0 :	0.8 0.9	0.8 :	1.1 1.0	1.5 :	0.9 1.0
4A	32.8 35.8	26.4 28.1	14.9 14.9	:	3.8 :	:	18.4 19.4	0.4 :	1.8 1.8	1.4 :	100.0 100.0
5A	85.1 96.2	92.6 102.8	99.0 113.6	:	113.3 :	0.0 :	86.3 95.5	138.9 :	93.7 99.5	0.0 :	88.2 100.2
6A	25.1 27.0	29.9 31.9	25.1 27.6	:	27.5 :	0.0 :	26.9 31.5	56.2 :	23.7 24.6	10.0 :	26.4 29.3
7A	31.3 30.1	33.2 32.8	26.5 26.3	:	28.6 :	0.0 :	32.8 34.7	40.7 :	27.7 28.1	20.8 :	31.1 31.1
8A	83.4 84.8	68.6 68.4	58.5 61.4	:	79.8 :	0.0 :	47.6 44.3	17.7 :	71.8 74.3	64.2 :	68.3 68.1
9A	11.7 11.3	6.3 6.3	13.2 10.4	:	10.7 :	:	12.2 10.6	18.9 :	7.0 8.1	18.3 :	10.9 10.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	38309 38773	21091 19433	:	5201 :	- :	61172 30572	395 :	2163 2075	4014 :	132345 90853
19	:	3445.1 3678.2	1896.3 1983.0	370.2 416.2	447.2 :	- :	4814.5 2621.5	52.8 :	176.3 182.8	180.5 :	11382.9 9081.7
47	:	:	964.0 956.0	211.7 243.4	259.6 :	- :	2643.6 1436.4	33.4 :	93.8 95.0	:	4206.3 2730.8
73	:	:	455.1 501.0	:	91.5 :	- :	1653.2 962.6	22.2 :	71.3 81.4	40.2 :	2333.5 1544.9
DATA ON ENTERPRISES											
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 259.1

HERSTELLUNG FOTOCHEMISCHER ERZEUGNISSE

MANUFACTURE OF PHOTOGRAPHIC  
CHEMICAL MATERIAL

FABRICATION DE PRODUITS PHOTOGRAPHIQUES

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	:	5	6	:	:	-	14	:	:	:	:
	15	5	7	:	:	:	13	:	:	:	40
05	:	13730	4984	:	:	-	9862	:	:	:	:
	18639	13555	4969	:	:	:	9160	:	:	:	46323
18	:	290.4	70.2	:	:	-	179.9	:	:	:	:
	459.2	312.0	88.9	:	:	:	171.6	:	:	:	1031.7
13	:	210.5	49.3	:	:	-	153.1	:	:	:	:
	376.8	223.1	63.9	:	:	:	149.4	:	:	:	813.1
24	:	1069.9	293.3	:	:	-	671.5	:	:	:	:
	1905.5	1127.2	342.5	:	:	:	663.3	:	:	:	4036.5
19	:	707.8	287.6	:	:	-	564.5	:	:	:	:
	1308.8	683.9	341.9	:	:	:	560.4	:	:	:	2695.1
68	:	839.4	297.4	:	:	-	598.2	:	:	:	:
	1388.7	862.4	355.5	:	:	:	621.8	:	:	:	3228.5
47	:	248.9	134.9	:	:	-	326.9	:	:	:	:
	700.4	272.0	158.7	:	:	:	405.2	:	:	:	1536.4
41	:	234.0	132.5	:	:	-	321.6	:	:	:	:
	646.3	256.8	155.6	:	:	:	399.7	:	:	:	1456.3
44	:	14.9	2.4	:	:	-	5.3	:	:	:	:
	54.2	15.2	3.2	:	:	:	5.5	:	:	:	78.1
57	:	159.7	36.2	:	:	-	30.9	:	:	:	:
	190.4	169.4	44.6	:	:	:	30.2	:	:	:	434.5
69	:	400.3M	169.2	:	:	-	366.2	:	:	:	:
	891.3	435.3M	203.0	:	:	:	432.5	:	:	:	1962.0
71	:	:	132.2	:	:	-	265.0	:	:	:	:
	467.4	:	157.9	:	:	:	203.3	:	:	:	828.7
73	:	434.6	127.8	:	:	-	225.3	:	:	:	:
	479.9	421.8	152.2	:	:	:	182.8	:	:	:	1236.6
74	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	:	0.3	0.2	:	:	0.0	0.2	:	:	:	:
	0.3	0.3	0.2	:	:	:	0.2	:	:	:	0.2
2A	:	0.3	0.1	:	:	0.0	0.2	:	:	:	:
	0.4	0.3	0.2	:	:	:	0.2	:	:	:	0.3
3A	:	0.4	0.2	:	:	0.0	0.2	:	:	:	:
	0.3	0.4	0.2	:	:	:	0.2	:	:	:	0.3
4A	:	19.2	6.8	:	:	:	13.7	:	:	:	:
	43.0	26.7	11.0	:	:	:	19.3	:	:	:	100.0
5A	:	77.9	58.8	:	:	0.0	68.1	:	:	:	:
	102.2	83.2	68.9	:	:	:	72.4	:	:	:	87.2
6A	:	31.7	25.7	:	:	0.0	22.8	:	:	:	:
	25.7	31.1	30.6	:	:	:	20.0	:	:	:	26.7
7A	:	51.8	43.0	:	:	0.0	37.7	:	:	:	:
	34.6	48.9	42.8	:	:	:	29.4	:	:	:	38.3
8A	:	66.8	54.9	:	:	0.0	79.8	:	:	:	:
	95.7	74.0	58.4	:	:	:	93.9	:	:	:	83.4
9A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	8366	4983	:	:	-	19720	:	:	:	33069
	:	8478	4969	:	:	:	9158	:	:	:	22605
19	:	580.3	287.6	:	:	-	1129.1	:	:	:	1997.0
	:	585.9	341.9	:	:	:	560.4	:	:	:	1488.3
47	:	:	134.9	:	:	-	653.8	:	:	:	788.7
	:	:	158.7	:	:	:	405.2	:	:	:	563.9
73	:	:	125.5	:	:	-	450.6	:	:	:	576.0
	:	:	153.0	:	:	:	182.8	:	:	:	335.8
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

NACE 259.2

HERSTELLUNG VON HAUSHALTPFLEGE MITTELN UND  
VON CHEMISCHEM BÜROBEDARF

POLISHES AND THE LIKE FOR HOUSEHOLD USE,  
CHEMICAL PRODUCTS FOR OFFICE USE ETC.

PRODUITS D'ENTRETIEN, PRODUITS CHIMIQUES  
POUR LE BUREAU, ETC

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND B	FRANCE Z	ITALIA Z	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK BH	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: 114	56 56	18 21	: :	: :	- :	: 30	: :	: 14	: :	: 235
05	: 37171	5503 5323	1852 1944	: :	: :	- :	: 4928	: :	: 655	: :	: 50021
10	: 737.3	103.9 109.7	24.5 28.1	: :	: :	- :	: 70.4	: :	: 10.3	: :	: 955.8
13	: 602.8	70.4 71.8	17.8 19.5	: :	: :	- :	: 59.2	: :	: 9.8	: :	: 763.1
24	: 2496.6	474.5 421.7	167.9 151.1	: :	: :	- :	: 396.7	: :	: 44.3	: :	: 3510.4
19	: 2258.7	417.8 364.2	131.9 142.7	: :	: :	- :	: 358.2	: :	: 41.1	: :	: 3165.0
68	: 2362.9	450.9 404.8	142.6 146.5	: :	: :	- :	: 382.1	: :	: 41.6	: :	: 3337.8
47	: 1214.4	198.6 171.5	74.9 72.0	: :	: :	- :	: 197.7	: :	: 23.8	: :	: 1679.5
41	: 1137.5	188.4 163.3	72.0 69.4	: :	: :	- :	: 190.7	: :	: 23.2	: :	: 1584.1
44	: 76.9	10.2 8.2	2.9 2.7	: :	: :	- :	: 7.0	: :	: 0.7	: :	: 95.5
57	: 275.2	117.0 104.8	31.1 28.1	: :	: :	- :	: 42.9	: :	: 3.8	: :	: 454.9
69	: 1494.4	312.5* 271.1*	105.5 100.3	: :	: :	- :	: 230.2	: :	: 27.7	: :	: 2123.7
71	: 850.7	: :	41.5 59.2	: :	: :	- :	: 166.0	: :	: 12.6	: :	: 1088.4
73	: 855.2	143.2 136.8	36.9 45.6	: :	: :	- :	: 149.6	: :	: 13.7	: :	: 1200.8
74	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
75	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
80	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
77	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
1A	: 0.5	0.1 0.1	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	: 0.1	: :	: 0.2	: :	: 0.2
2A	: 0.5	0.1 0.1	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	: 0.1	: :	: 0.2	: :	: 0.2
3A	: 0.5	0.1 0.1	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	: 0.1	: :	: 0.2	: :	: 0.3
4A	: 70.8	28.4 12.1	9.0 4.4	: :	: :	: :	: 11.4	: :	: 1.2	: :	: 100.0
5A	: 67.2	86.2 79.2	90.7 77.7	: :	: :	0.0 :	: 80.5	: :	: 67.7	: :	: 70.2
6A	: 23.0	26.0 25.7	19.9 23.5	: :	: :	0.0 :	: 30.4	: :	: 20.9	: :	: 24.0
7A	: 36.2	31.8 33.8	25.9 31.2	: :	: :	0.0 :	: 39.1	: :	: 32.9	: :	: 36.0
8A	: 86.2	72.6 80.2	66.3 61.5	: :	: :	0.0 :	: 47.0	: :	: 75.7	: :	: 79.6
9A	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	6350 5838	1850 1944	: :	: :	- :	: 4919	: :	: 703 650	: :	: 8903 13351
19	: :	539.1 391.1	131.9 142.7	: :	: :	- :	: 358.2	: :	: 38.1 41.1	: :	: 709.0 933.2
47	: :	: :	74.9 72.0	: :	: :	- :	: 197.7	: :	: 21.8 23.8	: :	: 96.7 293.6
73	: :	: :	30.3 44.7	: :	: :	- :	: 149.6	: :	: 14.4 15.7	: :	: 44.7 210.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 259

CHEMISCHE ERZEUGNISSE, VORWIEGEND FÜR  
PRIVATEN VERBRAUCH UND VERWALTUNGENMANUFACTURE OF OTHER CHEMICAL PRODUCTS,  
CHIEFLY FOR HOUSEHOLD AND OFFICE USEPRODUITS CHIMIQUES, PRINCIPALEMENT POUR  
CONSUMATION DOMESTIQUE ET ADMINISTRAT.1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND B	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND AL	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	132 129	61 61	24 28	:	:	:	44 43	13 :	13 14	6 :	293 275
05	59980 55810	19233 18878	6836 6913	:	:	:	14678 14088	2105 :	703 655	522 :	104057 96344
18	1148.5 1196.6	394.3 421.7	94.6 117.0	:	:	:	244.7 242.0	23.1 :	9.9 10.3	3.2 :	1918.4 1987.5
13	942.4 979.6	280.9 294.9	67.2 83.3	:	:	:	205.8 208.6	20.0 :	9.3 9.8	2.7 :	1528.3 1576.2
24	4199.0 4402.1	1544.4 1548.9	461.2 493.6	:	:	:	1030.3 1059.9	122.9 :	40.4 44.3	:	7398.2 7548.9
19	3394.6 3567.5	1125.5 1048.2	419.5 484.7	:	:	:	897.1 918.6	121.3 :	37.2 41.1	25.3 :	6020.5 6060.0
68	3633.9 3751.6	1290.2 1267.1	440.1 502.0	:	:	:	947.1 1003.9	123.1 :	38.3 41.6	25.7 :	6498.4 6566.3
47	1889.7 1914.8	447.5 443.6	209.8 230.8	:	:	:	489.7 602.9	84.7 :	21.1 23.8	:	3142.5 3215.9
41	1762.6 1783.7	422.4 420.2	204.5 224.9	:	:	:	478.5 590.4	83.3 :	20.5 23.2	:	2972.0 3042.4
44	127.1 131.1	25.1 23.4	5.2 5.8	:	:	:	11.2 12.5	1.4 :	0.5 0.7	0.0 :	170.6 173.5
57	446.5 465.5	276.7 274.2	67.3 72.7	:	:	:	72.0 73.1	12.4 :	5.2 3.8	6.1 :	886.2 889.4
69	2326.4 2385.7	712.8 706.3	274.7 303.3	:	:	:	566.8 662.6	97.3 :	26.2 27.7	25.4 :	4029.5 4085.7
71	1255.2 1318.1	:	173.7 217.1	:	:	:	434.0 369.4	13.9 :	9.7 12.6	:	1886.5 1917.1
73	1282.5 1335.1	577.8 558.6	164.8 197.8	:	:	:	371.5 332.4	25.4 :	11.9 13.7	0.7 :	2434.5 2437.4
74	75.2 80.1	56.1 66.3	13.7 24.4	19.7 13.2	:	:	14.8 31.0	2.8 :	0.9 0.7	1.8 :	184.8 215.8
75	:	11.3 10.8	1.1 1.4	7.0 6.6	:	:	3.8 3.7	0.3 :	0.2 0.0	0.1 :	:
80	:	71.7 86.7	14.8 25.8	27.0 20.4	:	:	18.0 34.8	7.9 :	1.0 0.9	1.8 :	:
77	:	4.7 13.2	0.2 0.4	0.8 0.6	:	:	1.8 1.2	0.3 :	0.5 1.8	:	:
1A	0.8 0.8	0.4 0.4	0.2 0.2	:	:	:	0.3 0.3	1.1 :	0.2 0.2	0.2 :	0.5 0.5
2A	0.9 0.8	0.4 0.4	0.2 0.2	:	:	:	0.4 0.3	1.0 :	0.2 0.2	0.0 :	0.5 0.5
3A	0.8 0.8	0.6 0.5	0.3 0.3	:	:	:	0.4 0.3	0.9 :	0.2 0.2	0.0 :	0.5 0.5
4A	55.9 57.1	19.9 19.3	6.8 7.6	:	:	:	14.6 15.3	1.9 :	0.6 0.6	0.4 :	100.0 100.0
5A	70.0 78.9	80.3 82.1	67.5 71.4	:	:	:	70.2 75.2	58.4 :	57.5 67.7	0.0 :	71.1 78.4
6A	21.4 23.9	30.0 29.6	24.1 28.6	:	:	:	25.3 23.6	12.0 :	17.0 20.9	1.4 :	23.4 25.3
7A	35.3 35.6	44.8 44.1	37.4 39.4	:	:	:	39.2 33.1	20.6 :	31.1 32.9	2.8 :	37.5 37.1
8A	89.6 89.6	68.3 75.5	57.4 59.1	:	:	:	65.9 72.8	91.1 :	82.6 75.7	457.2 :	78.8 81.5
9A	:	12.4 15.5	9.0 13.0	:	:	:	5.1 10.5	11.4 :	8.6 6.8	259.5 :	:
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	14716 14316	6833 6913	:	:	:	29336 14077	2105 :	703 650	522 :	54215 35956
19	:	1119.5 977.1	419.5 484.7	:	:	:	1794.2 918.6	121.3 :	38.1 41.1	25.3 :	3517.7 2421.4
47	:	:	209.8 230.8	:	:	:	979.4 602.9	84.7 :	21.8 23.8	:	1295.7 857.5
73	:	:	155.8 197.8	:	:	:	742.9 332.4	25.4 :	14.4 15.7	0.7 :	939.1 545.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AL	BELGIQUE BELGIE AL	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM BZ	IRELAND AL	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	1175 1148	1072 1078	998 1000	238 236	224 :	7 :	1014 983	90 :	106 100	207 :	5131 4545
05	590495 582151	296257 292566	228207 217539	84673 81896	65135 :	536 :	319440 300981	11045 :	22017 21348	19714 :	1637519 1496281
18	12680.1 13807.0	6488.5 6921.8	3550.1 3827.7	1772.8 1995.7	1592.8 :	10.1 :	5250.6 5340.9	164.1 :	387.2 405.4	152.7 :	32049.0 32298.4
13	10295.5 11143.9	4439.6 4683.0	2554.4 2696.1	1328.0 1511.1	1112.9 :	:	4294.7 4373.1	140.2 :	361.3 374.8	127.5 :	24654.2 24781.9
24	56131.2 60407.2	34726.7 36834.6	22890.9 24208.9	12214.3 14236.8	9563.8 :	49.5 :	30646.2 31673.8	1329.3 :	2614.2 2225.7	:	170166.0 169587.1
19	46677.8 50329.8	28435.3 30286.7	20014.2 21052.2	11040.3 12259.1	8025.1 :	47.2 :	26705.7 27374.7	1211.8 :	2200.9 1680.2	964.8 :	145323.1 142982.7
68	49776.1 53241.1	31808.1 33369.6	21418.8 22274.4	11571.5 12693.1	8476.2 :	48.7 :	28019.5 28836.3	1247.9 :	2320.0 1815.0	1002.9 :	155689.8 152229.5
47	25520.3 26671.9	17266.3 18070.6	13330.8 13408.6	7642.5 8041.8	5428.5 :	28.4 :	15837.7 16012.3	564.9 :	1280.4 826.8	:	86899.8 85112.1
41	23745.0 24843.5	15798.7 16689.7	12773.7 12852.1	7548.3 7995.8	5175.2 :	27.2 :	15189.3 15271.8	553.0 :	1210.8 764.1	:	82021.2 78417.0
44	1775.3 1828.4	1467.6 1380.9	557.1 636.5	94.2 46.0	253.3 :	1.1 :	648.4 740.5	11.9 :	69.6 62.8	4.4 :	4883.0 4695.1
87	6968.4 7608.0	6810.0 7219.3	2648.6 2992.9	1278.8 1320.6	599.8 :	0.8 :	2354.2 2528.3	95.3 :	259.1 298.4	146.0 :	21161.1 21967.4
69	32391.2 34464.8	23933.2 25098.9	15877.4 16403.0	8878.8 9393.9	6001.5 :	29.1 :	18163.6 18449.0	636.2 :	1634.0 1130.4	819.7 :	108364.5 104940.0
71	17321.5 18758.8	:	5663.9 5979.4	2520.9 3123.8	2103.0 :	18.8 :	11398.4 12113.2	556.4 :	572.1 603.9	:	40154.9 40579.2
73	18848.7 18208.0	8865.2 9156.3	5407.7 5738.5	2679.6 3313.3	2446.2 :	18.8 :	9496.4 9975.3	607.5 :	667.5 668.1	191.6 :	47229.2 47059.5
74	2043.3 2124.3	838.8 733.3	704.2 773.8	455.3 561.0	253.6 294.4	4.3 11.6	1533.3 1613.5	37.8 :	59.7 70.9	32.2 :	5962.5 6182.7
75	453.34 92.0	273.7 282.6	141.5 123.1	92.5 83.4	49.9 56.5	1.9 1.4	397.8 301.4	21.9 :	27.6 37.3	13.6 :	1473.64 977.9
80	2563.7 2592.6	1148.8 1061.3	849.9 952.5	552.9 648.8	318.2 377.0	6.3 13.0	1987.7 1960.0	79.6 :	99.6 112.5	46.2 :	7653.9 7717.7
77	102.5 :	62.7 65.3	46.2 72.3	14.1 13.7	42.9 34.1	0.0 4.9	95.8 103.1	8.5 :	4.9 6.6	:	377.8 :
1A	8.1 8.4	6.8 6.8	7.0 7.1	10.8 11.0	9.4 :	1.4 :	6.1 6.2	5.8 :	6.9 6.7	6.0 :	7.3 7.4
2A	11.4 11.4	10.1 10.2	11.6 11.4	17.8 19.1	16.2 :	2.0 :	10.5 10.2	10.5 :	11.7 9.2	0.0 :	11.4 11.2
3A	10.8 10.8	9.1 9.0	9.4 9.3	15.0 16.6	14.7 :	2.2 :	9.7 9.8	22.3 :	10.2 9.4	7.3 :	10.3 10.2
4A	32.0 35.0	20.4 21.9	13.8 14.6	7.4 8.3	5.4 :	0.0 :	18.0 18.9	0.8 :	1.5 1.2	0.6 :	100.0 100.0
5A	95.1 103.8	117.2 125.9	100.3 111.4	144.3 173.8	146.8 :	92.3 :	95.9 105.2	120.4 :	118.7 104.3	0.0 :	103.9 113.3
6A	28.5 31.3	29.9 31.3	23.7 26.4	31.6 40.5	37.6 :	35.1 :	29.7 33.1	55.0 :	30.3 31.3	9.7 :	28.8 31.5
7A	33.8 34.2	27.9 27.4	25.2 25.8	23.2 26.1	28.9 :	38.6 :	33.9 34.6	48.7 :	28.8 36.8	19.1 :	30.3 30.9
8A	75.3 75.8	73.2 75.6	65.6 66.7	66.2 60.2	65.1 :	53.6 :	55.3 53.5	27.0 :	58.0 60.7	79.7 :	67.9 68.6
9A	15.2 14.2	13.0 11.6	16.1 16.6	20.6 19.6	13.0 :	33.4 :	20.9 19.6	11.6 :	13.4 16.8	24.1 :	16.2 16.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	278607 275168	219446 211109	83235 81258	63439 :	535 :	638496 300877	11042 :	18126 17940	19678 :	1332604 886352
19	:	29265.7 30926.4	18500.3 19830.4	11692.3 12114.2	7896.9 :	47.2 :	53411.5 27374.7	1211.8 :	1384.2 1557.2	964.8 :	124374.6 91802.9
47	:	:	12578.0 12750.4	8215.6 8488.5	5408.9 :	28.4 :	31675.5 16012.3	564.9 :	777.7 788.6	:	59248.9 38039.9
73	:	:	4464.6 4738.8	:	2041.8 :	18.8 :	18992.7 9975.3	607.5 :	634.7 713.3	191.6 :	26951.8 15427.4
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	:	10	21	:	:	:	16	:	-	:	47
	:	10	24	:	:	:	16	:	-	:	50
05	:	9611	24165	:	:	:	16949	:	-	:	50725
	:	8970	20988	:	:	:	13926	:	-	:	43884
18	:	198.2	291.9	:	:	:	299.7	:	-	:	789.8
	:	180.3	309.7	:	:	:	259.2	:	-	:	749.2
13	:	118.4	212.0	:	:	:	251.5	:	-	:	581.9
	:	112.4	220.9	:	:	:	217.0	:	-	:	550.2
24	:	785.7	1292.3	:	:	:	1140.0	:	-	:	3218.0
	:	725.4	1380.8	:	:	:	1105.6	:	-	:	3211.8
19	:	606.1	1235.1	:	:	:	1086.7	:	-	:	2927.9
	:	661.7	1337.7	:	:	:	1028.0	:	-	:	3027.5
68	:	722.3	1324.1	:	:	:	1115.1	:	-	:	3161.5
	:	709.8	1456.5	:	:	:	1023.4	:	-	:	3189.7
47	:	533.5	952.1	:	:	:	767.5	:	-	:	2253.0
	:	495.6	983.6	:	:	:	708.4	:	-	:	2187.5
41	:	441.3	857.5	:	:	:	737.9	:	-	:	2356.7
	:	400.0	868.3	:	:	:	676.6	:	-	:	1944.9
44	:	92.2	94.6	:	:	:	29.5	:	-	:	206.3
	:	95.6	115.2	:	:	:	31.8	:	-	:	242.6
57	:	193.4	104.5	:	:	:	82.0	:	-	:	379.9
	:	192.3	117.0	:	:	:	81.4	:	-	:	380.7
69	:	737.6*	1032.8	:	:	:	842.5	:	-	:	2613.0
	:	686.3*	1103.1	:	:	:	804.9	:	-	:	2594.3
71	:	:	254.2	:	:	:	300.5	:	-	:	354.6
	:	:	329.8	:	:	:	244.0	:	-	:	573.8
73	:	66.0	291.1	:	:	:	261.9	:	-	:	619.0
	:	105.3	353.3	:	:	:	208.3	:	-	:	667.0
74	45.5	20.2	53.8	:	:	:	38.0	:	:	:	157.5
	51.5	16.3	81.0	:	:	:	31.9	:	:	:	180.8
75	:	4.1	5.6	:	:	:	2.5	:	:	:	:
	:	3.1	7.3	:	:	:	0.4	:	:	:	:
80	49.5	24.5	59.5	:	:	:	40.5	:	:	:	174.0
	54.5	19.5	88.2	:	:	:	32.7	:	:	:	194.9
77	:	13.9	15.2	:	:	:	4.2	:	:	:	:
	:	9.4	6.3	:	:	:	3.2	:	:	:	:
1A	:	0.2	0.7	:	:	:	0.3	:	0.0	:	0.2
	:	0.2	0.7	:	:	:	0.3	:	0.0	:	0.2
2A	:	0.2	0.7	:	:	:	0.4	:	0.0	:	0.2
	:	0.2	0.6	:	:	:	0.4	:	0.0	:	0.2
3A	:	0.1	0.5	:	:	:	0.3	:	0.0	:	0.1
	:	0.1	0.6	:	:	:	0.2	:	0.0	:	0.1
4A	:	22.8	41.9	:	:	:	35.3	:	:	:	100.0
	:	22.3	45.7	:	:	:	32.1	:	:	:	100.0
5A	:	81.8	53.5	:	:	:	67.3	:	0.0	:	63.4
	:	80.9	65.8	:	:	:	79.4	:	0.0	:	73.2
6A	:	6.9	12.0	:	:	:	15.5	:	0.0	:	12.2
	:	11.7	16.8	:	:	:	15.0	:	0.0	:	15.2
7A	:	9.1	22.0	:	:	:	23.5	:	0.0	:	19.6
	:	14.8	24.3	:	:	:	20.4	:	0.0	:	20.9
8A	:	300.1	100.3	:	:	:	114.5	:	0.0	:	127.6
	:	171.1	87.7	:	:	:	124.4	:	0.0	:	112.3
9A	:	37.2	20.4	:	:	:	15.5	:	:	:	28.1
	:	18.5	25.0	:	:	:	15.7	:	:	:	29.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	8938	23541	:	:	:	33880	:	-	:	66359
	:	8471	20650	:	:	:	13924	:	-	:	43045
19	:	578.8	1193.8	:	:	:	2173.5	:	-	:	3944.1
	:	674.3	1320.6	:	:	:	1028.0	:	-	:	3022.9
47	:	:	910.2	:	:	:	1535.0	:	-	:	2445.2
	:	:	973.1	:	:	:	788.4	:	-	:	1681.5
73	:	:	275.6	:	:	:	523.8	:	-	:	799.3
	:	:	340.3	:	:	:	288.3	:	-	:	548.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND IR	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	464 445	379 369	446 460	44 43	47 :	4 :	549 524	10 :	31 26	24 :	1998 1867
05	113622 104756	67878 65680	35105 43492	:	6194 :	582 :	71899 63760	1085 :	2663 2434	1108 :	300136 280122
18	1957.4 1961.1	1071.2 1088.3	446.8 592.8	77.2 88.6	110.2 :	10.6 :	877.3 844.2	12.2 :	37.8 37.7	5.0 :	4605.7 4612.7
13	1623.2 1611.7	732.0 747.1	304.5 393.7	:	77.6 :	:	743.7 721.5	10.6 :	35.5 35.5	4.1 :	3531.2 3509.5
24	4796.4 4887.5	2917.5 2986.7	1477.1 1880.4	189.8 229.0	244.6 :	30.7 :	2235.7 2159.6	28.2 :	97.8 99.2	:	12018.0 12242.5
19	4468.6 4559.2	2770.5 2853.5	1429.8 1819.9	187.3 225.0	236.5 :	30.6 :	2156.7 2083.0	26.1 :	95.7 97.0	15.9 :	11417.8 11637.6
68	4585.2 4616.3	2879.3 2940.6	1466.2 1880.7	191.3 227.9	245.6 :	32.3 :	2181.6 2099.8	27.3 :	96.5 98.1	18.2 :	11723.5 11863.5
47	1976.5 1977.8	1125.7 1168.3	705.5 947.5	81.6 102.7	114.8 :	19.0 :	980.5 932.9	12.4 :	43.2 45.2	:	5059.2 5174.3
41	1790.2 1776.2	1004.9 1048.9	624.2 838.5	76.7 97.0	103.9 :	18.5 :	914.4 859.5	11.7 :	36.8 38.7	:	4581.3 4658.9
44	186.3 201.5	120.8 119.3	81.3 109.0	4.9 5.8	10.9 :	0.5 :	66.1 73.3	0.7 :	6.4 6.4	0.4 :	478.3 515.4
57	363.8 384.2	514.2 539.8	126.1 145.1	22.9 24.7	11.4 :	0.9 :	143.3 145.0	3.3 :	6.2 7.3	3.5 :	1195.6 1246.0
69	2349.0 2380.7	1636.1* 1710.9*	844.6 1081.3	104.1 127.0	123.8 :	20.0 :	1121.3 1092.0	16.2 :	49.3 51.8	14.3 :	6278.7 6443.7
71	2428.5 2428.5	:	663.9 864.8	95.2 109.7	123.7 :	12.2 :	1239.1 1173.5	12.7 :	50.5 49.1	:	4625.7 4625.5
73	2204.6 2286.1	1305.4 1289.7	620.5 797.9	89.1 101.5	120.7 :	11.9 :	1030.4 975.8	10.8 :	46.6 45.9	4.0 :	5444.1 5416.7
74	162.0 172.0	166.6 98.8	92.7 83.8	13.0 11.5	9.0 9.0	0.6 0.4	73.0 72.3	0.9 :	3.2 4.7	1.2 :	462.2 452.4
75	20.2 19.9	28.0 14.3	14.9 9.3	3.6 2.2	0.0 1.2	0.0 0.2	4.7 3.9	0.4 :	1.6 1.8	1.2 :	74.6 52.8
80	185.6 197.7	137.3 114.3	109.6 94.5	14.7 14.3	10.0 10.4	0.6 0.6	82.4 79.2	1.3 :	4.8 6.7	2.4 :	550.7 517.7
77	17.1 26.3	7.8 5.3	8.1 20.7	0.3 0.7	1.3 1.0	0.0 0.0	17.7 13.0	0.1 :	0.7 0.3	:	53.1 67.3
1A	1.6 1.5	1.6 1.5	1.1 1.4	0.0 0.0	0.9 :	1.5 :	1.4 1.3	0.6 :	0.8 0.8	0.3 :	1.3 1.4
2A	1.0 0.9	0.8 0.8	0.7 0.9	0.3 0.3	0.4 :	1.2 :	0.8 0.7	0.2 :	0.4 0.4	0.0 :	0.8 0.8
3A	1.4 1.3	1.3 1.3	1.1 1.3	0.5 0.5	0.7 :	1.4 :	1.0 1.0	0.4 :	0.7 0.6	0.2 :	1.2 1.2
4A	39.1 38.9	24.6 24.8	12.5 15.9	1.6 1.9	2.1 :	0.3 :	18.6 17.7	0.2 :	0.8 0.8	0.2 :	100.0 100.0
5A	42.2 46.7	43.0 45.5	42.1 43.2	0.0 0.0	39.5 :	52.8 :	31.1 33.9	26.0 :	36.7 40.8	0.0 :	40.0 43.7
6A	19.4 21.1	19.2 19.6	17.7 18.3	0.0 0.0	19.5 :	20.5 :	14.3 15.3	10.0 :	17.5 18.8	3.6 :	18.1 19.3
7A	48.1 47.8	45.3 43.9	42.3 42.4	46.6 44.5	49.2 :	36.9 :	47.2 46.5	39.6 :	48.3 46.7	21.9 :	46.4 45.7
8A	88.8 88.9	82.1 84.4	72.0 74.3	86.6 87.3	91.3 :	89.1 :	85.1 86.5	113.1 :	81.1 82.3	125.7 :	84.6 85.2
9A	8.4 9.0	10.5 8.9	17.7 11.8	18.7 14.1	8.3 :	4.8 :	8.0 8.1	12.1 :	10.3 14.5	59.1 :	10.1 9.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	80174 77678	46565 44240	:	6279 :	582 :	143648 63694	1083 :	2726 2680	1071 :	282128 188292
19	:	2643.8 2788.6	1827.2 1855.3	187.3 225.0	231.3 :	30.6 :	4313.5 2083.0	26.1 :	96.7 105.0	15.9 :	9372.2 7956.8
47	:	:	921.3 938.9	81.6 102.7	116.8 :	19.0 :	1961.1 932.9	12.4 :	44.0 49.7	:	3156.1 2024.2
73	:	:	821.0 806.8	:	111.4 :	11.9 :	2060.8 975.8	10.8 :	49.8 52.5	4.0 :	3069.7 1835.1
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				



## NACE 312

SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE

FORGING; DROP FORGING, CLOSED DIE-FORGING,  
PRESSING AND STAMPINGFORGE, ESTAMPAGE, MATRICAGE, EMBOUTISSAGE,  
DECOUPAGE ET REPOUSSAGE1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND DT	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	256 256	481 473	219 202	36 34	14 :	- :	463 504	: :	- -	: :	1469 1469
05	40379 38506	47787 46850	15567 13344	: :	1500 :	- :	41906 40581	: :	- -	: :	147139 139281
10	694.1 716.6	741.4 786.0	201.0 189.6	46.5 46.5	28.5 :	- :	481.7 512.4	: :	- -	: :	2193.2 2251.1
13	576.0 595.0	515.2 530.2	137.8 127.8	: :	18.9 :	- :	406.4 435.9	: :	- -	: :	1654.4 1696.9
24	2208.5 2270.2	2099.6 2202.5	781.1 732.0	129.2 129.1	109.6 :	- :	1493.8 1621.1	: :	- -	: :	6821.8 6954.9
19	2047.1 2126.3	2038.5 2159.6	771.0 721.3	116.7 119.9	89.6 :	- :	1467.1 1577.6	: :	- -	: :	6530.1 6704.7
68	2104.5 2167.8	2096.6 2222.0	786.5 731.1	116.6 120.7	95.3 :	- :	1457.4 1582.4	: :	- -	: :	6656.9 6823.9
47	1067.6 1062.4	955.9 1055.3	439.6 404.0	44.3 46.7	54.9 :	- :	764.5 831.8	: :	- -	: :	3326.8 3400.2
41	954.7 957.1	842.6 942.0	379.7 343.5	40.9 42.9	51.1 :	- :	717.4 776.6	: :	- -	: :	2986.4 3062.3
44	112.9 105.3	113.3 113.2	60.0 60.5	3.4 3.7	3.8 :	- :	47.0 55.1	: :	- -	: :	340.4 337.9
57	153.4 139.4	291.9 299.0	63.4 72.6	12.4 12.5	6.9 :	- :	79.7 86.0	: :	- -	: :	607.8 609.5
69	1211.2 1219.4	1255.4* 1330.9*	500.1 468.8	55.3 59.6	60.2 :	- :	856.3 927.3	: :	- -	: :	3938.5 4005.9
71	968.8 1035.0	: :	297.2 277.9	66.4 67.0	33.2 :	- :	686.6 751.8	: :	- -	: :	2052.1 2131.6
73	874.7 927.9	914.6 962.2	286.1 261.2	61.4 61.0	34.4 :	- :	583.7 635.2	: :	- -	: :	2754.9 2847.6
74	: 94.6	56.9 56.6	43.2 36.8	13.2 12.8	2.9 2.6	: :	42.1 40.0	: :	: :	: :	: 243.3
75	15.4 :	10.1 10.8	5.0 6.1	3.0 3.3	: 2.6	: :	8.0 3.0	: :	: :	: :	41.3 :
80	: 113.0	69.8 70.1	49.6 43.3	16.6 16.3	4.4 5.4	: :	51.9 45.9	: :	: :	: :	: 293.9
77	: 6.6	9.5 5.0	4.1 8.6	0.3 1.8	0.3 0.3	: :	6.0 9.5	: :	: :	: :	: 31.8
1A	0.6 0.6	1.1 1.1	0.5 0.4	0.0 0.0	0.2 :	0.0 :	0.8 0.8	: :	0.0 0.0	: :	0.7 0.7
2A	0.4 0.4	0.6 0.6	0.4 0.3	0.2 0.2	0.2 :	0.0 :	0.5 0.5	: :	0.0 0.0	: :	0.5 0.5
3A	0.6 0.5	0.9 0.9	0.5 0.4	0.3 0.3	0.2 :	0.0 :	0.6 0.6	: :	0.0 0.0	: :	0.6 0.6
4A	31.6 31.8	31.5 32.6	11.8 10.7	1.8 1.8	1.4 :	: :	21.9 23.2	: :	: :	: :	100.0 100.0
5A	54.7 59.0	43.9 47.0	50.2 54.9	0.0 0.0	73.0 :	0.0 :	35.6 39.9	: :	0.0 0.0	: :	46.4 49.9
6A	21.7 24.1	19.1 20.5	18.4 19.6	0.0 0.0	22.9 :	0.0 :	13.9 15.7	: :	0.0 0.0	: :	18.7 20.4
7A	41.6 42.8	43.6 43.3	36.4 35.7	52.6 50.6	36.1 :	0.0 :	40.1 40.1	: :	0.0 0.0	: :	41.4 41.7
8A	79.4 77.2	81.1 81.7	70.3 72.6	75.7 76.2	82.8 :	0.0 :	82.5 80.7	: :	0.0 0.0	: :	79.6 79.1
9A	: 12.2	7.6 7.3	17.3 16.6	27.0 26.6	12.9 :	: :	8.9 7.2	: :	: :	: :	: 10.3
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	: :	66050 64766	21067 19476	: :	1480 :	- :	83622 40483	: :	- -	: :	172219 124725
19	: :	2180.5 2353.4	936.5 987.1	116.7 119.9	89.6 :	- :	2934.1 1577.6	: :	- -	: :	6257.4 5038.1
47	: :	: :	527.5 564.4	44.3 46.7	55.4 :	- :	1528.9 831.8	: :	- -	: :	2156.1 1442.8
73	: :	: :	359.9 390.5	: :	29.9 :	- :	1167.4 635.2	: :	- -	: :	1557.2 1025.7
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 313

STAHLVERFORMUNG UND OBERFLAECHEVEREDLUNG

SECONDARY TRANSFORMATION, TREATMENT AND  
COATING OF METALSSECONDE TRANSFORMATION, TRAITEMENT ET  
RECVTEMENT DES METAUX1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEREDLAND AM	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	859 837	1913 1894	366 344	480 491	93 :	3 :	484 475	14 :	70 52	18 :	4300 4093
05	80102 75018	100306 106346	21934 19696	28028 26521	5935 :	108 :	39374 34593	685 :	3448 2375	711 :	288831 264549
18	1234.0 1292.5	1720.9 1791.0	271.4 275.0	457.5 500.3	101.3 :	1.3 :	453.0 429.9	9.1 :	53.4 41.4	4.0 :	4306.0 4330.0
13	1036.6 1075.2	1216.6 1255.7	191.2 188.3	347.9 382.9	68.2 :	:	385.2 368.2	7.9 :	49.8 36.1	3.3 :	3306.7 3308.3
24	3263.5 3439.2	4219.4 4427.4	946.9 944.9	1362.7 1465.9	260.9 :	2.4 :	1251.3 1227.6	26.3 :	112.4 91.7	:	11445.8 11596.8
19	3110.3 3253.6	4026.1 4232.6	891.3 874.4	1329.6 1420.6	241.0 :	2.4 :	1160.2 1140.6	26.3 :	107.3 85.7	12.7 :	10907.1 11007.4
68	3186.3 3339.3	4223.9 4411.7	911.3 914.4	1380.8 1583.9	250.1 :	2.4 :	1172.2 1183.4	26.7 :	111.9 87.7	13.0 :	11278.7 11520.4
47	1337.1 1384.4	1556.5 1646.6	423.4 435.0	713.4 848.0	107.1 :	0.8 :	480.1 478.2	11.2 :	42.2 33.2	:	4671.8 4825.4
41	1194.2 1237.7	1249.4 1329.6	381.7 378.9	521.4 631.4	93.1 :	0.8 :	435.0 433.9	10.2 :	37.1 29.0	:	3922.7 4090.5
44	142.9 146.7	307.1 317.0	41.7 56.1	192.0 216.6	14.0 :	0.0 :	45.1 44.2	1.0 :	5.1 4.2	0.2 :	749.2 784.9
57	252.4 264.4	767.7 794.5	87.6 82.4	144.1 153.0	17.9 :	0.1 :	104.7 90.9	2.0 :	9.7 8.1	2.6 :	1388.7 1393.3
69	1577.5 1673.2	2314.2 2425.4*	506.9 507.6	860.5 1006.6	120.2 :	0.9 :	587.7 573.5	13.5 :	51.3 40.7	8.8 :	6041.5 6227.0
71	1756.8 1825.2	:	437.0 439.0	561.1 623.8	134.7 :	1.6 :	671.2 696.3	12.2 :	70.4 54.0	:	3644.9 3636.3
73	1571.8 1630.7	2126.9 2207.0	404.5 406.5	518.6 575.3	129.1 :	1.4 :	565.7 591.0	13.0 :	59.8 46.5	4.2 :	5395.0 5456.9
74	145.5 126.8	152.5 180.9	43.1 46.8	:	8.2 8.6	14.3 8.4	38.5 36.2	1.3 :	4.9 3.3	0.3 :	408.6 411.1
75	:	35.1 36.5	9.0 10.0	:	2.1 0.9	3.1 3.8	3.6 3.0	0.0 :	1.4 0.7	0.5 :	:
80	183.4 155.1	192.1 222.3	53.4 59.2	:	10.7 10.0	17.4 12.2	43.4 41.0	1.3 :	6.9 4.2	0.8 :	509.5 504.1
77	12.8 13.9	16.1 22.1	1.7 2.6	:	0.6 0.6	0.0 0.0	11.6 8.9	0.1 :	0.7 1.1	:	43.7 49.2
1A	1.1 1.1	2.5 2.5	0.7 0.6	3.6 3.6	0.9 :	0.3 :	0.8 0.7	0.5 :	1.1 0.7	0.2 :	1.3 1.3
2A	0.7 0.6	1.2 1.2	0.5 0.4	2.0 2.0	0.4 :	0.1 :	0.4 0.4	0.2 :	0.5 0.4	0.0 :	0.8 0.8
3A	1.0 1.0	2.2 2.2	0.7 0.7	2.9 2.9	0.8 :	0.2 :	0.6 0.6	0.5 :	0.9 0.7	0.2 :	1.2 1.2
4A	28.3 29.0	37.5 38.3	8.1 7.9	12.2 13.7	2.2 :	0.0 :	10.4 10.3	0.2 :	1.0 0.8	0.1 :	100.0 100.0
5A	40.7 45.8	39.0 41.6	43.2 48.0	48.6 55.3	44.0 :	22.3 :	31.8 35.5	29.8 :	32.6 38.6	0.0 :	39.6 43.8
6A	19.6 21.7	19.6 20.8	18.4 20.6	18.5 21.7	21.8 :	13.3 :	14.4 17.1	14.7 :	17.4 19.6	5.9 :	18.7 20.6
7A	49.3 48.8	50.4 50.0	44.4 44.5	37.6 36.3	51.6 :	59.6 :	48.3 49.9	48.6 :	53.5 53.0	32.3 :	47.8 47.4
8A	78.5 79.3	80.9 81.2	67.1 67.7	88.2 87.0	78.5 :	91.2 :	80.1 72.7	70.0 :	89.3 89.1	94.8 :	79.8 79.3
9A	11.7 9.5	9.0 10.1	13.2 14.6	:	8.3 :	1210.5 :	7.7 6.9	10.0 :	11.6 9.1	18.9 :	9.4 9.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	124317 121727	21956 19890	5292 5197	6317 :	104 :	78576 34509	883 :	4052 3166	691 :	242188 184489
19	:	4557.8 4754.5	898.1 882.6	218.0 239.8	251.7 :	2.4 :	2320.4 1140.6	26.3 :	138.1 118.1	12.7 :	8425.5 7135.6
47	:	:	428.8 441.2	88.1 98.2	110.8 :	0.8 :	960.1 478.2	11.2 :	59.2 47.9	:	1659.1 1065.5
73	:	:	401.7 399.5	:	129.6 :	1.4 :	1131.4 591.0	13.0 :	75.7 68.7	4.2 :	1757.0 1059.1
DATA ON ENTERPRISES											
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 314

HERSTELLUNG VON STAHL- UND  
LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN

MANUFACTURE OF STRUCTURAL METAL PRODUCTS

CONSTRUCTION METALLIQUE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND M	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	932 932	435 428	899 780	:	177 :	14 :	404 414	70 :	64 67	36 :	3031 2621
05	97022 95057	39474 39409	64405 49770	:	13005 :	669 :	44746 44726	4214 :	3663 4480	3328 :	270526 233442
10	1710.1 1028.5	644.8 703.1	786.4 683.9	:	225.2 :	8.4 :	622.7 666.2	43.7 :	57.4 79.5	25.9 :	4124.6 3961.2
13	1425.0 1522.9	428.9 465.0	563.6 472.5	:	150.4 :	:	530.0 574.6	38.0 :	54.2 74.5	21.6 :	3211.5 3109.5
24	5132.5 5433.1	2282.8 2659.0	3225.5 2515.2	:	677.5 :	21.9 :	2322.0 2701.9	156.7 :	160.5 225.8	:	13979.5 13535.1
19	4886.9 5220.2	2228.8 2585.7	3060.3 2376.4	:	649.1 :	21.6 :	2190.3 2538.9	149.5 :	152.3 213.9	95.4 :	13434.2 12935.1
60	5065.1 5363.1	2484.7 2466.2	3179.2 2466.9	:	679.0 :	21.2 :	2220.7 2611.5	152.6 :	155.6 220.3	113.2 :	14071.3 13519.0
47	2601.5 2726.8	1460.4 1739.6	1724.1 1283.4	:	310.3 :	9.2 :	1094.8 1344.1	84.4 :	71.0 110.8	:	7355.8 7204.7
41	2156.5 2272.8	928.6 1025.3	1467.8 1076.1	:	208.8 :	7.4 :	973.5 1150.3	80.4 :	63.5 101.8	:	5886.4 5626.3
44	445.0 454.0	531.8 714.3	256.4 207.3	:	101.6 :	1.8 :	121.3 193.8	4.0 :	7.5 9.0	16.2 :	1485.5 1578.3
57	440.3 470.6	822.9 1019.9	352.1 288.9	:	63.2 :	1.2 :	184.1 235.5	16.1 :	17.1 22.5	12.5 :	1909.6 2037.4
69	3046.2 3224.0	2255.0* 2727.1*	2050.0 1542.8	:	373.9 :	10.4 :	1293.5 1566.4	100.9 :	88.3 130.6	78.6 :	9296.8 9191.0
71	2224.4 2366.7	:	1174.4 988.0	:	298.2 :	11.5 :	997.3 1107.6	58.1 :	74.5 95.4	:	4838.5 4657.8
73	1984.9 2099.8	785.8 838.2	1127.1 923.3	:	303.6 :	10.5 :	906.1 1021.1	50.8 :	66.5 88.7	34.9 :	5270.0 4971.1
74	:	32.1 32.5	89.2 77.1	20.8 24.3	15.3 19.8	1.7 1.7	64.0 64.1	4.6 :	4.3 8.3	5.0 :	:
75	:	14.5 29.1	28.7 21.1	19.1 21.1	3.4 2.2	1.1 0.2	21.3 21.2	1.7 :	1.8 4.2	7.3 :	:
80	148.4 144.5	49.7 50.9	129.9 107.0	40.5 47.6	20.4 23.8	2.8 1.9	88.8 91.2	7.4 :	6.8 14.3	13.7 :	500.5 481.2
77	:	4.9 23.8	7.4 6.6	2.8 3.0	1.5 1.6	0.0 0.0	15.4 14.3	0.4 :	0.7 2.4	:	:
1A	1.3 1.4	0.9 0.9	2.0 1.6	:	1.9 :	1.8 :	0.9 0.9	2.2 :	1.1 1.4	1.0 :	1.2 1.2
2A	1.0 1.0	0.7 0.7	1.6 1.2	:	1.1 :	0.9 :	0.8 0.9	1.2 :	0.7 0.9	0.0 :	0.9 0.9
3A	1.3 1.2	0.8 0.8	2.0 1.5	:	1.8 :	1.2 :	0.9 1.0	1.9 :	1.0 1.2	1.3 :	1.2 1.1
4A	36.0 39.7	17.7 21.1	22.6 18.2	:	4.8 :	0.2 :	15.8 19.3	1.1 :	1.1 1.6	0.8 :	100.0 100.0
5A	52.9 57.2	57.8 67.5	50.1 50.5	:	52.1 :	32.8 :	51.9 60.4	37.2 :	43.8 50.4	0.0 :	51.7 58.0
6A	20.5 22.1	19.9 21.3	17.5 18.6	:	23.3 :	15.7 :	20.2 22.8	12.0 :	18.1 19.8	10.5 :	19.5 21.3
7A	39.2 39.2	31.6 29.3	35.5 37.4	:	44.7 :	49.5 :	40.8 39.1	33.3 :	42.7 40.3	30.8 :	37.5 36.8
8A	86.2 87.1	82.1 83.9	69.8 74.1	:	74.2 :	80.0 :	68.7 65.2	86.1 :	86.4 89.7	74.1 :	78.3 79.7
9A	7.5 6.9	6.3 6.1	11.5 11.6	:	6.7 :	26.9 :	9.8 8.9	14.5 :	10.3 16.1	39.4 :	9.6 9.7
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	36631 35937	64560 51207	19333 17953	12567 :	654 :	89370 44665	4212 :	4171 4694	3297 :	234795 154456
19	:	2035.9 2319.3	3077.3 2438.9	982.5 1060.1	607.2 :	21.6 :	4380.6 2538.9	149.5 :	169.6 223.9	95.4 :	11519.6 8581.0
47	:	:	1721.1 1300.4	573.5 696.6	285.4 :	9.2 :	2189.6 1344.1	84.4 :	79.0 114.5	:	4942.3 3455.5
73	:	:	1131.7 948.0	:	281.9 :	10.5 :	1812.2 1021.1	50.8 :	80.8 102.7	34.9 :	3402.7 2071.7
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 315

KESSEL- UND BEHALTERBAU

BOILERMAKING, MANUFACTURE OF RESERVOIRS,  
TANKS AND OTHER SHEET-METAL CONTAINERSCHAUDRONNERIE, CONSTRUCTION DE RESERVOIRS  
ET D'AUTRES PIECES DE TOLERIE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELSIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	320 326	949 981	92 107	:	58 :	:	469 467	13 :	20 23	16 :	1937 1904
05	68623 69728	79618 78560	11310 11984	:	4979 :	:	73730 68218	939 :	1783 2062	1042 :	242024 230552
18	1394.1 1589.7	1372.6 1438.7	149.4 171.8	:	91.2 :	:	1189.4 1193.2	9.5 :	28.1 35.4	6.9 :	4241.3 4428.8
13	1183.6 1345.3	940.0 980.1	104.3 115.4	:	62.2 :	:	1040.2 1049.6	8.3 :	26.2 33.2	5.6 :	3370.4 3523.6
24	3421.2 3916.0	4621.2 4054.5	524.0 637.0	:	190.2 :	:	3283.8 3697.6	26.2 :	69.6 101.3	:	12136.2 12406.4
19	3285.8 3757.8	4554.6 3986.4	480.9 611.2	:	182.6 :	:	3175.5 3600.2	24.2 :	67.4 99.2	20.6 :	11791.5 12054.8
68	3805.2 4261.3	4815.6 4819.4	509.8 641.8	:	191.6 :	:	3504.8 3644.5	30.7 :	70.4 97.8	25.6 :	12953.6 13464.8
47	1860.1 2052.7	2572.7 2652.1	278.6 345.8	:	80.8 :	:	1452.5 1617.4	14.4 :	34.7 47.8	:	6293.8 6715.9
41	1290.4 1509.6	1822.8 1902.1	241.5 302.9	:	57.9 :	:	1174.4 1255.8	13.9 :	32.8 46.2	:	4633.7 5016.7
44	569.7 543.2	750.0 750.0	37.1 42.9	:	22.9 :	:	278.1 361.6	0.5 :	1.8 1.6	0.7 :	1660.8 1699.2
57	395.7 401.1	1225.8 1229.6	62.3 79.5	:	17.3 :	:	256.4 280.1	3.2 :	7.7 8.8	3.1 :	1971.4 1999.0
69	2254.2 2455.5	3795.8* 3044.4*	332.8 419.1	:	96.2 :	:	1720.9 1901.2	17.9 :	42.8 57.5	16.4 :	8277.1 8677.7
71	1673.6 1986.4	:	185.3 240.8	:	95.7 :	:	1858.6 1792.4	14.1 :	29.7 43.2	:	3856.9 4062.8
73	1530.7 1776.7	1711.3 1664.8	176.6 221.2	:	94.7 :	:	1757.7 1713.8	12.5 :	27.1 39.8	9.4 :	5320.0 5416.3
74	61.7 64.8	69.7 76.2	15.0 28.8	4.8 4.4	3.6 4.6	:	111.7 106.7	0.7 :	1.7 2.9	0.7 :	269.6 288.5
75	14.9 :	25.9 23.4	2.3 9.9	1.6 1.8	1.2 2.8	:	33.3 21.8	0.6 :	4.0 2.3	0.9 :	84.8 :
80	77.9 87.4	114.5 104.2	17.3 39.8	6.9 6.8	5.1 8.0	:	150.8 132.6	1.3 :	5.7 5.5	1.7 :	381.2 384.3
77	9.9 4.8	9.1 7.8	0.7 1.9	0.5 0.3	1.8 1.3	0.2	11.0 17.1	0.1 :	0.5 0.4	:	33.6 33.8
1A	0.9 1.0	1.8 1.8	0.3 0.4	:	0.7 :	:	1.4 1.4	0.5 :	0.6 0.6	0.3 :	1.1 1.1
2A	0.7 0.7	1.3 1.1	0.3 0.3	:	0.3 :	:	1.1 1.2	0.2 :	0.3 0.4	0.0 :	0.8 0.8
3A	1.0 1.1	1.8 1.6	0.3 0.4	:	0.6 :	:	1.8 1.7	0.5 :	0.4 0.6	0.4 :	1.2 1.2
4A	29.4 31.6	37.2 35.8	3.9 4.8	:	1.5 :	:	27.1 27.1	0.2 :	0.5 0.7	0.2 :	100.0 100.0
5A	49.9 56.2	58.0 51.6	46.3 53.2	:	38.2 :	:	44.5 54.2	27.9 :	39.0 49.1	0.0 :	50.1 53.8
6A	22.3 25.5	21.5 21.2	15.6 18.5	:	19.0 :	:	23.8 25.1	13.3 :	15.2 19.3	9.0 :	22.0 23.5
7A	40.2 41.7	35.5 34.5	34.6 34.5	:	49.4 :	:	50.2 47.0	40.8 :	38.5 40.7	36.7 :	41.1 40.2
8A	91.1 89.5	80.2 86.4	84.6 77.7	:	96.3 :	:	67.7 69.6	76.1 :	103.7 88.9	73.8 :	79.7 81.8
9A	5.1 4.9	6.7 6.3	9.8 18.0	:	5.3 :	:	8.6 7.7	10.4 :	21.2 13.7	17.6 :	7.2 7.1
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	80268 81835	13259 13784	3756	6949	:	147314 68147	937	2595 2875	1033	256111 166641
19	:	4918.8 4391.7	630.0 788.8	172.2 160.3	338.3	:	6351.0 3600.2	24.2	100.0 142.3	20.6	12555.0 9083.3
47	:	:	399.7 475.8	76.9 92.5	197.8	:	2904.9 1617.4	14.4	59.0 73.2	:	3652.7 2258.9
73	:	:	224.7 268.9	:	180.5	:	3515.4 1713.8	12.5	37.7 71.1	9.4	3980.3 2053.8
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

HACE 316.5

HERSTELLUNG VON OFEN UND HERDEN ALLER  
ART FUER DEN HAUSHALT

MANUFACTURE OF DOMESTIC HEATING AND  
KITCHEN HEATING APPLIANCES OF ALL KINDS

FABRICATION D'APPAREILS DOMESTIQUES DE  
CHAUFFAGE ET DE CUISINE DE TOUS TYPES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	38 37	19 21	109 104	:	30 :	:	28 27	:	22 20	:	246 209
05	11566 10802	10817 10177	11561 11306	:	4316 :	:	10303 10124	:	1551 1432	:	50114 43641
18	195.3 199.4	170.8 171.8	141.1 157.7	:	73.4 :	:	120.6 124.2	:	22.7 22.3	:	723.9 675.4
13	163.5 166.9	113.4 118.9	96.3 105.9	:	51.2 :	:	103.0 106.5	:	21.3 20.9	:	548.8 519.0
24	579.2 584.6	544.4 541.0	580.6 591.3	:	217.4 :	:	399.7 428.9	:	70.5 73.1	:	2391.8 2216.8
19	463.4 475.8	481.2 468.1	493.6 468.5	:	169.3 :	:	368.1 418.5	:	65.6 68.2	:	2061.0 1899.2
68	490.6 506.0	515.2 504.7	535.9 524.9	:	178.7 :	:	391.2 424.4	:	67.5 70.1	:	2179.0 2030.0
47	206.3 214.1	218.7 206.9	257.4 236.4	:	74.2 :	:	211.1 215.4	:	32.5 35.5	:	1000.3 908.2
41	184.1 191.0	212.1 200.1	233.8 218.3	:	71.4 :	:	204.3 207.0	:	30.5 32.9	:	936.2 849.3
44	22.2 23.1	6.6 6.8	23.7 18.1	:	2.9 :	:	6.8 8.4	:	2.0 2.6	:	64.1 58.9
57	58.2 58.3	65.3 70.3	81.2 79.8	:	18.3 :	:	30.3 32.2	:	7.6 7.1	:	260.8 247.7
69	269.3 276.1	293.5M 273.3M	342.3 310.4	:	94.8 :	:	246.2 252.9	:	40.5 42.9	:	1286.5 1155.6
71	235.2 242.4	:	208.4 233.0	:	86.8 :	:	164.7 195.7	:	29.9 29.7	:	725.0 700.8
73	215.6 223.7	218.9 227.9	193.9 214.3	:	83.4 :	:	141.2 167.4	:	26.6 26.8	:	879.7 860.1
74	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.4 0.4	:	0.6 :	:	0.2 0.2	:	0.5 0.4	:	0.2 0.2
2A	0.1 0.1	0.2 0.1	0.3 0.3	:	0.4 :	:	0.1 0.1	:	0.3 0.3	:	0.2 0.1
3A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.3 0.3	:	0.5 :	:	0.1 0.2	:	0.4 0.4	:	0.2 0.2
4A	22.5 24.9	23.6 24.9	24.6 25.9	:	8.2 :	:	18.0 20.9	:	3.1 3.5	:	100.0 100.0
5A	50.1 54.1	50.3 53.2	50.2 52.3	:	50.4 :	:	38.8 42.4	:	45.4 51.0	:	47.7 50.6
6A	18.6 20.7	20.2 22.4	16.8 19.0	:	19.3 :	:	13.7 16.5	:	17.1 18.7	:	17.6 19.6
7A	43.9 44.2	42.5 45.1	36.2 40.8	:	46.7 :	:	36.1 39.4	:	39.4 38.3	:	40.4 42.4
8A	90.6 89.1	78.0 75.4	72.8 73.6	:	88.0 :	:	85.4 74.2	:	85.6 83.2	:	82.3 78.5
9A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	10603 9925	11928 12152	:	4636 :	:	20594 10119	:	1486 1427	:	49245 33623
19	:	501.4 507.7	522.3 495.9	:	179.6 :	:	776.1 418.5	:	65.6 68.2	:	2045.1 1490.3
47	:	:	279.0 280.8	:	82.9 :	:	422.2 215.4	:	32.9 35.8	:	817.0 532.0
73	:	:	179.9 201.1	:	75.0 :	:	282.5 167.4	:	29.4 29.4	:	566.8 397.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	235 217	178 181	295 207	:	43 :	:	134 134	:	35 33	:	920 852
05	30408 29003	22160 22028	18263 17073	:	4038 :	:	15529 15111	:	2478 2505	:	92876 86520
18	470.6 499.0	329.9 364.4	214.3 236.0	:	67.2 :	:	185.4 200.7	:	36.5 39.7	:	1303.8 1339.8
13	394.2 418.9	234.0 256.0	152.8 162.7	:	:	:	158.3 173.6	:	34.2 37.1	:	973.5 1048.2
24	1518.9 1645.6	955.9 1092.1	815.2 940.4	:	181.6 :	:	600.0 667.7	:	111.0 127.8	:	4182.5 4473.6
19	1413.9 1517.3	876.4 999.8	773.3 878.2	:	151.3 :	:	546.6 598.0	:	106.4 123.5	:	3867.9 4116.8
68	1463.0 1559.1	927.4 1053.2	803.1 909.6	:	163.3 :	:	560.0 621.1	:	109.4 129.0	:	4026.3 4272.1
47	691.5 741.6	378.8 432.2	381.5 429.6	:	73.4 :	:	242.0 265.9	:	51.9 64.2	:	1819.2 1933.6
41	647.8 687.7	344.0 398.0	325.5 361.8	:	67.3 :	:	226.5 248.5	:	49.0 61.2	:	1660.0 1757.3
44	43.8 53.9	34.9 34.2	56.0 67.8	:	6.1 :	:	15.6 17.4	:	2.9 3.0	:	159.2 176.3
57	152.6 179.4	155.8 181.8	111.2 132.6	:	17.7 :	:	54.9 68.1	:	12.7 16.1	:	505.0 578.0
69	856.9 932.0	529.6* 603.6*	486.1 553.7	:	89.7 :	:	295.0 332.5	:	64.6 79.3	:	2321.9 2501.0
71	658.4 677.0	:	344.9 397.0	:	77.3 :	:	299.2 329.1	:	43.5 46.8	:	1423.3 1450.0
73	591.8 616.0	415.9 465.2	316.0 355.5	:	73.1 :	:	256.3 278.5	:	44.2 49.1	:	1697.4 1764.3
74	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	0.4 0.4	0.5 0.5	0.6 0.6	:	0.6 :	:	0.3 0.3	:	0.8 0.8	:	0.4 0.4
2A	0.3 0.3	0.3 0.3	0.4 0.4	:	0.3 :	:	0.2 0.2	:	0.5 0.5	:	0.3 0.3
3A	0.4 0.4	0.4 0.5	0.6 0.6	:	0.4 :	:	0.3 0.3	:	0.7 0.7	:	0.4 0.4
4A	36.3 36.5	23.0 24.7	19.9 21.3	:	4.1 :	:	13.9 14.5	:	2.7 3.0	:	100.0 100.0
5A	50.0 56.7	43.1 47.8	44.6 55.1	:	45.0 :	:	38.6 44.2	:	44.8 51.0	:	45.0 51.7
6A	19.5 21.2	18.8 20.4	17.3 20.8	:	18.1 :	:	16.5 18.4	:	17.9 19.6	:	18.3 20.4
7A	40.4 39.5	44.8 44.2	39.4 39.1	:	44.8 :	:	45.8 44.8	:	40.4 38.0	:	42.2 41.3
8A	79.5 81.0	79.3 78.3	67.8 66.4	:	91.9 :	:	72.3 72.1	:	82.5 81.0	:	76.8 75.9
9A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	21414 21771	18114 17138	:	4009 :	:	31000 15079	:	2578 2588	:	77115 56576
19	:	875.3 999.9	776.3 881.7	:	150.8 :	:	1093.2 598.0	:	109.0 128.1	:	3004.7 2607.7
47	:	:	382.7 430.9	:	73.2 :	:	484.1 265.9	:	53.2 66.7	:	993.2 763.5
73	:	:	312.8 353.8	:	63.0 :	:	512.7 278.5	:	48.7 54.0	:	937.2 686.3
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 316

HERSTELLUNG VON EBM-WAREN

MANUFACTURE OF TOOLS AND FINISHED METAL  
GOODS, EXCEPT ELECTRICAL EQUIPMENTFABRICATION D'OUTILLAGE ET D'ARTICLES  
FINIS EN METAUX, SAUF MATERIEL ELECTRIQUE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND CH	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	2160 2087	896 886	1099 1033	300 294	155 :	:	1484 1508	74 :	144 129	131 :	6443 5937
05	288341 275414	122806 115242	91121 85089	32405 29788	16373 :	:	157158 147912	4938 :	11813 11215	12900 :	737935 664660
18	4497.7 4780.2	1884.8 1881.2	1095.0 1170.8	498.2 527.0	274.3 :	:	1813.4 1856.4	46.8 :	177.7 183.3	79.1 :	10367.0 10398.9
13	3746.6 3965.2	1291.8 1286.1	767.6 802.9	378.1 401.7	51.2 :	:	1539.0 1585.7	40.5 :	166.6 171.2	64.1 :	8045.5 8212.8
24	13690.0 14752.6	5819.7 5843.3	4327.8 4696.3	1698.1 1844.4	909.4 :	:	6094.6 6582.5	174.4 :	573.9 616.0	:	33288.0 34335.0
19	12224.0 13274.1	5157.7 5147.4	4086.1 4370.3	1525.4 1654.9	757.5 :	:	5688.5 6098.9	164.6 :	540.5 582.3	326.9 :	30471.2 31127.8
68	12883.4 13885.3	5559.4 5584.2	4229.4 4707.9	1583.0 1695.3	798.9 :	:	5789.8 6276.9	168.4 :	553.5 597.7	368.2 :	31934.1 32747.4
47	5809.8 6241.0	2454.4 2484.9	2093.7 2393.1	784.2 830.1	400.9 :	:	3011.0 3154.1	87.8 :	284.0 319.8	:	14925.9 15422.8
41	5352.3 5725.4	2285.9 2327.6	1813.8 2044.4	745.2 791.8	375.9 :	:	2898.8 3026.8	86.2 :	266.4 300.7	:	13824.5 14216.8
44	457.5 515.6	168.5 157.3	279.9 348.7	39.0 38.2	25.0 :	:	112.2 127.2	1.6 :	17.6 19.0	3.2 :	1104.6 1206.0
57	1335.8 1445.0	747.1 769.9	544.1 653.6	186.3 182.7	65.0 :	:	438.7 482.9	18.7 :	51.0 55.3	49.8 :	3436.5 3589.4
69	7163.1 7729.2	3211.9M 3196.5M	2641.7 2983.8	970.1 1021.6	459.7 :	:	3473.1 3671.4	105.8 :	335.5 368.3	281.1 :	18642.1 18970.7
71	6158.5 6613.1	:	1676.6 1820.8	699.1 763.8	340.9 :	:	2658.7 2989.8	66.4 :	227.6 234.1	:	11827.9 12421.6
73	5571.1 6002.0	2414.8 2444.9	1589.0 1722.6	611.3 671.2	336.9 :	:	2251.1 2533.3	61.4 :	215.0 226.7	94.1 :	13144.6 13600.8
74	435.7 441.5	141.2 126.4	187.1 214.8	64.3 66.6	25.1 23.0	:	339.7 327.6	9.1 :	17.0 18.2	9.5 :	1228.8 1218.2
75	97.0 77.8	27.9 32.5	48.8 48.6	19.6 13.0	8.0 5.7	:	30.2 16.1	3.9 :	5.0 4.3	13.0 :	253.5 197.9
80	546.6 530.5	172.6 165.4	242.5 276.9	86.6 81.1	36.0 29.9	:	384.0 358.5	13.2 :	23.9 24.1	21.8 :	1529.1 1466.4
77	55.0 56.7	15.0 12.9	11.2 17.0	3.9 10.1	6.2 14.8	:	60.9 90.3	0.9 :	3.2 1.9	:	156.2 203.6
1A	4.0 4.0	2.8 2.7	2.8 2.8	4.1 4.0	2.4 :	:	3.0 3.1	2.6 :	3.7 3.5	4.0 :	3.3 3.3
2A	2.8 2.8	1.7 1.6	2.2 2.2	2.5 2.5	1.5 :	:	2.1 2.1	1.4 :	2.6 2.6	0.0 :	2.2 2.3
3A	3.6 3.6	2.5 2.4	2.8 2.8	3.4 3.4	2.0 :	:	2.3 2.5	2.3 :	3.3 3.2	3.6 :	2.9 3.0
4A	40.3 42.4	17.4 17.1	13.2 14.4	5.0 5.2	2.5 :	:	18.1 19.2	0.5 :	1.7 1.8	1.2 :	100.0 100.0
5A	47.5 53.6	47.4 50.7	47.5 55.2	52.4 61.9	55.5 :	:	38.8 44.5	35.3 :	48.6 54.9	0.0 :	45.1 51.7
6A	19.3 21.8	19.7 21.2	17.4 20.2	18.9 22.5	20.6 :	:	14.3 17.1	12.4 :	18.2 20.2	7.2 :	17.8 20.5
7A	43.2 43.2	43.4 43.8	37.6 36.6	38.6 39.6	42.2 :	:	38.9 40.4	36.4 :	38.8 37.9	25.6 :	41.2 41.5
8A	80.7 79.6	78.1 76.9	68.9 68.0	81.5 78.5	81.4 :	:	80.6 73.3	76.3 :	82.6 80.9	84.1 :	78.9 76.5
9A	9.8 8.8	7.1 6.8	15.3 16.1	14.2 12.1	10.7 :	:	17.1 14.2	21.5 :	11.1 10.6	25.3 :	11.6 10.8
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	119579 113291	94339 89510	31251 28727	16245 :	:	313626 147669	4928 :	11674 11172	12837 :	604479 390369
19	:	5445.7 5587.6	4273.1 4587.0	1504.6 1635.7	745.8 :	:	11377.1 6098.9	164.6 :	541.5 585.4	326.9 :	24379.2 18494.6
47	:	:	2199.0 2543.1	777.6 825.6	398.9 :	:	6022.0 3154.1	87.8 :	285.4 322.1	:	9770.8 6844.9
73	:	:	1642.3 1815.4	:	296.8 :	:	4502.3 2533.3	61.4 :	236.6 252.1	94.1 :	6833.4 4600.8
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				

## NACE 319

MECHANIK A.N.G.

OTHER METAL WORKSHOPS N.E.S.

ATELIERS MECANIKES N.D.A.

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	180 175	:	28 68	:	:	:	:	:	:	11 243	219 243
05	7778 7658	:	764 1893	:	:	:	:	:	:	364 9551	8906 9551
18	108.6 121.9	:	7.0 22.9	:	:	:	:	:	:	2.2 144.8	117.8 144.8
13	91.3 103.0	:	5.2 15.8	:	:	:	:	:	:	1.8 118.8	98.2 118.8
24	282.0 320.1	:	27.5 83.5	:	:	:	:	:	:	:	309.4 403.7
19	234.7 254.6	:	25.6 80.2	:	:	:	:	:	:	8.0 334.9	268.3 334.9
68	244.4 278.5	:	25.9 82.8	:	:	:	:	:	:	8.2 361.3	278.5 361.3
47	83.5 89.1	:	13.1 38.5	:	:	:	:	:	:	:	96.6 127.6
41	74.4 80.3	:	12.2 33.5	:	:	:	:	:	:	:	86.6 113.7
44	9.2 8.8	:	0.8 5.0	:	:	:	:	:	:	0.5 13.8	10.4 13.8
57	22.1 24.0	:	2.9 11.4	:	:	:	:	:	:	0.9 35.4	25.9 35.4
69	104.5 112.2	:	15.9 49.4	:	:	:	:	:	:	5.7 161.6	126.1 161.6
71	156.8 184.0	:	11.2 36.3	:	:	:	:	:	:	:	168.0 220.3
73	136.5 163.0	:	10.0 33.4	:	:	:	:	:	:	2.5 196.4	149.0 196.4
74	6.1 8.2	:	1.1 2.7	:	:	:	:	:	:	0.2 :	: :
75	: :	:	0.2 2.0	:	:	:	:	:	:	0.2 :	: :
80	8.6 10.5	:	1.6 5.2	:	:	:	:	:	:	0.4 :	: :
77	0.7 1.8	:	0.0 0.2	:	:	:	:	:	:	: :	: :
1A	0.1 0.1	:	0.0 0.1	:	:	:	:	:	:	0.1 0.0	0.0 0.0
2A	0.1 0.1	:	0.0 0.0	:	:	:	:	:	:	0.0 0.0	0.0 0.0
3A	0.1 0.1	:	0.0 0.1	:	:	:	:	:	:	0.1 0.0	0.0 0.0
4A	87.8 77.1	:	9.3 22.9	:	:	:	:	:	:	2.9 100.0	100.0 100.0
5A	36.3 41.8	:	36.0 44.1	:	:	:	:	:	:	0.0 42.3	34.7 42.3
6A	17.6 21.3	:	13.0 17.6	:	:	:	:	:	:	6.9 20.6	16.7 20.6
7A	55.9 58.5	:	38.5 40.3	:	:	:	:	:	:	30.7 54.4	53.5 54.4
8A	79.6 74.8	:	70.2 68.5	:	:	:	:	:	:	86.6 73.7	79.1 73.7
9A	6.3 6.5	:	15.9 15.6	:	:	:	:	:	:	15.4 :	: :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	726 1893	:	:	:	:	:	:	351 1893	1077 1893
19	:	:	25.6 80.2	:	:	:	:	:	:	8.0 80.2	33.6 80.2
47	:	:	13.1 38.5	:	:	:	:	:	:	: 38.5	13.1 38.5
73	:	:	10.2 34.6	:	:	:	:	:	:	2.5 34.6	12.7 34.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 31

HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN, OHNE  
MASCHINEN- UND FAHRZEUGBAUMETAL ARTICLES, EXCEPT FOR MECHANICAL AND  
ELECTRICAL ENGINEERING AND VEHICLESFABRICATION D'OUVRAGES EN METAUX, SAUF  
MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	5184 5058	5053 5031	3149 2994	860 862	544 :	25 :	3853 3892	161 :	329 297	236 :	19414 18134
05	697159 666137	465869 452087	240206 225268	68895 64399	47989 :	1715 :	428813 399790	12061 :	23370 22566	19533 :	2005610 1830247
18	11619.6 12290.5	7435.8 7686.2	2957.0 3106.8	1079.3 1162.4	830.7 :	25.3 :	5437.5 5502.3	121.3 :	354.5 377.3	123.1 :	29984.1 30127.5
13	9701.9 10218.2	5124.5 5272.2	2074.1 2116.5	819.6 887.6	565.0 :	:	4644.4 4735.5	105.3 :	332.4 352.4	100.5 :	23467.7 23582.4
24	32854.9 35018.7	21960.2 22173.5	11310.0 11489.4	3379.8 3668.4	2392.1 :	73.0 :	16681.3 17990.4	411.9 :	1014.3 1134.0	:	90077.5 91474.3
19	30312.1 32445.7	20776.2 20965.1	10745.1 10853.7	3158.9 3420.4	2156.3 :	71.8 :	15838.3 17039.3	390.7 :	963.2 1078.2	479.4 :	84892.0 85802.4
68	31930.5 33911.6	22059.6 22835.0	11108.3 11425.6	3271.8 3627.8	2260.4 :	73.1 :	16326.5 17398.5	405.6 :	987.8 1101.7	546.4 :	88970.0 90300.2
47	14758.1 15534.1	10125.7 10746.7	5678.1 5847.3	1623.4 1827.5	1068.8 :	37.0 :	7783.4 8358.4	210.2 :	475.1 556.8	:	41759.7 42870.9
41	12833.1 13559.1	8134.1 8575.6	4920.9 5017.8	1384.1 1563.2	890.6 :	34.2 :	7113.5 7503.0	202.4 :	436.6 516.6	:	35949.5 36735.2
44	1925.0 1975.0	1991.5 2171.1	757.2 829.6	239.4 264.4	178.2 :	2.8 :	669.9 855.3	7.8 :	38.5 40.2	21.1 :	5831.3 6135.6
57	2966.8 3128.6	4369.5 4652.6	1238.4 1333.5	365.7 372.9	181.7 :	3.2 :	1206.9 1320.3	43.4 :	91.7 102.1	72.4 :	10539.7 10910.0
69	17731.6 18794.1	14468.4 15235.2	6892.1 7052.8	1989.9 2214.8	1234.0 :	40.2 :	9852.9 9731.8	254.3 :	567.2 649.0	404.9 :	52635.5 53677.6
71	15401.1 16438.9	:	4445.6 4667.7	1421.8 1564.3	1026.4 :	33.3 :	8111.4 8511.2	163.4 :	452.6 475.8	:	31055.7 31657.8
73	13904.0 14806.1	9258.8 9406.9	4213.6 4366.1	1280.3 1409.1	1019.3 :	32.2 :	7096.7 7470.1	148.4 :	415.1 447.5	149.1 :	37515.4 37905.8
74	997.2 :	559.0 571.4	471.4 490.9	116.0 119.6	64.0 67.7	16.5 10.5	511.8 501.0	16.5 :	31.2 37.5	16.9 :	2800.5 :
75	221.8 :	141.4 132.1	108.9 107.0	46.8 41.4	16.6 15.4	4.3 4.2	86.6 62.6	6.5 :	13.9 13.4	23.0 :	669.8 :
80	1150.6 1238.6	736.0 727.3	604.0 625.8	167.3 166.0	86.6 87.5	20.8 14.7	623.4 589.7	24.6 :	48.2 54.8	42.7 :	3504.1 3504.4
77	125.2 133.9	62.4 60.0	33.3 57.6	7.8 15.8	11.6 19.7	0.0 0.2	93.7 110.8	1.7 :	5.8 6.1	:	341.5 404.0
1A	9.6 9.6	10.7 10.5	7.4 7.3	8.8 8.7	6.9 :	4.5 :	8.3 8.3	6.3 :	7.3 7.1	6.0 :	8.9 9.0
2A	6.7 6.6	6.4 6.1	5.7 5.4	4.9 4.9	4.1 :	3.0 :	5.7 5.8	3.2 :	4.6 4.7	0.0 :	6.0 6.0
3A	8.9 8.8	9.5 9.3	7.3 7.1	7.2 7.1	6.1 :	3.8 :	7.2 7.4	5.4 :	6.3 6.3	5.7 :	8.2 8.2
4A	35.9 37.6	24.8 25.3	12.5 12.7	3.7 4.0	2.5 :	0.1 :	18.4 19.3	0.5 :	1.1 1.2	0.6 :	100.0 100.0
5A	47.1 52.6	47.1 49.0	47.1 51.0	49.1 57.0	49.8 :	42.6 :	38.9 45.0	34.2 :	43.4 50.3	0.0 :	44.9 50.0
6A	19.9 22.2	19.9 20.8	17.5 19.4	18.6 21.9	21.2 :	18.8 :	16.5 18.7	12.3 :	17.8 19.8	7.6 :	18.7 20.7
7A	43.5 43.7	42.0 41.2	37.9 38.2	39.1 38.8	45.1 :	44.0 :	43.5 42.9	36.6 :	42.0 40.6	27.3 :	42.2 42.0
8A	83.6 83.0	80.3 81.7	70.2 71.2	84.3 82.5	81.5 :	78.6 :	76.6 73.7	81.8 :	85.4 84.3	82.6 :	79.9 79.5
9A	8.3 8.4	7.9 7.7	14.3 14.3	13.1 11.8	8.5 :	64.6 :	8.8 7.9	16.6 :	11.6 12.2	28.7 :	9.3 9.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	507019 495234	262472 240000	68022 63609	49837 :	1691 :	856156 399167	12043 :	25218 24587	19280 :	1801738 1222597
19	:	21782.4 22195.1	11667.8 11619.8	3181.3 3440.7	2263.8 :	71.8 :	31676.7 17039.3	390.7 :	1045.8 1174.6	479.4 :	72559.7 55469.6
47	:	:	6210.5 6302.3	1642.0 1862.3	1165.2 :	37.0 :	15566.7 8358.4	210.2 :	526.6 607.4	:	25358.1 17130.3
73	:	:	4591.6 4663.7	:	1046.5 :	32.2 :	14189.4 7470.1	148.4 :	480.5 547.1	149.1 :	20637.7 12680.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 321

HERSTELLUNG VON LANDWIRTSCHAFTLICHEN  
MASCHINEN UND ACKERSCHLEPPERNMANUFACTURE OF AGRICULTURAL  
MACHINERY AND TRACTORSCONSTRUCTION DE MACHINES  
ET TRACTEURS AGRICOLES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AI	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	191 189	277 281	227 212	418 417	28 :	:	107 110	:	55 47	36 :	1339 1256
05	47992 47650	37192 35039	35115 30205	:	6385 :	:	26487 22049	:	4661 5022	1241 :	159073 139965
18	784.0 854.0	591.2 614.2	438.7 432.2	610.2 677.1	142.7 :	:	352.9 344.8	:	67.6 78.4	6.3 :	2993.8 3000.8
13	657.0 714.2	423.6 419.9	303.0 298.7	467.9 520.7	96.1 :	:	300.8 294.4	:	63.8 73.6	5.3 :	2317.5 2321.5
24	2638.6 3121.7	2268.9 2222.1	2455.1 2412.3	1887.8 2096.8	438.6 :	:	1713.6 1692.1	:	233.1 273.2	:	11635.8 11818.3
19	2371.8 2817.4	1795.8 1849.6	2213.1 2267.2	1675.9 1869.6	397.9 :	:	1561.2 1533.1	:	205.0 237.6	24.0 :	10244.7 10574.4
68	2400.1 2926.3	1964.5 2029.6	2392.7 2349.1	1764.8 1971.5	395.5 :	:	1646.2 1510.4	:	209.1 250.7	28.0 :	10800.9 11037.7
47	1262.4 1591.4	990.1 1120.5	1403.9 1435.7	796.6 877.1	221.3 :	:	945.9 964.8	:	100.3 123.9	:	5720.5 6113.4
41	1198.5 1512.5	931.6 1047.1	1281.2 1314.1	651.3 729.7	215.2 :	:	924.1 942.3	:	93.6 115.2	:	5295.5 5660.9
44	63.9 78.9	58.5 73.3	122.6 121.6	145.3 147.5	6.1 :	:	21.8 22.5	:	6.7 8.7	0.3 :	425.2 452.5
57	203.3 241.1	264.2 270.4	250.7 223.9	232.8 253.0	32.5 :	:	77.4 77.2	:	24.1 28.3	5.7 :	1090.7 1093.9
69	1480.8 1831.4	1259.4* 1369.4**	1669.2 1659.0	1027.6 1131.0	251.0 :	:	1061.9 1037.8	:	125.2 149.6	20.2 :	6895.3 7178.3
71	902.9 1052.7	:	747.2 707.8	759.5 850.5	139.1 :	:	560.8 463.0	:	75.5 90.7	:	3185.0 3164.7
73	905.5 1079.4	729.4 700.2	725.9 691.4	735.9 838.8	143.8 :	:	574.1 460.5	:	83.0 100.1	7.8 :	3905.4 3870.4
74	42.1 51.7	46.8 52.7	72.1 57.0	5.1 9.9	4.7 5.3	0.6 0.5	32.7 21.8	:	3.6 5.4	0.3 :	208.0 204.4
75	8.0 :	19.9 8.2	16.4 16.3	2.5 1.8	:	0.1 0.5	2.5 2.7	:	0.9 2.5	1.4 :	51.8 :
80	52.0 59.0	71.7 62.5	89.5 73.8	7.7 11.8	5.8 6.0	0.6 0.7	36.0 25.9	:	4.8 8.2	1.7 :	270.0 247.9
77	7.4 3.1	14.4 6.2	7.8 4.5	0.4 0.5	1.0 1.7	0.0 0.0	2.5 7.1	:	0.7 0.5	:	34.3 23.7
1A	0.7 0.7	0.9 0.8	1.1 1.0	0.0 0.0	0.9 :	:	0.5 0.5	:	1.5 1.6	0.4 :	0.7 0.7
2A	0.5 0.6	0.7 0.6	1.2 1.1	2.7 2.8	0.7 :	:	0.6 0.5	:	1.0 1.1	0.0 :	0.8 0.8
3A	0.6 0.6	0.7 0.7	1.3 1.1	4.1 4.2	0.9 :	:	0.6 0.5	:	1.3 1.4	0.3 :	0.9 0.8
4A	22.2 26.5	18.2 18.4	22.2 21.3	16.3 17.9	3.7 :	:	15.2 13.7	:	1.9 2.3	0.3 :	100.0 100.0
5A	55.0 65.5	61.0 63.4	69.9 79.9	0.0 0.0	68.7 :	:	64.7 76.7	:	50.0 54.4	0.0 :	73.1 84.4
6A	18.9 22.7	19.6 20.0	20.7 22.9	0.0 0.0	22.5 :	:	21.7 20.9	:	17.8 19.9	6.3 :	24.6 27.7
7A	37.7 36.9	37.1 34.5	30.3 29.4	41.7 42.5	36.4 :	:	34.9 30.5	:	39.7 39.9	28.0 :	36.2 35.1
8A	86.6 79.1	81.1 87.7	60.4 62.5	82.9 80.7	99.3 :	:	61.5 74.9	:	81.5 78.3	81.0 :	76.7 77.5
9A	5.7 5.5	9.8 8.9	12.3 10.7	1.0 1.4	4.1 :	:	6.3 5.6	:	5.8 8.2	22.0 :	6.9 6.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	34655 33744	35302 30557	3804 4020	6371 :	:	52936 22036	:	4701 5001	1212 :	138981 95358
19	:	1951.6 2129.7	2218.2 2274.4	224.1 288.2	397.9 :	:	3122.4 1533.1	:	206.8 237.8	24.0 :	8145.0 6463.1
47	:	:	1408.6 1441.2	118.2 164.0	221.3 :	:	1891.8 964.8	:	100.9 124.4	:	3740.8 2694.4
73	:	:	638.6 636.2	:	128.5 :	:	1148.1 460.5	:	106.5 127.4	7.8 :	2029.5 1224.1

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 322

METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN, MASCHINEN-  
WERKZEUGE, VORRICHTUNGEN FUER MASCHINENMACHINE-TOOLS FOR WORKING METAL, OTHER  
TOOLS AND EQUIPMENT FOR USE WITH MACHINESMACHINES-OUTILS POUR LE TRAVAIL DE METAUX,  
OUTILLAGE ET OUTILS POUR MACHINES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	848 837	290 287	576 577	:	42 :	- :	668 666	:	32 29	:	2456 2396
05	144741 140686	29288 28801	50442 46941	:	5540 :	- :	65229 54410	:	1790 1670	:	297030 272508
18	2565.3 2694.4	515.5 542.1	718.2 727.1	:	103.5 :	- :	799.6 735.2	:	28.2 28.3	:	4730.4 4727.1
13	2155.9 2256.2	363.4 379.0	497.2 489.1	:	72.7 :	- :	678.1 631.6	:	25.7 26.0	:	3793.1 3782.0
24	6082.9 6298.9	1266.1 1295.8	2269.4 2213.8	:	261.6 :	- :	1914.2 1851.2	:	64.4 62.3	:	11858.5 11722.0
19	5637.7 5933.9	1172.8 1206.7	2101.0 2051.6	:	239.1 :	- :	1742.8 1653.9	:	56.4 55.8	:	10949.8 10901.9
68	5944.8 6036.0	1275.1 1292.0	2269.5 2165.1	:	252.0 :	- :	1777.6 1697.7	:	61.3 60.2	:	11600.3 11251.0
47	2257.1 2215.2	550.8 521.7	1006.8 916.4	:	98.0 :	- :	655.2 658.5	:	22.2 22.0	:	4589.9 4333.8
41	1979.8 1920.6	477.9 471.3	869.5 814.8	:	89.0 :	- :	608.1 593.8	:	19.5 19.2	:	4043.8 3819.7
44	277.2 294.6	72.9 50.5	137.3 101.6	:	8.9 :	- :	47.1 64.7	:	2.7 2.7	:	546.1 514.1
57	630.9 655.7	189.3 209.6	303.7 324.3	:	23.3 :	- :	150.9 147.3	:	6.2 6.9	:	1304.4 1343.9
69	2870.5 2882.0	733.6* 739.6*	1276.7 1208.6	:	120.8 :	- :	818.4 820.5	:	28.4 29.1	:	5848.4 5679.8
71	3220.5 3273.9	:	1035.6 1024.5	:	125.4 :	- :	1073.4 996.5	:	32.3 30.4	:	5487.1 5325.3
73	3025.0 3088.4	588.3 580.1	993.7 952.8	:	130.2 :	- :	935.9 853.0	:	32.4 30.8	:	5705.6 5505.1
74	255.4 211.1	32.7 31.4	88.0 66.6	10.9 10.0	8.0 7.8	:	74.5 54.4	:	1.9 4.0	:	471.5 385.3
75	53.5 57.4	7.2 6.6	24.9 16.2	4.0 1.1	1.5 0.4	:	4.7 4.5	:	0.9 1.1	:	96.6 87.2
80	315.4 276.6	42.0 38.4	121.7 92.4	15.1 11.3	10.6 8.7	:	81.9 61.4	:	3.1 5.3	:	589.8 494.0
77	29.7 36.8	5.5 7.1	8.9 10.5	0.7 1.1	1.3 1.1	:	17.4 19.6	:	0.5 0.4	:	63.9 76.5
1A	2.0 2.0	0.7 0.7	1.6 1.5	:	0.8 :	0.0 :	1.3 1.1	:	0.6 0.5	:	1.3 1.3
2A	1.2 1.2	0.4 0.4	1.1 1.0	:	0.4 :	0.0 :	0.7 0.6	:	0.3 0.3	:	0.8 0.8
3A	1.9 1.8	0.6 0.6	1.7 1.5	:	0.8 :	0.0 :	1.0 0.8	:	0.5 0.4	:	1.2 1.2
4A	51.4 53.6	11.0 11.5	19.6 19.2	:	2.2 :	:	15.3 15.1	:	0.5 0.5	:	100.0 100.0
5A	42.0 44.8	43.2 45.0	45.0 47.2	:	47.2 :	0.0 :	29.3 34.0	:	36.0 37.3	:	39.9 43.0
6A	20.9 22.0	20.1 20.1	19.7 20.3	:	23.5 :	0.0 :	14.3 15.7	:	18.1 18.5	:	19.2 20.2
7A	50.7 51.2	46.1 44.9	43.8 44.0	:	51.7 :	0.0 :	52.6 50.2	:	53.0 51.2	:	49.2 48.9
8A	84.8 87.2	87.6 93.5	72.3 76.3	:	79.5 :	0.0 :	85.4 86.2	:	86.9 91.9	:	82.9 85.9
9A	10.4 9.0	7.1 6.6	12.2 9.7	:	8.2 :	:	8.8 7.2	:	9.6 17.2	:	10.3 9.0
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	37384 32660	50233 47369	4433 4338	5173 :	- :	130258 54336	:	1884 1780	:	229365 140483
19	:	1497.6 1325.1	2104.3 2032.9	170.6 199.5	226.0 :	- :	3485.6 1653.9	:	57.3 57.4	:	7541.3 5268.9
47	:	:	998.5 890.0	63.2 70.5	92.8 :	- :	1310.3 658.5	:	23.5 23.1	:	2488.3 1642.1
73	:	:	980.8 921.1	:	117.3 :	- :	1871.8 853.0	:	38.6 36.4	:	3008.5 1810.5
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

MACE 323

HERSTELLUNG VON TEXTILMASCHINEN, DEREN ZUBEHÖR UND NAHEMASCHINEN

MANUFACTURE OF TEXTILE MACHINERY AND ACCESSORIES; SEWING MACHINES

CONSTRUCTION DE MACHINES TEXTILES, Y COMPRIS MACHINES A COUDRE

1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AH	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	176 173	47 43	174 164	:	21 :	- :	109 105	:	6 6	:	533 491
05	51640 47369	8255 8042	26478 24316	:	4133 :	- :	14002 10347	:	512 486	:	105020 91360
18	872.1 879.6	144.9 152.6	352.7 341.7	:	73.0 :	- :	164.3 133.4	:	7.8 8.0	:	1614.8 1515.2
13	725.8 730.7	100.1 106.0	239.5 227.3	:	49.1 :	- :	137.6 115.3	:	7.4 7.5	:	1259.6 1186.8
24	2074.9 2053.0	342.2 334.1	1074.6 1034.7	:	108.0 :	- :	400.3 389.6	:	23.0 21.4	:	4023.0 3632.8
19	1891.7 1927.5	325.2 309.3	1016.1 981.4	:	101.2 :	- :	344.2 329.2	:	21.1 20.3	:	3699.5 3567.7
68	1988.2 2029.4	340.1 327.6	1061.0 1018.2	:	103.9 :	- :	339.0 337.5	:	21.5 21.0	:	3853.7 3733.6
47	747.2 776.2	122.1 123.1	477.4 467.0	:	84.9 :	- :	161.8 131.1	:	7.5 7.3	:	1600.8 1504.7
41	684.8 711.8	109.0 110.9	418.8 403.2	:	79.7 :	- :	155.4 124.6	:	6.6 6.5	:	1454.3 1357.1
44	62.4 64.4	13.1 12.2	58.6 63.8	:	5.2 :	- :	6.5 6.5	:	0.8 0.7	:	146.5 147.6
57	258.4 241.6	55.4 60.9	124.0 128.2	:	21.5 :	- :	31.6 38.9	:	4.3 4.4	:	495.2 473.9
69	1016.1 1019.4	186.0 107.0*	598.7 589.9	:	107.4 :	- :	198.6 178.3	:	11.7 11.6	:	2118.5 1986.1
71	940.4 978.6	:	474.4 443.2	:	6.4- :	- :	142.3 165.7	:	7.9 8.0	:	1558.5 1595.4
73	954.5 991.7	167.9 161.2	459.3 425.3	:	3.9- :	- :	136.2 155.1	:	9.7 9.3	:	1723.7 1742.6
74	57.5 63.9	8.2 8.6	35.2 28.4	7.5 6.4	5.8 6.3	:	7.1 11.8	:	0.4 0.2	:	121.7 125.6
75	7.8 5.5	3.7 1.3	9.9 8.2	1.1 0.5	0 0.3	:	0.0 0.0	:	1.2 0.1	:	23.7 15.9
80	67.9 69.9	12.3 10.5	47.8 38.2	8.7 6.9	7.0 6.6	:	7.2 13.7	:	1.7 0.3	:	152.7 146.1
77	5.8 15.8	1.6 2.3	4.9 5.4	0.5 0.5	0.3 0.3	:	9.8 2.3	:	0.5 0.0	:	23.4 25.6
1A	0.7 0.7	0.2 0.2	0.8 0.8	:	0.6 :	0.0 :	0.3 0.2	:	0.2 0.2	:	0.5 0.5
2A	0.4 0.4	0.1 0.1	0.5 0.5	:	0.2 :	0.0 :	0.1 0.1	:	0.1 0.1	:	0.3 0.3
3A	0.6 0.6	0.2 0.2	0.8 0.7	:	0.0 :	0.0 :	0.1 0.2	:	0.1 0.1	:	0.4 0.4
4A	51.6 54.4	8.8 8.8	27.5 27.3	:	2.7 :	:	8.8 9.0	:	0.6 0.6	:	100.0 100.0
5A	40.2 43.3	41.5 37.8	40.6 42.6	:	26.1 :	0.0 :	28.6 37.7	:	45.0 44.1	:	38.3 42.0
6A	18.5 20.9	20.3 18.2	17.3 17.5	:	0.9- :	0.0 :	9.7 15.0	:	18.9 19.1	:	16.4 19.1
7A	48.0 48.9	49.4 49.2	43.3 41.8	:	3.7- :	0.0 :	40.2 46.0	:	45.0 44.3	:	44.7 46.7
8A	91.4 88.7	86.3 94.6	76.8 80.3	:	1887.6- :	0.0 :	120.6 86.0	:	80.7 86.1	:	93.7 86.9
9A	7.1 7.0	7.3 6.5	10.4 9.0	:	181.5- :	:	5.3 8.9	:	18.0 3.2	:	8.9 8.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	9078 8269	23643 21924	3493 3182	4201 :	- :	27980 10334	:	499 484	:	68894 44193
19	:	363.1 311.6	896.3 873.7	161.0 135.3	101.2 :	- :	688.5 329.2	:	21.1 20.3	:	2231.2 1720.1
47	:	:	421.8 420.2	67.2 75.7	85.4 :	- :	323.7 131.1	:	7.5 7.3	:	905.4 634.2
73	:	:	389.4 370.2	:	:	- :	272.5 155.1	:	11.0 9.8	:	672.9 535.1
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 324

MASCHINEN FUER DAS NAHRUNGS- U. GEMUSSMIT-  
TELGEHERBE, CHEM. U. VERHANTE INDUSTRIENMANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD,  
CHEMICAL AND RELATED INDUSTRIESCONSTRUCTION DE MACHINES POUR LES INDUS-  
TRIES ALIMENTAIRES, CHIMIQUES ET CONNEXES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG BT	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	658 656	331 331	328 320	:	50 :	4 :	306 310	:	63 66	13 :	1753 1683
05	109395 106217	30136 37443	30537 29771	:	4218 :	402 :	61773 57471	:	4496 4654	363 :	249320 235556
18	1969.1 2146.2	738.1 783.1	438.5 473.5	:	78.4 :	6.3 :	1028.1 1022.8	:	73.6 83.8	2.2 :	4334.2 4509.3
13	1657.3 1794.0	519.0 541.8	302.5 318.3	:	55.0 :	:	861.4 880.7	:	69.5 77.9	1.8 :	3486.5 3612.6
24	5507.6 6225.7	2494.5 2559.6	1564.4 1690.7	:	213.9 :	22.4 :	2947.7 2922.8	:	216.3 223.9	:	12966.6 13622.7
19	5048.1 5749.1	2303.6 2355.9	1449.3 1596.0	:	182.6 :	22.3 :	2741.9 2748.2	:	189.7 197.3	8.8 :	11946.4 12646.5
68	5312.9 5954.4	2338.1 2486.0	1553.3 1659.0	:	196.7 :	23.6 :	2821.5 2798.7	:	199.1 205.8	9.7 :	12454.9 13104.3
47	2297.0 2643.9	1226.7 1310.0	652.8 677.0	:	84.9 :	10.7 :	793.5 853.3	:	86.9 89.1	:	5152.5 5573.3
41	2038.8 2343.8	987.6 1038.5	557.1 581.6	:	63.0 :	10.7 :	571.9 618.2	:	82.1 83.3	:	4311.1 4665.5
44	258.2 300.2	239.1 271.4	95.8 95.3	:	21.9 :	0.0 :	221.6 235.2	:	4.8 5.8	0.6 :	842.0 907.9
57	655.9 763.6	440.5 521.6	225.2 272.0	:	20.5 :	3.7 :	286.6 311.5	:	22.1 25.2	1.6 :	1656.1 1893.9
69	2936.1 3425.6	1654.9* 1805.6*	879.4 937.2	:	103.9 :	14.0 :	1092.6 1167.9	:	108.2 112.7	6.9 :	6796.0 7449.1
71	2387.2 2519.2	:	691.9 748.4	:	91.1 :	9.0 :	1843.5 1725.7	:	83.9 86.3	:	5106.7 5079.7
73	2327.7 2472.1	884.3 913.7	671.1 721.1	:	92.1 :	9.4 :	1691.3 1591.9	:	89.8 91.9	2.8 :	5768.5 5790.8
74	137.5 139.4	27.4 26.7	37.5 34.1	9.7 14.4	3.5 3.0	:	44.7 51.4	:	6.7 6.0	0.2 :	267.2 274.9
75	35.6 41.5	15.8 12.2	12.2 7.9	4.1 3.9	0.4 1.1	:	10.7 7.3	:	1.6 1.3	0.1 :	80.4 75.3
80	182.5 185.5	48.3 41.0	56.2 48.0	14.0 19.7	4.0 6.4	:	58.8 73.5	:	8.7 10.4	0.3 :	372.7 384.4
77	24.8 11.9	8.9 5.7	4.1 3.8	0.7 0.6	0.7 2.0	:	15.5 17.7	:	0.5 4.2	:	55.2 45.8
1A	1.5 1.5	0.9 0.9	0.9 1.0	:	0.6 :	1.1 :	1.2 1.2	:	1.4 1.5	0.1 :	1.1 1.2
2A	1.1 1.2	0.7 0.7	0.8 0.8	:	0.4 :	0.9 :	1.0 0.9	:	1.0 0.9	0.0 :	0.9 0.9
3A	1.5 1.5	0.9 0.9	1.2 1.2	:	0.6 :	1.1 :	1.7 1.6	:	1.4 1.3	0.1 :	1.3 1.3
4A	42.7 45.4	18.8 19.0	12.5 12.7	:	1.6 :	0.2 :	22.7 21.4	:	1.6 1.6	0.1 :	100.0 100.0
5A	50.3 58.6	65.4 68.4	51.2 56.8	:	50.7 :	55.7 :	47.7 50.9	:	48.1 48.1	0.0 :	52.0 57.8
6A	21.3 23.3	23.2 24.4	22.0 24.2	:	21.8 :	23.3 :	27.4 27.7	:	20.0 19.7	7.8 :	23.1 24.6
7A	43.8 41.5	37.8 36.8	43.2 43.5	:	46.8 :	39.6 :	59.9 56.9	:	45.1 44.7	29.0 :	46.3 44.2
8A	84.6 86.8	83.5 85.7	65.3 65.7	:	85.2 :	67.3 :	60.8 64.2	:	81.9 91.2	77.8 :	75.1 77.9
9A	7.8 7.5	5.5 4.5	8.4 6.7	:	4.3 :	:	3.5 4.6	:	9.7 11.3	9.6 :	6.5 6.6
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	37596 36972	30194 29423	:	4172 :	398 :	123452 57421	:	4532 4865	357 :	200701 128681
19	:	2329.3 2417.6	1436.2 1575.1	647.5 713.4	181.7 :	22.3 :	5483.8 2748.2	:	198.5 203.5	8.8 :	10308.1 7657.9
47	:	:	648.8 673.6	303.4 298.8	84.5 :	10.7 :	1586.9 853.3	:	92.4 92.4	:	2726.7 1918.2
73	:	:	617.2 686.9	:	82.8 :	9.4 :	3382.7 1591.9	:	117.0 112.2	2.8 :	4211.9 2391.1
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 325

HÜETTEN- UND WALZWERKSEINRICHTUNGEN,  
BERGWERKS-, GIESSEREI- UND BAUMASCHINENPLANT FOR MINES, IRON AND STEEL INDUSTRY,  
CIVIL ENGINEERING, BUILDING TRADE, ETC.MATÉRIEL POUR MINES, SIDERURGIE, GENIE  
CIVIL, BATIMENT, MATÉRIEL DE LEVAGE, ETC.1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	729 727	415 433	421 427	:	88 :	6 :	517 535	:	82 80	15 :	2273 2202
05	187498 180314	60964 59203	53585 51424	:	12507 :	1944 :	103634 97128	:	8038 8146	604 :	428774 396215
18	3520.3 3741.6	1084.6 1156.0	755.2 787.4	:	247.7 :	32.7 :	1382.6 1443.6	:	135.0 148.0	3.8 :	7161.9 7276.6
13	2945.9 3111.1	766.0 799.5	520.8 537.7	:	169.5 :	:	1182.9 1236.9	:	126.3 137.7	3.2 :	5714.5 5822.9
24	10175.4 11386.0	4098.4 4170.1	3239.2 3282.5	:	829.6 :	105.2 :	5094.5 5317.2	:	379.8 427.2	:	23922.3 24583.0
19	9402.2 10657.3	3628.0 3656.4	3009.4 2947.9	:	772.4 :	102.4 :	4555.3 4744.0	:	333.3 373.5	9.0 :	21812.0 22379.0
68	10072.6 11094.6	3973.1 4075.0	3179.7 3121.9	:	811.7 :	103.8 :	4719.0 4971.2	:	352.9 396.3	9.8 :	23222.7 23658.9
47	4925.7 5496.6	2265.6 2316.1	1722.0 1540.0	:	449.3 :	56.1 :	2433.5 2575.5	:	146.6 166.2	:	11998.9 12094.4
41	4497.1 5043.7	1952.6 1920.5	1536.4 1368.0	:	417.9 :	43.8 :	2292.9 2395.4	:	137.4 154.9	:	10878.0 10882.5
44	428.7 452.9	313.1 395.6	185.6 172.0	:	31.4 :	12.3 :	140.6 180.1	:	9.2 11.3	0.1 :	1121.0 1212.0
57	1069.7 1192.1	639.1 713.4	401.5 440.3	:	72.2 :	5.6 :	297.1 339.0	:	41.8 48.2	1.1 :	2528.2 2733.0
69	6000.3 6688.8	2867.4* 3028.8*	2122.0 1969.5	:	522.2 :	61.9 :	2786.1 2931.9	:	188.8 216.1	6.2 :	14554.9 14835.0
71	4097.6 4401.3	:	1105.4 1200.2	:	247.7 :	39.1 :	2047.1 2164.8	:	163.0 167.0	:	7700.0 7933.3
73	4000.8 4335.8	1363.3 1386.0	1058.5 1146.5	:	287.3 :	41.3 :	1894.0 1996.9	:	162.0 178.2	3.7 :	8810.8 9043.3
74	210.5 210.9	81.2 78.8	56.8 60.9	9.9 8.6	23.6 17.0	1.4 1.3	121.5 130.3	:	6.8 9.6	0.1 :	511.8 517.3
75	60.4 :	28.2 25.6	21.7 18.1	6.4 6.9	:	0.3 1.9	36.2 14.3	:	1.7 2.3	0.1 :	154.9 :
80	278.6 286.4	115.4 108.3	82.3 84.9	17.8 16.2	2.6 19.2	1.7 1.6	163.1 157.2	:	9.1 14.6	0.2 :	670.7 688.5
77	80.6 38.3	11.7 9.4	9.2 11.0	0.9 0.6	2.4 8.3	0.0 2.0	27.1 33.9	:	1.2 3.3	:	133.1 106.7
1A	2.6 2.6	1.4 1.4	1.7 1.7	:	1.8 :	5.1 :	2.0 2.0	:	2.5 2.6	0.2 :	1.9 2.0
2A	2.1 2.1	1.2 1.1	1.6 1.5	:	1.4 :	4.3 :	1.7 1.7	:	1.7 1.8	0.0 :	1.6 1.6
3A	2.6 2.6	1.4 1.4	1.8 1.9	:	1.7 :	4.8 :	1.9 2.0	:	2.5 2.5	0.1 :	1.9 2.0
4A	43.4 46.9	17.1 17.2	13.7 13.2	:	3.5 :	0.4 :	20.3 21.0	:	1.5 1.7	0.0 :	100.0 100.0
5A	54.3 63.1	67.2 70.4	60.5 63.8	:	66.3 :	54.1 :	49.2 54.7	:	47.3 52.4	0.0 :	55.8 62.0
6A	21.3 24.0	22.4 23.4	19.8 22.3	:	23.0 :	21.3 :	18.3 20.6	:	20.2 21.9	6.1 :	20.5 22.8
7A	39.7 39.1	34.3 34.0	33.3 36.7	:	35.4 :	39.8 :	40.1 40.2	:	45.9 45.0	37.6 :	37.9 38.2
8A	88.0 86.3	79.6 83.4	71.3 68.7	:	86.2 :	79.0 :	73.0 72.3	:	83.4 83.0	103.7 :	81.3 80.5
9A	7.0 6.6	8.5 7.8	7.8 7.4	:	0.9 :	4.1 :	8.6 7.9	:	5.6 8.2	5.5 :	7.6 7.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	65073 62849	50320 48435	9192 8869	12731 :	1944 :	207106 97054	:	8391 8718	598 :	355355 225925
19	:	4174.4 4232.4	2871.9 2799.2	441.5 456.0	782.2 :	102.4 :	9110.7 4744.0	:	349.3 386.9	9.0 :	17841.5 12618.5
47	:	:	1663.5 1479.0	224.7 233.4	452.5 :	56.1 :	4867.0 2575.5	:	152.8 174.8	:	7416.7 4462.7
73	:	:	948.9 979.9	:	267.5 :	41.3 :	3787.9 1996.9	:	202.8 214.7	3.7 :	5252.1 3191.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	65073 62849	50320 48435	9192 8869	12731 :	1944 :	207106 97054	:	8391 8718	598 :	355355 225925
19	:	4174.4 4232.4	2871.9 2799.2	441.5 456.0	782.2 :	102.4 :	9110.7 4744.0	:	349.3 386.9	9.0 :	17841.5 12618.5
47	:	:	1663.5 1479.0	224.7 233.4	452.5 :	56.1 :	4867.0 2575.5	:	152.8 174.8	:	7416.7 4462.7
73	:	:	948.9 979.9	:	267.5 :	41.3 :	3787.9 1996.9	:	202.8 214.7	3.7 :	5252.1 3191.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

HERSTELLUNG VON ZAHNRAEDERN, GETRIEBEN,  
WELZLAGERN UND ANTRIEBSSELEMENTENMANUFACTURE OF TRANSMISSION  
EQUIPMENT FOR MOTIVE POWER

FABRICATION D'ORGANES DE TRANSMISSION

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND O	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	213 212	109 107	134 152	30 26	16 :	- :	282 203	:	7 9	:	791 709	
05	87337 84069	26967 25815	25083 27848	9036 7858	2229 :	- :	49220 41947	:	319 388	:	200191 187925	
18	1560.9 1595.1	462.1 474.6	340.6 401.2	199.8 205.4	43.6 :	- :	592.2 560.3	:	5.0 6.3	:	3204.1 3242.8	
13	1257.1 1289.5	318.0 327.8	237.3 273.2	148.0 148.8	30.4 :	- :	500.0 476.8	:	4.7 5.9	:	2495.5 2521.9	
24	3554.6 3778.9	1260.1 1222.6	1205.1 1298.9	604.3 662.7	112.0 :	- :	1507.6 1396.4	:	14.9 18.5	:	8258.6 8378.2	
19	3101.8 3289.0	1004.1 1000.3	1002.6 1081.9	535.6 566.7	103.4 :	- :	1339.7 1251.0	:	13.8 17.4	:	7101.0 7206.3	
68	3311.7 3437.0	1119.3 1070.6	1091.6 1158.4	564.5 580.7	108.7 :	- :	1357.0 1283.9	:	14.1 17.9	:	7567.0 7548.4	
47	1169.6 1233.2	419.4 404.3	471.1 481.8	195.0 205.5	46.1 :	- :	537.6 509.9	:	6.2 8.0	:	2845.1 2842.7	
41	1069.5 1130.0	362.4 351.4	379.1 408.0	178.4 194.1	42.9 :	- :	493.5 475.0	:	5.2 6.7	:	2531.0 2565.3	
44	100.1 103.2	57.0 52.8	92.0 73.9	16.5 11.3	3.2 :	- :	44.1 34.9	:	1.0 1.4	:	314.0 277.4	
57	277.0 283.2	150.2 140.3	122.2 145.3	137.8 126.2	9.5 :	- :	103.5 85.5	:	1.0 1.4	:	801.3 781.8	
69	1451.3 1527.2	564.0* 536.0*	597.0 628.1	345.0 334.9	53.1 :	- :	661.7 598.6	:	6.7 8.7	:	3678.7 3633.5	
71	1932.3 1992.7	:	508.2 549.2	219.8 243.1	51.6 :	- :	788.3 768.9	:	7.5 9.5	:	3507.8 3563.5	
73	1831.8 1884.5	584.1 558.5	494.7 530.7	219.1 245.2	55.4 :	- :	677.3 667.3	:	7.3 9.1	:	3869.6 3895.3	
74	159.5 160.8	47.6 38.9	78.2 65.9	3.5 3.8	:	:	44.1 47.1	:	0.9 0.7	:	333.8 317.3	
75	20.8 :	9.3 6.9	10.1 10.2	0.1 0.4	:	:	4.0 1.6	:	0.7 0.2	:	45.0 :	
80	183.6 203.8	57.3 47.0	94.4 79.4	3.7 4.2	:	:	49.5 49.8	:	1.6 0.9	:	390.2 385.0	
77	13.7 9.5	3.0 2.6	6.7 8.0	0.1 0.3	:	:	16.6 12.1	:	0.0 0.0	:	40.1 32.5	
1A	1.2 1.2	0.6 0.6	0.8 0.9	1.1 1.1	0.3 :	0.0 :	0.9 0.9	:	0.1 0.1	:	0.9 0.9	
2A	0.7 0.7	0.4 0.3	0.6 0.6	0.9 0.9	0.2 :	0.0 :	0.5 0.5	:	0.1 0.1	:	0.6 0.6	
3A	1.2 1.1	0.6 0.5	0.9 0.9	1.2 1.2	0.3 :	0.0 :	0.7 0.7	:	0.1 0.1	:	0.8 0.8	
4A	43.8 45.5	14.8 14.2	14.4 15.3	7.5 7.7	1.4 :	:	17.9 17.0	:	0.2 0.2	:	100.0 100.0	
5A	48.7 44.9	46.7 47.4	48.0 46.6	66.9 84.3	50.3 :	0.0 :	38.6 33.3	:	46.6 47.8	:	41.3 44.6	
6A	21.0 22.4	21.7 21.6	19.7 19.1	24.2 31.2	24.8 :	0.0 :	13.8 15.9	:	22.9 23.5	:	19.3 20.7	
7A	55.3 54.8	52.2 52.2	45.3 45.8	38.8 42.2	50.9 :	0.0 :	49.9 52.0	:	51.8 51.0	:	51.1 51.6	
8A	85.2 84.6	79.1 85.0	68.9 75.6	91.2 83.7	78.7 :	0.0 :	87.4 84.8	:	68.4 68.6	:	82.8 83.2	
9A	10.0 10.8	9.8 8.4	19.1 15.0	1.7 1.7	:	:	7.3 7.5	:	22.3 9.7	:	10.1 9.9	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	26841 25024	24383 27290	1453 1438	2221 :	- :	98338 41924	:	317 384	:	153545 96060	
19	:	1055.7 1094.6	987.4 1071.8	60.1 70.2	103.4 :	- :	3679.3 1251.0	:	13.8 17.4	:	4899.7 3505.0	
47	:	:	469.6 480.9	24.2 26.9	46.1 :	- :	1075.2 509.9	:	6.2 8.0	:	1621.4 1025.7	
73	:	:	419.3 484.6	:	51.2 :	- :	1354.5 667.3	:	7.9 9.7	:	1832.9 1161.6	
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU					UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				

## NACE 327

HERSTELLUNG VON MASCHINEN FUER WEITERE  
BESTIMMTE INDUSTRIEZWEIGEOTHER MACHINERY AND EQUIPMENT FOR USE IN  
SPECIFIC BRANCHES OF INDUSTRYCONSTRUCTION D'AUTRES MATERIELS  
SPECIFIQUES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	356 355	81 78	277 262	:	15 :	- :	272 275	:	11 11	6 :	1018 981
05	80446 83995	9369 8251	25760 23264	:	1347 :	- :	33991 30011	:	1312 727	153 :	152378 146248
18	1420.3 1650.9	172.7 159.3	342.7 339.4	:	23.2 :	- :	451.0 431.1	:	20.8 12.0	0.6 :	2431.3 2592.7
13	1187.3 1369.8	122.5 111.5	236.0 229.5	:	16.3 :	- :	385.5 371.9	:	19.4 11.3	0.5 :	1967.6 2094.0
24	3953.8 4410.4	534.8 491.2	1207.0 1148.6	:	60.7 :	- :	1379.4 1327.1	:	64.0 32.1	:	7199.8 7409.5
19	3571.4 4003.8	486.4 455.5	1137.8 1098.7	:	49.4 :	- :	1150.9 1152.2	:	60.7 30.4	1.8 :	6458.5 6740.5
68	3779.8 4197.9	522.5 495.9	1104.2 1156.6	:	55.6 :	- :	1194.5 1176.7	:	62.2 31.6	2.0 :	6800.7 7058.7
47	1543.5 1714.3	278.8 287.6	550.3 493.9	:	22.1 :	- :	492.7 520.6	:	24.6 12.4	:	2912.0 3028.8
41	1394.2 1538.5	225.0 227.8	484.1 436.2	:	17.3 :	- :	463.6 483.7	:	22.7 11.6	:	2606.8 2697.8
44	149.3 175.7	53.8 59.8	66.2 57.7	:	4.8 :	- :	29.0 37.0	:	2.0 0.8	0.0 :	305.2 331.0
57	440.6 473.5	90.7 76.0	173.9 180.3	:	5.5 :	- :	132.1 123.3	:	8.9 4.4	0.4 :	852.1 857.4
69	1964.7 2180.3	364.1* 353.6*	714.4 669.5	:	27.6 :	- :	642.2 640.9	:	33.3 16.7	1.2 :	3747.6 3861.0
71	1775.6 1977.0	:	484.1 507.6	:	27.7 :	- :	601.7 587.0	:	26.1 14.5	:	2915.3 3086.2
73	1763.1 1964.5	204.1 194.0	469.7 486.5	:	27.8 :	- :	537.5 521.5	:	28.5 14.7	0.8 :	3031.4 3181.3
74	133.2 148.9	7.5 7.4	37.8 32.6	:	:	:	43.2 46.6	:	0.8 1.9	0.0 :	222.6 237.4
75	46.8 53.3	3.0 2.3	8.8 7.9	:	:	:	17.2 5.2	:	0.2 0.2	0.2 :	76.1 68.9
80	181.6 210.4	11.2 9.9	49.3 41.9	:	:	:	62.0 52.1	:	0.9 2.3	0.2 :	305.2 316.7
77	6.6 11.3	0.6 0.7	5.9 2.3	:	:	:	14.3 12.1	:	0.1 0.3	:	27.5 26.7
1A	1.1 1.2	0.2 0.2	0.8 0.8	:	0.2 :	0.0 :	0.7 0.6	:	0.4 0.2	0.0 :	0.7 0.7
2A	0.8 0.8	0.2 0.1	0.6 0.5	:	0.1 :	0.0 :	0.5 0.4	:	0.3 0.1	0.0 :	0.5 0.5
3A	1.1 1.2	0.2 0.2	0.8 0.8	:	0.2 :	0.0 :	0.5 0.5	:	0.4 0.2	0.0 :	0.7 0.7
4A	55.6 59.5	7.7 7.0	17.4 16.4	:	0.8 :	:	17.6 16.7	:	0.9 0.4	0.0 :	100.0 100.0
5A	49.1 52.5	57.1 59.5	46.9 49.4	:	45.1 :	0.0 :	40.6 44.2	:	48.8 44.2	0.0 :	47.2 50.7
6A	21.9 23.4	21.8 23.5	18.2 20.9	:	20.6 :	0.0 :	15.8 17.4	:	21.8 20.3	5.1 :	19.9 21.8
7A	46.6 46.8	39.1 39.1	39.7 42.1	:	50.0 :	0.0 :	45.0 44.3	:	45.9 46.6	38.6 :	44.6 45.1
8A	80.6 84.0	84.6 82.1	73.0 69.8	:	83.5 :	0.0 :	83.9 82.7	:	72.8 81.6	78.3 :	80.2 81.5
9A	10.3 10.7	5.5 5.1	10.5 8.6	:	:	:	11.5 10.0	:	3.3 15.9	23.9 :	10.1 10.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	8325 8056	25797 23506	:	1337 :	- :	67886 29976	:	819 900	143 :	104307 62438
19	:	478.4 461.4	1150.6 1116.1	:	49.4 :	- :	2301.8 1152.2	:	31.0 38.1	1.8 :	4013.0 2767.8
47	:	:	555.4 502.6	:	22.1 :	- :	985.3 520.6	:	13.5 17.0	:	1576.3 1040.1
73	:	:	470.9 485.6	:	23.9 :	- :	1075.0 521.5	:	16.0 19.7	0.8 :	1586.7 1026.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 328

HERSTELLUNG VON SONSTIGEN  
MASCHINENBAUERZEUGNISSENMANUFACTURE OF OTHER MACHINERY AND  
EQUIPMENTCONSTRUCTION D'AUTRES MACHINES  
ET MATERIEL MECANIQUE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND DU	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG BU	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK BJ	HELLAS	E U R - 10	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	1397 1382	564 594	505 472	307 313	109 :	6 :	1480 1535	:	117 127	68 :	4553 4423	
05	321237 306126	83077 84122	74886 69716	:	23740 :	1388 :	218621 233317	:	27917 27689	3035 :	753901 721170	
18	5972.4 6352.4	1493.6 1645.3	1043.4 1083.4	553.7 600.8	461.2 :	21.7 :	2823.9 3352.4	:	444.3 479.7	19.1 :	12833.5 13514.0	
13	4981.7 5278.6	1047.2 1136.3	717.8 734.0	422.0 461.7	317.4 :	:	2408.0 2860.1	:	421.5 454.4	15.5 :	10331.0 10925.1	
24	17119.1 19489.1	4759.3 5505.6	4216.9 4213.9	1682.7 1806.1	1424.1 :	66.4 :	8932.2 11357.5	:	1178.9 1282.8	:	39379.6 43655.1	
19	15682.7 18017.1	4337.3 4886.6	3966.8 3877.0	1509.1 1623.1	1221.6 :	65.9 :	8183.6 10479.7	:	1072.2 1173.4	51.6 :	36090.7 40056.8	
68	17111.6 19242.7	4678.1 5292.6	4098.3 4205.4	1560.7 1729.5	1309.5 :	64.5 :	8499.0 10926.3	:	1130.8 1233.3	61.6 :	38514.1 42629.9	
47	7706.2 8983.0	2357.1 2651.0	2151.3 2158.4	773.6 801.8	633.9 :	26.8 :	3851.9 5245.2	:	469.3 535.8	:	17970.2 20375.2	
41	7127.5 8329.1	2071.9 2371.7	1838.0 1785.1	667.9 710.5	581.5 :	26.0 :	3653.0 4800.5	:	425.9 489.6	:	16391.9 18486.5	
44	578.7 653.9	285.2 279.3	313.3 373.3	105.7 91.4	52.4 :	0.7 :	198.9 444.7	:	43.4 46.2	1.8 :	1580.2 1888.8	
57	2028.6 2182.6	737.1 820.7	411.2 455.7	215.0 234.7	127.8 :	4.2 :	631.4 799.8	:	125.9 130.4	9.5 :	4290.7 4623.9	
69	9783.9 11202.4	3081.4* 3422.0*	2540.0 2573.3	979.6 1035.6	757.0 :	31.3 :	4506.4 6000.4	:	596.0 652.3	41.5 :	22317.1 24885.9	
71	7565.8 8305.8	:	1594.3 1657.3	623.1 734.1	530.4 :	31.1 :	4173.2 5264.2	:	476.9 514.2	:	14994.8 16475.7	
73	7160.4 7854.2	1803.2 2062.1	1557.4 1630.7	579.8 692.4	548.8 :	32.4 :	3908.3 4824.6	:	528.1 574.7	21.1 :	16139.4 17638.7	
74	529.5 511.8	95.8 109.7	139.6 154.5	31.3 41.3	37.8 47.9	1.3 1.1	275.0 305.3	:	46.6 46.0	1.4 :	1158.3 1217.6	
75	118.2 109.3	35.3 33.1	27.0 33.9	10.4 13.1	:	0.2 0.0	46.8 28.0	:	19.7 11.0	1.9 :	259.5 238.8	
80	667.6 634.0	136.6 147.1	169.2 195.8	43.4 54.8	45.2 58.2	1.8 1.1	345.5 350.5	:	66.9 58.3	3.3 :	1479.5 1507.8	
77	51.7 51.2	13.1 14.7	12.4 27.3	3.4 2.8	5.7 3.8	0.0 0.0	45.2 58.2	:	3.6 2.6	:	135.2 160.6	
1A	4.4 4.4	1.9 2.0	2.3 2.3	0.0 0.0	3.4 :	3.7 :	4.2 4.8	:	8.7 8.7	0.9 :	3.4 3.6	
2A	3.5 3.7	1.4 1.5	2.1 2.0	2.4 2.4	2.4 :	2.7 :	3.0 3.7	:	5.3 5.3	0.0 :	2.6 2.9	
3A	4.6 4.7	1.8 2.0	2.7 2.6	3.3 3.5	3.3 :	3.8 :	4.0 4.8	:	8.1 8.0	0.8 :	3.5 3.8	
4A	44.4 45.1	12.1 12.4	10.6 9.9	4.1 4.1	3.4 :	0.2 :	22.1 25.6	:	2.9 2.9	0.2 :	100.0 100.0	
5A	53.3 63.7	57.3 65.4	56.3 60.4	0.0 0.0	60.0 :	47.9 :	40.9 48.7	:	42.2 46.0	0.0 :	52.2 60.5	
6A	22.3 25.7	21.7 24.5	20.8 23.4	0.0 0.0	23.1 :	23.3 :	17.9 20.7	:	18.9 20.6	6.9 :	21.4 24.5	
7A	41.8 40.8	38.5 39.0	38.0 38.8	37.1 40.0	41.9 :	50.2 :	46.0 44.2	:	46.7 46.6	34.2 :	41.9 41.4	
8A	83.4 80.9	82.8 79.8	67.0 66.4	95.5 86.8	84.0 :	67.0 :	72.3 69.5	:	84.1 83.5	90.7 :	79.5 76.6	
9A	9.3 8.1	7.6 7.1	10.9 12.0	7.5 7.9	8.2 :	5.5 :	8.8 7.4	:	12.7 10.1	15.6 :	9.2 8.5	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	98340 97922	74307 70858	:	24290 :	1387 :	436740 232970	:	26048 26480	2981 :	664173 428230	
19	:	5570.9 6019.9	4013.3 4089.9	1495.3 1606.2	1242.4 :	65.9 :	16367.1 10479.7	:	992.6 1112.0	51.6 :	29799.1 23307.7	
47	:	:	2201.5 2309.3	780.7 806.6	643.8 :	26.8 :	7703.8 5245.2	:	445.2 511.4	:	11801.8 8872.5	
73	:	:	1517.6 1602.9	:	478.7 :	32.4 :	7816.5 4824.6	:	564.5 615.5	21.1 :	10430.8 7043.0	

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MID ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MID ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MID ECU

NACE 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRUCTION DE MACHINES ET DE MATERIEL  
MECANIQUE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND O	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG BU	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK BJ	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	4568 4531	2114 2154	2642 2586	755 756	369 :	16 :	3741 3739	74 :	373 375	144 :	14796 14141
05	1030286 996426	293248 287516	321886 303485	77096 73206	60099 :	3734 :	572957 546680	6458 :	49045 48982	5554 :	2420363 2256295
18	18664.4 19914.3	5202.8 5527.2	4430.0 4585.8	1363.7 1483.2	1173.4 :	60.7 :	7594.6 8023.5	60.6 :	782.3 844.4	32.9 :	39365.3 40378.5
13	15568.1 16544.0	3659.7 3821.8	3054.1 3107.7	1037.9 1131.2	806.6 :	:	6474.4 6867.7	52.4 :	738.2 794.3	27.0 :	31418.4 32266.8
24	51106.8 56763.6	17024.3 17801.1	17231.6 17295.5	4174.9 4565.6	3448.6 :	194.0 :	23689.6 26254.1	236.5 :	2174.3 2341.5	:	119480.6 125021.5
19	46707.4 52395.1	15053.3 15720.3	15896.2 15901.6	3720.6 4059.4	3067.6 :	190.5 :	21619.6 23891.2	218.8 :	1952.2 2105.7	97.7 :	108523.9 114073.2
68	49941.6 54918.9	16210.7 17089.3	16830.3 16833.6	3890.0 4281.7	3236.0 :	192.0 :	22353.9 24702.4	232.6 :	2051.0 2216.7	114.1 :	115052.2 120325.5
47	21908.8 24653.7	8210.6 8734.2	8435.5 8170.2	1765.2 1884.4	1640.4 :	93.7 :	9872.0 11459.0	124.2 :	863.6 964.8	:	52914.1 55866.4
41	19990.3 22530.0	7118.0 7539.3	7364.1 7111.0	1497.7 1634.3	1506.4 :	80.6 :	9162.4 10433.5	121.4 :	793.0 887.2	:	47633.8 50135.2
44	1918.5 2123.7	1092.7 1194.9	1071.4 1059.2	267.5 250.2	134.0 :	13.1 :	709.6 1025.5	2.8 :	70.6 77.6	2.8 :	5283.1 5731.1
57	5564.4 6033.3	2566.5 2813.0	2012.4 2169.9	585.6 613.8	312.9 :	13.5 :	1710.6 1922.4	18.5 :	234.4 249.2	18.7 :	13037.6 138011.6
69	27503.8 30757.2	10545.2 11442.0	10397.4 10235.1	2352.2 2501.6	1942.9 :	107.2 :	11767.9 13376.3	133.7 :	1098.5 1196.7	77.9 :	65926.7 69508.7
71	22822.3 24501.2	:	6641.2 6838.4	1602.3 1827.7	1208.8 :	79.3 :	11230.4 12135.7	92.3 :	873.1 920.8	:	44549.8 46223.8
73	21968.7 23670.6	6324.6 6555.8	6430.4 6585.0	1534.7 1776.4	1283.8 :	83.1 :	10354.5 11071.0	97.5 :	940.8 1008.8	37.3 :	49055.4 50667.5
74	1525.2 1498.5	347.2 354.1	545.3 500.2	77.9 94.4	83.5 87.4	3.3 2.9	642.7 725.0	9.0 :	67.7 73.7	2.0 :	3303.8 3336.1
75	351.2 374.7	122.4 96.1	131.0 118.8	28.5 27.7	11.6 12.6	0.6 0.4	122.0 100.1	2.3 :	26.8 18.7	3.7 :	800.0 749.1
80	1929.3 1925.7	494.7 465.0	706.1 654.4	110.3 124.9	98.7 105.1	4.1 3.3	803.8 886.1	13.9 :	97.0 100.3	5.7 :	4263.6 4264.8
77	220.3 177.9	58.8 48.6	60.0 72.7	6.6 6.2	11.5 17.2	0.0 2.0	148.6 164.2	1.2 :	7.2 11.4	:	514.2 500.1
1A	14.2 14.3	6.7 6.7	9.9 9.8	9.8 9.9	8.6 :	9.8 :	11.0 11.3	3.4 :	15.3 15.4	1.7 :	10.8 11.1
2A	10.4 10.7	4.9 4.9	8.7 8.1	6.1 6.1	5.8 :	7.9 :	8.2 8.5	1.9 :	9.8 9.7	0.0 :	8.0 8.2
3A	14.0 14.0	6.5 6.5	11.2 10.6	8.6 8.9	7.7 :	9.7 :	10.5 10.9	3.6 :	14.4 14.1	1.4 :	10.7 11.0
4A	43.4 45.8	14.1 14.2	14.6 14.0	3.4 3.6	2.8 :	0.2 :	19.4 20.6	0.2 :	1.8 1.8	0.1 :	100.0 100.0
5A	49.6 57.0	58.1 61.9	53.5 57.0	54.2 62.4	57.4 :	52.0 :	41.7 48.0	36.6 :	44.3 47.8	0.0 :	49.4 55.4
6A	21.3 23.8	21.6 22.8	20.0 21.7	19.9 24.3	21.4 :	22.3 :	18.1 20.3	15.1 :	19.2 20.6	6.7 :	20.3 22.5
7A	44.0 43.1	39.0 38.4	38.2 39.1	39.5 41.5	39.7 :	43.3 :	46.3 44.8	41.9 :	45.9 45.5	32.7 :	42.6 42.2
8A	85.0 84.1	82.3 84.3	68.9 69.6	88.9 83.5	91.4 :	73.0 :	73.3 72.5	62.1 :	83.2 83.7	88.3 :	80.2 79.7
9A	8.8 8.1	7.8 7.1	11.0 9.9	7.2 7.0	7.7 :	5.0 :	7.8 8.0	14.2 :	10.3 9.9	15.3 :	8.7 8.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	317292 305496	314259 299362	66885 64228	60496 :	3729 :	1144688 546051	6451 :	47191 48612	5444 :	1966435 1263749
19	:	17421.1 17992.4	15678.1 15833.1	3199.9 3518.8	3084.2 :	190.5 :	43239.2 23891.2	218.8 :	1870.5 2073.4	97.7 :	85000.1 63309.0
47	:	:	8367.8 8196.7	1581.6 1676.0	1648.5 :	93.7 :	19744.0 11459.0	124.2 :	842.1 958.3	:	32401.8 22290.0
73	:	:	5982.8 6167.5	:	1152.1 :	83.1 :	20709.0 11071.0	97.5 :	1064.4 1145.4	37.3 :	29126.2 18383.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 33

HERSTELLUNG VON BUERO- UND DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN

MANUFACTURE OF OFFICE MACHINERY AND DATA PROCESSING MACHINERY

MACHINES DE BUREAU, MACHINES ET INSTALLATIONS POUR LE TRAITEMENT DE L'INFORMATION

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	EUR - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	75 71	38 48	24 34	:	5 :	- :	97 89	29 :	:	:	268 242
05	72863 67835	47674 46254	26863 41317	:	1476 :	- :	37010 34131	5889 :	:	:	191775 191537
10	1892.3 2031.1	1445.9 1609.2	420.3 887.1	:	32.1 :	- :	629.3 589.0	63.1 :	:	:	4483.0 5116.4
13	1511.3 1623.6	1064.8 1152.8	280.1 580.2	:	24.4 :	- :	538.6 505.3	54.3 :	:	:	3473.5 3861.8
24	5352.3 6234.9	4392.5 5109.5	1532.7 3977.9	:	158.5 :	- :	2551.0 2921.1	730.7 :	:	:	14717.7 18243.4
19	4784.2 5712.4	4026.8 4902.2	1025.0 2353.6	:	92.2 :	- :	2281.5 2600.7	730.7 :	:	:	12940.4 15569.0
68	5157.4 6070.2	4467.1 5292.9	1463.1 3768.9	:	116.5 :	- :	2376.9 2758.1	760.6 :	:	:	14361.5 17890.0
47	1808.0 2008.5	1833.4 2279.1	518.5 1143.2	:	43.4 :	- :	934.8 1120.8	472.7 :	:	:	5610.7 6551.6
41	1669.4 1824.4	1627.4 2041.2	494.8 1042.8	:	42.7 :	- :	859.6 1031.1	470.0 :	:	:	5163.9 5939.4
44	138.5 184.2	206.0 237.9	23.7 100.3	:	0.6 :	- :	75.1 89.8	2.8 :	:	:	446.8 612.2
57	811.4 955.5	795.6 876.6	239.5 510.7	:	13.8 :	- :	141.0 144.8	26.8 :	:	:	2028.1 2487.7
69	2592.8 2974.6	2490.6* 3070.9*	752.8 1616.4	:	64.7 :	- :	1074.8 1259.6	482.3 :	:	:	7458.0 8921.5
71	2659.6 3237.4	:	754.4 2370.3	:	51.9 :	- :	1473.1 1731.5	243.2 :	:	:	5182.2 7339.2
73	2487.9 2984.6	2145.4 2396.3	709.9 2146.5	:	51.7 :	- :	1288.9 1484.6	277.0 :	:	:	6960.7 9011.9
74	576.2 :	542.3 546.7	90.6 65.4	18.6 20.4	40.1 47.2	:	71.1 86.2	27.5 :	4.5 3.8	:	1370.9 :
75	:	29.1 38.7	29.6 28.5	3.5 4.4	2.6 4.0	:	40.0 13.0	31.8 :	0.3 0.2	:	:
80	676.5 698.1	585.1 586.4	120.9 95.0	22.1 25.1	42.9 51.5	:	127.9 117.9	63.0 :	4.9 4.0	:	1638.2 1578.1
77	17.1 13.8	287.5 341.5	15.4 27.3	1.7 0.1	17.5 12.2	:	13.7 18.0	7.1 :	0.3 0.1	:	360.3 412.9
1A	1.0 1.0	1.1 1.1	0.8 1.3	:	0.2 :	0.0 :	0.7 0.7	3.1 :	:	:	0.9 0.9
2A	1.1 1.2	1.3 1.4	0.8 1.9	:	0.3 :	0.0 :	0.9 0.9	5.7 :	:	:	1.0 1.2
3A	1.6 1.8	2.2 2.4	1.2 3.5	:	0.3 :	0.0 :	1.3 1.5	10.2 :	:	:	1.5 2.0
4A	35.9 33.9	31.2 29.6	10.2 21.1	:	0.8 :	:	16.6 15.4	5.3 :	:	:	100.0 100.0
5A	73.5 91.9	92.1 105.9	57.1 96.3	:	107.4 :	0.0 :	68.9 85.6	124.1 :	:	:	76.7 95.2
6A	34.1 44.0	45.0 49.7	26.4 52.0	:	35.0 :	0.0 :	34.8 43.5	47.0 :	:	:	36.3 47.1
7A	48.2 49.2	47.8 45.3	48.5 57.0	:	44.3 :	0.0 :	54.2 53.8	36.4 :	:	:	48.5 50.4
8A	76.1 68.1	67.4 67.2	59.2 41.3	:	62.1 :	0.0 :	48.8 39.7	22.8 :	:	:	64.4 56.8
9A	27.2 23.4	27.3 24.5	17.0 4.4	:	83.0 :	:	9.5 7.9	22.7 :	:	:	23.5 17.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	40737 40998	22294 24229	7502 6652	1476 :	- :	73998 34128	5889 :	1788 1733	:	153684 107690
19	:	3102.6 3713.2	1234.9 1710.0	501.6 517.1	76.6 :	- :	4563.0 2600.7	730.7 :	68.0 78.5	:	10277.4 8619.6
47	:	:	951.6 1025.9	210.2 205.6	43.4 :	- :	1869.5 1120.8	472.7 :	38.3 35.4	:	3585.7 2387.7
73	:	:	428.9 567.1	:	17.4 :	- :	2577.7 1484.6	277.0 :	33.2 37.6	:	3334.3 2089.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 341

HERSTELLUNG VON ISOLIERTEN ELEKTROKABELN,  
-LEITUNGEN UND -DRAEHTEN

MANUFACTURE OF INSULATED WIRES AND CABLES

FABRICATION DE FILS ET CABLES ELECTRIQUES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND EF	BELGIQUE BELGIE DW	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: :	68 69	71 69	162 161	: :	: :	69 67	7 :	: :	13 :	390 366
05	: :	24732 23771	15620 14288	105565 97910	: :	: :	29764 26533	1351 :	: :	2230 :	179462 162502
18	: :	399.8 417.6	228.4 229.1	2120.1 2221.5	: :	: :	414.0 422.7	11.3 :	: :	15.1 :	3188.6 3290.9
13	: :	275.4 204.9	160.6 162.3	1580.5 1656.0	: :	: :	353.8 358.1	9.8 :	: :	12.6 :	2392.8 2461.4
24	: :	1620.0 1575.0	1184.3 1261.6	6380.3 6544.3	: :	: :	1872.5 1870.6	48.4 :	: :	: :	11105.6 11251.6
19	: :	1564.9 1520.5	1117.5 1199.2	6091.3 6220.1	: :	: :	1768.5 1818.8	48.4 :	: :	141.6 :	10732.2 10758.6
68	: :	1654.1 1562.7	1172.2 1240.7	6266.8 6308.2	: :	: :	1823.5 1837.0	48.4 :	: :	159.8 :	11124.8 10948.6
47	: :	927.2 926.6	695.5 788.3	3093.7 3185.4	: :	: :	1060.7 1034.1	27.7 :	: :	: :	5804.9 5934.4
41	: :	873.0 807.0	637.1 721.9	2979.3 3077.8	: :	: :	1008.2 952.6	27.7 :	: :	: :	5525.3 5559.4
44	: :	54.2 119.6	58.4 66.3	114.4 107.6	: :	: :	52.5 81.5	0.1 :	: :	2.2 :	281.8 375.0
57	: :	193.9 195.4	125.3 126.9	747.9 777.5	: :	: :	86.5 89.7	3.7 :	: :	22.4 :	1179.7 1189.5
69	: :	1108.3* 1131.1*	826.1 925.3	3858.5 3835.0	: :	: :	1152.4 1110.2	30.6 :	: :	150.2 :	7126.1 7001.7
71	: :	: :	374.1 344.5	2487.8 2556.3	: :	: :	767.8 823.2	14.9 :	: :	: :	3644.6 3723.9
73	: :	574.5 525.0	345.4 314.6	2407.0 2471.5	: :	: :	655.9 711.8	17.6 :	: :	15.9 :	4016.1 4023.0
74	613.0 644.0	69.5 61.9	31.9 35.4	: :	36.1 38.3	: :	45.4 57.8	1.6 :	5.3 3.5	2.8 :	805.5 840.9
75	: :	16.5 14.2	8.2 5.1	: :	5.7 3.3	: :	4.9 2.7	0.1 :	0.4 0.3	0.8 :	: :
80	712.9 745.4	87.0 78.6	42.0 40.5	: :	43.0 44.1	: :	55.9 61.9	1.7 :	5.7 3.8	3.7 :	951.9 974.3
77	38.7 48.9	5.0 10.6	8.8 7.0	: :	9.4 10.0	: :	3.6 3.7	0.1 :	0.1 0.2	: :	65.8 80.5
1A	: :	0.6 0.6	0.5 0.5	13.4 13.2	: :	: :	0.6 0.5	0.7 :	: :	0.7 :	0.8 0.8
2A	: :	0.5 0.4	0.6 0.6	9.3 8.8	: :	: :	0.6 0.6	0.4 :	: :	0.0 :	0.7 0.7
3A	: :	0.6 0.5	0.6 0.5	13.5 12.4	: :	: :	0.7 0.7	0.6 :	: :	0.6 :	0.9 0.9
4A	: :	14.9 14.3	10.5 11.3	56.3 57.6	: :	: :	16.4 16.8	0.4 :	: :	1.4 :	100.0 100.0
5A	: :	65.5 66.3	74.9 88.3	60.4 66.8	: :	: :	62.9 70.5	35.8 :	: :	0.0 :	61.9 69.2
6A	: :	23.2 22.1	21.8 22.0	22.8 25.2	: :	: :	22.0 26.8	13.0 :	: :	7.1 :	22.4 24.8
7A	: :	34.7 33.6	29.5 25.4	38.4 39.2	: :	: :	36.0 38.7	36.3 :	: :	9.9 :	36.1 36.7
8A	: :	69.6 79.5	66.1 72.8	88.1 89.9	: :	: :	63.1 59.4	64.1 :	: :	94.9 :	79.4 81.8
9A	: :	15.1 15.0	12.2 12.9	: :	: :	: :	8.5 8.7	9.9 :	: :	23.2 :	23.7 24.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	26409 25119	15688 14211	104632 99532	: :	: :	59518 26526	1351 :	: :	2230 :	209828 165388
19	: :	1638.4 1589.5	1115.0 1196.9	6084.5 6353.3	: :	: :	3537.0 1818.8	48.4 :	: :	141.6 :	12564.9 10958.6
47	: :	: :	694.3 787.0	3085.5 3248.2	: :	: :	2121.5 1034.1	27.7 :	: :	: :	5929.0 5069.4
73	: :	: :	303.9 291.8	: :	: :	: :	1311.8 711.8	17.6 :	: :	15.9 :	1649.1 1003.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 342

ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN, SCHALT-  
UND INSTALLATIONSGERÄTE

MANUFACTURE OF ELECTRICAL MACHINERY

FABRICATION DE MATERIEL ELECTRIQUE  
D'EQUIPEMENT1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND A	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND BR	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	967 969	534 528	291 304	:	:	:	449 481	37	:	49	2327 2282
05	308527 365904	161120 161532	73033 87229	:	:	:	110626 109436	3595	:	4154	741855 724101
18	6746.0 7354.0	2861.9 3102.5	983.4 1319.8	:	:	:	1348.4 1450.4	34.2	:	23.4	11997.2 13226.7
13	5560.4 5943.4	1985.8 2117.4	696.0 913.9	:	:	:	1152.1 1246.5	29.5	:	19.4	9443.2 10221.2
24	19072.3 20614.9	8142.3 8660.2	2901.6 3183.9	:	:	:	3974.3 4342.5	138.2	:	:	34228.6 36801.6
19	16828.6 18493.9	7789.9 8277.6	2770.4 3009.4	:	:	:	3608.0 3974.0	103.0	:	75.1	31175.1 33754.8
68	17696.9 19453.9	8369.6 9062.0	3078.1 3260.0	:	:	:	3686.4 4116.9	110.1	:	84.2	33025.4 35892.7
47	7879.3 8484.9	4094.2 4261.4	1438.1 1557.6	:	:	:	1673.5 1785.9	56.7	:	:	15141.7 16089.8
41	7419.6 7978.7	3515.7 3899.9	1195.1 1291.6	:	:	:	1603.9 1717.5	55.9	:	:	13790.2 14887.7
44	459.6 506.2	578.6 361.4	243.0 266.0	:	:	:	69.6 68.4	0.8	:	0.2	1351.7 1202.1
57	1750.2 1962.7	1153.9 1197.6	271.9 319.1	:	:	:	232.4 259.4	10.6	:	15.3	3434.3 3738.8
69	9665.5 10519.6	5173.0* 5393.2*	1723.6 1874.7	:	:	:	1918.6 2032.3	63.0	:	62.6	18606.3 18619.8
71	8485.2 9348.3	:	1419.0 1460.2	:	:	:	1945.1 2270.0	52.1	:	:	11881.4 13078.5
73	7866.5 8762.8	3637.5 3883.8	1351.6 1408.8	:	:	:	1735.1 2047.7	46.2	:	23.2	14660.3 16103.1
74	:	134.4 145.8	97.9 87.4	:	:	:	112.5 119.9	:	8.1 11.1	4.7	:
75	:	42.8 45.2	32.2 29.6	:	:	:	8.5 7.1	:	2.3 2.8	2.1	:
80	:	180.9 196.8	133.2 122.5	:	:	:	126.7 134.5	:	:	6.9	:
77	:	6.1 4.0	23.6 17.1	:	:	:	14.1 23.0	:	3.1 1.4	:	:
1A	5.3 5.2	3.7 3.8	2.3 2.8	:	:	:	2.1 2.3	1.9	:	1.3	3.3 3.6
2A	3.9 3.9	2.4 2.4	1.5 1.5	:	:	:	1.4 1.4	1.1	:	0.0	2.3 2.4
3A	5.0 5.2	3.7 3.8	2.4 2.3	:	:	:	1.8 2.0	1.7	:	0.9	3.2 3.5
4A	53.6 54.2	25.3 25.2	9.3 9.1	:	:	:	11.2 11.5	0.3	:	0.3	100.0 100.0
5A	49.1 56.3	50.5 53.6	39.3 36.5	:	:	:	35.9 39.7	38.4	:	0.0	46.1 50.8
6A	20.2 23.9	22.6 24.0	18.3 16.2	:	:	:	15.7 18.7	12.9	:	5.6	19.8 22.2
7A	44.5 45.0	43.5 42.9	43.9 43.2	:	:	:	47.1 49.7	42.0	:	27.6	44.4 44.9
8A	85.8 83.9	78.7 79.9	72.8 93.7	:	:	:	77.7 70.8	73.9	:	100.6	81.8 82.1
9A	:	5.0 5.1	9.9 8.7	:	:	:	7.3 6.6	:	:	29.7	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	127399 125267	68494 68640	:	:	:	221110 169370	3591	:	4114	424708 303277
19	:	5973.7 6226.8	2484.6 2692.0	:	:	:	7216.1 3974.0	103.0	:	75.1	15852.5 12092.7
47	:	:	1241.6 1353.4	:	:	:	3347.0 1785.9	56.7	:	:	4645.2 3139.3
73	:	:	1209.6 1199.0	:	:	:	3470.3 2047.7	46.2	:	23.2	4749.4 3246.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 343

HERSTELLUNG VON GEMEINLICHEN ELEKTRO-  
GERÄTEN, BATTERIEN UND AKKUMULATORENMANUFACTURE OF ELECTRICAL APPARATUS,  
BATTERIES AND ACCUMULATORSFABRICATION DE MATERIEL ELECTRIQUE  
D'UTILISATION, PILES ET ACCUMULATEURS1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	:	:	255	:	:	:	211	10	:	7	483
	:	32	240	:	:	:	227	:	:	:	499
05	:	:	32189	:	:	:	68609	776	:	726	102300
	:	3637	29777	:	:	:	62870	:	:	:	96284
18	:	:	404.0	:	:	:	805.6	8.5	:	4.7	1222.8
	:	86.7	431.0	:	:	:	830.4	:	:	:	1348.1
13	:	:	283.9	:	:	:	674.0	7.2	:	4.0	969.1
	:	61.1	298.3	:	:	:	705.6	:	:	:	1065.0
24	:	:	1493.5	:	:	:	2399.3	29.6	:	:	3922.5
	:	293.7	1586.9	:	:	:	2517.0	:	:	:	4397.6
19	:	:	1386.2	:	:	:	2125.8	27.4	:	14.7	3554.2
	:	286.4	1464.0	:	:	:	2228.9	:	:	:	3979.2
68	:	:	1466.1	:	:	:	2201.8	28.8	:	16.8	3713.5
	:	334.3	1532.9	:	:	:	2359.1	:	:	:	4226.2
47	:	:	712.9	:	:	:	862.9	12.4	:	:	1588.2
	:	192.0	746.1	:	:	:	968.1	:	:	:	1906.2
41	:	:	660.9	:	:	:	823.5	11.9	:	:	1496.4
	:	160.7	696.5	:	:	:	917.8	:	:	:	1775.0
44	:	:	51.9	:	:	:	39.4	0.5	:	:	91.8
	:	31.3	49.7	:	:	:	50.3	:	:	:	131.3
57	:	:	180.1	:	:	:	164.5	4.2	:	2.9	351.8
	:	68.9	179.0	:	:	:	187.0	:	:	:	434.9
69	:	:	888.9	:	:	:	1031.1	16.0	:	13.6	1949.6
	:	262.9*	912.6	:	:	:	1160.9	:	:	:	2336.4
71	:	:	613.0	:	:	:	1314.0	12.3	:	:	1939.3
	:	:	660.1	:	:	:	1331.2	:	:	:	1991.3
73	:	:	576.3	:	:	:	1149.2	12.6	:	3.5	1741.7
	:	95.6	619.3	:	:	:	1172.0	:	:	:	1886.9
74	:	97.2	53.8	:	:	:	71.4	3.8	1.9	0.5	:
	:	97.6	58.6	:	:	:	69.8	:	2.7	:	:
75	:	25.1	14.2	:	:	:	5.1	1.0	0.4	0.2	:
	:	16.3	9.3	:	:	:	9.3	:	0.0	:	:
80	:	124.4	70.9	:	:	:	79.0	4.8	2.3	0.6	:
	:	116.8	69.0	:	:	:	83.7	:	3.5	:	:
77	:	7.6	7.5	:	:	:	9.2	0.7	0.1	:	:
	:	5.2	4.8	:	:	:	16.6	:	0.1	:	:
1A	:	:	1.0	:	:	:	1.3	0.4	:	0.2	0.5
	:	0.1	1.0	:	:	:	1.3	:	:	:	0.5
2A	:	:	0.8	:	:	:	0.8	0.2	:	0.0	0.3
	:	0.1	0.7	:	:	:	0.8	:	:	:	0.3
3A	:	:	1.0	:	:	:	1.2	0.5	:	0.1	0.4
	:	0.1	1.0	:	:	:	1.2	:	:	:	0.4
4A	:	:	39.5	:	:	:	59.3	0.8	:	0.5	100.0
	:	7.9	36.3	:	:	:	55.8	:	:	:	100.0
5A	:	:	46.4	:	:	:	35.0	38.2	:	0.0	38.3
	:	80.8	53.3	:	:	:	40.0	:	:	:	45.7
6A	:	:	17.9	:	:	:	16.7	16.2	:	4.9	17.0
	:	26.3	20.8	:	:	:	18.6	:	:	:	19.6
7A	:	:	39.3	:	:	:	52.2	43.8	:	21.0	46.9
	:	28.6	40.4	:	:	:	49.7	:	:	:	44.6
8A	:	:	70.1	:	:	:	70.1	67.2	:	131.4	70.2
	:	90.8	69.6	:	:	:	70.9	:	:	:	71.4
9A	:	:	12.3	:	:	:	6.9	37.9	:	18.1	:
	:	122.2	11.1	:	:	:	7.1	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	16865	35163	:	:	:	137142	776	:	721	190667
	:	16558	32685	:	:	:	62820	:	:	:	112063
19	:	852.3	1479.8	:	:	:	4251.6	27.4	:	14.7	6625.9
	:	899.0	1567.4	:	:	:	2228.9	:	:	:	4695.3
47	:	:	755.8	:	:	:	1725.9	12.4	:	:	2494.1
	:	:	788.4	:	:	:	968.1	:	:	:	1756.5
73	:	:	599.2	:	:	:	2298.4	12.6	:	3.5	2913.7
	:	:	648.7	:	:	:	1172.0	:	:	:	1820.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNÉES SUR LES ENTREPRISES			
01	584 618	408 406	122 132	:	:	:	618 632	22 :	:	11 :	1765 1788
05	358398 359006	105239 102902	59035 61197	:	:	:	228820 217397	3573 :	:	1915 :	756980 740502
18	6691.7 7944.8	1961.0 2062.9	743.2 909.3	:	:	:	3007.4 3111.8	35.0 :	:	13.1 :	12451.5 14028.8
13	5572.7 6312.5	1372.5 1423.1	523.4 649.3	:	:	:	2576.7 2682.4	30.1 :	:	11.1 :	10086.6 11067.3
24	16012.1 18909.9	5011.8 5384.2	2059.0 2565.8	:	:	:	8769.1 9720.0	202.8 :	:	:	32054.8 36579.8
19	12514.7 14093.2	4655.2 5021.5	1681.5 2372.5	:	:	:	8107.7 8921.6	201.0 :	:	39.5 :	27199.5 30408.9
68	13717.6 15685.0	5014.1 5541.4	1834.9 2466.6	:	:	:	8601.8 9310.3	207.1 :	:	41.8 :	29417.3 33003.4
47	4074.3 4228.9	2347.4 2575.9	688.8 919.2	:	:	:	3527.5 3800.5	107.3 :	:	:	10745.2 11524.4
41	3724.5 3839.7	1982.0 2225.3	600.3 740.2	:	:	:	3194.6 3461.5	105.3 :	:	:	9606.8 10266.7
44	349.8 389.1	365.3 350.6	88.5 179.0	:	:	:	332.8 339.1	2.1 :	:	0.1 :	1138.5 1257.7
57	1407.5 1726.9	738.3 785.7	194.4 285.1	:	:	:	583.7 610.6	11.7 :	:	4.9 :	2940.5 3408.2
69	5498.6 5993.9	2977.1* 3378.4*	865.9 1204.0	:	:	:	4113.6 4341.4	114.5 :	:	28.1 :	13597.9 14917.7
71	8583.5 10263.0	:	1078.4 1414.5	:	:	:	4977.7 5369.8	74.9 :	:	:	14714.4 17047.2
73	8081.2 9530.5	2326.8 2435.5	967.8 1265.4	:	:	:	4434.7 4911.2	91.7 :	:	15.5 :	15917.8 18142.6
74	632.5 637.4	135.9 144.7	47.0 59.5	:	56.7 53.8	:	312.6 353.3	4.6 :	15.2 22.2	0.8 :	1205.4 1270.8
75	86.0 78.0	41.8 41.3	7.3 5.7	:	2.5 3.2	:	48.8 64.2	2.2 :	3.8 2.5	1.1 :	193.6 195.0
80	736.3 726.7	180.9 191.0	56.0 67.0	:	61.1 60.8	:	394.7 441.6	7.2 :	19.1 25.8	2.0 :	1457.4 1512.9
77	33.9 44.5	14.0 15.0	3.9 7.6	:	14.3 19.4	:	34.2 45.9	0.6 :	0.9 1.6	:	101.7 133.9
1A	4.9 5.2	2.4 2.4	1.8 2.0	:	:	:	4.4 4.5	1.9 :	:	0.6 :	3.4 3.7
2A	3.3 3.6	1.5 1.5	1.0 1.2	:	:	:	3.0 3.1	1.6 :	:	0.0 :	2.1 2.4
3A	5.2 5.6	2.4 2.4	1.7 2.0	:	:	:	4.5 4.8	3.4 :	:	0.6 :	3.5 3.9
4A	46.6 47.5	17.0 16.8	6.2 7.5	:	:	:	29.2 28.2	0.7 :	:	0.1 :	100.0 100.0
5A	44.7 52.7	47.6 52.3	34.9 41.9	:	:	:	38.3 44.7	56.8 :	:	0.0 :	42.3 49.4
6A	22.5 26.5	22.1 23.7	16.4 20.7	:	:	:	19.4 22.6	25.7 :	:	8.1 :	21.0 24.5
7A	58.9 60.8	46.4 44.0	52.7 51.3	:	:	:	51.6 52.8	44.3 :	:	37.1 :	54.1 55.0
8A	82.8 83.4	84.3 84.7	76.8 71.9	:	:	:	67.8 63.4	38.2 :	:	64.8 :	78.2 77.3
9A	9.1 7.6	7.8 7.8	5.8 5.3	:	:	:	8.9 9.0	7.9 :	:	12.9 :	9.2 8.3
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNÉES PAR UNITÉS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE			
03	:	99022 96503	56904 62219	:	:	:	457472 217295	3571 :	:	1911 :	618880 376017
19	:	4517.1 4990.9	1681.0 2404.2	:	:	:	16215.5 8921.6	201.0 :	:	39.5 :	22654.1 16316.7
47	:	:	688.8 933.7	:	:	:	7054.9 3800.5	107.3 :	:	:	7851.1 4734.3
73	:	:	871.3 1196.9	:	:	:	8869.5 4911.2	91.7 :	:	15.5 :	9848.0 6108.1
-----											
EINHEIT: -TATBESTÄNDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTÄNDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 345

HERSTELLUNG VON RUMDFUNK-, FERNSEH- UND  
ELEKTRONISCHEN GERÄTENMANUFACTURE OF RADIO AND TELEVISION  
RECEIVING SETS, ELECTRONIC EQUIPMENTCONSTRUCTION D'APPAREILS ELECTRONIQUES,  
RADIO, TELEVISION1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND BS	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	105 119	441 462	206 171	:	:	:	165 153	16 :	:	30 :	963 905
05	103434 94048	132877 137027	71069 57234	:	:	:	60696 54253	4391 :	:	1770 :	374237 342562
18	1669.0 1660.9	2534.6 2831.9	920.9 839.1	:	:	:	722.9 722.6	41.9 :	:	10.8 :	5900.1 6054.5
13	1390.6 1381.0	1758.0 1967.2	649.2 579.5	:	:	:	627.2 632.6	36.3 :	:	9.0 :	4470.3 4560.3
24	5724.4 6262.5	7693.3 8369.0	3298.2 3667.3	:	:	:	3072.9 3410.0	151.8 :	:	:	19940.6 21708.8
19	4391.3 4748.2	6764.2 7285.1	2553.7 2680.8	:	:	:	2425.9 2580.7	149.5 :	:	71.8 :	16356.4 17274.8
68	4790.6 5044.6	7438.0 8269.2	2864.6 2962.7	:	:	:	2621.5 2728.0	150.1 :	:	76.6 :	17941.5 19004.5
47	2270.5 2384.7	3129.5 3703.7	1268.6 1390.3	:	:	:	1312.7 1381.4	77.5 :	:	:	8058.7 8860.0
41	2182.8 2284.1	2827.8 3279.5	1207.3 1313.8	:	:	:	1263.2 1334.4	76.3 :	:	:	7557.4 8211.7
44	87.7 100.6	301.7 424.2	61.3 76.5	:	:	:	49.4 47.0	1.2 :	:	0.7 :	502.0 648.3
57	633.7 680.0	1424.8 1554.6	413.4 458.1	:	:	:	190.9 231.0	11.1 :	:	11.5 :	2685.4 2923.6
69	2951.5 3076.2	4474.1* 5142.1*	1678.3 1803.8	:	:	:	1496.5 1608.0	89.1 :	:	61.7 :	10751.1 11630.1
71	1874.4 2014.9	:	1249.4 1239.3	:	:	:	1309.2 1307.4	49.4 :	:	:	4482.3 4561.6
73	1815.1 1939.2	3162.3 3425.0	1187.7 1166.1	:	:	:	1106.8 1099.9	59.3 :	:	15.6 :	7346.8 7630.2
74	180.0 213.8	223.0 260.7	115.3 121.9	:	:	:	111.7 130.1	6.4 :	3.9 7.2	1.0 :	641.3 733.7
75	:	73.8 78.0	20.4 20.2	:	:	:	32.0 24.8	0.9 :	1.1 0.7	1.2 :	:
80	193.5 226.3	303.0 341.4	137.7 145.3	:	:	:	151.0 166.3	8.1 :	4.9 8.0	5.6 :	803.8 887.4
77	16.2 32.4	17.8 25.7	15.3 17.8	:	:	:	16.6 15.5	0.9 :	0.1 0.1	:	66.9 91.4
1A	1.4 1.3	3.1 3.2	2.2 1.9	:	:	:	1.2 1.1	2.3 :	:	0.5 :	1.7 1.7
2A	1.2 1.2	2.2 2.3	1.7 1.7	:	:	:	1.0 1.1	1.2 :	:	0.0 :	1.3 1.4
3A	1.2 1.1	3.2 3.4	2.1 1.9	:	:	:	1.1 1.1	2.2 :	:	0.6 :	1.6 1.7
4A	26.7 26.5	41.5 43.5	16.0 15.6	:	:	:	14.6 14.4	0.8 :	:	0.4 :	100.0 100.0
5A	55.3 66.6	57.9 61.1	46.4 64.1	:	:	:	50.6 62.9	34.6 :	:	0.0 :	53.3 63.4
6A	17.5 20.6	23.8 25.0	16.7 20.4	:	:	:	18.2 20.3	13.5 :	:	8.8 :	19.6 22.3
7A	37.9 38.4	42.5 41.4	41.5 39.4	:	:	:	42.2 40.3	39.5 :	:	20.4 :	40.9 40.1
8A	92.0 85.6	80.2 82.7	77.5 72.0	:	:	:	65.3 65.7	70.7 :	:	69.1 :	80.3 79.4
9A	10.7 11.7	9.6 10.0	11.6 12.5	:	:	:	13.6 15.1	13.7 :	:	35.6 :	10.9 11.6
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	130692 134220	68176 56011	:	:	:	121330 54233	4391 :	:	1750 :	326339 244464
19	:	7491.9 8130.7	2524.4 2719.4	:	:	:	4851.9 2580.7	149.5 :	:	71.8 :	15089.4 13430.8
47	:	:	1246.1 1425.3	:	:	:	2625.3 1381.4	77.5 :	:	:	3948.9 2806.7
73	:	:	1061.7 1059.7	:	:	:	2213.5 1099.9	59.3 :	:	15.6 :	3350.2 2159.6
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			



## NACE 346

HERSTELLUNG VON ELEKTRO-HAUSHALTSGERAETEN

MANUFACTURE OF DOMESTIC TYPE  
ELECTRIC APPLIANCES

FABRICATION D'APPAREILS ELECTRODOMESTIQUES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	135 128	91 89	136 152	:	:	:	106 107	:	:	51	519 476
05	74976 69744	52651 52908	58982 58179	:	:	:	43769 37047	:	:	4772	235150 217878
18	1208.8 1261.7	785.1 834.1	649.7 717.3	:	:	:	517.6 452.9	:	:	32.7	3193.9 3266.1
13	997.5 1034.1	550.4 570.0	456.4 484.8	:	:	:	445.0 389.2	:	:	27.1	2476.4 2478.1
24	4402.7 4539.5	3492.8 3818.7	2632.3 3050.6	:	:	:	1773.8 1906.3	:	:	:	12302.7 13315.1
19	3557.7 3771.1	2594.5 2868.4	2451.4 2744.5	:	:	:	1563.4 1643.5	:	:	154.4	10321.4 11027.5
68	3772.1 3977.8	2962.1 3233.6	2555.6 2883.4	:	:	:	1624.5 1665.9	:	:	173.3	11087.7 11760.6
47	1765.1 1927.5	1517.6 1782.2	1381.7 1547.4	:	:	:	872.8 884.3	:	:	:	5537.2 6141.5
41	1686.0 1839.4	1429.5 1658.6	1302.5 1444.7	:	:	:	830.5 852.8	:	:	:	5248.5 5795.5
44	79.1 88.1	88.1 123.6	79.2 102.8	:	:	:	42.3 31.5	:	:	7.3	296.0 346.0
57	540.4 560.9	413.8 448.8	297.2 378.1	:	:	:	171.6 163.9	:	:	27.1	1450.0 1551.6
69	2313.1 2504.0	1939.0M 2184.4*	1655.9 1928.7	:	:	:	1053.3 1042.0	:	:	132.8	7094.0 7659.2
71	1508.4 1501.8	:	921.1 1008.9	:	:	:	683.2 775.4	:	:	:	3112.7 3286.1
73	1426.4 1441.1	1067.9 1127.8	897.1 951.3	:	:	:	554.2 607.1	:	:	42.0	3987.6 4127.2
74	140.4 144.4	94.9 116.0	79.2 87.2	:	18.3 15.1	:	45.0 59.6	:	4.4 4.0	1.8	384.0 426.2
75	24.8 :	18.0 29.6	21.7 23.3	:	1.1 2.9	:	2.5 1.2	:	1.1 1.0	1.7	70.9 :
80	166.6 181.7	115.3 148.2	105.0 113.5	:	26.3 18.1	:	53.9 61.6	:	6.2 5.2	3.6	476.9 528.2
77	84.5 7.9	4.2 29.8	9.2 10.7	:	1.9 2.8	:	8.1 10.7	:	1.4 0.5	:	109.3 62.3
1A	1.0 1.0	1.2 1.2	1.8 1.9	:	:	:	0.8 0.8	:	:	1.5	1.0 1.1
2A	0.9 0.9	1.0 1.1	1.3 1.4	:	:	:	0.6 0.6	:	:	0.0	0.8 0.9
3A	0.9 0.9	1.1 1.1	1.6 1.5	:	:	:	0.6 0.6	:	:	1.6	0.9 0.9
4A	34.0 33.8	26.7 27.5	23.0 24.5	:	:	:	14.7 14.2	:	:	1.6	100.0 100.0
5A	58.7 65.1	66.4 72.2	44.6 52.4	:	:	:	40.5 51.5	:	:	0.0	52.3 61.1
6A	19.0 20.7	20.3 21.3	15.2 16.4	:	:	:	12.7 16.4	:	:	8.8	17.0 18.9
7A	37.8 36.2	36.1 34.9	35.1 33.0	:	:	:	34.1 36.4	:	:	24.2	36.0 35.1
8A	84.7 87.6	73.5 74.0	72.4 75.4	:	:	:	93.4 74.6	:	:	78.0	80.1 79.1
9A	11.7 12.6	10.8 13.1	11.7 11.9	:	:	:	9.7 10.1	:	:	8.6	12.0 12.8
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	39334 39024	57081 55893	:	:	:	87520 37035	:	:	4744	188679 131952
19	:	1875.2 2019.3	2374.1 2508.7	:	:	:	3126.8 1643.5	:	:	154.4	7530.6 6171.6
47	:	:	1366.1 1515.8	:	:	:	1745.6 884.3	:	:	:	3111.6 2400.1
73	:	:	814.5 744.8	:	:	:	1108.4 607.1	:	:	42.0	1964.9 1351.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 347

HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LEUCHTEN

MANUFACTURE OF ELECTRIC LAMPS AND OTHER  
ELECTRIC LIGHTING EQUIPEMENTFABRICATION DE LAMPES ET DE MATERIEL  
D'ECLAIRAGE1961  
1962

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	241 236	78 71	71 64	:	:	:	137 132	:	:	7	534 503
05	32909 30856	11775 11605	9417 6900	:	:	:	24306 21748	:	:	488	78895 71109
10	492.7 528.5	181.7 193.2	117.2 98.1	:	:	:	258.4 245.8	:	:	2.7	1052.7 1065.7
13	407.2 431.6	127.6 132.6	82.7 67.2	:	:	:	223.5 214.4	:	:	2.2	843.3 845.8
24	1426.5 1522.2	545.9 599.4	361.7 325.7	:	:	:	851.8 855.6	:	:	:	3185.8 3303.0
19	1210.0 1283.8	461.1 516.4	315.3 272.1	:	:	:	777.8 761.3	:	:	8.3	2772.4 2833.6
68	1297.9 1375.0	486.4 549.0	331.5 290.5	:	:	:	777.0 801.4	:	:	9.2	2901.9 3016.0
47	522.9 551.8	208.4 244.8	141.4 126.4	:	:	:	350.6 360.1	:	:	:	1223.3 1283.1
41	484.9 514.2	194.2 221.7	128.9 117.7	:	:	:	338.0 348.0	:	:	:	1146.0 1201.6
44	38.0 37.6	14.1 23.2	12.5 8.7	:	:	:	12.6 12.1	:	:	0.1	77.3 81.5
57	136.3 150.1	67.7 73.6	40.6 40.4	:	:	:	67.0 67.5	:	:	1.0	312.7 331.6
69	657.9 702.3	273.4* 318.6*	177.5 166.7	:	:	:	422.4 425.7	:	:	5.7	1537.1 1613.3
71	679.9 710.0	:	165.8 133.4	:	:	:	404.6 420.9	:	:	:	1250.3 1264.4
73	601.3 630.8	217.0 242.9	153.8 123.5	:	:	:	345.1 365.9	:	:	3.5	1320.8 1363.1
74	60.1 51.1	19.6 16.3	12.8 6.2	:	:	:	19.2 23.2	:	1.0 0.6	1.7	114.4 97.4
75	:	6.1 4.4	2.2 1.1	:	:	:	4.0 1.6	:	0.1 0.4	0.1	:
80	71.8 63.9	26.1 20.9	15.2 7.4	:	:	:	25.0 27.3	:	1.2 1.0	1.8	141.1 120.5
77	8.5 3.4	0.6 1.1	0.8 1.1	:	:	:	1.8 5.2	:	1.1 0.4	:	12.9 11.1
1A	0.5 0.4	0.3 0.3	0.3 0.2	:	:	:	0.5 0.4	:	:	0.1	0.4 0.4
2A	0.3 0.3	0.2 0.2	0.2 0.2	:	:	:	0.3 0.3	:	:	0.0	0.2 0.2
3A	0.4 0.4	0.2 0.2	0.3 0.2	:	:	:	0.4 0.4	:	:	0.1	0.3 0.3
4A	44.7 45.6	16.8 18.2	11.4 9.6	:	:	:	26.8 26.6	:	:	0.3	100.0 100.0
5A	43.3 49.3	46.4 51.7	38.4 47.2	:	:	:	35.0 39.3	:	:	0.0	40.4 46.4
6A	18.3 20.4	18.4 20.9	16.3 17.9	:	:	:	14.2 16.8	:	:	7.1	16.7 19.2
7A	46.3 45.9	44.6 44.2	46.4 42.5	:	:	:	44.4 45.7	:	:	37.8	45.5 45.2
8A	81.9 83.8	83.7 79.5	76.2 79.4	:	:	:	74.9 67.2	:	:	77.3	79.7 78.2
9A	11.9 10.1	12.0 8.6	9.9 6.0	:	:	:	7.2 7.5	:	:	52.7	10.7 8.8
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	11490 11370	8842 6417	:	:	:	48536 21724	:	:	488	69356 39511
19	:	509.5 555.4	278.3 265.6	:	:	:	1555.5 761.3	:	:	8.3	2351.7 1582.3
47	:	:	140.4 125.3	:	:	:	701.3 360.1	:	:	:	841.7 485.4
73	:	:	137.0 107.8	:	:	:	690.3 365.9	:	:	3.5	830.8 473.7
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	2248 2206	1675 1680	1152 1132	162 161	152 :	16 :	1755 1799	92 :	147 147	182 :	7581 7205
05	992892 954174	506518 507972	320345 316804	105565 97910	72215 :	1405 :	566590 529284	13686 :	29485 29035	16410 :	2625111 2433179
18	17402.0 19400.4	9027.9 9789.5	4046.7 4543.7	2120.1 2221.5	1463.6 :	19.1 :	7074.3 7236.7	130.8 :	467.0 497.7	104.1 :	41855.5 43689.5
13	14419.9 15640.4	6278.2 6739.3	2852.3 3155.3	1580.5 1656.0	987.5 :	:	6052.4 6228.7	112.8 :	439.6 466.0	86.8 :	32809.9 33885.6
24	47893.0 53239.5	27481.6 29454.4	13930.5 15641.9	6380.3 6544.3	3833.3 :	57.3 :	22713.7 24621.9	570.9 :	1316.5 1466.2	:	124177.0 130968.3
19	39481.6 43479.0	24677.9 26411.4	12276.0 13742.5	6091.3 6220.1	3331.2 :	53.9 :	20377.2 21928.8	529.4 :	1202.9 1320.0	510.9 :	106532.3 113101.8
68	42503.2 46920.8	26867.5 29250.3	13303.0 14636.8	6266.8 6308.2	3537.4 :	56.6 :	21336.5 22818.4	544.5 :	1250.0 1387.2	567.7 :	116233.2 121321.8
47	16845.3 17969.1	12650.9 13970.7	6327.0 7075.3	3093.7 3185.4	1548.9 :	27.7 :	9660.7 10214.5	281.6 :	560.6 627.5	:	50996.5 53042.5
41	15757.1 16785.6	11219.7 12524.0	5732.2 6326.2	2979.3 3077.8	1413.1 :	26.0 :	9062.0 9584.6	277.0 :	525.6 586.2	:	46992.0 48884.4
44	1088.2 1183.5	1431.2 1446.7	594.8 749.0	114.4 107.6	135.9 :	1.7 :	598.7 629.9	4.6 :	35.1 41.3	10.5 :	4015.0 4158.1
57	4591.7 5224.3	4143.7 4425.9	1522.9 1786.6	747.9 777.5	276.6 :	3.5 :	1496.7 1609.1	41.3 :	126.7 147.5	86.0 :	13036.9 13970.9
69	21531.8 23318.9	16517.7 18191.6	7816.2 8816.0	3858.5 3835.0	1835.2 :	30.4 :	11187.9 11720.5	313.1 :	605.4 762.5	458.5 :	64234.8 66644.5
71	22000.6 24812.9	:	5820.9 6260.8	2487.8 2556.3	1639.2 :	24.9 :	11401.4 12297.9	203.5 :	539.4 576.7	:	44117.7 46504.6
73	20549.8 23141.3	11366.9 12050.2	5479.7 5848.9	2407.0 2471.5	1693.8 :	25.7 :	9981.1 10915.7	227.5 :	553.0 613.0	121.5 :	52406.0 55040.7
74	1659.1 1721.1	774.5 842.9	437.2 456.1	213.6 216.5	151.1 154.5	1.4 0.9	717.8 813.6	21.6 :	39.9 51.2	13.4 :	4029.5 4256.9
75	231.8 230.9	224.2 228.9	106.2 94.4	64.8 56.2	12.0 13.4	0.0 :	105.9 111.2	8.7 :	9.2 7.8	7.3 :	770.2 742.8
80	1925.4 1982.4	1017.5 1093.7	559.2 565.2	286.3 276.8	173.2 174.6	1.5 0.9	885.9 976.9	31.5 :	50.5 62.7	24.6 :	4955.7 5133.2
77	185.7 141.3	55.3 91.4	69.0 66.0	38.8 24.8	43.1 44.4	0.1 0.0	87.5 120.3	3.8 :	6.8 4.2	:	490.0 492.3
1A	13.6 13.7	11.6 11.8	9.9 10.2	13.4 13.2	10.4 :	3.7 :	10.9 10.9	7.1 :	9.2 9.1	5.0 :	11.7 12.0
2A	9.8 10.0	8.0 8.1	7.1 7.3	9.3 8.8	6.5 :	2.3 :	7.8 7.9	4.5 :	5.9 6.1	0.0 :	8.3 8.6
3A	13.1 13.7	11.6 11.9	9.5 9.4	13.5 12.4	10.2 :	3.0 :	10.1 10.8	8.3 :	8.5 8.6	4.6 :	11.5 11.9
4A	36.6 38.7	23.1 24.1	11.4 12.1	5.4 5.2	3.0 :	0.0 :	18.4 18.8	0.5 :	1.1 1.1	0.5 :	100.0 100.0
5A	48.2 55.8	54.3 58.0	43.5 49.7	60.4 66.8	53.1 :	40.8 :	40.1 46.5	41.7 :	44.6 50.5	0.0 :	47.3 53.8
6A	20.7 24.3	22.4 23.7	17.1 18.6	22.8 25.2	23.5 :	18.3 :	17.6 20.6	16.6 :	18.8 21.1	7.4 :	20.0 22.6
7A	48.3 49.3	42.3 41.2	41.2 40.0	38.4 39.2	47.9 :	45.4 :	46.8 47.8	41.8 :	44.2 44.2	21.4 :	45.1 45.4
8A	84.7 83.8	79.4 81.2	73.8 77.7	88.1 89.9	86.4 :	74.4 :	70.9 66.3	57.5 :	84.4 81.2	85.7 :	79.9 79.4
9A	9.4 8.6	9.0 9.1	10.2 9.7	11.9 11.2	10.2 :	5.9 :	8.9 8.9	13.9 :	9.1 10.2	20.2 :	9.5 9.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	451211 448061	310348 296076	104632 99532	70596 :	1392 :	1132628 529003	13680 :	28877 29126	16294 :	2129658 1401798
19	:	22858.2 24411.5	11937.2 13354.3	6084.5 6353.3	3282.3 :	53.9 :	40754.3 21928.8	529.4 :	1178.9 1320.0	510.9 :	87189.6 67358.0
47	:	:	6133.1 6928.9	3085.5 3248.2	1539.1 :	27.7 :	19321.4 10214.5	281.6 :	539.8 622.2	:	30928.3 21013.8
73	:	:	4997.3 5248.6	:	1516.9 :	25.7 :	19962.1 10915.7	227.5 :	615.6 702.2	121.5 :	27466.6 16866.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	451211 448061	310348 296076	104632 99532	70596 :	1392 :	1132628 529003	13680 :	28877 29126	16294 :	2129658 1401798
19	:	22858.2 24411.5	11937.2 13354.3	6084.5 6353.3	3282.3 :	53.9 :	40754.3 21928.8	529.4 :	1178.9 1320.0	510.9 :	87189.6 67358.0
47	:	:	6133.1 6928.9	3085.5 3248.2	1539.1 :	27.7 :	19321.4 10214.5	281.6 :	539.8 622.2	:	30928.3 21013.8
73	:	:	4997.3 5248.6	:	1516.9 :	25.7 :	19962.1 10915.7	227.5 :	615.6 702.2	121.5 :	27466.6 16866.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 351

BAU UND MONTAGE VON KRAFTWAGEN UND DEREN  
MOTORENMANUFACTURE AND ASSEMBLY OF MOTOR VEHICLES  
AND MOTOR VEHICLE ENGINESCONSTRUCTION ET ASSEMBLAGE DE VEHICULES  
AUTOMOBILES ET DE MOTEURS POUR CEUX-CI1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AK	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	27 27	27 26	24 25	26 27	:	:	:	:	:	11 :	115 105	
05	514640 514145	291676 285881	194730 166541	25300 23730	:	:	:	:	:	2683 :	1029029 1010297	
18	10859.4 12016.6	5466.7 5772.8	2204.1 2211.4	424.9 480.2	:	:	:	:	:	19.4 :	18974.5 20481.0	
13	8938.8 9853.8	3708.1 3940.2	1574.0 1553.2	:	:	:	:	:	:	16.1 :	14237.0 15347.3	
24	39600.9 45665.8	24412.3 25670.9	10151.9 10846.0	1909.2 2175.4	:	:	:	:	:	:	76074.3 84358.0	
19	34042.8 39218.5	21029.7 22181.1	9070.4 9441.7	1599.7 1820.8	:	:	:	:	:	108.7 :	65851.3 72662.2	
68	35574.1 41518.3	23673.9 24698.3	9456.4 9957.9	1704.4 1939.9	:	:	:	:	:	121.5 :	70530.3 78114.5	
47	19009.6 22397.5	16362.7 16944.7	5468.9 5734.6	1047.4 1197.2	:	:	:	:	:	:	41888.6 46274.0	
41	17859.6 21046.1	13773.2 14286.7	5148.9 5482.8	991.7 1120.2	:	:	:	:	:	:	37773.4 41935.8	
44	1150.0 1351.4	2589.5 2658.0	320.0 251.8	55.7 77.0	:	:	:	:	:	0.6 :	4115.8 4338.2	
57	2606.9 2811.3	3150.0 3425.9	1007.3 1191.1	186.5 190.1	:	:	:	:	:	27.6 :	6978.3 7618.4	
69	21520.2 25221.6	19593.8* 20392.7*	6525.7 6902.2	1217.7 1362.9	:	:	:	:	:	110.2 :	48967.6 53879.3	
71	13403.0 15227.0	:	3170.2 3308.4	508.4 601.7	:	:	:	:	:	:	17081.7 19137.1	
73	13692.5 15884.5	6347.0 6656.4	2926.7 3062.2	460.8 576.7	:	:	:	:	:	11.8 :	23438.9 26179.8	
74	:	793.7 827.2	355.8 750.0	:	193.3 248.8	:	:	:	0.3 0.6	9.2 :	:	
75	:	297.0 295.0	46.9 90.9	:	29.9 21.8	:	:	:	0.5 0.1	7.1 :	:	
80	:	1103.4 1157.9	408.1 858.5	:	227.1 273.5	:	:	:	0.8 0.8	16.4 :	:	
77	:	69.6 44.9	101.4 77.8	:	11.3 10.5	:	:	:	0.3 0.1	:	:	
1A	7.1 7.4	6.7 6.6	6.0 6.1	3.2 3.2	:	:	:	:	:	0.8 :	4.6 5.0	
2A	8.1 8.6	7.1 7.1	5.1 5.1	2.8 2.9	:	:	:	:	:	0.0 :	5.1 5.6	
3A	8.7 9.4	6.5 6.6	5.1 4.9	2.6 2.9	:	:	:	:	:	0.4 :	5.1 5.7	
4A	50.4 53.2	33.6 31.6	13.4 12.7	2.4 2.5	:	:	:	:	:	0.2 :	100.0 100.0	
5A	76.9 88.8	83.7 89.8	52.1 58.1	75.5 91.7	:	:	:	:	:	0.0 :	73.9 83.5	
6A	26.6 30.9	21.8 23.3	15.0 16.4	18.2 24.3	:	:	:	:	:	4.4 :	22.8 25.9	
7A	38.5 38.3	26.8 27.0	30.9 30.8	27.0 29.7	:	:	:	:	:	9.7 :	33.2 33.5	
8A	79.3 75.6	86.1 86.7	75.3 72.2	92.2 83.3	:	:	:	:	:	164.2 :	81.0 78.2	
9A	:	17.4 17.4	13.9 28.0	:	:	:	:	:	:	138.4 :	:	
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	176041 166990	194713 182694	24894 23341	:	:	:	:	:	2683 :	358331 373025	
19	:	17651.8 18859.7	9070.4 9188.1	1599.7 1820.8	:	:	:	:	:	108.7 :	28430.5 29868.6	
47	:	:	5468.9 5637.5	1047.2 1196.8	:	:	:	:	:	:	6516.1 6834.3	
73	:	:	2463.1 2442.4	:	:	:	:	:	:	11.8 :	2474.9 2442.4	

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 352

HERSTELLUNG VON KAROSSERIEN, AUFBAUTEN  
UND ANHÄNGERNMANUFACTURE OF BODIES FOR MOTOR VEHICLES  
AND OF MOTOR-DRAWN TRAILERS AND CARAVANSCONSTRUCTION DE CARROSSERIES,  
DE REMORQUES ET DE BENNES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXENBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	213 215	223 235	154 169	87 87	:	:	:	:	:	28	705 706
05	39341 39247	26295 26380	24242 24097	:	:	:	:	:	:	2128	92006 89724
18	631.6 692.1	394.4 419.8	285.8 310.0	85.4 94.6	:	:	:	:	:	14.0	1411.2 1516.5
13	529.2 575.3	275.7 291.3	202.1 214.3	:	:	:	:	:	:	11.6	1018.6 1080.9
24	2223.5 2467.1	1460.6 1513.5	1259.2 1232.4	278.5 318.5	:	:	:	:	:	:	5221.8 5531.5
19	2076.1 2284.9	1372.1 1417.9	1094.4 1069.7	248.2 284.6	:	:	:	:	:	69.8	4860.6 5057.1
68	2117.8 2330.5	1413.1 1461.8	1167.4 1156.4	262.8 298.8	:	:	:	:	:	75.3	5036.4 5247.5
47	1175.6 1267.1	784.5 846.1	696.4 639.2	134.9 156.2	:	:	:	:	:	:	2791.4 2908.5
41	1121.8 1201.4	720.1 786.0	647.1 584.1	126.3 147.5	:	:	:	:	:	:	2615.2 2719.1
44	53.8 65.7	64.4 60.1	49.4 55.1	8.6 8.6	:	:	:	:	:	0.4	176.6 189.4
57	169.9 202.6	177.0 174.8	79.5 94.2	29.8 33.5	:	:	:	:	:	14.9	471.1 505.1
69	1338.5 1481.3	969.6* 1011.1*	762.1 741.5	162.9 188.6	:	:	:	:	:	60.1	3293.2 3422.4
71	822.9 881.6	:	427.7 458.8	110.8 122.0	:	:	:	:	:	:	1361.4 1462.4
73	757.8 827.5	490.6 491.9	404.7 415.1	99.7 109.8	:	:	:	:	:	17.9	1770.6 1844.3
74	:	14.0 17.3	26.8 27.0	:	4.7 5.9	:	:	:	1.7 1.7	1.9	:
75	:	9.0 11.9	13.5 9.7	:	1.3 0.7	:	:	:	0.4 0.5	1.1	:
80	:	24.4 32.8	44.9 36.9	:	6.7 6.8	:	:	:	2.1 2.4	3.4	:
77	:	2.3 3.0	1.0 3.0	:	1.0 0.2	:	:	:	0.1 0.3	:	:
1A	0.5 0.6	0.6 0.6	0.7 0.8	0.0 0.0	:	:	:	:	:	0.7	0.4 0.4
2A	0.5 0.5	0.4 0.4	0.6 0.6	0.4 0.4	:	:	:	:	:	0.0	0.4 0.4
3A	0.5 0.5	0.5 0.5	0.7 0.7	0.6 0.6	:	:	:	:	:	0.7	0.4 0.4
4A	42.1 44.4	28.1 27.9	23.2 22.0	5.2 5.7	:	:	:	:	:	1.5	100.0 100.0
5A	56.5 62.9	55.5 57.4	51.9 51.1	0.0 0.0	:	:	:	:	:	0.0	56.8 61.7
6A	19.3 21.1	18.7 18.6	16.7 17.2	0.0 0.0	:	:	:	:	:	8.4	19.2 20.6
7A	35.8 35.5	34.7 33.7	34.7 35.9	37.9 36.7	:	:	:	:	:	23.7	35.2 35.1
8A	83.3 83.6	80.4 85.3	70.6 74.7	85.7 86.2	:	:	:	:	:	78.3	79.7 82.2
9A	:	5.0 6.7	11.1 8.9	:	:	:	:	:	:	18.8	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	27439 26836	24246 24187	:	:	:	:	:	:	2109	53794 51023
19	:	1426.7 1465.2	1118.8 1102.9	248.2 284.6	:	:	:	:	:	69.8	2863.5 2852.7
47	:	:	721.1 667.1	134.8 156.1	:	:	:	:	:	:	855.9 823.1
73	:	:	374.4 382.8	:	:	:	:	:	:	17.9	392.3 382.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 353

HERSTELLUNG VON AUSRÜSTUNGEN, ZUBEHÖR  
UND EINZELTEILEN FÜR KRAFTFAHRZEUGEMANUFACTURE OF PARTS AND ACCESSORIES  
FOR MOTOR VEHICLESFABRICATION D'EQUIPEMENT, D'ACCESSOIRES  
ET PIÈCES DÉTACHÉES POUR AUTOMOBILES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN											
01	279 278	312 321	269 307	:	:	:	:	:	:	10	870 906
05	170985 165692	138243 131385	53083 51298	:	:	:	:	:	:	328	362639 348375
18	2954.7 3213.9	2095.2 2174.3	632.8 677.5	:	:	:	:	:	:	2.1	5684.9 6065.8
13	2429.4 2621.2	1467.0 1512.0	443.2 468.4	:	:	:	:	:	:	1.8	4341.4 4601.5
24	7851.1 8850.8	6959.9 7734.0	1947.7 2118.9	:	:	:	:	:	:	:	16758.7 18703.8
19	7115.2 8011.0	5805.9 6178.4	1874.1 2037.5	:	:	:	:	:	:	6.2	14801.4 16226.9
68	7418.0 8395.8	6149.6 6619.1	1944.7 2116.3	:	:	:	:	:	:	6.4	15518.7 17131.3
47	3181.7 3641.7	3035.0 3407.2	899.7 974.1	:	:	:	:	:	:	:	7116.4 8023.0
41	2916.2 3343.1	2731.4 3050.8	783.2 852.4	:	:	:	:	:	:	:	6430.8 7246.3
44	265.5 298.6	303.6 356.4	116.5 121.8	:	:	:	:	:	:	0.0	685.6 776.7
57	504.3 553.0	699.7 788.0	168.1 203.6	:	:	:	:	:	:	1.0	1373.2 1544.5
69	3687.1 4193.7	3732.0* 4095.5*	1059.8 1170.9	:	:	:	:	:	:	4.1	8483.1 9460.1
71	3963.2 4467.1	:	930.5 1009.0	:	:	:	:	:	:	:	4893.7 5476.1
73	3643.9 4098.0	2604.6 2763.2	883.4 944.5	:	:	:	:	:	:	2.3	7134.2 7805.7
74	:	372.5 299.8	97.6 105.9	:	23.0 26.8	:	:	:	1.7 2.2	0.2	:
75	:	69.6 44.9	10.9 11.0	:	3.1 1.7	:	:	:	0.8 0.2	0.0	:
80	:	445.0 347.6	109.6 118.0	:	26.4 28.8	:	:	:	2.7 2.3	0.2	:
77	:	13.4 28.8	10.8 8.0	:	4.3 3.0	:	:	:	0.1 0.1	:	:
1A	2.3 2.4	3.2 3.1	1.6 1.7	:	:	:	:	:	:	0.1	1.6 1.7
2A	1.6 1.7	2.0 2.1	1.0 1.0	:	:	:	:	:	:	0.0	1.1 1.2
3A	2.3 2.4	2.7 2.7	1.5 1.5	:	:	:	:	:	:	0.1	1.6 1.7
4A	47.8 49.0	39.6 35.6	12.5 12.4	:	:	:	:	:	:	0.0	100.0 100.0
5A	45.9 53.4	50.3 58.9	36.7 41.3	:	:	:	:	:	:	0.0	46.2 53.7
6A	21.3 24.7	18.8 21.0	16.6 18.4	:	:	:	:	:	:	7.1	19.7 22.4
7A	49.1 48.8	42.4 41.7	45.4 44.6	:	:	:	:	:	:	36.5	46.0 45.6
8A	81.1 78.4	80.4 78.7	71.6 71.7	:	:	:	:	:	:	91.4	79.7 77.7
9A	:	17.1 12.6	12.4 12.5	:	:	:	:	:	:	10.1	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	185065 183295	49755 48557	:	:	:	:	:	:	320	235140 231852
19	:	8383.7 8923.4	1771.7 1942.6	:	:	:	:	:	:	6.2	10161.6 10866.0
47	:	:	863.9 936.1	:	:	:	:	:	:	:	863.9 936.1
73	:	:	827.9 888.5	:	:	:	:	:	:	2.3	830.2 888.5
DATA ON ENTERPRISES											
DONNÉES SUR LES ENTREPRISES											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNÉES PAR UNITÉS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 35

BAU VON KRAFTWAGEN UND DEREN EINZELTEILEN

MANUFACTURE OF MOTOR VEHICLES AND OF MOTOR  
VEHICLE PARTS AND ACCESSORIESCONSTRUCTION D'AUTOMOBILES  
ET PIECES DETACHEES1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AO	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	519 520	562 582	447 501	113 114	79 :	:	753 757	29 :	48 40	49 :	2599 2514
05	724966 719084	456214 443646	272055 261936	25300 23730	49959 :	:	356989 313216	3735 :	3818 3646	5139 :	1898175 1765258
18	14445.8 15922.6	7956.4 8367.0	3122.7 3198.9	510.2 574.9	972.0 :	:	4992.0 4700.3	48.0 :	56.4 57.1	35.5 :	32139.1 32020.8
13	11897.4 13050.3	5450.8 5743.5	2219.3 2235.9	:	667.1 :	:	4220.5 4011.2	41.3 :	52.7 53.9	29.4 :	24578.5 25094.8
24	49675.5 56983.7	32832.9 34918.4	13358.8 14197.3	2187.7 2493.9	5126.7 :	:	17665.1 18339.0	560.7 :	203.0 212.2	:	121610.3 127144.4
19	43234.2 49514.4	28207.7 29777.4	12038.9 12548.9	1848.0 2105.4	4649.9 :	:	14573.6 14844.4	241.9 :	173.5 184.5	184.7 :	105152.2 108975.0
68	45109.9 52244.7	31236.5 32779.3	12568.6 13230.7	1967.2 2238.7	4748.6 :	:	15622.7 15781.1	346.1 :	180.6 195.8	203.2 :	111983.3 116470.3
47	23366.8 27306.3	20182.2 21197.9	7065.1 7347.9	1182.3 1353.3	3292.8 :	:	8549.7 8865.4	171.6 :	93.9 110.0	:	63904.4 66181.0
41	21897.6 25590.7	17224.7 18123.5	6579.2 6919.2	1118.0 1267.7	3259.3 :	:	8309.5 8608.3	169.8 :	90.0 104.3	:	58648.0 60613.8
44	1469.3 1715.7	2957.5 3074.4	485.9 428.7	64.3 85.6	33.5 :	:	240.2 257.2	1.9 :	4.0 5.7	1.0 :	5257.5 5567.2
57	3281.2 3566.9	4026.6 4388.7	1254.9 1488.9	216.3 223.5	121.0 :	:	1098.2 1168.4	20.3 :	15.3 17.6	43.5 :	10077.1 10854.0
69	26545.9 30896.6	24295.4 25499.2	8347.6 8814.5	1380.6 1551.5	3411.9 :	:	9846.5 10080.4	189.2 :	111.5 124.4	174.4 :	74303.0 76966.6
71	18189.2 20575.7	:	4528.5 4776.1	619.2 723.7	1201.1 :	:	6813.5 7011.1	161.7 :	65.3 62.0	:	31578.4 33148.7
73	18094.2 20810.0	9442.3 9911.6	4214.8 4421.8	560.5 686.5	1329.4 :	:	5623.7 5539.0	126.2 :	68.2 70.7	32.0 :	39491.2 41439.5
74	2463.0 3135.8	1180.2 1175.4	480.1 882.9	36.8 47.7	221.0 281.5	2.3 1.0	861.9 872.5	5.8 :	3.7 4.4	11.3 :	5266.3 6401.3
75	604.4 :	375.7 351.9	71.4 111.6	17.0 31.1	34.4 24.1	0.7 0.3	126.0 92.6	1.0 :	1.6 0.8	8.3 :	1240.4 :
80	3094.5 3803.1	1572.8 1538.3	560.5 1013.3	55.3 79.4	260.2 309.2	3.0 1.3	1063.1 975.3	9.0 :	5.5 5.5	19.9 :	6583.9 7725.4
77	59.3 209.7	85.2 76.8	113.1 88.8	3.6 2.3	16.6 13.7	0.1 0.1	154.9 154.0	1.9 :	0.4 0.6	:	435.2 545.9
1A	10.0 10.3	10.5 10.3	8.4 8.5	3.2 3.2	7.2 :	:	6.9 6.5	2.0 :	1.2 1.1	1.6 :	8.5 8.7
2A	10.1 10.7	9.5 9.6	6.8 6.7	3.2 3.3	8.7 :	:	6.0 5.9	4.4 :	0.9 0.9	0.0 :	8.2 8.4
3A	11.5 12.3	9.7 9.8	7.3 7.1	3.1 3.4	8.0 :	:	5.7 5.5	4.6 :	1.0 1.0	1.2 :	8.6 9.0
4A	40.3 44.9	27.9 28.1	11.2 11.4	1.8 1.9	4.2 :	:	14.0 13.5	0.3 :	0.2 0.2	0.2 :	100.0 100.0
5A	68.5 79.2	72.0 78.7	49.1 54.2	86.5 105.1	102.6 :	:	49.5 58.6	150.1 :	53.2 58.2	0.0 :	64.1 72.0
6A	25.0 28.9	20.7 22.3	15.5 16.9	22.2 28.9	26.6 :	:	15.8 17.7	33.8 :	17.9 19.4	6.2 :	20.8 23.5
7A	40.1 39.8	30.2 30.2	33.5 33.4	28.5 30.7	28.0 :	:	36.0 35.1	36.5 :	37.8 36.1	15.8 :	35.3 35.6
8A	79.8 76.5	84.3 84.4	74.1 72.3	91.0 83.7	73.1 :	:	88.8 84.9	38.0 :	82.0 80.8	111.0 :	81.4 79.2
9A	17.1 18.3	16.7 15.5	13.3 22.9	9.9 11.6	19.6 :	:	17.8 17.6	7.1 :	8.1 7.8	62.3 :	16.7 18.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	388545 377121	268714 255438	24894 23341	49278 :	:	713810 313107	3735 :	4023 3875	5112 :	1458111 972882
19	:	27462.1 29248.4	11960.8 12233.6	1848.0 2105.4	4578.1 :	:	29147.2 14844.4	241.9 :	186.4 196.5	184.7 :	75609.2 58628.2
47	:	:	7054.0 7240.7	1181.9 1352.9	3238.0 :	:	17099.5 8865.4	171.6 :	101.2 117.2	:	28846.2 17576.2
73	:	:	3665.3 3713.7	:	1242.7 :	:	11247.3 5539.0	126.2 :	98.4 97.3	32.0 :	16412.0 9350.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
AUSGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	110 105	166 172	142 137	177 169	35 :	- :	226 224	:	43 45	63 :	962 852
05	57027 57314	32278 36667	37931 36253	33190 33362	7981 :	- :	111590 107873	:	17378 18243	13542 :	310917 289712
18	1056.4 1148.5	572.9 694.8	554.3 564.3	564.5 641.1	184.9 :	- :	1540.0 1645.9	:	290.5 335.3	106.8 :	4870.4 5029.9
13	874.0 948.0	398.9 479.0	356.2 362.8	427.3 485.1	120.6 :	- :	1297.9 1396.2	:	270.5 311.0	90.4 :	3835.8 3982.1
24	2739.5 3039.3	1677.8 2087.2	1306.2 1633.3	1809.4 2232.8	319.8 :	- :	2627.3 3824.4	:	721.8 842.5	:	11201.7 13659.5
19	2703.4 3002.9	1643.7 2047.6	1297.8 1628.2	1773.8 2192.3	299.7 :	- :	2560.7 3745.0	:	719.2 838.9	246.2 :	11244.5 13454.8
68	3141.2 3697.7	1674.5 1954.3	1338.1 1657.7	1904.7 2311.6	347.9 :	- :	3421.2 3711.3	:	820.7 969.0	252.4 :	12900.7 14301.6
47	1956.6 2315.4	863.4 1020.6	825.4 1114.8	1232.1 1511.7	128.9 :	- :	1442.6 1795.9	:	505.1 576.8	:	6954.1 8335.1
41	1746.1 2113.5	663.4 898.9	508.8 790.0	734.4 875.8	102.7 :	- :	1196.0 1546.0	:	484.0 551.5	:	5435.5 6775.6
44	210.5 201.9	200.0 121.7	316.6 324.8	497.7 635.9	26.1 :	- :	246.6 249.8	:	21.1 25.3	23.5 :	1542.1 1559.5
57	170.1 275.3	394.7 355.9	101.2 122.9	132.2 144.6	19.4 :	- :	109.7 121.8	:	32.7 38.9	52.7 :	1012.7 1059.3
69	2121.2 2548.0	1243.3* 1387.4*	911.2 1227.4	1363.4 1653.0	145.8 :	- :	1554.3 1882.0	:	532.3 613.0	138.9 :	8010.5 9310.9
71	925.3 1023.1	:	428.5 432.0	468.3 569.2	198.2 :	- :	1831.3 1777.6	:	190.2 238.3	:	4041.8 4040.1
73	1053.1 1173.3	620.5 684.6	498.0 511.6	572.5 672.3	200.5 :	- :	1839.0 1798.8	:	284.3 351.9	114.4 :	5182.3 5192.6
74	55.1 :	13.2 12.4	24.5 33.2	30.9 35.7	:	:	98.7 92.8	:	10.6 15.0	12.0 :	245.1 :
75	:	6.0 5.3	38.9 44.3	29.8 62.4	:	:	57.7 31.0	:	5.9 7.6	8.7 :	:
80	72.8 100.4	20.7 18.2	63.9 78.5	63.6 99.4	:	:	242.3 129.5	:	16.8 24.3	20.9 :	501.0 450.4
77	40.7 16.8	0.4 6.5	1.0 6.6	3.0 0.6	:	:	9.6 16.4	:	2.9 1.2	:	57.4 48.2
1A	0.8 0.8	0.7 0.9	1.2 1.2	4.2 4.5	1.1 :	0.0 :	2.1 2.2	:	5.4 5.7	4.1 :	1.4 1.4
2A	0.6 0.6	0.5 0.6	0.7 0.8	2.6 3.0	0.5 :	0.0 :	0.9 1.2	:	3.2 3.5	0.0 :	0.8 0.9
3A	0.7 0.7	0.6 0.7	0.9 0.8	3.2 3.4	1.2 :	0.0 :	1.9 1.8	:	4.3 4.9	4.4 :	1.1 1.1
4A	24.3 25.9	13.0 13.7	10.4 11.6	14.8 16.2	2.7 :	:	26.5 26.0	:	6.4 6.8	2.0 :	100.0 100.0
5A	48.0 53.0	52.0 56.9	34.4 45.1	54.5 66.9	40.1 :	0.0 :	23.5 35.5	:	41.5 46.2	0.0 :	36.0 47.1
6A	18.5 20.5	19.2 18.7	13.1 14.1	17.2 20.2	25.1 :	0.0 :	16.5 16.7	:	16.4 19.3	8.4 :	16.7 17.9
7A	33.5 31.7	37.1 35.0	37.2 30.9	30.1 29.1	57.6 :	0.0 :	53.8 48.5	:	34.6 36.3	45.3 :	40.2 36.3
8A	100.3 97.9	92.3 101.5	111.3 110.3	98.6 95.4	92.2 :	0.0 :	83.7 91.5	:	102.2 95.3	93.4 :	94.0 96.9
9A	6.9 8.6	3.3 2.7	12.8 15.3	11.1 14.8	:	:	13.2 7.2	:	5.9 6.9	18.3 :	9.7 8.7
ANSABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	39261 40556	37824 36253	33107 33283	8136 :	- :	223118 107841	:	16757 17549	13460 :	371663 235482
19	:	2283.4 2426.1	1297.8 1628.2	1774.4 2193.4	303.6 :	- :	5121.4 3745.0	:	691.6 797.2	246.2 :	11718.4 10789.8
47	:	:	825.4 1114.8	1232.2 1511.9	130.9 :	- :	2885.1 1795.9	:	483.4 552.9	:	5556.9 4975.5
73	:	:	507.3 537.5	:	199.3 :	- :	3678.0 1798.8	:	280.1 325.7	114.4 :	4779.1 2662.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 362

HERSTELLUNG VON SCHIENENFAHRZEUGEN

MANUFACTURE OF STANDARD AND NARROW-GAUGE  
RAILWAY AND TRAMWAY ROLLING-STOCKCONSTRUCTION DE MATERIEL FERROVIAIRE  
ROULANT POUR TRAFIC PUBLIC1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE BI	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	25 30	44 41	45 44	:	26 :	- :	36 37	:	:	12 :	188 152
05	11270 11966	16624 13599	15906 16089	:	9530 :	- :	46509 43982	:	:	3527 :	103366 85636
10	206.2 243.8	271.1 236.4	214.0 233.0	:	191.3 :	- :	567.1 565.8	:	:	15.9 :	1465.6 1279.0
13	170.4 200.5	185.9 162.6	149.4 159.5	:	133.6 :	- :	486.0 475.2	:	:	13.3 :	1138.6 997.8
24	522.0 580.7	919.3 811.4	597.5 670.0	:	566.6 :	- :	1373.4 1438.2	:	:	:	3978.9 3500.2
19	504.5 556.4	894.5 790.3	574.9 648.7	:	459.9 :	- :	1295.5 1347.9	:	:	23.1 :	3754.3 3343.4
68	517.0 585.0	939.7 865.7	653.6 708.9	:	488.6 :	- :	1333.8 1350.9	:	:	23.1 :	3955.7 3510.6
47	273.4 286.3	786.4 726.1	332.2 370.5	:	230.3 :	- :	548.3 527.0	:	:	:	2170.6 1909.9
41	257.0 265.0	575.5 503.3	279.8 323.9	:	171.3 :	- :	510.9 498.4	:	:	:	1814.5 1591.5
44	16.4 20.4	210.9 222.8	32.4 46.6	:	59.0 :	- :	37.4 28.6	:	:	0.6 :	356.7 318.4
57	27.3 32.2	99.6 106.3	55.3 69.3	:	27.2 :	- :	45.6 51.3	:	:	0.4 :	255.4 259.2
69	293.2 319.6	840.6* 805.3*	390.0 433.4	:	255.6 :	- :	615.8 629.2	:	:	7.2 :	2402.4 2187.5
71	242.0 284.2	:	284.8 322.7	:	238.1 :	- :	792.3 815.7	:	:	:	1557.3 1422.5
73	220.0 260.9	295.4 271.5	263.1 274.4	:	231.9 :	- :	711.3 713.0	:	:	15.9 :	1737.4 1519.9
74	11.3 :	11.5 12.1	40.5 66.7	:	:	:	31.1 22.1	:	2.9 2.7	:	97.2 :
75	3.3 :	5.4 5.0	16.8 18.8	:	:	:	11.4 5.4	:	5.7 0.5	:	42.6 :
80	15.2 12.4	17.4 17.4	57.6 85.9	:	:	:	43.4 28.9	:	8.6 3.2	:	142.1 147.8
77	:	2.2 1.2	0.6 1.4	:	:	:	2.5 5.9	:	0.0 0.1	:	:
77	2.4			:	:	:	5.9	:	0.1	:	11.0
1A	0.2 0.2	0.4 0.3	0.5 0.5	:	1.4 :	0.0 :	0.9 0.9	:	:	1.1 :	0.5 0.4
2A	0.1 0.1	0.3 0.2	0.3 0.3	:	1.0 :	0.0 :	0.5 0.5	:	:	0.0 :	0.3 0.2
3A	0.1 0.2	0.3 0.3	0.5 0.4	:	1.4 :	0.0 :	0.7 0.7	:	:	0.6 :	0.4 0.3
4A	13.1 16.7	23.8 24.7	16.5 20.2	:	12.4 :	:	33.7 38.5	:	:	0.6 :	100.0 100.0
5A	46.3 48.5	55.3 59.7	37.6 41.6	:	59.5 :	0.0 :	29.5 32.7	:	:	0.0 :	38.5 40.9
6A	19.5 21.8	17.8 20.0	16.5 17.1	:	24.3 :	0.0 :	15.3 16.2	:	:	4.5 :	16.8 17.7
7A	42.6 44.6	31.4 31.4	40.2 38.7	:	47.5 :	0.0 :	53.3 52.8	:	:	68.9 :	43.9 43.3
8A	93.7 93.4	91.8 87.0	81.4 84.9	:	82.5 :	0.0 :	79.7 79.4	:	:	100.2 :	84.4 84.1
9A	6.9 4.7	5.9 6.4	21.9 31.3	:	:	:	6.1 4.1	:	:	:	8.2 9.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	24024 22902	40079 39759	:	9823 :	- :	93006 43979	:	:	3527 :	170459 106640
19	:	1361.5 1318.2	559.3 1325.7	:	483.3 :	- :	2591.0 1347.9	:	:	23.1 :	5018.2 3991.8
47	:	:	404.9 479.3	:	244.0 :	- :	1096.6 527.0	:	:	:	1745.5 1006.3
73	:	:	681.6 799.5	:	220.2 :	- :	1422.5 713.0	:	:	15.9 :	2340.3 1512.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 363

HERSTELLUNG VON KRAFT- UND FAHRRADERN  
UND DEREN EINZELTEILENMANUFACTURE OF CYCLES, MOTOR-CYCLES AND  
PARTS AND ACCESSORIES THEREOFCONSTRUCTION DE CYCLES, MOTOCYCLES ET DE  
LEURS PIÈCES DÉTACHÉES1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	50 50	89 84	115 141	29 26	:	-	20 28	:	:	:	319 337	
05	12166 10981	20575 19303	24952 24268	:	:	-	8500 6452	:	:	:	66193 61004	
10	182.2 178.4	283.6 280.9	301.7 312.7	43.2 42.2	:	-	82.1 78.1	:	:	:	892.8 892.3	
13	150.5 145.8	198.9 191.8	208.6 213.5	33.6 32.5	:	-	70.6 67.0	:	:	:	662.2 650.6	
24	606.8 587.9	876.0 859.3	1170.8 1222.6	184.5 158.7	:	-	191.8 201.4	:	:	:	3029.8 3029.9	
19	590.4 568.7	851.9 814.7	1125.3 1160.3	171.5 145.5	:	-	183.5 188.7	:	:	:	2922.6 2877.8	
60	607.2 569.5	872.4 848.7	1193.8 1214.8	180.3 147.0	:	-	163.0 190.2	:	:	:	3016.7 2970.1	
47	339.1 318.7	452.6 446.9	628.3 651.2	109.3 80.9	:	-	72.2 93.7	:	:	:	1601.5 1591.3	
41	327.0 309.6	435.3 427.1	570.9 601.4	104.0 76.8	:	-	70.0 86.1	:	:	:	1507.2 1501.0	
44	12.1 9.2	17.2 19.8	57.4 49.8	5.3 4.1	:	-	2.3 7.5	:	:	:	94.3 90.3	
57	41.5 40.0	87.9 85.4	107.9 122.4	14.2 13.5	:	-	16.3 19.3	:	:	:	267.9 280.7	
69	384.0 362.6	537.2* 543.3*	732.6 769.3	123.2 101.0	:	-	90.9 107.7	:	:	:	1868.8 1883.9	
71	233.7 218.7	:	485.0 477.9	68.9 54.9	:	-	84.7 98.8	:	:	:	872.3 850.3	
73	217.6 202.9	336.1 309.0	460.9 444.6	56.9 45.8	:	-	69.3 79.2	:	:	:	1140.9 1081.5	
74	16.4 14.9	19.3 17.8	74.6 71.6	2.8 2.9	:	:	3.4 6.2	:	:	:	116.5 113.4	
75	5.6 :	7.6 3.2	23.8 13.9	1.0 0.3	:	:	0.9 0.2	:	:	:	38.9 :	
80	23.0 19.1	27.7 21.6	99.2 85.8	4.2 4.4	:	:	4.3 6.4	:	:	:	158.4 137.3	
77	0.9 0.4	1.4 1.5	2.4 2.1	0.2 0.2	:	:	0.5 1.8	:	:	:	5.3 6.0	
1A	0.2 0.2	0.5 0.4	0.8 0.8	0.0 0.0	:	0.0	0.2 0.1	:	:	:	0.3 0.3	
2A	0.1 0.1	0.3 0.2	0.6 0.6	0.3 0.2	:	0.0	0.1 0.1	:	:	:	0.2 0.2	
3A	0.1 0.1	0.3 0.3	0.8 0.7	0.3 0.2	:	0.0	0.1 0.1	:	:	:	0.2 0.2	
4A	20.1 19.2	28.9 28.6	39.6 40.9	6.0 4.9	:	:	5.4 6.4	:	:	:	100.0 100.0	
5A	49.9 53.5	42.6 44.5	46.9 50.4	0.0 0.0	:	0.0	22.6 31.2	:	:	:	45.8 49.7	
6A	17.9 18.5	16.3 16.0	18.5 18.3	0.0 0.0	:	0.0	8.1 12.3	:	:	:	17.2 17.7	
7A	35.8 35.6	38.5 36.4	38.6 36.6	31.6 31.2	:	0.0	42.5 41.6	:	:	:	37.8 36.4	
8A	83.7 87.9	84.4 90.9	65.4 70.3	76.0 92.0	:	0.0	118.5 98.7	:	:	:	78.3 82.5	
9A	10.5 9.4	8.2 7.0	21.5 19.3	7.3 9.6	:	:	6.3 8.1	:	:	:	13.9 12.7	
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITÉS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE			
03	:	17270 16981	24255 23672	:	:	-	16968 6437	:	:	:	58493 47090	
19	:	731.3 709.2	1071.7 1133.6	171.5 145.5	:	-	367.0 188.7	:	:	:	2341.4 2177.0	
47	:	:	612.5 638.0	109.2 80.8	:	-	144.5 93.7	:	:	:	866.2 812.5	
73	:	:	452.6 434.3	:	:	-	138.5 79.2	:	:	:	591.1 513.5	

EINHEIT: -TATDESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 364

LUFTFAHRZEUGBAU UND -REPARATUR

AEROSPACE EQUIPMENT MANUFACTURING AND  
REPAIRING

CONSTRUCTION ET REPARATION D'AERONEFS

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	41 41	80 80	26 27	:	:	-	184 184	:	:	4	335 332
05	57390 56518	111146 115053	33397 34246	:	:	-	198373 185897	:	:	3775	404081 391714
18	1226.5 1331.0	2766.5 3104.1	470.4 528.8	:	:	-	3046.8 3033.5	:	:	50.3	7560.5 7997.4
13	1032.6 1130.8	1936.6 2147.1	346.6 373.5	:	:	-	2562.0 2567.0	:	:	43.6	5921.5 6218.4
24	3036.9 3709.6	8425.5 9636.2	1512.8 1850.9	:	:	-	8539.4 9375.4	:	:	:	21514.5 24512.0
19	2931.7 3591.6	8251.6 9462.5	1373.0 1800.8	:	:	-	8196.7 8979.5	:	:	62.6	20815.6 23836.4
68	3308.1 3485.3	9376.9 10503.7	1716.8 2041.3	:	:	-	9276.8 9082.2	:	:	62.6	23741.1 25112.5
47	1520.2 1492.4	8004.0 8852.3	814.3 943.5	:	:	-	5304.5 4704.2	:	:	:	15643.0 15992.4
41	1353.4 1351.1	4845.9 5300.9	693.3 753.4	:	:	-	4612.0 4115.0	:	:	:	11504.7 11520.4
44	166.8 141.3	3158.1 3551.4	121.0 190.1	:	:	-	692.5 589.2	:	:	:	4138.3 4472.0
57	359.4 383.9	1161.8 1280.9	217.1 271.0	:	:	-	409.7 461.2	:	:	1.6	2149.6 2397.0
69	1775.8 1864.2	8923.7* 9908.4*	917.7 1118.5	:	:	-	5596.2 5194.9	:	:	12.7	17226.1 18086.0
71	1499.4 1618.6	:	769.7 889.7	:	:	-	3983.2 4022.7	:	:	:	6252.2 6531.0
73	1509.2 1601.1	3533.5 4054.4	798.8 920.3	:	:	-	3642.5 3843.2	:	:	49.9	9533.9 10419.0
74	125.0 118.5	267.1 298.0	107.6 125.1	11.7	:	:	211.0 241.2	:	:	4.0	726.4 782.8
75	74.5 :	162.0 188.7	28.2 28.6	17.2	:	:	41.8 25.2	:	:	82.8	406.4 :
80	199.8 178.9	434.9 494.8	137.4 162.1	30.7	:	:	282.9 280.7	:	:	86.8	1172.6 1116.5
77	2.0 4.4	8.5 14.3	7.8 3.2	0.4	:	:	8.0 13.2	:	:	:	26.7 35.1
1A	0.8 0.8	2.6 2.7	1.0 1.1	:	:	0.0	3.8 3.8	:	:	1.2	1.8 1.9
2A	0.6 0.7	2.4 2.7	0.8 0.9	:	:	0.0	2.9 3.0	:	:	0.0	1.4 1.6
3A	1.0 0.9	3.6 4.0	1.4 1.5	:	:	0.0	3.7 3.8	:	:	1.9	2.1 2.3
4A	13.9 13.9	39.5 41.8	7.2 8.1	:	:	:	39.1 36.2	:	:	0.3	100.0 100.0
5A	52.9 65.6	75.8 83.8	45.3 54.0	:	:	0.0	43.0 50.4	:	:	0.0	53.2 62.7
6A	26.3 28.3	31.8 35.2	23.9 26.9	:	:	0.0	18.4 20.7	:	:	13.2	23.6 26.6
7A	45.6 45.9	37.7 38.6	46.5 45.1	:	:	0.0	39.3 42.3	:	:	79.7	40.2 41.5
8A	81.3 83.1	78.3 76.6	58.9 57.5	:	:	0.0	83.6 78.9	:	:	100.8	79.3 76.8
9A	13.2 11.2	12.3 12.2	17.2 17.6	:	:	:	7.8 7.3	:	:	174.0	12.3 10.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	106304 109205	33036 33928	:	:	-	396668 185867	:	:	3775	539783 329000
19	:	7857.1 9093.3	1442.7 1800.1	:	:	-	16393.4 8979.5	:	:	62.6	25755.8 19873.0
47	:	:	813.7 941.8	:	:	-	10609.1 4704.2	:	:	:	11422.8 5646.0
73	:	:	817.8 948.2	:	:	-	7284.9 3843.2	:	:	49.9	8152.6 4791.4
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 365

SONSTIGER FAHRZEUGBAU

MANUFACTURE OF OTHER TRANSPORT EQUIPMENT

CONSTRUCTION DE MATERIEL DE TRANSPORT  
N.D.A.1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK CW	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	25 22	:	14 13	22 19	:	:	15 15	:	7 6	:	83 75
05	2602 2214	:	1264 1137	:	:	:	2722 2537	:	2031 1972	:	8699 7860
18	37.6 34.7	:	13.8 13.7	19.5 18.4	:	:	23.9 26.0	:	30.5 32.1	:	125.3 125.0
13	31.3 28.6	:	9.7 9.7	:	:	:	20.9 22.5	:	28.7 29.7	:	90.6 90.5
24	125.2 113.6	:	53.8 51.7	62.0 62.7	:	:	81.6 85.0	:	77.8 97.7	:	400.4 410.8
19	116.5 104.7	:	53.1 50.5	57.9 50.3	:	:	74.5 77.2	:	74.3 92.7	:	376.3 383.4
68	119.5 108.0	:	52.8 51.9	59.0 58.9	:	:	74.1 79.8	:	79.1 92.5	:	384.5 391.1
47	58.0 50.1	:	26.1 27.6	27.8 30.6	:	:	39.2 41.2	:	43.9 50.7	:	195.1 200.1
41	54.7 46.6	:	25.2 26.7	26.9 29.9	:	:	38.2 40.4	:	41.5 48.5	:	186.6 192.1
44	3.3 3.5	:	0.9 0.9	1.0 0.7	:	:	1.0 0.8	:	2.4 2.2	:	8.5 8.1
57	13.5 13.0	:	6.4 6.7	7.4 7.0	:	:	6.0 7.2	:	4.3 4.6	:	37.6 38.6
69	70.4 63.2	:	32.2 33.3	35.8 37.9	:	:	47.0 47.7	:	43.9 52.9	:	229.4 235.0
71	49.9 45.9	:	21.2 19.6	24.8 21.7	:	:	31.4 37.6	:	39.0 45.7	:	166.3 170.5
73	48.2 44.0	:	20.6 18.5	22.9 20.9	:	:	26.4 31.2	:	34.7 39.1	:	152.8 153.6
74	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
77	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	0.0 0.0	:	0.0 0.0	0.0 0.0	:	:	0.1 0.1	:	0.6 0.6	:	0.0 0.0
2A	0.0 0.0	:	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	0.0 0.0	:	0.3 0.4	:	0.0 0.0
3A	0.0 0.0	:	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	0.0 0.0	:	0.5 0.5	:	0.0 0.0
4A	31.1 27.6	:	13.7 13.3	15.3 15.1	:	:	19.3 20.4	:	20.6 23.6	:	100.0 100.0
5A	46.7 51.3	:	42.5 45.5	0.0 0.0	:	:	30.0 33.5	:	38.3 49.6	:	46.0 52.3
6A	18.0 19.9	:	16.3 16.3	0.0 0.0	:	:	9.7 12.3	:	17.1 19.8	:	17.6 19.5
7A	40.3 40.7	:	38.9 35.6	38.8 35.4	:	:	35.7 39.0	:	43.9 42.3	:	39.7 39.3
8A	78.0 78.9	:	67.1 74.3	85.2 88.4	:	:	90.6 83.5	:	87.9 81.9	:	82.0 81.4
9A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	1247 1137	:	:	:	5442 2536	:	1796 1851	:	8485 5524
19	:	:	53.1 50.5	57.9 58.3	:	:	149.0 77.2	:	59.4 82.3	:	319.4 268.2
47	:	:	26.1 27.6	27.8 30.6	:	:	78.4 41.2	:	37.3 44.7	:	169.7 144.0
73	:	:	22.0 19.1	:	:	:	52.9 31.2	:	31.1 39.1	:	106.0 89.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN)

MANUFACTURE OF OTHER MEANS OF TRANSPORT

CONSTRUCTION D'AUTRE MATERIEL DE TRANSPORT

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE AA	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	259 256	379 377	342 362	228 214	61 :	:	489 488	15 :	50 51	83 :	1906 1748
05	140535 138993	180623 184622	113450 111993	43557 42661	17511 :	:	367694 346741	1920 :	19409 20215	21126 :	905825 845225
18	2709.0 2936.3	3894.1 4316.1	1554.3 1652.6	627.2 701.7	376.2 :	:	5259.8 5349.4	22.3 :	321.0 367.4	174.6 :	14938.5 15323.5
13	2258.8 2453.8	2720.2 2980.5	1070.5 1118.9	863.4 968.4	254.2 :	:	4437.5 4527.9	19.1 :	299.1 340.7	148.6 :	12071.4 12390.3
24	7030.3 8031.0	11898.5 13394.1	4641.1 5428.4	2055.9 2454.2	886.4 :	:	12813.5 14924.4	58.6 :	799.6 940.2	:	40183.9 45172.4
19	6846.5 7824.3	11641.7 13115.1	4426.1 5288.4	2003.2 2396.1	759.6 :	:	12310.9 14338.3	57.9 :	793.4 931.5	339.1 :	39178.5 43893.8
68	7693.0 8445.5	12063.6 14172.4	4955.1 5674.6	2144.0 2517.5	843.6 :	:	14268.9 14414.3	52.4 :	899.8 1061.4	346.3 :	44066.6 46285.8
47	4147.4 4462.9	10106.3 11045.8	2626.3 3107.5	1369.3 1623.2	359.2 :	:	7406.9 7162.0	45.6 :	549.0 627.5	:	26609.9 28028.8
41	3738.3 4086.6	6520.2 7130.1	2098.0 2495.3	865.3 982.5	274.1 :	:	6427.0 6286.0	43.2 :	525.5 600.0	:	20491.6 21580.5
44	409.2 376.3	3586.1 3915.7	528.3 612.2	503.9 640.6	85.2 :	:	979.8 876.0	2.4 :	23.5 27.5	24.1 :	6142.4 6448.3
57	611.9 744.3	1743.9 1828.5	487.9 592.4	153.9 165.1	46.7 :	:	587.4 660.9	4.3 :	37.0 43.5	56.8 :	3729.7 4034.7
69	4645.3 5157.6	11544.9 12644.5	2983.8 3581.8	1522.4 1791.8	401.4 :	:	7904.3 7861.5	41.0 :	576.2 665.9	165.8 :	29785.2 31703.2
71	2950.3 3190.4	:	1989.3 2141.8	562.1 645.8	443.5 :	:	6722.8 6752.5	6.9 :	229.1 284.0	:	12903.9 13014.4
73	3048.2 3282.2	4785.5 5319.5	2041.4 2169.4	652.3 739.0	439.5 :	:	6288.4 6465.3	:	319.0 391.0	181.3 :	17755.5 18366.5
74	210.5 209.8	311.1 340.3	248.3 298.7	45.4 40.0	24.1 31.1	:	346.2 364.9	2.6 :	13.4 17.7	16.0 :	1217.7 1302.5
75	85.5* 101.8	181.0 202.2	107.6 106.2	48.0 63.0	16.8 12.7	:	111.9 62.3	3.2 :	11.6 8.1	91.6 :	657.1* 556.3
80	316.4 317.0	500.7 552.0	358.2 415.3	98.5 106.0	43.0 47.5	:	575.1 448.6	6.1 :	25.4 31.2	107.7 :	2031.2 1917.6
77	44.1 24.1	12.4 23.5	13.1 13.7	3.5 1.0	3.1 1.7	:	21.7 37.3	0.0 :	2.9 1.3	:	100.7 102.6
1A	1.9 2.0	4.2 4.3	3.5 3.6	5.5 5.8	2.5 :	:	7.1 7.2	1.0 :	6.0 6.3	6.5 :	4.0 4.2
2A	1.4 1.5	3.4 3.7	2.4 2.5	3.0 3.3	1.5 :	:	4.4 4.8	0.5 :	3.6 3.9	0.0 :	2.7 3.0
3A	1.9 1.9	4.9 5.2	3.6 3.5	3.7 3.7	2.6 :	:	6.4 6.4	0.0 :	4.9 5.5	6.9 :	3.9 4.0
4A	17.5 18.2	29.2 30.6	11.2 12.3	4.9 5.4	1.9 :	:	32.4 31.1	0.1 :	2.0 2.3	0.8 :	100.0 100.0
5A	50.0 57.8	65.9 72.5	40.9 48.5	47.2 57.5	50.6 :	:	34.8 43.0	30.5 :	41.2 46.5	0.0 :	44.4 53.4
6A	21.7 23.6	26.5 28.8	18.0 19.4	15.0 17.3	25.1 :	:	17.1 18.6	0.0 :	16.4 19.3	8.6 :	19.6 21.7
7A	39.6 38.9	37.2 37.5	41.2 38.2	30.4 29.4	52.1 :	:	44.1 44.9	0.0 :	35.4 36.8	52.4 :	40.3 39.7
8A	88.9 89.5	81.4 81.1	76.1 76.2	96.2 95.0	85.6 :	:	83.6 82.7	0.0 :	100.7 94.0	96.3 :	84.1 83.4
9A	10.4 9.7	10.5 10.4	17.5 19.1	15.1 14.3	9.8 :	:	9.1 6.9	:	8.0 8.0	59.4 :	11.4 10.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	186859 189644	136441 134749	43212 42332	17959 :	- :	735202 346660	1916 :	18553 19400	21037 :	1161179 732785
19	:	12233.3 13546.8	4424.6 5938.0	2003.8 2397.2	786.9 :	- :	24621.8 14338.3	57.9 :	750.9 879.5	339.1 :	45218.4 37099.8
47	:	:	2682.6 3201.4	1369.2 1623.3	374.9 :	- :	14813.7 7162.0	45.6 :	520.7 597.6	:	19806.7 12584.3
73	:	:	2481.3 2738.6	:	426.7 :	- :	12576.8 6465.3	:	311.2 364.7	181.3 :	15977.3 9568.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

HERSTELLUNG VON FEINMECHANISCHEN  
ERZEUGNISSENMANUFACTURE OF MEASURING, CHECKING AND  
PRECISION INSTRUMENTS AND APPARATUSFABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION,  
D'APPAREILS DE MESURE ET DE CONTROLE1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM BO	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	290 292	44 43	167 138	31 29	14 :	- :	315 320	:	8 7	3 :	872 829	
05	65071 56417	4526 4421	14088 10512	3148 3025	1725 :	- :	42038 41624	:	603 580	318 :	131517 116579	
18	1099.8 1058.4	79.3 81.1	185.5 153.6	55.4 61.6	30.1 :	- :	507.5 570.8	:	9.7 10.3	2.3 :	1969.5 1935.9	
13	905.9 874.5	56.1 56.9	131.1 105.2	: :	21.3 :	- :	431.0 487.8	:	9.2 9.7	1.9 :	1556.5 1534.1	
24	2514.8 2431.1	225.3 226.5	587.3 476.3	182.3 191.7	88.0 :	- :	1408.6 1634.6	:	22.4 23.2	: :	5028.6 4983.4	
19	2183.0 2100.4	212.8 211.8	524.3 411.5	149.6 163.2	72.8 :	- :	1262.5 1443.9	:	20.9 21.6	4.2 :	4430.1 4352.4	
68	2378.0 2260.5	221.9 221.9	581.6 458.7	164.7 172.2	76.7 :	- :	1314.6 1538.0	:	21.2 22.7	4.7 :	4763.4 4673.9	
47	825.0 754.6	100.0 97.2	241.7 180.9	67.9 66.9	29.8 :	- :	463.1 547.7	:	7.8 8.6	: :	1735.3 1655.9	
41	702.1 631.3	90.1 86.6	196.3 157.8	64.6 63.5	27.5 :	- :	433.0 514.1	:	7.1 7.5	: :	1520.8 1460.8	
44	122.9 123.3	9.8 10.6	45.4 23.1	3.3 3.4	2.3 :	- :	30.1 33.6	:	0.6 1.1	: :	214.5 195.1	
57	242.3 244.1	33.1 37.1	70.0 59.5	25.8 18.9	8.0 :	- :	121.7 150.9	:	2.7 3.0	0.3 :	503.8 513.6	
69	1061.9 1000.4	132.2* 135.6*	307.8 242.0	90.7 90.0	38.7 :	- :	587.2 700.9	:	10.4 10.8	2.3 :	2231.3 2179.6	
71	1387.6 1322.6	: :	283.4 232.9	76.5 85.2	38.7 :	- :	821.6 879.2	:	11.2 12.4	: :	2619.0 2532.3	
73	1293.9 1242.3	93.8 90.7	272.6 218.4	73.9 82.1	37.7 :	- :	715.3 823.2	:	10.7 11.8	2.5 :	2500.2 2468.4	
74	55.5 47.2	8.4 10.0	28.7 20.3	3.6 5.7	: :	: :	32.9 56.4	:	0.5 1.3	0.1 :	129.6 141.0	
75	9.1 :	2.4 2.9	6.7 3.9	1.8 1.5	: :	: :	5.6 3.2	:	0.1 1.2	: :	25.6 :	
80	66.2 60.4	11.2 13.1	36.3 30.3	5.3 7.2	: :	: :	40.3 64.2	:	0.6 2.5	0.1 :	160.0 177.8	
77	3.7 1.9	0.6 1.5	3.5 3.6	0.4 0.2	: :	: :	9.8 14.3	:	0.0 0.0	: :	18.0 21.5	
1A	0.9 0.8	0.1 0.1	0.4 0.3	0.4 0.4	0.2 :	0.0 :	0.8 0.9	:	0.2 0.2	0.1 :	0.6 0.6	
2A	0.5 0.5	0.1 0.1	0.3 0.2	0.3 0.3	0.1 :	0.0 :	0.5 0.5	:	0.1 0.1	0.0 :	0.3 0.3	
3A	0.8 0.7	0.1 0.1	0.5 0.4	0.4 0.4	0.2 :	0.0 :	0.7 0.8	:	0.2 0.2	0.1 :	0.5 0.5	
4A	49.9 48.4	4.7 4.7	12.2 9.8	3.5 3.7	1.6 :	: :	27.6 32.9	:	0.4 0.5	0.1 :	100.0 100.0	
5A	38.6 43.1	49.8 51.2	41.7 45.3	57.9 63.4	51.0 :	0.0 :	33.5 39.3	:	37.1 40.0	0.0 :	38.2 42.7	
6A	19.9 22.0	20.7 20.5	19.3 20.8	23.5 27.1	21.9 :	0.0 :	17.0 19.8	:	17.8 20.3	7.7 :	19.0 21.2	
7A	54.4 55.0	42.3 40.9	46.9 47.6	44.9 47.7	49.2 :	0.0 :	54.4 53.5	:	50.4 51.9	52.1 :	52.5 52.8	
8A	85.0 85.2	84.6 89.4	68.1 70.4	75.0 75.1	79.6 :	0.0 :	71.0 69.3	:	90.5 87.2	93.2 :	78.8 78.4	
9A	5.1 4.9	12.0 14.5	13.3 13.9	7.2 8.8	: :	: :	5.6 7.8	:	5.4 21.4	2.1 :	6.4 7.2	
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	: :	5568 5355	20011 16316	2919 2877	2357 :	- :	84002 41587	:	826 789	318 :	116001 66924	
19	: :	270.0 347.0	682.3 609.9	149.6 163.2	86.7 :	- :	2524.9 1443.9	:	30.7 34.5	4.2 :	3748.5 2598.5	
47	: :	: :	323.9 279.3	67.8 66.9	33.3 :	- :	926.2 547.7	:	11.5 12.8	: :	1362.7 906.6	
73	: :	: :	329.6 282.9	: :	42.2 :	- :	1430.5 823.2	:	16.3 20.0	2.5 :	1821.1 1126.1	

EINHEIT: -TATDESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATDESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 372

HERSTELLUNG VON MEDIZIN- UND  
ORTHOPAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSENMANUFACTURE OF MEDICAL AND SURGICAL  
EQUIPMENT AND ORTHOPAEDIC APPLIANCESFABRICATION DE MATERIEL MEDICO-CHIRURGICAL  
ET D'APPAREILS ORTHOPEDIQUES

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND DY	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	689 667	164 164	53 41	:	10 :	- :	151 150	:	15 14	:	1082 1036
05	43757 42245	11634 12372	5455 4425	:	626 :	- :	16924 15733	:	1438 1495	:	79834 76270
18	642.1 688.1	176.6 200.2	67.8 66.0	:	9.4 :	- :	202.7 209.8	:	20.4 23.3	:	1119.0 1187.3
13	540.0 573.0	125.7 140.9	48.9 46.0	:	6.9 :	- :	169.4 177.2	:	19.2 22.1	:	910.0 959.1
24	1599.6 1594.0	506.1 574.0	216.3 224.9	:	20.0 :	- :	531.2 539.6	:	54.5 63.9	:	2927.7 2996.5
19	1468.3 1428.1	380.1 449.8	176.4 186.0	:	13.5 :	- :	456.8 495.7	:	51.3 60.6	:	2546.5 2620.1
68	1536.2 1519.1	453.9 531.8	201.4 213.3	:	15.8 :	- :	498.3 490.4	:	52.5 61.6	:	2758.3 2816.2
47	430.4 402.5	152.1 187.9	75.7 80.8	:	3.4 :	- :	160.0 171.9	:	23.8 24.2	:	845.4 867.4
41	399.6 363.4	133.1 170.8	68.3 68.8	:	3.2 :	- :	153.6 165.4	:	22.2 22.6	:	780.0 790.9
44	30.9 39.1	19.0 17.1	7.4 12.1	:	0.2 :	- :	6.4 6.5	:	1.6 1.6	:	65.4 76.5
57	147.9 160.9	85.1 99.2	26.7 32.4	:	1.3 :	- :	46.0 53.3	:	6.1 7.9	:	313.1 353.7
69	569.9 566.5	233.4* 279.9*	101.7 114.3	:	4.7 :	- :	202.8 222.0	:	27.3 31.7	:	1139.9 1234.4
71	1008.5 992.9	:	104.1 103.5	:	11.7 :	- :	315.7 291.7	:	21.5 25.9	:	1461.5 1414.0
73	929.5 918.8	231.0 259.0	99.1 98.7	:	11.0 :	- :	290.4 263.7	:	24.9 29.7	:	1586.0 1569.8
74	45.9 46.8	10.8 12.7	6.2 6.2	9.5 4.9	:	:	16.8 18.6	:	2.5 2.5	:	91.8 91.7
75	13.7 :	7.4 4.3	1.0 0.8	5.5 4.2	:	:	0.9 2.9	:	1.7 0.8	:	30.2 :
80	62.0 56.8	18.9 17.7	7.2 7.9	15.0 9.4	:	:	19.7 22.1	:	4.3 3.3	:	127.2 117.3
77	12.8 8.3	1.5 2.7	0.4 1.1	0.4 0.4	:	:	5.1 3.0	:	0.2 0.1	:	20.2 15.5
1A	0.6 0.6	0.3 0.3	0.2 0.1	:	0.1 :	0.0 :	0.3 0.3	:	0.4 0.5	:	0.4 0.4
2A	0.3 0.3	0.1 0.2	0.1 0.1	:	0.0 :	0.0 :	0.2 0.2	:	0.2 0.3	:	0.2 0.2
3A	0.6 0.5	0.2 0.3	0.2 0.2	:	0.1 :	0.0 :	0.3 0.3	:	0.4 0.4	:	0.3 0.3
4A	55.7 53.9	16.5 18.9	7.3 7.6	:	0.6 :	:	18.1 17.4	:	1.9 2.2	:	100.0 100.0
5A	36.6 37.7	43.5 46.4	39.7 50.8	:	31.9 :	0.0 :	31.4 34.3	:	37.9 42.8	:	36.7 39.3
6A	21.2 21.7	19.9 20.9	18.2 22.3	:	17.6 :	0.0 :	17.2 16.8	:	17.3 19.8	:	19.9 20.6
7A	60.5 60.5	50.9 48.7	49.2 46.3	:	69.7 :	0.0 :	58.3 53.8	:	47.4 48.1	:	57.5 55.7
8A	69.1 74.9	76.5 77.3	68.4 66.9	:	85.6 :	0.0 :	69.8 79.5	:	81.8 78.4	:	70.6 75.6
9A	6.7 6.2	8.2 6.8	7.3 8.0	:	:	:	6.8 8.4	:	17.4 11.2	:	8.0 7.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	11086 11582	5354 4425	:	:	- :	33806 15706	:	1761 1849	:	52007 33562
19	:	408.6 468.9	176.4 186.0	:	:	- :	913.6 495.7	:	64.2 76.2	:	1562.9 1226.8
47	:	:	75.7 80.8	:	:	- :	320.0 171.9	:	31.1 31.4	:	426.9 284.1
73	:	:	81.8 82.2	:	:	- :	580.9 263.7	:	33.0 39.6	:	695.6 385.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 373

HERSTELLUNG VON OPTISCHEN UND  
FOTOGRAFISCHEN GERÄTENMANUFACTURE OF OPTICAL INSTRUMENTS AND  
PHOTOGRAPHIC EQUIPMENTFABRICATION D'INSTRUMENTS D'OPTIQUE ET DE  
MATÉRIEL PHOTOGRAPHIQUE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AP	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM CA	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	163 153	140 150	84 83	66 68	: :	- :	93 87	: :	9 9	6 :	561 550
05	32193 29537	16596 17296	6975 6878	4822 4736	: :	- :	13266 12432	: :	1249 1218	159 :	75260 72097
18	484.6 491.7	260.3 285.7	76.5 83.5	78.3 87.1	: :	- :	176.6 184.2	: :	20.0 22.2	0.6 :	1097.1 1154.4
13	407.9 414.7	180.2 198.2	54.2 58.1	: :	: :	- :	145.4 154.5	: :	19.2 20.9	0.5 :	807.4 846.4
24	1347.3 1361.0	636.8 727.9	230.3 265.7	217.5 259.7	: :	- :	644.6 775.6	: :	71.9 78.7	: :	3148.4 3468.6
19	920.8 975.2	593.3 665.8	215.8 247.1	186.9 224.5	: :	- :	548.6 587.5	: :	47.4 54.9	1.2 :	2514.1 2755.0
68	1068.0 1119.2	628.4 719.4	222.5 260.7	194.8 237.2	: :	- :	553.6 667.6	: :	57.6 66.4	1.6 :	2726.3 3070.5
47	365.2 411.7	235.9 263.9	91.3 109.0	81.9 87.4	: :	- :	351.1 348.7	: :	19.8 26.8	: :	1145.2 1247.5
41	337.1 383.7	186.8 218.8	70.4 79.8	76.9 83.1	: :	- :	341.3 335.5	: :	18.9 25.7	: :	1031.3 1126.5
44	28.1 28.1	49.1 45.1	21.0 29.1	5.0 4.4	: :	- :	9.8 13.2	: :	0.9 1.2	: :	113.9 121.1
57	128.9 140.2	99.1 118.2	29.0 31.5	23.8 32.9	: :	- :	50.8 59.3	: :	10.6 10.0	0.2 :	342.4 392.2
69	496.7 552.3	337.5* 372.1*	119.1 138.6	102.3 124.5	: :	- :	402.2 405.5	: :	30.3 36.0	0.7 :	1488.9 1629.1
71	590.2 581.8	: :	105.9 124.5	93.8 115.0	: :	- :	168.2 299.3	: :	22.8 25.6	: :	980.8 1146.2
73	561.2 557.7	327.4 378.8	103.0 121.8	92.7 113.3	: :	- :	146.1 256.8	: :	26.9 30.1	0.8 :	1258.2 1458.5
74	78.4 87.5	12.4 13.3	6.7 8.9	: :	: :	: :	15.7 18.6	: :	1.6 1.6	0.0 :	114.9 129.9
75	26.8 :	3.7 3.9	0.9 1.1	: :	: :	: :	5.1 0.2	: :	0.4 0.6	: :	36.8 :
80	106.1 108.5	16.4 18.0	7.5 10.7	: :	: :	: :	22.1 20.3	: :	2.5 2.7	0.0 :	154.7 160.3
77	: 5.9	1.0 2.7	0.7 1.0	: :	: :	: :	4.5 2.0	: :	0.4 1.3	: :	: 12.9
1A	0.4 0.4	0.4 0.4	0.2 0.2	0.6 0.6	: :	0.0 :	0.3 0.3	: :	0.4 0.4	0.0 :	0.3 0.4
2A	0.3 0.3	0.2 0.2	0.1 0.1	0.3 0.3	: :	0.0 :	0.2 0.3	: :	0.3 0.3	0.0 :	0.2 0.2
3A	0.4 0.3	0.3 0.4	0.2 0.2	0.5 0.6	: :	0.0 :	0.1 0.3	: :	0.4 0.4	0.0 :	0.3 0.3
4A	39.2 36.5	23.1 23.4	8.2 8.5	7.1 7.7	: :	: :	20.3 21.7	: :	2.1 2.2	0.1 :	100.0 100.0
5A	41.9 46.1	38.4 42.1	33.0 38.6	45.1 54.8	: :	0.0 :	48.6 62.4	: :	57.6 64.6	0.0 :	41.8 48.1
6A	17.4 18.9	19.7 21.9	14.8 17.7	19.2 23.9	: :	0.0 :	11.0 20.7	: :	21.5 24.7	5.2 :	16.7 20.2
7A	52.6 49.8	52.1 52.7	46.3 46.7	47.6 47.8	: :	0.0 :	26.4 38.5	: :	46.7 45.3	52.7 :	46.2 47.5
8A	86.4 88.2	79.5 75.4	74.3 68.6	84.5 76.9	: :	0.0 :	120.9 71.7	: :	74.2 73.9	75.5 :	87.2 79.2
9A	18.9 19.5	5.0 4.7	7.3 8.8	: :	: :	: :	15.1 7.9	: :	9.4 8.8	2.1 :	12.3 11.0
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	: :	16692 17276	6905 6878	4711 4604	: :	- :	26454 12400	: :	1110 1080	147 :	56019 42238
19	: :	627.2 711.8	215.8 247.1	186.9 224.5	: :	- :	1097.3 587.5	: :	47.4 54.9	1.2 :	2175.7 1825.8
47	: :	: :	91.3 109.0	81.9 87.4	: :	- :	702.1 348.7	: :	19.8 26.8	: :	895.1 571.8
73	: :	: :	99.3 114.8	: :	: :	- :	292.3 256.8	: :	33.1 33.7	0.8 :	425.4 405.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 374

HERSTELLUNG VON UHREN UND DEREN TEILEN

MANUFACTURE OF CLOCKS AND WATCHES AND  
PARTS THEREOFFABRICATION DE MONTRES, HORLOGES  
ET DE LEUR PIÈCES DÉTACHÉES

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	114 108	97 89	23 18	:	:	-	23 23	:	:	:	257 238
05	22586 20337	11616 10448	7179 5521	:	:	-	8225 8290	:	:	:	49606 44596
18	335.1 337.0	155.7 148.6	73.0 67.8	:	:	-	95.6 94.8	:	:	:	659.4 648.2
13	277.9 278.7	109.4 105.2	53.0 47.4	:	:	-	80.0 78.8	:	:	:	520.3 510.2
24	920.4 996.2	466.5 465.3	196.7 189.4	:	:	-	197.4 271.2	:	:	:	1781.1 1922.1
19	851.7 923.0	441.2 434.5	186.6 187.6	:	:	-	191.2 250.5	:	:	:	1670.6 1795.6
68	870.2 919.8	452.5 455.6	188.1 190.8	:	:	-	199.7 268.5	:	:	:	1710.6 1834.7
47	438.3 456.7	222.9 235.0	74.6 83.7	:	:	-	94.6 166.2	:	:	:	830.4 941.6
41	416.7 435.7	211.6 222.8	64.8 75.9	:	:	-	90.9 161.0	:	:	:	784.1 895.4
44	21.6 21.0	11.3 12.2	9.7 7.9	:	:	-	3.7 5.1	:	:	:	46.3 46.2
57	54.2 55.3	58.1 56.4	17.5 19.9	:	:	-	18.2 17.7	:	:	:	148.1 149.4
69	494.2 515.7	279.6* 287.1*	94.3 100.6	:	:	-	113.9 184.4	:	:	:	982.0 1087.8
71	377.1 408.6	:	100.0 95.9	:	:	-	92.4 87.7	:	:	:	569.5 592.2
73	369.4 396.7	176.6 173.2	93.8 90.2	:	:	-	84.3 82.2	:	:	:	724.0 742.3
74	24.4 18.6	10.4 9.2	1.3 0.6	:	:	:	4.9 6.4	:	:	:	41.0 34.8
75	8.8 :	2.9 2.4	0.6 0.0	:	:	:	0.0 0.0	:	:	:	12.3 :
80	33.4 22.5	13.7 11.8	1.9 0.7	:	:	:	8.7 7.1	:	:	:	57.6 42.1
77	2.4 1.6	1.7 1.8	0.2 0.1	:	:	:	2.2 3.9	:	:	:	6.5 7.4
1A	0.3 0.3	0.3 0.2	0.2 0.2	:	:	0.0	0.2 0.2	:	:	:	0.2 0.2
2A	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	0.0	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1
3A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.1	:	:	0.0	0.1 0.1	:	:	:	0.2 0.2
4A	50.9 50.1	26.5 24.8	11.0 10.4	:	:	:	11.7 14.6	:	:	:	100.0 100.0
5A	40.8 49.0	40.2 44.5	27.4 34.3	:	:	0.0	24.0 32.7	:	:	:	35.9 43.1
6A	16.4 19.5	15.2 16.6	13.1 16.3	:	:	0.0	10.2 9.9	:	:	:	14.6 16.6
7A	42.4 43.1	39.0 38.0	49.8 47.3	:	:	0.0	42.2 30.6	:	:	:	42.3 40.5
8A	90.7 85.0	88.2 85.8	77.8 75.2	:	:	0.0	113.5 115.2	:	:	:	91.1 87.3
9A	9.0 5.7	7.7 6.8	2.0 0.8	:	:	:	10.3 8.7	:	:	:	8.0 5.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	11324 9646	2186 872	:	:	-	16442 8288	:	:	:	29952 18806
19	:	450.1 415.7	56.6 38.2	:	:	-	382.3 250.5	:	:	:	889.1 704.3
47	:	:	26.1 15.2	:	:	-	189.3 166.2	:	:	:	215.4 181.3
73	:	:	27.2 16.9	:	:	-	168.6 82.2	:	:	:	195.8 99.1

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 37

FEINMECHANIK UND OPTIK

INSTRUMENT ENGINEERING

FABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION,  
D'OPTIQUE ET SIMILAIRES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	1256 1220	445 446	327 280	97 97	24 :	:	582 580	34 :	32 30	13 :	2810 2653
05	163607 148536	44372 44537	33697 27336	7970 7761	2351 :	:	80453 78079	6018 :	3290 3293	654 :	342412 309542
18	2561.6 2575.2	671.9 715.5	402.9 371.0	133.7 148.8	39.5 :	:	982.5 1059.5	62.5 :	50.0 55.7	3.7 :	4908.4 4925.8
13	2131.7 2140.9	471.3 501.2	287.2 256.7	102.8 113.9	28.2 :	:	825.9 898.4	54.4 :	47.6 52.6	3.1 :	3952.1 3963.7
24	6382.1 6382.4	1834.7 1993.6	1230.6 1156.4	399.9 451.3	108.0 :	:	2781.8 3220.9	264.3 :	148.8 165.9	:	13150.1 12370.5
19	5423.9 5426.7	1627.4 1761.9	1103.1 1032.1	336.5 387.7	86.4 :	:	2459.1 2777.5	260.6 :	119.5 137.0	9.1 :	11425.4 11523.1
68	5852.4 5818.6	1756.8 1928.6	1193.6 1123.5	359.5 409.4	92.8 :	:	2566.2 2964.5	267.6 :	131.3 150.7	10.1 :	12230.3 12395.3
47	2059.0 2025.5	710.9 784.1	483.3 454.4	149.8 154.3	33.2 :	:	1068.8 1234.5	115.5 :	51.4 59.6	:	4671.8 4712.4
41	1855.5 1814.0	621.6 699.1	399.9 382.2	141.5 146.5	30.8 :	:	1018.8 1176.0	111.1 :	48.2 55.7	:	4227.2 4273.5
44	203.5 211.5	89.2 85.1	83.4 72.2	8.3 7.8	2.5 :	:	50.1 58.4	4.4 :	3.2 3.9	0.2 :	444.7 438.9
57	573.3 600.5	275.4 310.9	143.3 143.3	49.6 51.8	9.3 :	:	236.7 281.3	14.9 :	19.3 20.9	1.3 :	1323.2 1408.7
69	2622.7 2634.9	982.6 1074.7	623.0 595.6	193.0 214.5	43.5 :	:	1306.1 1512.8	129.5 :	68.1 78.4	6.6 :	5975.1 6110.9
71	3363.4 3305.8	:	593.4 556.9	170.3 200.2	50.6 :	:	1398.0 1557.9	117.8 :	55.5 63.9	:	5749.0 5684.7
73	3154.0 3115.5	828.7 901.7	568.5 529.1	166.5 195.4	49.1 :	:	1236.1 1425.9	136.6 :	62.5 71.5	3.6 :	6205.7 6239.0
74	204.2 200.1	42.1 45.3	42.7 36.0	13.1 17.0	:	:	70.3 100.1	9.6 :	4.7 5.5	1.3 :	388.0 404.0
75	58.4 41.1	16.3 13.5	9.2 6.0	7.2 6.0	:	:	11.6 6.2	8.5 :	2.1 2.7	1.0 :	114.4 75.5
80	267.7 248.2	60.2 60.7	53.0 49.7	20.4 23.3	:	:	90.8 113.8	19.7 :	7.4 8.5	2.9 :	522.1 504.2
77	18.8* 17.7	4.9 8.6	4.8 5.6	0.7 0.7	:	:	21.5 23.4	0.4 :	0.6 1.4	:	51.7* 57.4
1A	2.2 2.1	1.0 1.0	1.0 0.9	1.0 1.0	0.3 :	:	1.5 1.6	3.1 :	1.0 1.0	0.2 :	1.5 1.5
2A	1.3 1.2	0.5 0.5	0.6 0.5	0.6 0.6	0.2 :	:	0.9 1.0	2.1 :	0.7 0.7	0.0 :	0.9 0.9
3A	2.0 1.8	0.8 0.9	1.0 0.9	0.9 1.0	0.3 :	:	1.3 1.4	5.0 :	1.0 1.0	0.1 :	1.4 1.4
4A	47.9 46.9	14.4 15.6	9.8 9.1	2.9 3.3	0.8 :	:	21.0 23.9	2.2 :	1.1 1.2	0.1 :	100.0 100.0
5A	39.0 43.0	41.3 44.8	36.5 42.3	50.2 58.2	45.9 :	:	34.6 41.3	43.9 :	45.2 50.4	0.0 :	38.4 43.2
6A	19.3 21.0	16.7 20.2	16.9 19.4	20.9 25.2	20.9 :	:	15.4 18.3	22.7 :	19.0 21.7	5.5 :	18.1 20.2
7A	53.9 53.5	47.2 46.8	47.6 47.1	46.3 47.7	52.9 :	:	48.2 48.1	51.1 :	47.6 47.5	35.4 :	50.7 50.3
8A	81.2 82.7	81.1 79.4	70.9 70.1	80.3 76.1	80.5 :	:	79.5 74.3	45.8 :	80.0 77.9	104.7 :	79.1 79.0
9A	8.5 8.0	7.3 6.7	9.3 9.4	12.2 11.9	:	:	7.3 8.0	14.4 :	11.9 11.9	81.6 :	8.4 8.1
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	44670 43859	34456 28491	7630 7481	2357 :	:	160704 77981	6018 :	3697 3718	639 :	260171 161530
19	:	1756.0 1943.5	1131.1 1081.1	336.5 387.7	86.7 :	:	4918.1 2777.5	260.6 :	142.4 165.6	9.1 :	8640.3 6355.4
47	:	:	517.1 484.3	149.7 154.2	33.3 :	:	2137.6 1234.5	115.5 :	62.4 70.9	:	3015.5 1943.9
73	:	:	537.8 496.8	:	42.2 :	:	2472.2 1425.9	136.6 :	82.3 93.3	3.6 :	3274.8 2016.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 411

HERSTELLUNG VON ÖLEN UND FETTEN  
PFLANZLICHER ODER TIERISCHER HERKUNFTMANUFACTURE OF VEGETABLE AND  
ANIMAL OILS AND FATSINDUSTRIE DES CORPS GRAS VÉGÉTAUX  
ET ANIMAUX1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK DP	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNÉES SUR LES ENTREPRISES					
01	27 27	53 49	71 74	14 13	7 :	- :	27 29	5 :	5 :	32 :	241 192
05	13401 12822	9724 9445	5432 5485	4854 4612	3331 :	- :	7840 7666	715 :	471 :	1877 :	47645 40030
10	275.5 300.4	202.6 213.8	73.6 85.1	96.9 108.7	76.4 :	- :	113.9 122.0	8.9 :	8.0 :	13.4 :	869.2 830.0
13	226.0 242.5	140.1 147.0	51.2 58.4	70.7 77.7	53.5 :	- :	96.6 104.5	7.4 :	7.2 :	11.3 :	663.9 630.1
24	3376.6 3641.0	1953.0 1929.7	1292.1 1349.4	: :	805.6 :	- :	1712.2 1820.1	73.2 :	53.9 :	: :	9266.5 9540.3
19	3011.0 3243.4	1616.2 1618.4	1130.2 1235.7	: :	769.4 :	- :	1536.7 1630.3	66.6 :	49.3 :	155.9 :	8335.2 7727.8
60	3076.6 3292.9	1696.5 1692.1	1166.7 1255.2	1598.2 1637.1	779.0 :	- :	1553.6 1627.4	68.7 :	50.6 :	166.0 :	10155.9 9504.6
47	2461.2 2618.7	1180.7 1130.2	980.4 1083.6	1336.4 1380.9	625.6 :	- :	1233.3 1334.8	50.2 :	35.3 :	: :	7903.1 7548.2
41	2425.7 2578.4	1166.5 1110.4	959.2 1064.2	1327.4 1373.6	612.1 :	- :	1217.0 1318.9	49.4 :	34.5 :	: :	7791.9 7445.5
44	35.5 40.4	14.2 19.8	21.2 19.5	9.1 7.3	13.5 :	- :	16.3 15.9	0.7 :	0.7 :	1.2 :	112.4 102.7
57	215.5 243.2	216.7 243.3	64.3 67.4	79.9 87.2	49.9 :	- :	62.0 60.9	6.9 :	5.1 :	13.7 :	713.8 702.0
69	2720.3 2891.9	1368.4* 1369.3*	1057.3 1110.3	1431.6 1463.5	657.6 :	- :	1293.7 1403.3	58.3 :	40.2 :	152.0 :	8779.5 8238.2
71	308.8 352.3	: :	114.9 146.5	164.5 177.6	110.4 :	- :	234.9 194.4	9.4 :	10.8 :	: :	953.7 870.8
73	339.4 427.6	310.0 303.6	122.7 152.8	162.9 170.1	120.8 :	- :	255.6 304.6	10.3 :	9.9 :	16.1 :	1347.5 1358.6
74	38.6 42.3	28.2 31.8	22.6 24.9	36.0 24.8	8.6 7.5	: :	26.0 29.6	1.0 :	5.4 8.5	3.4 :	169.9 169.4
75	4.3 :	9.7 8.5	4.5 6.4	7.8 5.3	1.6 2.2	: :	2.0 1.6	0.6 :	2.5 1.5	3.2 :	36.2 :
80	43.0 50.3	38.3 40.5	27.3 32.4	43.9 30.1	10.4 10.3	: :	28.4 32.8	1.6 :	7.9 10.0	7.1 :	207.8 206.4
77	: 1.1	2.7 1.2	5.7 4.6	0.4 2.1	0.9 0.5	: :	0.5 1.4	0.3 :	0.2 0.4	: :	: 11.3
1A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.6 0.6	0.5 :	0.0 :	0.2 0.2	0.4 :	0.1 :	0.6 :	0.2 0.2
2A	0.7 0.7	0.6 0.5	0.7 0.6	0.0 0.0	1.4 :	0.0 :	0.6 0.6	0.6 :	0.2 :	0.0 :	0.6 0.6
3A	0.2 0.3	0.3 0.3	0.2 0.2	0.9 0.9	0.7 :	0.0 :	0.3 0.3	0.4 :	0.2 :	0.6 :	0.3 0.3
4A	30.3 34.6	16.7 17.8	11.5 13.2	15.7 17.2	7.7 :	: :	15.3 17.1	0.7 :	0.5 :	1.6 :	100.0 100.0
5A	252.0 284.0	200.8 204.3	237.9 246.0	0.0 0.0	241.8 :	0.0 :	218.4 237.4	102.3 :	114.4 :	0.0 :	194.5 218.3
6A	25.3 33.4	31.9 32.1	22.6 27.9	33.6 36.9	36.3 :	0.0 :	32.6 39.7	14.3 :	20.9 :	8.6 :	28.3 33.9
7A	11.0 13.0	18.3 17.9	10.5 12.2	10.2 10.4	15.5 :	0.0 :	16.4 18.7	14.9 :	19.5 :	9.7 :	13.3 14.3
8A	81.2 70.3	65.3 70.4	60.0 55.7	59.5 63.9	63.2 :	0.0 :	44.6 40.1	87.1 :	80.8 :	83.1 :	64.5 61.1
9A	12.7 11.8	12.4 13.3	22.3 21.2	26.9 17.7	8.6 :	: :	11.1 10.8	15.5 :	80.2 :	44.0 :	15.4 15.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNÉES PAR UNITÉS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE					
03	: :	8354 8189	6310 6658	4645 4430	2495 :	- :	15666 7665	715 :	2358 2364	1560 :	42403 29366
19	: :	1626.2 1615.2	1276.7 1410.9	: :	701.6 :	- :	3073.4 1630.3	66.6 :	282.4 296.4	155.9 :	7182.7 4952.8
47	: :	: :	1063.5 1185.9	1336.4 1380.8	662.8 :	- :	2466.5 1334.8	50.2 :	219.1 228.3	: :	5798.5 4129.9
73	: :	: :	125.7 174.0	: :	18.1 :	- :	511.1 304.6	10.3 :	121.7 189.5	18.1 :	782.9 563.1

EINHEIT: -TATBESTÄHNDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTÄHNDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 412

SCHLACHTEREI UND VERARBEITUNG  
VON FLEISCHSLAUGHTERING, PREPARING AND  
PRESERVING OF MEATABATTAGE DU BETAIL, PREPARATION ET MISE  
EN CONSERVE DE VIANDE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	379 388	919 915	291 292	166 163	135 :	6 :	398 395	78 :	60 57	50 :	2482 2210
05	56771 54294	85425 89579	22397 21621	:	7605 :	458 :	83595 84515	9693 :	21414 21391	2524 :	289882 271400
18	775.2 829.5	1189.8 1342.4	289.6 332.4	329.9 349.5	110.6 :	5.2 :	827.2 907.0	95.9 :	340.6 369.8	11.9 :	3975.9 4130.6
13	646.5 685.5	839.8 939.5	202.0 227.3	:	77.4 :	:	713.6 788.8	82.8 :	324.0 350.1	10.1 :	2896.2 2991.2
24	6783.3 7562.1	10477.6 11684.1	3253.5 3612.2	3325.7 3656.8	1157.9 :	39.1 :	5224.2 5786.1	1231.1 :	2984.3 3352.9	:	34476.8 35657.1
19	6051.6 6633.1	9484.4 10488.9	3069.7 3310.5	3209.0 3543.4	1001.4 :	38.5 :	4886.4 5371.2	1208.9 :	2938.1 3322.5	103.8 :	31991.7 32869.6
68	6180.8 6986.0	9805.1 10882.8	3136.8 3376.7	3233.8 3575.7	1020.9 :	39.5 :	4912.1 5439.7	1211.8 :	2953.0 3342.9	107.7 :	32601.3 33603.7
47	4992.2 5557.7	7601.6 8348.4	2537.5 2677.0	2768.3 3128.9	823.3 :	31.3 :	3474.8 3802.9	1062.0 :	2386.5 2740.8	:	25677.5 26255.7
41	4911.8 5467.1	7487.2 8198.4	2507.7 2617.8	2758.4 3111.6	811.0 :	30.6 :	3414.3 3737.0	1053.2 :	2359.4 2711.7	:	25333.6 25843.5
44	80.4 90.6	114.4 150.0	29.8 59.3	9.9 17.3	12.3 :	0.7 :	60.5 65.9	8.7 :	27.2 29.1	0.1 :	344.0 412.2
57	312.5 346.5	736.6 881.3	192.6 204.6	94.6 118.8	43.9 :	1.1 :	247.4 283.1	44.1 :	96.4 109.2	9.8 :	1779.0 1943.6
69	5293.0 5904.8	8316.4* 9208.3*	2712.3 2877.0	2869.8 3236.1	863.0 :	32.4 :	3719.2 4080.0	1102.7 :	2471.5 2854.6	97.5 :	27477.8 28160.7
71	885.8 1067.7	:	433.0 515.0	289.1 249.5	139.3 :	6.4 :	1135.7 1300.3	97.8 :	455.2 438.8	:	3442.2 3571.3
73	855.3 1045.5	1520.2 1723.3	442.9 501.0	402.2 417.4	164.3 :	6.8 :	1198.0 1370.4	:	476.6 483.7	10.7 :	5076.9 5541.4
74	:	105.6 87.1	47.9 56.2	35.3 36.2	13.6 13.6	0.6 0.5	113.5 120.8	11.3 :	26.6 29.6	2.8 :	:
75	21.7 :	72.7 64.1	27.0 21.7	18.3 12.2	3.9 4.0	0.1 0.0	29.5 43.7	9.4 :	31.2 18.6	2.0 :	215.8 :
80	107.6 122.3	188.1 184.8	76.6 80.6	54.7 49.1	18.3 18.7	0.7 0.5	154.0 178.1	21.3 :	58.7 49.1	5.3 :	685.4 683.1
77	19.1 11.2	24.7 15.6	2.1 4.9	1.2 2.4	1.3 1.4	0.0 0.0	20.2 19.6	1.9 :	3.0 1.4	:	73.4 56.7
1A	0.8 0.8	2.0 2.1	0.7 0.7	0.0 0.0	1.1 :	1.2 :	1.6 1.7	5.1 :	6.7 6.7	0.8 :	1.3 1.3
2A	1.4 1.4	3.0 3.2	1.6 1.7	4.8 4.9	2.0 :	1.6 :	1.8 1.9	9.7 :	13.4 13.9	0.0 :	2.3 2.4
3A	0.5 0.6	1.6 1.7	0.8 0.8	2.3 2.1	1.0 :	0.8 :	1.2 1.4	0.0 :	7.3 6.8	0.4 :	1.1 1.2
4A	19.0 20.8	30.1 32.4	9.6 10.0	9.9 10.6	3.1 :	0.1 :	15.1 16.2	3.7 :	9.1 9.9	0.3 :	100.0 100.0
5A	119.5 139.3	122.7 130.4	145.3 167.1	0.0 0.0	152.3 :	85.4 :	62.5 68.5	127.0 :	139.4 156.9	0.0 :	118.9 131.4
6A	15.1 19.3	17.8 19.2	19.8 23.2	0.0 0.0	21.6 :	14.9 :	14.3 16.2	0.0 :	22.3 22.6	4.3 :	17.5 20.4
7A	13.8 15.0	15.5 15.8	14.1 14.8	12.4 11.7	16.1 :	17.3 :	24.4 25.2	0.0 :	16.1 14.5	10.0 :	15.6 16.5
8A	90.6 79.3	78.3 77.9	65.4 66.4	82.0 83.7	67.3 :	75.8 :	69.1 66.2	0.0 :	71.5 76.4	111.0 :	78.3 74.5
9A	12.6 11.7	12.4 10.7	17.3 16.1	13.6 11.8	11.1 :	10.5 :	12.9 13.0	:	12.3 10.1	49.6 :	13.5 12.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	85083 85561	23199 22007	19799 18250	7413 :	453 :	167070 84471	9676 :	22072 22085	2519 :	337284 232374
19	:	10049.4 10897.4	3144.8 3377.5	3211.6 :	998.2 :	38.5 :	9772.9 5371.2	1208.9 :	3011.2 3413.9	103.8 :	31539.2 23060.0
47	:	:	2637.1 2731.5	2779.3 3145.7	820.2 :	31.3 :	6949.6 3802.9	1062.0 :	2442.8 2812.3	:	16722.3 12492.4
73	:	:	454.2 507.9	:	144.7 :	6.8 :	2395.9 1370.4	:	536.3 532.7	10.7 :	3548.7 2411.0
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				

## NACE 413

BE- UND VERARBEITUNG VON MILCH

MANUFACTURE OF DAIRY PRODUCTS

INDUSTRIE DU LAIT

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	306 297	414 398	182 181	98 90	50 :	:	223 229	62 :	71 68	38 :	1444 1263
05	48860 47944	78108 78011	27409 27462	:	6459 :	:	44043 43590	11701 :	8011 7961	3696 :	228287 227081
10	825.6 897.1	1266.7 1384.6	402.5 462.5	417.2 476.7	118.0 :	:	564.3 593.9	148.2 :	133.5 142.4	22.8 :	3898.8 3957.2
13	677.5 735.8	886.6 950.9	287.4 321.8	306.1 345.8	82.7 :	:	485.2 509.6	128.0 :	127.3 135.2	19.3 :	3000.1 2999.1
24	9890.3 11266.5	12227.9 13407.5	3352.3 3804.7	5310.2 5139.1	1570.5 :	:	7149.3 7606.6	1620.4 :	1874.6 2130.9	:	42995.4 43465.3
19	8617.2 9841.6	10236.8 11128.4	3050.0 3478.7	5232.3 5093.1	1406.0 :	:	6207.7 6756.7	1366.6 :	1661.0 1895.4	203.2 :	37980.7 38194.0
68	8781.6 10053.4	11033.0 11967.3	3128.2 3619.3	5296.4 5138.9	1424.5 :	:	6358.4 6893.9	1447.0 :	1712.9 1926.6	201.1 :	39383.1 39599.3
47	7432.9 8548.8	8538.3 9329.4	2354.0 2688.3	4813.6 4587.7	1456.2 :	:	5058.4 5322.2	1278.2 :	1408.2 1607.3	:	32339.7 32083.7
41	7326.6 8429.5	8437.2 9206.5	2326.7 2649.6	4770.0 4552.8	1441.0 :	:	5007.1 5275.4	1265.5 :	1387.3 1584.6	:	31961.3 31698.4
44	106.3 119.3	101.1 122.8	27.3 38.7	43.6 34.9	15.2 :	:	51.3 46.8	12.7 :	20.9 22.7	:	378.4 385.3
57	396.4 449.6	928.5 1007.4	224.2 247.9	199.1 209.1	56.6 :	:	245.2 295.6	42.6 :	70.9 74.0	16.0 :	2179.4 2283.6
69	7818.4 8989.8	9445.6* 10283.4*	2567.1 2922.1	5007.8 4797.2	1443.2 :	:	5305.6 5629.9	1315.1 :	1477.7 1678.8	172.7 :	34553.2 34301.1
71	854.5 918.6	:	357.6 458.6	174.0 184.4	46.5- :	:	1014.5 1225.7	114.1 :	231.1 251.0	:	2699.2 3038.3
73	1155.7 1275.2	1781.7 1954.6	568.0 710.4	561.6 670.1	108.7 :	:	1270.1 1321.2	:	232.9 245.8	28.7 :	5707.3 6177.2
74	213.4 226.2	209.6 236.0	72.0 77.7	92.1 129.2	27.5 25.3	3.6 2.8	119.3 142.7	42.0 :	20.8 24.9	6.2 :	806.5 864.8
75	48.6 49.3	87.8 93.8	24.5 19.8	20.0 36.7	6.0 3.4	0.0 0.0	21.3 29.8	12.2 :	8.7 7.9	3.4 :	232.4 240.7
80	264.5 284.1	307.4 341.6	99.2 99.2	112.9 166.8	34.7 29.4	3.6 2.8	145.5 177.5	54.4 :	30.3 34.1	11.1 :	1063.7 1135.6
77	17.0 12.0	36.0 26.9	5.7 6.2	6.0 9.1	1.3 2.5	0.0 0.0	12.8 8.4	6.5 :	3.3 10.7	:	88.6 75.9
1A	0.7 0.7	1.8 1.8	0.8 0.9	0.0 3.0	0.9 :	:	0.8 0.9	6.1 :	2.5 2.5	1.1 :	1.0 1.1
2A	2.0 2.1	3.5 3.7	1.7 1.8	7.7 6.9	2.7 :	:	2.4 2.5	12.7 :	8.4 8.8	0.0 :	2.9 2.9
3A	0.7 0.8	1.8 1.9	1.0 1.1	3.1 3.4	0.7 :	:	1.3 1.3	0.0 :	3.6 3.4	1.1 :	1.2 1.3
4A	22.3 25.4	28.0 30.2	7.9 9.1	13.4 13.0	3.6 :	:	16.1 17.4	3.7 :	4.3 4.9	0.5 :	100.0 100.0
5A	202.4 235.0	156.6 171.9	122.3 141.5	0.0 233.8	243.1 :	:	162.3 174.5	138.5 :	234.0 267.7	0.0 :	188.3 191.4
6A	23.7 26.6	22.8 25.1	20.7 25.9	0.0 30.3	16.8 :	:	28.8 30.3	0.0 :	29.1 30.9	7.8 :	25.0 27.2
7A	13.2 12.7	16.1 16.3	18.2 19.6	10.6 13.0	7.6 :	:	20.0 19.2	0.0 :	13.6 12.8	14.3 :	14.5 15.6
8A	71.4 70.3	71.1 70.8	70.9 65.1	74.3 71.1	108.6 :	:	44.4 44.9	0.0 :	57.3 58.0	79.4 :	68.3 64.1
9A	22.9 22.3	17.3 17.5	17.5 14.0	20.1 24.9	31.9 :	:	11.5 13.4	:	13.0 13.9	38.7 :	18.6 18.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	68827 68955	19885 20013	:	6875 :	:	88034 43563	11699 :	8588 8422	3675 :	207583 162275
19	:	9705.1 10387.3	2556.2 3213.3	5218.0 5135.3	1464.1 :	:	12415.4 6756.7	1366.6 :	1716.1 1951.3	203.2 :	34644.7 27444.0
47	:	:	2272.8 2589.9	4855.4 4742.3	1493.2 :	:	10116.8 5322.2	1278.2 :	1466.9 1670.7	:	21483.2 14325.1
73	:	:	417.5 519.5	:	111.2 :	:	2540.1 1321.2	:	433.7 464.9	28.7 :	3531.3 2305.6
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 414

VERARBEITUNG VON OBST UND GEMÜSE

PROCESSING AND PRESERVING OF  
FRUIT AND VEGETABLESFABRICATION DE CONSERVES  
DE FRUITS ET LEGUMES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	174 173	125 126	215 217	42 41	29 :	:	89 86	10 :	23 22	203 :	910 665
05	22468 21372	21710 23480	23327 21034	7281 6530	4082 :	:	22589 20837	1888 :	1922 1896	14739 :	120006 95149
18	277.2 311.1	332.7 371.6	236.3 254.1	124.8 127.0	55.6 :	:	240.7 256.9	21.1 :	28.5 30.7	50.4 :	1367.3 1351.4
13	228.2 254.7	234.2 256.5	174.6 187.2	:	39.2 :	:	205.8 219.0	18.0 :	27.3 29.0	43.6 :	970.9 946.4
24	1728.2 2038.0	1876.0 2094.7	1413.5 1538.1	666.0 732.4	357.0 :	:	1503.1 1631.9	114.5 :	164.9 181.9	:	7823.2 8207.1
19	1611.8 1881.8	1624.0 1801.6	1317.5 1471.8	560.7 618.7	298.8 :	:	1404.5 1510.7	86.8 :	136.1 152.0	417.4 :	7457.5 7436.5
68	1662.0 1924.5	1730.5 1972.6	1356.9 1498.4	614.7 673.7	317.0 :	:	1442.5 1573.3	92.6 :	146.9 163.2	476.7 :	7839.8 7805.7
47	1113.4 1292.4	1093.3 1231.7	947.8 1063.0	378.9 410.8	207.8 :	:	936.7 1004.4	58.7 :	91.2 99.5	:	4827.7 5101.9
41	1072.6 1244.1	1059.0 1196.0	926.5 1022.6	374.1 404.9	193.3 :	:	910.3 979.5	56.3 :	87.5 95.9	:	4679.7 4943.0
44	40.8 48.3	34.3 35.7	21.2 40.4	4.8 5.9	14.5 :	:	26.3 24.9	2.4 :	3.7 3.6	1.4 :	149.4 158.9
57	150.7 191.4	216.4 240.8	176.1 173.3	68.1 78.7	30.3 :	:	127.7 132.1	12.8 :	18.1 19.9	75.9 :	876.1 836.2
69	1248.4 1481.6	1294.6* 1457.9*	1113.7 1232.0	443.1 492.6	232.7 :	:	1043.9 1130.9	70.2 :	107.3 119.0	516.2 :	6070.1 5914.0
71	412.1 438.1	:	232.0 252.8	161.0 165.6	78.2 :	:	355.5 404.9	20.1 :	42.4 45.8	:	1301.3 1307.2
73	405.9 438.6	482.3 560.3	336.0 410.6	166.8 175.2	84.6 :	:	390.2 433.9	21.2 :	38.1 43.1	67.3 :	1992.4 2061.7
74	49.8 66.7	44.3 56.8	55.7 74.0	19.0 20.9	10.6 16.6	:	45.4 55.1	2.5 :	6.7 6.0	19.2 :	253.1 296.0
75	10.2 13.6	13.7 20.4	24.2 19.0	3.5 5.4	2.2 4.2	:	9.4 9.1	0.9 :	1.2 1.4	19.3 :	84.7 73.1
80	63.2 82.2	59.6 80.1	81.1 93.8	23.1 26.5	13.8 22.3	:	59.5 65.7	3.8 :	9.4 9.8	41.2 :	354.6 380.3
77	8.1 3.8	6.3 4.5	4.0 12.3	0.9 1.1	0.7 0.8	:	8.5 7.0	0.7 :	0.5 0.7	:	29.8 30.1
1A	0.3 0.3	0.5 0.5	0.7 0.7	0.9 0.9	0.6 :	:	0.4 0.4	1.0 :	0.6 0.6	4.5 :	0.5 0.5
2A	0.4 0.4	0.5 0.6	0.7 0.7	1.0 1.0	0.6 :	:	0.5 0.5	0.9 :	0.7 0.8	0.0 :	0.5 0.5
3A	0.3 0.3	0.5 0.6	0.6 0.7	0.9 0.9	0.5 :	:	0.4 0.4	0.8 :	0.6 0.6	2.6 :	0.4 0.4
4A	21.2 24.7	22.1 25.3	17.3 19.2	7.8 8.6	4.0 :	:	18.4 20.2	1.2 :	1.9 2.1	6.1 :	100.0 100.0
5A	76.9 95.4	86.4 88.8	60.6 73.1	91.5 112.2	87.5 :	:	66.5 78.3	60.6 :	85.8 95.9	0.0 :	65.2 86.3
6A	18.1 20.5	22.2 23.9	14.4 19.5	22.9 26.8	20.7 :	:	17.3 20.8	11.2 :	19.8 22.7	4.6 :	16.6 21.7
7A	24.4 22.8	27.9 28.4	24.8 27.4	27.1 26.0	26.7 :	:	27.1 27.6	22.8 :	25.9 26.4	14.1 :	25.4 26.4
8A	68.3 70.9	69.0 66.3	70.3 61.9	74.8 72.5	65.7 :	:	61.7 59.2	99.9 :	74.7 71.2	74.9 :	68.6 65.5
9A	15.6 18.7	12.4 14.3	24.1 22.8	13.9 15.1	16.3 :	:	15.2 15.1	17.8 :	24.6 22.8	61.2 :	17.8 18.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	18809 19282	24607 22335	6911 6817	3833 :	:	45152 20830	1888 :	2663 2503	14506 :	118449 71767
19	:	1604.9 1848.6	1433.7 1608.8	590.5 737.4	280.1 :	:	2800.9 1510.7	86.8 :	172.8 185.4	417.4 :	7395.1 5891.0
47	:	:	1012.1 1138.3	400.2 492.2	192.7 :	:	1873.3 1004.4	58.7 :	114.9 120.9	:	3651.9 2755.8
73	:	:	360.3 436.8	:	76.8 :	:	780.4 433.9	21.2 :	72.3 78.2	67.3 :	1378.3 948.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 415

VERARBEITUNG VON FISCHEN U.A. MEERESTIEREN  
FUER MENSCHLICHE NAHRUNGSMITTELPROCESSING AND PRESERVING OF FISH AND  
OTHER SEA FOODS FOR HUMAN CONSUMPTIONFABRICATION DE CONSERVES DE POISSONS EN  
VUE DE L'ALIMENTATION HUMAINE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND AS	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	63 58	77 81	52 57	102 107	7 :	- :	124 113	20 :	58 63	18 :	521 479
05	14596 13916	7931 7723	3096 4282	:	425 :	- :	28839 26612	904 :	6203 6564	742 :	62736 59097
18	192.8 205.3	96.9 105.3	31.7 51.1	292.4 329.2	5.4 :	- :	267.3 252.3	5.7 :	71.9 82.4	2.0 :	966.1 1025.7
13	159.3 169.6	69.5 74.8	22.5 36.9	:	3.9 :	- :	229.5 217.9	5.0 :	68.6 78.6	1.8 :	560.1 577.6
24	806.7 905.2	565.1 624.7	242.4 427.6	2064.2 2352.5	45.6 :	- :	1476.5 1333.0	45.7 :	472.5 516.7	:	5718.7 6159.7
19	594.9 690.1	418.5 483.2	213.8 387.1	1925.4 2173.6	33.4 :	- :	1315.7 1223.7	44.8 :	403.1 457.9	8.5 :	4958.2 5415.5
68	659.1 747.6	464.7 534.0	230.7 377.9	1959.4 2269.1	36.5 :	- :	1360.1 1264.2	46.5 :	414.5 473.2	9.3 :	5181.0 5666.0
47	374.9 421.0	288.0 339.5	160.9 271.9	1407.0 1636.0	24.5 :	- :	755.9 716.9	29.6 :	292.2 333.7	:	3333.1 3718.9
41	365.0 410.4	284.7 336.1	158.8 266.2	1394.7 1622.6	23.9 :	- :	738.4 699.6	29.2 :	285.1 325.0	:	3280.0 3659.8
44	9.9 10.6	3.4 3.4	2.1 5.7	12.3 13.4	0.5 :	- :	17.5 17.4	0.4 :	7.1 8.7	:	53.2 59.1
57	60.3 67.1	43.5 48.6	23.7 39.9	154.9 162.7	2.7 :	- :	210.4 210.2	3.7 :	30.0 32.4	1.3 :	530.5 561.0
69	433.2 491.0	327.1* 388.2*	183.9 305.3	1563.0 1797.7	27.7 :	- :	962.1 922.9	33.3 :	320.8 364.6	8.1 :	3859.2 4269.7
71	231.6 263.0	:	49.3 81.9	442.3 491.9	7.7 :	- :	382.9 329.0	12.3 :	56.1 70.0	:	1182.1 1235.9
73	225.1 253.1	135.6 143.8	48.5 80.8	459.0 548.2	8.8 :	- :	391.5 334.4	13.0 :	92.8 107.6	2.2 :	1376.6 1467.9
74	23.0 21.0	7.9 8.9	6.4 9.3	3.1 4.3	:	:	33.8 38.2	2.5 :	8.9 12.4	0.6 :	86.2 94.1
75	:	1.4 4.6	2.1 4.6	0.4 1.0	:	:	2.9 0.9	1.0 :	6.5 7.2	0.3 :	:
80	30.5 29.2	10.3 14.0	8.9 14.1	3.5 5.4	:	:	40.0 44.3	3.5 :	16.5 21.5	0.9 :	114.1 128.4
77	2.5 2.0	2.1 2.6	0.2 0.3	0.3 0.5	:	:	4.2 3.9	0.1 :	0.5 1.1	:	9.9 10.4
1A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 :	0.0 :	0.6 0.5	0.5 :	1.9 2.1	0.2 :	0.3 0.3
2A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.2	3.0 3.2	0.1 :	0.0 :	0.5 0.4	0.4 :	2.1 2.1	0.0 :	0.4 0.4
3A	0.1 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	2.6 2.8	0.1 :	0.0 :	0.4 0.3	0.5 :	1.4 1.5	0.1 :	0.3 0.3
4A	12.7 13.2	9.0 9.4	4.5 6.7	37.8 40.0	0.7 :	:	26.3 22.3	0.9 :	8.0 8.4	0.2 :	100.0 100.0
5A	55.3 65.0	71.3 80.9	78.3 99.9	0.0 0.0	107.4 :	0.0 :	51.2 50.1	50.5 :	76.2 78.7	0.0 :	91.2 104.2
6A	15.4 18.2	17.1 18.6	15.7 18.9	0.0 0.0	20.7 :	0.0 :	13.6 12.6	14.4 :	15.0 16.4	3.0 :	21.9 24.8
7A	34.2 33.9	29.2 26.9	21.0 21.4	23.4 24.2	24.0 :	0.0 :	28.8 26.5	27.9 :	22.4 22.7	24.0 :	26.6 25.9
8A	85.6 81.1	71.4 73.2	65.3 63.3	63.7 60.1	61.9 :	0.0 :	68.3 75.4	44.2 :	77.5 76.6	88.0 :	70.2 69.9
9A	13.5 11.5	7.6 9.7	18.3 17.4	0.8 1.0	:	:	10.2 13.2	26.7 :	17.8 19.9	42.1 :	8.3 8.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	8201 8488	3193 4710	:	612 :	- :	57640 26587	896 :	6587 6884	718 :	77847 46669
19	:	561.4 600.2	224.9 429.2	2430.2 :	48.5 :	- :	2631.4 1223.7	44.8 :	421.3 476.7	8.5 :	6351.1 2729.8
47	:	:	168.5 296.2	1753.3 2014.3	36.8 :	- :	1511.9 716.9	29.6 :	304.4 346.2	:	3804.4 3373.6
73	:	:	45.6 95.3	:	9.6 :	- :	783.0 334.4	13.0 :	160.3 162.9	2.2 :	1013.7 592.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIQUE BELGIE BK	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	69 63	94 92	135 149	11 11	21 :	:	69 64	10 :	7 6	48 :	464 385
05	5955 5568	7869 7788	5207 5513	:	2375 :	:	7171 6412	1469 :	1018 1093	2617 :	33681 26374
18	108.9 112.7	150.8 160.5	66.4 89.2	25.4 27.8	51.2 :	:	104.8 106.5	17.4 :	16.9 19.3	19.6 :	561.3 516.0
13	90.1 93.0	105.1 110.9	48.2 61.6	19.2 21.1	35.3 :	:	88.5 90.9	14.7 :	15.6 18.0	16.6 :	433.2 395.5
24	1401.1 1398.5	1688.4 1775.0	1673.0 1742.5	325.7 346.7	546.3 :	:	1778.2 1712.7	157.0 :	138.7 154.4	:	7708.3 7326.9
19	1270.6 1261.1	1563.7 1638.5	1553.3 1722.0	305.0 321.2	523.5 :	:	1583.6 1530.1	150.1 :	133.1 147.5	242.0 :	7324.9 6620.4
68	1303.7 1289.8	1598.3 1694.2	1563.3 1742.5	309.4 323.7	527.0 :	:	1607.4 1562.1	150.7 :	134.7 150.8	244.1 :	7438.7 6763.2
47	1093.7 1056.9	1145.4 1253.2	1354.2 1492.2	257.1 283.4	442.4 :	:	1261.1 1183.5	114.9 :	92.4 104.4	:	5761.2 5373.6
41	1080.5 1045.5	1139.7 1247.4	1352.3 1479.8	256.7 283.0	435.3 :	:	1236.6 1163.6	112.9 :	91.0 102.5	:	5705.1 5321.9
44	13.2 11.4	5.6 5.8	1.8 12.4	0.3 0.4	7.1 :	:	24.5 19.8	2.0 :	1.3 1.9	3.8 :	59.9 51.7
57	67.1 67.4	176.5 177.2	73.5 108.3	15.6 13.9	20.8 :	:	74.4 67.0	8.0 :	16.0 17.1	18.5 :	470.4 450.8
69	1139.2 1134.5	1328.2* 1417.0*	1417.7 1594.1	268.2 293.9	462.4 :	:	1326.4 1254.2	122.5 :	108.0 119.6	213.8 :	6386.5 5813.4
71	158.7 154.7	:	142.4 145.6	42.6 31.8	51.5 :	:	273.3 303.2	26.5 :	25.8 29.2	:	720.7 664.4
73	160.7 148.9	247.3 252.6	145.5 149.8	48.5 51.5	75.3 :	:	273.4 245.2	:	26.4 30.9	34.9 :	1012.2 878.8
74	30.6 19.6	19.5 21.7	18.4 18.0	12.1 9.3	9.1 7.5	:	36.7 35.0	3.2 :	5.7 6.0	3.3 :	138.5 117.0
75	:	5.9 9.9	6.1 4.4	3.9 2.4	0.3 0.2	:	2.5 6.2	1.3 :	1.1 1.3	2.2 :	:
80	45.4 24.1	25.8 35.1	25.0 23.0	16.1 11.7	9.7 8.2	:	42.1 42.6	4.6 :	7.3 7.8	7.4 :	183.5 152.7
77	2.3 4.9	2.2 2.4	0.4 1.5	0.5 0.2	0.5 0.5	:	2.0 2.1	0.4 :	0.3 0.8	:	8.7 12.4
1A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.2 0.2	0.0 0.0	0.3 :	:	0.1 0.1	0.8 :	0.3 0.3	0.8 :	0.2 0.1
2A	0.3 0.3	0.5 0.5	0.8 0.9	0.5 0.5	0.9 :	:	0.6 0.6	1.2 :	0.6 0.6	0.0 :	0.5 0.5
3A	0.1 0.1	0.3 0.2	0.3 0.2	0.3 0.3	0.5 :	:	0.3 0.2	0.0 :	0.4 0.4	1.3 :	0.2 0.2
4A	17.5 19.1	21.5 25.1	21.0 25.8	4.2 4.8	7.1 :	:	21.6 23.1	2.0 :	1.8 2.2	3.3 :	100.0 100.0
5A	235.3 251.2	214.6 227.9	321.3 351.8	0.0 0.0	230.0 :	:	248.0 267.1	106.9 :	136.2 141.3	0.0 :	228.9 277.8
6A	27.0 26.7	31.4 32.4	27.9 27.2	0.0 0.0	31.7 :	:	38.1 38.2	0.0 :	26.0 28.3	13.4 :	30.1 33.3
7A	12.3 11.5	15.5 14.9	9.3 8.6	15.7 15.9	14.3 :	:	17.0 15.7	0.0 :	19.6 20.5	14.3 :	13.6 13.0
8A	67.8 75.7	61.0 63.5	45.6 59.6	52.3 53.9	68.0 :	:	38.3 43.4	0.0 :	63.8 62.3	56.1 :	55.5 58.7
9A	28.3 16.2	10.4 13.9	17.2 15.4	33.2 22.8	12.9 :	:	15.4 17.4	:	27.4 25.1	21.3 :	18.1 17.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	7130 6796	5018 5513	1743 :	2387 :	:	14318 6408	1469 :	1113 1130	2585 :	35763 19847
19	:	1459.6 1526.2	1553.3 1722.0	442.3 476.5	526.7 :	:	3167.3 1530.1	150.1 :	155.2 170.2	242.0 :	7696.5 5424.9
47	:	:	1354.2 1492.2	383.4 434.7	457.2 :	:	2522.2 1183.5	114.9 :	108.4 121.4	:	4940.3 3231.8
73	:	:	137.2 141.2	:	61.3 :	:	546.9 245.2	:	36.7 41.7	34.9 :	817.0 428.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



1961

1962

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	17	19	141	:	:	:	:	:	:	13	190
	14	18	141	:	:	:	:	:	:	:	173
05	2522	3586	12207	:	:	:	:	:	:	1127	19442
	2332	3595	12187	:	:	:	:	:	:	:	18114
18	39.1	67.8	159.9	:	:	:	:	:	:	6.6	273.4
	44.5	71.1	191.4	:	:	:	:	:	:	:	307.0
13	33.4	43.0	113.1	:	:	:	:	:	:	5.5	195.1
	37.6	46.8	131.0	:	:	:	:	:	:	:	215.3
24	219.9	425.7	1409.8	:	:	:	:	:	:	:	2055.4
	236.8	445.4	1448.6	:	:	:	:	:	:	:	2130.8
19	199.4	366.3	1296.7	:	:	:	:	:	:	45.8	1908.2
	214.9	384.1	1371.9	:	:	:	:	:	:	:	1971.0
68	205.4	390.1	1342.9	:	:	:	:	:	:	46.2	1984.6
	221.4	416.9	1419.8	:	:	:	:	:	:	:	2058.0
47	130.7	226.9	971.2	:	:	:	:	:	:	:	1328.8
	129.8	245.2	986.7	:	:	:	:	:	:	:	1361.7
41	125.9	216.4	955.5	:	:	:	:	:	:	:	1297.8
	124.7	231.8	966.1	:	:	:	:	:	:	:	1322.6
44	4.8	10.5	15.6	:	:	:	:	:	:	0.0	31.0
	5.0	13.4	20.6	:	:	:	:	:	:	:	39.1
37	25.8	62.1	152.0	:	:	:	:	:	:	5.0	244.9
	26.5	70.8	162.8	:	:	:	:	:	:	:	260.1
69	155.9	284.6*	1103.9	:	:	:	:	:	:	35.5	1580.0
	156.3	314.5*	1152.4	:	:	:	:	:	:	:	1623.2
71	51.9	:	214.4	:	:	:	:	:	:	:	266.3
	64.1	:	233.0	:	:	:	:	:	:	:	297.1
73	48.1	110.7	240.8	:	:	:	:	:	:	12.1	411.7
	63.7	110.6	268.8	:	:	:	:	:	:	:	443.1
74	6.7	13.5	40.8	:	:	:	:	:	:	2.3	:
	5.6	15.8	47.4	:	:	:	:	:	:	:	:
75	:	2.7	9.1	:	:	:	:	:	:	1.5	:
	:	1.9	14.3	:	:	:	:	:	:	:	:
80	8.3	16.5	50.3	:	:	:	:	:	:	3.8	:
	6.2	18.9	62.5	:	:	:	:	:	:	:	:
77	0.2	1.0	15.1	:	:	:	:	:	:	:	:
	0.1	0.9	6.3	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	0.0	0.1	0.4	:	:	:	:	:	:	0.3	0.1
	0.0	0.1	0.4	:	:	:	:	:	:	:	0.1
2A	0.0	0.1	0.7	:	:	:	:	:	:	0.0	0.1
	0.0	0.1	0.7	:	:	:	:	:	:	:	0.1
3A	0.0	0.1	0.4	:	:	:	:	:	:	0.5	0.1
	0.0	0.1	0.4	:	:	:	:	:	:	:	0.1
4A	10.3	19.7	67.7	:	:	:	:	:	:	2.3	100.0
	10.8	20.3	69.0	:	:	:	:	:	:	:	100.0
5A	87.2	118.7	115.5	:	:	:	:	:	:	0.0	105.7
	101.5	123.9	118.9	:	:	:	:	:	:	:	117.6
6A	19.1	30.9	19.7	:	:	:	:	:	:	10.8	21.2
	27.3	30.8	22.1	:	:	:	:	:	:	:	24.5
7A	23.4	28.4	17.9	:	:	:	:	:	:	26.2	20.7
	28.8	26.5	18.9	:	:	:	:	:	:	:	21.5
8A	81.2	61.2	66.4	:	:	:	:	:	:	54.5	66.4
	69.9	64.3	71.2	:	:	:	:	:	:	:	69.3
9A	17.3	14.9	20.9	:	:	:	:	:	:	31.4	:
	9.8	17.1	23.2	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	2473	11984	:	:	:	:	:	:	1115	15572
	:	2489	12054	:	:	:	:	:	:	:	14543
19	:	327.6	1287.4	:	:	:	:	:	:	45.8	1660.8
	:	333.3	1369.4	:	:	:	:	:	:	:	1702.7
47	:	:	970.2	:	:	:	:	:	:	:	970.2
	:	:	985.4	:	:	:	:	:	:	:	985.4
73	:	:	226.7	:	:	:	:	:	:	12.1	236.9
	:	:	248.3	:	:	:	:	:	:	:	248.3
DATA ON ENTERPRISES											
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 418

HERSTELLUNG VON STAERKEN UND  
STAERKEERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF STARCH AND STARCH PRODUCTS

INDUSTRIE DES PRODUITS AMYLACES

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM CC	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: 12	6 6	2 2	: :	: :	- :	11 11	: :	: :	7 :	26 31
05	: 5127	5270 5271	1627 1532	: :	: :	- :	12431 10796	: :	: :	593 :	19921 22726
18	: 112.5	100.4 111.4	26.9 28.7	: :	: :	- :	226.9 203.7	: :	: :	4.0 :	358.2 456.2
13	: 90.2	72.4 78.5	18.7 19.9	: :	: :	- :	185.1 166.5	: :	: :	3.3 :	279.5 355.1
24	: 690.1	709.2 777.4	179.8 202.7	: :	: :	- :	1862.6 2075.8	: :	: :	: :	2751.5 3746.0
19	: 659.1	663.3 732.9	171.6 192.1	: :	: :	- :	1824.3 1970.6	: :	: :	25.5 :	2684.7 3554.7
68	: 667.0	694.7 777.1	176.3 195.8	: :	: :	- :	1813.8 1967.9	: :	: :	26.0 :	2710.9 3607.8
47	: 409.0	434.5 722.2	129.3 143.1	: :	: :	- :	1229.7 1368.3	: :	: :	: :	1793.5 2642.7
41	: 399.0	419.5 458.9	127.4 140.7	: :	: :	- :	1214.4 1352.5	: :	: :	: :	1761.3 2351.1
44	: 10.0	15.0 263.3	1.9 2.5	: :	: :	- :	15.3 15.8	: :	: :	: :	32.2 291.6
57	: 95.7	114.6 136.1	17.3 19.1	: :	: :	- :	105.9 137.6	: :	: :	3.0 :	240.8 388.4
69	: 506.4	540.7* 849.5*	146.1 161.5	: :	: :	- :	1342.8 1502.5	: :	: :	20.4 :	2050.0 3019.9
71	: 160.0	: :	34.3 39.5	: :	: :	- :	461.9 445.7	: :	: :	: :	496.1 645.2
73	: 172.3	176.2 202.4	32.0 35.9	: :	: :	- :	454.7 449.8	: :	: :	5.7 :	668.5 860.4
74	: 17.3 23.0	13.9 21.4	4.4 5.7	24.2 :	: :	: :	51.9 58.7	: :	: :	0.3 :	112.0 108.8
75	: :	2.0 10.8	0.4 0.5	1.8 :	: :	: :	6.1 20.3	: :	: :	0.1 :	: :
80	: 19.5 28.0	15.9 33.3	4.8 6.2	26.1 :	: :	: :	60.4 79.2	: :	: :	0.4 :	127.1 146.7
77	: 1.0 0.5	0.3 0.4	0.5 0.4	0.6 :	: :	: :	9.0 2.0	: :	: :	: :	11.3 3.2
1A	: 0.1	0.1 0.1	0.1 0.0	: :	: :	0.0 :	0.2 0.2	: :	: :	0.2 :	0.1 0.1
2A	: 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	0.6 0.7	: :	: :	0.0 :	0.2 0.2
3A	: 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	0.5 0.4	: :	: :	0.2 :	0.1 0.2
4A	: 18.5	25.6 21.5	6.5 5.4	: :	: :	: :	66.9 54.5	: :	: :	1.0 :	100.0 100.0
5A	: 134.6	134.6 147.5	110.5 132.3	: :	: :	0.0 :	149.8 192.3	: :	: :	0.0 :	138.1 164.8
6A	: 33.6	33.4 38.4	19.6 23.4	: :	: :	0.0 :	36.6 41.7	: :	: :	9.6 :	33.6 37.9
7A	: 25.8	25.4 26.0	18.1 18.3	: :	: :	0.0 :	25.1 22.9	: :	: :	21.8 :	24.7 23.8
8A	: 65.3	57.0 55.0	84.1 80.0	: :	: :	0.0 :	49.9 45.3	: :	: :	69.9 :	53.6 53.0
9A	: 16.2	9.0 16.4	14.9 17.3	: :	: :	: :	13.3 17.6	: :	: :	6.9 :	19.0 17.1
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	3189 3075	1627 1532	: :	: :	- :	24860 10796	: :	: :	592 :	30268 15403
19	: :	431.0 463.4	171.6 192.1	: :	: :	- :	3648.6 1970.6	: :	: :	25.5 :	4276.6 2626.1
47	: :	: :	129.3 143.1	: :	: :	- :	2459.3 1368.3	: :	: :	: :	2588.6 1511.4
73	: :	: :	31.0 35.2	: :	: :	- :	909.4 449.8	: :	: :	5.7 :	946.1 485.0
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 419

HERSTELLUNG VON BACKWAREN

BREAD AND FLOUR CONFECTIONARY

BOULANGERIE, PATISSERIE,  
BISCOTTERIE, BISCUITERIE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG BV	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	818 822	316 326	195 187	231 247	98 :	8 :	534 516	81 :	46 38	63 :	2390 2136
05	73535 72292	32972 34029	23224 21449	16098 16348	8662 :	429 :	142767 133627	7319 :	3610 3368	3281 :	311897 281113
18	820.1 889.8	448.6 497.9	290.0 315.0	232.3 270.2	132.1 :	4.3 :	1343.9 1329.8	70.9 :	54.8 55.3	14.7 :	3411.7 3357.9
13	696.5 751.9	318.3 349.8	205.6 218.9	172.9 201.6	91.4 :	:	1149.0 1147.8	62.0 :	52.3 52.2	12.3 :	2760.4 2722.2
24	2787.9 3093.9	1618.6 1781.9	1311.4 1395.6	778.3 898.4	407.6 :	18.8 :	4899.3 4966.2	213.7 :	208.7 220.3	:	12244.2 11254.3
19	2251.3 2497.9	1447.8 1538.1	1184.2 1296.8	698.2 816.2	357.2 :	11.1 :	4353.7 4436.8	207.0 :	191.3 203.7	65.1 :	10767.0 10789.5
68	2426.2 2668.9	1502.4 1621.2	1234.1 1326.1	716.9 839.9	367.9 :	12.2 :	4512.8 4579.8	209.5 :	196.5 208.0	66.6 :	11245.3 11244.0
47	1108.0 1212.7	671.4 692.0	665.7 703.1	366.0 422.8	174.0 :	5.2 :	2356.2 2345.1	139.6 :	110.4 120.2	:	5596.5 5496.0
41	1049.0 1148.7	657.7 674.9	650.5 682.6	361.8 417.9	168.4 :	4.9 :	2278.3 2266.3	136.5 :	106.7 115.8	:	5413.7 5306.2
44	59.0 64.0	13.7 17.1	15.2 20.5	4.1 4.9	5.6 :	0.3 :	77.9 78.8	3.1 :	3.8 4.4	1.4 :	184.2 189.8
57	271.4 306.4	250.5 281.1	228.9 218.4	67.3 80.3	29.1 :	0.7 :	245.0 286.5	18.5 :	18.7 20.4	6.5 :	1136.5 1193.2
69	1381.3 1521.7	913.5* 973.4*	891.8 925.2	431.2 504.2	202.7 :	5.8 :	2597.0 2633.9	157.1 :	126.8 139.4	47.0 :	6754.1 6697.9
71	1082.3 1183.3	:	345.1 406.4	286.5 338.5	162.7 :	6.9 :	1878.7 1900.9	56.7 :	76.5 73.2	:	3895.3 3902.4
73	1024.4 1123.6	576.5 635.4	362.0 420.7	284.5 334.2	164.2 :	6.3 :	1871.3 1908.9	:	68.7 67.8	20.5 :	4378.4 4490.6
74	89.4 98.8	45.5 50.6	50.7 44.4	35.5 47.1	14.2 13.4	0.7 0.6	152.8 132.0	7.5 :	7.6 11.1	2.9 :	406.7 397.9
75	:	17.7 16.1	8.6 11.0	6.8 11.0	2.4 1.8	0.4 0.0	10.7 13.7	1.3 :	2.2 2.3	1.5 :	:
80	113.4 120.2	65.4 71.4	60.7 56.7	45.4 59.1	16.8 16.4	1.7 0.6	174.8 155.6	9.3 :	9.9 13.7	5.0 :	501.9 493.6
77	6.9 16.5	4.4 6.5	4.7 2.3	3.9 2.4	1.4 1.1	0.1 0.0	26.2 21.4	1.2 :	1.4 1.5	:	50.0 51.8
1A	1.0 1.0	0.8 0.8	0.7 0.7	2.0 2.2	1.2 :	1.1 :	2.7 2.8	3.8 :	1.1 1.1	1.0 :	1.4 1.4
2A	0.6 0.6	0.5 0.5	0.7 0.7	1.1 1.2	0.7 :	0.8 :	1.7 1.6	1.7 :	0.9 0.9	0.0 :	0.8 0.8
3A	0.7 0.7	0.6 0.6	0.6 0.7	1.6 1.7	1.0 :	0.7 :	1.9 1.9	0.0 :	1.1 0.9	0.8 :	1.0 1.0
4A	21.6 23.7	13.4 14.4	11.0 11.8	6.4 7.5	3.3 :	0.1 :	40.1 40.7	1.9 :	1.7 1.8	0.6 :	100.0 100.0
5A	37.9 42.8	49.1 52.4	56.5 65.1	48.3 55.0	47.1 :	43.8 :	34.3 37.2	29.2 :	57.8 65.4	0.0 :	39.3 44.0
6A	13.9 15.5	17.5 18.7	15.6 19.6	17.7 20.4	19.0 :	14.8 :	13.1 14.3	0.0 :	19.0 20.1	6.2 :	14.0 16.0
7A	42.2 42.1	38.4 39.2	29.3 31.7	39.7 39.8	44.6 :	51.8 :	41.5 41.7	0.0 :	35.0 32.6	30.8 :	38.9 39.9
8A	80.1 79.2	77.8 78.4	80.1 74.9	81.7 80.9	80.5 :	67.9 :	71.8 69.7	0.0 :	79.7 81.5	71.8 :	77.9 74.8
9A	11.1 10.7	11.3 11.2	16.8 13.5	16.0 17.7	10.2 :	18.2 :	9.3 8.2	:	14.4 20.2	24.6 :	11.5 11.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	32519 32478	20057 18989	15754 15566	8321 :	421 :	285354 133556	7272 :	4133 3898	3194 :	377025 204487
19	:	1530.3 1592.5	1045.4 1140.3	692.3 :	350.9 :	11.1 :	8707.4 4436.8	207.0 :	236.3 251.0	65.1 :	12845.9 7420.6
47	:	:	561.3 588.1	362.8 406.2	172.2 :	5.2 :	4712.3 2345.1	139.6 :	139.9 149.6	:	6093.3 3489.0
73	:	:	351.3 386.6	:	146.9 :	6.3 :	3742.6 1908.9	:	94.5 93.1	20.5 :	4362.2 2388.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 420

ZUCKERINDUSTRIE

SUGAR MANUFACTURING AND REFINING

INDUSTRIE DU SUCRE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	34 33	36 34	19 18	:	15 :	- :	:	:	:	6 :	110 85
05	11699 11820	19543 19919	10196 9044	:	4533 :	- :	:	:	:	2416 :	48387 40783
18	225.8 245.5	466.6 499.2	163.5 163.8	:	101.3 :	- :	:	:	:	18.6 :	975.8 908.5
13	176.3 200.2	334.6 357.7	115.2 110.6	:	66.3 :	- :	:	:	:	16.0 :	708.4 668.5
24	2026.6 2356.3	3450.9 3659.6	1425.4 1276.6	:	587.4 :	- :	:	:	:	:	7490.3 7292.5
19	1854.8 2144.4	3157.2 3336.2	1368.2 1243.1	:	562.2 :	- :	:	:	:	161.2 :	7103.6 6723.6
68	1953.2 2237.1	3481.5 3737.3	1525.6 1063.0	:	565.9 :	- :	:	:	:	114.8 :	7641.0 7037.3
47	1361.7 1527.4	1986.9 2179.5	1133.2 729.9	:	376.9 :	- :	:	:	:	:	4858.7 4436.8
41	1306.7 1467.2	1889.2 2052.9	1079.1 698.1	:	347.1 :	- :	:	:	:	:	4622.0 4218.2
44	55.1 60.2	97.7 126.6	54.1 31.8	:	29.8 :	- :	:	:	:	:	236.7 218.7
57	85.4 108.6	472.8 557.5	71.3 63.3	:	51.2 :	- :	:	:	:	9.1 :	689.8 729.5
69	1420.6 1668.3	2412.6* 2714.0*	1202.4 791.5	:	417.5 :	- :	:	:	:	90.6 :	5543.7 5173.9
71	532.7 567.6	:	285.4 299.7	:	136.5 :	- :	:	:	:	:	954.7 867.3
73	435.8 418.6	914.7 846.1	283.8 193.3	:	147.2 :	- :	:	:	:	24.1 :	1805.7 1458.0
74	102.9 141.0	189.2 155.2	75.4 60.2	:	29.7 46.0	:	:	27.4 :	4.7 5.7	2.7 :	:
75	15.1 17.4	70.4 45.5	11.5 8.8	:	2.8 4.7	:	:	3.2 :	4.4 4.2	1.5 :	:
80	121.2 165.7	264.4 201.8	88.2 69.2	:	33.5 53.7	:	:	31.3 :	10.1 10.0	4.5 :	:
77	1.7 3.2	7.5 13.3	17.8 19.6	:	2.5 3.9	:	:	2.6 :	0.1 0.6	:	:
1A	0.2 0.2	0.4 0.5	0.3 0.3	:	0.7 :	0.0 :	:	:	:	0.7 :	0.2 0.2
2A	0.4 0.4	1.0 1.0	0.7 0.6	:	1.0 :	0.0 :	:	:	:	0.0 :	0.5 0.5
3A	0.3 0.2	0.9 0.8	0.5 0.3	:	0.9 :	0.0 :	:	:	:	0.9 :	0.4 0.3
4A	25.6 31.8	45.6 53.1	20.0 15.1	:	7.4 :	:	:	:	:	1.5 :	100.0 100.0
5A	173.2 199.4	176.6 183.7	139.8 141.2	:	129.6 :	0.0 :	:	:	:	0.0 :	154.8 178.8
6A	37.3 35.4	46.8 42.5	27.8 21.4	:	32.5 :	0.0 :	:	:	:	10.0 :	37.3 35.7
7A	22.3 18.7	26.3 22.6	18.6 18.2	:	26.0 :	0.0 :	:	:	:	21.0 :	23.6 20.7
8A	51.8 58.7	51.0 59.0	57.6 84.7	:	68.8 :	0.0 :	:	:	:	76.9 :	54.0 62.3
9A	27.8 39.6	28.9 23.9	31.1 35.8	:	22.8 :	:	:	:	:	18.7 :	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	13413 13180	10196 9044	:	4525 :	- :	:	:	:	2416 :	30550 22224
19	:	2594.4 2601.9	1368.2 1243.1	:	562.2 :	- :	:	:	:	161.2 :	4686.0 3844.9
47	:	:	1133.2 729.9	:	376.9 :	- :	:	:	:	:	1510.1 729.9
73	:	:	276.9 199.4	:	140.3 :	- :	:	:	:	24.1 :	441.4 199.4
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 421

HERSTELLUNG VON SÜSSWAREN

MANUFACTURE OF COCOA, CHOCOLATE  
AND SUGAR CONFECTIONERYINDUSTRIE DU CACAO, DU CHOCOLAT ET DE  
LA CONFISERIE DE SUCRE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DA	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	145 147	146 144	103 102	51 51	48 :	- :	132 141	19 :	26 28	41 :	711 613
05	50914 47879	35058 32496	23660 23601	7712 7363	7029 :	- :	61596 58579	7022 :	4368 4372	3560 :	200919 174290
18	752.3 758.9	606.5 591.6	311.0 353.3	129.5 145.2	117.1 :	- :	709.5 748.2	83.5 :	61.9 68.1	18.7 :	2790.0 2665.3
13	622.5 620.7	419.0 408.9	222.3 250.3	: :	80.4 :	- :	597.4 624.3	71.4 :	58.2 63.2	15.8 :	2086.8 1967.3
24	4107.1 4487.4	3528.1 3433.1	1531.0 1697.7	942.4 1095.2	606.0 :	- :	3339.7 3552.8	467.1 :	262.4 289.8	: :	14783.7 14555.9
19	3707.9 4043.7	2700.1 2652.8	1414.0 1582.2	898.9 1052.7	509.4 :	- :	3119.0 3272.5	365.4 :	254.7 281.5	122.7 :	13092.1 12885.4
68	3894.3 4152.0	2877.8 2822.7	1458.6 1627.1	906.8 1062.6	541.4 :	- :	3173.3 3361.1	376.1 :	258.6 286.8	125.7 :	13612.4 13112.4
47	2288.0 2423.0	1484.3 1478.6	715.8 775.7	665.9 793.9	329.3 :	- :	1696.3 1786.3	251.2 :	129.5 145.6	: :	7560.3 7403.0
41	2221.1 2347.4	1396.0 1413.3	698.9 759.2	655.9 783.4	322.0 :	- :	1649.3 1733.5	248.5 :	124.4 139.3	: :	7316.0 7176.1
44	66.9 75.6	88.3 65.3	16.9 16.5	10.0 10.5	7.4 :	- :	47.0 52.8	2.7 :	5.1 6.3	0.1 :	244.4 226.9
57	500.2 586.3	512.4 497.4	269.6 291.1	59.2 69.1	48.3 :	- :	373.8 469.2	24.0 :	31.6 37.0	16.6 :	1835.6 1950.1
69	2769.7 3033.5	2004.4* 1967.7*	990.5 1062.5	717.1 864.8	380.1 :	- :	2078.6 2240.4	276.1 :	161.3 178.8	103.4 :	9481.1 9347.8
71	1113.8 1083.9	: :	485.0 581.8	184.0 186.4	150.6 :	- :	1336.1 1372.8	102.4 :	97.8 107.6	: :	3469.6 3332.5
73	1092.8 1082.7	918.3 878.2	466.6 561.7	190.5 200.2	163.1 :	- :	1076.8 1111.1	93.0 :	89.7 100.1	24.0 :	4114.9 3934.1
74	131.3 121.2	77.6 84.4	49.2 53.7	17.6 28.1	15.1 14.8	: :	135.6 179.7	: :	9.9 11.3	3.1 :	439.3 493.2
75	: :	28.0 27.6	10.4 5.4	3.9 3.8	3.6 5.4	: :	7.1 8.4	: :	2.2 0.8	1.8 :	: :
80	158.9 150.6	112.1 114.4	60.1 60.7	21.5 32.0	19.4 20.2	: :	147.3 190.7	: :	: :	5.1 :	524.5 568.7
77	11.7 6.9	4.6 6.7	7.8 7.7	0.5 0.5	3.0 4.0	: :	9.4 11.6	: :	1.8 0.6	: :	38.8 38.0
1A	0.7 0.7	0.8 0.8	0.7 0.8	1.0 1.0	1.0 :	0.0 :	1.2 1.2	3.7 :	1.4 1.4	1.1 :	0.9 0.9
2A	0.8 0.8	1.0 0.9	0.8 0.8	1.4 1.5	1.0 :	0.0 :	1.1 1.1	3.7 :	1.2 1.2	0.0 :	1.0 1.0
3A	0.7 0.6	0.9 0.9	0.8 0.9	1.1 1.0	1.0 :	0.0 :	1.1 1.1	3.4 :	1.4 1.4	0.9 :	0.9 0.9
4A	28.6 31.2	21.1 21.2	10.7 12.2	6.7 8.0	4.0 :	: :	23.3 25.2	2.8 :	1.9 2.2	0.9 :	100.0 100.0
5A	80.7 93.7	100.6 105.6	64.7 71.9	122.2 148.7	86.2 :	0.0 :	54.2 60.6	66.5 :	60.1 66.3	0.0 :	73.6 83.5
6A	21.5 22.6	26.2 27.0	19.7 23.8	24.7 27.2	23.2 :	0.0 :	17.5 19.0	13.2 :	20.5 22.9	6.7 :	20.5 22.6
7A	28.1 26.1	31.9 31.1	32.0 34.5	21.0 18.8	30.1 :	0.0 :	33.9 33.1	24.7 :	34.7 34.9	19.1 :	30.2 29.6
8A	68.8 70.1	66.0 67.4	66.7 62.9	68.0 72.6	71.8 :	0.0 :	65.9 67.3	89.8 :	69.0 68.0	77.9 :	67.8 67.7
9A	14.5 13.9	12.2 13.0	12.9 10.8	11.3 16.0	11.9 :	: :	13.7 17.2	: :	: :	21.1 :	12.7 14.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	: :	27629 24964	23578 23407	8267 7817	7015 :	- :	123172 58562	7020 :	4363 4369	3510 :	204554 119119
19	: :	1810.9 1926.9	1386.1 1490.8	928.7 1062.3	495.6 :	- :	6237.9 3272.5	365.4 :	257.8 271.1	122.7 :	11605.1 8023.6
47	: :	: :	695.9 731.1	678.9 787.9	313.6 :	- :	3392.5 1786.3	251.2 :	124.8 129.4	: :	5457.0 3434.6
73	: :	: :	446.6 502.3	: :	131.3 :	- :	2153.7 1111.1	93.0 :	101.1 111.5	24.0 :	2949.7 1724.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 422

HERSTELLUNG VON FUTTERMITTELN

MANUFACTURE OF ANIMAL AND POULTRY FOODS

FABRICATION DE PRODUITS POUR  
L'ALIMENTATION DES ANIMAUX1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	142 137	288 277	88 93	96 96	47 :	:	221 229	37 :	25 26	10 :	954 858
05	13106 12753	21427 20730	7183 7329	11731 9910	4018 :	:	22052 22390	1865 :	1416 1568	561 :	83359 74680
18	245.2 263.9	374.2 389.7	109.1 126.8	207.1 203.6	80.6 :	:	316.0 357.5	19.9 :	25.0 29.1	3.7 :	1380.9 1370.5
13	203.2 219.6	266.1 274.3	76.8 86.4	155.2 153.7	55.8 :	:	265.9 300.2	17.0 :	23.9 27.7	3.1 :	1067.0 1062.0
24	3349.8 3599.1	4790.4 5086.6	2131.6 2187.5	3432.9 3576.8	1194.1 :	:	4752.9 5411.9	246.2 :	277.6 313.2	:	20175.3 20175.1
19	2843.1 3057.5	3839.5 4066.3	1983.4 1939.6	2934.7 2960.0	1027.0 :	:	3805.2 4298.3	226.4 :	267.7 306.5	135.1 :	17062.0 16628.1
68	2884.6 3114.7	4080.5 4314.0	2021.2 1997.6	3005.5 3048.1	1043.4 :	:	3867.3 4435.8	231.4 :	268.7 308.8	135.0 :	17537.6 17219.1
47	2277.2 2519.2	3180.0 3389.7	1657.9 1594.8	2513.0 2537.4	856.3 :	:	2905.3 3296.0	189.2 :	205.1 237.7	:	13784.0 13574.7
41	2228.7 2474.1	3118.1 3339.9	1650.5 1579.2	2507.4 2531.3	850.0 :	:	2865.3 3253.4	181.7 :	197.0 227.2	:	13598.7 13405.0
44	48.4 45.2	62.0 49.8	7.4 15.6	5.6 6.1	6.3 :	:	40.1 42.6	7.5 :	8.1 10.5	:	185.4 169.7
57	201.4 200.0	405.0 437.9	148.2 147.8	152.3 144.5	31.6 :	:	258.4 270.8	11.7 :	17.0 21.4	5.2 :	1230.7 1222.5
69	2497.5 2721.3	3585.6* 3803.7*	1798.0 1739.3	2640.0 2677.2	885.3 :	:	3171.5 3563.3	198.5 :	220.4 258.1	123.2 :	15120.0 14763.0
71	357.2 360.1	:	166.2 195.4	378.9 373.7	152.2 :	:	693.1 869.9	32.3 :	26.1 31.9	:	1805.9 1831.1
73	395.6 413.1	595.7 612.6	223.1 260.7	385.2 374.4	166.3 :	:	683.6 865.8	32.4 :	48.0 50.3	12.1 :	2542.0 2576.9
74	57.8 52.6	64.5 71.2	31.0 32.4	49.0 48.0	14.7 13.3	:	69.8 90.8	5.2 :	15.7 9.4	1.9 :	309.4 317.7
75	16.5 :	31.0 37.6	10.7 11.7	18.8 14.2	4.9 3.8	:	5.8 13.7	2.3 :	2.9 2.2	1.4 :	94.3 :
80	76.1 65.2	98.2 111.1	42.2 44.2	71.6 65.6	20.1 17.9	:	77.2 112.1	7.5 :	18.5 11.6	3.5 :	415.0 427.7
77	2.0 3.2	7.3 11.5	4.5 2.4	4.1 2.2	1.6 1.4	:	9.2 10.5	1.3 :	0.7 0.4	:	30.8 31.6
1A	0.2 0.2	0.5 0.5	0.2 0.2	1.5 1.3	0.6 :	:	0.4 0.5	1.0 :	0.4 0.5	0.2 :	0.4 0.4
2A	0.7 0.7	1.4 1.4	1.1 1.0	5.0 4.8	2.0 :	:	1.6 1.7	1.9 :	1.2 1.3	0.0 :	1.4 1.3
3A	0.3 0.2	0.6 0.6	0.4 0.4	2.2 1.9	1.0 :	:	0.7 0.9	1.2 :	0.7 0.7	0.5 :	0.6 0.6
4A	16.4 18.1	23.3 25.1	11.5 11.6	17.1 17.7	5.9 :	:	22.1 25.8	1.3 :	1.5 1.8	0.8 :	100.0 100.0
5A	255.6 282.2	223.6 245.4	296.8 298.5	292.6 360.9	297.2 :	:	215.5 241.7	132.0 :	196.0 199.8	0.0 :	242.0 270.2
6A	30.2 32.4	27.8 29.6	31.1 35.6	32.8 37.8	41.4 :	:	31.0 38.7	17.4 :	33.9 32.1	21.5 :	30.5 34.5
7A	13.7 13.3	14.6 14.2	11.0 13.1	12.8 12.3	15.9 :	:	17.7 19.5	14.0 :	17.8 16.3	8.9 :	14.5 15.0
8A	62.0 63.9	62.8 63.6	48.9 48.6	53.8 54.4	48.5 :	:	46.2 41.3	61.4 :	52.1 57.8	30.9 :	54.3 53.2
9A	19.2 15.8	16.5 18.1	18.9 17.0	18.6 17.5	12.1 :	:	11.3 12.9	23.2 :	38.7 23.1	28.9 :	16.3 16.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	21334 20856	7252 7298	9381 9214	3940 :	:	44038 22364	1849 :	1706 1774	561 :	90061 61506
19	:	4697.5 5100.6	2000.7 1948.7	:	1024.8 :	:	7610.5 4298.3	226.4 :	341.2 366.0	135.1 :	16036.2 11713.5
47	:	:	1672.2 1599.2	2385.0 2714.1	854.5 :	:	5810.7 3296.0	189.2 :	266.1 283.2	:	11177.8 7892.4
73	:	:	198.9 219.9	:	152.6 :	:	1367.3 865.8	32.4 :	68.3 65.4	12.1 :	1831.6 1151.1
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				

## NACE 423

SONSTIGES NAHRUNGSMITTELGEWERBE

MANUFACTURE OF OTHER FOOD PRODUCTS

FABRICATION DE PRODUITS  
ALIMENTAIRES DIVERS

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AT	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM CF	IRELAND CZ	DANMARK CG	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	189 192	119 114	88 108	:	49 :	- :	150 153	15 :	21 26	39 :	670 593
05	49749 45862	13423 13417	12702 13195	:	4354 :	- :	58922 58090	1638 :	5478 5947	2250 :	148516 136511
18	788.4 812.1	243.7 261.5	187.4 231.8	:	83.4 :	- :	717.6 766.9	18.7 :	91.5 105.9	11.9 :	2142.7 2178.3
13	652.1 665.7	170.5 179.2	135.1 161.0	:	59.4 :	- :	608.2 649.7	16.1 :	83.8 96.7	10.0 :	1735.4 1752.3
24	6268.0 6643.2	1688.4 1858.8	1300.5 1593.8	:	556.0 :	- :	4749.7 5147.7	286.1 :	633.6 756.6	:	15482.2 16000.1
19	4664.7 5234.5	1421.5 1601.4	1193.9 1453.8	:	459.9 :	- :	4502.0 4877.2	270.9 :	586.8 694.3	84.0 :	13183.9 13861.1
68	5081.5 5583.9	1498.4 1703.5	1226.3 1501.3	:	478.3 :	- :	4594.3 4954.7	275.3 :	590.2 719.2	86.7 :	13830.9 14462.5
47	3229.4 3484.8	865.7 1059.2	719.7 893.1	:	333.0 :	- :	2451.5 2703.3	80.0 :	391.8 475.1	:	8071.2 8615.5
41	3134.8 3378.5	839.8 1029.8	700.7 868.4	:	325.5 :	- :	2405.1 2651.2	79.1 :	377.1 458.6	:	7862.2 8386.5
44	94.6 106.3	25.9 29.3	19.0 24.7	:	7.5 :	- :	46.4 52.2	0.9 :	14.7 16.4	0.6 :	209.6 229.0
57	771.9 748.8	253.6 270.8	193.3 258.5	:	46.0 :	- :	479.9 537.9	43.8 :	42.6 52.1	9.9 :	1841.1 1868.1
69	3955.6 4220.2	1101.0* 1303.0*	923.0 1137.6	:	373.8 :	- :	2953.7 3216.2	122.6 :	413.8 515.3	68.7 :	9912.2 10392.3
71	1146.2 1371.4	:	304.3 368.5	:	94.4 :	- :	1606.9 1698.2	147.5 :	144.2 164.9	:	3443.4 3503.0
73	1087.5 1316.3	405.4 409.7	306.0 367.8	:	104.3 :	- :	1614.0 1691.7	:	170.3 196.8	18.2 :	3705.6 3982.3
74	144.3 128.3	39.8 42.8	25.3 36.6	68.2 92.6	17.5 16.6	:	129.6 156.3	4.9 :	3.7 2.7	3.4 :	436.9 475.8
75	:	14.0 15.0	8.1 7.4	21.3 14.1	15.1 1.8	:	28.4 30.2	1.6 :	0.7 0.6	1.1 :	:
80	203.3 165.4	54.1 59.9	33.6 44.1	90.4 108.7	19.7 19.4	:	164.9 191.3	6.5 :	4.6 3.6	4.6 :	581.7 592.4
77	20.3 11.2	5.5 5.7	2.5 7.1	1.5 4.2	3.8 1.5	:	11.0 8.2	0.6 :	4.6 0.5	:	49.8 38.5
1A	0.7 0.7	0.3 0.3	0.4 0.4	:	0.6 :	0.0 :	1.1 1.2	0.9 :	1.7 1.9	0.7 :	0.7 0.7
2A	1.3 1.2	0.5 0.5	0.7 0.7	:	0.9 :	0.0 :	1.6 1.7	2.2 :	2.8 3.1	0.0 :	1.0 1.1
3A	0.7 0.8	0.4 0.4	0.5 0.6	:	0.6 :	0.0 :	1.6 1.7	0.0 :	2.6 2.8	0.7 :	0.8 0.9
4A	36.7 38.6	10.8 11.8	8.9 10.4	:	3.5 :	:	33.2 34.3	2.0 :	4.3 5.0	0.6 :	100.0 100.0
5A	126.8 144.9	125.8 138.5	102.4 120.8	:	127.7 :	0.0 :	80.6 88.6	174.7 :	115.7 127.2	0.0 :	104.2 117.2
6A	21.9 28.7	30.2 30.5	24.1 27.9	:	24.0 :	0.0 :	27.4 29.1	0.0 :	31.1 33.1	8.1 :	25.0 29.2
7A	21.4 23.6	27.1 24.1	25.0 24.5	:	21.8 :	0.0 :	35.1 34.1	0.0 :	28.9 27.4	20.9 :	26.8 27.5
8A	72.5 61.7	60.1 63.8	61.3 63.0	:	79.9 :	0.0 :	44.5 45.3	0.0 :	53.7 53.8	65.6 :	57.8 54.7
9A	18.7 12.6	13.3 14.6	11.0 12.0	:	18.9 :	:	10.2 11.3	:	2.7 1.8	25.4 :	15.7 14.9
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	17908 17963	12385 12339	:	4823 :	- :	117808 58082	1636 :	4283 4242	2234 :	161077 92626
19	:	2102.3 2401.9	1110.7 1392.2	:	491.2 :	- :	9004.1 4877.2	270.9 :	428.9 477.3	84.0 :	13492.1 9148.6
47	:	:	734.4 884.2	:	353.3 :	- :	4903.0 2703.3	80.0 :	265.8 305.8	:	6336.5 3893.4
73	:	:	233.5 317.6	:	92.7 :	- :	3227.9 1691.7	:	146.2 168.4	18.2 :	3718.4 2177.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MID ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MID ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MID ECU

HERSTELLUNG VON ÄTHYLALKOHOL AUS  
VERGÄERUNG; HERSTELLUNG VON SPIRITUOSENDISTILLING OF ETHYL ALCOHOL FROM  
FERMENTED MATERIALS; SPIRIT DISTILLINGINDUSTRIE DES ALCOOLS ETHYLIQUES  
DE FERMENTATION1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AU	BELGIQUE BELSIE CK	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	89 82	98 96	107 113	63 59	10 :	- :	69 66	:	:	30 :	466 416
05	10293 9616	11562 11437	7653 7708	24671 23741	1061 :	- :	23571 21434	:	:	1657 :	80468 73936
18	182.8 189.1	246.7 267.0	120.7 136.9	465.4 519.3	22.7 :	- :	312.3 312.1	:	:	10.8 :	1361.5 1424.4
13	149.5 154.8	176.0 180.3	84.7 93.7	344.1 381.4	15.9 :	- :	253.2 253.2	:	:	9.0 :	1032.3 1063.4
24	2217.2 2401.3	1928.8 1855.8	942.6 967.8	: :	188.4 :	- :	3233.9 3356.5	:	:	: :	8510.9 8636.4
19	1829.2 1987.6	1840.8 1778.5	881.4 894.2	: :	143.3 :	- :	3102.1 3191.9	:	:	83.5 :	7880.3 7852.3
68	1945.0 2063.4	1904.7 1855.3	897.1 911.9	3205.0 3625.2	154.8 :	- :	3239.8 3306.4	:	:	87.5 :	11433.7 11762.2
47	947.3 1010.4	740.8 676.7	387.0 365.9	1161.5 1373.0	60.7 :	- :	1018.9 1025.6	:	:	: :	4316.2 4461.5
41	926.5 990.6	722.9 661.9	383.1 359.0	1111.7 1338.9	56.0 :	- :	979.6 985.9	:	:	: :	4179.9 4336.3
44	20.8 19.8	17.9 14.8	3.9 6.9	49.8 34.1	4.7 :	- :	39.3 39.7	:	:	0.2 :	136.6 115.2
57	285.3 280.7	295.9 313.8	203.7 193.8	359.2 435.1	19.7 :	- :	246.7 266.6	:	:	14.1 :	1424.6 1490.0
69	1233.5 1300.2	992.9* 923.6*	587.7 562.2	1511.1 1779.4	80.0 :	- :	1270.3 1285.1	:	:	66.7 :	5742.3 5850.5
71	857.9 918.6	: :	362.1 409.8	1787.2 1910.4	86.2 :	- :	2316.8 2280.9	:	:	: :	5410.2 5519.8
73	262.0 252.9	512.9 585.8	220.9 237.0	769.6 798.9	29.7 :	- :	1001.7 1043.6	:	:	24.0 :	2820.8 2918.3
74	21.2 25.0	25.0 33.5	22.4 22.7	3.5 :	1.6 2.2	: :	56.4 62.5	:	3.0 1.5	2.2 :	135.3 147.4
75	7.2 :	26.4 30.7	8.3 9.2	0.6 :	: 0.4	: :	46.5 25.5	:	1.1 0.2	2.6 :	92.8 :
80	29.3 35.1	53.8 66.4	30.8 33.6	4.2 :	1.7 2.6	: :	112.6 90.1	:	4.1 1.8	4.9 :	241.5 229.7
77	3.1 4.3	5.0 3.8	2.3 1.8	0.5 :	0.1 0.1	: :	4.5 3.7	:	0.1 0.1	: :	15.6 13.8
1A	0.1 0.1	0.3 0.3	0.2 0.3	3.1 3.2	0.2 :	0.0 :	0.5 0.4	:	: :	0.5 :	0.4 0.4
2A	0.5 0.5	0.6 0.5	0.5 0.5	0.0 0.0	0.3 :	0.0 :	1.1 1.1	:	: :	0.0 :	0.6 0.6
3A	0.2 0.1	0.5 0.6	0.4 0.4	4.3 4.0	0.2 :	0.0 :	1.0 1.0	:	: :	0.9 :	0.6 0.6
4A	17.0 17.5	16.7 15.8	7.8 7.8	28.0 30.8	1.4 :	: :	28.3 28.1	:	: :	0.8 :	100.0 100.0
5A	215.4 249.7	166.8 167.1	123.2 125.6	0.0 0.0	177.5 :	0.0 :	137.2 156.6	:	: :	0.0 :	105.8 116.8
6A	25.5 26.3	44.4 51.2	28.9 30.8	31.2 33.7	28.0 :	0.0 :	42.5 48.7	:	: :	14.5 :	35.1 39.5
7A	13.5 12.3	26.9 31.6	24.6 26.0	24.0 22.0	19.2 :	0.0 :	30.9 31.6	:	: :	27.4 :	24.7 24.8
8A	69.8 74.8	48.1 45.6	54.7 57.8	60.5 65.0	76.5 :	0.0 :	31.2 29.9	:	: :	45.1 :	48.3 48.8
9A	11.2 13.9	10.5 11.3	13.9 14.2	0.5 :	5.6 :	: :	11.2 8.6	:	: :	20.6 :	8.6 7.9
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	: :	11833 11390	7325 7506	1625 1626	1041 :	- :	47140 21433	:	:	1621 :	70585 41955
19	: :	1989.7 1907.7	866.5 885.2	332.7 305.2	143.3 :	- :	6204.2 3191.9	:	:	83.5 :	9619.9 6290.0
47	: :	: :	381.4 360.5	92.4 97.2	60.7 :	- :	2037.9 1025.6	:	:	: :	2572.4 1483.3
73	: :	: :	198.0 213.9	: :	19.6 :	- :	2003.4 1043.6	:	:	24.0 :	2245.0 1257.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 425

HERSTELLUNG VON TRAUBENWEIN UND  
GETRÄNKEN AUF TRAUBENWEINBASISMANUFACTURE OF WINE OF FRESH GRAPES AND  
BEVERAGES BASED THEREONINDUSTRIE DU VIN ET DES BOISSONS  
A BASE DE VIN1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND K	FRANCE K	ITALIA K	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG BW	UNITED KINGDOM K	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	33	120	125	:	:	:	12	-	:	36	326
	32	117	120	:	:	:	11	:	:	:	280
05	3447	12542	6783	:	:	:	4573	-	:	2040	29385
	3199	12214	6382	:	:	:	4395	:	:	:	26190
18	60.4	272.7	99.0	:	:	:	61.3	-	:	12.5	506.0
	60.3	284.0	111.1	:	:	:	65.5	:	:	:	520.9
13	48.1	185.5	68.1	:	:	:	51.3	-	:	10.6	363.6
	48.3	191.6	74.6	:	:	:	55.3	:	:	:	369.7
24	669.3	1601.8	842.0	:	:	:	427.6	-	:	:	3540.7
	701.3	1604.4	960.4	:	:	:	486.9	:	:	:	3753.0
19	522.4	1421.4	801.9	:	:	:	377.2	-	:	72.4	3195.3
	594.5	1407.3	911.0	:	:	:	450.8	:	:	:	3363.5
68	557.5	1535.1	819.2	:	:	:	403.6	-	:	96.0	3411.5
	611.9	1553.1	925.6	:	:	:	469.3	:	:	:	3559.9
47	200.0	763.7	485.2	:	:	:	119.6	-	:	:	1568.6
	234.4	953.7	576.4	:	:	:	139.4	:	:	:	1903.8
41	193.7	741.2	481.7	:	:	:	113.5	-	:	:	1530.1
	224.7	928.5	565.4	:	:	:	131.9	:	:	:	1850.6
44	6.4	22.5	3.5	:	:	:	6.1	-	:	0.6	39.1
	9.7	25.2	10.9	:	:	:	7.4	:	:	:	53.2
57	93.5	206.1	131.3	:	:	:	42.9	-	:	27.2	501.0
	90.6	222.8	146.7	:	:	:	54.1	:	:	:	514.2
69	296.0	892.7*	614.2	:	:	:	167.1	-	:	94.5	2064.5
	314.5	932.3*	705.5	:	:	:	190.2	:	:	:	2142.6
71	289.3	:	210.9	:	:	:	269.5	-	:	:	769.6
	326.8	:	220.7	:	:	:	328.4	:	:	:	875.8
73	104.8	558.7	196.4	:	:	:	120.8	-	:	5.4	986.1
	106.6	539.9	208.9	:	:	:	152.3	:	:	:	1007.7
74	10.2	25.4	16.6	:	:	1.6	:	:	:	2.9	:
	7.8	28.4	22.9	:	:	0.7	:	:	:	:	:
75	:	22.7	6.6	:	:	0.3	:	:	:	5.1	:
	:	17.6	5.9	:	:	0.0	:	:	:	:	:
80	14.2	55.4	23.6	:	:	2.0	:	:	:	8.2	:
	9.7	52.7	29.3	:	:	0.8	:	:	:	:	:
77	1.0	7.6	1.3	:	:	0.0	:	:	:	:	:
	0.6	11.4	2.5	:	:	0.0	:	:	:	:	:
1A	0.0	0.3	0.2	:	:	:	0.1	0.0	:	0.6	0.1
	0.0	0.3	0.2	:	:	:	0.1	:	:	:	0.1
2A	0.1	0.5	0.4	:	:	:	0.1	0.0	:	0.0	0.2
	0.1	0.4	0.5	:	:	:	0.2	:	:	:	0.2
3A	0.1	0.6	0.3	:	:	:	0.1	0.0	:	0.2	0.2
	0.1	0.5	0.3	:	:	:	0.2	:	:	:	0.2
4A	16.3	45.0	24.0	:	:	:	11.8	:	:	2.8	100.0
	17.2	43.6	26.0	:	:	:	13.2	:	:	:	100.0
5A	194.2	127.7	124.1	:	:	:	93.5	0.0	:	0.0	120.5
	219.2	131.4	150.5	:	:	:	110.8	:	:	:	143.3
6A	30.4	44.5	29.0	:	:	:	26.4	0.0	:	2.7	33.6
	33.3	44.2	32.7	:	:	:	34.6	:	:	:	38.5
7A	18.8	36.4	24.0	:	:	:	29.9	0.0	:	5.6	28.9
	17.4	34.8	22.6	:	:	:	32.4	:	:	:	28.3
8A	57.7	48.8	50.4	:	:	:	50.8	0.0	:	231.2	51.3
	56.5	52.6	53.2	:	:	:	43.0	:	:	:	51.7
9A	13.5	9.9	12.0	:	:	:	:	:	:	151.7	:
	9.1	9.8	14.0	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	11327	7181	:	:	:	9144	-	:	2019	29671
	:	10863	6859	:	:	:	4394	:	:	:	22116
19	:	1439.7	871.1	:	:	:	754.3	-	:	72.4	3137.5
	:	1415.5	1003.9	:	:	:	450.8	:	:	:	2870.1
47	:	:	547.9	:	:	:	239.3	-	:	:	787.1
	:	:	658.9	:	:	:	139.4	:	:	:	798.3
73	:	:	194.9	:	:	:	241.7	-	:	5.4	442.0
	:	:	212.2	:	:	:	152.3	:	:	:	364.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 427

BRAUEREI UND MÄLZEREI

BREWING AND MALTING

BRASSERIE ET MALTERIE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND CH	DANMARK CH	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	521 503	46 43	25 24	:	51 :	6 :	123 120	17 :	23 23	13 :	825 713
05	68171 66052	13228 12872	6239 6172	:	11344 :	511 :	47309 42190	6035 :	10149 10055	2001 :	164987 137341
18	1313.6 1420.4	271.4 297.8	92.6 113.3	:	220.8 :	9.0 :	795.7 760.0	106.4 :	201.7 203.9	16.4 :	3027.6 2795.4
13	1074.5 1159.1	189.1 203.0	65.2 75.8	:	155.1 :	:	662.6 630.1	84.1 :	181.1 189.9	13.6 :	2425.2 2257.8
24	5474.7 6099.7	1498.1 1672.8	563.8 739.1	:	1018.5 :	37.5 :	7096.2 7152.6	832.3 :	864.3 944.0	:	17385.4 16108.2
19	4650.8 5193.5	1346.7 1503.1	545.6 718.1	:	919.0 :	35.2 :	5206.3 5759.6	772.9 :	835.4 897.1	119.8 :	14431.7 14071.4
68	5078.2 5674.6	1427.6 1588.1	568.6 737.4	:	856.8 :	36.9 :	5840.9 6207.2	795.3 :	852.0 925.4	125.2 :	15581.5 15132.7
47	1825.6 2112.5	701.8 798.4	250.7 314.1	:	315.1 :	13.6 :	1451.8 1620.0	166.8 :	254.4 283.5	:	4979.7 5128.5
41	1637.4 1893.9	696.3 794.0	245.0 300.4	:	287.7 :	12.8 :	1322.0 1489.7	153.4 :	222.1 244.0	:	4576.8 4722.0
44	188.1 218.5	5.5 4.4	5.7 13.7	:	27.4 :	0.7 :	129.7 130.4	13.4 :	32.3 39.5	:	402.9 406.4
57	732.8 810.3	214.1 233.9	69.3 80.7	:	83.3 :	3.8 :	205.3 329.8	45.3 :	80.5 90.1	16.5 :	1450.8 1544.7
69	2545.2 2908.0	904.5* 1011.8*	312.4 390.8	:	394.3 :	17.4 :	1633.2 1886.4	205.4 :	332.9 372.6	99.3 :	6444.6 6569.6
71	2885.8 3161.4	:	268.4 373.8	:	526.0 :	20.2 :	4910.8 5065.0	650.7 :	611.9 651.6	:	9873.8 9251.9
73	1960.7 2158.0	444.6 493.4	167.7 214.3	:	364.9 :	16.8 :	1891.1 1767.2	:	254.7 290.6	26.0 :	5126.5 4923.6
74	404.5 440.0	89.6 74.3	54.1 50.2	64.4 32.6	39.2 35.5	2.9 1.5	212.1 192.7	23.7 :	30.8 18.1	37.3 :	958.5 844.9
75	86.0 :	15.9 13.0	6.3 7.9	27.0 11.7	9.1 8.2	0.6 0.3	66.5 71.2	9.8 :	4.9 8.3	27.2 :	253.4 :
80	508.7 547.5	107.5 93.7	60.6 58.1	93.3 45.9	51.4 46.1	3.5 2.3	303.7 301.2	37.6 :	:	66.2 :	1232.6 1094.8
77	:	9.4 69.2	12.4 8.4	1.3 4.1	8.7 3.1	0.5 0.3	31.5 37.3	3.0 :	1.1 1.9	:	:
1A	0.9 0.9	0.3 0.3	0.2 0.2	:	1.6 :	1.3 :	0.9 0.9	3.2 :	3.2 3.2	0.6 :	0.7 0.7
2A	1.1 1.1	0.4 0.5	0.3 0.3	:	1.7 :	1.5 :	2.4 2.3	6.5 :	3.9 3.9	0.0 :	1.2 1.1
3A	1.3 1.3	0.5 0.5	0.3 0.3	:	2.2 :	2.0 :	1.9 1.7	0.0 :	3.9 4.1	1.0 :	1.1 1.1
4A	32.6 37.5	9.2 10.5	3.6 4.9	:	5.5 :	0.2 :	37.5 41.0	5.1 :	5.5 6.1	0.8 :	100.0 100.0
5A	80.3 92.3	113.3 130.0	90.4 119.8	:	89.8 :	73.3 :	150.0 169.5	137.9 :	85.2 93.9	0.0 :	105.4 120.9
6A	28.8 32.7	33.6 38.3	26.9 34.7	:	32.2 :	32.9 :	40.0 41.9	0.0 :	25.1 28.9	13.0 :	31.1 35.8
7A	38.6 38.0	31.1 31.1	29.5 29.1	:	42.6 :	45.6 :	32.4 28.5	0.0 :	29.9 31.4	20.8 :	32.9 32.5
8A	67.0 65.8	61.0 60.4	55.2 52.9	:	60.5 :	53.4 :	42.1 43.0	0.0 :	79.2 70.1	63.2 :	59.1 56.8
9A	25.9 25.4	24.2 19.0	36.1 27.1	:	14.1 :	21.0 :	16.1 17.0	:	:	254.7 :	24.0 22.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	11766 11569	6273 6222	8067 7793	11316 :	511 :	94608 42184	6035 :	10068 9960	2001 :	150645 77728
19	:	1309.6 1452.6	553.6 728.6	:	919.0 :	35.2 :	10412.6 5759.6	772.9 :	830.4 891.5	119.8 :	14953.1 8832.2
47	:	:	260.7 320.5	255.2 304.3	315.1 :	13.6 :	2903.5 1620.0	166.8 :	252.9 281.9	:	4167.8 2526.8
73	:	:	166.0 212.5	:	434.8 :	16.8 :	3782.1 1767.2	:	272.4 309.3	26.0 :	4698.1 2289.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 428

ABFUELLUNG VON MINERALBRUNNEN UND  
HERSTELLUNG VON ALKOHOLFREIEN GETRAENKENMANUFACTURE OF SOFT DRINKS, INCLUDING THE  
BOTTLING OF NATURAL SPA WATERSINDUSTRIE DES BOISSONS HYGIENIQUES  
ET EAUX GAZEUSES1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	222 215	58 61	117 121	:	25 :	:	136 137	:	5 :	36 :	599 534
05	24092 23416	12287 12550	10713 10609	:	2892 :	:	21006 20063	:	373 :	4050 :	75413 66638
18	398.8 430.1	235.9 255.9	156.8 180.1	:	51.3 :	:	239.8 249.2	:	5.8 :	24.4 :	1112.8 1115.3
13	333.3 359.6	171.1 177.1	109.0 122.1	:	35.2 :	:	206.7 212.6	:	5.5 :	20.2 :	881.0 871.4
24	2137.5 2425.7	1079.2 1240.2	770.5 942.5	:	271.1 :	:	1784.7 1922.3	:	36.4 :	:	6079.3 6530.7
19	1758.9 2001.1	1011.3 1143.6	634.9 800.3	:	227.8 :	:	1504.4 1618.3	:	34.8 :	89.4 :	5261.5 5563.2
68	1855.8 2096.9	1054.7 1204.0	679.4 852.6	:	236.0 :	:	1572.0 1680.4	:	35.1 :	93.6 :	5526.7 5833.8
47	920.9 1058.0	439.3 506.0	297.7 403.1	:	88.9 :	:	780.9 893.7	:	14.7 :	:	2542.4 2860.8
41	847.9 977.3	422.2 487.5	290.2 393.6	:	82.3 :	:	752.5 866.4	:	13.5 :	:	2408.7 2724.8
44	73.0 80.6	17.1 18.5	7.4 9.5	:	6.6 :	:	28.4 27.3	:	1.2 :	0.7 :	134.4 136.0
57	253.4 321.4	185.4 216.1	124.4 146.2	:	30.4 :	:	94.8 102.6	:	4.8 :	12.9 :	706.1 786.3
69	1171.0 1375.8	617.3* 712.5*	413.0 553.4	:	118.6 :	:	875.1 1001.5	:	18.4 :	65.2 :	3278.7 3643.1
71	768.6 828.0	:	295.3 331.8	:	132.1 :	:	833.9 825.1	:	20.3 :	:	2050.1 1984.9
73	643.3 672.2	397.5 445.9	263.6 295.8	:	81.9 :	:	684.3 666.7	:	12.8 :	30.1 :	2113.6 2080.6
74	103.6 101.2	54.4 47.4	53.4 50.5	10.7 12.8	22.1 15.0	:	59.8 53.4	9.1 :	0.8 2.3	8.1 :	322.1 282.6
75	33.3 27.0	10.4 9.3	7.7 11.3	2.3 1.8	6.6 5.8	:	11.8 7.9	3.5 :	0.2 0.2	11.0 :	86.5 63.1
80	139.5 132.4	67.4 59.3	62.0 62.5	15.0 14.6	28.6 20.8	:	75.2 68.9	12.7 :	1.5 2.4	19.4 :	421.4 360.8
77	12.9 16.2	11.6 11.3	9.3 8.9	0.3 0.3	2.7 0.5	:	6.0 5.4	0.7 :	0.1 0.2	:	43.5 42.8
1A	0.3 0.3	0.3 0.3	0.3 0.3	:	0.4 :	:	0.4 0.4	:	0.1 :	1.2 :	0.3 0.3
2A	0.4 0.5	0.3 0.3	0.4 0.4	:	0.5 :	:	0.6 0.6	:	0.2 :	0.0 :	0.4 0.4
3A	0.4 0.4	0.4 0.4	0.5 0.5	:	0.5 :	:	0.7 0.7	:	0.2 :	1.1 :	0.5 0.5
4A	33.6 35.9	19.1 20.6	12.3 14.6	:	4.3 :	:	28.4 28.8	:	0.6 :	1.7 :	100.0 100.0
5A	88.7 103.6	87.8 98.8	71.9 88.8	:	93.7 :	:	85.0 95.8	:	97.5 :	0.0 :	80.6 98.0
6A	26.7 28.7	32.4 35.5	24.6 27.9	:	28.3 :	:	32.6 33.2	:	34.2 :	7.4 :	28.0 31.2
7A	34.7 32.1	37.7 37.0	38.8 34.7	:	34.7 :	:	43.5 39.7	:	36.3 :	32.2 :	38.2 35.7
8A	62.0 64.0	59.3 57.4	59.5 60.9	:	62.6 :	:	35.0 37.4	:	45.5 :	80.9 :	52.6 53.6
9A	21.7 19.7	17.0 13.3	23.5 21.1	:	35.0 :	:	11.0 10.3	:	11.4 :	64.5 :	19.9 17.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	12726 12894	10666 10609	2659 2430	2880 :	:	41964 20052	:	422 624	4013 :	75330 46609
19	:	1075.1 1227.6	634.9 800.3	363.4 357.7	227.8 :	:	3008.8 1618.3	:	40.0 44.8	89.4 :	5439.4 4048.6
47	:	:	297.7 403.1	212.0 185.9	88.9 :	:	1561.8 893.7	:	16.4 19.1	:	2176.8 1501.8
73	:	:	225.3 258.7	:	74.2 :	:	1368.7 666.7	:	16.0 17.5	30.1 :	1714.3 942.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DB	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	41 38	1 1	28 30	:	22 :	:	21 21	18 :	8 7	65 :	204 97
05	23990 22515	9397 8977	21397 21061	:	6290 :	:	33173 31063	4481 :	2788 2479	8214 :	109690 86095
18	533.5 561.9	244.2 246.3	229.2 237.5	:	110.9 :	:	552.0 572.1	58.8 :	38.9 39.0	43.1 :	1810.7 1656.8
13	377.8 412.0	139.9 108.7	200.4 204.4	:	74.4 :	:	454.1 466.9	48.5 :	36.0 35.8	36.3 :	1367.3 1227.7
24	6535.5 7146.7	865.5 2725.8	2945.8 3667.3	:	984.0 :	:	8338.7 9111.6	533.3 :	715.8 742.1	:	20918.6 23393.5
19	6393.4 6976.6	546.8 2374.1	1850.7 2410.4	:	923.0 :	:	8190.3 8842.9	466.1 :	705.3 730.9	277.6 :	19353.1 21335.0
68	6435.6 7037.8	579.7 2387.3	2655.4 3370.9	:	929.7 :	:	8328.9 9099.1	481.4 :	709.5 739.3	378.5 :	20498.6 22634.4
47	914.5 870.8	290.2 293.8	392.2 459.2	:	188.8 :	:	873.8 943.2	95.2 :	75.1 102.0	:	2829.8 2669.0
41	879.7 831.6	281.6 285.1	390.4 457.2	:	175.4 :	:	848.6 920.6	92.5 :	71.8 98.4	:	2740.1 2593.0
44	34.8 39.2	8.6 8.7	1.8 2.0	:	13.4 :	:	25.2 22.6	2.6 :	3.3 3.5	2.6 :	92.3 76.1
57	556.1 620.3	98.6 107.8	68.3 124.1	:	54.8 :	:	261.0 332.1	33.0 :	17.4 18.4	38.7 :	1127.8 1202.6
69	1347.6 1435.7	386.8* 387.7*	428.2 581.2	:	227.0 :	:	1109.1 1224.8	123.9 :	84.4 99.9	332.6 :	4039.6 3729.2
71	5704.0 6322.2	:	2728.0 3460.3	:	694.0 :	:	8288.6 9023.2	394.9 :	751.6 763.9	:	18561.1 19569.6
73	656.1 724.2	259.6 236.3	284.4 350.8	:	132.8 :	:	1421.2 1627.0	93.8 :	59.9 61.6	60.1 :	2967.9 2999.8
74	101.6 87.6	:	21.8 20.6	41.5 33.3	14.3 11.8	:	94.9 107.1	:	5.2 4.5	8.9 :	:
75	:	:	6.0 8.7	15.5 13.8	1.0 0.8	:	6.9 17.0	:	0.7 0.5	9.9 :	:
80	124.3 118.0	:	27.9 31.5	57.9 48.0	15.3 12.8	:	105.9 126.3	:	5.9 5.2	19.2 :	:
77	5.6 6.0	:	0.5 0.1	2.5 1.6	4.9 3.3	:	41.2 18.6	:	0.2 2.1	:	:
1A	0.3 0.3	0.2 0.2	0.7 0.7	:	0.9 :	:	0.6 0.6	2.3 :	0.9 0.8	2.5 :	0.5 0.4
2A	1.3 1.3	0.3 0.8	1.5 1.7	:	1.7 :	:	2.8 2.9	4.2 :	3.2 3.1	0.0 :	1.4 1.5
3A	0.4 0.4	0.3 0.2	0.5 0.6	:	0.8 :	:	1.4 1.6	3.4 :	0.9 0.9	2.3 :	0.6 0.7
4A	31.4 31.1	2.8 10.5	13.0 14.9	:	4.5 :	:	40.6 40.2	2.3 :	3.5 3.3	1.8 :	100.0 100.0
5A	272.9 317.4	92.1 303.6	137.7 174.1	:	156.4 :	:	251.4 293.3	119.0 :	256.7 299.4	0.0 :	190.7 271.7
6A	27.4 32.2	27.6 26.3	13.3 16.7	:	21.1 :	:	42.8 52.4	20.9 :	21.5 24.9	7.3 :	27.1 34.8
7A	10.2 10.3	44.8 9.9	10.7 10.4	:	14.3 :	:	17.1 17.9	19.5 :	8.4 8.3	15.9 :	14.5 13.3
8A	81.3 77.6	94.1 104.3	80.6 67.7	:	83.5 :	:	38.8 35.2	62.7 :	65.0 63.2	71.8 :	61.0 55.2
9A	18.9 16.3	:	9.8 9.0	:	11.6 :	:	7.5 7.8	:	9.8 8.4	32.0 :	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	8909 7922	19041 18780	9174 8750	6266 :	:	66342 31061	4481 :	2788 2479	8202 :	125203 68992
19	:	827.0 2685.6	1783.1 2333.5	1291.3 1475.9	923.0 :	:	16380.6 8842.9	466.1 :	706.6 730.9	277.6 :	22655.4 16068.8
47	:	:	360.9 428.1	326.4 445.7	188.8 :	:	1747.7 943.2	95.2 :	75.4 102.0	:	2794.3 1919.0
73	:	:	553.0- 598.9-	:	126.9 :	:	2842.3 1627.0	93.8 :	66.3 67.4	60.1 :	2636.4 1095.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 41/42

NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEBERBE

FOOD, DRINK AND TOBACCO INDUSTRY

INDUSTRIE DES PRODUITS ALIMENTAIRES,  
DES BOISSONS ET DU TABAC1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
DATA ON ENTERPRISES											
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	3291 3233	2947 2911	1984 2029	874 878	614 :	31 :	2339 2321	372 :	378 364	748 :	13578 11736
05	499313 478779	402247 404767	230452 225666	134437 127940	74471 :	2405 :	621477 592259	54730 :	67221 66694	57945 :	2144698 1896105
18	7926.7 8445.1	6835.1 7371.0	3046.4 3464.0	2321.1 2557.1	1337.4 :	33.3 :	7393.4 7603.4	655.5 :	1078.9 1145.8	305.5 :	30933.2 30586.5
13	6485.5 6900.5	4773.0 5049.0	2200.1 2441.9	1721.6 1893.8	925.8 :	:	6252.7 6437.0	554.9 :	1010.6 1076.3	258.3 :	24182.5 23798.6
24	60477.3 66692.6	52063.1 57806.1	26580.8 29831.3	22015.0 23490.3	10296.0 :	242.1 :	59328.7 63074.9	5820.4 :	8687.6 9605.9	:	245511.0 250501.0
19	52494.8 58356.4	44779.6 49776.8	23661.0 26419.4	20484.3 21767.9	9161.2 :	218.1 :	52919.2 56741.5	5232.4 :	8196.8 9089.1	2412.7 :	219560.2 222151.1
68	54659.6 60423.8	47440.0 52828.5	25187.4 27798.9	20846.0 22194.2	9279.4 :	225.2 :	54580.9 58422.0	5386.3 :	8323.0 9244.3	2586.8 :	228514.5 230911.6
47	33115.4 36487.5	31669.1 36687.8	16140.4 17221.3	15667.6 16554.7	6302.8 :	140.8 :	27604.1 29485.5	3515.7 :	5486.8 6249.7	:	139642.7 140686.5
41	32165.4 35432.6	31010.0 33712.1	15884.5 16870.1	15518.1 16420.0	6131.0 :	137.8 :	26952.2 28825.3	3458.5 :	5357.5 6103.0	:	136615.0 137363.0
44	950.0 1054.9	659.0 975.7	256.0 351.2	149.5 134.7	171.8 :	3.0 :	651.9 660.2	57.2 :	129.3 146.7	12.7 :	3040.4 3323.5
57	5069.5 5560.8	5399.6 5957.1	2431.9 2693.9	1250.2 1399.5	598.5 :	11.2 :	3280.8 3836.1	294.2 :	448.9 492.0	300.0 :	19084.8 19939.3
69	37951.2 42055.6	36772.6 40089.9	18463.2 19804.0	16882.9 17906.8	6765.9 :	149.4 :	30849.2 33165.4	3785.5 :	5883.4 6700.7	2307.4 :	159810.7 159722.3
71	17789.5 19542.0	:	7028.6 8521.2	3910.0 4109.9	2475.6 :	74.4 :	25992.9 27567.5	1664.7 :	2549.6 2627.9	:	61485.3 62368.6
73	11015.5 12093.0	10375.8 10965.8	4710.9 5421.0	3431.0 3740.1	1914.3 :	55.5 :	14598.2 15293.9	:	1580.7 1678.4	422.2 :	48367.7 49192.2
74	1627.2 1694.9	1057.3 1099.5	668.1 707.3	512.1 519.0	237.7 239.2	9.4 6.1	1353.1 1477.4	140.8 :	155.3 153.9	111.6 :	5872.4 5897.3
75	382.0 388.5	433.5 427.4	181.9 177.8	152.0 133.7	45.8 42.1	1.5 0.4	258.5 299.9	47.0 :	70.5 57.2	95.0 :	1667.8 1527.1
80	2070.1 2136.2	1545.1 1584.9	861.7 901.7	679.7 663.6	293.4 298.8	11.0 7.1	1708.9 1881.2	194.2 :	233.2 220.1	218.0 :	7815.4 7693.5
77	115.6* 173.0	138.4 134.3	96.6 97.8	24.4 30.7	33.5 24.5	0.6 0.4	197.8 163.1	19.2 :	13.5 24.2	:	639.7* 648.1
1A	6.9 6.9	9.2 9.4	7.1 7.3	17.1 17.3	10.7 :	6.3 :	12.0 12.2	28.6 :	20.9 20.9	17.7 :	9.6 9.4
2A	12.3 12.5	15.1 15.9	13.5 14.0	32.0 31.5	17.4 :	9.8 :	20.3 20.3	45.8 :	39.0 39.9	0.0 :	16.5 16.5
3A	7.0 7.2	10.6 10.8	8.2 8.8	19.2 18.8	11.5 :	6.5 :	14.8 15.1	9.7 :	24.2 23.5	16.1 :	10.6 10.7
4A	23.9 26.2	20.8 22.9	11.0 12.0	9.1 9.6	4.1 :	0.1 :	23.9 25.3	2.4 :	3.6 4.0	1.1 :	100.0 100.0
5A	121.1 139.3	129.4 142.8	115.3 132.2	163.8 183.6	138.3 :	100.7 :	95.5 106.5	106.3 :	129.2 144.0	0.0 :	114.5 132.1
6A	22.1 25.3	25.8 27.1	20.4 24.0	25.5 29.2	25.7 :	23.1 :	23.5 25.8	4.8 :	23.5 25.2	7.3 :	22.6 25.9
7A	20.2 20.0	21.9 20.8	18.7 19.5	16.5 16.9	20.6 :	24.6 :	26.7 26.2	4.9 :	19.0 18.2	16.3 :	21.2 21.3
8A	72.0 69.8	65.9 67.2	64.7 63.9	67.7 68.4	69.9 :	60.0 :	50.6 49.7	248.7 :	68.3 68.3	72.3 :	64.0 62.2
9A	18.8 17.7	14.9 14.5	18.3 16.6	19.8 17.7	15.3 :	19.8 :	11.7 12.3	:	14.8 13.1	51.6 :	16.2 15.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	372374 367869	219777 215875	131387 126643	73742 :	2382 :	1242310 592008	54636 :	71144 70734	57421 :	2225173 1373129
19	:	45183.9 50067.0	23269.1 26289.7	0.0	9157.0 :	218.1 :	105838.3 56741.5	5232.4 :	8600.0 9526.4	2412.7 :	199911.6 142624.7
47	:	:	16253.0 17266.3	15820.6 17151.3	6387.0 :	140.8 :	55208.3 29485.5	3515.7 :	5797.7 6570.7	:	103123.1 70473.8
73	:	:	3534.6 4082.2	:	1824.9 :	55.5 :	29196.4 15293.9	:	2105.8 2222.5	422.2 :	37403.1 21598.6
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU											
UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU											
UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU											

## NACE 431

WOLLAUFBEREITUNG, -SPINNIEREI,  
-WEBEREI U.Ä.

WOOL INDUSTRY

INDUSTRIE LAINIERE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AV	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	103 91	249 238	613 550	78 77	57 :	- :	313 311	29 :	11 11	43 :	1496 1278
05	23641 20122	38567 36480	58174 51985	: :	8783 :	- :	45207 42995	2715 :	720 827	4134 :	181941 152409
18	324.9 296.1	506.5 507.5	657.0 660.4	212.0 214.1	112.1 :	- :	428.8 441.1	23.7 :	9.9 12.8	21.2 :	2296.0 2131.9
13	269.6 245.8	351.7 368.2	468.4 458.0	155.8 157.8	75.4 :	- :	366.3 378.3	20.4 :	9.5 12.2	17.3 :	1734.4 1620.2
24	1247.3 1199.9	2098.3 2112.6	2678.1 2762.3	714.9 746.7	464.0 :	- :	1864.3 1915.9	103.5 :	39.3 50.4	: :	9209.7 8787.7
19	1196.1 1142.0	1937.2 1965.5	2606.2 2683.7	694.8 721.9	442.1 :	- :	1795.4 1851.9	103.3 :	38.8 50.0	87.7 :	8901.5 8415.0
68	1214.0 1152.3	2011.3 2024.9	2741.7 2770.7	690.7 718.3	449.8 :	- :	1814.6 1869.4	101.9 :	39.4 50.4	99.6 :	9163.2 8585.9
47	756.7 713.7	1160.2 1193.2	1576.4 1571.5	373.3 394.8	288.3 :	- :	1125.0 1161.2	62.7 :	23.0 31.0	: :	5365.6 5065.3
41	671.4 635.8	969.8 1002.5	1200.6 1155.9	338.3 358.8	261.6 :	- :	1030.3 1067.2	62.0 :	21.5 29.5	: :	4555.5 4249.7
44	85.3 77.9	190.4 190.6	375.8 415.6	35.0 36.0	26.7 :	- :	94.7 94.0	0.7 :	1.5 1.5	4.8 :	814.8 815.5
57	75.2 71.8	352.4 357.6	257.1 264.5	59.8 63.3	19.7 :	- :	66.5 72.0	6.2 :	2.4 3.2	22.1 :	861.4 832.5
69	829.1 800.8	1506.9* 1527.8*	1804.2 1845.0	437.8 462.0	302.5 :	- :	1187.1 1224.7	70.9 :	26.0 33.4	82.1 :	6246.6 5893.9
71	408.2 372.6	: :	942.6 930.7	279.1 277.7	140.2 :	- :	668.6 724.3	25.0 :	14.5 16.6	: :	2478.0 2321.7
73	377.6 345.6	661.4 660.7	936.8 926.2	250.9 253.7	145.7 :	- :	614.3 630.0	: :	13.2 16.8	19.9 :	3019.7 2833.0
74	36.2 29.0	43.3 45.4	120.1 84.7	3.1 3.7	16.7 11.7	: :	45.6 43.7	1.3 :	1.1 1.6	3.0 :	270.3 219.8
75	9.5 :	8.5 7.4	26.5 14.6	0.3 1.6	: 1.0	: :	5.2 6.2	0.3 :	0.1 0.2	2.5 :	52.8 :
80	46.1 33.9	53.6 54.3	150.7 101.0	3.5 5.3	20.2 12.8	: :	53.7 51.4	1.7 :	1.5 1.8	5.8 :	336.8 260.5
77	7.2 3.7	13.2 5.8	11.1 15.5	1.5 0.3	5.8 2.0	: :	10.8 18.9	0.3 :	0.0 0.0	: :	49.9 38.2
1A	0.3 0.3	0.9 0.8	1.8 1.7	0.0 0.0	1.3 :	0.0 :	0.9 0.9	1.4 :	0.2 0.3	1.3 :	0.8 0.8
2A	0.3 0.2	0.6 0.6	1.4 1.3	1.0 1.0	0.8 :	0.0 :	0.6 0.6	0.8 :	0.2 0.2	0.0 :	0.6 0.6
3A	0.2 0.2	0.7 0.7	1.6 1.5	1.4 1.3	0.9 :	0.0 :	0.6 0.6	0.0 :	0.2 0.2	0.8 :	0.7 0.6
4A	13.2 13.4	22.0 23.6	29.9 32.3	7.5 8.4	4.9 :	: :	19.8 21.8	1.1 :	0.4 0.6	1.1 :	100.0 100.0
5A	52.8 59.6	54.4 57.9	46.0 53.1	0.0 0.0	52.8 :	0.0 :	41.2 44.6	38.1 :	54.6 61.0	0.0 :	50.6 57.7
6A	16.0 17.2	17.1 18.1	16.1 17.8	0.0 0.0	16.6 :	0.0 :	13.6 14.7	0.0 :	18.3 20.3	4.8 :	16.6 18.6
7A	31.1 30.0	32.9 32.6	34.2 33.4	36.3 35.3	32.4 :	0.0 :	33.9 33.7	0.0 :	33.4 33.3	20.0 :	33.0 33.0
8A	86.0 85.7	76.6 76.8	70.1 71.3	84.5 84.4	76.9 :	0.0 :	69.8 70.0	0.0 :	75.0 76.0	106.5 :	76.0 75.3
9A	12.2 9.8	8.1 8.2	16.1 10.9	1.4 2.1	13.8 :	: :	8.7 8.2	: :	11.4 10.7	29.3 :	11.2 9.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	: :	32256 29481	54981 49528	: :	9190 :	- :	90344 42976	2707 :	719 826	4119 :	194316 122811
19	: :	1888.4 1906.5	2503.3 2577.0	: :	441.6 :	- :	3590.7 1851.9	103.3 :	38.8 50.0	87.7 :	8653.8 6385.4
47	: :	: :	1536.2 1523.4	382.7 403.2	320.4 :	- :	2250.0 1161.2	62.7 :	23.0 31.0	: :	4575.0 3118.8
73	: :	: :	889.4 861.8	: :	150.5 :	- :	1228.6 630.0	: :	13.5 16.9	19.9 :	2301.8 1508.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 432

BAUMWOLLSPINNEREI, -WEBEREI U.AE.

COTTON INDUSTRY

INDUSTRIE COTONNIERE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NERLAND EA	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM CL	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	333 305	289 290	410 408	:	46 :	- :	247 235	12 :	6 7	147 :	1490 1245
05	86298 76380	69764 76809	66586 60403	:	12656 :	- :	40806 35795	2727 :	966 1046	22195 :	301998 250433
18	1150.8 1157.6	869.2 862.0	676.2 701.4	:	169.4 :	- :	384.7 362.1	25.2 :	13.9 15.8	122.1 :	3411.6 3098.9
13	961.9 963.3	593.3 588.8	480.2 492.7	:	113.3 :	- :	330.5 314.1	21.7 :	13.3 15.1	101.7 :	2615.8 2373.9
24	3947.2 4177.1	2814.0 3039.1	2467.0 2860.4	:	521.7 :	- :	1569.2 1568.4	108.1 :	56.0 64.6	:	11483.3 11379.6
19	3732.8 3981.1	2666.3 2878.6	2393.6 2769.1	:	496.0 :	- :	1497.8 1496.2	105.4 :	54.7 63.0	691.2 :	11637.9 11188.0
68	3812.9 4006.7	2745.7 2997.4	2457.5 2798.9	:	506.5 :	- :	1491.4 1511.8	109.1 :	58.0 64.3	783.9 :	11965.0 11379.2
47	2163.9 2288.8	1515.3 1716.7	1418.1 1646.0	:	265.7 :	- :	925.1 950.9	66.9 :	35.9 36.6	:	6391.0 6638.9
41	1886.5 1991.1	1302.8 1508.6	1198.9 1368.5	:	234.0 :	- :	888.8 910.2	65.9 :	34.3 34.7	:	5611.1 5813.1
44	277.5 297.7	212.6 208.1	219.2 277.5	:	31.7 :	- :	36.3 40.7	1.1 :	1.6 1.9	29.1 :	809.0 825.8
57	278.3 293.5	379.9 402.9	220.4 214.0	:	32.8 :	- :	60.2 62.3	12.8 :	3.9 4.3	91.4 :	1079.8 977.0
69	2462.1 2594.2	1914.7* 2110.1*	1619.7 1863.2	:	302.6 :	- :	980.6 1022.8	78.4 :	39.3 43.0	627.3 :	8024.8 7633.3
71	1411.1 1472.1	:	862.2 961.8	:	195.6 :	- :	616.0 601.6	27.4 :	16.7 19.1	:	3128.9 3054.6
73	1325.7 1384.1	990.1 1053.4	839.3 936.6	:	202.0 :	- :	498.1 476.2	:	18.3 21.0	189.4 :	4063.0 3871.3
74	102.7 126.6	78.5 80.6	135.0 110.1	11.0 10.6	22.5 22.4	:	36.3 29.8	3.2 :	1.1 0.9	47.1 :	437.4 381.0
75	19.9 18.1	6.6 13.5	15.0 14.7	1.7 1.3	:	:	2.2 2.0	2.8 :	0.4 0.3	19.2 :	67.7 51.3
80	125.5 146.5	88.8 96.7	154.1 128.0	12.8 11.9	24.1 24.7	:	41.6 33.5	5.9 :	1.4 1.4	69.3 :	523.6 442.8
77	24.1 28.7	42.4 15.3	22.2 17.4	1.7 0.2	11.0 4.3	:	12.5 11.6	0.6 :	0.1 0.5	:	114.5 78.0
1A	1.2 1.1	1.6 1.8	2.1 2.0	:	1.8 :	0.0 :	0.8 0.7	1.4 :	0.3 0.3	6.8 :	1.3 1.2
2A	0.8 0.8	0.8 0.8	1.2 1.3	:	0.9 :	0.0 :	0.5 0.5	0.8 :	0.3 0.3	0.0 :	0.8 0.8
3A	0.8 0.8	1.0 1.0	1.5 1.5	:	1.2 :	0.0 :	0.5 0.5	0.0 :	0.3 0.3	7.2 :	0.9 0.8
4A	31.9 35.2	22.9 26.3	20.5 24.6	:	4.2 :	:	12.5 13.3	0.9 :	0.5 0.6	6.6 :	100.0 100.0
5A	45.7 54.7	40.3 39.6	37.1 47.4	:	41.2 :	0.0 :	38.5 43.8	39.6 :	58.0 61.8	0.0 :	38.0 46.8
6A	15.4 18.1	14.2 13.7	12.6 15.5	:	16.0 :	0.0 :	12.2 13.3	0.0 :	19.0 20.1	8.5 :	13.5 15.5
7A	34.8 34.5	36.1 35.1	34.2 33.5	:	39.9 :	0.0 :	33.4 31.5	0.0 :	31.7 32.7	24.2 :	34.0 34.0
8A	86.8 83.6	87.8 81.8	80.6 74.9	:	83.9 :	0.0 :	77.2 76.0	0.0 :	75.6 75.1	64.4 :	84.0 80.0
9A	9.5 10.6	9.0 9.2	18.4 13.7	:	11.9 :	:	8.3 7.0	:	7.8 6.7	36.6 :	12.9 11.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	51637 49406	66971 60599	:	12134 :	- :	81558 35787	2727 :	963 1041	22161 :	238151 146833
19	:	2169.4 2396.5	2411.0 2761.8	:	457.3 :	- :	2995.7 1496.2	105.4 :	54.7 63.0	691.2 :	8884.7 6717.5
47	:	:	1429.7 1640.2	:	304.0 :	- :	1850.3 950.9	66.9 :	35.9 36.6	:	3686.8 2627.7
73	:	:	874.4 955.6	:	183.2 :	- :	996.1 476.2	:	18.7 21.5	189.4 :	2261.7 1453.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND H	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	60 67	177 171	328 306	:	63 :	- :	:	:	11 9	27 :	666 553	
05	17334 17036	16754 15638	31219 27822	:	6741 :	- :	:	:	1528 1124	3249 :	76825 61620	
18	250.7 268.6	228.0 225.6	343.8 344.4	:	98.3 :	- :	:	:	22.5 18.8	20.2 :	963.5 857.3	
13	204.3 221.5	156.8 158.7	245.8 240.2	:	:	- :	:	:	21.1 17.6	16.5 :	644.4 638.0	
24	968.2 1085.5	832.2 850.9	1497.8 1575.4	:	402.2 :	- :	:	:	101.2 106.8	:	3801.7 3618.5	
19	920.8 1037.8	781.5 806.4	1457.7 1535.1	:	382.5 :	- :	:	:	95.8 101.4	93.6 :	3731.9 3480.8	
68	944.7 1050.9	821.9 832.0	1514.2 1586.1	:	388.2 :	- :	:	:	97.7 103.5	103.9 :	3870.7 3572.5	
47	543.9 609.3	469.8 475.2	882.4 943.2	:	228.7 :	- :	:	:	60.7 60.1	:	2185.5 2087.8	
41	446.4 511.4	386.9 389.1	694.4 760.3	:	198.8 :	- :	:	:	51.9 49.6	:	1778.4 1710.4	
44	97.5 97.8	82.9 86.1	188.0 182.9	:	29.8 :	- :	:	:	8.9 10.5	3.5 :	410.6 377.4	
57	82.4 87.2	152.0 148.9	121.2 132.3	:	27.3 :	- :	:	:	7.9 8.5	19.9 :	410.6 376.8	
69	622.6 700.4	620.4* 620.8*	1015.1 1076.9	:	254.9 :	- :	:	:	66.4 68.4	85.3 :	2664.8 2466.4	
71	325.1 353.5	:	497.0 507.5	:	126.2 :	- :	:	:	23.4 28.0	:	971.7 889.0	
73	316.0 344.0	269.9 285.6	498.8 510.1	:	132.1 :	- :	:	:	31.0 34.8	22.6 :	1270.4 1174.4	
74	32.2 44.3	17.8 25.0	71.1 72.3	:	14.9 30.6	:	:	:	2.6 2.5	8.5 :	:	
75	:	3.8 4.6	13.6 10.3	:	2.2 4.6	:	:	:	0.3 0.3	1.8 :	:	
80	33.8 46.7	24.6 30.0	86.0 84.8	:	17.8 35.6	:	:	:	2.9 2.8	10.4 :	:	
77	5.4 3.5	5.6 4.6	8.2 7.4	:	3.0 2.4	:	:	:	1.5 0.3	:	:	
1A	0.2 0.2	0.4 0.4	1.0 0.9	:	1.0 :	0.0 :	:	:	0.5 0.4	1.0 :	0.3 0.3	
2A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.8 0.7	:	0.7 :	0.0 :	:	:	0.5 0.4	0.0 :	0.3 0.2	
3A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.9 0.8	:	0.8 :	0.0 :	:	:	0.5 0.5	0.9 :	0.3 0.3	
4A	24.4 29.4	21.2 23.3	39.1 44.4	:	10.0 :	:	:	:	2.5 2.9	2.7 :	100.0 100.0	
5A	55.9 63.7	49.7 54.4	48.0 56.6	:	59.7 :	0.0 :	:	:	66.2 95.0	0.0 :	49.5 58.7	
6A	18.2 20.2	16.1 18.3	16.0 18.3	:	19.6 :	0.0 :	:	:	20.3 31.0	7.0 :	16.5 19.1	
7A	33.4 32.7	32.8 34.3	32.9 32.2	:	34.0 :	0.0 :	:	:	31.7 33.6	21.8 :	32.8 32.9	
8A	79.3 78.1	84.5 79.0	68.9 67.5	:	74.5 :	0.0 :	:	:	72.5 53.9	89.3 :	75.8 73.0	
9A	10.7 13.6	9.1 10.5	17.2 16.6	:	13.5 :	:	:	:	9.4 8.2	45.8 :	:	
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	16436 15919	31130 27897	:	6991 :	- :	:	:	1494 1087	3233 :	59284 44903	
19	:	820.8 851.8	1459.0 1536.4	:	396.5 :	- :	:	:	90.2 95.1	93.6 :	2860.1 2483.3	
47	:	:	883.0 943.8	:	259.6 :	- :	:	:	58.9 58.4	:	1201.4 1002.2	
73	:	:	505.3 519.8	:	135.0 :	- :	:	:	34.1 37.8	22.6 :	697.0 557.6	

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 434

LEINEN-, HANF- UND RAMIEAUFBEREITUNG,  
-SPINNEREI UND -WEBEREIPREPARATION, SPINNING AND WEAVING  
OF FLAX, HEMP AND RAMIEINDUSTRIE DU LIN, DU CHANVRE  
ET DE LA RAMIE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: :	45 41	34 33	: :	22 :	- :	26 25	: :	: :	3 :	130 99
05	: :	8156 7739	6222 4540	: :	1889 :	- :	3752 3681	: :	: :	581 :	20600 15960
18	: :	111.6 106.4	72.7 56.8	: :	23.9 :	- :	26.0 29.0	: :	: :	4.3 :	238.5 192.2
13	: :	77.1 76.2	51.1 39.8	: :	: :	- :	22.3 25.2	: :	: :	3.6 :	154.1 141.2
24	: :	315.1 327.1	334.2 193.7	: :	86.0 :	- :	74.9 84.4	: :	: :	: :	810.2 605.2
19	: :	290.4 299.5	314.1 191.4	: :	78.0 :	- :	71.6 84.2	: :	: :	13.0 :	767.1 575.1
68	: :	309.9 315.7	314.5 197.4	: :	78.4 :	- :	71.0 84.8	: :	: :	13.8 :	787.6 597.9
47	: :	117.1 139.3	161.6 92.1	: :	43.4 :	- :	36.2 44.4	: :	: :	: :	358.2 275.8
41	: :	104.8 107.6	134.6 81.4	: :	38.5 :	- :	34.3 40.8	: :	: :	: :	312.1 229.9
44	: :	12.3 31.7	27.0 10.7	: :	4.9 :	- :	1.9 3.6	: :	: :	0.4 :	46.4 45.9
57	: :	53.3 52.7	43.6 22.6	: :	5.3 :	- :	4.2 3.1	: :	: :	1.5 :	107.9 78.5
69	: :	168.5* 195.0*	200.3 111.9	: :	48.6 :	- :	41.7 47.4	: :	: :	8.4 :	467.5 354.3
71	: :	: :	118.4 88.5	: :	27.6 :	- :	35.3 44.6	: :	: :	: :	181.2 133.1
73	: :	148.6 147.1	113.9 85.6	: :	29.5 :	- :	29.0 36.8	: :	: :	5.5 :	326.5 269.6
74	0.9 :	9.6 8.9	13.1 16.8	: :	2.6 3.1	: :	1.6 2.5	: :	: :	0.2 :	28.0 :
75	: :	1.6 3.4	0.6 0.7	: :	: 0.7	: :	0.0 0.5	: :	: :	0.0 :	: :
80	0.9 :	11.5 12.4	14.1 17.6	: :	3.0 4.0	: :	1.6 2.9	: :	: :	0.3 :	31.4 :
77	: :	2.1 1.8	0.8 0.7	: :	0.2 0.3	: :	0.4 0.2	: :	: :	: :	: :
1A	: :	0.2 0.2	0.2 0.1	: :	0.3 :	0.0 :	0.1 0.1	: :	: :	0.2 :	0.1 0.1
2A	: :	0.1 0.1	0.2 0.1	: :	0.1 :	0.0 :	0.0 0.0	: :	: :	0.0 :	0.1 0.0
3A	: :	0.2 0.1	0.2 0.1	: :	0.2 :	0.0 :	0.0 0.0	: :	: :	0.2 :	0.1 0.1
4A	: :	39.3 52.8	39.9 33.0	: :	10.0 :	: :	9.0 14.2	: :	: :	1.8 :	100.0 100.0
5A	: :	38.6 42.3	53.7 42.7	: :	45.5 :	0.0 :	20.0 22.9	: :	: :	0.0 :	39.3 37.9
6A	: :	18.2 19.0	18.3 18.9	: :	15.6 :	0.0 :	7.7 10.0	: :	: :	9.5 :	15.9 16.9
7A	: :	47.9 46.6	36.2 43.4	: :	37.6 :	0.0 :	40.8 43.5	: :	: :	40.0 :	41.5 45.1
8A	: :	75.1 72.3	63.8 66.3	: :	81.0 :	0.0 :	89.5 78.6	: :	: :	77.8 :	73.0 71.3
9A	: :	7.8 8.4	12.4 20.6	: :	10.1 :	: :	5.6 7.7	: :	: :	4.9 :	9.6 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	6314 6076	6203 4540	: :	1802 :	- :	7488 3677	: :	: :	579 :	22386 14293
19	: :	270.1 278.6	314.1 191.4	: :	74.7 :	- :	143.2 84.2	: :	: :	13.0 :	815.1 554.2
47	: :	: :	161.6 92.1	: :	42.6 :	- :	72.3 44.4	: :	: :	: :	276.5 136.5
73	: :	: :	124.9 92.7	: :	26.7 :	- :	58.0 36.8	: :	: :	5.5 :	215.1 129.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AX	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	11 10	5 6	12 13	96 99	7 :	- :	20 17	:	:	:	151 145
05	2164 2001	133 195	686 976	:	1035 :	- :	4741 4015	:	:	:	8759 7187
18	29.7 29.8	1.3 2.1	5.7 11.2	170.0 178.6	12.7 :	- :	44.8 42.3	:	:	:	264.3 264.0
13	24.8 24.9	1.0 1.5	4.3 7.9	127.6 133.7	8.3 :	- :	37.9 36.6	:	:	:	203.8 204.6
24	124.2 128.1	5.3 9.6	18.3 40.5	688.8 782.2	45.4 :	- :	169.5 163.3	:	:	:	1051.6 1123.7
19	102.6 101.0	5.3 9.6	16.1 38.8	616.9 707.0	39.0 :	- :	144.7 136.8	:	:	:	924.6 993.1
68	110.3 110.3	5.4 9.8	16.5 40.4	631.0 724.5	40.1 :	- :	146.7 141.0	:	:	:	949.9 1026.1
47	64.5 60.9	3.0 5.4	6.8 20.2	372.9 441.5	22.4 :	- :	80.5 81.5	:	:	:	550.3 609.5
41	59.2 56.4	3.0 5.4	6.8 19.0	328.2 394.2	21.0 :	- :	76.2 78.0	:	:	:	494.5 553.1
44	5.3 4.4	:	0.0 1.1	44.7 47.3	1.4 :	- :	4.3 3.5	:	:	:	55.8 56.4
57	7.9 8.1	0.5 1.1	1.7 4.5	53.4 59.5	3.6 :	- :	7.7 6.6	:	:	:	74.8 79.8
69	71.3 69.7	3.5* 6.5*	8.3 24.7	431.0 503.0	25.3 :	- :	88.8 91.2	:	:	:	628.2 695.1
71	41.6 43.8	:	8.5 16.1	232.7 252.6	13.3 :	- :	68.5 60.1	:	:	:	344.6 372.7
73	38.2 39.8	1.8 3.2	8.2 15.7	198.9 220.6	14.7 :	- :	56.3 48.1	:	:	:	318.1 327.4
74	2.0 1.6	0.1 0.1	0.6 0.9	12.8 16.0	1.5 2.1	:	3.4 3.4	:	:	:	20.3 24.1
75	:	0.0 0.0	0.4 0.7	3.0 6.8	:	:	0.9 0.2	:	:	:	:
80	3.2 1.8	0.1 0.1	1.0 1.7	16.1 24.2	1.9 2.3	:	4.5 3.9	:	:	:	26.8 34.1
77	0.1 0.1	0.0 0.0	0.2 0.1	3.4 1.3	0.6 0.3	:	1.4 3.6	:	:	:	5.7 5.4
1A	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 :	0.0 :	0.1 0.1	:	:	:	0.0 0.0
2A	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	1.0 1.0	0.1 :	0.0 :	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1
3A	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	1.1 1.1	0.1 :	0.0 :	0.1 0.0	:	:	:	0.1 0.1
4A	11.6 10.8	0.6 1.0	1.7 3.9	66.4 70.6	4.2 :	:	15.4 13.7	:	:	:	100.0 100.0
5A	57.4 64.0	39.8 49.5	26.7 41.5	0.0 0.0	43.8 :	0.0 :	35.8 40.7	:	:	:	120.1 156.3
6A	17.6 19.9	13.5 16.2	12.0 16.1	0.0 0.0	14.2 :	0.0 :	11.9 12.0	:	:	:	36.3 45.6
7A	34.6 36.1	33.5 32.2	49.7 38.8	31.5 30.5	36.6 :	0.0 :	38.4 34.1	:	:	:	33.5 31.9
8A	77.8 74.9	74.8 66.9	69.0 71.2	85.5 81.0	86.9 :	0.0 :	79.6 87.9	:	:	:	83.1 80.6
9A	8.4 4.4	5.5 3.9	12.5 11.1	8.1 11.0	12.7 :	:	8.0 8.2	:	:	:	8.4 10.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	1755 1679	675 976	:	1060 :	- :	9482 4015	:	:	:	12972 6670
19	:	52.7 53.1	16.1 38.8	451.9 531.9	40.0 :	- :	289.4 136.8	:	:	:	850.1 760.5
47	:	:	6.8 20.2	298.5 353.7	22.8 :	- :	161.1 81.5	:	:	:	489.2 455.4
73	:	:	7.7 16.1	:	13.3 :	- :	112.6 48.1	:	:	:	133.6 64.2
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

## NACE 436

WIRKEREI UND STRICKEREI

KNITTING INDUSTRY

BONNETERIE

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE AB	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	562 545	544 568	920 850	:	134 :	- :	449 449	40 :	81 92	198 :	2928 2504
05	77729 72144	73189 74752	67502 58570	:	7611 :	- :	88303 86924	4323 :	4138 4713	14643 :	337438 297103
18	902.0 922.1	871.8 929.5	615.3 616.7	:	75.8 :	- :	706.8 737.8	32.0 :	47.4 58.8	62.9 :	3313.9 3264.9
13	739.3 753.3	600.8 661.5	453.4 440.7	:	50.9 :	- :	609.1 641.4	27.3 :	43.8 54.2	52.9 :	2577.6 2551.0
24	2953.5 3020.7	2389.7 2642.9	2587.5 2628.5	:	195.3 :	- :	2262.2 2326.2	88.0 :	162.7 195.6	:	10638.8 10814.0
19	2611.6 2672.6	2301.0 2538.6	2504.3 2558.2	:	185.0 :	- :	2186.0 2243.6	85.8 :	157.9 188.9	241.0 :	10272.6 10201.8
68	2727.6 2798.4	2363.1 2798.4	2611.2 2618.9	:	188.2 :	- :	2198.2 2271.2	86.5 :	161.3 194.6	259.1 :	10595.3 10520.0
47	1328.0 1362.9	996.6 1144.0	1512.7 1504.3	:	82.8 :	- :	1155.2 1187.0	44.6 :	79.9 100.2	:	5199.8 5298.3
41	1068.9 1083.8	790.1 915.2	1032.4 1011.3	:	72.9 :	- :	1054.4 1093.3	43.7 :	70.2 87.0	:	4132.6 4190.6
44	259.1 279.0	206.5 228.9	480.3 492.9	:	9.8 :	- :	100.8 93.7	0.9 :	9.8 13.2	24.2 :	1091.4 1107.7
57	270.0 285.0	426.8 478.9	287.3 284.6	:	13.6 :	- :	119.2 123.2	7.8 :	16.1 20.0	35.0 :	1175.7 1191.8
69	1599.6 1646.8	1422.6* 1601.0*	1756.6 1762.9	:	96.1 :	- :	1269.5 1313.6	51.9 :	96.3 117.5	194.5 :	6487.2 6441.8
71	1234.8 1257.0	:	870.9 875.5	:	100.1 :	- :	992.9 1084.6	34.2 :	61.2 71.3	:	3294.1 3288.4
73	1106.0 1127.2	1107.4 1227.6	855.2 857.5	:	91.5 :	- :	912.0 938.9	:	64.3 76.4	79.8 :	4216.3 4227.6
74	57.1 60.6	39.4 67.3	66.5 61.4	4.8 3.9	4.9 6.1	:	60.6 81.5	2.2 :	4.1 5.2	9.5 :	249.2 286.1
75	15.4 13.5	10.2 10.5	13.5 12.8	1.1 1.0	0.2 0.6	:	5.6 7.0	0.0 :	1.0 1.2	6.2 :	53.2 46.6
80	75.3 76.4	51.4 80.5	83.7 78.8	5.9 4.9	5.3 7.3	:	72.9 95.6	2.2 :	5.4 6.9	17.6 :	319.6 350.4
77	11.3 10.3	5.8 6.5	9.9 7.3	0.6 0.5	0.8 0.5	:	16.8 17.8	0.6 :	0.6 0.8	:	46.4 43.6
1A	1.1 1.0	1.7 1.7	2.1 1.9	:	1.1 :	0.0 :	1.7 1.8	2.3 :	1.3 1.5	4.5 :	1.5 1.5
2A	0.6 0.6	0.7 0.7	1.3 1.2	:	0.3 :	0.0 :	0.8 0.8	0.7 :	0.7 0.8	0.0 :	0.7 0.7
3A	0.7 0.7	1.1 1.2	1.5 1.4	:	0.5 :	0.0 :	0.9 0.9	0.0 :	1.0 1.1	3.0 :	0.9 0.9
4A	25.7 26.6	22.3 25.1	24.6 24.9	:	1.8 :	:	20.7 21.6	0.8 :	1.5 1.9	2.4 :	100.0 100.0
5A	38.0 41.9	32.7 35.4	38.3 44.9	:	25.7 :	0.0 :	25.6 26.8	20.4 :	39.3 41.5	0.0 :	31.5 36.4
6A	14.2 15.6	15.1 16.4	12.7 14.6	:	12.0 :	0.0 :	10.3 10.8	0.0 :	15.5 16.2	5.5 :	12.5 14.2
7A	40.5 40.3	46.9 46.6	32.8 32.7	:	48.6 :	0.0 :	41.5 41.3	0.0 :	39.9 39.3	30.8 :	39.8 40.2
8A	81.6 81.8	78.7 75.7	71.9 71.9	:	82.8 :	0.0 :	77.5 78.6	0.0 :	73.6 77.0	78.8 :	78.6 77.2
9A	6.8 6.8	4.6 6.6	9.8 9.2	:	5.8 :	:	8.0 10.2	:	8.4 9.0	22.0 :	7.6 8.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	73357 75907	66154 57954	5252 4866	7571 :	- :	176398 86901	4309 :	4132 4695	14439 :	351612 230323
19	:	2379.9 2637.8	2465.7 2521.1	165.3 177.3	189.0 :	- :	4372.0 2243.6	85.8 :	158.5 189.6	241.0 :	10057.2 7769.3
47	:	:	1492.7 1472.1	80.3 90.6	85.7 :	- :	2310.4 1187.0	44.6 :	80.4 100.7	:	4094.1 2850.4
73	:	:	853.3 871.6	:	89.6 :	- :	1824.0 938.9	:	68.3 81.3	79.8 :	2915.0 1891.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	168 167	196 192	330 333	:	53 :	- :	235 239	:	9 8	34 :	1025 939
05	28224 27614	18127 17993	25122 25486	:	4545 :	- :	24272 21752	:	702 668	2747 :	103739 93513
18	409.3 440.3	252.2 263.1	319.3 363.5	:	65.6 :	- :	248.6 239.7	:	9.4 9.9	20.0 :	1324.3 1316.5
13	341.1 365.0	175.0 180.6	224.5 250.2	:	:	- :	215.1 207.7	:	9.1 9.6	17.1 :	982.0 1013.1
24	1241.5 1362.9	673.9 761.9	1154.0 1358.5	:	211.9 :	- :	654.8 649.0	:	26.5 29.1	:	3962.6 4161.4
19	1184.7 1296.9	640.3 725.7	1137.3 1337.0	:	206.1 :	- :	637.0 629.7	:	26.3 29.1	76.8 :	3908.6 4018.4
68	1214.0 1325.0	665.9 749.2	1159.9 1376.4	:	211.2 :	- :	640.7 633.6	:	26.4 29.1	77.2 :	3995.3 4113.5
47	605.8 701.5	297.1 344.2	635.1 782.3	:	115.3 :	- :	274.7 270.2	:	11.2 13.0	:	1939.2 2111.2
41	550.7 645.0	261.5 316.0	521.1 639.2	:	106.5 :	- :	253.0 244.2	:	10.1 11.7	:	1702.8 1856.0
44	55.1 56.5	35.6 28.3	114.0 143.1	:	8.8 :	- :	21.7 26.0	:	1.1 1.3	0.7 :	237.1 255.2
57	98.8 108.2	94.6 104.6	88.6 105.1	:	12.5 :	- :	37.7 37.2	:	1.3 1.2	7.1 :	340.7 356.2
69	709.9 808.5	392.6* 443.6*	715.4 870.4	:	126.9 :	- :	309.9 308.9	:	12.3 14.0	49.6 :	2316.7 2445.4
71	537.6 544.1	:	438.3 498.6	:	79.7 :	- :	389.1 389.6	:	17.1 18.4	:	1462.0 1450.7
73	493.6 504.9	292.9 318.0	443.3 506.5	:	83.4 :	- :	322.2 315.3	:	13.9 15.0	28.3 :	1677.6 1659.7
74	34.7 38.3	27.7 33.2	64.7 77.4	7.1 9.8	7.5 8.8	:	23.1 26.9	:	1.6 2.1	7.0 :	173.4 196.5
75	:	4.9 6.2	12.4 12.6	1.3 1.6	0.3 0.7	:	1.4 2.5	:	0.5 0.5	2.1 :	:
80	42.2 49.7	33.9 40.6	79.6 91.8	8.4 11.5	8.0 9.7	:	25.3 30.0	:	2.2 2.6	9.5 :	209.0 235.8
77	13.6 6.2	5.1 5.2	4.8 7.6	0.1 0.2	2.4 2.5	:	3.4 3.9	:	0.1 0.0	:	29.4 25.5
1A	0.4 0.4	0.4 0.4	0.8 0.8	:	0.7 :	0.0 :	0.5 0.4	:	0.2 0.2	0.8 :	0.5 0.5
2A	0.3 0.3	0.2 0.2	0.6 0.6	:	0.4 :	0.0 :	0.2 0.2	:	0.1 0.1	0.0 :	0.3 0.3
3A	0.3 0.3	0.3 0.3	0.8 0.8	:	0.5 :	0.0 :	0.3 0.3	:	0.2 0.2	1.1 :	0.4 0.4
4A	30.4 32.2	16.7 18.2	29.0 33.5	:	5.3 :	:	16.0 15.4	:	0.7 0.7	1.9 :	100.0 100.0
5A	44.0 49.4	37.2 42.3	45.9 53.3	:	46.6 :	0.0 :	27.0 29.8	:	37.7 43.6	0.0 :	38.2 44.5
6A	17.5 18.3	16.2 17.7	17.6 19.9	:	18.4 :	0.0 :	13.3 14.5	:	19.8 22.4	10.3 :	16.2 17.7
7A	40.7 38.1	44.0 42.4	38.2 36.8	:	39.5 :	0.0 :	50.3 49.8	:	52.8 51.4	36.7 :	42.0 40.3
8A	82.9 87.2	86.1 82.7	72.0 71.8	:	78.6 :	0.0 :	77.1 76.0	:	67.5 66.0	70.5 :	78.9 79.3
9A	8.5 9.8	11.6 12.8	17.9 18.1	:	9.6 :	:	7.9 9.5	:	16.0 17.2	33.4 :	12.5 14.2
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	24977 23885	23874 24470	:	4734 :	- :	48528 21739	:	717 668	2724 :	105554 70762
19	:	669.4 757.9	899.9 1290.7	:	213.0 :	- :	1274.0 629.7	:	26.9 29.1	76.8 :	3159.9 2707.4
47	:	:	627.8 774.6	:	129.5 :	- :	549.4 270.2	:	11.5 13.0	:	1318.3 1057.8
73	:	:	422.7 478.3	:	72.4 :	- :	644.5 315.3	:	14.3 15.0	28.3 :	1182.1 808.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 438.1

HERSTELLUNG VON TEPPICHEN AUS FASERN  
ALLER ARTMANUFACTURE OF CARPETS, CARPETING, RUGS,  
ETC. FROM ALL TYPES OF FIBRES

FABRICATION DE TAPIS DE TOUTES FIBRES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: :	31 27	28 30	: :	: :	- :	85 84	: :	: :	: :	144 141
05	: :	5895 5249	4040 3676	: :	: :	- :	22167 17635	: :	: :	: :	32102 26560
18	: :	103.9 97.2	43.6 43.4	: :	: :	- :	250.8 215.6	: :	: :	: :	398.3 356.1
13	: :	69.1 66.4	30.7 30.0	: :	: :	- :	214.6 184.2	: :	: :	: :	314.3 280.6
24	: :	505.8 505.4	149.0 151.6	: :	: :	- :	1063.0 1047.3	: :	: :	: :	1717.9 1704.3
19	: :	389.7 396.4	146.4 145.3	: :	: :	- :	1002.8 966.0	: :	: :	: :	1538.9 1507.7
68	: :	453.7 459.0	154.2 151.4	: :	: :	- :	1029.1 986.0	: :	: :	: :	1637.0 1596.4
47	: :	252.1 250.6	78.3 74.3	: :	: :	- :	620.4 599.6	: :	: :	: :	950.7 924.5
41	: :	216.7 227.8	69.6 66.4	: :	: :	- :	605.1 586.2	: :	: :	: :	891.4 880.4
44	: :	35.3 22.8	8.7 7.9	: :	: :	- :	15.3 13.4	: :	: :	: :	59.3 44.1
57	: :	98.6 92.6	21.7 24.6	: :	: :	- :	67.8 66.6	: :	: :	: :	188.2 183.7
69	: :	351.6* 342.0*	98.0 100.3	: :	: :	- :	683.3 666.3	: :	: :	: :	1132.9 1108.7
71	: :	: :	57.4 52.7	: :	: :	- :	391.5 367.8	: :	: :	: :	448.8 420.5
73	: :	133.3 133.9	56.5 51.4	: :	: :	- :	335.9 310.0	: :	: :	: :	525.7 495.3
74	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
75	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
80	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
77	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
1A	: :	0.1 0.1	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	0.4 0.4	: :	: :	: :	0.1 0.1
2A	: :	0.1 0.1	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	0.4 0.3	: :	: :	: :	0.1 0.1
3A	: :	0.1 0.1	0.1 0.1	: :	: :	0.0 :	0.3 0.3	: :	: :	: :	0.1 0.1
4A	: :	27.7 28.8	9.4 9.5	: :	: :	: :	62.9 61.8	: :	: :	: :	100.0 100.0
5A	: :	85.8 96.3	36.9 41.2	: :	: :	0.0 :	46.0 59.4	: :	: :	: :	53.5 64.2
6A	: :	22.6 25.5	14.0 14.0	: :	: :	0.0 :	15.2 17.6	: :	: :	: :	16.4 18.6
7A	: :	29.4 29.2	36.6 34.0	: :	: :	0.0 :	32.6 31.4	: :	: :	: :	32.1 31.0
8A	: :	77.9 72.6	77.3 84.4	: :	: :	0.0 :	74.7 69.5	: :	: :	: :	75.8 71.9
9A	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	5275 4476	4310 3918	: :	: :	- :	44304 17623	: :	: :	: :	53889 26017
19	: :	411.0 398.3	160.8 160.6	: :	: :	- :	2005.6 966.0	: :	: :	: :	2577.4 1524.9
47	: :	: :	86.2 82.2	: :	: :	- :	1240.7 599.6	: :	: :	: :	1326.9 681.9
73	: :	: :	63.6 57.9	: :	: :	- :	671.8 310.0	: :	: :	: :	735.4 367.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NALE 438

HERSTELLUNG VON TEPPICHEN, LINOLEUM U. A.  
BODENBELAG SOWIE WACHSTUCHMANUFACTURE OF CARPETS, LINOLEUM, OTHER  
FLOOR COVERING INCL. LEATHERCLOTHFABRICATION DE TAPIS, DE LINOLEUM, DE COU-  
VRE-PARQUETS AINSI QUE DE TOILES CIREES

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGISCHE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	59 60	52 48	29 34	:	62 :	:	110 107	12 :	10 9	42 :	376 258
05	17902 16749	7555 6964	4419 4213	:	6580 :	:	26039 21110	1551 :	1026 972	3328 :	70400 50008
18	279.1 284.5	130.5 125.4	48.1 49.4	:	128.0 :	:	299.2 262.5	15.2 :	16.2 16.9	15.7 :	932.0 738.7
13	227.0 233.4	87.5 85.6	33.5 34.1	:	85.2 :	:	255.9 224.6	13.1 :	15.8 16.4	13.0 :	731.1 594.1
24	1168.3 1199.5	648.1 670.1	164.9 177.3	:	828.8 :	:	1271.3 1273.6	67.9 :	125.6 116.8	:	4274.9 3437.4
19	1030.5 1056.6	531.4 560.5	156.4 168.0	:	784.0 :	:	1205.1 1184.7	64.5 :	125.5 116.8	89.2 :	3986.6 3086.6
68	1083.8 1102.5	597.4 623.0	165.2 175.1	:	805.8 :	:	1234.3 1211.7	66.4 :	127.0 117.8	105.8 :	4185.6 3230.1
47	611.7 615.7	343.7 359.2	84.1 88.8	:	541.5 :	:	733.5 727.2	40.5 :	75.2 69.7	:	2430.0 1860.5
41	578.7 580.2	288.7 314.1	74.9 80.4	:	488.2 :	:	714.2 709.6	40.3 :	73.3 68.1	:	2258.4 1752.4
44	33.0 35.5	54.9 45.0	9.2 8.5	:	53.3 :	:	19.3 17.6	0.2 :	1.8 1.6	2.0 :	173.7 108.1
57	138.5 146.6	130.0 130.3	23.4 27.4	:	71.5 :	:	90.5 88.8	4.4 :	22.9 18.9	14.1 :	495.2 412.0
69	743.1 772.8	475.8 486.8	105.6 117.7	:	609.4 :	:	819.9 818.0	43.3 :	98.2 89.1	78.6 :	2973.8 2284.3
71	363.4 347.7	:	60.8 59.0	:	184.0 :	:	470.0 452.5	24.4 :	15.2 16.6	:	1117.9 875.8
73	334.6 322.9	171.1 174.0	60.0 57.8	:	195.1 :	:	401.8 381.5	:	28.5 28.4	28.5 :	1219.6 964.5
74	26.4 34.1	10.8 12.2	6.4 4.7	:	19.3 22.9	:	8.0 8.2	0.6 :	1.6 2.0	4.1 :	77.3 84.1
75	5.9 :	1.4 1.2	2.9 0.8	:	4.3 3.1	:	0.2 0.4	0.1 :	0.1 0.6	2.0 :	17.0 :
80	35.0 41.2	12.9 13.6	9.5 5.6	:	24.9 26.6	:	8.3 8.9	0.7 :	1.8 3.6	6.2 :	99.4 99.6
77	10.1 4.1	1.0 2.6	1.0 3.2	:	2.2 2.3	:	2.5 0.5	0.1 :	0.2 0.5	:	17.1 13.2
1A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	:	1.2 :	:	0.5 0.4	0.8 :	0.3 0.3	1.0 :	0.3 0.2
2A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	:	1.4 :	:	0.4 0.4	0.5 :	0.6 0.5	0.0 :	0.3 0.2
3A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	:	1.2 :	:	0.4 0.4	0.0 :	0.4 0.4	1.1 :	0.3 0.2
4A	25.9 34.1	14.3 19.3	3.9 5.4	:	19.3 :	:	29.5 37.5	1.6 :	3.0 3.6	2.5 :	100.0 100.0
5A	65.3 71.6	85.8 96.2	37.3 42.1	:	96.6 :	:	48.8 60.3	43.8 :	122.4 120.2	0.0 :	60.7 68.7
6A	18.7 19.3	22.6 25.0	13.6 13.7	:	22.7 :	:	15.4 18.1	0.0 :	27.8 29.2	8.6 :	17.3 19.3
7A	30.9 29.3	28.6 27.9	36.3 33.0	:	24.2 :	:	32.6 31.5	0.0 :	22.5 24.1	26.9 :	29.1 29.9
8A	83.4 88.1	76.3 72.1	80.1 85.5	:	65.6 :	:	74.5 68.8	0.0 :	57.0 59.6	55.0 :	76.4 76.6
9A	10.4 12.8	7.5 7.8	15.8 9.7	:	12.8 :	:	2.1 2.3	:	6.2 12.7	21.9 :	8.1 10.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	8584 7900	4669 4455	:	7978 :	-	52046 21098	1548 :	1024 972	3290 :	79139 34425
19	:	660.3 695.8	170.8 183.3	:	781.7 :	-	2410.2 1184.7	64.5 :	125.5 116.8	89.2 :	4302.3 2180.6
47	:	:	92.0 96.7	:	550.2 :	-	1467.0 727.2	40.5 :	75.2 69.7	:	2224.9 893.6
73	:	:	65.8 64.0	:	175.0 :	-	803.6 381.5	:	28.6 28.4	28.5 :	1101.5 474.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	8584 7900	4669 4455	:	7978 :	-	52046 21098	1548 :	1024 972	3290 :	79139 34425
19	:	660.3 695.8	170.8 183.3	:	781.7 :	-	2410.2 1184.7	64.5 :	125.5 116.8	89.2 :	4302.3 2180.6
47	:	:	92.0 96.7	:	550.2 :	-	1467.0 727.2	40.5 :	75.2 69.7	:	2224.9 893.6
73	:	:	65.8 64.0	:	175.0 :	-	803.6 381.5	:	28.6 28.4	28.5 :	1101.5 474.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1901  
1902

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DD	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	263 242	326 328	252 250	:	50 :	- :	161 175	27 :	20 19	77 :	1196 1014
05	26614 24901	23376 23508	16293 14569	:	3470 :	- :	19477 18062	3506 :	1127 1120	9245 :	103310 82160
18	360.5 372.3	306.7 324.7	166.1 165.5	:	48.4 :	- :	187.0 191.3	38.4 :	16.2 17.4	49.7 :	1173.1 1071.2
13	294.1 302.4	211.3 220.8	119.1 115.3	:	: :	- :	157.9 162.3	33.0 :	15.2 16.4	41.1 :	871.8 817.1
24	1244.4 1313.5	1048.9 1099.6	648.2 649.0	:	202.2 :	- :	623.4 646.2	154.2 :	61.6 66.4	: :	3982.9 3774.7
19	1094.2 1140.4	970.9 1011.8	630.9 630.2	:	185.7 :	- :	568.1 585.4	136.5 :	55.1 58.3	221.4 :	3862.7 3426.1
68	1150.8 1197.6	1019.9 1064.4	644.7 633.0	:	192.2 :	- :	578.8 601.4	142.7 :	55.8 60.5	237.8 :	4022.7 3556.9
47	554.6 569.8	522.6 534.6	336.6 321.7	:	109.8 :	- :	284.0 290.8	74.8 :	29.2 30.2	: :	1891.7 1747.0
41	509.1 521.2	443.2 474.6	283.2 276.4	:	100.2 :	- :	269.2 275.8	73.2 :	27.6 28.6	: :	1705.7 1576.6
44	45.6 48.6	59.4 60.0	53.5 45.3	:	9.7 :	- :	14.9 15.0	1.5 :	1.5 1.5	12.5 :	198.5 170.4
57	118.9 132.0	158.4 152.2	73.7 78.2	:	18.5 :	- :	48.3 49.6	22.5 :	6.4 7.3	41.3 :	488.0 419.3
69	671.0 706.4	657.0* 678.6*	402.5 397.3	:	126.7 :	- :	332.1 339.9	97.3 :	33.8 37.7	181.1 :	2501.5 2160.0
71	510.8 521.9	: :	248.2 242.4	:	63.5 :	- :	282.7 299.2	45.1 :	19.8 20.4	: :	1170.1 1083.8
73	466.0 476.3	404.1 427.5	242.4 236.1	:	65.0 :	- :	240.0 254.3	: :	21.7 22.5	63.3 :	1502.6 1416.7
74	37.4 :	21.0 32.3	22.3 26.1	:	5.6 9.0	:	19.3 22.3	4.1 :	2.1 2.1	6.2 :	118.1 :
75	6.8 :	4.8 7.2	4.0 3.4	:	0.8 0.2	:	2.2 4.8	2.5 :	0.4 0.3	2.6 :	24.0 :
80	45.0 :	26.7 40.8	26.5 29.8	:	6.5 9.6	:	24.6 2.7	6.7 :	2.9 2.4	9.5 :	148.4 :
77	: :	4.7 3.4	1.5 2.7	:	1.0 1.3	:	8.3 7.9	4.1 :	0.9 0.2	: :	: :
1A	0.4 0.4	0.5 0.5	0.5 0.5	:	0.5 :	0.0 :	0.4 0.4	1.8 :	0.4 0.4	2.8 :	0.5 0.4
2A	0.3 0.2	0.3 0.3	0.3 0.3	:	0.3 :	0.0 :	0.2 0.2	1.2 :	0.3 0.3	0.0 :	0.3 0.2
3A	0.3 0.3	0.4 0.4	0.4 0.4	:	0.4 :	0.0 :	0.2 0.3	0.0 :	0.3 0.3	2.4 :	0.3 0.3
4A	28.6 33.7	25.4 29.9	16.0 17.8	:	4.8 :	: :	14.4 16.9	3.5 :	1.4 1.7	5.9 :	100.0 100.0
5A	46.4 52.7	44.9 46.8	39.8 44.5	:	58.3 :	0.0 :	32.0 35.8	43.9 :	54.6 59.3	0.0 :	38.6 45.9
6A	17.4 19.1	17.3 18.2	14.9 16.2	:	18.7 :	0.0 :	12.3 14.1	0.0 :	19.2 20.1	6.8 :	14.5 17.2
7A	40.5 39.8	39.6 40.2	37.6 37.3	:	33.8 :	0.0 :	41.5 42.3	0.0 :	38.8 37.2	26.6 :	37.4 39.8
8A	77.3 78.2	75.9 75.9	68.5 70.1	:	74.4 :	0.0 :	77.9 75.2	0.0 :	74.6 77.2	78.6 :	78.1 75.6
9A	9.7 :	6.6 9.6	10.9 12.6	:	10.0 :	: :	10.2 1.1	: :	13.2 10.4	15.0 :	9.9 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	25067 25293	16079 14569	:	3423 :	- :	38988 18854	3503 :	1096 1097	9203 :	97271 59013
19	: :	1118.4 1169.4	630.9 630.2	:	184.5 :	- :	1136.2 585.4	136.5 :	50.3 53.9	221.4 :	3478.2 2438.8
47	: :	: :	336.6 321.7	:	109.3 :	- :	568.1 290.8	74.8 :	25.5 27.0	: :	1114.2 639.5
73	: :	: :	247.0 247.3	:	60.7 :	- :	480.0 254.3	: :	25.9 27.4	63.3 :	876.9 529.0
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE AB	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	1559 1487	1883 1882	2928 2777	174 176	494 :	:	1581 1558	120 :	148 155	571 :	9458 8035
05	280106 256947	255621 260078	276223 248564	25202 22317	55330 :	:	252597 234334	14824 :	10207 10470	60122 :	1230232 1032710
18	3707.0 3771.2	3277.9 3346.2	2904.2 2969.3	382.0 392.7	734.3 :	:	2325.9 2305.8	134.5 :	135.3 150.3	316.0 :	13917.2 12935.6
13	3062.1 3109.5	2254.4 2341.8	2080.3 2078.8	283.4 291.5	491.7 :	:	1995.1 1990.3	115.5 :	127.8 141.3	263.2 :	10673.6 9953.2
24	12894.8 13487.0	10825.3 11513.8	11550.2 12245.6	1403.7 1528.8	2957.5 :	:	8489.7 8626.9	521.6 :	572.8 629.8	:	49215.6 48032.1
19	11873.3 12428.5	10124.2 10796.1	11216.7 11911.6	1311.8 1428.9	2798.4 :	:	8105.8 8212.3	495.4 :	554.2 607.6	1513.8 :	47993.7 45385.0
68	12258.1 12743.8	10540.7 11253.4	11625.4 12196.9	1321.7 1442.8	2860.9 :	:	8175.6 8325.0	506.6 :	565.5 620.3	1681.2 :	49535.8 46582.1
47	6629.1 6922.4	5405.5 5911.6	6613.7 6970.1	746.2 836.4	1697.8 :	:	4614.3 4713.2	289.6 :	315.1 340.8	:	26311.2 25694.5
41	5770.8 6025.0	4550.8 5033.0	5146.8 5392.5	666.5 753.0	1521.8 :	:	4320.4 4419.1	285.2 :	288.9 309.2	:	22551.1 21931.8
44	858.3 897.5	854.7 878.6	1466.9 1577.6	79.7 83.3	176.0 :	:	293.9 294.1	4.4 :	26.2 31.6	77.2 :	3837.3 3762.7
57	1069.9 1132.4	1748.0 1829.3	1117.0 1133.2	113.2 122.8	204.8 :	:	434.3 442.8	53.6 :	61.0 63.4	232.3 :	5034.1 4723.9
69	7708.7 8099.7	7162.0 7670.2	7627.7 8070.0	868.8 964.9	1893.0 :	:	5029.5 5166.4	341.7 :	372.4 403.3	1307.0 :	32311.0 30374.5
71	4832.6 4912.7	:	4047.0 4180.0	511.8 530.3	930.6 :	:	3523.0 3656.5	156.0 :	167.9 190.3	:	14168.9 13469.8
73	4457.7 4544.7	4047.3 4297.1	3998.0 4132.0	449.8 474.3	959.5 :	:	3073.7 3081.3	:	190.9 214.9	437.4 :	17614.3 16744.3
74	329.7 370.9	248.2 305.1	499.7 454.4	38.9 43.9	95.5 116.7	:	218.9 242.3	11.1 :	14.2 16.4	85.8 :	1542.1 1549.7
75	66.4 58.4	41.9 54.0	89.1 70.6	7.3 12.5	10.5 12.6	:	22.8 25.7	5.8 :	2.8 3.5	36.3 :	282.9 237.3
80	406.9 430.6	303.6 368.9	603.8 539.1	46.6 57.8	111.7 132.6	:	264.3 281.7	17.1 :	18.1 21.5	128.5 :	1900.5 1840.3
77	76.3 58.8	79.9 45.2	59.5 61.7	7.2 2.3	26.9 15.8	:	71.4 63.2	5.6 :	3.4 2.3	:	330.3 249.4
1A	3.8 3.7	5.9 6.0	8.5 8.1	3.2 3.0	8.0 :	:	4.9 4.8	7.7 :	3.2 3.3	18.4 :	5.5 5.1
2A	2.6 2.5	3.1 3.2	5.9 5.7	2.0 2.0	5.0 :	:	2.9 2.8	4.1 :	2.6 2.6	0.0 :	3.3 3.2
3A	2.8 2.7	4.1 4.2	7.0 6.7	2.5 2.4	5.8 :	:	3.1 3.0	0.0 :	2.9 3.0	16.6 :	3.9 3.6
4A	24.7 27.4	21.3 24.2	23.5 26.2	2.7 3.1	5.8 :	:	16.5 17.9	1.0 :	1.1 1.3	3.4 :	100.0 100.0
5A	46.0 52.5	42.3 44.3	41.8 49.3	55.7 68.5	53.5 :	:	33.6 36.8	35.2 :	56.1 60.2	0.0 :	40.0 46.5
6A	15.9 17.7	15.8 16.5	14.5 16.6	17.8 21.3	17.3 :	:	12.2 13.1	0.0 :	18.7 20.5	7.3 :	14.3 16.2
7A	36.4 35.7	38.4 38.2	34.4 33.9	34.0 32.9	33.5 :	:	37.6 37.0	0.0 :	33.8 34.6	26.0 :	35.6 35.9
8A	83.2 83.0	81.0 77.9	72.6 71.9	84.9 82.8	76.5 :	:	75.7 74.8	0.0 :	70.9 69.9	72.3 :	79.0 77.3
9A	9.1 9.7	7.5 8.6	15.1 13.0	10.4 12.2	11.6 :	:	8.6 9.1	:	9.5 10.0	29.4 :	10.8 11.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	240383 235546	270736 244988	24977 22054	54883 :	-	504744 234247	14794 :	10145 10386	59748 :	1180410 747221
19	:	10029.5 10747.4	10870.8 11730.7	:	2778.3 :	-	16211.5 8212.3	495.4 :	545.0 597.6	1513.8 :	42444.3 31288.0
47	:	:	6566.4 6884.9	761.5 847.5	1824.2 :	-	9228.5 4713.2	289.6 :	310.2 336.4	:	18980.3 12782.0
73	:	:	3990.5 4107.2	:	920.1 :	-	6147.3 3081.3	:	203.3 228.3	437.4 :	11698.6 7416.7
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				



1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	69 67	127 116	234 219	13 11	:	- :	116 110	6 :	6 6	17 :	588 529
05	6426 6390	8606 7783	15052 13697	:	:	- :	9811 9212	970 :	423 393	1043 :	42331 37475
18	92.1 100.6	112.9 109.3	167.1 184.7	12.3 12.2	:	- :	104.9 108.9	10.6 :	6.0 6.0	7.3 :	513.1 521.7
13	77.3 84.1	78.6 74.8	120.1 130.4	:	:	- :	89.4 93.8	9.1 :	5.6 5.9	6.2 :	386.4 388.9
24	442.6 546.1	461.1 467.3	1177.2 1364.3	58.4 57.8	:	- :	520.5 594.7	44.0 :	23.3 26.0	:	2727.1 3056.2
19	428.6 512.6	453.8 461.8	1126.4 1316.7	58.2 57.7	:	- :	510.0 580.0	44.0 :	23.2 26.0	49.0 :	2693.3 2954.7
68	433.9 531.7	461.4 475.8	1173.8 1394.2	57.7 58.8	:	- :	518.3 585.0	45.4 :	23.4 26.0	54.5 :	2768.4 3071.5
47	293.2 371.9	274.0 293.4	805.8 995.7	42.9 40.0	:	- :	360.2 419.6	31.2 :	13.5 16.3	:	1820.8 2136.9
41	279.0 352.6	261.0 283.8	751.7 932.3	41.4 39.2	:	- :	348.3 408.8	30.6 :	12.9 15.7	:	1724.9 2032.4
44	14.2 19.3	13.0 9.6	54.0 63.4	1.5 0.8	:	- :	11.9 10.8	0.6 :	0.6 0.6	0.1 :	96.0 104.5
57	26.0 34.6	48.1 48.8	77.0 94.1	3.2 3.6	:	- :	23.4 21.2	2.7 :	2.0 2.2	5.2 :	187.6 204.4
69	317.8 403.7	318.0* 330.7*	875.7 1078.6	43.9 44.0	:	- :	372.7 438.7	33.7 :	15.6 18.0	47.3 :	2024.7 2313.6
71	117.5 125.8	:	301.0 313.8	13.9 15.2	:	- :	161.0 163.1	9.2 :	7.1 6.8	:	609.7 624.8
73	112.7 125.0	148.8 148.3	297.7 315.5	13.3 14.3	:	- :	141.7 142.0	11.4 :	7.7 7.9	8.5 :	741.8 753.0
74	10.3 :	5.8 7.0	39.0 32.3	1.9 4.1	:	- :	8.5 7.0	0.3 :	0.3 0.3	0.9 :	66.9 :
75	3.7 :	1.7 1.4	16.1 19.1	0.1 0.4	:	- :	0.7 1.1	0.0 :	0.1 0.0	2.7 :	25.1 :
80	14.1 :	7.7 8.8	58.7 53.2	2.0 4.6	:	- :	9.9 8.6	0.4 :	0.4 1.3	3.6 :	97.0 :
77	:	1.1 1.3	4.5 3.6	0.1 0.1	:	- :	2.7 3.2	0.0 :	0.0 0.0	:	:
1A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.5 0.4	0.0 0.0	:	0.0 :	0.2 0.2	0.5 :	0.1 0.1	0.3 :	0.2 0.2
2A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.6 0.6	0.1 0.1	:	0.0 :	0.2 0.2	0.3 :	0.1 0.1	0.0 :	0.2 0.2
3A	0.1 0.1	0.2 0.1	0.5 0.5	0.1 0.1	:	0.0 :	0.1 0.1	0.4 :	0.1 0.1	0.3 :	0.2 0.2
4A	15.7 17.3	16.7 15.5	42.4 45.4	2.1 1.9	:	- :	18.7 19.0	1.6 :	0.8 0.8	2.0 :	100.0 100.0
5A	68.9 85.5	53.6 60.0	78.2 99.6	0.0 0.0	:	0.0 :	53.1 64.6	45.4 :	55.2 66.3	0.0 :	64.4 81.6
6A	17.5 19.6	17.3 19.1	19.8 23.0	0.0 0.0	:	0.0 :	14.4 15.4	11.8 :	18.2 20.1	8.1 :	17.5 20.1
7A	26.0 23.5	32.3 31.2	25.4 22.6	23.0 24.3	:	0.0 :	27.3 24.3	25.2 :	32.8 30.4	15.6 :	26.8 24.5
8A	81.8 80.5	75.8 73.7	56.1 58.5	93.0 85.7	:	0.0 :	74.0 76.7	92.8 :	77.5 76.4	85.9 :	69.2 69.3
9A	12.5 :	5.2 6.0	19.7 16.9	15.2 31.9	:	- :	7.0 6.0	3.8 :	5.8 15.9	42.7 :	13.1 :
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	8674 8006	14858 13697	:	805 :	- :	19596 9205	969 :	423 393	1037 :	46362 31301
19	:	461.6 479.8	1127.1 1316.7	58.2 57.7	51.2 :	- :	1020.1 580.0	44.0 :	23.2 26.0	49.0 :	2834.5 2460.2
47	:	:	807.7 995.7	42.9 40.0	28.1 :	- :	720.4 419.6	31.2 :	13.5 16.3	:	1643.8 1471.5
73	:	:	285.4 296.9	:	15.1 :	- :	283.5 142.0	11.4 :	7.8 7.9	8.5 :	611.7 446.8
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 442

HERSTELLUNG VON LEDERMAREN

MANUFACTURE OF PRODUCTS FROM LEATHER AND  
LEATHER SUBSTITUTESFABRICATION D'ARTICLES EN CUIR  
ET SIMILAIRES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	EUR - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	277 254	258 258	232 215	30 25	: :	- :	134 141	6 :	14 14	18 :	969 907
05	21134 18986	17463 17860	11944 10404	: :	: :	- :	8403 7704	197 :	603 659	419 :	60163 55613
10	236.3 239.4	219.6 244.6	110.5 112.3	15.5 15.4	: :	- :	66.5 65.3	1.0 :	7.1 8.3	1.3 :	657.8 685.2
13	184.8 184.7	150.1 168.2	81.0 79.3	: :	: :	- :	55.9 55.3	0.9 :	6.6 7.6	1.1 :	480.4 495.1
24	763.0 781.2	638.5 701.7	480.7 495.6	43.7 44.9	: :	- :	207.7 215.0	3.1 :	21.3 23.0	: :	2158.0 2261.3
19	613.1 607.0	545.2 606.0	454.7 466.0	37.6 40.2	: :	- :	167.8 161.3	3.0 :	15.9 18.5	4.9 :	1842.2 1899.0
68	665.8 676.1	604.7 673.4	456.3 478.8	39.2 42.0	: :	- :	179.8 175.5	3.0 :	16.8 19.9	5.2 :	1970.8 2065.6
47	284.7 273.8	256.4 289.8	258.8 266.7	16.7 18.8	: :	- :	79.1 81.2	1.7 :	6.4 7.9	: :	903.7 938.2
41	262.2 253.4	235.6 264.2	221.1 226.2	16.0 17.8	: :	- :	76.9 79.6	1.7 :	6.1 7.5	: :	819.5 848.7
44	22.5 20.4	20.9 25.6	37.7 40.5	0.7 1.0	: :	- :	2.2 1.6	0.0 :	0.3 0.3	0.1 :	84.3 89.5
57	84.8 96.9	83.0 92.9	58.8 52.2	4.5 5.0	: :	- :	16.4 16.9	0.4 :	2.1 2.6	0.3 :	250.6 266.5
69	369.9 367.5	337.5* 379.0*	300.8 313.9	21.3 24.0	: :	- :	94.2 99.2	2.0 :	8.5 9.9	3.7 :	1137.8 1193.6
71	322.9 335.0	: :	163.2 178.2	20.2 19.6	: :	- :	100.0 67.2	1.1 :	8.6 9.9	: :	616.1 610.0
73	290.0 302.8	278.1 308.3	155.8 165.1	17.8 17.8	: :	- :	83.3 74.1	1.0 :	8.2 9.9	1.6 :	835.8 877.8
74	8.6 9.1	6.0 11.1	6.1 7.3	0.8 1.1	: :	: :	3.8 3.0	0.0 :	0.2 0.3	0.1 :	25.6 32.0
78	: :	2.1 1.6	6.8 2.2	1.1 0.2	: :	: :	0.5 0.2	0.0 :	0.1 0.0	0.0 :	: :
80	15.6 15.9	8.8 13.8	14.7 11.2	1.9 1.2	: :	: :	4.3 4.1	0.1 :	0.4 0.3	0.1 :	46.0 46.5
77	0.8 5.1	2.1 1.3	0.2 1.1	0.1 0.1	: :	: :	1.3 1.1	0.0 :	0.0 0.0	: :	4.6 8.7
1A	0.3 0.3	0.4 0.4	0.4 0.3	0.0 0.0	: :	0.0 :	0.2 0.2	0.1 :	0.2 0.2	0.1 :	0.3 0.3
2A	0.2 0.1	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	: :	0.0 :	0.1 0.1	0.0 :	0.1 0.1	0.0 :	0.1 0.1
3A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.3 0.3	0.1 0.1	: :	0.0 :	0.1 0.1	0.0 :	0.1 0.1	0.1 :	0.2 0.2
4A	33.8 32.7	30.7 32.6	23.2 23.2	2.0 2.0	: :	: :	9.1 8.5	0.2 :	0.9 1.0	0.3 :	100.0 100.0
5A	36.1 41.1	36.6 39.3	40.2 47.6	0.0 0.0	: :	0.0 :	24.7 27.9	15.9 :	35.3 34.9	0.0 :	35.9 40.7
6A	13.7 15.9	15.9 17.3	13.0 15.9	0.0 0.0	: :	0.0 :	9.9 9.6	5.1 :	13.7 15.0	3.7 :	13.9 15.8
7A	43.6 44.8	46.0 45.8	34.1 34.5	45.6 42.5	: :	0.0 :	46.3 42.2	33.1 :	49.1 49.5	29.9 :	42.4 42.5
8A	81.5 79.1	79.0 79.3	78.9 68.0	86.7 86.3	: :	0.0 :	79.8 88.2	103.5 :	86.5 84.0	84.8 :	78.7 78.1
9A	5.4 5.2	3.1 4.5	9.5 6.8	10.9 6.9	: :	: :	5.2 5.5	14.4 :	5.1 3.4	6.5 :	5.5 5.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	16839 16452	11693 10496	: :	: :	- :	16752 7686	195 :	595 651	386 :	64660 35205
19	: :	569.4 632.6	454.7 486.5	37.6 40.2	: :	- :	335.6 161.3	3.0 :	15.9 18.5	4.9 :	1421.1 1339.1
47	: :	: :	258.8 281.1	16.7 18.8	: :	- :	158.1 81.2	1.7 :	6.4 7.9	: :	441.7 389.0
73	: :	: :	155.5 167.4	: :	: :	- :	166.7 74.1	1.0 :	12.4 12.8	1.6 :	337.1 254.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	346 321	385 374	466 434	43 36	25 :	:	250 251	12 :	20 20	35 :	1582 1436
05	27560 25376	26069 25643	26996 24101	1863 1679	1434 :	:	18214 16916	1167 :	1026 1052	1462 :	105791 94767
10	328.4 340.0	332.5 353.8	277.6 296.9	27.8 27.6	19.6 :	:	171.3 174.1	11.6 :	13.1 14.3	8.6 :	1190.5 1206.9
13	262.0 268.8	228.8 243.0	201.1 209.7	20.4 20.1	13.1 :	:	145.3 149.1	10.0 :	12.3 13.4	7.3 :	900.3 904.1
24	1205.6 1327.2	1099.5 1169.0	1657.9 1859.9	102.1 102.7	72.8 :	:	728.2 809.7	47.2 :	44.7 49.0	:	4957.9 5137.5
19	1041.7 1119.5	999.0 1067.8	1581.2 1782.7	95.8 97.9	66.0 :	:	677.9 741.4	47.0 :	39.1 44.5	53.8 :	4601.4 4853.7
68	1099.7 1207.7	1066.1 1149.3	1630.1 1872.9	96.9 100.7	64.4 :	:	698.1 760.5	48.4 :	40.2 45.9	59.7 :	4803.5 5317.1
47	577.9 645.7	530.5 583.2	1064.6 1262.4	59.5 58.9	34.5 :	:	439.3 500.8	32.8 :	19.9 24.1	:	2759.0 3075.0
41	541.2 605.9	496.6 548.0	972.8 1158.5	57.4 57.1	33.7 :	:	425.2 488.4	32.3 :	19.0 23.2	:	2578.0 2881.1
44	36.7 39.7	33.9 35.3	91.7 103.8	2.2 1.8	0.8 :	:	14.1 12.4	0.6 :	0.9 0.9	0.2 :	181.2 193.9
57	110.8 131.5	131.1 141.7	135.9 146.3	7.7 8.5	5.7 :	:	39.8 38.2	3.1 :	4.1 4.7	5.5 :	443.8 470.9
69	687.7 771.2	655.5 709.6	1176.5 1392.6	65.1 68.0	40.7 :	:	466.9 537.9	35.7 :	24.1 28.0	51.0 :	3203.2 3507.2
71	440.4 460.8	:	464.2 492.0	34.2 34.8	22.8 :	:	261.1 230.3	10.3 :	15.7 16.8	:	1248.6 1234.8
73	402.6 427.8	426.9 456.6	453.4 480.5	31.1 32.1	23.5 :	:	225.1 216.0	12.4 :	15.9 17.8	10.0 :	1601.0 1630.8
74	18.9 :	11.7 18.1	45.1 39.7	2.7 5.2	0.7 1.7	:	12.3 10.0	0.3 :	0.5 0.6	1.0 :	93.2 :
75	3.7* 8.8	3.8 4.0	15.6 21.3	1.2 0.5	0.3 0.4	:	1.1 1.2	0.0 :	0.2 0.1	2.7 :	28.6* 36.3
80	29.6 :	16.4 22.6	60.0 64.3	4.0 5.8	1.0 2.0	:	14.3 12.7	0.4 :	0.9 1.6	3.7 :	130.3 :
77	0.8* :	3.2 2.6	3.2 4.8	0.2 0.2	0.1 0.0	:	4.0 4.1	0.0 :	0.1 0.1	:	11.7* :
1A	0.4 0.4	0.6 0.6	0.8 0.8	0.2 0.2	0.2 :	:	0.4 0.3	0.6 :	0.3 0.3	0.4 :	0.5 0.5
2A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.8 0.9	0.1 0.1	0.1 :	:	0.2 0.3	0.4 :	0.2 0.2	0.0 :	0.3 0.4
3A	0.3 0.3	0.4 0.4	0.8 0.8	0.2 0.2	0.1 :	:	0.2 0.2	0.5 :	0.2 0.2	0.4 :	0.4 0.4
4A	22.9 23.5	22.2 22.4	33.9 36.5	2.0 2.0	1.3 :	:	14.5 14.8	1.0 :	0.8 0.9	1.2 :	100.0 100.0
5A	43.7 52.3	42.2 45.6	61.4 77.2	54.8 61.2	50.8 :	:	40.0 47.9	40.4 :	43.5 46.6	0.0 :	46.9 56.1
6A	14.6 16.9	16.4 17.8	16.8 19.9	16.7 19.1	16.4 :	:	12.4 12.8	10.7 :	15.5 16.9	6.9 :	15.1 17.2
7A	36.6 35.4	40.0 39.7	27.8 25.7	32.1 31.9	36.5 :	:	32.2 28.4	25.7 :	39.6 38.7	16.8 :	33.3 31.7
8A	81.6 79.5	77.9 77.5	61.2 61.8	89.4 86.1	83.3 :	:	76.1 80.6	93.6 :	82.1 80.6	85.7 :	74.4 74.0
9A	7.4 :	3.8 5.0	13.2 13.4	12.7 18.0	4.3 :	:	6.3 5.9	3.5 :	5.4 9.0	37.1 :	8.1 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	25513 24458	26551 24193	1802 1627	1419 :	- :	36348 16891	1164 :	1018 1044	1423 :	95238 68213
19	:	1031.0 1112.4	1581.8 1803.2	95.8 97.9	65.9 :	- :	1355.7 741.4	47.0 :	39.1 44.5	53.8 :	4270.3 3799.3
47	:	:	1066.5 1276.8	59.5 58.8	34.5 :	- :	878.6 500.8	32.8 :	19.9 24.1	:	2091.8 1860.6
73	:	:	440.9 464.4	:	21.4 :	- :	450.2 216.0	12.4 :	20.2 20.8	10.0 :	955.1 701.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 451

SERIENHERSTELLUNG VON SCHUHEN

MANUFACTURE OF MASS-PRODUCED FOOTWEAR

FABRICATION MECANIQUE DES CHAUSSURES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND P	FRANCE P	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM P	IRELAND	DANMARK P	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	279 272	423 424	1154 1096	300 281	27 :	- :	260 251	21 :	25 23	104 :	2593 2347
05	49045 46138	67306 67396	76488 71053	18317 16756	2079 :	- :	55415 49576	3073 :	2126 2457	5742 :	279591 253376
18	584.5 605.9	800.3 865.7	663.4 726.4	235.5 241.6	23.1 :	- :	530.8 511.7	22.7 :	25.4 32.4	29.5 :	2915.3 2983.6
13	478.9 497.8	557.1 602.2	487.7 520.4	177.2 181.8	16.0 :	- :	453.0 440.1	19.7 :	24.1 30.4	24.1 :	2237.7 2272.7
24	1711.2 1628.2	2428.8 2499.8	2596.8 2906.3	847.1 903.1	58.6 :	- :	1507.8 1473.1	83.8 :	91.7 115.9	93.2 :	9325.8 9945.1
19	1480.2 1594.0	2009.9 2272.4	2474.2 2763.3	717.8 756.4	54.1 :	- :	1317.7 1300.1	64.4 :	88.7 111.7	95.8 :	8302.9 8797.9
68	1553.8 1672.0	2218.6 2499.8	2551.5 2833.3	734.7 779.7	53.7 :	- :	1370.3 1341.5	66.7 :	89.6 114.0	98.2 :	8737.1 9240.4
47	682.2 779.1	967.3 1118.4	1476.0 1600.2	403.8 428.8	22.2 :	- :	555.3 565.4	30.2 :	52.2 74.6	52.2 :	4189.2 4566.4
41	609.0 696.7	826.4 970.6	1269.5 1339.6	318.6 335.8	21.0 :	- :	534.0 545.7	29.8 :	50.3 69.0	50.3 :	3658.7 3957.4
44	73.2 82.4	140.9 147.8	206.5 260.7	85.2 93.0	1.2 :	- :	21.3 19.6	0.3 :	1.9 5.6	7.3 :	537.9 609.0
57	135.8 150.3	346.8 409.9	251.0 276.7	67.1 69.8	3.8 :	- :	93.2 95.0	7.4 :	5.5 6.9	9.6 :	920.2 1008.7
69	818.9 923.2	1337.2* 1500.1*	1682.5 1867.9	477.8 500.4	27.0 :	- :	650.1 659.2	36.9 :	56.6 77.5	74.0 :	5161.0 5528.3
71	797.0 810.6	985.4	887.2 985.4	308.6 331.8	28.9 :	- :	785.6 747.8	28.5 :	31.5 32.6	31.5 :	2867.4 2908.3
73	715.4 734.9	986.1 1108.9	868.4 966.2	257.6 279.5	26.6 :	- :	711.7 673.5	29.3 :	32.7 36.2	33.9 :	3661.6 3799.3
74	28.0 30.6	38.0 42.7	42.2 49.8	2.6 4.2	0.5 0.7	- :	17.9 23.2	1.3 :	1.8 2.2	1.4 :	134.4 153.4
75	12.9 13.5	15.6 15.3	0.5 0.3	0.5 0.3	0.0 :	- :	4.7 7.1	0.3 :	1.2 1.2	1.0 :	1.0 :
80	40.3 40.3	52.3 59.4	60.0 66.0	3.2 4.5	0.8 0.7	- :	24.2 33.5	1.4 :	3.0 3.6	2.5 :	187.7 208.0
77	3.5 9.8	3.6 5.7	3.2 6.1	0.2 0.2	0.1 :	- :	5.4 3.7	0.3 :	0.3 0.5	0.3 :	16.5 26.2
1A	0.7 0.7	1.5 1.6	2.4 2.3	2.3 2.3	0.3 :	0.0 :	1.1 1.0	1.6 :	0.7 0.8	1.8 :	1.2 1.3
2A	0.3 0.3	0.7 0.7	1.3 1.4	1.2 1.2	0.1 :	0.0 :	0.5 0.5	0.7 :	0.4 0.5	0.0 :	0.6 0.7
3A	0.5 0.4	1.0 1.1	1.5 1.6	1.4 1.4	0.2 :	0.0 :	0.7 0.7	1.1 :	0.5 0.5	1.3 :	0.8 0.8
4A	17.8 18.1	25.4 27.1	29.2 30.7	8.4 8.4	0.6 :	0.0 :	15.7 14.5	0.8 :	1.0 1.2	1.1 :	100.0 100.0
5A	34.9 39.6	36.1 40.3	34.0 40.9	46.2 53.9	28.2 :	0.0 :	27.2 29.7	27.3 :	43.2 47.2	0.0 :	33.4 39.3
6A	14.6 15.9	14.7 16.5	11.4 13.6	14.1 16.7	12.8 :	0.0 :	12.8 13.6	9.5 :	15.4 14.7	5.9 :	13.1 15.0
7A	46.0 44.0	44.4 44.4	34.0 34.1	35.1 35.8	49.6 :	0.0 :	51.9 50.2	43.9 :	36.4 31.7	34.5 :	41.9 41.1
8A	81.7 82.4	81.2 78.1	76.4 75.2	91.4 86.4	86.8 :	0.0 :	74.6 76.0	77.5 :	77.9 89.5	86.8 :	79.6 78.5
9A	5.6 5.5	5.3 5.4	6.9 6.8	1.2 1.6	2.9 :	0.0 :	3.4 5.0	4.9 :	9.0 10.0	7.4 :	5.1 5.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	62122 63456	74724 70725	4117 3746	2044 :	- :	110720 49528	3073 :	2181 2512	5586 :	264567 189967	
19	1975.3 2205.8	2467.8 2764.2	138.3 150.2	54.2 :	- :	2635.4 1300.1	64.4 :	90.4 113.5	95.8 :	7521.7 6533.8	
47	1475.9 1602.8	66.9 72.6	22.2 :	1110.6 565.4	30.2 :	52.9 75.3	2758.7 2316.2				
73	860.4 971.3	25.6 :	1423.4 673.5	29.3 :	35.8 40.4	33.9 :	2408.3 1685.1				

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 453

SERIEHERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG,  
HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNGSZUBEHÖRMANUFACTURE OF READY-MADE  
CLOTHING AND ACCESSORIESCONFECTION D'ARTICLES D'HABILLEMENT ET  
D'ACCESSOIRES D'HABILLEMENT1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND Q	FRANCE Q	ITALIA Q	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DE	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	1984 1869	1829 1835	1473 1406	:	439 :	7 :	1681 1666	168 :	143 131	431 :	8155 6907
05	204620 186317	165214 164104	147908 137004	:	31167 :	502 :	196337 186378	11897 :	7856 7997	27813 :	793314 681800
18	2092.5 2114.8	1736.1 1822.5	1303.0 1399.6	:	304.7 :	3.9 :	1431.7 1461.2	74.6 :	84.9 92.7	94.5 :	7125.8 6890.7
13	1748.2 1768.0	1222.1 1306.8	968.6 1024.0	:	211.4 :	:	1217.1 1257.0	65.1 :	80.0 87.4	81.0 :	5593.6 5443.2
24	7138.8 7376.8	4715.8 5132.9	4570.3 5227.9	:	957.4 :	6.9 :	4340.1 4524.3	212.5 :	255.4 297.2	:	22197.1 22559.0
19	6458.3 6655.5	4422.8 4770.7	4374.4 4896.5	:	841.9 :	6.9 :	3954.8 4121.8	207.4 :	247.0 288.0	301.2 :	20814.6 20732.5
68	6663.5 6821.1	4607.8 5136.1	4515.6 5136.1	:	898.3 :	6.5 :	4049.7 4267.7	212.8 :	249.9 297.0	321.0 :	21525.1 21555.4
47	3528.8 3626.2	2073.1 2352.0	2319.5 2728.4	:	463.5 :	1.7 :	1913.4 2040.2	105.3 :	124.5 153.4	:	10529.8 10900.3
41	2729.7 2779.6	1609.1 1790.2	1829.2 2074.5	:	369.8 :	1.6 :	1745.9 1853.9	99.2 :	105.5 127.2	:	8490.0 8625.3
44	799.1 846.7	464.0 561.8	490.3 653.9	:	93.7 :	0.0 :	167.5 186.3	6.2 :	19.1 26.2	21.8 :	2061.6 2275.0
57	629.5 647.7	851.0 986.9	533.1 658.0	:	64.4 :	0.3 :	289.2 288.4	24.3 :	25.4 28.2	45.3 :	2462.4 2609.2
69	4158.6 4281.1	2928.0* 3290.2*	2802.2 3319.4	:	529.6 :	2.0 :	2194.1 2315.3	127.4 :	144.8 177.3	217.2 :	13103.9 13383.3
71	2725.0 2757.0	:	1773.5 1891.1	:	386.2 :	4.3 :	2077.0 2166.9	82.9 :	107.1 120.4	:	7156.1 6935.3
73	2452.6 2482.8	2072.0 2234.1	1711.9 1813.2	:	367.4 :	4.4 :	1821.1 1915.1	82.8 :	104.0 118.7	118.7 :	8735.0 8564.0
74	:	49.3 66.5	67.1 76.5	6.7 7.8	10.9 14.3	:	78.5 87.3	4.3 :	6.0 5.9	6.9 :	:
75	20.7 20.5	20.1 26.5	28.8 28.6	2.8 1.2	2.7 3.8	:	11.4 8.7	2.0 :	0.9 0.9	7.4 :	96.8 90.2
80	92.1 106.4	74.5 97.8	102.1 118.6	9.9 9.0	14.0 19.9	:	103.6 110.6	6.9 :	7.5 7.7	15.0 :	425.6 470.0
77	:	7.8 7.1	13.5 14.6	1.3 1.1	:	:	23.1 21.8	0.6 :	1.5 1.2	:	:
1A	2.8 2.7	3.8 3.8	4.6 4.4	:	4.5 :	1.3 :	3.8 3.9	6.2 :	2.4 2.5	8.5 :	3.5 3.4
2A	1.5 1.4	1.4 1.4	2.3 2.5	:	1.6 :	0.3 :	1.5 1.5	1.7 :	1.1 1.2	0.0 :	1.5 1.5
3A	1.6 1.5	2.1 2.2	3.0 2.9	:	2.2 :	0.5 :	1.9 1.9	3.0 :	1.6 1.7	4.5 :	1.9 1.9
4A	31.0 31.6	21.4 23.4	21.0 23.8	:	4.2 :	0.0 :	18.8 19.8	1.0 :	1.2 1.4	1.5 :	100.0 100.0
5A	34.9 39.6	28.5 31.3	30.9 38.2	:	30.7 :	13.7 :	22.1 24.3	17.9 :	32.5 37.2	0.0 :	28.0 33.1
6A	12.0 13.3	12.5 13.6	11.6 13.2	:	11.8 :	8.8 :	9.3 10.3	7.0 :	13.2 14.8	4.3 :	11.0 12.6
7A	36.8 36.4	45.0 44.4	37.9 35.3	:	40.9 :	68.3 :	45.0 44.9	38.9 :	41.6 40.0	37.0 :	40.6 39.7
8A	85.3 85.2	83.8 81.6	76.1 77.2	:	82.9 :	87.1 :	78.6 76.3	90.0 :	81.7 78.1	79.6 :	81.6 80.5
9A	3.8 4.3	3.6 4.4	6.0 6.5	:	3.8 :	:	5.7 5.8	8.4 :	7.3 6.5	12.6 :	4.9 5.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	162634 167858	147908 137768	12613 11458	30693 :	497 :	392632 186274	11851 :	8008 8173	27187 :	799423 511531
19	:	4750.1 5115.3	4392.0 4980.5	512.8 529.2	840.6 :	6.9 :	7909.6 4121.8	207.4 :	254.3 296.6	301.2 :	19174.7 15043.4
47	:	:	2344.8 2787.2	299.1 314.9	462.8 :	1.7 :	3826.7 2040.2	105.3 :	127.9 157.8	:	7168.3 5300.1
73	:	:	1683.4 1803.9	:	310.6 :	4.4 :	3642.2 1915.1	82.8 :	113.8 129.6	118.7 :	5956.0 3048.6

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 455

HERSTELLUNG SONSTIGER TEXTILWAREN

MANUFACTURE OF HOUSEHOLD TEXTILES AND  
OTHER MADE-UP TEXTILE GOODS

CONFECTION D'AUTRES ARTICLES TEXTILES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND L	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	204 205	:	72 97	:	28 :	:	264 262	16 :	25 25	17 :	626 589
05	12552 12429	:	5407 7664	:	1384 :	:	25709 21571	1138 :	1352 1402	1497 :	49039 43066
18	139.5 155.2	:	51.7 89.3	:	16.2 :	:	215.3 196.4	8.9 :	16.9 19.0	8.9 :	457.3 457.9
13	116.4 128.9	:	38.0 62.3	:	11.3 :	:	185.0 168.5	7.8 :	16.1 18.0	7.6 :	382.1 377.6
24	601.9 657.3	:	231.5 408.4	:	73.2 :	:	932.4 911.1	31.7 :	70.4 77.0	:	1941.1 2053.8
19	514.0 556.1	:	220.0 393.8	:	57.2 :	:	852.2 823.2	31.4 :	62.8 67.6	19.6 :	1757.2 1840.7
68	550.1 597.1	:	228.8 418.3	:	61.4 :	:	881.2 836.4	32.4 :	65.4 72.3	20.9 :	1840.1 1924.1
47	302.5 324.2	:	135.9 249.2	:	33.2 :	:	505.1 499.3	17.8 :	35.5 41.0	:	1030.0 1113.7
41	288.8 309.0	:	117.2 199.8	:	31.4 :	:	467.2 464.0	17.7 :	34.6 39.9	:	956.8 1012.7
44	13.7 18.1	:	18.7 49.4	:	1.8 :	:	38.0 35.3	0.1 :	0.9 1.1	0.9 :	74.1 101.0
87	51.8 57.3	:	20.6 46.2	:	7.8 :	:	78.4 68.2	2.8 :	6.6 7.7	22.3 :	184.3 173.3
69	351.9 385.2	:	153.0 295.1	:	40.6 :	:	572.1 570.2	20.5 :	41.9 46.4	39.3 :	1219.3 1296.9
71	219.1 233.3	:	77.9 125.6	:	19.9 :	:	356.6 324.1	13.5 :	21.0 23.3	:	707.9 706.3
73	192.2 205.1	:	75.4 123.3	:	20.7 :	:	301.5 259.2	11.7 :	23.2 25.6	18.1- :	606.6 613.3
74	:	:	7.8 13.7	2.5 2.7	2.7 1.2	:	18.3 15.0	0.4 :	1.1 1.6	0.9 :	:
75	3.7 :	:	1.8 2.3	0.9 0.5	:	:	2.5 2.7	0.3 :	0.7 0.1	0.4 :	:
80	15.6 14.4	:	10.4 16.2	3.5 3.4	3.0 1.8	:	22.4 19.6	0.7 :	1.9 2.6	1.3 :	:
77	:	:	0.6 3.2	0.3 0.3	:	:	6.7 6.8	0.1 :	1.6 0.1	:	:
1A	0.2 0.2	:	0.2 0.2	:	0.2 :	:	0.5 0.4	0.6 :	0.4 0.4	0.5 :	0.2 0.2
2A	0.1 0.1	:	0.1 0.2	:	0.1 :	:	0.3 0.3	0.2 :	0.3 0.3	0.0 :	0.1 0.1
3A	0.1 0.1	:	0.1 0.2	:	0.1 :	:	0.3 0.3	0.4 :	0.4 0.4	0.7- :	0.1 0.1
4A	29.9 31.0	:	12.4 21.7	:	3.3 :	:	47.9 43.5	1.8 :	3.6 3.8	1.1 :	100.0 100.0
5A	48.0 52.9	:	42.8 53.3	:	52.9 :	:	36.3 42.2	27.8 :	52.1 54.9	0.0 :	39.6 47.7
6A	15.3 16.5	:	13.9 16.1	:	14.9 :	:	11.7 12.0	10.3 :	17.1 18.3	12.1- :	12.4 14.2
7A	34.9 34.3	:	33.0 29.5	:	33.7 :	:	34.2 31.0	36.2 :	35.5 35.5	86.4- :	33.0 31.9
8A	72.6 75.7	:	68.5 72.4	:	78.2 :	:	71.4 75.0	75.8 :	73.1 74.2	49.3- :	75.4 74.7
9A	8.1 7.0	:	13.8 13.2	:	14.7 :	:	7.4 7.6	6.2 :	8.2 10.3	7.4- :	:

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	5814 8457	1813 1622	1460 :	:	51310 21549	1128 :	1285 1338	1474 :	64284 32966
19	:	:	248.3 417.7	95.3 104.4	68.8 :	:	1704.4 823.2	31.4 :	62.8 67.6	19.6 :	2230.5 1412.9
47	:	:	144.6 260.1	55.8 58.7	42.4 :	:	1010.2 499.3	17.8 :	35.5 41.0	:	1306.4 859.1
73	:	:	97.5 126.5	:	18.2 :	:	603.1 259.2	11.7 :	28.5 31.5	18.1- :	740.9 417.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	89 76	50 50	41 38	:	18 :	- :	26 20	:	6 5	41 :	271 189
05	5354 4477	2606 2590	1481 1190	:	612 :	- :	1721 1455	:	445 374	1159 :	13378 10086
18	68.1 62.9	37.2 39.6	12.2 12.6	:	7.3 :	- :	19.4 16.1	:	5.7 5.1	3.9 :	153.8 136.4
13	56.8 52.3	27.2 29.0	9.2 9.3	:	5.0 :	- :	16.6 14.0	:	5.3 4.9	3.4 :	123.5 109.5
24	269.7 239.8	161.2 168.8	67.6 47.4	:	32.4 :	- :	67.0 50.3	:	23.5 23.1	:	621.4 529.5
19	198.2 191.5	136.1 141.4	64.5 43.8	:	28.7 :	- :	47.7 36.0	:	21.7 21.3	33.6 :	530.4 434.0
68	210.6 201.5	155.4 164.4	70.8 44.9	:	30.6 :	- :	56.5 39.5	:	22.9 21.7	38.1 :	584.9 472.0
47	97.5 92.6	82.9 94.4	47.7 24.6	:	18.2 :	- :	21.8 16.4	:	13.2 11.8	:	281.3 239.8
41	82.8 80.2	74.8 85.7	41.5 21.9	:	17.2 :	- :	20.6 15.7	:	11.0 9.4	:	247.7 212.9
44	14.7 12.5	8.1 8.7	6.2 2.6	:	1.0 :	- :	1.3 0.7	:	2.3 2.4	1.7 :	35.3 26.9
57	20.4 20.7	24.5 25.0	7.1 4.7	:	3.2 :	- :	2.6 2.2	:	1.9 2.0	11.1 :	70.9 54.6
69	122.2 127.1	106.0* 116.7*	51.6 28.2	:	21.4 :	- :	24.2 19.9	:	14.5 13.7	37.9 :	377.8 305.7
71	98.4 82.7	:	21.4 20.3	:	9.7 :	- :	37.9 23.7	:	7.0 6.8	:	174.4 133.5
73	85.8 71.7	55.0 54.2	19.2 16.7	:	9.1 :	- :	31.8 19.0	:	8.3 7.9	0.2 :	209.4 169.5
74	3.1 2.8	1.2 1.5	0.7 0.4	:	0.4 0.3	:	0.9 0.5	:	0.1 0.3	0.2 :	6.5 5.8
75	:	0.8 1.0	0.6 0.3	:	:	:	0.0 0.0	:	0.0 0.2	0.1 :	:
80	3.9 4.0	2.1 2.6	1.3 0.6	:	1.3 0.3	:	0.9 0.7	:	0.1 0.5	0.3 :	9.9 8.7
77	0.2 0.1	0.1 0.4	0.0 0.0	:	:	:	0.2 0.2	:	0.0 0.1	:	0.5 0.8
1A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 0.0	:	0.1 :	0.0 :	0.0 0.0	:	0.1 0.1	0.4 :	0.1 0.0
2A	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	:	0.1 :	0.0 :	0.0 0.0	:	0.1 0.1	0.0 :	0.0 0.0
3A	0.1 0.0	0.1 0.1	0.0 0.0	:	0.1 :	0.0 :	0.0 0.0	:	0.1 0.1	0.0 :	0.0 0.0
4A	36.0 42.7	26.6 34.8	12.1 9.5	:	5.2 :	:	9.7 8.4	:	3.9 4.6	6.5 :	100.0 100.0
5A	50.4 53.6	61.9 65.2	45.6 39.8	:	52.9 :	0.0 :	38.9 34.6	:	52.7 61.9	0.0 :	46.4 52.5
6A	16.0 16.0	21.1 20.9	13.0 14.1	:	14.9 :	0.0 :	18.5 13.1	:	18.7 21.0	0.2 :	15.6 16.8
7A	40.7 35.6	35.4 33.0	27.2 37.2	:	29.7 :	0.0 :	56.2 48.1	:	36.3 36.3	0.5 :	35.8 35.9
8A	79.3 87.7	67.7 73.2	63.3 75.4	:	80.2 :	0.0 :	61.2 84.6	:	68.7 65.0	1927.7 :	73.5 80.4
9A	4.6 5.5	3.8 4.7	7.0 3.6	:	13.8 :	:	2.8 3.8	:	1.2 6.5	150.0 :	4.8 5.1
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	2623 2552	1428 1190	:	591 :	- :	3416 1449	:	458 343	1087 :	9603 5534
19	:	153.3 159.9	64.5 43.8	:	28.7 :	- :	95.4 36.0	:	21.9 20.6	33.6 :	397.3 260.3
47	:	:	47.7 24.6	:	18.2 :	- :	43.6 16.4	:	13.5 11.6	:	123.0 52.5
73	:	:	18.4 16.3	:	7.5 :	- :	63.5 19.0	:	8.3 7.4	0.2 :	97.9 42.7
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 45

SCHUH- UND BEKLEIDUNGSGEWERBE

FOOTWEAR AND CLOTHING INDUSTRY

INDUSTRIE DES CHAUSSURES  
ET DE L'HABILLEMENT1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE AD	ITALIA	NETERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	2579 2422	2328 2333	2038 2716	300 281	512 :	11 :	2231 2199	205 :	199 184	593 :	11796 10135
05	272786 249361	237917 236817	235593 219900	18317 16756	35242 :	815 :	279182 258980	16108 :	11779 12230	36211 :	1143950 994044
18	2898.4 2938.7	2627.6 2787.5	2065.4 2256.1	235.5 241.6	351.3 :	10.0 :	2197.3 2183.3	106.1 :	133.0 149.2	136.7 :	10761.4 10556.4
13	2412.0 2446.9	1844.9 1979.9	1529.8 1637.1	177.2 181.8	243.7 :	:	1871.7 1879.5	92.6 :	125.5 140.7	116.0 :	8413.4 8265.9
24	9757.6 10102.1	7472.5 8208.9	7609.4 8683.3	847.1 903.1	1121.6 :	44.0 :	6847.4 6958.8	328.0 :	441.0 513.3	:	34468.5 35369.5
19	8681.6 8997.1	6633.8 7251.6	7266.9 8178.9	717.8 756.4	981.9 :	43.4 :	6172.4 6281.1	303.2 :	420.3 488.6	450.2 :	31671.6 31953.7
68	9010.3 9291.7	7126.5 7865.8	7505.8 8518.5	734.7 779.7	1044.3 :	43.0 :	6357.7 6485.0	311.8 :	427.8 505.1	478.2 :	33040.1 33885.8
47	4623.9 4822.1	3168.1 3619.7	4060.2 4641.2	403.8 428.8	537.1 :	18.0 :	2995.6 3121.4	153.3 :	225.5 280.9	:	16185.4 16914.0
41	3721.4 3865.5	2548.7 2892.0	3324.4 3666.9	318.6 335.8	439.4 :	17.9 :	2767.6 2879.4	146.7 :	201.3 245.6	:	13486.0 13885.1
44	902.5 956.6	619.5 727.7	735.8 974.3	85.2 93.0	97.6 :	0.1 :	228.0 242.0	6.6 :	24.2 35.3	31.7 :	2731.1 3028.9
57	840.8 876.0	1253.0 1460.2	828.8 1000.2	67.1 69.8	79.2 :	2.3 :	457.4 447.8	34.5 :	39.4 44.8	88.3 :	3690.7 3898.8
69	5467.6 5716.6	4380.2 4999.1	4784.5 5562.2	477.8 500.4	618.6 :	20.2 :	3440.4 3564.6	184.7 :	257.9 314.9	368.4 :	20000.4 20657.8
71	3857.8 3883.6	:	2805.5 3058.3	308.6 331.8	445.1 :	21.3 :	3257.1 3262.4	125.0 :	166.5 183.2	:	10986.9 10719.3
73	3461.7 3494.5	3187.0 3480.5	2718.9 2953.8	257.6 279.5	424.1 :	21.8 :	2866.1 2866.9	123.8 :	168.1 188.4	134.8 :	13363.9 13263.5
74	112.0 119.7	88.8 111.9	165.1 141.5	11.7 14.6	14.4 16.4	0.7 1.7	115.5 126.0	5.9 :	8.9 10.0	9.4 :	532.6 541.7
78	36.3 32.2	35.7 43.0	47.8 46.8	4.2 2.0	3.7 4.3	0.1 0.1	18.6 18.7	2.6 :	2.8 2.5	8.8 :	160.6 149.6
80	152.0 165.1	131.2 162.9	222.5 203.7	76.5 76.9	19.1 22.7	0.8 1.8	151.1 164.5	9.1 :	12.5 16.4	19.1 :	733.9 752.0
77	24.0 24.5	11.6 13.2	17.4 24.1	1.7 1.6	:	0.0 0.0	35.3 32.5	1.0 :	3.4 1.9	:	94.4 100.0
1A	3.7 3.6	5.5 5.5	7.3 7.1	2.3 2.3	5.1 :	2.1 :	5.4 5.4	8.4 :	3.7 3.8	11.1 :	5.1 4.9
2A	2.0 1.9	2.2 2.3	3.9 4.1	1.2 1.2	1.9 :	1.8 :	2.3 2.2	2.6 :	2.0 2.1	0.0 :	2.3 2.3
3A	2.2 2.1	3.3 3.4	4.7 4.8	1.4 1.4	2.5 :	2.5 :	2.9 2.8	4.5 :	2.6 2.6	5.1 :	2.9 2.9
4A	27.3 27.8	21.6 23.5	22.7 23.5	2.2 2.3	3.2 :	0.1 :	19.2 19.4	0.9 :	1.3 1.5	1.4 :	100.0 100.0
5A	35.8 40.5	31.4 34.7	32.3 39.5	46.2 53.9	31.8 :	53.9 :	24.5 26.9	20.4 :	37.4 42.0	0.0 :	30.1 35.6
6A	12.7 14.0	13.4 14.7	11.5 13.4	14.1 16.7	12.0 :	26.7 :	10.3 11.1	7.7 :	14.3 15.4	3.7 :	11.7 13.3
7A	38.4 37.6	44.7 44.2	36.2 34.7	35.1 35.8	40.6 :	50.7 :	45.1 44.2	39.7 :	39.3 37.3	28.2 :	40.4 39.7
8A	83.7 84.1	82.4 88.1	76.0 76.4	91.4 86.4	82.8 :	45.9 :	76.7 76.2	85.7 :	79.1 79.2	101.4 :	80.5 79.6
9A	4.4 4.7	4.1 4.7	8.2 6.9	6.4 6.1	4.5 :	3.7 :	5.3 5.7	7.4 :	7.4 7.7	14.2 :	5.5 5.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	235340 235703	234095 221129	18543 16826	34788 :	807 :	557478 258800	16052 :	11932 12366	35334 :	1144369 744824
19	:	6936.9 7550.1	7306.4 8287.6	746.3 783.8	992.2 :	43.4 :	12344.7 6281.1	303.2 :	429.4 498.4	450.2 :	29552.9 23401.0
47	:	:	4094.1 4713.5	421.8 446.2	545.7 :	18.0 :	5991.2 3121.4	153.3 :	229.7 285.7	:	11453.7 8566.7
73	:	:	2699.6 2950.4	:	362.1 :	21.8 :	5732.1 2866.9	123.8 :	186.3 208.8	134.8 :	9260.6 6026.1

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 461

BEARBEITUNG VON HOLZ

SAWING AND PROCESSING OF WOOD

SCIAGE ET PREPARATION INDUSTRIELLE DU BOIS

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND BA	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DF	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	346 319	297 279	96 89	23 22	40 :	:	305 336	17 :	26 25	21 :	1171 1070
05	15198 13822	11956 11152	3454 2990	1435 1095	1580 :	:	21475 22433	808 :	923 925	1017 :	57926 52417
18	214.7 213.3	155.0 150.5	33.6 33.4	22.1 20.9	21.4 :	:	241.3 268.2	7.4 :	12.5 13.8	4.3 :	712.3 700.2
13	178.7 176.7	106.2 102.0	23.3 22.7	:	14.4 :	:	205.8 228.7	6.5 :	11.8 13.0	3.7 :	550.5 543.2
24	1174.5 1112.8	660.5 630.6	278.8 255.2	93.8 86.9	133.5 :	:	1437.2 1669.5	36.9 :	58.2 59.7	:	3873.3 3814.8
19	955.4 930.1	570.2 540.8	218.0 200.9	79.4 74.1	57.5 :	:	808.7 902.4	33.0 :	47.1 50.8	20.9 :	2790.2 2699.0
68	1006.0 985.5	612.9 580.7	234.6 211.5	83.3 75.1	70.8 :	:	977.8 1112.2	35.1 :	50.1 53.0	22.9 :	3093.6 3017.9
47	608.7 601.8	308.5 286.9	151.9 137.9	45.4 40.5	36.0 :	:	555.9 627.6	19.2 :	28.2 27.4	:	1753.7 1722.2
41	577.5 573.4	290.1 267.8	149.6 133.4	44.6 40.0	32.7 :	:	532.0 600.7	18.8 :	26.7 25.5	:	1671.9 1640.9
44	31.2 28.4	18.4 19.1	2.2 4.5	0.8 0.5	3.3 :	:	23.9 27.0	0.4 :	1.5 1.9	:	81.8 81.4
57	68.0 68.0	93.8 92.7	25.3 18.7	9.3 8.5	7.0 :	:	70.1 81.3	3.7 :	5.6 6.2	2.2 :	284.9 275.4
69	689.5 673.2	414.5* 393.4*	176.7 159.2	56.5 49.6	45.0 :	:	641.1 712.0	22.5 :	33.4 34.0	16.3 :	2095.5 2021.4
71	369.6 359.1	:	68.2 62.0	33.6 32.0	30.3 :	:	470.7 530.0	14.0 :	16.1 18.7	:	1002.5 1001.7
73	307.2 305.1	204.2 195.0	58.2 52.0	27.0 25.6	25.4 :	:	321.6 381.9	12.4 :	16.4 18.7	6.6 :	979.0 978.2
74	32.8 30.1	:	5.3 4.0	0.2 :	1.3 1.5	:	20.8 26.4	2.2 :	1.6 1.2	3.2 :	:
75	10.2 :	:	1.7 1.7	0.0 :	0.7 0.9	:	9.6 6.8	0.6 :	0.5 0.5	1.2 :	:
80	44.4 41.9	:	7.1 5.8	0.2 :	2.1 2.4	:	35.8 38.5	2.9 :	2.0 1.8	4.9 :	:
77	2.6 2.2	:	0.6 1.9	0.0 :	0.2 0.4	:	9.9 16.6	0.1 :	0.3 0.7	:	:
1A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.1 0.1	0.2 0.1	0.2 :	:	0.4 0.5	0.5 :	0.3 0.3	0.3 :	0.3 0.3
2A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.2 :	:	0.5 0.5	0.3 :	0.3 0.2	0.0 :	0.3 0.3
3A	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	0.2 0.1	0.2 :	:	0.3 0.4	0.5 :	0.3 0.3	0.3 :	0.2 0.2
4A	32.5 32.7	19.8 19.2	7.6 7.0	2.7 2.5	2.3 :	:	31.6 36.9	1.1 :	1.6 1.8	0.7 :	100.0 100.0
5A	77.3 80.5	55.2 56.5	80.7 85.4	65.3 79.4	84.5 :	:	66.9 74.4	41.5 :	63.0 64.6	0.0 :	66.9 72.8
6A	20.2 22.1	17.1 17.5	16.8 17.4	18.8 23.4	16.1 :	:	15.0 17.0	14.0 :	17.8 20.2	6.5 :	16.9 18.7
7A	30.5 31.0	33.3 33.6	24.8 24.6	32.4 34.0	35.8 :	:	32.9 34.3	35.4 :	32.8 35.3	28.9 :	31.6 32.4
8A	69.9 69.9	75.9 77.2	57.7 64.3	81.6 81.8	84.2 :	:	75.0 70.2	59.9 :	76.0 73.6	65.6 :	72.8 71.6
9A	14.5 13.7	:	12.2 11.2	0.8 :	8.4 :	:	11.1 10.1	23.3 :	12.5 9.6	73.3 :	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	12631 11539	3339 2990	1369 1033	1546 :	:	42884 22372	885 :	992 984	994 :	64640 36918
19	:	650.0 622.0	218.0 200.9	79.4 74.1	58.1 :	:	1617.4 902.4	33.0 :	50.3 53.5	20.9 :	2727.1 1852.8
47	:	:	151.9 137.9	45.4 40.5	36.6 :	:	1111.7 627.6	19.2 :	30.1 29.0	:	1394.9 835.0
73	:	:	40.8 46.3	:	12.0 :	:	643.2 381.9	12.4 :	24.0 26.2	6.6 :	739.1 454.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	138 131	122 118	205 196	:	46 :	- :	47 45	:	13 13	19 :	590 503
05	26207 23313	19665 18959	14472 13000	:	3494 :	- :	3794 3152	:	1080 948	4308 :	73020 59372
18	429.0 421.9	280.4 290.4	153.7 160.4	:	56.0 :	- :	51.4 45.9	:	14.9 13.6	27.2 :	1012.7 932.2
13	357.3 351.2	188.8 206.1	107.6 107.8	:	37.4 :	- :	44.7 40.1	:	14.4 13.0	22.5 :	772.7 718.1
24	1790.6 1723.4	1084.4 1070.2	857.1 793.6	:	346.2 :	- :	297.4 301.0	:	66.4 64.9	:	4442.1 3953.1
19	1653.7 1563.5	988.1 993.7	818.0 752.5	:	319.5 :	- :	280.6 276.2	:	62.7 64.0	139.4 :	4261.9 3649.8
68	1704.1 1617.0	1040.2 1022.2	865.9 776.1	:	327.2 :	- :	286.7 285.9	:	65.1 65.0	168.4 :	4457.4 3762.2
47	1019.6 962.6	533.6 519.1	547.9 477.7	:	222.3 :	- :	186.4 178.9	:	40.6 40.8	:	2550.4 2179.1
41	960.3 909.7	516.3 512.0	526.2 457.1	:	213.0 :	- :	181.3 170.2	:	37.7 38.3	:	2434.9 2087.2
44	59.2 52.9	17.3 7.1	21.7 20.6	:	9.2 :	- :	5.1 8.7	:	2.9 2.5	0.0 :	115.5 91.9
57	160.1 151.0	165.3 148.8	75.8 72.7	:	20.6 :	- :	35.0 33.4	:	6.5 6.6	17.0 :	480.2 412.5
69	1185.8 1129.5	704.2* 673.9*	619.4 548.5	:	243.2 :	- :	221.9 211.7	:	46.8 47.1	126.0 :	3147.3 2610.7
71	579.6 542.5	:	276.8 258.8	:	81.7 :	- :	91.6 97.7	:	19.4 18.0	:	1049.0 917.0
73	508.0 478.4	334.9 336.6	247.1 229.6	:	83.3 :	- :	61.6 70.9	:	18.1 17.7	44.9 :	1297.9 1133.2
74	57.7 54.5	26.2 23.9	49.5 36.9	1.5 4.0	8.0 11.3	:	9.4 8.9	:	3.9 2.6	10.6 :	166.8 142.2
75	7.4 6.1	5.0 5.0	7.5 6.3	0.1 0.3	0.7 0.3	:	0.9 0.2	:	3.2 0.1	4.8 :	29.6 18.4
80	65.5 60.9	31.0 29.9	57.7 43.6	1.5 4.4	9.9 13.4	:	10.5 9.3	:	7.4 3.4	15.9 :	200.2 164.9
77	5.0 3.8	2.8 1.2	2.3 3.5	0.0 0.2	1.8 1.7	:	1.3 4.8	:	0.1 0.1	:	13.2 15.3
1A	0.4 0.3	0.5 0.4	0.4 0.4	:	0.5 :	0.0 :	0.1 0.1	:	0.3 0.3	1.3 :	0.3 0.3
2A	0.4 0.3	0.3 0.3	0.4 0.4	:	0.6 :	0.0 :	0.1 0.1	:	0.3 0.3	0.0 :	0.3 0.3
3A	0.3 0.3	0.3 0.3	0.4 0.4	:	0.5 :	0.0 :	0.1 0.1	:	0.3 0.2	1.7 :	0.3 0.2
4A	38.2 42.9	23.3 27.1	19.4 20.6	:	7.3 :	:	6.4 7.6	:	1.5 1.7	3.8 :	100.0 100.0
5A	68.3 73.9	55.1 54.4	59.2 61.0	:	99.1 :	0.0 :	78.4 95.5	:	61.5 68.5	0.0 :	60.8 66.6
6A	19.4 20.5	17.0 17.8	17.1 17.7	:	23.8 :	0.0 :	16.2 22.5	:	16.7 18.7	10.4 :	17.8 19.1
7A	29.8 29.6	32.2 32.9	28.5 29.6	:	25.5 :	0.0 :	21.5 24.8	:	27.8 27.3	26.7 :	29.1 30.1
8A	84.4 88.2	83.7 84.3	62.2 69.9	:	67.3 :	0.0 :	83.4 64.8	:	82.5 76.6	60.7 :	78.0 82.3
9A	12.9 12.7	9.5 8.9	23.4 19.0	:	11.9 :	:	17.0 13.1	:	40.9 19.3	35.3 :	15.4 14.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	16546 15983	14620 13314	:	3472 :	- :	7576 3140	:	1119 928	4306 :	47639 33365
19	:	956.6 950.9	836.8 767.4	:	320.3 :	- :	561.2 276.2	:	65.4 64.0	139.4 :	2879.6 2058.5
47	:	:	564.4 483.3	:	222.3 :	- :	372.8 178.9	:	43.2 40.8	:	1202.6 703.0
73	:	:	251.3 241.7	:	79.2 :	- :	123.2 70.9	:	20.5 18.6	44.9 :	519.0 331.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 463

SERIENHERSTELLUNG VON BAUELEMENTEN AUS  
HOLZ UND VON PARKETTMANUFACTURE OF CARPENTRY AND JOINERY  
COMPONENTS AND OF PARQUET FLOORINGFABRICATION EN SERIE DE PIECES DE  
CHARPENTE, DE MENUISERIE ET DE PARQUET1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND AM	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	562 520	357 344	304 295	422 394	50 :	- :	258 264	24 :	53 40	32 :	2062 1857
05	48922 42238	26854 25029	13316 11585	: :	2566 :	- :	22049 22629	1244 :	3884 3530	927 :	120562 105011
16	784.0 730.8	360.4 362.5	133.3 136.7	303.5 297.6	41.3 :	- :	277.2 302.4	11.4 :	56.4 55.8	4.1 :	1971.5 1885.7
13	659.8 614.8	245.6 244.3	93.4 93.0	227.3 224.4	25.9 :	- :	237.9 259.9	9.9 :	53.5 52.7	3.4 :	1556.6 1469.1
24	2715.6 2415.1	1438.9 1448.1	556.6 517.0	981.5 981.7	134.1 :	- :	963.3 1066.4	39.6 :	224.8 206.4	: :	7054.4 6434.6
19	2568.0 2295.1	1336.4 1257.5	530.2 499.2	912.6 905.0	123.8 :	- :	891.4 997.1	38.6 :	212.1 194.1	18.7 :	6631.8 6348.0
68	2607.1 2314.1	1403.1 1429.0	545.7 517.2	938.1 919.8	125.1 :	- :	928.3 1032.1	40.2 :	216.2 202.1	22.6 :	6826.4 6414.2
47	1357.9 1177.8	721.0 751.3	295.7 271.5	479.2 466.8	60.6 :	- :	486.9 564.2	22.4 :	122.1 113.0	: :	3545.8 3344.5
41	1111.6 973.9	677.4 700.1	271.3 254.1	427.6 419.2	48.5 :	- :	449.6 519.6	20.1 :	116.5 107.2	: :	3122.7 2973.9
44	246.3 203.9	43.5 51.2	24.3 17.4	51.6 47.6	12.1 :	- :	37.3 44.6	2.3 :	5.7 5.9	0.2 :	423.3 370.5
57	256.8 238.2	215.7 219.2	57.5 57.0	108.1 108.1	11.3 :	- :	78.3 84.2	3.6 :	22.3 21.2	3.6 :	757.0 727.9
69	1635.1 1431.9	929.2* 961.9*	355.0 326.2	602.1 584.6	71.8 :	- :	580.6 638.7	26.4 :	145.6 136.3	18.1 :	4363.8 4079.7
71	1100.4 995.5	: :	192.3 197.8	405.3 396.8	59.0 :	- :	443.3 485.9	15.9 :	74.2 67.7	: :	2290.4 2143.8
73	949.1 858.7	498.2 498.6	191.1 191.0	335.0 334.1	53.0 :	- :	335.1 379.9	13.4 :	69.8 65.1	4.5 :	2449.1 2327.3
74	57.6 44.0	22.8 30.6	29.9 14.5	12.3 13.5	2.5 1.8	: :	19.2 26.9	1.0 :	4.5 5.8	0.8 :	150.6 137.1
75	: 21.5	10.8 15.8	8.0 5.0	2.6 2.9	1.1 0.2	: :	6.0 3.4	0.3 :	1.0 1.1	0.5 :	: 49.8
80	90.4 68.3	36.0 50.5	41.1 20.8	15.1 17.0	3.8 2.2	: :	26.6 32.8	1.3 :	5.7 7.6	1.5 :	221.5 199.2
77	11.4 11.2	3.1 3.7	1.0 2.6	1.1 3.1	0.8 0.2	: :	9.2 8.0	0.1 :	2.3 0.6	: :	29.1 29.4
1A	0.7 0.6	0.6 0.6	0.4 0.4	0.0 0.0	0.4 :	0.0 :	0.4 0.5	0.6 :	1.2 1.1	0.3 :	0.5 0.5
2A	0.6 0.5	0.4 0.4	0.3 0.2	1.4 1.3	0.2 :	0.0 :	0.3 0.3	0.3 :	1.0 0.9	0.0 :	0.5 0.4
3A	0.6 0.5	0.5 0.5	0.3 0.3	1.9 1.7	0.3 :	0.0 :	0.3 0.4	0.5 :	1.1 0.9	0.2 :	0.5 0.5
4A	38.2 36.1	20.6 22.3	8.0 8.1	13.7 14.3	1.8 :	: :	13.6 16.1	0.6 :	3.2 3.2	0.3 :	100.0 100.0
5A	55.5 57.2	53.6 57.9	41.8 44.6	0.0 0.0	52.3 :	0.0 :	42.2 47.1	31.8 :	57.9 58.5	0.0 :	58.5 63.2
6A	19.4 20.3	18.6 19.9	14.3 16.5	0.0 0.0	20.6 :	0.0 :	14.7 16.8	10.8 :	18.0 18.4	4.9 :	20.3 22.2
7A	36.4 37.1	35.5 34.9	35.0 36.9	35.7 36.3	42.3 :	0.0 :	36.1 36.8	33.4 :	32.3 32.2	20.0 :	35.9 36.3
8A	82.6 85.1	72.3 72.7	69.7 71.6	90.6 89.1	78.0 :	0.0 :	82.7 79.6	85.2 :	80.9 85.8	89.9 :	80.5 81.0
9A	9.5 7.9	7.2 10.1	21.5 10.9	4.5 5.1	7.1 :	: :	7.9 8.6	9.7 :	8.2 11.7	33.2 :	9.0 8.6
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	25086 23910	12601 11658	: :	2466 :	- :	45606 22588	1239 :	3835 3492	879 :	91712 61648
19	: :	1329.6 1369.6	530.7 501.9	477.2 469.3	116.8 :	- :	1782.8 997.1	38.6 :	213.9 194.1	18.7 :	4508.2 3531.9
47	: :	: :	294.3 272.6	263.0 248.0	56.8 :	- :	973.9 564.2	22.4 :	124.1 113.0	: :	1734.5 1197.8
73	: :	: :	193.5 197.8	: :	47.4 :	- :	670.3 379.9	13.4 :	78.0 74.6	4.5 :	1007.1 652.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 464

HERSTELLUNG VON VERPACKUNGSMITTELN  
AUS HOLZ

MANUFACTURE OF WOODEN CONTAINERS

FABRICATION D'EMBALLAGES EN BOIS

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	104 107	266 268	133 130	30 31	11 :	:	173 161	:	10 8	21 :	748 705
05	6518 6258	13627 14659	5629 5256	2390 2236	564 :	:	9443 8692	:	282 253	519 :	38972 37354
18	94.5 99.9	164.8 186.9	53.4 54.2	33.5 35.4	8.1 :	:	98.6 99.1	:	3.3 3.1	1.5 :	457.6 478.7
13	79.4 83.7	112.5 127.5	37.3 36.7	25.9 26.9	5.3 :	:	84.7 84.3	:	3.1 3.0	1.3 :	349.6 362.2
24	334.1 340.3	541.3 578.5	204.4 195.2	137.9 155.5	28.4 :	:	325.9 330.0	:	12.7 9.8	:	1584.7 1609.3
19	284.1 292.6	502.0 545.0	199.0 188.6	131.2 146.1	27.6 :	:	293.4 299.1	:	10.9 9.5	11.1 :	1459.3 1480.9
68	299.4 308.0	535.0 573.9	202.2 191.1	133.9 150.2	27.6 :	:	314.8 322.5	:	11.5 9.6	11.4 :	1535.9 1555.3
47	148.4 145.4	252.4 248.0	114.5 101.9	75.0 87.7	16.0 :	:	163.2 163.6	:	6.2 5.3	:	775.7 752.0
41	141.3 136.3	241.2 236.2	111.6 99.5	72.7 85.3	15.2 :	:	155.7 155.8	:	5.9 5.1	:	743.6 718.1
44	7.1 9.2	11.2 11.9	2.9 2.5	2.3 2.4	0.8 :	:	7.5 7.8	:	0.3 0.3	:	32.1 34.0
57	21.9 24.1	78.8 96.0	16.4 14.8	12.6 16.3	1.4 :	:	27.0 28.5	:	0.9 0.7	1.5 :	160.6 180.4
69	174.8 174.9	327.3* 341.3*	128.6 118.1	92.0 105.3	17.2 :	:	194.7 194.6	:	7.5 5.8	9.2 :	951.3 940.1
71	142.1 151.0	:	79.7 80.0	52.9 54.4	10.7 :	:	145.8 152.7	:	5.0 4.6	:	436.1 442.7
73	121.1 129.8	208.2 233.7	73.4 72.9	41.7 44.7	10.3 :	:	114.1 121.8	:	4.0 3.8	2.4 :	575.2 606.5
74	9.1 8.8	10.1 13.1	6.9 6.4	3.4 6.2	0.3 1.0	:	6.0 6.2	1.4	0.2 0.1	0.2 :	37.6 41.8
75	1.7 :	4.1 3.2	1.0 1.4	0.8 2.1	:	0.2	1.3 0.9	0.3	0.1 0.0	0.4 :	9.6 :
80	11.1 12.0	14.7 17.4	8.2 7.9	4.3 8.8	0.6 1.2	:	9.9 8.0	2.0	0.3 0.1	0.6 :	51.8 55.4
77	10.2 1.6	1.7 1.9	0.3 0.8	0.3 :	0.1 0.2	:	2.4 2.5	0.0	0.0 :	:	15.0 6.8
1A	0.1 0.1	0.3 0.3	0.2 0.2	0.3 0.3	0.1 :	:	0.2 0.2	:	0.1 0.1	0.2 :	0.2 0.2
2A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	0.2 0.2	0.0 :	:	0.1 0.1	:	0.1 0.0	0.0 :	0.1 0.1
3A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 :	:	0.1 0.1	:	0.1 0.1	0.1 :	0.1 0.1
4A	19.5 19.8	34.8 36.9	13.2 12.3	8.7 9.7	1.8 :	:	20.5 20.7	:	0.8 0.6	0.7 :	100.0 100.0
5A	51.3 54.4	39.7 39.5	36.3 37.1	57.7 69.5	50.3 :	:	34.5 38.0	:	45.2 38.7	0.0 :	40.7 43.1
6A	18.6 20.7	15.3 15.9	13.0 13.9	17.5 20.0	18.3 :	:	12.1 14.0	:	14.2 14.9	4.6 :	14.8 16.2
7A	40.4 42.1	38.9 40.7	36.3 38.1	31.1 29.8	37.3 :	:	36.2 37.8	:	34.7 39.1	20.9 :	37.5 39.0
8A	78.1 77.0	79.1 80.0	72.7 74.5	80.2 79.3	78.3 :	:	86.4 81.4	:	81.9 81.5	63.4 :	79.6 78.9
9A	9.2 9.2	7.1 7.4	11.2 10.9	10.4 19.8	5.6 :	:	8.7 6.6	:	7.9 2.3	25.4 :	9.0 9.1
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	14797 15019	5451 5256	2241 2060	544 :	:	18830 8652	:	278 250	487 :	42628 31237
19	:	548.8 564.9	199.0 188.6	131.2 146.1	27.8 :	:	586.9 299.1	:	11.5 9.5	11.1 :	1508.3 1208.2
47	:	:	114.5 101.9	75.0 87.6	16.0 :	:	326.5 163.6	:	6.4 5.3	:	538.3 358.5
73	:	:	74.9 73.5	:	10.5 :	:	228.2 121.8	:	5.6 4.0	2.4 :	321.6 199.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 465

HERSTELLUNG VON SONSTIGEN HOLZWAREN  
(OHNE MOEBEL)OTHER WOOD MANUFACTURES  
(EXCEPT FURNITURE)FABRICATION D'AUTRES OUVRAGES EN BOIS  
(A L'EXCLUSION DES MEUBLES)

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DG	DANMARK CP	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	275 259	74 72	129 129	31 26	14 :	:	84 85	7 :	25 26	16 :	655 597
05	23790 21893	3154 3318	5327 4840	:	732 :	:	4785 5010	369 :	1154 1142	499 :	39810 36203
18	352.7 351.7	39.3 42.3	54.4 58.7	16.0 15.2	10.7 :	:	50.5 57.6	3.3 :	15.5 16.8	1.7 :	544.2 542.3
13	293.8 292.8	26.9 28.9	38.5 40.3	:	7.0 :	:	43.9 49.8	2.8 :	14.9 16.0	1.4 :	429.3 427.8
24	1002.1 977.3	116.4 124.2	188.3 189.0	58.9 60.1	28.1 :	:	179.0 197.2	11.8 :	49.0 53.9	:	1633.7 1601.7
19	930.7 910.1	101.9 114.1	180.3 179.1	44.1 45.0	26.2 :	:	163.3 156.9	10.6 :	44.4 48.7	5.5 :	1506.9 1453.9
68	965.0 936.9	115.6 124.9	186.2 185.9	48.8 48.9	28.4 :	:	171.4 189.1	11.0 :	46.0 49.9	5.7 :	1578.1 1535.6
47	447.7 448.8	49.6 51.1	93.5 89.4	21.8 24.6	11.6 :	:	88.1 90.6	5.2 :	18.8 21.9	:	736.3 726.4
41	410.4 414.7	46.1 48.0	85.0 81.6	20.0 22.5	11.2 :	:	86.1 84.9	5.0 :	17.7 20.7	:	681.5 672.3
44	37.3 34.2	3.5 3.2	8.5 7.8	1.9 2.1	0.4 :	:	2.0 5.7	0.2 :	1.1 1.2	0.0 :	54.8 54.2
57	85.3 93.8	17.2 17.9	18.3 20.8	6.4 5.9	2.2 :	:	13.6 20.6	1.6 :	5.8 6.1	0.4 :	150.8 165.0
69	536.1 548.6	66.7* 69.2*	109.4 108.5	28.1 30.1	13.8 :	:	103.0 111.1	6.9 :	25.4 27.5	3.3 :	892.8 895.1
71	473.6 429.9	:	82.9 85.1	24.1 22.9	15.7 :	:	82.2 92.9	5.0 :	22.4 22.7	:	706.0 653.6
73	419.6 382.4	50.0 56.0	77.1 78.1	20.6 18.7	14.5 :	:	66.1 74.1	4.1 :	20.2 22.1	2.4 :	674.7 631.3
74	32.7 38.8	2.0 2.8	7.6 7.4	2.6 1.5	1.6 1.1	:	4.0 5.0	:	0.9 0.9	0.3 :	51.7 57.4
75	11.3 :	1.1 0.6	2.8 1.2	1.5 0.4	:	:	0.9 0.5	:	0.1 0.1	:	17.6 :
80	45.9 55.6	3.3 3.5	10.7 9.0	4.1 1.9	1.7 1.3	:	4.9 6.2	:	1.0 1.4	0.3 :	72.0 78.8
77	20.8 2.7	0.4 0.2	0.9 1.0	0.1 0.3	0.3 0.0	:	0.5 3.0	:	0.0 0.3	:	23.0 7.6
1A	0.3 0.3	0.1 0.1	0.2 0.2	0.0 0.0	0.1 :	:	0.1 0.1	0.2 :	0.4 0.4	0.2 :	0.2 0.2
2A	0.2 0.2	0.0 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 :	:	0.1 0.1	0.1 :	0.2 0.2	0.0 :	0.1 0.1
3A	0.3 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 :	:	0.1 0.1	0.1 :	0.3 0.3	0.1 :	0.1 0.1
4A	61.1 61.0	7.3 8.1	11.8 12.1	3.1 3.2	1.8 :	:	10.9 12.3	0.7 :	2.9 3.3	0.4 :	100.0 100.0
5A	42.1 44.6	36.9 37.4	35.3 39.0	8.0 0.0	38.4 :	:	37.4 39.4	32.1 :	42.5 47.2	0.0 :	41.0 44.2
6A	17.6 17.5	15.9 16.9	14.5 16.1	0.8 0.0	19.8 :	:	13.8 14.8	11.1 :	17.5 19.4	4.9 :	16.9 17.4
7A	43.5 40.8	43.3 44.8	41.4 42.0	42.2 38.2	51.1 :	:	38.6 39.2	37.0 :	44.0 44.4	42.5 :	42.8 41.1
8A	84.1 92.0	78.6 75.7	70.5 75.2	77.8 81.4	73.6 :	:	76.5 77.7	80.2 :	76.8 76.1	71.5 :	80.7 85.9
9A	10.9 14.5	6.6 6.2	13.9 11.5	19.9 10.0	11.9 :	:	7.4 8.4	:	5.2 6.5	13.2 :	10.7 12.5
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	3321 3272	5140 4840	:	726 :	:	9542 4991	369 :	1114 1099	479 :	20691 14202
19	:	116.4 123.9	180.3 179.1	44.1 45.0	26.2 :	:	326.6 156.9	10.6 :	42.9 47.1	5.5 :	752.5 552.0
47	:	:	93.5 89.4	21.8 24.6	11.6 :	:	176.2 90.6	5.2 :	18.1 21.0	:	326.4 225.6
73	:	:	76.5 77.6	:	13.1 :	:	132.1 74.1	4.1 :	22.5 24.8	2.4 :	250.8 176.5
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

HERSTELLUNG VON KORK-, KORB- UND FLECHT-  
MAREN, BÜRSTEN, BESEN UND PINSELNMANUFACTURE OF ARTICLES OF CORK AND STRAW  
ETC; MANUFACTURE OF BRUSHES AND BROOMSFABRICATION D'ARTICLES EN LIEGE, PAILLE,  
VANNERIE ET ROTIN ; BROSSERIE1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND R	FRANCE	ITALIA	NETHERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	71 83	86 87	34 71	:	9	:	57 59	6	:	:	263 300
05	5214 5492	5827 5918	1698 2918	:	239	:	6180 5947	316	:	:	19474 20273
10	66.0 79.2	82.3 88.2	16.5 34.7	:	3.1	:	58.5 61.7	2.6	:	:	228.9 263.7
13	53.6 62.8	56.7 61.3	12.0 24.0	:	2.1	:	49.0 51.0	2.3	:	:	175.6 199.1
24	215.1 270.1	269.3 286.6	63.1 118.7	:	15.3	:	165.2 172.4	10.5	:	:	738.6 847.8
19	183.7 237.6	220.7 230.5	60.2 107.7	:	12.9	:	147.2 153.1	7.7	:	:	632.4 728.9
60	194.1 247.9	256.0 273.7	60.6 117.2	:	13.4	:	153.3 160.1	9.0	:	:	686.4 799.0
47	82.5 109.0	114.1 123.6	29.7 55.7	:	7.8	:	67.5 70.4	4.3	:	:	305.9 358.7
41	79.1 105.0	112.9 120.8	29.0 51.7	:	7.3	:	65.6 68.7	4.2	:	:	298.1 346.2
44	3.4 4.1	1.2 2.7	0.7 3.9	:	0.5	:	1.9 1.7	0.0	:	:	7.8 12.5
57	24.9 32.4	32.4 36.4	10.3 16.0	:	1.0	:	15.4 13.6	1.2	:	:	85.1 98.4
69	108.1 143.8	146.4* 157.5*	40.5 70.9	:	8.8	:	82.7 85.0	5.2	:	:	391.7 457.2
71	91.1 110.4	:	21.6 48.6	:	4.6	:	81.8 87.8	4.5	:	:	203.5 246.8
73	83.6 101.2	106.8 114.4	20.3 46.5	:	4.5	:	68.0 72.5	3.7	:	:	287.0 334.6
74	6.6 6.1	5.4 5.5	7.0 2.6	0.6	:	:	5.4 7.1	0.1	0.2 0.6	:	25.5 21.9
75	:	1.1 1.1	0.4 0.3	0.1	:	:	1.6 0.7	0.0	0.1 0.1	:	:
80	9.5 7.2	6.6 7.0	7.5 3.2	0.7	:	:	7.2 8.0	0.9	0.4 0.7	:	32.8 26.2
77	1.4 1.8	3.0 2.3	0.3 1.1	0.3	:	:	0.9 0.7	0.3	0.0 0.1	:	6.2 6.0
1A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	:	0.0	:	0.1 0.1	0.2	:	:	0.1 0.1
2A	0.0 0.1	0.1 0.1	0.0 0.1	:	0.0	:	0.1 0.1	0.1	:	:	0.0 0.1
3A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 0.1	:	0.0	:	0.1 0.1	0.1	:	:	0.1 0.1
4A	28.3 31.0	37.3 34.3	8.8 14.7	:	1.9	:	22.3 20.0	1.3	:	:	100.0 100.0
5A	41.2 49.2	46.2 48.4	37.1 40.7	:	64.2	:	26.7 29.0	33.3	:	:	37.9 41.8
6A	16.0 18.4	18.3 19.3	12.0 15.9	:	18.9	:	11.0 12.2	11.7	:	:	14.7 16.5
7A	43.1 40.8	41.7 41.8	33.5 39.6	:	33.7	:	44.4 45.3	41.1	:	:	41.8 41.9
8A	78.9 78.3	77.1 77.1	81.1 74.6	:	69.2	:	86.0 85.1	69.5	:	:	79.8 78.8
9A	11.4 7.1	6.2 6.1	37.0 7.0	:	:	:	10.6 11.1	23.5	:	:	11.4 7.8
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	5656 5620	2822 2918	:	239	:	12336 5940	315	:	:	21368 14478
19	:	242.0 253.0	103.4 107.7	:	12.9	:	294.5 153.1	7.7	:	:	660.5 513.8
47	:	:	51.5 55.7	:	7.8	:	134.9 70.4	4.3	:	:	198.5 126.1
73	:	:	38.3 44.8	:	4.1	:	136.0 72.5	3.7	:	:	182.2 117.4
DATA ON ENTERPRISES											
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											
DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 467

HERSTELLUNG VON HOLZHOEBELN

MANUFACTURE OF WOODEN FURNITURE

INDUSTRIE DU MEUBLE EN BOIS

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND S	FRANCE	ITALIA	NEREDLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	1423 1380	984 971	1322 1271	:	245 :	:	929 931	53 :	166 168	93 :	5215 4721
05	153967 144270	84026 81054	72425 66235	:	17608 :	:	84233 78572	2293 :	8646 8731	3075 :	426353 378862
18	2403.6 2449.9	1081.8 1111.5	756.9 805.6	:	264.4 :	:	994.1 989.1	17.2 :	114.2 127.3	14.4 :	5646.6 5483.3
13	2021.6 2056.4	752.6 773.1	532.4 552.7	:	:	:	863.6 859.1	15.0 :	109.4 120.7	11.8 :	4306.5 4362.0
24	7333.0 7528.9	3423.3 3504.3	3194.5 3192.1	:	839.9 :	:	3186.5 3312.6	65.1 :	370.8 429.0	:	18613.1 17967.0
19	6844.8 7015.6	3149.6 3223.2	3014.8 2974.3	:	776.5 :	:	3051.2 3131.8	64.1 :	352.4 410.4	41.3 :	17294.7 16755.2
68	7022.0 7149.0	3320.1 3419.9	3130.4 3091.7	:	789.4 :	:	3093.0 3183.0	65.7 :	363.1 423.1	50.3 :	17833.9 17266.6
47	3266.0 3316.2	1526.6 1566.8	1584.8 1521.0	:	369.0 :	:	1481.1 1562.3	34.7 :	174.4 209.3	:	8436.5 8175.6
41	3116.9 3173.5	1439.0 1483.6	1469.9 1418.8	:	345.2 :	:	1407.0 1454.0	33.9 :	166.2 200.0	:	7978.1 7729.9
44	149.1 142.7	87.6 83.2	115.0 102.2	:	23.8 :	:	74.1 108.4	0.8 :	8.1 9.3	0.5 :	458.9 445.7
57	809.7 845.7	489.1 509.9	484.7 527.9	:	74.3 :	:	268.8 300.2	8.6 :	53.1 62.1	5.5 :	2193.8 2245.7
69	4088.0 4180.4	1998.9* 2045.9*	2051.6 2035.3	:	448.5 :	:	1759.4 1867.4	41.9 :	224.0 265.3	31.1 :	10643.4 10394.3
71	3256.8 3274.8	:	1167.2 1159.6	:	350.0 :	:	1509.4 1536.2	29.2 :	137.0 151.8	:	6449.6 6122.4
73	2872.6 2909.7	1359.4 1404.4	1076.4 1047.6	:	337.1 :	:	1291.1 1272.5	23.3 :	137.2 156.0	19.3 :	7116.3 6790.2
74	134.4 122.9	49.5 62.4	83.2 77.4	9.3 7.8	17.5 20.0	:	67.1 71.6	1.4 :	7.4 10.4	1.0 :	370.8 372.4
75	:	33.8 35.2	22.3 30.0	8.9 5.7	2.6 4.8	:	7.2 13.7	0.4 :	2.8 2.6	0.6 :	:
80	192.5 164.9	89.7 102.0	109.5 112.9	19.3 15.3	21.1 25.4	:	85.5 101.3	2.6 :	11.5 16.9	1.7 :	533.5 538.8
77	31.5 12.5	8.3 7.7	7.9 11.0	1.4 0.9	2.3 1.9	:	17.9 24.6	0.3 :	1.8 2.5	:	71.5 61.0
1A	2.1 2.1	1.9 1.9	2.2 2.1	:	2.5 :	:	1.6 1.6	1.2 :	2.7 2.7	0.9 :	1.9 1.9
2A	1.5 1.4	1.0 1.0	1.6 1.5	:	1.4 :	:	1.1 1.1	0.5 :	1.7 1.8	0.0 :	1.2 1.2
3A	1.8 1.7	1.4 1.4	1.9 1.7	:	2.0 :	:	1.3 1.3	0.9 :	2.1 2.2	0.7 :	1.6 1.5
4A	39.4 41.4	18.6 19.8	17.6 17.9	:	4.4 :	:	17.3 18.4	0.4 :	2.0 2.5	0.3 :	100.0 100.0
5A	47.6 52.2	40.7 43.2	44.1 48.2	:	47.5 :	:	37.8 42.2	28.4 :	42.9 49.1	0.0 :	43.2 47.4
6A	18.7 20.2	16.2 17.3	14.9 15.8	:	19.1 :	:	15.3 16.2	10.1 :	15.9 17.9	6.3 :	16.7 17.9
7A	40.9 40.7	40.9 41.1	34.4 33.9	:	42.7 :	:	41.7 40.0	35.4 :	37.8 36.9	38.4 :	39.9 39.3
8A	83.7 84.2	79.6 79.1	70.3 76.9	:	78.4 :	:	77.0 77.7	74.1 :	83.3 81.6	74.5 :	79.3 80.8
9A	6.7 5.7	6.6 7.3	10.2 10.8	:	6.3 :	:	6.6 8.0	11.2 :	8.4 10.8	8.9 :	7.5 7.9
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	81920 77844	71030 66208	10426 8620	17518 :	:	168250 78441	2270 :	8579 8858	2932 :	362925 239971
19	:	3232.5 3322.9	2974.2 2931.0	445.9 444.9	777.1 :	:	6102.4 3131.8	64.1 :	355.2 418.0	41.3 :	13992.9 10248.7
47	:	:	1584.8 1521.3	222.4 223.8	369.2 :	:	2962.1 1562.3	34.7 :	180.7 217.8	:	5353.8 3525.2
73	:	:	1069.6 1069.3	:	327.1 :	:	2582.2 1272.5	23.3 :	143.9 164.4	19.3 :	4165.3 2506.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981

1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	2967 2799	2186 2139	2260 2161	506 473	415 :	7 :	1853 1861	107 :	293 280	202 :	10796 9753
05	283290 257286	165109 160087	117518 106824	24890 21308	26869 :	265 :	152759 146435	5110 :	15969 15529	10345 :	802124 707469
18	4389.3 4346.7	2164.0 2232.2	1212.6 1283.7	375.1 369.2	405.0 :	2.9 :	1771.5 1824.0	41.9 :	216.9 230.4	53.3 :	10632.4 10286.2
13	3681.3 3638.4	1489.4 1543.2	852.3 877.2	282.2 278.9	268.5 :	:	1529.6 1572.8	36.4 :	207.1 218.5	44.1 :	8391.0 8129.1
24	14770.1 14367.9	7534.0 7424.4	5390.1 5260.7	1272.1 1284.2	1525.5 :	9.7 :	6554.5 7049.3	163.9 :	781.8 823.8	:	38001.9 34358.3
19	13604.9 13244.5	6869.0 6904.8	5063.7 4902.3	1167.3 1170.2	1343.9 :	7.9 :	5635.8 5916.6	154.1 :	729.6 777.3	236.9 :	34813.1 32915.7
68	13986.6 13558.3	7282.9 7424.3	5269.2 5090.7	1204.1 1194.0	1382.0 :	8.5 :	5925.2 6284.8	161.0 :	752.0 802.7	281.2 :	36252.8 34354.9
47	7042.6 6761.7	3505.8 3546.8	2839.8 2655.0	621.4 619.6	723.3 :	4.0 :	3029.0 3257.7	85.8 :	390.2 417.7	:	18242.0 17258.6
41	6505.6 6286.4	3323.0 3368.4	2662.4 2496.1	564.8 567.0	673.1 :	3.8 :	2877.4 3053.8	82.1 :	370.6 396.7	:	17062.7 16168.5
44	537.0 475.3	182.8 178.4	177.5 158.9	56.6 52.6	50.1 :	0.2 :	151.7 203.9	3.7 :	19.6 21.0	0.7 :	1179.9 1090.1
57	1444.5 1453.2	1092.2 1120.9	692.0 727.9	136.4 138.8	117.8 :	0.6 :	508.1 561.8	18.5 :	94.3 102.9	30.2 :	4134.7 4105.4
69	8548.2 8282.4	4587.2 4643.1	3507.2 3366.8	778.7 769.6	848.3 :	4.9 :	3583.4 3820.6	102.9 :	482.6 516.1	203.9 :	22647.4 21398.5
71	6078.7 5863.2	:	1907.6 1891.9	515.9 506.1	551.9 :	3.7 :	2824.8 2983.2	68.6 :	274.1 283.6	:	12225.4 11528.0
73	5318.1 5165.2	2761.8 2838.6	1761.2 1717.5	424.3 423.1	528.1 :	3.6 :	2257.6 2373.5	56.9 :	265.7 283.4	80.1 :	13457.4 12801.3
74	330.9 305.1	115.9 138.2	189.4 149.2	29.8 32.9	31.3 36.7	0.2 0.1	131.8 152.2	6.2 :	18.7 21.6	16.0 :	870.2 836.0
75	114.0 93.2	55.9 60.8	43.7 45.9	13.9 11.4	5.5 6.7	0.1 0.0	27.3 26.2	1.7 :	7.8 4.6	7.6 :	277.5 268.7
80	459.4 410.6	182.1 210.2	241.4 203.2	48.4 47.5	39.2 45.9	:	180.4 204.1	9.7 :	28.4 31.9	24.9 :	1210.9 1153.5
77	82.9 35.8	19.3 17.0	13.2 21.8	3.2 5.9	5.3 4.5	:	42.1 60.3	0.9 :	4.6 4.1	:	171.6 149.3
1A	3.9 3.7	3.8 3.7	3.6 3.5	3.2 2.9	3.9 :	0.7 :	2.9 3.0	2.7 :	5.0 4.9	3.2 :	3.6 3.5
2A	3.0 2.7	2.2 2.1	2.7 2.5	1.9 1.7	2.6 :	0.4 :	2.2 2.3	1.3 :	3.5 3.4	0.0 :	2.5 2.4
3A	3.4 3.1	2.8 2.8	3.1 2.8	2.4 2.1	3.2 :	0.4 :	2.3 2.3	2.1 :	4.1 4.0	3.0 :	2.9 2.8
4A	38.6 39.5	20.1 21.6	14.5 14.8	3.3 3.5	3.8 :	0.8 :	16.3 18.3	0.4 :	2.1 2.3	0.8 :	100.0 100.0
5A	52.1 55.8	45.6 47.7	45.9 49.2	51.1 60.3	56.8 :	36.7 :	42.9 48.1	32.1 :	49.0 53.0	0.0 :	47.4 51.5
6A	18.8 20.1	16.7 17.7	15.0 16.1	17.0 19.9	19.7 :	13.5 :	14.8 16.2	11.1 :	16.6 18.3	7.7 :	16.8 18.1
7A	38.0 38.1	37.9 38.2	33.4 33.7	35.2 35.4	38.2 :	41.9 :	38.1 37.8	35.3 :	35.3 35.3	28.5 :	37.1 37.3
8A	82.5 84.2	78.4 78.6	68.9 74.7	88.4 87.3	76.7 :	80.7 :	78.5 76.8	73.7 :	81.6 81.3	66.5 :	79.0 80.4
9A	8.6 7.9	6.6 7.4	13.7 11.8	10.7 11.2	7.4 :	:	8.0 8.6	17.0 :	10.7 11.3	31.0 :	9.0 9.0
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	159957 153187	115003 107184	24258 20429	26511 :	255 :	305024 146124	5078 :	15917 15611	10077 :	662080 442535
19	:	7068.0 7207.3	5042.4 4876.6	1177.7 1179.3	1339.2 :	7.9 :	11271.7 5916.6	154.1 :	739.1 786.1	236.9 :	27037.0 19965.9
47	:	:	2854.9 2662.1	627.5 624.5	720.3 :	4.0 :	6058.1 3257.7	85.8 :	402.5 427.0	:	10753.1 6971.3
73	:	:	1745.0 1751.0	:	493.5 :	3.6 :	4515.2 2373.5	56.9 :	294.4 312.6	80.1 :	7188.7 4437.1
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU			UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU			UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU					



## NACE 471

HERSTELLUNG VON HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF,  
PAPIER UND PAPPE

MANUFACTURE OF PULP, PAPER AND BOARD

FABRICATION DE LA PATE,  
DU PAPIER ET DU CARTON1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	134 135	91 92	190 230	22 24	10 :	- :	145 143	:	5 5	24 :	621 629
05	53109 51718	35117 33436	37626 35705	8249 7484	7189 :	- :	38292 34327	:	2146 2059	3512 :	185240 164729
10	1014.7 1071.8	695.0 693.5	569.4 597.3	167.5 163.2	164.5 :	- :	538.3 530.4	:	35.3 36.9	22.2 :	3206.9 3092.9
13	830.0 882.9	478.9 473.7	397.1 402.0	128.1 125.2	112.6 :	- :	454.2 450.0	:	33.1 34.1	19.0 :	2453.0 2367.8
24	5076.8 5462.4	3286.9 3264.1	2648.0 2627.9	791.8 774.5	808.3 :	- :	2539.0 2591.1	:	153.1 182.0	:	15304.0 14902.1
19	4810.7 5186.2	3056.3 3050.8	2564.0 2529.7	772.8 759.7	732.8 :	- :	2472.0 2534.6	:	146.1 175.3	99.4 :	14654.1 14236.3
68	4890.3 5252.2	3162.3 3134.3	2655.2 2593.1	777.4 769.5	750.3 :	- :	2513.4 2548.3	:	146.2 177.5	101.5 :	14996.5 14474.9
47	3056.6 3226.2	1919.5 1903.1	1697.8 1555.2	502.9 481.5	463.7 :	- :	1683.9 1713.1	:	101.0 118.1	:	9425.3 8997.2
41	2907.9 3061.8	1897.5 1860.8	1623.0 1467.6	501.3 479.3	441.1 :	- :	1635.5 1659.8	:	93.2 109.4	:	9099.5 8638.8
44	148.7 164.3	22.0 42.3	74.8 87.6	1.6 2.2	22.6 :	- :	48.3 53.3	:	7.7 8.7	:	325.8 358.4
57	452.3 524.9	380.3 362.5	259.7 242.7	71.4 65.8	62.1 :	- :	150.2 151.3	:	10.2 13.1	24.5 :	1410.6 1360.3
69	3478.4 3780.5	2256.9* 2255.8*	1942.8 1823.8	571.8 552.4	524.7 :	- :	1820.5 1876.4	:	108.5 133.0	109.7 :	10813.4 10421.9
71	1432.5 1508.0	:	757.3 855.6	219.7 230.0	204.9 :	- :	896.6 908.1	:	31.3 35.9	:	3542.3 3537.5
73	1380.4 1433.2	864.8 864.7	704.5 764.2	201.3 213.5	222.4 :	- :	670.7 648.4	:	36.9 43.8	6.7- :	4074.3 3967.8
74	270.7 247.3	106.5 105.3	135.3 103.8	46.5 53.4	46.6 31.5	:	119.5 95.8	5.5	9.8 4.0	13.7 :	754.1 641.2
75	1.3 :	10.6 14.1	18.6 9.4	8.3 9.1	5.1 2.1	:	26.4 8.2	0.9	2.6 3.2	1.2 :	75.0 :
80	321.7 294.8	119.8 121.1	156.0 115.4	54.8 63.1	53.6 33.9	:	148.8 106.2	6.9	12.4 7.2	14.9 :	889.0 741.6
77	11.5 12.8	17.3 7.7	15.3 8.7	0.5 0.4	15.2 3.9	:	8.3 11.1	0.9	0.1 0.1	:	69.0 44.7
1A	0.7 0.7	0.8 0.8	1.2 1.2	1.0 1.0	1.0 :	0.0 :	0.7 0.7	:	0.7 0.6	1.1 :	0.8 0.8
2A	1.0 1.0	1.0 0.9	1.3 1.2	1.2 1.0	1.4 :	0.0 :	0.9 0.8	:	0.7 0.8	0.0 :	1.0 1.0
3A	0.9 0.8	0.9 0.9	1.2 1.2	1.1 1.1	1.3 :	0.0 :	0.7 0.6	:	0.6 0.6	0.3- :	0.9 0.9
4A	32.6 36.3	21.1 21.7	17.7 17.9	5.2 5.3	5.0 :	:	16.8 17.6	:	1.0 1.2	0.7 :	100.0 100.0
5A	95.6 105.6	93.6 97.6	78.4 73.6	96.0 103.5	112.4 :	0.0 :	66.3 75.5	:	71.4 88.4	0.0 :	82.6 90.5
6A	26.0 27.7	24.6 25.9	18.7 21.4	24.4 28.5	30.9 :	0.0 :	17.5 18.9	:	17.2 21.3	1.9- :	22.0 24.1
7A	28.2 27.3	27.3 27.6	26.5 29.5	25.9 27.7	29.6 :	0.0 :	26.7 25.4	:	25.2 24.7	6.6- :	27.2 27.4
8A	73.5 74.8	80.4 80.2	80.8 78.2	83.2 76.4	74.0 :	0.0 :	80.3 81.8	:	95.9 84.1	328.5- :	78.7 77.9
9A	23.3 20.6	13.9 14.0	22.1 15.1	27.2 29.5	24.1 :	:	22.2 16.4	:	33.8 16.5	220.7- :	21.8 18.7
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	35016 34599	34466 32518	8253 7959	6229 :	- :	76572 34325	:	2158 2059	3501 :	166195 111460
19	:	2910.5 3050.5	2494.9 2522.6	729.1 750.0	642.9 :	- :	4944.0 2534.6	:	146.9 175.3	99.4 :	11967.7 9033.1
47	:	:	1730.8 1600.3	542.8 540.8	451.1 :	- :	3367.7 1713.1	:	101.3 118.1	:	6193.8 3972.2
75	:	:	682.6 687.9	:	186.2 :	- :	1361.5 648.4	:	44.3 50.4	6.7- :	2247.7 1386.7
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DH	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	777 731	578 571	411 443	117 115	101 :	:	861 866	39 :	44 47	48 :	2976 2773
05	111363 103842	69999 69635	29030 33802	:	9808 :	:	130457 121417	4413 :	5147 5987	4420 :	364637 334683
10	1691.4 1732.1	1124.1 1207.6	341.0 471.2	269.1 299.2	173.6 :	:	1692.1 1723.7	54.4 :	86.6 111.6	27.9 :	5460.3 5565.5
13	1404.2 1432.4	785.1 837.0	243.6 329.9	201.0 224.6	:	:	1432.9 1468.0	46.9 :	81.4 104.1	23.4 :	4218.6 4416.0
24	6209.3 6649.4	4393.5 4738.1	1800.2 2369.7	1229.4 1415.9	763.1 :	:	6230.8 6511.3	234.6 :	354.5 451.9	:	21215.3 22136.3
19	5613.3 6011.7	4026.3 4401.6	1752.6 2188.0	1123.3 1197.3	625.6 :	:	5901.2 6147.8	211.9 :	325.7 412.8	191.4 :	19771.3 20359.2
60	5825.2 6149.0	4266.6 4607.0	1792.9 2288.7	1153.2 1240.2	659.6 :	:	6015.5 6256.7	217.3 :	335.3 424.8	199.2 :	20484.9 20966.5
47	3014.2 3136.5	2345.6 2566.8	1104.4 1329.1	667.5 682.3	398.3 :	:	3148.4 3291.0	136.1 :	191.1 227.8	:	11005.6 11233.6
41	2820.1 2943.9	2249.5 2451.1	1069.3 1262.3	651.7 665.4	383.3 :	:	3029.7 3160.5	134.0 :	184.0 216.0	:	10521.5 10699.3
44	194.1 192.6	96.1 115.7	35.2 66.8	15.9 16.9	15.0 :	:	118.7 130.5	2.2 :	7.0 11.9	0.3 :	484.4 534.3
57	655.1 696.5	474.7 517.1	188.4 274.4	108.7 122.2	60.0 :	:	533.0 566.4	17.7 :	28.7 41.7	24.6 :	2090.9 2218.4
69	3649.1 3880.8	2797.2* 3056.5*	1262.4 1593.6	769.3 815.3	449.9 :	:	3646.0 3891.9	150.5 :	214.8 270.4	160.9 :	13100.2 13508.5
71	2368.5 2485.7	:	582.3 774.9	466.7 517.2	200.0 :	:	2794.4 2813.5	82.8 :	138.7 173.1	:	6633.4 6764.5
73	2122.2 2202.0	1513.6 1595.4	522.6 686.2	381.1 422.1	207.0 :	:	2306.7 2296.2	65.9 :	118.9 151.1	39.2 :	7277.3 7353.0
74	270.1 238.4	110.1 128.0	73.4 97.4	44.3 54.8	18.0 26.1	:	233.8 238.0	:	11.6 17.5	4.9 :	766.1 800.3
75	18.8 45.1	28.7 21.8	15.2 12.2	7.6 8.8	3.8 3.4	:	18.1 17.8	:	1.4 3.6	1.6 :	87.2 112.7
80	351.4 288.1	134.7 154.5	92.7 114.3	52.4 64.0	23.9 30.5	:	259.6 266.6	:	15.9 23.2	6.5 :	937.2 941.1
77	29.2 33.8	14.8 14.6	5.8 7.6	2.3 3.0	3.9 3.1	:	32.9 45.0	:	1.8 2.3	:	90.7 109.3
1A	1.5 1.5	1.6 1.6	0.9 1.1	0.0 0.0	1.4 :	:	2.5 2.5	2.3 :	1.6 1.9	1.4 :	1.6 1.7
2A	1.3 1.3	1.3 1.3	0.9 1.1	1.8 1.9	1.3 :	:	2.1 2.1	1.8 :	1.6 1.9	0.0 :	1.4 1.5
3A	1.4 1.3	1.6 1.6	0.9 1.1	2.1 2.1	1.2 :	:	2.3 2.3	2.4 :	1.8 2.1	1.5 :	1.6 1.6
4A	28.4 29.3	20.9 22.0	8.8 10.9	5.6 5.9	3.2 :	:	29.4 29.8	1.1 :	1.6 2.0	1.0 :	100.0 100.0
5A	55.8 64.0	62.8 68.0	62.0 70.1	0.0 0.0	77.8 :	:	47.8 53.6	53.2 :	68.9 75.5	0.0 :	58.2 66.1
6A	19.1 21.2	21.6 22.9	18.0 20.3	0.0 0.0	21.1 :	:	17.7 18.9	14.9 :	23.1 25.2	8.9 :	20.0 22.0
7A	36.4 35.8	35.3 34.6	29.1 30.0	33.1 34.0	31.4 :	:	38.3 36.7	30.3 :	35.5 35.6	19.7 :	35.5 35.1
8A	79.7 79.6	74.3 75.7	65.3 68.7	70.6 70.9	83.9 :	:	73.4 75.1	82.5 :	72.8 73.8	71.2 :	75.0 75.7
9A	16.6 13.1	8.9 9.7	17.7 16.7	13.8 15.2	11.6 :	:	11.3 11.6	:	13.3 15.4	16.6 :	12.9 12.8
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	70452 69525	28989 32906	:	10947 :	:	260812 121380	4408 :	5771 5045	4366 :	395765 229656
19	:	4783.7 5061.2	1768.4 2197.1	:	723.6 :	:	11802.4 6147.8	211.9 :	364.5 404.8	191.4 :	19765.9 13810.9
47	:	:	1113.1 1334.5	680.9 732.8	471.9 :	:	6296.8 3291.8	136.1 :	207.9 225.4	:	8906.7 5583.8
73	:	:	516.2 647.1	:	211.0 :	:	4613.4 2296.2	65.9 :	153.5 164.4	39.2 :	5599.2 3107.7
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM N	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	1827 1765	1599 1612	631 588	432 438	219 :	10 :	1890 1906	:	107 102	121 :	6916 6491	
05	157625 148787	133270 132984	47222 42912	36938 34504	20286 :	1133 :	245749 237845	:	19469 19591	7841 :	669533 616623	
10	2734.6 2876.0	2611.7 2763.1	668.8 736.5	651.1 695.7	416.6 :	17.5 :	3884.8 4085.0	:	390.6 436.1	61.7 :	11437.4 11592.3	
13	2304.1 2408.6	1870.3 1972.9	471.0 499.1	491.2 521.5	:	:	3300.8 3484.9	:	352.4 392.2	55.5 :	8845.2 9279.2	
24	7167.8 7582.4	7794.1 8316.6	1943.3 2047.2	1767.0 1866.4	1067.6 :	49.1 :	10527.3 11286.3	:	851.2 1004.1	:	31167.6 32102.9	
19	6714.9 6982.0	7556.4 8069.8	1869.4 1904.1	1721.3 1820.9	997.2 :	48.9 :	10108.4 10813.1	:	810.8 965.2	167.3 :	29994.5 30555.1	
68	7097.2 7462.1	7801.8 8284.4	1918.1 2007.7	1741.8 1834.3	1016.8 :	49.3 :	10358.4 11083.8	:	828.0 982.1	171.3 :	30982.6 31654.3	
47	2969.3 3122.6	3743.6 4010.3	792.9 779.2	748.2 775.1	386.9 :	20.0 :	3613.2 3800.5	:	293.0 335.2	:	12567.1 12822.8	
41	2517.4 2632.0	2749.6 2863.3	610.1 589.4	628.9 646.0	312.5 :	17.0 :	2576.8 2754.0	:	242.7 278.8	:	9655.1 9763.5	
44	451.9 490.6	994.0 1147.0	182.8 189.8	119.3 129.1	74.3 :	2.9 :	1036.4 1046.5	:	50.4 56.4	15.1 :	2927.1 3059.2	
57	717.5 746.0	1860.2 2054.4	247.3 293.1	194.6 204.9	107.6 :	3.5 :	1280.4 1467.8	:	158.2 177.9	24.5 :	4593.6 4944.1	
69	3663.6 3894.1	5590.4* 6043.5*	1024.3 1057.2	935.5 989.0	487.7 :	22.8 :	4872.5 5278.4	:	442.4 513.6	102.0 :	17141.1 17775.9	
71	3738.3 3894.0	:	961.8 1034.8	853.0 895.5	540.8 :	26.3 :	5513.8 5803.9	:	397.6 484.0	:	12031.8 12112.3	
73	3363.6 3493.9	3113.0 3298.8	917.9 964.6	805.4 844.6	526.0 :	25.9 :	5390.4 5698.3	:	380.3 463.2	69.3 :	14591.9 14763.4	
74	352.0 342.7	110.1 119.8	110.0 101.7	139.9 135.4	59.3 61.6	:	353.1 325.1	10.6	29.0 27.5	3.9	1167.8 1113.7	
75	11.9 68.6	21.8 20.8	30.6 13.7	63.9 32.7	5.8 11.5	:	37.6 31.9	2.8	5.5 4.1	2.6	182.5 183.5	
80	433.3 416.6	133.2 144.1	148.0 139.0	206.8 172.1	66.4 76.8	:	432.6 381.7	14.0	35.1 33.6	9.4	1478.9 1363.9	
77	48.1 36.1	14.4 16.3	8.6 25.8	25.3 13.3	7.5 4.7	:	63.3 66.0	2.0	4.6 3.7	:	173.7 165.9	
1A	2.2 2.1	3.1 3.1	1.5 1.4	4.7 4.7	2.9 :	3.0 :	4.7 4.9	:	6.1 6.1	2.4 :	3.0 3.0	
2A	1.5 1.4	2.3 2.3	1.0 1.0	2.6 2.5	1.8 :	2.0 :	3.6 3.6	:	3.8 4.2	0.0 :	2.1 2.1	
3A	2.1 2.1	3.2 3.2	1.6 1.6	4.5 4.2	3.2 :	3.0 :	5.5 5.6	:	5.8 6.5	2.6 :	3.2 3.2	
4A	22.9 23.6	25.2 26.2	6.2 6.3	5.6 5.8	3.3 :	0.2 :	33.4 35.0	:	2.7 3.1	0.6 :	100.0 100.0	
5A	45.5 51.0	58.5 62.5	41.2 47.7	47.8 54.1	52.6 :	43.4 :	42.8 47.5	:	43.7 51.3	0.0 :	46.6 52.1	
6A	21.3 23.5	23.4 24.8	19.4 22.5	21.8 24.5	25.9 :	22.9 :	21.9 24.0	:	19.5 23.6	8.8 :	21.8 23.9	
7A	47.4 46.8	39.9 39.8	47.9 48.0	46.2 46.0	51.7 :	52.6 :	52.0 51.4	:	45.9 47.2	40.5 :	47.1 46.6	
8A	81.3 82.3	83.9 83.8	72.9 76.4	80.8 82.4	79.2 :	67.7 :	72.1 71.7	:	102.7 94.1	89.0 :	78.4 78.5	
9A	12.9 11.9	4.3 4.4	16.1 14.4	25.7 20.4	12.6 :	:	8.0 6.7	:	9.2 7.3	13.6 :	10.1 9.2	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	131975 130671	54832 51001	36422 35004	20328 :	1130 :	491052 237620	:	19462 19667	7737 :	762938 473963	
19	:	7588.5 8093.9	2128.0 2258.3	1491.0 1666.1	1002.6 :	48.9 :	20216.7 10813.1	:	817.2 971.8	167.3 :	33460.2 23803.1	
47	:	:	945.3 944.2	813.3 870.2	389.3 :	20.0 :	7226.5 3800.5	:	297.3 339.1	:	9691.6 5953.9	
73	:	:	1060.9 1075.5	:	509.9 :	25.9 :	10780.8 5698.3	:	395.1 476.1	69.3 :	12842.0 7249.9	

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DI	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: :	141 144	141 134	135 130	5 :	- :	:	107 :	:	:	529 416
05	: :	16977 17143	33638 32061	:	412 :	- :	:	9385 :	:	:	60412 49204
10	: :	380.0 399.7	620.2 690.2	370.6 441.6	9.0 :	- :	:	122.4 :	:	:	1510.2 1531.4
13	: :	255.3 260.3	416.8 440.3	290.3 330.7	6.5 :	- :	:	105.0 :	:	:	1073.8 1047.3
24	: :	1551.1 1614.1	2151.1 2293.2	1504.2 1662.0	53.1 :	- :	:	272.8 :	:	:	5532.3 5570.0
19	: :	1166.4 1233.3	1926.6 2119.9	1439.5 1604.7	45.4 :	- :	:	265.5 :	:	:	4863.4 4957.8
60	: :	1391.6 1478.5	2108.1 2211.9	1469.4 1622.9	39.8 :	- :	:	267.2 :	:	:	5276.1 5313.3
47	: :	626.7 661.4	879.0 937.2	699.7 793.0	21.4 :	- :	:	87.5 :	:	:	2314.3 2391.6
41	: :	400.7 420.1	539.8 565.5	228.1 233.0	0.4 :	- :	:	83.9 :	:	:	1252.8 1218.6
44	: :	226.1 241.4	339.2 371.7	471.6 559.9	21.0 :	- :	:	3.6 :	:	:	1061.5 1173.0
57	: :	478.7 502.7	490.8 517.8	248.4 248.8	5.5 :	- :	:	38.9 :	:	:	1262.3 1269.3
69	: :	1105.9* 1159.2*	1362.8 1451.5	949.0 1043.6	26.8 :	- :	:	124.7 :	:	:	3569.1 3654.3
71	: :	: :	760.4 773.7	522.0 582.3	14.1 :	- :	:	162.1 :	:	:	1458.7 1355.9
73	: :	494.9 541.8	788.3 794.1	520.3 579.8	13.0 :	- :	:	140.5 :	:	:	1956.9 1914.9
74	: :	62.5 74.2	36.1 33.3	:	:	:	:	:	:	:	:
75	: :	39.8 44.2	10.5 10.7	:	:	:	:	:	:	:	:
80	: :	110.1 120.3	51.5 46.5	:	:	:	:	:	:	:	:
77	: :	21.5 20.9	6.4 5.5	:	:	:	:	:	:	:	:
1A	: :	0.4 0.4	1.0 1.0	0.0 0.0	0.1 :	0.0 :	:	4.9 :	:	:	0.3 0.2
2A	: :	0.4 0.4	1.1 1.1	2.2 2.2	0.1 :	0.0 :	:	2.1 :	:	:	0.4 0.4
3A	: :	0.5 0.5	1.4 1.3	2.9 2.9	0.1 :	0.0 :	:	5.2 :	:	:	0.4 0.4
4A	: :	26.4 27.8	40.0 41.6	27.8 30.5	0.6 :	:	:	5.1 :	:	:	100.0 100.0
5A	: :	91.4 94.2	63.9 71.5	0.0 0.0	120.9 :	0.0 :	:	29.1 :	:	:	91.6 113.2
6A	: :	29.1 31.6	23.4 24.8	0.0 0.0	31.5 :	0.0 :	:	15.0 :	:	:	32.4 30.9
7A	: :	35.6 36.6	37.4 35.9	35.4 35.7	32.6 :	0.0 :	:	52.6 :	:	:	37.1 36.0
8A	: :	76.8 73.8	78.7 86.9	72.8 76.3	69.6 :	0.0 :	:	87.1 :	:	:	77.2 80.0
9A	: :	22.3 23.7	6.5 5.9	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: :	12735 13075	29194 27911	:	412 :	- :	:	9369 :	:	:	51710 49986
19	: :	1217.0 1263.0	1778.4 1997.1	1669.7 1795.4	45.4 :	- :	:	265.5 :	:	:	4976.0 5055.5
47	: :	: :	878.2 933.5	925.7 977.8	21.4 :	- :	:	87.5 :	:	:	1912.8 1911.3
73	: :	: :	554.9 667.7	:	19.0 :	- :	:	140.5 :	:	:	714.5 667.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 47

PAPIER- UND PAPPENERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG; DRUCKEREI- UND VERLAGSGEMEINDE

MANUFACTURE OF PAPER AND PAPER PRODUCTS; PRINTING AND PUBLISHING

INDUSTRIE DU PAPIER ET FABRICATION D'ARTICLES EN PAPIER; IMPRIMERIE ET EDITION

1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	2738 2631	2409 2419	1373 1395	706 715	335 :	13 :	2896 2915	146 :	236 234	193 :	11045 10309
05	322097 304347	255363 253198	147516 144480	79882 76260	37736 :	1215 :	414498 393589	13798 :	26762 27637	15773 :	1314640 1199511
18	5440.8 5699.9	4810.9 5063.9	2199.5 2495.1	1466.3 1599.7	763.7 :	18.6 :	6115.3 6339.1	176.8 :	512.5 584.5	111.7 :	21616.0 21782.1
13	4538.3 4743.9	3389.5 3551.8	1528.5 1679.2	1110.5 1202.0	535.5 :	:	5188.0 5403.0	151.9 :	466.9 530.4	97.9 :	17007.0 17110.3
24	18454.0 19694.3	17025.6 17932.9	8542.7 9338.0	5292.4 5719.6	2692.0 :	53.6 :	19297.1 20388.7	507.4 :	1358.9 1637.9	:	73223.6 724711.3
19	17138.8 18179.8	15825.4 16755.5	8112.6 8741.7	5056.9 5382.5	2401.0 :	53.1 :	18481.6 19495.5	477.4 :	1282.7 1553.3	458.1 :	69287.6 70108.3
68	17812.7 18863.3	16642.2 17504.2	8474.4 9101.3	5141.8 5466.9	2466.5 :	53.5 :	18887.2 19888.8	484.6 :	1309.4 1584.4	472.0 :	71744.3 72409.0
47	9040.0 9485.2	8635.5 9141.6	4474.2 4600.7	2618.3 2731.8	1270.2 :	22.3 :	8445.5 8804.6	223.6 :	585.0 681.2	:	35314.6 35445.1
41	8245.4 8637.7	7297.3 7595.3	3842.2 3884.8	2009.9 2023.8	1137.3 :	18.2 :	7242.1 7574.3	217.8 :	519.9 604.2	:	30530.0 30320.1
44	794.6 847.5	1338.2 1546.3	632.0 715.9	688.4 708.1	132.9 :	4.1 :	1203.4 1230.3	5.8 :	65.1 76.9	15.4 :	4799.9 5125.0
57	1824.9 1967.3	3193.9 3436.6	1186.1 1328.0	623.1 641.8	235.1 :	4.1 :	1963.6 2185.6	56.6 :	197.0 232.8	73.6 :	9358.0 9792.0
69	10791.1 11555.4	11750.3 12515.1	5592.3 5926.1	3225.6 3400.3	1489.1 :	25.7 :	10339.0 11046.7	275.2 :	765.7 917.0	372.6 :	44626.6 45360.5
71	7539.2 7887.7	:	3061.9 3439.0	2061.4 2225.0	959.9 :	27.6 :	9204.8 9525.5	244.9 :	567.6 693.0	:	23667.3 23770.3
73	6866.3 7129.1	5986.3 6300.7	2933.2 3209.0	1908.1 2059.2	968.3 :	27.2 :	8367.8 8642.9	206.5 :	536.1 658.2	101.8 :	27901.6 27999.1
74	892.7 828.4	389.3 427.3	354.7 336.3	230.6 243.7	123.9 119.2	2.9 1.0	706.2 658.9	15.9 :	50.5 49.0	22.5 :	2789.1 2663.8
75	31.9 :	92.9 100.8	74.9 46.1	79.9 50.6	14.8 17.0	0.4 0.4	82.1 58.0	3.6 :	9.5 10.9	5.4 :	395.4 :
80	1106.4 999.6	497.8 548.0	447.8 415.1	314.0 299.1	143.9 141.1	3.3 1.4	841.2 754.4	21.0 :	63.4 64.1	30.8 :	3469.7 3222.8
77	88.7 82.7	68.0 59.4	36.1 47.7	28.0 16.7	26.6 11.7	0.1 0.0	104.3 121.9	3.0 :	6.5 6.1	:	361.4 346.2
1A	4.4 4.4	5.9 5.9	4.5 4.7	10.2 10.3	5.4 :	3.2 :	8.0 8.1	7.2 :	8.3 8.7	4.8 :	5.9 5.9
2A	3.8 3.7	4.9 4.9	4.3 4.4	7.7 7.7	4.6 :	2.2 :	6.6 6.6	4.0 :	6.1 6.8	0.0 :	4.9 4.9
3A	4.4 4.2	6.1 6.2	5.1 5.2	10.7 10.3	5.8 :	3.2 :	8.5 8.5	7.6 :	8.2 9.2	3.9 :	6.1 6.1
4A	24.8 26.1	23.2 24.2	11.8 12.6	7.2 7.6	3.4 :	0.1 :	26.3 27.5	0.7 :	1.8 2.2	0.7 :	100.0 100.0
5A	57.3 64.7	66.7 70.8	57.9 64.6	66.3 75.0	71.3 :	44.1 :	46.6 51.8	36.8 :	50.8 59.3	0.0 :	55.7 62.3
6A	21.3 23.4	23.4 24.9	19.9 22.2	23.9 27.0	25.7 :	22.4 :	20.2 22.0	15.0 :	20.0 23.8	6.5 :	21.2 23.3
7A	38.5 37.8	36.0 36.0	34.6 35.3	37.1 37.7	39.3 :	50.8 :	44.3 43.5	42.6 :	40.9 41.5	21.6 :	38.9 38.7
8A	79.2 80.0	80.4 80.4	75.0 77.8	76.8 77.7	78.9 :	68.6 :	73.1 73.3	85.6 :	95.6 88.8	109.8 :	77.5 77.8
9A	16.1 14.0	8.3 8.7	15.3 12.9	16.5 14.5	14.9 :	12.2 :	10.1 8.7	10.2 :	11.8 9.7	30.3 :	12.4 11.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	250178 247870	147481 144336	78746 75980	37916 :	1211 :	828436 393325	13777 :	27391 27571	15624 :	1400760 889082
19	:	16419.8 17468.6	8169.7 8975.1	:	2414.5 :	53.1 :	36963.1 19495.5	477.4 :	1328.5 1552.0	458.1 :	66284.3 47491.1
47	:	:	4667.4 4812.5	2962.7 3121.5	1333.6 :	22.3 :	16891.0 8804.6	223.6 :	606.5 682.7	:	26707.1 17421.3
73	:	:	2814.5 3078.3	:	926.2 :	27.2 :	16735.6 8642.9	206.5 :	592.9 690.8	101.8 :	21404.7 12412.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 481

VERARBEITUNG VON GUMMI

INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC  
DE MANÈGE

MANUFACTURE OF RUBBER PRODUCTS

INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC  
DE MANÈGE

INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND T	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND EG	BELGIQUE BELGIE EB	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM T	IRELAND T	DANMARK CE	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	205 198	168 161	217 220	212 228	25 :	:	261 259	14 :	10 13	31 :	1143 1079
05	107814 103316	100473 97410	60645 57247	21626 21596	5891 :	:	78385 72578	2680 :	2160 1889	2649 :	382323 354036
18	1819.4 1951.8	1635.2 1692.4	857.2 881.1	363.6 412.7	117.2 :	:	986.7 1000.7	32.9 :	31.6 30.0	19.1 :	5862.9 5968.8
13	1497.1 1615.4	1119.1 1148.9	595.1 612.7	274.8 315.1	80.2 :	:	831.1 847.3	27.7 :	30.0 28.7	15.8 :	4471.1 4568.0
24	5464.9 6015.6	4589.0 4446.5	2578.9 2658.0	1392.2 1796.2	461.8 :	:	3385.1 3243.7	105.7 :	78.5 90.9	:	18056.3 18250.9
19	4336.2 4820.1	3842.2 3747.7	2431.3 2490.4	1254.0 1536.8	302.1 :	:	2961.7 2922.0	92.1 :	74.5 79.6	84.4 :	15378.5 15596.7
68	4540.7 5070.9	4118.8 3872.1	2587.5 2639.0	1291.3 1571.2	305.4 :	:	3024.1 3012.9	96.7 :	75.9 83.1	88.4 :	16128.6 16249.3
47	1949.1 2168.5	1598.6 1595.9	1183.3 1252.8	681.8 754.2	156.2 :	:	1418.1 1400.9	53.7 :	32.6 36.3	:	7073.3 7208.6
41	1847.2 2040.4	1529.4 1541.2	1147.9 1211.5	659.3 731.1	145.9 :	:	1364.0 1342.0	51.2 :	30.5 34.2	:	6775.4 6900.4
44	101.9 128.2	69.2 54.8	35.4 41.2	22.5 23.1	10.3 :	:	54.2 58.9	2.5 :	2.1 2.0	1.6 :	299.5 308.2
57	449.0 467.7	531.8 443.8	290.0 289.5	150.5 188.0	21.9 :	:	262.1 271.7	7.4 :	6.6 7.9	12.1 :	1731.3 1668.5
69	2403.0 2654.7	2187.3* 2051.4*	1486.9 1537.5	834.9 942.9	175.5 :	:	1692.9 1666.4	61.2 :	38.3 43.9	61.4 :	8941.3 8896.8
71	2274.2 2561.6	:	1166.3 1180.7	514.6 697.3	107.8 :	:	1480.9 1480.8	26.5 :	34.8 36.6	:	5604.9 5956.9
73	2104.5 2377.2	1916.4 1788.6	1098.0 1100.8	455.8 627.3	128.6 :	:	1301.6 1312.9	33.7 :	37.1 38.7	27.7 :	7103.4 7245.3
74	210.2 204.8	138.5 118.8	113.2 128.3	17.2 20.0	17.9 19.8	:	88.2 100.1	4.3 :	2.2 2.8	3.9 :	595.7 594.6
78	36.4 41.6	51.8 29.4	16.1 18.4	0.9 3.3	6.0 2.5	:	11.0 5.0	0.3 :	0.7 0.1	2.0 :	125.2 100.4
80	252.4 247.6	194.3 149.8	133.1 149.9	18.2 25.7	24.4 22.7	:	103.4 110.4	4.6 :	2.9 2.9	5.9 :	739.2 708.8
77	8.8 13.3	14.7 5.8	13.0 17.2	0.2 3.9	2.4 2.7	:	11.8 25.2	3.3 :	0.1 0.2	:	54.2 68.3
1A	1.5 1.5	2.3 2.3	1.9 1.9	2.8 2.9	0.8 :	:	1.5 1.5	1.4 :	0.7 0.6	0.8 :	1.7 1.7
2A	1.1 1.1	1.3 1.2	1.3 1.2	2.0 2.4	0.8 :	:	1.2 1.0	0.8 :	0.4 0.4	0.0 :	1.2 1.2
3A	1.3 1.4	2.0 1.8	1.9 1.8	2.6 3.1	0.8 :	:	1.3 1.3	1.2 :	0.6 0.5	1.1 :	1.6 1.6
4A	28.2 31.2	25.5 23.8	16.0 16.2	8.0 9.7	1.9 :	:	18.8 18.5	0.6 :	0.5 0.5	0.5 :	100.0 100.0
5A	50.7 58.2	45.7 45.6	42.5 46.4	64.4 83.2	78.4 :	:	43.2 44.7	39.5 :	36.3 48.1	0.0 :	47.2 51.6
6A	19.5 23.0	19.1 18.4	18.1 19.2	21.1 29.0	21.8 :	:	16.6 18.1	12.6 :	17.2 20.5	18.4 :	18.6 20.5
7A	46.3 46.9	46.5 46.2	42.4 41.7	35.3 39.9	42.1 :	:	43.0 43.6	34.9 :	48.9 46.6	31.3 :	44.0 44.6
8A	86.4 82.1	85.3 94.6	78.1 80.0	79.8 65.8	91.2 :	:	75.8 76.2	97.6 :	85.3 77.7	68.9 :	82.5 82.4
9A	12.0 10.4	10.1 8.4	12.1 13.6	4.0 4.1	19.0 :	:	7.9 8.4	13.7 :	7.9 7.5	21.4 :	10.4 9.8
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	84461 82346	60042 56680	:	8931 :	:	156750 72577	2679 :	1889 1887	2618 :	314370 213490
19	:	3294.9 3182.1	2056.0 2505.3	332.0 351.1	304.6 :	:	5923.4 2922.0	92.1 :	74.9 79.6	84.4 :	12162.3 9040.1
47	:	:	1234.3 1299.4	163.5 172.1	157.5 :	:	2836.2 1400.9	53.7 :	32.9 36.3	:	4478.2 2908.7
73	:	:	998.3 992.9	:	127.6 :	:	2603.1 1312.9	33.7 :	40.2 47.2	27.7 :	3830.6 2352.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 482

RUMDERNEUERUNG UND REPARATUR VON  
BEREIFUNGEN AUS GUMMI

RETRADING AND REPAIRING OF RUBBER TYRES

RECHAPAGE ET REPARATION DE PNEUS

1961  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	EUR - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	: 15	44	:	6	-	:	:	:	5	:	70
	: 12	40	:	:	:	:	:	:	:	:	52
05	: 2346	2232	:	280	-	:	:	:	351	:	5209
	: 2174	1644	:	:	:	:	:	:	:	:	3618
10	: 32.5	26.7	:	4.7	-	:	:	:	5.3	:	69.2
	: 32.0	22.4	:	:	:	:	:	:	:	:	54.4
13	: 22.4	19.9	:	3.3	-	:	:	:	5.0	:	50.6
	: 22.0	15.7	:	:	:	:	:	:	:	:	37.7
26	: 97.7	106.3	:	17.2	-	:	:	:	22.4	:	243.6
	: 89.1	108.0	:	:	:	:	:	:	:	:	197.1
19	: 80.9	91.6	:	13.5	-	:	:	:	15.5	:	201.5
	: 76.4	98.9	:	:	:	:	:	:	:	:	175.3
68	: 93.6	95.6	:	14.3	-	:	:	:	17.7	:	221.3
	: 85.6	101.9	:	:	:	:	:	:	:	:	187.5
47	: 39.5	47.5	:	5.5	-	:	:	:	8.3	:	100.8
	: 36.5	58.6	:	:	:	:	:	:	:	:	95.0
41	: 37.5	46.5	:	5.2	-	:	:	:	8.0	:	97.2
	: 33.2	56.5	:	:	:	:	:	:	:	:	89.7
44	: 2.0	1.0	:	0.3	-	:	:	:	0.3	:	3.6
	: 3.3	2.0	:	:	:	:	:	:	:	:	5.3
57	: 36.2	11.9	:	1.7	-	:	:	:	2.2	:	32.0
	: 15.3	10.9	:	:	:	:	:	:	:	:	26.2
69	: 54.6*	59.7	:	7.2	-	:	:	:	10.8	:	132.3
	: 52.4*	69.0	:	:	:	:	:	:	:	:	121.4
71	: :	42.7	:	7.4	-	:	:	:	7.4	:	57.5
	: :	36.3	:	:	:	:	:	:	:	:	36.3
73	: 30.8	35.9	:	7.1	-	:	:	:	6.6	:	86.6
	: 34.2	32.9	:	:	:	:	:	:	:	:	67.2
74	: 3.9	4.7	:	:	:	:	:	:	0.9	:	:
	: 2.5	3.7	:	:	:	:	:	:	0.9	:	:
75	: 0.7	1.0	:	:	:	:	:	:	0.1	:	:
	: 0.6	0.9	:	:	:	:	:	:	0.1	:	:
80	: 4.6	5.9	:	:	:	:	:	:	1.0	:	:
	: 4.0	4.7	:	:	:	:	:	:	2.9	:	:
77	: 0.6	0.2	:	:	:	:	:	:	0.8	:	:
	: 0.2	0.5	:	:	:	:	:	:	0.2	:	:
1A	: 0.1	0.1	:	0.0	0.0	:	:	:	0.1	:	0.0
	: 0.1	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.0
2A	: 0.0	0.1	:	0.0	0.0	:	:	:	0.1	:	0.0
	: 0.0	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.0
3A	: 0.0	0.1	:	0.0	0.0	:	:	:	0.1	:	0.0
	: 0.0	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	0.0
4A	: 42.3	43.2	:	6.5	:	:	:	:	8.0	:	100.0
	: 45.7	54.3	:	:	:	:	:	:	:	:	100.0
5A	: 41.7	47.6	:	61.5	0.0	:	:	:	63.7	:	46.8
	: 41.0	65.7	:	:	:	:	:	:	:	:	51.6
6A	: 16.5	16.1	:	25.3	0.0	:	:	:	19.3	:	17.0
	: 15.8	20.0	:	:	:	:	:	:	:	:	17.6
7A	: 41.4	37.6	:	49.4	0.0	:	:	:	38.3	:	40.0
	: 40.0	32.3	:	:	:	:	:	:	:	:	35.8
8A	: 83.7	74.4	:	66.8	0.0	:	:	:	78.2	:	78.2
	: 93.5	68.0	:	:	:	:	:	:	:	:	81.0
9A	: 11.9	16.3	:	:	:	:	:	:	14.9	:	:
	: 11.8	14.2	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	: 4359	2172	478	280	-	:	:	:	350	:	7639
	: 3964	1644	454	:	:	:	:	:	:	:	6062
19	: 193.6	91.6	22.3	13.5	-	:	:	:	15.5	:	336.5
	: 176.7	98.9	22.6	:	:	:	:	:	:	:	298.2
47	: :	47.5	9.1	5.5	-	:	:	:	8.3	:	70.4
	: :	58.6	8.3	:	:	:	:	:	:	:	66.8
75	: :	32.8	:	6.2	-	:	:	:	12.0	:	50.9
	: :	32.3	:	:	:	:	:	:	:	:	32.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 483

VERARBEITUNG VON KUNSTSTOFFEN

PROCESSING OF PLASTICS

TRANSFORMATION DE MATIERES PLASTIQUES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	1652 1604	893 926	908 906	:	126 :	:	992 1017	64 :	116 110	154 :	4905 4563
05	190526 184331	90406 92187	70985 69281	:	12565 :	:	118625 109513	4490 :	9619 9411	10424 :	507640 464723
18	2884.7 3109.1	1387.1 1490.1	864.7 967.9	:	214.9 :	:	1425.1 1427.9	47.8 :	151.6 158.6	57.3 :	7033.3 7153.6
13	2403.1 2583.4	964.7 1035.0	616.0 676.7	:	152.4 :	:	1214.2 1220.9	41.4 :	143.5 150.8	48.0 :	5583.3 5666.8
24	10204.6 11110.8	5175.0 5689.6	3700.1 4178.1	:	865.0 :	:	5294.2 5519.1	203.6 :	578.3 605.0	:	26020.8 27102.5
19	9315.0 10095.3	4772.8 5232.4	3492.5 3985.9	:	780.8 :	:	4907.4 5130.7	194.4 :	554.2 579.0	282.7 :	24299.8 25023.4
68	9650.1 10442.6	5018.7 5621.4	3618.0 4115.0	:	805.6 :	:	5041.6 5268.7	201.9 :	564.3 588.5	296.2 :	25196.5 25936.2
47	4809.7 5272.1	2537.7 2853.1	1986.5 2278.3	:	438.3 :	:	2468.8 2587.9	112.0 :	306.8 312.5	:	12659.8 13303.9
41	4565.3 4987.8	2366.9 2642.1	1860.9 2110.2	:	417.2 :	:	2371.8 2485.2	109.6 :	291.7 295.5	:	11983.4 12520.8
44	244.5 284.3	170.9 211.1	125.6 168.1	:	21.1 :	:	96.9 102.7	2.3 :	15.0 17.0	1.6 :	677.9 783.1
57	1024.4 1106.4	743.2 819.5	422.4 465.3	:	75.2 :	:	428.7 465.2	19.5 :	59.8 63.4	46.0 :	2819.2 2919.8
69	5858.7 6403.0	3279.7* 3661.7*	2374.8 2705.0	:	513.6 :	:	2896.2 3055.5	133.5 :	358.7 376.2	228.1 :	15643.2 16201.4
71	4085.9 4329.8	:	1307.3 1499.7	:	274.9 :	:	2486.1 2571.8	65.7 :	198.5 204.9	:	8418.5 8606.2
73	3708.9 3948.3	1826.9 1981.8	1241.0 1409.4	:	289.8 :	:	2095.3 2159.0	67.3 :	202.3 209.0	75.0 :	9506.6 9707.6
74	402.7 420.8	160.1 170.2	168.5 179.7	48.9 51.6	56.1 61.8	:	230.3 236.4	8.4 :	25.2 28.4	11.5 :	1111.5 1148.9
75	90.8 81.5	41.0 30.1	31.0 35.4	9.8 7.5	10.7 8.1	:	27.1 14.8	3.0 :	9.7 4.5	4.9 :	228.1 180.0
80	506.0 517.1	207.4 301.4	204.5 224.8	68.8 62.1	68.3 71.4	:	271.9 270.1	12.2 :	36.6 35.7	17.3 :	1385.0 1482.7
77	64.2 45.4	24.3 17.3	21.5 23.0	3.3 2.9	7.0 3.9	:	34.4 36.6	3.8 :	4.6 3.0	:	162.9 132.0
1A	2.6 2.6	2.1 2.1	2.2 2.2	:	1.8 :	:	2.3 2.3	2.3 :	3.0 3.0	3.2 :	2.3 2.3
2A	2.1 2.1	1.5 1.6	1.9 2.0	:	1.5 :	:	1.8 1.8	1.6 :	2.6 2.5	0.0 :	1.7 1.8
3A	2.4 2.3	1.9 2.0	2.2 2.3	:	1.7 :	:	2.1 2.1	2.5 :	3.1 2.9	2.9 :	2.1 2.1
4A	38.3 40.3	19.9 21.3	14.4 15.9	:	3.2 :	:	20.0 20.3	0.8 :	2.2 2.3	1.2 :	100.0 100.0
5A	53.6 60.3	57.2 61.7	52.1 60.3	:	68.8 :	:	44.6 50.4	45.3 :	60.1 64.3	0.0 :	51.3 58.3
6A	19.5 21.4	20.2 21.5	17.5 20.3	:	23.1 :	:	17.7 19.7	15.0 :	21.0 22.2	7.2 :	18.7 20.9
7A	38.4 37.8	36.4 35.9	34.3 34.3	:	36.0 :	:	41.6 41.0	33.3 :	35.8 35.5	25.3 :	37.7 37.4
8A	77.8 78.7	75.9 75.2	69.7 68.7	:	74.1 :	:	68.0 66.1	71.1 :	75.0 75.9	76.3 :	74.0 73.7
9A	13.6 13.1	11.4 15.2	16.5 16.0	:	23.6 :	:	13.0 12.5	18.1 :	18.1 17.1	23.1 :	14.6 15.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	95736 98379	69907 68590	:	15310 :	:	237032 109417	4486 :	9867 9715	10305 :	442643 286101
19	:	5038.0 5579.6	3486.3 3962.1	983.3 1142.1	971.0 :	:	9814.8 5130.7	194.4 :	582.6 608.1	282.7 :	21353.1 16422.6
47	:	:	1989.8 2266.7	555.7 628.1	566.5 :	:	4937.6 2587.9	112.0 :	325.5 331.8	:	8487.1 5814.4
73	:	:	1201.4 1382.2	:	340.8 :	:	4190.6 2159.0	67.3 :	226.0 234.2	75.0 :	6101.2 3775.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 48

VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFFEN

PROCESSING OF RUBBER AND PLASTICS

INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC - TRANSFORMATION  
DES MATIERES PLASTIQUES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	1857 1802	1076 1099	1169 1166	212 228	157 :	13 :	1253 1276	78 :	131 123	185 :	6131 5694
05	298340 287647	193225 191771	133862 128172	21626 21596	18754 :	4351 :	197010 182091	7170 :	12130 11300	13073 :	899541 822577
18	4704.1 5060.9	3054.8 3214.5	1748.6 1871.4	363.6 412.7	336.8 :	77.8 :	2411.8 2428.6	80.8 :	188.5 188.6	76.4 :	13043.2 13176.8
13	3900.3 4198.8	2106.2 2206.0	1231.0 1305.0	274.8 315.1	235.9 :	:	2045.3 2068.2	69.1 :	178.5 179.5	63.8 :	10105.1 10272.5
24	15669.6 17126.4	9861.8 10225.1	6385.4 6944.1	1392.2 1796.2	1344.0 :	383.1 :	8679.4 8762.9	309.3 :	679.2 695.8	:	44703.8 42550.5
19	13651.1 14915.4	8696.0 9086.5	6015.4 6575.2	1254.0 1536.8	1096.3 :	358.1 :	7869.1 8052.8	286.5 :	644.2 658.6	367.0 :	40237.9 40795.4
68	14190.8 15513.4	9231.1 9479.2	6301.1 6856.0	1291.3 1571.2	1125.3 :	362.6 :	8065.7 8281.6	298.6 :	657.9 671.6	384.6 :	41909.0 42372.9
47	6758.8 7440.6	4175.8 4485.5	3217.3 3589.7	681.8 754.2	600.0 :	213.9 :	3886.9 3988.8	165.7 :	347.7 348.8	:	20047.8 20607.6
41	6412.4 7028.2	3933.8 4216.4	3055.3 3378.3	659.3 731.1	568.3 :	210.6 :	3735.8 3827.3	160.8 :	330.2 329.7	:	19066.6 19510.9
44	346.4 412.4	242.0 269.2	161.9 211.4	22.5 23.1	31.7 :	3.3 :	151.1 161.6	4.8 :	17.4 19.0	3.1 :	984.3 1096.7
57	1473.4 1574.0	1291.2 1278.6	724.3 765.7	150.5 188.0	98.8 :	19.6 :	690.8 736.9	26.8 :	68.6 71.3	58.1 :	4602.1 4614.5
69	8261.6 9057.7	5521.5 5765.4	3921.3 4311.5	834.9 942.9	696.3 :	232.3 :	4589.1 4721.9	194.8 :	407.8 420.2	289.6 :	24949.1 25219.6
71	6360.1 6891.4	:	2516.2 2716.8	514.6 697.3	390.1 :	109.9 :	3967.0 4052.5	92.2 :	240.8 241.4	:	14190.8 14599.5
73	5813.5 6325.4	3782.2 3804.7	2374.9 2543.1	455.8 627.3	425.5 :	125.5 :	3396.9 3471.9	101.0 :	246.1 247.7	102.7 :	16824.1 17020.1
74	612.8 625.7	302.5 291.5	286.3 311.7	66.1 71.7	74.0 81.6	10.1 12.6	318.6 336.5	12.7 :	28.3 32.0	15.3 :	1726.8 1763.3
78	127.2 123.1	93.6 60.1	48.1 52.7	10.6 10.8	16.7 10.7	2.5 8.7	38.1 19.8	3.3 :	10.6 4.7	7.0 :	357.6 290.6
80	758.4 764.8	406.3 361.7	343.3 379.4	78.9 87.8	92.7 94.1	12.6 21.3	375.2 380.6	16.8 :	40.6 39.5	23.3 :	2148.1 2129.2
77	73.0 58.7	39.6 23.3	34.7 40.6	3.5 6.8	9.4 6.6	0.2 0.1	47.0 61.6	7.1 :	5.5 3.4	:	219.9 201.0
1A	4.1 4.1	4.4 4.5	4.1 4.2	2.8 2.9	2.7 :	11.5 :	3.8 3.8	3.7 :	3.8 3.5	4.0 :	4.0 4.1
2A	3.2 3.2	2.9 2.8	3.2 3.3	2.0 2.4	2.3 :	15.5 :	3.0 2.8	2.4 :	3.0 2.9	0.0 :	3.0 3.0
3A	3.7 3.7	3.9 3.7	4.1 4.1	2.6 3.1	2.6 :	14.7 :	3.5 3.4	3.7 :	3.8 3.5	3.9 :	3.7 3.7
4A	33.9 36.6	22.0 22.4	15.0 16.2	3.1 3.7	2.7 :	0.9 :	19.2 19.5	0.7 :	1.6 1.6	0.9 :	100.0 100.0
5A	52.5 59.5	51.0 53.3	47.7 54.2	64.4 83.2	71.7 :	88.0 :	44.1 48.1	43.1 :	56.0 61.6	0.0 :	49.7 55.4
6A	19.5 22.0	19.6 19.8	17.7 19.8	21.1 29.0	22.7 :	28.8 :	17.2 19.1	14.1 :	20.3 21.9	7.9 :	18.7 20.7
7A	41.0 40.8	41.0 40.1	37.7 37.1	35.3 39.9	37.8 :	34.6 :	42.1 41.9	33.8 :	37.4 36.9	26.7 :	40.1 40.2
8A	80.9 80.0	80.8 84.5	73.6 73.6	79.8 65.8	79.2 :	62.0 :	71.0 69.9	79.9 :	76.6 76.1	74.3 :	77.5 77.4
9A	13.0 12.1	10.7 9.5	14.5 14.9	17.3 14.0	21.8 :	10.1 :	11.0 11.0	16.6 :	16.5 16.0	22.6 :	12.8 12.5
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	184556 184689	132121 126914	21880 22077	21521 :	4349 :	393782 181994	7165 :	12106 11602	12923 :	790403 527276
19	:	8526.5 8938.4	5633.9 6566.2	1337.6 1515.8	1289.0 :	358.1 :	15738.2 8052.8	286.5 :	673.0 687.7	367.0 :	34210.0 25760.9
47	:	:	3271.6 3624.6	728.3 808.5	729.6 :	213.9 :	7773.8 3988.8	165.7 :	366.8 368.1	:	13249.6 8790.0
73	:	:	2232.4 2407.4	:	474.6 :	125.5 :	6793.8 3471.9	101.0 :	278.1 281.4	102.7 :	10108.2 6160.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 491

HERSTELLUNG VON SCHMUCK-, GOLD- UND  
SILBERWAREN; BEARBEITUNG VON EDELSTEINENMANUFACTURE OF ARTICLES OF JEWELLERY; CUT-  
TING OF PRECIOUS AND SEMI-PRECIOUS STONESBIJOUTERIE, ORFÈVRENERIE, ARGENTERIE ET  
OUVRAISON DE PIERRES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE BL	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	234 221	179 180	216 215	:	153 :	:	129 :	9 7	9 7	8 :	937 623
05	14638 13780	13126 13015	10872 10669	:	6707 :	:	7472 :	1218 :	524 460	185 :	54742 37924
18	199.8 211.5	215.2 227.3	114.9 127.7	:	56.6 :	:	87.6 :	12.0 :	7.6 7.2	0.6 :	694.2 573.8
13	160.4 168.4	151.6 159.7	81.4 88.0	:	34.5 :	:	73.0 :	10.5 :	7.2 6.8	0.5 :	519.1 422.9
24	704.9 976.9	695.1 698.2	632.8 787.1	:	985.5 :	:	437.3 :	39.7 :	20.8 17.5	:	3516.1 2479.8
19	623.1 914.9	631.4 650.4	593.7 727.9	:	564.0 :	:	344.2 :	39.7 :	19.6 16.1	2.9 :	2818.7 2309.4
68	655.5 943.0	669.0 693.3	602.9 736.6	:	613.6 :	:	361.4 :	41.5 :	20.3 16.5	3.5 :	2967.6 2389.5
47	299.5 392.3	312.4 324.9	394.2 501.4	:	365.8 :	:	192.3 :	23.1 :	7.5 6.2	:	1594.8 1224.8
41	282.3 354.9	292.2 301.8	362.6 461.8	:	354.9 :	:	188.1 :	22.7 :	7.2 5.9	:	1510.0 1124.3
44	17.2 37.4	20.2 23.1	31.6 39.7	:	10.8 :	:	4.3 :	0.4 :	0.3 0.2	0.1 :	84.9 100.4
57	54.4 78.3	90.1 83.7	45.4 50.5	:	20.8 :	:	59.7 :	2.4 :	2.4 1.8	0.5 :	275.5 214.3
69	346.9 485.4	399.3M 407.5M	443.2 559.5	:	387.3 :	:	252.8 :	25.2 :	12.3 8.0	2.5 :	1869.6 1460.3
71	323.3 474.6	:	164.0 197.5	:	227.6 :	:	113.2 :	14.5 :	8.7 9.3	:	851.3 681.5
73	297.5 442.7	275.8 296.1	160.0 177.1	:	226.1 :	:	105.9 :	16.0 :	7.9 8.5	1.1 :	1090.3 924.4
74	10.1 9.6	6.3 6.2	10.3 13.8	1.7 0.7	:	:	8.7 8.4	1.0 :	0.3 0.2	0.1 :	38.4 38.9
75	1.4 :	3.3 4.5	3.6 4.2	0.5 0.5	:	:	8.9 0.4	0.9 :	0.4 0.0	0.0 :	11.0 :
80	11.7 10.5	10.1 11.0	14.2 19.1	2.2 1.2	:	:	11.0 9.3	1.9 :	0.6 0.2	0.1 :	51.9 51.3
77	:	2.5 0.9	0.2 0.8	0.1 0.0	:	:	1.8 1.8	0.0 :	0.1 0.2	:	:
1A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.3 0.3	:	1.0 :	:	0.1 :	0.6 :	0.2 0.1	0.1 :	0.2 0.2
2A	0.1 0.2	0.2 0.2	0.3 0.4	:	1.7 :	:	0.1 :	0.3 :	0.1 0.1	0.0 :	0.2 0.2
3A	0.2 0.3	0.3 0.3	0.3 0.3	:	1.4 :	:	0.1 :	0.6 :	0.1 0.1	0.0 :	0.2 0.2
4A	22.1 39.5	22.5 29.0	20.3 30.8	:	20.7 :	:	12.2 :	1.4 :	0.7 0.7	0.1 :	100.0 100.0
5A	48.2 70.9	53.0 53.6	58.2 73.8	:	146.9 :	:	58.5 :	32.6 :	39.8 38.1	0.0 :	64.2 65.4
6A	20.3 32.1	21.0 22.8	14.7 16.6	:	33.7 :	:	14.2 :	13.1 :	15.2 18.5	5.7 :	19.9 24.4
7A	45.4 46.9	41.2 42.7	26.5 24.0	:	36.9 :	:	29.3 :	38.6 :	39.1 51.3	30.6 :	36.7 38.7
8A	67.2 47.8	78.0 76.8	71.8 72.1	:	25.0 :	:	82.7 :	74.7 :	96.1 85.2	60.4 :	63.7 62.1
9A	3.9 2.4	3.7 3.7	8.9 10.8	:	:	:	10.4 :	11.8 :	7.9 2.2	12.7 :	4.8 5.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	12672 12613	11025 11055	:	6579 :	:	14988 :	1211 :	511 455	171 :	47077 24123
19	:	618.7 638.1	624.9 761.0	:	564.0 :	:	688.5 :	39.7 :	19.6 16.1	2.9 :	2558.3 1415.3
47	:	:	416.0 524.5	:	365.8 :	:	384.7 :	23.1 :	7.5 6.2	:	1197.0 530.7
73	:	:	168.8 188.5	:	191.8 :	:	211.7 :	16.0 :	8.0 8.8	1.1 :	597.4 197.3

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: HIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: HIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: HIO ECU

1981  
1982

VARIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	79 74	24 25	54 61	:	:	-	26 26	:	:	:	183 186
05	8418 7889	1848 1884	4113 3836	:	:	-	2576 2438	:	:	:	16955 16047
18	127.6 134.2	25.7 28.7	38.6 41.9	:	:	-	29.5 29.8	:	:	:	221.3 234.5
13	104.8 109.8	17.7 19.4	28.2 29.4	:	:	-	25.6 25.7	:	:	:	176.3 184.3
24	285.6 292.6	55.3 55.2	134.8 136.9	:	:	-	61.0 67.8	:	:	:	536.7 552.5
19	240.9 245.2	43.3 43.5	130.2 133.0	:	:	-	52.7 60.2	:	:	:	467.1 481.8
68	254.6 267.5	52.7 51.8	129.1 140.2	:	:	-	55.3 62.6	:	:	:	491.6 522.1
47	84.1 82.0	15.5 15.2	65.6 76.0	:	:	-	19.5 21.8	:	:	:	184.7 194.9
41	79.0 75.9	15.0 14.5	57.4 65.9	:	:	-	19.1 21.2	:	:	:	170.6 177.5
44	5.1 6.1	0.5 0.8	8.1 10.0	:	:	-	0.4 0.6	:	:	:	14.1 17.4
57	24.6 27.9	6.0 5.5	14.4 15.2	:	:	-	5.0 4.3	:	:	:	50.0 52.9
69	107.6 110.1	20.7* 19.9*	79.9 91.1	:	:	-	24.9 26.1	:	:	:	233.1 247.2
71	154.4 163.7	:	50.0 49.3	:	:	-	33.8 41.3	:	:	:	238.3 254.2
73	143.0 153.4	31.5 31.6	49.3 49.2	:	:	-	29.5 35.4	:	:	:	253.3 269.7
74	6.1 4.8	0.4 0.5	2.1 3.2	11.7 9.6	:	:	0.9 1.6	:	:	:	21.3 19.7
75	:	0.1 0.2	1.5 3.2	3.6 3.8	:	:	0.0 0.0	:	:	:	:
80	9.7 7.7	0.6 0.7	3.7 6.9	15.4 13.8	:	:	0.9 1.6	:	:	:	30.3 30.7
77	0.3 1.4	0.2 0.1	0.1 0.6	0.8 0.6	:	:	0.0 0.9	:	:	:	1.3 3.6
1A	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	0.0	0.0 0.1	:	:	:	0.1 0.1
2A	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	0.0	0.0 0.0	:	:	:	0.0 0.0
3A	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	:	:	0.0	0.0 0.0	:	:	:	0.1 0.1
4A	51.8 51.2	10.7 9.9	26.3 26.9	:	:	:	11.2 12.0	:	:	:	100.0 100.0
5A	33.9 37.1	29.9 29.3	32.8 35.7	:	:	0.0	23.7 27.8	:	:	:	31.7 34.4
6A	17.0 19.5	17.0 16.8	12.0 12.8	:	:	0.0	11.5 14.5	:	:	:	14.9 16.8
7A	56.2 57.4	59.7 61.0	38.2 35.1	:	:	0.0	53.5 56.6	:	:	:	51.5 51.7
8A	89.2 87.4	81.6 90.7	78.4 85.1	:	:	0.0	99.8 84.0	:	:	:	87.4 86.9
9A	6.8 5.0	1.8 2.4	7.6 14.0	:	:	:	3.1 4.5	:	:	:	12.0 11.4
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	1826 1868	4065 3836	:	:	-	5150 2438	:	:	:	11041 8142
19	:	53.3 50.9	130.2 133.0	:	:	-	105.4 60.2	:	:	:	288.9 244.1
47	:	:	65.6 76.0	:	:	-	39.0 21.8	:	:	:	104.5 97.7
73	:	:	49.4 49.4	:	:	-	59.1 35.4	:	:	:	108.5 84.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MID ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MID ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MID ECU

## NACE 493

FOTO- UND FILMLABORS

PHOTOGRAPHIC AND CINEMATOGRAPHIC  
LABORATORIESLABORATOIRES PHOTOGRAPHIQUES  
ET CINEMATOGRAPHIQUES1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	75 75	78 83	47 46	:	8 :	- :	:	:	:	:	208 204
05	10681 10426	7862 7848	3224 3245	:	1198 :	- :	:	:	:	:	22935 21519
18	128.2 131.0	125.6 131.9	38.2 44.7	:	21.4 :	- :	:	:	:	:	305.4 307.7
13	102.1 110.8	89.1 95.8	27.5 31.5	:	16.5 :	- :	:	:	:	:	235.2 238.2
24	310.6 357.8	309.1 343.9	118.3 135.3	:	88.5 :	- :	:	:	:	:	826.4 837.0
19	295.6 338.6	287.0 316.8	113.0 128.0	:	32.2 :	- :	:	:	:	:	727.9 783.4
68	301.3 346.2	298.0 329.0	113.5 129.8	:	88.5 :	- :	:	:	:	:	801.3 805.0
47	95.8 119.1	95.1 106.8	50.6 60.5	:	10.7 :	- :	:	:	:	:	252.2 286.5
41	82.0 102.6	87.1 95.2	48.0 56.8	:	9.5 :	- :	:	:	:	:	226.6 253.8
44	13.8 16.5	8.0 11.6	2.6 4.5	:	1.2 :	- :	:	:	:	:	25.6 32.7
57	40.1 45.4	51.1 58.6	14.0 16.0	:	8.2 :	- :	:	:	:	:	113.5 120.0
69	138.2 166.1	145.0* 164.0*	64.3 75.8	:	18.9 :	- :	:	:	:	:	366.3 405.9
71	184.4 203.0	:	54.4 61.6	:	73.5 :	- :	:	:	:	:	312.3 264.6
73	158.3 175.8	155.0 169.4	49.4 54.1	:	69.5 :	- :	:	:	:	:	432.2 399.3
74	17.4 21.3	:	8.6 12.7	:	:	- :	:	:	:	:	:
75	:	:	1.3 1.9	:	:	- :	:	:	:	:	:
80	21.4 25.8	:	9.8 14.7	:	:	- :	:	:	:	:	:
77	1.6 3.1	:	1.2 1.2	:	:	- :	:	:	:	:	:
1A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	:	0.2 :	0.0 :	:	:	:	:	0.1 0.1
2A	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	:	0.2 :	0.0 :	:	:	:	:	0.1 0.1
3A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	:	0.4 :	0.0 :	:	:	:	:	0.1 0.1
4A	37.6 43.0	37.2 40.9	14.2 16.1	:	11.0 :	- :	:	:	:	:	100.0 100.0
5A	29.2 34.3	39.3 43.8	36.7 41.7	:	73.9 :	0.0 :	:	:	:	:	36.0 38.9
6A	14.9 16.9	19.7 21.6	15.3 16.7	:	58.0 :	0.0 :	:	:	:	:	18.8 18.6
7A	52.6 50.8	52.0 51.5	43.5 41.7	:	78.5 :	0.0 :	:	:	:	:	53.9 49.6
8A	75.9 74.5	81.0 77.9	77.4 82.7	:	30.7 :	0.0 :	:	:	:	:	70.7 77.0
9A	13.5 14.2	:	19.9 27.2	:	:	- :	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	8954 8897	4132 4105	:	1198 :	- :	:	:	:	:	14284 13002
19	:	329.4 335.2	131.9 146.8	:	32.2 :	- :	:	:	:	:	493.5 482.0
47	:	:	55.9 65.8	:	10.7 :	- :	:	:	:	:	66.7 65.8
73	:	:	60.5 63.8	:	13.2 :	- :	:	:	:	:	73.7 63.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 494

HERSTELLUNG VON SPIEL- UND SPORTWAREN

MANUFACTURE OF TOYS AND SPORTS GOODS

FABRICATION DE JEUX, JOUETS  
ET ARTICLES DE SPORT1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE AE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK CQ	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	214 202	223 215	89 90	17 15	8 :	- :	182 204	6 :	18 17	14 :	771 743
05	20543 19210	23672 23132	10135 9077	850 843	1256 :	- :	23750 21464	708 :	2822 2552	790 :	84526 76278
18	259.1 265.1	309.9 330.9	99.3 108.2	12.3 13.5	16.9 :	- :	213.8 215.5	5.9 :	39.6 39.3	3.0 :	959.9 972.6
13	208.9 214.0	217.9 230.8	70.3 75.7	9.4 10.5	11.0 :	- :	182.5 186.4	5.2 :	37.3 36.8	2.6 :	745.1 754.2
24	853.2 882.8	1030.6 1109.1	381.8 440.0	54.1 65.4	59.0 :	- :	779.1 756.4	56.8 :	173.5 192.1	:	3388.0 3485.8
19	690.9 732.5	925.3 981.5	344.8 393.3	38.9 50.1	46.9 :	- :	666.1 632.9	56.7 :	170.3 175.1	8.2 :	2948.2 2965.4
68	750.5 796.9	989.1 1047.4	358.9 416.5	43.0 54.7	49.8 :	- :	715.5 690.3	59.1 :	171.9 181.8	9.0 :	3146.8 3187.5
47	274.6 293.5	418.1 475.8	149.5 187.7	18.4 25.5	22.6 :	- :	290.7 308.9	30.2 :	73.2 70.6	:	1277.4 1361.9
41	251.9 268.2	382.4 422.6	131.3 165.5	16.1 22.3	22.0 :	- :	280.6 301.1	30.1 :	66.4 62.7	:	1180.9 1242.4
44	22.7 25.3	35.7 53.1	18.2 22.2	2.3 3.2	0.6 :	- :	10.1 7.9	0.1 :	6.8 7.8	0.5 :	97.1 119.5
57	116.5 108.1	177.0 183.0	61.8 68.8	8.2 8.8	4.4 :	- :	103.6 112.2	1.4 :	27.6 32.7	1.6 :	502.1 513.5
69	392.7 405.8	594.7* 644.0*	212.8 253.2	27.0 34.8	26.9 :	- :	391.9 414.7	31.4 :	97.8 102.6	6.3 :	1781.3 1855.1
71	381.0 413.3	:	158.5 173.4	17.6 21.3	21.3 :	- :	365.6 323.7	22.0 :	59.4 61.9	:	1025.3 993.5
73	347.1 376.3	415.4 440.3	146.7 164.1	16.2 19.9	22.8 :	- :	315.2 267.4	27.6 :	73.6 78.7	3.1 :	1367.6 1346.7
74	26.2 30.8	46.6 44.2	14.3 13.4	:	:	- :	23.9 33.0	0.9 :	6.6 3.3	0.2 :	118.6 124.7
75	2.6 :	10.6 9.3	3.5 2.0	:	:	- :	2.0 11.6	0.0 :	0.2 0.6	0.5 :	19.4 :
80	29.4 37.8	61.8 55.6	18.0 15.6	:	:	- :	31.8 50.7	0.9 :	7.0 8.2	0.9 :	149.7 167.9
77	:	2.5 3.4	1.6 0.8	:	:	- :	6.1 4.3	0.0 :	1.1 0.6	:	:
1A	0.3 0.3	0.5 0.5	0.3 0.3	0.1 0.1	0.2 :	0.0 :	0.5 0.4	0.4 :	0.9 0.8	0.2 :	0.4 0.4
2A	0.2 0.2	0.3 0.3	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 :	0.0 :	0.3 0.2	0.4 :	0.8 0.8	0.0 :	0.2 0.2
3A	0.2 0.2	0.4 0.4	0.3 0.3	0.1 0.1	0.1 :	0.0 :	0.3 0.3	1.0 :	1.1 1.1	0.1 :	0.3 0.3
4A	23.8 25.0	31.4 32.9	11.4 13.1	1.4 1.7	1.6 :	:	22.7 21.7	1.9 :	5.5 5.7	0.3 :	100.0 100.0
5A	41.5 46.0	43.5 47.9	37.7 48.5	63.6 77.5	47.0 :	0.0 :	32.8 35.2	80.2 :	61.5 75.3	0.0 :	40.1 45.2
6A	16.9 19.6	17.5 19.0	14.5 18.1	19.0 23.6	18.1 :	0.0 :	13.3 12.5	38.9 :	26.1 30.8	3.9 :	16.2 17.7
7A	46.2 47.2	42.0 42.0	40.9 39.4	37.5 36.3	45.8 :	0.0 :	44.0 38.7	46.7 :	42.8 43.3	34.6 :	43.5 42.2
8A	74.7 70.4	74.6 75.2	67.7 65.9	76.2 68.1	74.3 :	0.0 :	67.8 80.6	21.4 :	53.7 58.8	97.3 :	70.2 72.2
9A	8.5 10.0	14.9 12.6	12.2 9.5	:	:	:	10.1 18.9	3.1 :	9.4 18.4	28.6 :	10.9 12.5
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	22835 22303	10094 9077	783 777	1256 :	- :	47422 21454	766 :	2834 2549	775 :	86705 56160
19	:	993.5 1059.4	344.8 393.3	38.9 50.1	46.9 :	- :	1332.2 632.9	56.7 :	171.9 175.1	8.2 :	2993.1 2310.8
47	:	:	149.5 187.7	18.4 25.5	22.6 :	- :	581.5 308.9	30.2 :	73.9 70.6	:	876.2 592.6
73	:	:	135.8 153.2	:	18.8 :	- :	630.3 267.4	27.6 :	77.0 92.3	3.1 :	892.7 512.9

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 495

SONSTIGE ZWEIGE DES BE- UND  
VERARBEITENDEN GEBIEBES

MISCELLANEOUS MANUFACTURING INDUSTRIES

INDUSTRIES MANUFACTURIERES DIVERSES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND DJ	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	49 45	92 99	74 68	:	39 :	- :	207 214	13 :	26 29	17 :	517 455
05	5590 5590	6742 9044	4315 3933	:	2337 :	- :	16733 16130	755 :	1226 1935	442 :	42140 38592
16	83.1 92.8	131.9 148.2	48.5 51.1	:	35.8 :	- :	191.5 191.6	7.2 :	17.4 31.8	1.8 :	517.1 512.5
13	67.9 75.1	93.3 101.2	33.6 34.3	:	24.9 :	- :	161.4 163.2	6.0 :	15.8 29.5	1.5 :	404.2 403.3
24	221.8 243.6	350.0 393.5	191.8 179.0	:	137.5 :	- :	636.3 629.7	27.2 :	46.3 95.1	:	1610.9 1540.9
19	178.8 198.3	330.3 370.6	173.4 159.0	:	117.1 :	- :	554.7 560.1	26.0 :	43.3 89.8	9.6 :	1432.9 1377.7
68	201.4 228.3	348.4 392.1	179.1 168.9	:	140.6 :	- :	578.7 584.9	26.5 :	44.3 91.8	10.2 :	1529.2 1465.9
47	64.4 70.5	134.7 150.6	84.6 81.1	:	57.6 :	- :	264.4 273.5	11.1 :	16.2 36.8	:	633.1 612.5
41	57.4 64.0	126.4 141.8	73.9 70.1	:	55.4 :	- :	253.8 262.3	10.6 :	15.0 34.3	:	592.5 572.5
44	7.0 6.5	8.4 8.8	10.8 11.0	:	2.2 :	- :	10.6 11.2	0.5 :	1.2 2.5	0.1 :	40.7 40.0
57	28.9 33.5	51.5 58.4	21.6 21.1	:	15.3 :	- :	70.1 72.5	3.3 :	4.7 9.5	1.1 :	196.4 195.1
69	92.6 103.9	161.0 <sup>04</sup> 204.2 <sup>04</sup>	105.9 101.3	:	72.1 :	- :	337.8 345.0	13.0 :	20.6 45.4	6.8 :	829.9 799.8
71	113.6 128.3	:	78.0 72.6	:	68.7 :	- :	278.0 277.9	12.6 :	24.5 50.1	:	575.5 528.9
73	106.1 121.7	169.1 188.8	73.2 67.6	:	67.7 :	- :	233.0 231.2	13.3 :	23.4 41.8	3.4 :	689.2 651.1
74	8.9 8.7	16.3 15.4	4.6 4.5	:	:	:	19.9 16.1	1.7 :	1.4 1.6	0.1 :	52.9 46.2
75	1.4 :	3.3 3.9	0.6 0.2	:	:	:	2.2 2.5	0.0 :	0.4 0.1	0.1 :	7.9 :
80	10.3 9.3	19.8 19.4	5.3 4.6	:	:	:	23.5 21.4	1.9 :	2.1 1.7	0.1 :	63.0 56.5
77	0.2 0.3	1.0 3.4	0.6 0.5	:	:	:	6.3 4.3	0.3 :	0.5 0.2	:	9.0 8.6
1A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	:	0.3 :	0.0 :	0.4 0.4	0.4 :	0.4 0.6	0.1 :	0.2 0.2
2A	0.0 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	:	0.2 :	0.0 :	0.2 0.2	0.2 :	0.2 0.4	0.0 :	0.1 0.1
3A	0.1 0.1	0.2 0.2	0.1 0.1	:	0.4 :	0.0 :	0.2 0.2	0.5 :	0.4 0.6	0.1 :	0.2 0.1
4A	13.2 15.6	22.8 26.7	11.7 11.5	:	9.2 :	:	37.8 39.9	1.7 :	2.9 6.3	0.7 :	100.0 100.0
5A	39.7 43.9	40.0 43.5	44.5 45.5	:	58.8 :	0.0 :	34.0 34.7	36.0 :	37.8 49.2	0.0 :	38.2 39.9
6A	19.0 21.9	19.3 20.9	17.0 17.2	:	29.0 :	0.0 :	12.4 12.8	17.6 :	19.1 21.6	7.7 :	16.4 16.9
7A	52.7 53.3	48.5 48.1	40.9 40.0	:	48.1 :	0.0 :	40.3 39.5	50.1 :	52.9 45.6	33.7 :	45.1 44.4
8A	78.3 76.3	78.0 76.9	66.3 75.6	:	52.8 :	0.0 :	82.2 82.9	53.9 :	74.3 76.0	51.2 :	75.0 78.7
9A	9.7 7.7	11.7 10.3	7.2 6.8	:	:	:	10.1 9.3	14.2 :	9.2 4.1	3.0 :	9.1 8.7
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
05	:	9129 8364	4244 3933	:	2324 :	- :	37390 18101	754 :	1213 1362	422 :	55476 31740
19	:	373.5 396.2	173.4 159.0	:	117.1 :	- :	1109.4 560.1	26.0 :	43.3 50.6	9.6 :	1852.4 1165.8
47	:	:	84.6 81.1	:	57.6 :	- :	528.9 273.5	11.1 :	16.3 19.6	:	698.5 374.2
73	:	:	72.2 61.4	:	45.8 :	- :	466.0 231.2	13.3 :	24.8 30.1	3.4 :	625.5 322.7

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 49

SONSTIGES VERARBEITENDES GEBERBE

OTHER MANUFACTURING INDUSTRIES

AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE AE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	651 617	596 602	480 480	17 15	208 :	:	544 444	28 :	53 53	39 :	2616 2211	
05	59040 56855	55250 54923	32659 30760	850 843	11507 :	:	52531 42032	2681 :	4572 4947	1417 :	221307 190360	
18	789.8 834.5	808.2 864.1	339.5 373.7	12.3 13.5	130.6 :	:	522.4 436.8	25.1 :	64.6 78.4	5.4 :	2697.8 2601.1	
13	644.1 678.1	569.7 606.9	240.9 259.0	9.4 10.5	86.8 :	:	442.5 375.3	21.7 :	60.4 73.0	4.6 :	2080.0 2002.8	
24	2376.1 2753.8	2440.1 2599.9	1459.5 1678.3	54.1 65.4	1270.5 :	:	1913.9 1453.9	123.6 :	240.7 304.7	:	9878.2 8856.0	
19	2029.0 2429.6	2217.4 2362.9	1355.1 1541.1	38.9 50.1	760.3 :	:	1617.7 1253.1	122.4 :	233.2 281.0	20.8 :	8394.7 7917.9	
68	2163.3 2581.9	2357.1 2513.6	1383.4 1592.0	43.0 54.7	836.5 :	:	1710.9 1337.8	127.1 :	236.6 290.1	22.6 :	8880.6 8370.1	
47	818.4 957.4	975.9 1073.3	744.5 906.7	18.4 25.5	456.7 :	:	767.0 604.2	64.4 :	96.8 113.5	:	3942.2 3680.6	
41	752.7 865.5	903.1 975.9	673.2 819.2	16.1 22.3	441.9 :	:	741.6 584.6	63.4 :	88.6 102.9	:	3680.6 3370.5	
44	65.8 91.9	72.8 97.4	71.3 87.5	2.3 3.2	14.8 :	:	25.4 19.6	1.0 :	8.3 10.6	0.8 :	262.4 310.1	
57	264.6 293.2	375.7 389.2	157.2 171.6	8.2 8.8	48.6 :	:	238.3 189.0	7.1 :	34.7 44.0	3.2 :	1137.5 1095.8	
69	1078.0 1271.3	1340.7 1439.6	906.1 1080.8	27.0 34.8	505.3 :	:	1007.3 785.7	69.6 :	130.7 156.0	15.7 :	5080.2 4768.3	
71	1156.7 1382.8	:	505.0 554.4	17.6 21.3	335.1 :	:	790.7 642.9	49.1 :	92.6 121.3	:	2946.6 2722.7	
73	1052.0 1270.0	1046.7 1126.2	478.6 512.2	16.2 19.9	330.1 :	:	683.5 534.1	56.9 :	105.0 129.1	7.6 :	3776.5 3591.4	
74	68.7 75.3	69.7 66.3	40.0 47.5	13.4 10.3	23.6 20.5	:	53.9 59.1	3.6 :	8.2 5.1	0.4 :	281.5 283.9	
75	12.9 11.3	17.5 17.8	6.9 11.5	4.2 4.3	2.9 2.0	:	5.1 14.6	0.9 :	0.9 0.7	0.6 :	51.7 62.3	
80	82.4 90.3	92.4 86.8	390.2 61.0	17.6 15.0	27.3 23.0	:	67.4 83.1	4.6 :	9.7 10.1	1.1 :	692.8 369.3	
77	8.2 7.1	4.2 7.3	3.6 3.9	0.9 0.6	2.1 3.1	:	14.5 11.2	0.4 :	1.7 0.9	:	35.6 34.2	
1A	0.8 0.8	1.3 1.3	1.0 1.0	0.1 0.1	1.7 :	:	1.0 0.9	1.4 :	1.4 1.6	0.4 :	1.0 0.9	
2A	0.5 0.5	0.7 0.7	0.7 0.8	0.1 0.1	2.2 :	:	0.7 0.5	1.0 :	1.1 1.3	0.0 :	0.7 0.6	
3A	0.7 0.8	1.1 1.1	0.8 0.8	0.1 0.1	2.0 :	:	0.7 0.5	2.1 :	1.6 1.8	0.3 :	0.8 0.8	
4A	24.4 30.8	26.5 30.0	15.6 19.0	0.5 0.7	9.4 :	:	19.3 16.0	1.4 :	2.7 3.5	0.3 :	100.0 100.0	
5A	39.7 48.4	44.2 47.3	44.7 54.6	63.6 77.5	110.4 :	:	36.4 34.6	46.1 :	52.6 61.6	0.0 :	44.6 46.5	
6A	17.6 22.3	18.9 20.5	14.7 16.7	19.0 23.6	28.7 :	:	13.0 12.7	21.2 :	23.0 26.1	5.4 :	17.1 18.9	
7A	48.6 49.2	44.4 44.8	34.6 32.2	37.5 36.3	39.5 :	:	40.0 39.9	44.7 :	44.4 44.5	33.6 :	42.5 42.9	
8A	75.1 65.7	77.2 76.7	70.9 73.0	76.2 68.1	39.6 :	:	76.4 81.8	44.1 :	61.5 60.7	71.4 :	71.4 72.4	
9A	7.8 7.1	8.8 7.7	81.5 11.9	109.1 75.5	8.3 :	:	9.9 15.6	8.1 :	9.3 7.8	14.8 :	18.3 10.3	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	55416 54045	33560 32006	783 777	11357 :	:	104870 41993	2671 :	4558 4346	1368 :	214583 133167	
19	:	2368.4 2479.9	1405.2 1593.0	38.9 50.1	760.3 :	:	3235.5 1253.1	122.4 :	234.8 241.8	20.8 :	8186.2 5618.0	
47	:	:	771.6 935.0	18.4 25.5	456.7 :	:	1534.0 604.2	64.4 :	97.8 96.4	:	2942.9 1661.0	
73	:	:	486.7 516.3	:	269.6 :	:	1367.1 534.1	56.9 :	109.9 131.2	7.6 :	2297.7 1181.5	

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 500

ALLGEMEINES BAUGEWERBE (OHNE AUSGEPRÄGTESTEN  
SCHWERPUNKT) UND ABRUCHGEWERBEBUILDING AND CIVIL ENGINEERING WORK  
WITHOUT SPECIALIZATION, DEMOL.WORKBATIMENT ET GENIE CIVIL (SANS  
SPECIALISATION), DEMOLITION1981  
1982

VA- RIA BLÉ	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK CS	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	2594 2059	:	:	:	70 :	8 :	894 865	13 :	267 247	:	3846 3171
05	324134 278215	:	:	:	15124 :	330 :	235862 220351	2156 :	23394* 22760*	:	601000 521326
18	5314.7 5065.8	:	:	:	305.0 :	3.8 :	2949.9 3026.1	31.5 :	392.7 413.8	:	8997.7 8505.8
13	4464.2 4244.2	:	:	:	183.0 :	:	2517.1 2582.2	26.9 :	378.5 399.2	:	7569.7 7225.5
24	13182.0 12499.8	:	:	:	1165.4 :	7.9 :	6670.3 7038.8	121.0 :	1283.2 1401.8	:	22429.7 20940.3
19	13020.7 12341.1	:	:	:	994.6 :	7.9 :	6094.0 6430.6	120.9 :	1252.5 1357.9	:	21490.5 20129.7
68	13488.8 12672.8	:	:	:	1045.5 :	7.9 :	6651.2 7019.6	119.4 :	1252.5* 1357.9*	:	22565.4 21050.3
47	6179.9 5945.5	:	:	:	482.1 :	3.2 :	2686.7 2932.3	81.0 :	746.8 820.4	:	10179.7 9698.2
41	3259.4 3092.1	:	:	:	221.7 :	3.0 :	1602.0 1707.7	28.8 :	715.3 787.4	:	5830.2 5587.3
44	2920.5 2853.3	:	:	:	260.4 :	0.2 :	1084.7 1224.6	52.2 :	31.5 33.0	:	4349.5 4110.9
57	755.0 714.9	:	:	:	140.3 :	0.5 :	450.6 508.7	4.5 :	106.1 123.9	:	1457.1 1347.6
69	6926.4 6667.9	:	:	:	620.7 :	3.7 :	3095.4 3396.4	33.8 :	853.0 944.3	:	11533.0 11008.7
71	7540.6 6782.1	:	:	:	420.6 :	4.7 :	:	84.0 :	:	:	8049.9 6782.1
73	6446.8 5899.8	:	:	:	422.9 :	4.1 :	3516.8 3585.5	:	399.5* 413.6	:	10790.2 9898.9
74	430.1 359.4	:	:	:	19.1 19.0	:	196.7 212.3	1.0 :	:	:	:
75	78.7 59.7	:	:	:	1.2 1.0	:	28.4 33.0	0.1 :	:	:	:
80	:	:	:	:	20.8 20.6	:	:	1.2 :	:	:	:
77	89.9 63.0	:	:	:	3.3 4.6	:	66.7 68.9	0.0 :	:	:	:
1A	4.5 4.0	:	:	:	2.2 :	0.9 :	4.5 4.6	1.1 :	7.3 7.1	:	2.7 2.6
2A	2.7 2.4	:	:	:	2.0 :	0.3 :	2.3 2.3	1.0 :	5.8 5.8	:	1.5 1.4
3A	4.1 3.5	:	:	:	2.5 :	0.5 :	3.6 3.5	0.0 :	6.1 5.8	:	2.4 2.1
4A	59.8 60.2	:	:	:	4.6 :	0.0 :	29.5 33.3	0.5 :	5.6 6.5	:	100.0 100.0
5A	40.7 44.9	:	:	:	77.1 :	23.9 :	28.3 31.9	56.1 :	54.9 61.6	:	37.3 40.2
6A	19.9 21.2	:	:	:	28.0 :	12.5 :	14.9 16.3	0.0 :	17.1 18.2	:	18.0 19.0
7A	47.8 46.6	:	:	:	40.5 :	52.3 :	52.9 51.1	0.0 :	31.9 30.5	:	47.8 47.0
8A	82.4 85.9	:	:	:	72.1 :	92.2 :	83.9 84.4	0.0 :	98.3 100.1	:	83.4 85.9
9A	:	:	:	:	4.9 :	:	:	:	:	:	:
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	:	:	15239 :	320 :	471334 220206	2153 :	:	:	489046 220206
19	:	:	:	:	1026.0 :	7.9 :	12187.9 6430.6	120.9 :	:	:	13342.6 6430.6
47	:	:	:	:	509.1 :	3.2 :	5373.4 2932.3	81.0 :	:	:	5966.7 2932.3
73	:	:	:	:	378.0 :	4.1 :	7033.7 3585.5	:	:	:	7415.8 3585.5

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU



## NACE 501

ROHBAUGEHERBE

CONSTRUCTION OF BUILDINGS

CONSTRUCTION D'IMMEUBLES

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA AG	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
-----											
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	6161 6003	4015 3896	3398 3173	:	626 :	76 :	3556 3392	293 :	350* 313	:	18475 16777
05	291706 291506	285227 260749	165149 147326	:	44841 :	5296 :	292728 272052	20863 :	10069* 9048*	:	1115879 980681
18	4183.5 4720.4	4252.2 4131.5	2104.6 2134.9	:	720.9 :	64.9 :	3516.3 3565.9	229.7 :	194.5 192.5	:	15266.6 14745.2
13	3539.6 3990.9	2493.8 2392.7	1302.5 1301.1	:	435.5 :	:	3065.2 3108.4	201.8 :	188.6 185.8	:	11227.1 10978.9
24	10259.2 11432.8	11396.3 10948.3	7115.1 7371.7	:	2257.7 :	131.8 :	15625.5 17092.1	866.7 :	517.8 536.7	:	48170.3 47381.6
19	10069.6 11238.7	10416.3 9944.0	6961.8 7202.8	:	2226.4 :	131.2 :	15350.5 16791.3	861.1 :	516.2 534.0	:	46533.1 45710.8
68	10215.7 11291.7	10825.1 10289.1	7053.0 7346.3	:	2244.9 :	141.1 :	15569.4 17030.3	877.9 :	516.2* 534.0*	:	47443.5 46491.4
47	4467.2 5112.5	4532.0 4011.1	3560.2 3707.9	:	1255.6 :	54.7 :	10381.1 11518.2	511.0 :	272.6 288.9	:	25034.3 24638.5
41	3065.8 3332.2	2070.6 1866.0	2742.3 2773.4	:	480.8 :	50.1 :	4444.2 4856.1	261.0 :	264.8 281.5	:	13379.6 13109.3
44	1401.4 1780.2	2461.3 2145.2	817.9 934.5	:	774.8 :	4.6 :	5936.9 6662.1	250.0 :	7.8 7.4	:	11654.7 11529.3
57	562.4 599.8	3894.8 3688.9	526.5 618.6	:	117.8 :	9.2 :	848.9 952.6	38.6 :	33.7 33.6	:	6031.9 5893.5
69	5021.5 5715.4	8419.5* 7700.0*	4081.5 4296.1	:	1376.3 :	63.9 :	11229.1 12469.8	302.3 :	306.3 322.5	:	30800.3 30503.7
71	5957.6 6316.9	:	3091.0 3195.8	:	908.7 :	85.0 :	:	560.2 :	:	:	10602.4 9512.6
73	5077.4 5459.3	4730.0 4590.7	2962.5 3037.5	:	864.1 :	76.0 :	4301.4 4522.9	:	210.0* 211.6	:	18221.5 17821.9
74	265.4 253.1	308.9 :	271.9 189.5	89.3 81.5	32.3 29.1	4.0 3.0	213.5 255.2	11.3 :	7.8 8.4	:	1204.4 :
75	52.3 66.3	16.1 :	33.4 38.0	34.1 23.6	6.0 4.4	0.2 0.3	22.8 24.1	1.6 :	1.3 0.8	:	167.8 :
80	360.2 368.1	337.6 :	341.2 260.8	133.0 118.5	43.4 36.9	:	262.0 303.0	25.0 :	9.9 10.8	:	1512.2 :
77	27.1 38.8	82.1 :	29.6 46.4	14.0 21.3	7.9 6.1	0.9 0.1	72.9 75.8	0.0 :	3.2 2.1	:	237.6 :
1A	4.0 4.2	6.6 6.1	5.1 4.8	:	6.5 :	13.9 :	5.6 5.6	10.9 :	3.1 2.8	:	5.0 4.8
2A	2.1 2.2	3.3 3.0	3.6 3.5	:	3.8 :	5.3 :	5.3 5.5	6.8 :	2.3 2.2	:	3.2 3.1
3A	3.2 3.2	4.8 4.5	5.2 4.9	:	5.2 :	8.9 :	4.4 4.5	0.0 :	3.2 3.0	:	4.0 3.9
4A	21.5 24.3	22.8 22.1	14.9 15.8	:	4.7 :	0.3 :	32.8 36.6	1.9 :	1.1 1.1	:	100.0 100.0
5A	35.2 39.2	40.0 42.0	43.1 50.0	:	50.3 :	24.9 :	53.4 62.8	41.5 :	51.4 59.3	:	43.2 48.3
6A	17.4 18.7	16.6 17.6	17.9 20.6	:	19.3 :	14.4 :	14.7 16.6	0.0 :	20.9 23.4	:	16.3 18.2
7A	49.7 48.3	43.7 44.6	42.0 41.3	:	38.5 :	53.9 :	27.6 26.6	0.0 :	40.7 39.6	:	38.4 38.3
8A	82.4 86.5	89.9 90.0	71.0 70.3	:	83.4 :	85.4 :	81.7 78.8	0.0 :	92.6 91.0	:	83.8 82.7
9A	7.1 6.7	7.1 :	11.5 8.6	:	5.0 :	:	6.1 6.7	:	4.7* 5.1	:	8.3 :
-----											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	139849 133348	160336 146276	:	44296 :	5212 :	581242 270185	20517 :	:	:	951452 549809
19	:	11219.1 10891.9	6877.4 7137.9	:	2228.3 :	131.2 :	30701.1 16791.3	861.1 :	:	:	52018.2 34821.1
47	:	:	3532.4 3673.2	:	1258.5 :	54.7 :	20762.1 11518.2	511.0 :	:	:	26118.7 15191.4
73	:	:	2920.5 3004.2	:	850.9 :	76.0 :	8602.9 4522.9	:	:	:	12450.3 7527.1
-----											
EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU				UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU				UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU			

## NACE 502

TIEFBAU

CIVIL ENGINEERING: CONSTRUCTION OF ROADS,  
BRIDGES, RAILWAYS, ETC.GENIE CIVIL : CONSTRUCTION DE ROUTES,  
PONTS, VOIES FERREES, ETC.1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE DK	ITALIA AG	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	2926 2814	2021 2068	789 769	:	331 :	46 :	1000 882	56 :	:	:	7169 6533
05	226730 211774	306336 297019	67189 63497	:	27482 :	3058 :	136039 121775	7141 :	:	:	773975 694065
18	3586.9 3725.5	5148.9 5433.5	988.6 1020.2	:	455.9 :	37.7 :	1980.9 1919.1	104.1 :	:	:	12303.1 12098.3
13	3020.5 3141.5	2980.5 3080.4	627.9 643.1	:	274.1 :	:	1738.2 1684.0	91.0 :	:	:	8732.2 8549.0
24	8916.3 9220.5	14594.8 15001.6	3712.8 3767.9	:	1464.3 :	106.2 :	7595.0 7835.2	319.4 :	:	:	36708.9 35825.2
19	8808.9 9113.0	13485.1 13800.0	3575.7 3618.0	:	1445.2 :	104.3 :	7386.2 7619.7	318.9 :	:	:	35124.3 34150.7
68	8803.7 9019.6	14494.4 14921.5	3713.6 3768.6	:	1453.8 :	108.3 :	7587.0 7825.1	324.3 :	:	:	36485.1 35834.8
47	3500.9 3746.4	5126.2 5169.7	1828.1 1689.0	:	701.5 :	50.2 :	4197.9 4544.5	144.6 :	:	:	15549.5 15149.7
41	2520.4 2704.4	3483.0 3442.7	1128.9 1133.4	:	434.6 :	45.6 :	2237.0 2507.0	108.3 :	:	:	9957.9 9787.5
44	980.5 1042.0	1643.2 1727.0	699.2 555.6	:	266.9 :	4.6 :	1960.9 2037.6	36.3 :	:	:	5591.6 5362.2
57	645.2 661.1	4849.1 5012.7	477.4 583.9	:	135.9 :	8.2 :	907.2 942.6	26.1 :	:	:	7049.0 7200.4
69	4143.8 4409.8	9973.8* 10154.6*	2297.3 2255.3	:	840.7 :	58.1 :	5107.8 5490.2	135.2 :	:	:	22556.7 22309.9
71	5363.9 5255.4	:	1534.5 1652.9	:	644.8 :	55.6 :	:	186.4 :	:	:	7785.2 6908.3
73	4535.8 4491.6	5927.5 6237.0	1411.3 1498.3	:	609.1 :	49.2 :	2458.8 2315.7	:	:	:	14991.6 14542.6
74	369.7 302.6	582.8 :	166.4 169.2	176.0 167.2	110.6 73.4	6.3 6.4	203.8 244.6	7.1 :	39.8 38.4	:	1662.4 :
75	30.5 21.8	33.9 :	14.5 12.2	12.6 6.4	3.8 4.3	0.6 0.1	10.8 9.6	0.1 :	3.6 2.6	:	110.4 :
80	414.9 332.0	633.0 :	185.7 191.2	193.8 175.8	117.1 81.1	:	228.2 269.6	7.7 :	45.2 43.4	:	1825.5 :
77	46.4 51.3	168.0 :	43.9 51.3	48.9 36.7	11.5 15.1	0.1 0.7	64.9 76.0	0.0 :	14.1 15.1	:	397.9 :
1A	3.1 3.0	7.0 6.9	2.1 2.1	:	4.0 :	8.1 :	2.6 2.5	3.7 :	:	:	3.5 3.4
2A	1.8 1.7	4.2 4.1	1.9 1.8	:	2.5 :	4.3 :	2.6 2.5	2.5 :	:	:	2.5 2.4
3A	2.9 2.7	6.1 6.1	2.5 2.4	:	3.7 :	5.8 :	2.5 2.3	0.0 :	:	:	3.3 3.2
4A	24.1 25.4	39.7 42.0	10.2 10.6	:	4.0 :	0.3 :	20.8 22.0	0.9 :	:	:	100.0 100.0
5A	39.3 43.5	47.6 50.5	55.3 59.3	:	53.3 :	34.7 :	55.8 64.3	44.7 :	:	:	47.4 51.6
6A	20.0 21.2	19.3 21.0	21.0 23.6	:	22.2 :	16.1 :	18.1 19.0	0.0 :	:	:	19.4 21.0
7A	51.5 49.8	40.9 41.8	38.0 39.8	:	41.9 :	45.4 :	32.4 29.6	0.0 :	:	:	41.1 40.9
8A	79.1 82.9	86.9 87.1	70.1 68.1	:	74.9 :	76.8 :	80.6 82.9	0.0 :	:	:	82.1 83.2
9A	9.1 7.4	10.7 :	13.2 12.8	:	19.2 :	:	9.3 11.6	:	:	:	12.2 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	75506 78055	66620 63437	:	27074 :	2999 :	271064 121331	7075 :	:	:	450338 262823
19	:	14654.8 14951.5	3599.7 3632.0	:	1436.5 :	104.3 :	14772.4 7619.7	318.9 :	:	:	34886.6 26203.2
47	:	:	1842.6 1700.1	:	696.8 :	50.2 :	8395.9 4544.5	144.6 :	:	:	11130.1 6244.7
73	:	:	1358.4 1436.1	:	598.5 :	49.2 :	4917.6 2315.7	:	:	:	6923.7 3751.8

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 503

BAUINSTALLATION

INSTALLATION (FITTINGS AND FIXTURES)

INSTALLATION

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	3750 3518	2229 2265	552 533	:	193 :	25 :	1220 1193	75 :	233 232	:	8277 7741
05	184236 176159	166358 169058	70771 69563	:	10466 :	1282 :	97571 95019	5701 :	9883* 9680*	:	546268 519479
18	2549.5 2680.9	2747.4 3000.6	1037.3 1195.9	:	178.3 :	15.5 :	1361.1 1431.4	65.3 :	188.5 193.0	:	8142.9 8501.9
13	2155.8 2263.3	1644.7 1701.9	716.2 832.8	:	115.3 :	:	1182.8 1243.9	59.6 :	184.0 187.4	:	6058.4 6229.4
24	6604.1 6898.6	6887.0 7446.7	2885.2 3499.6	:	524.9 :	43.8 :	3779.2 4244.8	205.5 :	461.1 466.6	:	21390.8 22556.2
19	6279.7 6583.4	5868.8 6399.0	2825.4 3452.3	:	510.8 :	42.5 :	3745.2 4206.6	200.2 :	457.1 392.3	:	19929.6 21033.6
68	6462.2 6703.4	6288.8 6795.2	2860.3 3508.8	:	515.7 :	41.5 :	3760.9 4223.5	204.3 :	457.1* 392.3*	:	20590.8 21743.2
47	2932.5 3006.6	2077.1 2227.9	1098.5 1270.4	:	267.3 :	19.8 :	2048.8 2340.2	94.8 :	218.0 220.3	:	8756.8 9065.4
41	2573.2 2640.9	1668.9 1732.5	719.8 801.6	:	203.2 :	19.3 :	1575.9 1824.1	82.9 :	212.0 213.8	:	7055.2 7212.9
44	359.3 365.7	408.3 495.5	378.7 468.8	:	64.1 :	0.5 :	472.9 516.1	11.9 :	:	6.5	1695.7 1852.5
57	412.4 445.5	1631.6 1866.2	294.4 454.0	:	54.4 :	2.7 :	185.7 202.7	6.5 :	35.7 35.9	:	2623.4 3004.4
69	3345.4 3454.2	3707.5* 4099.1*	1375.1 1701.3	:	320.2 :	22.5 :	2233.4 2541.6	89.8 :	253.6 256.2	:	11347.6 12052.5
71	3562.9 3695.6	:	1619.5 1970.4	:	200.5 :	21.0 :	:	106.9 :	:	:	5510.8 5666.1
73	3048.7 3177.3	2905.7 3210.8	1485.9 1804.8	:	194.8 :	18.8 :	1515.1 1669.7	:	203.5 136.1	:	9372.3 9998.7
74	99.6 97.6	75.8 :	83.0 111.7	33.8 29.0	6.5 4.7	0.4 0.4	52.6 65.8	0.9 :	6.5 7.1	:	359.1 :
75	24.8 25.3	7.9 :	10.2 18.2	13.8 12.6	2.3 0.3	0.2 0.6	6.0 6.8	0.3 :	1.6 0.7	:	67.1 :
80	128.7 128.9	90.2 :	94.6 132.1	51.1 42.8	9.9 6.5	:	65.6 77.8	1.6 :	9.3 8.4	:	451.0 :
77	11.8 11.6	18.2 :	18.9 18.7	4.7 3.6	1.1 1.4	0.0 0.0	12.5 16.6	0.0 :	1.1 1.3	:	68.4 :
1A	2.5 2.5	3.8 3.9	2.2 2.3	:	1.5 :	3.4 :	1.9 2.0	3.0 :	3.1 3.0	:	2.4 2.6
2A	1.3 1.3	2.0 2.1	1.5 1.6	:	0.9 :	1.8 :	1.3 1.4	1.6 :	2.1 1.9	:	1.4 1.5
3A	1.9 1.9	3.0 3.2	2.6 2.9	:	1.2 :	2.2 :	1.5 1.6	0.0 :	3.1 1.9	:	2.0 2.2
4A	31.4 30.8	30.5 31.8	13.9 16.1	:	2.5 :	0.2 :	18.3 19.4	1.0 :	2.2 1.8	:	100.0 100.0
5A	35.8 39.2	41.4 44.0	40.8 50.3	:	50.1 :	34.2 :	38.7 44.7	36.0 :	46.7 48.2	:	39.2 43.4
6A	16.5 18.0	17.5 19.0	21.0 25.9	:	18.6 :	14.6 :	15.5 17.6	0.0 :	20.6 14.1	:	17.2 19.2
7A	47.2 47.4	46.2 46.4	51.9 51.4	:	37.8 :	45.2 :	40.3 39.5	0.0 :	44.5 34.7	:	45.5 46.0
8A	83.6 84.4	94.6 93.5	69.8 66.3	:	91.5 :	82.3 :	89.8 85.7	0.0 :	92.6 141.8	:	86.9 85.0
9A	4.2 4.1	3.1 :	6.4 7.3	:	5.1 :	:	4.3 4.7	:	4.6 6.2	:	4.8 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	83151 83539	70131 67138	:	10354 :	1252 :	194154 94527	5650 :	:	:	364692 245204
19	:	6880.0 7728.2	2727.3 3198.1	:	510.8 :	42.5 :	7490.5 4206.6	200.2 :	:	:	17851.2 15132.9
47	:	:	1082.0 1168.9	:	267.3 :	19.8 :	4097.6 2340.2	94.8 :	:	:	5561.5 3509.2
73	:	:	1423.8 1684.5	:	190.0 :	18.8 :	3030.2 1669.7	:	:	:	4662.8 3354.2

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 504

AUSBAUGENERBE

BUILDING COMPLETION WORK

AMENAGEMENT ET PARACHEVEMENT

1981  
1982

VA- RIA- BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	2416 2351	2742 2774	62 69	:	185 :	19 :	1068 1010	31 :	66 60	:	6589 6264
05	93167 90059	135123 134708	2139 2128	:	8654 :	764 :	53199 51064	1160 :	1839* 1522*	:	296045 279481
18	1306.9 1394.4	2035.9 2131.1	26.8 31.2	:	125.5 :	9.9 :	638.9 662.6	12.8 :	34.1 35.7	:	4190.8 4254.9
13	1108.9 1183.2	1240.4 1292.2	16.1 19.2	:	78.5 :	:	559.5 580.2	11.4 :	33.3 34.8	:	3048.0 3109.6
24	3007.5 3179.7	4831.4 5111.5	63.8 68.3	:	318.7 :	24.8 :	1634.7 1853.7	23.9 :	54.4 56.0	:	9959.2 10269.2
19	2824.0 3009.0	3942.7 4195.4	61.0 65.0	:	284.9 :	24.5 :	1598.6 1812.8	23.6 :	54.2 55.3	:	8813.6 9137.5
68	2890.8 3066.9	4100.0 4316.4	62.0 67.3	:	293.5 :	24.7 :	1610.8 1825.3	23.9 :	54.2* 55.3*	:	9059.9 9331.2
47	1043.0 1097.9	1125.5 1218.3	24.7 23.3	:	118.5 :	10.7 :	734.2 873.2	7.6 :	12.4 11.7	:	3076.6 3224.4
41	841.7 889.9	762.7 808.2	21.6 18.5	:	82.0 :	10.4 :	520.4 601.5	6.9 :	11.9 11.2	:	2257.6 2329.3
44	201.2 208.0	362.8 410.1	3.1 4.8	:	36.5 :	0.3 :	213.8 271.7	0.7 :	0.6 :	:	819.0 894.6
57	195.4 216.2	1084.2 1146.3	4.2 34.7	:	23.8 :	1.4 :	83.2 105.8	1.0 :	5.3 5.5	:	1398.5 1508.5
69	1235.8 1316.9	2201.6* 2362.7*	28.9 57.6	:	142.7 :	11.9 :	816.6 978.0	8.0 :	17.7 17.2	:	4463.3 4732.4
71	1882.2 1980.8	:	36.1 13.9	:	154.2 :	14.1 :	:	15.3 :	:	:	2101.8 1994.7
73	1615.3 1705.5	2197.7 2293.6	33.0 9.7	:	150.2 :	12.6 :	785.7 838.9	:	36.5 38.1	:	4831.0 4885.8
74	53.8 58.8	63.7 :	1.1 1.3	11.2 12.2	6.1 5.1	0.3 0.4	39.2 49.1	0.3 :	0.7 0.8	:	176.4 :
75	16.7 18.1	7.3 :	0.1 1.0	4.5 4.4	1.2 1.5	0.1 0.2	5.8 5.0	0.0 :	0.3 0.2	:	36.0 :
80	72.6 79.5	77.5 :	1.4 2.5	17.1 17.7	8.8 7.4	:	51.7 59.6	0.3 :	1.3 1.1	:	230.7 :
77	10.5 8.6	16.9 :	0.0 0.1	1.8 2.0	0.9 1.2	0.0 0.0	10.5 12.7	0.0 :	0.2 0.2	:	40.8 :
1A	1.3 1.3	3.1 3.1	0.1 0.1	:	1.2 :	2.0 :	1.0 1.1	0.6 :	0.6 0.5	:	1.3 1.4
2A	0.6 0.6	1.4 1.4	0.0 0.0	:	0.5 :	1.0 :	0.6 0.6	0.2 :	0.2 0.2	:	0.7 0.7
3A	1.0 1.0	2.3 2.3	0.1 0.0	:	0.9 :	1.5 :	0.8 0.8	0.0 :	0.6 0.5	:	1.1 1.1
4A	31.9 32.9	45.3 46.3	0.7 0.7	:	3.2 :	0.3 :	17.8 19.6	0.3 :	0.6 0.6	:	100.0 100.0
5A	32.3 35.3	35.8 37.9	29.8 32.1	:	36.8 :	32.4 :	30.7 36.3	20.6 :	29.6 36.8	:	33.6 36.7
6A	17.3 18.9	16.3 17.0	15.4 4.5	:	17.4 :	16.4 :	14.8 16.4	0.0 :	19.9 25.0	:	16.3 17.5
7A	55.9 55.6	53.6 53.1	53.3 14.4	:	51.2 :	50.9 :	48.8 46.0	0.0 :	67.3 68.9	:	53.3 52.4
8A	80.9 81.8	92.6 92.9	81.0 322.2	:	83.6 :	79.1 :	81.3 79.0	0.0 :	93.3 93.7	:	86.7 87.1
9A	4.5 4.7	3.5 :	4.3 25.8	:	5.9 :	:	6.6 7.1	:	3.7 3.0	:	4.8 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
05	:	99721 98308	2103 2128	:	8568 :	742 :	104976 50449	1133 :	:	:	217243 150885
19	:	4868.8 5135.2	61.0 65.0	:	287.5 :	24.5 :	3197.2 1812.8	23.6 :	:	:	8462.6 7012.9
47	:	:	24.7 23.3	:	120.0 :	10.7 :	1468.5 873.2	7.6 :	:	:	1631.4 896.5
73	:	:	32.6 37.5	:	142.6 :	12.6 :	1571.4 838.9	:	:	:	1759.1 876.4

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

## NACE 50

BAUGENERBE

BUILDING AND CIVIL ENGINEERING

BATIMENT ET GENIE CIVIL

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	17847 16745	11007 11003	4801 4544	:	1405 :	174 :	7738 7342	468 :	916 852	:	44356 40486
05	1119973 1047713	893044 861534	305248 282514	:	106567 :	10730 :	815399 760261	37021 :	45185 43010	:	3333167 2995032
18	16941.5 17587.0	14184.5 14696.7	4157.3 4382.2	:	1785.6 :	131.9 :	10447.1 10605.1	443.5 :	809.7 835.0	:	48901.1 48106.1
13	14289.0 14823.1	8359.4 8467.2	2662.6 2796.2	:	1086.5 :	:	9062.9 9198.7	390.6 :	784.4 807.2	:	36635.4 36092.4
24	41969.0 43231.3	37709.7 38508.0	13776.9 14707.5	:	5731.0 :	314.4 :	35304.9 38064.6	1536.5 :	2316.5 2461.0	:	138658.9 136192.5
19	41002.9 42285.3	33712.9 34338.4	13423.9 14338.1	:	5461.9 :	310.4 :	34174.5 36861.0	1524.6 :	2280.1 2339.5	:	131891.1 130162.3
68	41861.3 42754.3	35708.3 36442.3	13689.0 14691.1	:	5553.6 :	323.5 :	35179.2 37923.9	1549.8 :	2280.1 2339.5	:	136144.7 134151.0
47	18123.5 18908.8	12860.8 12627.0	6511.4 6690.6	:	2825.1 :	138.5 :	20048.7 22208.5	839.0 :	1249.8 1341.3	:	62596.9 61776.2
41	12260.6 12659.5	7985.2 7849.4	4612.5 4727.0	:	1422.4 :	128.4 :	10379.5 11496.5	488.0 :	1204.0 1293.9	:	38480.5 38026.2
44	5862.9 6249.3	4875.6 4777.7	1898.9 1963.6	:	1402.7 :	10.1 :	9669.2 10712.0	351.1 :	39.9 46.8	:	24110.4 23749.4
57	2570.4 2637.6	11459.7 11714.1	1302.5 1691.3	:	472.1 :	22.0 :	2475.7 2712.4	76.7 :	180.8 199.0	:	18559.9 18954.4
69	20673.0 21564.2	24302.4 24316.3	7782.8 8310.3	:	3300.6 :	160.1 :	22482.3 24876.0	569.1 :	1430.6 1540.2	:	80700.9 80607.1
71	24307.2 24030.8	:	6281.0 6833.1	:	2328.8 :	180.3 :	:	952.8 :	:	:	34050.2 30863.9
73	20723.9 20733.5	15760.9 16332.1	5892.7 6350.2	:	2241.0 :	160.7 :	12577.8 12932.7	:	849.5 799.3	:	58206.5 57147.9
74	1218.6 1071.6	1031.3 0.0	522.4 471.6	310.2 290.0	174.6 131.3	10.9 10.2	705.8 827.0	20.4 :	54.8 54.6	:	4049.1 2856.3
75	203.1 191.3	65.2 :	58.0 69.3	65.0 46.9	14.5 11.5	1.0 1.3	73.9 78.5	2.2 :	6.8 4.3	:	489.7 :
80	1509.1 1350.8	1138.3 :	623.0 586.5	394.9 354.9	200.0 152.6	13.3 12.0	847.0 968.5	35.9 :	68.7 63.7	:	4827.1 :
77	185.6 173.4	205.3 278.3	92.4 116.4	69.4 63.5	24.7 28.5	1.1 0.8	227.4 250.0	0.0 :	18.6 18.7	:	904.5 929.6
1A	15.4 15.0	20.5 20.0	9.4 9.2	:	15.3 :	28.3 :	15.7 15.7	19.3 :	14.1 13.5	:	14.9 14.8
2A	8.5 8.1	10.9 10.6	7.0 6.9	:	9.7 :	12.7 :	12.1 12.3	12.1 :	10.4 10.2	:	9.3 9.0
3A	13.2 12.3	16.1 16.1	10.3 10.3	:	13.4 :	18.8 :	12.8 12.8	0.0 :	13.0 11.2	:	12.7 12.4
4A	30.7 31.9	26.2 27.2	10.1 11.0	:	4.1 :	0.2 :	25.8 28.3	1.1 :	1.7 1.7	:	100.0 100.0
5A	37.5 41.3	42.2 44.7	45.1 52.1	:	53.8 :	29.3 :	43.3 50.1	41.5 :	51.3 57.2	:	41.6 45.7
6A	18.5 19.8	17.6 19.0	19.3 22.5	:	21.0 :	15.0 :	15.4 17.0	0.0 :	18.8 18.6	:	17.5 19.1
7A	49.5 48.5	44.1 44.8	43.0 43.2	:	40.4 :	49.7 :	35.8 34.1	0.0 :	37.3 34.2	:	42.8 42.6
8A	81.7 84.8	90.0 90.0	70.6 69.0	:	79.7 :	82.1 :	83.1 82.0	0.0 :	95.3 104.5	:	84.0 84.2
9A	7.3 6.5	7.2 :	10.6 9.2	:	8.9 :	8.3 :	6.7 7.5	:	7.7 8.0	:	8.3 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	398227 393250	299190 278979	:	105531 :	10525 :	1622770 756698	36528 :	:	:	2472771 1428927
19	:	37622.7 38706.7	13265.4 14033.0	:	5489.1 :	310.4 :	68349.1 36861.0	1524.6 :	:	:	126561.3 89600.8
47	:	:	6481.7 6565.6	:	2851.6 :	138.5 :	40097.4 22208.5	839.0 :	:	:	50408.3 28774.1
73	:	:	5735.3 6162.3	:	2160.0 :	160.7 :	25195.6 12932.7	:	:	:	33211.7 19095.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MID ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MID ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MID ECU

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	35670 34582	26760 26767	25708 25125	5704 5663	4520	162	27290 27224	1727	2719 2597	3868	134128 121958
05	7276714 6970225	4350360 4304541	3242183 3081372	785969 741671	694856	37968	5196008 4840666	191418	320897 318860	327098	22423471 20257335
18	126893.3 135801.5	75181.3 79733.0	40827.3 43958.4	14007.9 15202.7	13103.6	663.7	67102.6 67766.5	2089.2	5093.4 5489.3	2007.0	346969.4 347951.4
13	104683.2 111182.2	51898.2 54691.0	28819.6 30405.4	10503.3 11422.0	8937.8		56773.0 57609.0	1788.0	4768.5 5127.9	1684.3	269856.0 270437.6
24	491056.9 531704.3	345258.9 333683.4	197385.5 213134.9	68753.9 74652.6	59010.9	2469.8	292893.6 310064.4	12718.2	22288.9 24084.9		1491836.6 1516353.7
19	424021.2 459831.6	296036.1 310933.6	180058.3 190751.8	63541.1 68067.1	48767.7	2383.5	266215.8 281344.9	11467.5	20612.3 22156.1	13380.3	1326483.8 1333085.2
68	446529.3 481743.7	317319.0 333683.4	189923.9 202928.9	65488.8 69958.2	54407.2	2428.5	276368.0 289192.6	11920.7	12281.6 22946.2	14356.7	1400023.7 1400453.0
47	229875.1 245298.7	182305.9 191688.4	109237.8 114733.1	40839.5 42730.1	33752.5	1439.6	147922.3 154917.6	6920.4	11927.2 12880.7		764220.1 762248.6
41	212969.1 227255.6	163495.6 171317.6	100003.7 104249.4	38461.8 40146.2	31841.9	1370.8	140332.2 146539.6	6787.3	11322.2 12209.3		706584.6 701717.8
44	16906.0 18043.0	18810.3 20370.8	9234.1 10483.7	2377.6 2583.9	1910.6	68.7	7589.8 8378.0	133.1	605.0 671.4	230.3	57865.5 60530.8
57	44193.4 48058.7	48213.3 51121.1	19996.8 22012.3	6318.6 6650.2	3453.7	83.4	18588.1 20349.0	817.6	1863.9 2073.1	1531.8	145060.5 150264.4
69	273373.6 295011.9	228488.0 240673.9	128304.8 135821.6	47084.7 49481.0	36992.3	1530.7	166805.5 175558.1	7622.2	13791.7 14848.5	12064.7	916058.2 911394.9
71	179745.9 193648.4		64248.8 70737.0	18906.4 20855.2	16637.1	821.0	122939.5 127884.8	4250.7	7289.9 7826.7		414839.2 420952.1
73	156729.1 168760.2	97645.1 101578.9	57431.7 61901.1	17831.8 19921.7	16664.9	855.1	98345.8 101388.8		6543.3 7143.8	2627.1	457398.6 460694.5
74	16840.9	8374.0 8373.7	7088.2 7580.0	2332.2 2386.4		157.6	9153.5 9416.7		612.3 641.3	637.0	47070.4
75	3625.9	2550.8 2478.8	1566.2 1525.6	641.0 471.4		46.7	1579.4 1295.4		234.7 188.3	413.9	10977.6
80	20944.5	11967.8 11665.9	8905.1 9444.2	3033.6 2908.0	2345.3 2535.8	205.2	11366.3 11246.0		875.9 885.1	1092.6	60736.3
77	1856.0	1123.2 1148.8	760.3 839.6	157.4 136.5		3.4	1292.7 1369.1		74.9 84.3		5598.0
1A	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0	100.0	100.0 100.0	100.0	100.0 100.0	100.0	100.0 100.0
2A	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0	100.0	100.0 100.0	100.0	100.0 100.0	0.0	100.0 100.0
3A	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0	100.0	100.0 100.0	100.0	100.0 100.0	100.0	100.0 100.0
4A	31.9 34.4	22.7 23.8	13.6 14.5	4.7 5.0	3.9	0.2	19.7 20.6	0.9	1.5 1.6	1.0	100.0 100.0
5A	67.5 76.3	79.4 84.3	60.9 69.2	87.5 100.7	84.9	65.0	56.4 64.1	66.4	69.5 75.5	0.0	66.5 74.9
6A	21.5 24.2	22.4 23.6	17.7 20.1	22.7 26.9	24.0	22.5	18.9 20.9	14.2	20.4 22.4	8.0	20.4 22.7
7A	35.1 35.0	30.8 30.4	30.2 30.5	27.2 28.5	30.6	35.2	35.6 35.1	22.9	30.7 31.1	18.3	32.7 32.9
8A	81.0 80.5	77.0 78.5	71.1 71.0	78.6 76.3	78.6	77.6	68.2 66.8	76.7	77.8 76.8	76.4	75.9 75.5
9A	13.4	12.3 11.5	15.5 15.3	17.0 14.6	14.1	24.0	11.6 11.1		13.4 12.4	41.6	13.3
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03		4176307 4109723	3210273 3046921	774003 735813	689384	37874	10383546 4837219	191111	324624 323844	323723	20110845 13053520
19		301546.8 321620.7	175786.1 194581.1	37488.3 39504.0	52415.2	2383.5	532431.7 281344.9	11467.5	22152.7 23764.5	13380.3	1149052.1 860815.2
47			113527.6 118703.4	42046.9 44351.1	34188.6	1439.6	295844.5 154917.6	6920.4	13423.7 14369.2		507391.3 332341.2
73			53724.9 56961.0		15224.3	855.1	196691.5 101388.8		7724.8 8400.2	2627.1	279572.3 166750.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UMD 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MID ECU

UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MID ECU

UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MID ECU

## NACE 5

BAUGEMEISBE

BUILDING AND CIVIL ENGINEERING

BATIMENT ET GENIE CIVIL

1981  
1982

VA- RIA BLE	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	17847 16745	11007 11003	4801 4544	:	1405 :	174 :	7738 7342	468 :	916 852	:	44356 40486
05	1119973 1047713	893044 861534	305248 282514	:	106567 :	10730 :	815399 760261	37021 :	45185 43010	:	3333167 2995032
18	16941.5 17587.0	14184.5 14696.7	4157.3 4382.2	:	1785.6 :	131.9 :	10447.1 10605.1	443.5 :	809.7 835.0	:	48901.1 48106.1
13	14289.0 14823.1	8359.4 8467.2	2662.6 2796.2	:	1086.5 :	:	9062.9 9198.7	390.6 :	784.4 807.2	:	36635.4 36092.4
24	41969.0 43231.3	37709.7 38508.0	13776.9 14707.5	:	5731.0 :	314.4 :	35304.9 38064.6	1536.5 :	2316.5 2461.0	:	138658.9 136192.5
19	41002.9 42285.3	33712.9 34338.4	13423.9 14338.1	:	5461.9 :	310.4 :	34174.5 36861.0	1524.6 :	2280.1 2339.5	:	131891.1 130162.3
68	41861.3 42754.3	35708.3 36442.3	13689.0 14691.1	:	5553.6 :	323.5 :	35179.2 37923.9	1549.8 :	2280.1 2339.5	:	136144.7 134151.0
47	18123.5 18908.8	12860.8 12627.0	6511.4 6690.6	:	2825.1 :	138.5 :	20048.7 22208.5	839.0 :	1249.8 1341.3	:	62596.9 61776.2
41	12260.6 12659.5	7985.2 7849.4	4612.5 4727.0	:	1422.4 :	128.4 :	10379.5 11496.5	488.0 :	1204.0 1293.9	:	38480.5 38026.2
44	5862.9 6249.3	4875.6 4777.7	1898.9 1963.6	:	1402.7 :	10.1 :	9669.2 10712.0	351.1 :	39.9 46.8	:	24110.4 23749.4
57	2570.4 2637.6	11459.7 11714.1	1302.5 1691.3	:	472.1 :	22.0 :	2475.7 2712.4	76.7 :	180.8 199.0	:	18559.9 18954.4
69	20673.0 21564.2	24302.4 24316.3	7782.8 8310.3	:	3300.6 :	160.1 :	22482.3 24876.0	569.1 :	1430.6 1540.2	:	80700.9 80607.1
71	24307.2 24030.8	:	6281.0 6833.1	:	2328.8 :	180.3 :	:	952.8 :	:	:	34050.2 30863.9
73	20723.9 20733.5	15760.9 16332.1	5892.7 6350.2	:	2241.0 :	160.7 :	12577.8 12932.7	:	849.5 799.3	:	58206.5 57147.9
74	1218.6 1071.6	1031.3 0.0	522.4 471.6	310.2 290.0	174.6 131.3	10.9 10.2	705.8 827.0	20.4 :	54.8 54.6	:	4049.1 2856.3
75	203.1 191.3	65.2 :	58.0 69.3	65.0 46.9	14.5 11.5	1.0 1.3	73.9 78.5	2.2 :	6.8 4.3	:	489.7 :
80	1509.1 1350.8	1138.3 :	623.0 586.5	394.9 354.9	200.0 152.6	13.3 12.0	847.0 968.5	35.9 :	65.7 63.7	:	4827.1 :
77	185.6 173.4	285.3 278.3	92.4 116.4	69.4 63.5	24.7 28.5	1.1 0.8	227.4 250.0	0.0 :	18.6 18.7	:	904.5 929.6
1A	15.4 15.0	20.5 20.0	9.4 9.2	:	15.3 :	28.3 :	15.7 15.7	19.3 :	14.1 13.5	:	14.9 14.8
2A	8.5 8.1	10.9 10.6	7.0 6.9	:	9.7 :	12.7 :	12.1 12.3	12.1 :	10.4 10.2	:	9.3 9.0
3A	13.2 12.3	16.1 16.1	10.3 10.3	:	13.4 :	18.8 :	12.8 12.8	0.0 :	13.0 11.2	:	12.7 12.4
4A	30.7 31.9	26.2 27.2	10.1 11.0	:	4.1 :	0.2 :	25.8 28.3	1.1 :	1.7 1.7	:	100.0 100.0
5A	37.5 41.3	42.2 44.7	45.1 52.1	:	53.8 :	29.3 :	43.3 50.1	41.5 :	51.3 57.2	:	41.6 45.7
6A	18.5 19.8	17.6 19.0	19.3 22.5	:	21.0 :	15.0 :	15.4 17.0	0.0 :	18.8 18.6	:	17.5 19.1
7A	49.5 48.5	44.1 44.8	43.0 43.2	:	40.4 :	49.7 :	35.8 34.1	0.0 :	37.3 34.2	:	42.8 42.6
8A	81.7 84.8	90.0 90.0	70.6 69.0	:	79.7 :	82.1 :	83.1 82.0	0.0 :	95.3 104.5	:	84.0 84.2
9A	7.3 6.5	7.2 :	10.6 9.2	:	8.9 :	8.3 :	6.7 7.5	:	7.7 8.0	:	8.3 :
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	:	398227 393250	299190 278979	:	105531 :	10525 :	1622770 756698	36528 :	:	:	2472771 1428927
19	:	37622.7 38706.7	13265.4 14033.0	:	5489.1 :	310.4 :	68349.1 36861.0	1524.6 :	:	:	126561.3 89600.8
47	:	:	6481.7 6565.6	:	2851.6 :	138.5 :	40097.4 22208.5	839.0 :	:	:	50408.3 23774.1
73	:	:	5735.3 6162.3	:	2160.0 :	160.7 :	25155.6 12932.7	:	:	:	33211.7 19095.0

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL  
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER  
-VARIABLES 13 TO 80: MIO ECUUNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE  
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

VA- RIA BLE	NACE 1/4														
	INDUSTRIE		INDUSTRY						INDUSTRIE						
	1981 1982														
OR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS	E U R - 10					
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN					DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	36845 35730	27195 27192	26174 25562	5704 5663	4688	178	27931 27947	1769	2729 2606	3963	137176 124700				
05	7811463 7501681	4617882 4576924	3426427 3268598	785969 741671	753603	39448	5815506 5445607	219385	337111 332095	344063	24150857 21866576				
18	138548.5 148514.6	81477.7 86597.9	44433.8 47971.5	14007.9 15202.7	14721.8	694.2	78325.6 79406.0	2473.1	5101.4 5498.4	2157.0	381941.0 383191.1				
13	113386.7 120731.0	55631.3 58735.5	31102.1 32947.6	10503.3 11422.0	10001.2		65448.2 66723.1	2126.8	4839.5 5351.9	1805.2	294844.4 295911.1				
24	548741.9 603343.1	370083.9 389948.0	226499.3 247066.7	68753.9 74652.6	66010.1	2675.8	328736.4 377380.8	14058.5	25130.4 27055.7	341.7	1651032.1 1719417.0				
19	437064.6 473700.2	319192.0 335642.5	199074.2 216287.0	63541.1 68067.1	59455.3	2444.8	325715.2 347514.6	12771.9	20641.8 22189.4	13721.9	1453622.8 1463400.8				
68	484477.2 524894.2	342373.9 369346.2	210801.6 230188.9	65488.8 69958.2	61352.1	2558.0	314149.7 330023.2	13412.4	21311.7 22980.7	14703.4	1530628.8 1538391.5				
47	245482.6 262201.7	193534.9 202840.1	122433.3 131561.0	40839.5 42730.1	37797.4	1474.7	168018.0 173595.3	7511.8	11939.1 12894.9		829031.4 825823.1				
41	224253.6 239453.6	172960.7 180513.5	112312.6 120230.2	38461.8 40146.2	35613.5	1402.1	156064.9 163727.3	7347.3	13191.8 14202.7		761608.4 758273.6				
44	21229.0 22748.1	20574.2 22326.6	10120.7 11330.8	2377.6 2583.9	2184.0	72.6	8975.0 9867.9	164.5	607.7 674.4	233.6	66538.9 69531.8				
57	46951.0 51140.5	52583.8 55818.2	20717.7 23071.5	6318.6 6650.2	3807.8	89.6	19730.8 21662.6	880.2	1870.4 2080.9	1536.2	154486.2 160423.8				
69	291357.1 314788.0	242425.1 255656.6	141801.4 153553.7	47084.7 49481.0	41405.0	1571.5	184462.6 193819.7	8309.1	13810.2 14869.8	12064.7	984291.3 982168.8				
71	202530.9 220183.8		72257.9 80827.1	18906.4 20855.2	19430.2	913.9	143029.7 150356.2	5036.0	7302.9 7841.4		469407.8 480063.7				
73	175345.3 190368.8	109882.2 114675.1	64459.0 70739.3	17831.8 19921.7	19438.8	940.2	138958.7 147509.4		6554.5 7156.7	2879.4	539254.5 550371.0				
74	22689.0 24781.0	13114.9 13411.6	8372.2 8965.6	3087.1 3345.9	2193.4 2474.3	161.3 117.6	14189.0 13648.0		618.3 645.8	731.0	65156.3 67389.7				
75	4482.2 4524.1	5030.1 5209.7	4357.3 4402.1	1440.1 1229.8	1132.9 1050.6	67.0 46.7	7255.5 4003.9		232.3* 186.3*	661.9	24659.4 20653.2				
80	27694.8 29804.1	18587.6 19029.1	12981.8 13724.9	4602.5 4661.2	3486.5 3626.9	229.6 166.4	22146.8 18304.0		882.3 891.1	1436.4	92048.1 90207.7				
77	2062.6 2238.2	1199.8 1206.2	913.3 882.4	165.3 142.0	568.0 455.2	3.6 2.1	1391.2 1476.7		76.7* 81.5*		6380.4 6484.3				
1A	107.3 107.6	106.1 106.3	105.7 106.1	100.0 100.0	108.5	103.9	111.9 112.5	114.6	105.1 104.2	105.2	107.7 107.9				
2A	111.7 113.5	107.2 107.5	114.7 115.9	100.0 100.0	111.9	108.3	112.2 121.7	110.5	112.7 112.3	0.0	110.7 113.4				
3A	111.9 112.8	112.5 112.9	112.2 114.3	100.0 100.0	116.6	110.0	141.3 145.5	108.8	100.2 100.2	109.6	117.9 119.5				
4A	31.7 34.1	22.4 23.4	13.8 15.0	4.3 4.5	4.0	0.2	20.5 21.5	0.9	1.4 1.5	1.0	100.0 100.0				
5A	70.2 80.4	80.1 85.2	66.1 75.6	87.5 100.7	87.6	67.8	56.5 69.3	64.1	74.5 81.5	1.0	68.4 78.6				
6A	22.4 25.4	23.6 25.1	18.8 21.6	22.7 26.9	25.8	23.8	23.9 27.1	13.5	19.4 21.6	8.4	22.3 25.2				
7A	36.2 36.3	32.1 31.8	30.6 30.7	27.2 28.5	31.7	36.8	44.2 44.7	22.1	30.8 31.1	19.6	35.2 35.8				
8A	79.0 78.0	74.2 75.5	68.9 67.8	78.6 76.3	75.7	73.8	56.4 53.8	83.4	77.8 76.8	74.9	70.8 69.6				
9A	15.8 15.7	16.9 16.6	20.1 19.4	25.8 23.4	17.9	24.4	15.9 12.4		13.5 12.5	49.9	17.1 16.4				
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN					DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03		4441413 4381693	3399381 3234427	774003 735813	750645	39349	11622514 5420149	219077	325370 324529	340624	21912376 14096611				
19		326010.4 348308.8	194377.4 215636.4	37488.3 39504.0	59424.1	2444.8	651430.4 347514.6	12771.9	22195.7 23808.7	13721.9	1319865.0 974772.6				
47			126580.0 131680.8	42046.9 44351.1	38623.3	1474.7	336036.1 173595.3	7511.8	13440.8 14387.3		565713.6 364014.3				
73			61341.7 65932.2		18278.3	940.2	277917.4 147509.4		7746.0 8421.5	2879.4	372067.6 221863.1				
	EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL -TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECU					UNIT: -VARIABLES 01 AND 05: NUMBER -VARIABLES 13 TO 80: MIO ECU					UNITE: -VARIABLES 01 ET 05: NOMBRE -VARIABLES 13 A 80: MIO ECU				



Fodnoter  
Fuβnoten  
Σημειώσεις  
Footnotes  
Notes  
Note  
Voetnoten

Fußnoten	Footnotes	Notes
(A) NACE 341 bis 343	(A) NACE 341 to 343	(A) NACE 341 à 343
(B) 1982: einschließlich Klasse 26	(B) 1982: including class 26	(B) 1982: y compris la classe 26
(C) Einschließlich Klassen 12 und 21	(C) Including classes 12 and 21	(C) Y compris les classes 12 et 21
(D) Einschließlich Klasse 12	(D) Including class 12	(D) Y compris la classe 12
(E) Einschließlich Gruppe 256	(E) Including group 256	(E) Y compris le groupe 256
(F) Einschließlich Klasse 14	(F) Including class 14	(F) Y compris la classe 14
(H) 1982: einschließlich Gruppe 434	(H) Including group 434	(H) Y compris le groupe 434
(I) Ohne Untergruppe 223.4 „Drahtziehereien und Herstellung von Drahtfertigerzeugnissen“	(I) Without subgroup 223.4 'Steelwire drawing and manufacture of steel-wire products'	(I) Sans le sous-groupe 223.4 «Tréfilage de l'acier et fabrication de produits dérivés du fil d'acier»
(J) Einschließlich Gruppen 132 und 162	(J) Including groups 132 and 162	(J) Y compris les groupes 132 et 162
(K) Einschließlich Gruppe 426 „Herstellung von Obstwein“	(K) Including group 426 'Manufacture of cider and of wines (including sparkling wines) and other beverages obtained by fermentation of fruit juices other than juices of fresh grapes'	(K) Y compris le groupe 426 «Cidrerie et fabrication de vins de fruits (y compris vins de fruits mousseux)»
(L) 1981: Ohne Untergruppe 455.3 „Herstellung von konfektionierten textilen Artikeln für die Innenausstattung“	(L) 1981: Without subgroup 455.3: 'Making up of wall coverings, curtains and other soft furnishings'	(L) 1981: Sans le sous-groupe 455.3 «Fabrication d'articles textiles confectionnés pour l'ameublement»
(N) Einschließlich Gruppe 474	(N) Including group 474	(N) Y compris le groupe 474
(O) Einschließlich Klasse 33	(O) Including class 33	(O) Y compris la classe 33
(P) Einschließlich Gruppe 452 „Maßanfertigung von Schuhen“	(P) Including group 452 'Production of hand-made footwear'	(P) Y compris le groupe 452 «Fabrication à la main de chaussures»
(Q) Einschließlich Gruppe 454 „Maßanfertigung von Oberbekleidung, Leibwäsche und Kopfbedeckung“	(Q) Including group 454 'Bespoke tailoring, dressmaking and hatmaking'	(Q) Y compris le groupe 454 «Fabrication sur mesure de vêtements, de lingerie et de chapeaux»
(R) 1981: Ohne Untergruppe 466.1 „Herstellung von Korkwaren“	(R) 1981: Without subgroup 466.1 'Manufacture of articles of cork'	(R) 1981: Sans le sous-groupe 466.1 «Fabrication d'articles en liège»
(S) 1981: Ohne Untergruppe 467.8 „Herstellung von Matratzen (aller Art)“	(S) 1981: Without subgroup 467.8 'Manufacture of mattresses (of all kinds)'	(S) 1981: Sans le sous-groupe 467.8 «Fabrication de matelas (de toutes sortes)»
(T) Einschließlich Gruppe 482	(T) Including group 482	(T) Y compris le groupe 482
(U) Ohne Untergruppe 243.6 „Herstellung von Transportbeton und -mörtel“	(U) Without subgroup 243.6 'Manufacture of ready-mixed concrete'	(U) Sans le sous-groupe 243.6 «Fabrication de béton frais»
(V) 1981: Einschließlich Klasse 14	(V) 1981: Including class 14	(V) 1981: Y compris la classe 14
(W) Ohne Untergruppe 314.4 „Herstellung von festem Eisenbahnmaterial für Normalspurbahnen“	(W) Without subgroup 314.4 'Manufacture of standard-gauge railway track, fixtures and fittings'	(W) Sans le sous-groupe 314.4 «Fabrication de matériel fixe pour chemins de fer à voie normale»
(X) Einschließlich Gruppen 233 „Gewinnung von Salz“ und 239 „Gewinnung von sonstigen Mineralien; Torfgewinnung“	(X) Including groups 233 'Salt extraction' and 239 'Extraction of other minerals, peat extraction'	(X) Y compris les groupes 233 «Extraction de sel» et 239 «Extraction d'autres minéraux tourbières»
(Y) Einschließlich Untergruppe 243.2 „Herstellung von Bauelementen aus Beton“	(Y) Including subgroup 243.2 'Manufacture of concrete products for constructional purposes'	(Y) Y compris le sous-groupe 243.2 «Fabrication d'éléments de construction en béton»
(Z) Einschließlich Untergruppen 259.3 „Herstellung von chemischem Bürobedarf“ und 259.4 „Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen für privaten Verbrauch und Verwaltung“	(Z) Including subgroups 259.3 'Manufacture of chemical products for office use' and 259.4 'Manufacture of chemical products not elsewhere specified for non-industrial use'	(Z) Y compris les sous-groupes 259.3 «Fabrication de produits chimiques pour le bureau» et 259.4 «Fabrication d'autres produits chimiques pour la consommation non industrielle n.d.a.»
(AA) Ohne Gruppe 365 „Sonstiger Fahrzeugbau“ (in Gruppe 494 einbegriffen)	(AA) Without group 365 'Manufacture of transport equipment not elsewhere specified (included in group 494)	(AA) Sans le groupe 365 «Construction de matériel de transport n.d.a.» (compris dans le groupe 494)
(AB) Einschließlich Gruppe 455	(AB) Including group 455	(AB) Y compris le groupe 455
(AD) Ohne Gruppe 455 (in Gruppe 436 einbegriffen)	(AD) Without group 455 (included in group 436)	(AD) Sans le groupe 455 (compris dans le groupe 436)
(AE) Einschließlich Gruppe 365	(AE) Including group 365	(AE) Y compris le groupe 365
(AG) Einschließlich eines Teils der Gruppe 500	(AG) Including part of group 500	(AG) Y compris une partie du groupe 500
(AH) Einschließlich Klasse 21	(AH) Including class 21	(AH) Y compris la classe 21
(AI) NACE 321 bis 325	(AI) NACE 321 to 325	(AI) NACE 321 à 325
(AJ) 1981: Einschließlich Gruppen 244, 245 und 246, 247 und 248 1982: Einschließlich Gruppen 244, 245 und 246	(AJ) 1981: Including groups 244, 245, 246, 247 and 248 1982: Including groups 244, 245 and 246	(AJ) 1981: Y compris les groupes 244, 245, 246, 247 et 248 1982: Y compris les groupes 244, 245 et 246
(AK) Einschließlich Gruppen 353 und 364	(AK) Including groups 353 and 364	(AK) Y compris les groupes 353 et 364
(AL) Einschließlich Klasse 26	(AL) Including class 26	(AL) Y compris la classe 26

(AM) Einschließlich Gruppen 314, 315 und 319	(AM) Including groups 314, 315 and 319	(AM) Y compris les groupes 314, 315 et 319
(AN) Einschließlich Gruppe 327	(AN) Including group 327	(AN) Y compris le groupe 327
(AO) Einschließlich Gruppe 364	(AO) Including group 364	(AO) Y compris le groupe 364
(AP) Einschließlich Gruppen 372 und 374	(AP) Including groups 372 and 374	(AP) Y compris les groupes 372 et 374
(AS) Einschließlich Gruppen 417, 418, 420 und 423	(AS) Including groups 417, 418, 420 and 423	(AS) Y compris les groupes 417, 418, 420 et 423
(AT) Einschließlich Gruppen 417 und 418	(AT) Including groups 417 and 418	(AT) Y compris les groupes 417 et 418
(AU) NACE 424 bis 429	(AU) NACE 424 to 429	(AU) NACE 424 à 429
(AV) NACE 431 bis 434 und Gruppe 437	(AV) NACE 431 to 434 and group 437	(AV) NACE 431 à 434 et groupe 437
(AW) Einschließlich Gruppe 467	(AW) Including group 467	(AW) Y compris le groupe 467
(AX) Einschließlich Gruppen 436, 438 und 439	(AX) Including groups 436, 438 and 439	(AX) Y compris les groupes 436, 438 et 439
(BA) Einschließlich Gruppe 466	(BA) Including group 466	(BA) Y compris le groupe 466
(BD) Einschließlich Gruppe 222	(BD) Including group 222	(BD) Y compris le groupe 222
(BF) Einschließlich Gruppe 246	(BF) Including group 246	(BF) Y compris le groupe 246
(BG) Einschließlich Gruppe 259	(BG) Including group 259	(BG) Y compris le groupe 259
(BH) Einschließlich Untergruppe 259.1	(BH) Including sub-group 259.1	(BH) Y compris le sous-groupe 259.1
(BI) NACE 362 bis 365	(BI) NACE 362 to 365	(BI) NACE 362 à 365
(BJ) Einschließlich Klasse 33	(BJ) Including class 33	(BJ) Y compris la classe 33
(BK) Einschließlich Gruppe 417	(BK) Including group 417	(BK) Y compris le groupe 417
(BL) Die Angaben über die Untergruppe 491.4 „Diamantenschleiferei“ betreffen die Einheiten mit 5 Arbeitern und mehr	(BL) Data for subgroup 491.4 'Diamond cutting and polishing' concern units with 5 manual workers and more	(BL) Les données pour le sous-groupe 491.4 «Taille du diamant» concernent les unités occupant 5 ouvriers et plus
(BM) Ohne Untergruppe 256.4 „Herstellung von ätherischen Ölen sowie natürlichen und künstlichen Aromen“	(BM) Without subgroup 256.4 'Manufacture of essential oils and of natural and artificial flavouring and perfume materials'	(BM) Sans le sous-groupe 256.4 «Fabrication d'huiles essentielles et d'arômes naturels et synthétiques»
(BO) Einschließlich Untergruppe 373.2 „Herstellung von optischen Erzeugnissen“	(BO) Including subgroup 373.2 'Manufacture of optical precision instruments'	(BO) Y compris le sous-groupe 373.2 «Fabrication d'instruments optiques de précision»
(BQ) Einschließlich Klasse 49	(BQ) Including class 49	(BQ) Y compris la classe 49
(BR) Einschließlich Gruppen 347 und 348	(BR) Including group 347 and 348	(BR) Y compris les groupes 347 et 348
(BS) Einschließlich Gruppe 246	(BS) Including group 246	(BS) Y compris le groupe 246
(BT) Einschließlich Gruppe 321	(BT) Including group 321	(BT) Y compris le groupe 321
(BU) Einschließlich Klasse 35 (mit Ausnahme der Investitionen)	(BU) Including class 35 (except investments)	(BU) Y compris la classe 35 (sauf investissements)
(BV) Einschließlich Gruppen 416 und 417	(BV) Including groups 416 and 417	(BV) Y compris les groupes 416 et 417
(BW) Einschließlich Gruppen 428 und 429	(BW) Including groups 428 and 429	(BW) Y compris les groupes 428 et 429
(BX) Einschließlich Gruppe 312	(BX) Including group 312	(BX) Y compris le groupe 312
(BY) Einschließlich Gruppen 221 und 222	(BY) Including groups 221 and 222	(BY) Y compris les groupes 221 et 222
(BZ) Einschließlich Gruppe 152	(BZ) Including group 152	(BZ) Y compris le groupe 152
(CA) Ohne Untergruppe 373.2 „Herstellung von optischen Erzeugnissen“	(CA) Without subgroup 373.2 'Manufacture of optical precision instruments'	(CA) Sans le sous-groupe 373.2 «Fabrication d'instruments optiques de précision»
(CC) Einschließlich Gruppe 420	(CC) Including group 420	(CC) Y compris le groupe 420
(CD) Einschließlich Gruppe 239	(CD) Including group 239	(CD) Y compris le groupe 239
(CE) 1982: Einschließlich Gruppe 482	(CE) 1982: Including group 482	(CE) 1982: Y compris le groupe 482
(CF) Einschließlich Gruppe 417	(CF) Including group 417	(CF) Y compris le groupe 417
(CG) Einschließlich Gruppen 418 und 420; 1981: einschließlich Untergruppe 411.1 „Herstellung von Ölen und Fetten aus Meerestieren“; 1982: einschließlich Gruppe 411	(CG) Including groups 418 and 420, 1981: including subgroup 411.1 'Production of marine animal oils and fats'; 1982: including groups 411	(CG) Y compris les sous-groupes 418 et 420; 1981: y compris le sous-groupe 411.1 «Production de corps gras d'animaux marins»; 1982: y compris le groupe 411
(CH) Einschließlich Gruppe 319	(CH) Including group 319	(CH) Y compris le groupe 319
(CK) Einschließlich Gruppen 425 und 426	(CK) Including groups 425 and 426	(CK) Y compris les groupes 425 et 426
(CL) Einschließlich Gruppe 433	(CL) Including group 433	(CL) Y compris le groupe 433
(CM) Einschließlich Gruppe 424	(CM) Including group 424	(CM) Y compris le groupe 424
(CN) Einschließlich Gruppe 426	(CN) Including group 426	(CN) Y compris le groupe 426
(CP) Einschließlich Untergruppe 466.3 „Herstellung von Bürsten, Besen und Pinseln“	(CP) Including subgroup 466.3 'Manufacture of brushes and brooms'	(CP) Y compris le sous-groupe 466.3 «Fabrication de brosses, balais et pinceaux»
(CQ) Einschließlich Gruppe 492	(CQ) Including group 492	(CQ) Y compris le groupe 492
(CS) Einschließlich Gruppe 502	(CS) Including group 502	(CS) Y compris le groupe 502
(CT) Einschließlich Gruppe 493	(CT) Including group 493	(CT) Y compris le groupe 493

(CU) NACE 241 bis 246	(CU) NACE 241 to 246	(CU) NACE 241 à 246
(CW) Einschließlich Gruppen 362 und 363	(CW) Including groups 362 and 363	(CW) Y compris les groupes 362 et 363
(CZ) Einschließlich Gruppen 417 und 418	(CZ) Including groups 417 and 418	(CZ) Y compris les groupes 417 et 418
(DA) Einschließlich Gruppe 420	(DA) Including group 420	(DA) Y compris le groupe 420
(DB) Einschließlich Gruppen 426 und 428	(DB) Including groups 426 and 428	(DB) Y compris les groupes 426 et 428
(DD) Einschließlich Gruppen 433, 434, 435 und 437	(DD) Including groups 433, 434, 435 and 437	(DD) Y compris les groupes 433, 434, 435 et 437
(DE) Einschließlich Gruppe 456	(DE) Including group 456	(DE) Y compris le groupe 456
(DF) Einschließlich Gruppe 462	(DF) Including group 462	(DF) Y compris le groupe 462
(DG) Einschließlich Gruppe 464	(DG) Including group 464	(DG) Y compris le groupe 464
(DH) Einschließlich Gruppe 471	(DH) Including group 471	(DH) Y compris le groupe 471
(DI) Einschließlich Gruppe 473	(DI) Including group 473	(DI) Y compris le groupe 473
(DJ) Einschließlich Gruppen 492 und 493	(DJ) Including groups 492 and 493	(DJ) Y compris les groupes 492 et 493
(DK) Einschließlich Gruppe 500	(DK) Including group 500	(DK) Y compris le groupe 500
(DO) Einschließlich Gruppe 242 (mit Ausnahme der Investitionen)	(DO) Including group 242 (except investments)	(DO) Y compris le groupe 242 (sauf investissements)
(DP) 1981: ohne Untergruppe 411.1 (in Gruppe 423 einbegriffen); 1982: ohne Gruppe 411 (in Gruppe 423 einbegriffen)	(DP) 1981: without subgroup 411.1 (included in group 423); 1982: without group 411 (included in group 423)	(DP) 1981: sans le sous-groupe 411.1 (compris dans le groupe 423); 1982: sans le groupe 411 (compris dans le groupe 423)
(DQ) Einschließlich Klassen 11 und 23	(DQ) Including classes 11 and 23	(DQ) Y compris les classes 11 et 23
(DR) Investitionen: einschließlich Gruppen 245 und 246	(DR) Investments: including groups 245 and 246	(DR) Investissements; y compris les groupes 245 et 246
(DT) Investitionen: einschließlich Gruppe 313	(DT) Investments: Including group 313	(DT) Investissements: y compris le groupe 313
(DU) Investitionen: NACE 326 bis 328	(DU) Investments: NACE 326 to 328	(DU) Investissements: NACE 326 à 328
(DW) Investitionen: NACE 341 bis 343	(DW) Investments: NACE 341 to 343	(DW) Investissements: NACE 341 à 343
(DY) Einschließlich Gruppe 373	(DY) Including group 373	(DY) Y compris le groupe 373
(EA) NACE 432 bis 434	(EA) NACE 432 to 434	(EA) NACE 432 à 434
(EB) Einschließlich Gruppe 482	(EB) Including group 482	(EB) Y compris le groupe 482
(EC) NACE 22	(EC) NACE 22	(EC) NACE 22
(ED) NACE 25 (außer Investitionen)	(ED) NACE 25 (except investments)	(ED) NACE 25 (sauf investissements)
(EF) NACE 34	(EF) NACE 34	(EF) NACE 34
(EG) NACE 48	(EG) NACE 48	(EG) NACE 48

NACE

Uddrag af Systematisk fortegnelse over økonomiske aktiviteter  
i De europæiske Fællesskaber

Auszüge aus der Allgemeinen Systematik der Wirtschaftszweige  
in den Europäischen Gemeinschaften

Απόσπασμα της Γενικής Ονοματολογίας των οικονομικών δραστηριοτήτων στις  
Ευρωπαϊκές Κοινότητες

Extract from the General Industrial Classification of  
Economic Activities within the European Communities

Extrait de la Nomenclature générale des activités économiques  
dans les Communautés européennes

Estratto della Nomenclatura generale delle attività economiche  
nelle Comunità europee

Uittreksel van de Algemene systematische bedrijfsindeling  
in de Europese Gemeenschappen



**DANSK**

**NACE**

**Systematisk fortegnelse over økonomiske aktiviteter  
i De europæiske Fællesskaber  
(Del »Industri«)**

Nr. NACE	Beskrivelse	Nr. NACE	Beskrivelse	Nr. NACE	Beskrivelse
11	Kulminedrift (herunder fremstilling af bricketter)	32	<b>Maskinindustri</b>	419	Fremstilling af bagervarer
12	Koksværker	321	Fremstilling af landbrugsmaskiner og -traktorer	420	Sukkerindustri
13	Udvinding af jordolie og naturgas	322	Fremstilling af metalbearbejdningsmaskiner, maskinværktøj og anordninger til maskiner	421	Fremstilling af kakao, chokolade og sukkervarer
14	<b>Mineralolieindustri</b>	323	Fremstilling af tekstilmaskiner, tilbehør dertil og symaskiner	422	Fremstilling af foderstoffer (herunder fiskemel)
15	<b>kernebrændstofindustri</b>	324	Fremstilling af maskiner og apparater til nærings- og nydelsesmiddelindustrien, til den kemiske industri og til beslægtede industrier	423	Anden næringsmiddelindustri
16	<b>Fremstilling og distribution af elektricitet, gas, damp og varmt vand</b>	325	Fremstilling af maskiner og materiel til miner, metalværker, valseværker, støberier og til bygge- og anlægsvirksomhed samt kraner, hejseværker og andet internt transportmateriel	424	Fremstilling af ethylalkohol ved gæring; fremstilling af spirituosa
161	Fremstilling og distribution af elektricitet	326	Fremstilling af maskiner til andre bestemte industrier	424	Fremstilling af druevin og drikkevarer på basis af druevin
162	Gasværker, distribution af gas	327	Fremstilling af tandhjul, gear, kuglelejer og andre varer til mekanisk kraftoverføring	427	Bryggerier og materier
163	Fremstilling og distribution af damp, varmt vand og komprimeret luft; fjernvarmecentraler	328	Fremstilling af øvrige maskiner og materiel	428	Aftapning af naturligt mineralvand, fremstilling af alkoholfrie drikkevarer
17	<b>Udvinding, opsamling, rensning og distribution af vand</b>	33	<b>Fremstilling af kontormaskiner samt databehandlingsanlæg og -udstyr</b>	429	Tobaksindustri
21	<b>Udvinding og forbehandling af malme</b>	34	<b>Elektroindustri</b>	43	<b>Tekstilindustri</b>
211	Udvinding og forbehandling af jernmalm	341	Fremstilling af isolerede elektriske kabler og ledninger	431	Uldindustri
212	Udvinding og forbehandling af ikke-jernholdige malme	342	Fremstilling af elektriske motorer, generatorer, transformatorer, afbrydere og elektrisk installationsmateriel	432	Bomuldsindustri
22	<b>Fremstilling og primær bearbejdnings af metaller</b>	343	Fremstilling af elektrisk apparatur og tilbehør til erhvervsmæssig brug samt af batterier og akkumulatører	433	Silkeindustri
221	Fremstilling af jern og stål (ifølge EKSF-traktat) undtagen integrerede koksværker	344	Fremstilling af telematerial, tællere, måleapparater, regulatorer samt elektromedisk apparatur o.lign.	434	Forarbejdning af hør, hamp og ramie
222	Fremstilling af stål	345	Fremstilling af radio-, fjernsyns- og lydteknisk apparatur, elektroniske apparater og anlæg (undtagen databehandlingsanlæg) samt indspillede grammofonplader og lyd-bånd	435	Forarbejdning af jute
223	Trækning og koldvalsning	346	Fremstilling af el-husholdningsartikler	436	Trikotagefremstilling
224	Fremstilling og primær bearbejdnings af ikke-jernholdige metaller	347	Fremstilling af lamper og andre elektriske belysningsartikler	437	Færdigbehandling af tekstiler
23	<b>Udvinding af ikke-energetiske mineraler (undtagen malme); udvinding af tørv</b>	348	Montering og installation af produkter fra elektroindustrien (undtagen bygningsinstallation)	438	Fremstilling af tæpper, linoleum og lignende gulvbelægningsartikler samt voksduge
231	Udvinding af byggematerialer, ildfaste og keramiske jordarter	35	<b>Automobilindustri</b>	438.1	Fremstilling af tæpper af fibre af alle slags
232	Udvinding af kaliumsalte og naturlige phosphater	351	Fremstilling og samling af automobiler (herunder traktorer til vejtransport) og motorer dertil	438.2	Fremstilling af linoleum og andre gulvbelægningsartikler på tekstil- eller papirunderlag
24	<b>Sten-, ler- og glasindustri</b>	352	Fremstilling af karrosserier, påhængs- og sættevogne	439	Øvrig tekstilindustri
241	Teglværker	353	Fremstilling af udstyr, tilbehør og dele til automobiler	44	<b>Læder- og lædervareindustri</b>
242	Fremstilling af cement, kalk og gips	36	<b>Transportmiddelindustri (undtagen automobilindustri)</b>	441	Garvning og anden tilberedning af læder
243	Fremstilling af byggematerialer af beton og gips samt af asbestcementvarer	361	Skibsbygning	442	Fremstilling af lædervarer
243.1	Fremstilling af asbestcementvarer	362	Fremstilling af rullende jembane- og sporvejsmateriel	45	<b>Fodtøjs- og beklædningsindustri</b>
243.6	Fremstilling af frisk beton	363	Fremstilling af cykler og motorcykler samt dele dertil	451	Seriefremstilling af fodtøj (undtagen gummi-sko og træsko)
244	Fremstilling af asbestvarer (undtagen asbestcementvarer)	364	Fremstilling og reparation af luftfartøjer	453	Seriefremstilling (konfektionering) af beklædning og tilbehør til beklædning
245	Bearbejdning af natursten og fremstilling af andre ikke-metalliske mineralprodukter	37	<b>Finmekanisk og optisk industri</b>	455	Fremstilling af øvrige konfektionerede tekstilvarer (uden forudgående vævning)
246	Fremstilling af slibeskiver, slibesten o. lign. samt af slibemidler på underlag	371	Fremstilling af måle-, kontrol- og præcisionsinstrumenter og -apparater	456	Fremstilling af pelse og pelsvarer
247	Glasindustri	372	Fremstilling af medicinsk-kirurgiske instrumenter og apparater samt ortopædiske artikler (undtagen fodtøj)	46	<b>Træ- og træmøbelindustri</b>
248	Fremstilling af keramiske produkter (undtagen teglværker)	373	Fremstilling af optiske og fotografiske instrumenter og apparater	461	Træforarbejdning
25	<b>Kemisk industri</b>	374	Fremstilling af ure og dele dertil	462	Fremstilling af halvfabrikata af træ
251	Fremstilling af kemiske grundstoffer og primære kemiske forbindelser samt videreforarbejdning i tilknytning dertil	41/42	<b>Nærings- og nydelsesmiddelindustri</b>	463	Seriefremstilling af byggeelementer og parketstaver af træ
255	Fremstilling af kit, lakker, maling, færbemalerier og andre farver	411	Fremstilling af vegetabiliske og animalske fedtstoffer og olier	464	Fremstilling af træemballage
256	Fremstilling af andre kemiske produkter, hovedsagelig til industri og landbrug	412	Slagtning og forarbejdning af kød (undtagen i slagterforretninger)	465	Fremstilling af andre trævarer (undtagen møbler)
257	Fremstilling af farmaceutiske produkter	413	Fremstilling af mejeriprodukter	466	Fremstilling af korkvarer, kurvemagervarer og fletvarer, børster, koste og pensler
258	Fremstilling af sæbe, syntetiske vaske- og rengøringsmidler, parfumer og andre produkter til legemspleje	414	Forarbejdning af frugt og grønsager	467	Fremstilling af træmøbler
259	Fremstilling af andre kemiske produkter, hovedsagelig til husholdnings- og kontorbrug	415	Forarbejdning af fisk og andre havdyr til menneskeføde	47	<b>Papir- og papirvareindustri; grafisk industri</b>
259.1	Fremstilling af fotografiske produkter (fotografiske film, plader, papir og hjælpemidler)	416	Møller	471	Fremstilling af papirmasse, papir og pap
259.2	Fremstilling af polerings- og pudsemidler	417	Fremstilling af makaroni, spaghetti og lignende varer	472	Forarbejdning af papir og pap
26	<b>Fremstilling af kemofibre</b>	418	Fremstilling af stivelse og stivelsesprodukter	473	Trykkerier og industri i tilknytning til trykkerier
31	<b>Fremstilling af metalvarer (undtagen maskiner og transportmidler)</b>	419	Fremstilling af bagervarer	474	Forlagsvirksomhed
311	Støberier	420	Sukkerindustri	48	<b>Gummi- og plastindustri</b>
312	Smedjer samt presse- og hammerværker	421	Fremstilling af kakao, chokolade og sukkervarer	481	Gummiindustri
313	Formning og overfladebehandling af metaller	422	Fremstilling af foderstoffer (herunder fiskemel)	482	Reparation af dæk og slanger; slidbane-pålægning (vulkaniseringstanke)
314	Fremstilling af stål- og letmetalkonstruktioner (herunder monteringer i forbindelse dermed)	423	Anden næringsmiddelindustri	483	Plastindustri
315	Fremstilling af kedler og beholdere	424	Fremstilling af ethylalkohol ved gæring; fremstilling af spirituosa	49	<b>Anden fremstillingsvirksomhed</b>
316	Fremstilling af værktøj og færdigvarer af metal (undtagen elektrisk materiel)	424	Fremstilling af druevin og drikkevarer på basis af druevin	491	Fremstilling af smykker, guld- og sølvvarer, bearbejdning af ædelsten og smykkesten
316.5	Fremstilling af alle slags ovne, komfurer og apparater til opvarmning og madlavning i husholdninger	427	Bryggerier og materier	492	Fremstilling af musikinstrumenter
316.6	Fremstilling af metal møbler (herunder pengekabe)	428	Aftapning af naturligt mineralvand, fremstilling af alkoholfrie drikkevarer	493	Fotografiske og kinematografiske laboratorier
319	Maskinværksteder ikke andetsteds nævnt	429	Tobaksindustri	494	Fremstilling af legetøj, spil og sportsartikler
				495	Øvrig fremstillingsvirksomhed
				50	<b>Bygge- og anlægsvirksomhed</b>
				500	Bygge- og anlægsvirksomhed (uden specialisering) og nedrivning
				501	Opførelse af bygninger (til beboelse eller andet)
				502	Anlægsvirksomhed (bygning af veje, broer, jernbaner osv.)
				503	Installationsvirksomhed
				504	Færdiggørelse af bygninger
					<b>Forarbejdende industrier</b>
				1/4	<b>Industri</b>
				5	<b>Bygge- og anlægsvirksomhed</b>







**DEUTSCH**

**NACE**

**Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige  
in den Europäischen Gemeinschaften  
(Teil „Industrie“)**

Nr. NACE	Beschreibung	Nr. NACE	Beschreibung	Nr. NACE	Beschreibung
11	<b>Kohlenbergbau (einschl. Herstellung von Brikketts)</b> Steinkohlenbergbau (einschl. Herstellung von Steinkohlenbriketts) Braun- und Pechkohlenbergbau (einschl. Herstellung von Braunkohlenbriketts)	32 321 322 323 324	<b>Maschinenbau</b> Herstellung von landwirtschaftlichen Maschinen und Ackerschleppern Herstellung von Metallbearbeitungsmaschinen, Maschinenwerkzeugen und Vorrichtungen für Maschinen Herstellung von Textilmaschinen, deren Zubehör und Nähmaschinen Herstellung von Maschinen und Apparaten für das Nahrungs- und Genußmittelgewerbe, chemische und verwandte Industrien	419 420 421 422 423 424	Herstellung von Backwaren (einschl. Dauerbackwaren) Zuckerindustrie Herstellung von Süßwaren (ohne Dauerbackwaren) Herstellung von Futtermitteln (einschl. Fischmehl) Sonstiges Nahrungsmittelgewerbe
12	<b>Kokerei</b>	325	Herstellung von Hütten- und Walzwerkseinrichtungen, Bergwerks-, Gießerei und Baumaschinen sowie Hebezeugen und Fördermitteln	425 427 428	Herstellung von Äthylalkohol aus Vergärung; Herstellung von Spirituosen Herstellung von Traubenwein und Getränken auf Traubenweibasis Brauerei und Mälzerei
13	<b>Gewinnung von Erdöl und Erdgas</b>	326	Herstellung von Zahnrädern, Getrieben, Wälzlagern und Antriebsselementen	429	Abfüllung von Mineralbrunnen, Herstellung von alkoholfreien Getränken Tabakverarbeitung
14	<b>Mineralölverarbeitung</b>	327	Herstellung von Maschinen für weitere bestimmte Wirtschaftszweige	43	<b>Textilgewerbe</b>
15	<b>Kembrennstoffindustrie</b>	328	Herstellung von sonstigen Maschinenbauerzeugnissen	431 432 433 434	Wollaufbereitung, -spinnerei, -weberei u.ä. Baumwollspinnerei, -weberei u.ä. Seidenaufbereitung, -spinnerei, -weberei u.ä. Leinen-, Hanf- und Ramieaufbereitung, -spinnerei und -weberei
16	<b>Erzeugung und Verteilung von Elektrizität, Gas, Dampf und Warmwasser</b>	33	<b>Herstellung von Büromaschinen sowie Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen</b>	435 436 437 438	Jutespinnerei und -weberei Wirkerei und Strickerei Textilveredlung Herstellung von Teppichen, Linoleum u.ä. Bodenbelag sowie Wachstuch
161	Erzeugung und Verteilung von Elektrizität	34	<b>Elektrotechnik</b>	438.1	Herstellung von Teppichen aus Fasern aller Art
162	Gaswerke, Verteilung von Gas	341	Herstellung von isolierten Elektrokabeln, -leitungen und -drähten	438.2	Herstellung von Linoleum und sonstigen Fußbodenbelägen auf textilem Träger oder Papier
163	Erzeugung von Dampf- und Preßluft, Fernheizung, Warmwasserversorgung	342	Herstellung von Elektromotoren, -generatoren und -transformatoren sowie Schalt- und Installationsgeräten	439	Sonstiges Textilgewerbe
17	<b>Wassergewinnung, -reinigung und -verteilung</b>	343	Herstellung von gewerblichen Elektrogeräten, -einrichtungen und -ausrüstungen; Herstellung von Batterien und Akkumulatoren	44	<b>Ledergewerbe</b>
21	<b>Erzbergbau (Gewinnung und Aufbereitung)</b>	344	Herstellung von Fernmeldegeräten, Zählern, Meß- und Regelgeräten sowie elektromedizinischen u. ä. Geräten	441 442	Gerberei und Zurichtung von Leder Herstellung von Lederwaren
211	Eisenerzbergbau (Gewinnung und Aufbereitung)	345	Herstellung von Rundfunk-, Fernseh- und phonotechnischen Geräten und Einrichtungen, elektronischen Anlagen (ohne elektronische Datenverarbeitungsgeräten) sowie bespielten Schallplatten und Tonbändern	45	<b>Schuh- und Bekleidungsgewerbe</b>
212	NE-Metallerzbergbau (Gewinnung und Aufbereitung)	346	Herstellung von Elektro-Haushaltsgeräten	451	Serienherstellung von Schuhen (ohne Gummi- und Holzschuhe)
22	<b>Erzeugung und erste Bearbeitung von Metallen</b>	347	Herstellung von elektrischen Leuchten (einschl. Glöh- und Entladungslampen)	453	Serienherstellung von Bekleidung, Herstellung von Bekleidungszubehör
221	Erzeugung von Eisen und Stahl gemäß EGKS-Vertrag (ohne Hüttenkokerei)	348	Montage und Installation von elektrotechnischen Erzeugnissen (ohne Bauinstallation)	455	Konfektion sonstiger Textilwaren (ohne vorgelegte Weberei)
222	Herstellung von Stahlrohren	35	<b>Bau von Kraftwagen und deren Einzelteilen</b>	456	Herstellung von Pelzen und Pelzwaren
223	Zlehereien und Kaltwalzwerke	351	Bau und Montage von Kraftwagen und deren Motoren (einschl. Straßenzugmaschinen)	46	<b>Be- und Verarbeitung von Holz</b>
224	Erzeugung und erste Bearbeitung von NE-Metallen	352	Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	461 462 463	Bearbeitung von Holz Herstellung von Halbwaren aus Holz Serienherstellung von Bauelementen aus Holz und von Parkett
23	<b>Gewinnung von nichtenergetischen Mineralien (ohne Erze); Torfgewinnung</b>	353	Herstellung von Ausrüstungen, Zubehör und Einzelteilen für Kraftwagen	464	Herstellung von Verpackungsmitteln aus Holz
231	Gewinnung von Baumaterial, feuerfesten und keramischen Erden	36	<b>Fahrzeugbau (ohne Bau von Kraftwagen)</b>	465	Herstellung von sonstigen Holzwaren (ohne Möbel)
232	Kalialz- und Phosphatbergbau	361	Schiffbau	466	Herstellung von Kork-, Korb- und Flechtwaren, Bürsten, Besen und Pinseln
24	<b>Be- und Verarbeitung von Steinen und Erden; Herstellung und Verarbeitung von Glas</b>	362	Herstellung von Schienenfahrzeugen	467	Herstellung von Holzmöbeln
241	Ziegelei	363	Herstellung von Kraft- und Fahrrädern und deren Einzelteilen	47	<b>Papier- und Pappherzeugung und -verarbeitung; Druckerei- und Verlagsgewerbe</b>
242	Herstellung von Zement, Kalk und Gips	364	Luftfahrzeugbau und -reparatur	471	Herstellung von Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe
243	Herstellung von Baustoffen aus Beton und Gips sowie von Asbestzementwaren	37	<b>Feinmechanik und Optik</b>	472 473 474	Verarbeitung von Papier und Pappe Druckerei und verwandte Gewerbe Verlagsgewerbe
245	Be- und Verarbeitung von Natursteinen sowie Herstellung von a.n.g. Mineralerzeugnissen	371	Herstellung von feinmechanischen Erzeugnissen	48	<b>Verarbeitung von Gummi und Kunststoffen</b>
246	Herstellung von Schleifkörpern und Schleifmitteln auf Unterlagen	372	Herstellung von medizin- und orthopädiemechanischen Erzeugnissen (ohne orthopädisches Schuhwerk)	481 482	Verarbeitung von Gummi Runderneuerung und Reparatur von Bereifung aus Gummi
247	Herstellung und Verarbeitung von Glas	373	Herstellung von optischen und fotografischen Geräten	483	Verarbeitung von Kunststoffen
248	Herstellung von keramischen Erzeugnissen (ohne Ziegelei)	374	Herstellung von Uhren und deren Teilen	49	<b>Sonstiges verarbeitendes Gewerbe</b>
25	<b>Chemische Industrie (ohne Chemiefaserindustrie)</b>	41/42	<b>Nahrungs- und Genußmittelgewerbe</b>	491	Herstellung von Schmuck, Gold- und Silberschmiedewaren, Bearbeitung von Edel- und Schmucksteinen
251	Herstellung chemischer Grundstoffe und Herstellung dieser Erzeugnisse mit anschließender Weiterverarbeitung (ohne Chemiefaserindustrie)	411	Herstellung von Ölen und Fetten pflanzlicher oder tierischer Herkunft	492	Herstellung von Musikinstrumenten
255	Herstellung von Spachtelkitten, Lacken und Anstrichmitteln, Firnis, Druck- und Abziehfarben	412	Schlachterei und Verarbeitung von Fleisch (ohne Fleischerei)	493	Foto- und Filmfabriks
256	Herstellung von anderen chemischen Erzeugnissen, vorwiegend für gewerbliche und landwirtschaftliche Verwendung	413	Be- und Verarbeitung von Milch	494	Herstellung von Spiel- und Sportwaren
257	Herstellung pharmazeutischer Erzeugnisse	414	Verarbeitung von Obst und Gemüse	495	Sonstige Zweige des be- und verarbeitenden Gewerbes
258	Herstellung von Seife, synthetischen Waschmitteln, Parfums und sonstigen Körperpflegemitteln	415	Verarbeitung von Fischen u. a. Meerestieren für menschliche Nahrungszwecke	50	<b>Baugewerbe</b>
259	Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen vorwiegend für privaten Verbrauch und Verwaltungen	416	Mahl- und Schälmlühen	500	Allgemeines Baugewerbe (ohne ausgeprägten Schwerpunkt) und Abbruchgewerbe
259.1	Herstellung fotochemischer Erzeugnisse (fotografische Filme, Platten, Papiere und Hilfsmittel)	417	Herstellung von Teigwaren	501	Rohbaugewerbe
259.2	Herstellung von Haushaltspflegemitteln (Schuh- und Fußbodenpflegemittel, Metallputzmittel usw.)	418	Herstellung von Stärken und Stärkeerzeugnissen	502	Tiefbau
26	<b>Chemiefaserindustrie</b>			503	Bauinstallation
31	<b>Herstellung von Metallerzeugnissen (ohne Maschinen- und Fahrzeugbau)</b>			504	Ausbaugewerbe
311	Gießerei				<b>Verarbeitendes Gewerbe</b>
312	Schmiede-, Preß- und Hammerwerke				
313	Stahlverformung und Oberflächenveredlung				
314	Herstellung von Stahl- und Leichtmetallkonstruktionen (auch verbunden mit Montage)				
315	Kessel- und Behälterbau				
316	Herstellung von EBM-Waren				
316.5	Herstellung von Öfen und Herden aller Art für den Haushalt				
316.6	Herstellung von Stahlmöbeln (einschl. Panzerschränken)			1/4	<b>Industrie</b>
319	Mechanik a.n.g.			5	<b>Baugewerbe</b>





# ΕΛΛΗΝΙΚΑ

**NACE**

**Γενική Ονοματολογία των οικονομικών δραστηριοτήτων  
στις Ευρωπαϊκές Κοινότητες  
(Τμήμα «Βιομηχανία»)**

Αριθ. NACE	Όνομασία	Αριθ. NACE	Όνομασία	Αριθ. NACE	Όνομασία
11	Εξόρυξη και συσσώμωση στερεών καυσίμων	32	Κατασκευή μηχανών και μηχανολογικού υλικού	419	Αρτοποιία, ζαχαροπλαστική, μπισκοτοποιία
12	Μονάδες παραγωγής οπτόνθρακα (KWK)	321	Κατασκευή γεωργικών μηχανημάτων και ελκυστήρων	420	Βιομηχανία ζάχαρης
13	Άντληση πετρελαίου και φυσικού αερίου	322	Κατασκευή εργαλειομηχανών για επεξεργασία μετάλλου, έτερων εργαλείων και εξοπλισμού μηχανημάτων	421	Βιομηχανία κακάου, σοκολάτας και ζαχαρωδών προϊόντων
14	Διύλιση πετρελαίου	323	Κατασκευή υφαντουργικών μηχανών μετά των εξαρτημάτων αυτών' κατασκευή ραπτομηχανών	422	Παραγωγή προϊόντων για τη διατροφή των ζώων (περιλαμβανομένων των ιχθυαλειούρων)
15	Βιομηχανία πυρηνικών καυσίμων	324	Κατασκευή μηχανών και συσκευών για τη χημική βιομηχανία, για τη βιομηχανία ειδών διατροφής και για τις συναφείς βιομηχανίες	423	Παραγωγή διαφόρων ειδών διατροφής
16	Παραγωγή και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας, φωταερίου, ατμού και θερμού ύδατος	325	Κατασκευή μηχανολογικού εξοπλισμού για ορυχεία και μεταλλεία, για τη σιδηρουργική βιομηχανία, για χυτήρια, για έργα πολιτικού μηχανικού και για οικοδομές' κατασκευή μηχανημάτων ανύψωσης και διακίνησης	424	Βιομηχανία παραγωγής αιθυλικών αλκοολών διά ζυμώσεως
161	Παραγωγή και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας	326	Κατασκευή οργάνων μετάδοσης κίνησης	425	Βιομηχανία οίνου και ποτών με βάση τον οίνο
162	Εργοστάσια αερίου' διανομή αερίου	327	Κατασκευή έτερων μηχανών και μηχανολογικού εξοπλισμού για χρήση σε ειδικούς κλάδους της βιομηχανίας	426	Παραγωγή χυμών οπωρών και παραγωγή οίνων εξ' οπωρών (περιλαμβανομένων των αφρωδών οίνων εξ' οπωρών)
163	Παραγωγή και διανομή ατμού, θερμού ύδατος, πεπιεσμένου αέρα' θερμopαραγωγικοί σταθμοί	328	Κατασκευή έτερων μηχανών και μηχανολογικού εξοπλισμού	427	Ζυθοποιία και βυνοποιία
17	Συλλογή, καθαρισμός και διανομή ύδατος	33	Κατασκευή μηχανών γραφείου και μηχανών και συσκευών επεξεργασίας πληροφοριών	428	Εμφιάλιση ιαματικών ποτών και παραγωγή αεριούχων ποτών
21	Εξόρυξη και πρώτη επεξεργασία μεταλλευμάτων	34	Κατασκευή ηλεκτρολογικού και ηλεκτρονικού υλικού	429	Καπνοβιομηχανία
211	Εξόρυξη και πρώτη επεξεργασία σιδηρομεταλλευμάτων	341	Κατασκευή ηλεκτρικών συρμάτων και καλωδίων	43	Κλωστούφαντουργική βιομηχανία
212	Εξόρυξη και πρώτη επεξεργασία μη σιδηρούχων μεταλλευμάτων	342	Κατασκευή ηλεκτρολογικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβανομένων ηλεκτρικών κινητήρων, γεννητριών ηλεκτρικού ρεύματος, μετασχηματιστών, διακοπών και άλλου βασικού ηλεκτρολογικού εξοπλισμού)	431	Εριοβιομηχανία
22	Παραγωγή και πρώτη επεξεργασία μετάλλων	343	Κατασκευή ηλεκτρολογικού υλικού για βιομηχανική χρήση, ηλεκτρικών σπλινών και συσσωρευτών	432	Βιομηχανία βάμβακος
221	Σιδηρουργία (κατά τη συνθήκη ΕΚΑΧ), μη περιλαμβανομένων των ολοκληρωμένων μονάδων παραγωγής οπτόνθρακα	344	Κατασκευή τηλεπικοινωνιακού υλικού, ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών οργάνων και συσκευών μέτρησης και καταγραφής καθώς και ηλεκτρονικού-ηλεκτρονικού εξοπλισμού για ιατρική χρήση	433	Βιομηχανία μετάξης
222	Παραγωγή σωλήνων από χάλυβα	345	Κατασκευή ηλεκτρονικών συσκευών (εξαιρούνται ηλεκτρονικοί υπολογιστές), συσκευών εκπομπής και λήψης για τη ραδιοφωνία και την τηλεόραση, συμπεριλαμβανομένων και των συσκευών λήψης συνδυασμένων μετά συσκευών καταγραφής ή αναπαραγωγής ήχου ως και δίσκων γραμμοφώνου και προμαγνητοφωνημένων ταινιών	434	Βιομηχανία λίνου, καννάβευς και ραμίου
223	Συρματοποίηση, εξέλαση, ελασματοποίηση, μορφοποίηση χάλυβα εν ψυχρώ	346	Κατασκευή ηλεκτρικών οικιακών συσκευών	435	Βιομηχανία ιούτης
224	Παραγωγή και πρώτη κατεργασία μη σιδηρούχων μετάλλων	347	Κατασκευή λαμπτήρων και φωτιστικών σωμάτων	436	Πλεκτοβιομηχανία
23	Εξόρυξη μη ενεργειακών και μη μεταλλικών ορυκτών ορυχεία τύρφης	348	Συνορμολογήσεις και εργασίες εγκαταστάσεων ηλεκτρολογικού εξοπλισμού (εξαιρούνται οι ηλεκτρικές εγκαταστάσεις κτιρίων)	437	Εξευγενισμός των φασμάτων
231	Εξόρυξη δομικών υλικών και πυρίμαχων γαιών	35	Κατασκευή αυτοκίνητων οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	438	Κατασκευή ταπήτων και καλυμμάτων δαπέδου καθώς επίσης και μουςαμάδων
232	Εξόρυξη καλιούχου άλατος και φυσικών φωσφομάτων	351	Κατασκευή και συναρμολόγηση αυτοκίνητων οχημάτων (συμπεριλαμβανόμενα οι ελκυστήρες οδών) και κατασκευή των κινητήρων αυτών	438.1	Κατασκευή ταπήτων εξ' ινών πάσης φύσεως
24	Βιομηχανία μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων	352	Κατασκευή αμαξωμάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων	438.2	Κατασκευή λινοταπήτων και άλλων καλυμμάτων δαπέδου επί υφαντού ή χαρτινού υποβήματος
241	Παραγωγή δομικών υλικών εξ' οπτής γης	353	Κατασκευή εξοπλισμού, εξαρτημάτων και ανταλλακτικών αυτοκινήτων	439	Λοιπές κλωστούφαντουργικές βιομηχανίες
242	Παραγωγή τσιμέντου, ασβέστου και γύψου	36	Κατασκευή έτερων μεταφορικών μέσων	44	Βιομηχανία δέρματος
243	Παραγωγή δομικών υλικών για κατασκευές και ύψωση έργα από σκυρόδεμα, τσιμέντο ή γύψο	361	Ναυπηγήσεις και επισκευές σκαφών	441	Βυρσοδεφεία, σκυτολευκάνητριά και συναφείς βιομηχανίες
243.1	Παραγωγή προϊόντων από αμιαντοτσιμέντο	362	Κατασκευή σιδηροδρομικού και τροχιοδρομικού υλικού για γραμμές κανονικού πλάτους (σιδηρόδρομοι) και μικρού πλάτους (τράμ)	442	Κατασκευή ειδών εκ δέρματος και συναφών
243.6	Παραγωγή νωπού σκυροδέματος και κονιάματος	363	Κατασκευή ποδηλάτων, μοτοσικλετών και ανταλλακτικών αυτών	45	Βιομηχανία υποδημάτων και ενδυμάτων
244	Παραγωγή προϊόντων από αμίαντο (εξαιρούνται τα προϊόντα από αμιαντοτσιμέντο)	364	Κατασκευή και επισκευές αεροσκαφών	451	Κατασκευή μηχανοδημάτων υποδημάτων (εκτός των υποδημάτων εκ πλαστικού και ξύλου)
245	Επεξεργασία φυσικών λίθων και μη μεταλλικών ορυκτών	365	Κατασκευή υλικού μεταφορών που δεν αναφέρονται αλλού	453	Ραπτική (παραγωγή εν σειρά) ειδών ένδυσης και εξαρτημάτων ενδυμασιών
246	Παραγωγή λειαντικών υλών και έτερων λειαντικών προϊόντων	37	Κατασκευή οργάνων και συσκευών ακριβείας, οπτικής και συναφών ειδών	455	Κατασκευή λοιπών ειδών εξ' υφάσματος (εκτός της ύφανσης)
247	Βιομηχανία υάλου	371	Κατασκευή οργάνων ακριβείας, συσκευών μέτρησης και ελέγχου	456	Βιομηχανία σισουροδερμάτων και γουναρικών
248	Κατασκευή προϊόντων κεραμικής	372	Κατασκευή υλικού ιατροχειρουργικής και συσκευών ορθοπεδικής (εξαιρούμενων των ορθοπεδικών υποδημάτων)	46	Βιομηχανία ξύλου και επίπλων εκ ξύλου
25	Χημικές βιομηχανίες	373	Κατασκευή οργάνων οπτικής και φωτογραφικού υλικού	461	Ψιρίσις και βιομηχανική κατεργασία ξύλου
251	Παραγωγή βασικών χημικών προϊόντων και περαιτέρω επεξεργασία αυτών	374	Κατασκευή οργάνων οπτικής και φωτογραφικού υλικού	462	Κατασκευή ημικατεργασμένων προϊόντων εκ ξύλου
255	Παραγωγή στυλβωμάτων, χρωμάτων, βερνικοχρωμάτων και τυπογραφικών μελανών	41/42	Βιομηχανία ειδών διατροφής, ποτών και καπνού	463	Κατασκευή εν σειρά τμημάτων ξύλινων σκελετών, ειδών ξυλουργικής και παρκέτων
256	Παραγωγή έτερων χημικών προϊόντων προοριζομένων κυρίως για τη βιομηχανία και τη γεωργία	411	Βιομηχανία λιπαρών ουσιών φυτικής και ζωικής προέλευσης	464	Κατασκευή ειδών συσκευασίας εκ ξύλου
257	Παραγωγή φαρμακευτικών προϊόντων	412	Σφαγή ζώων, παρασκευή και κονσερβοποίηση κρέατος (εξαιρουμένων των εργασιών κρεοπωλείου — αλλαντοπωλείου)	465	Κατασκευή έτερων αντικειμένων εκ ξύλου (εκτός επίπλων)
258	Σαπωνοποιία, παραγωγή συνθετικών απορρυπαντικών καθώς και έτερων προϊόντων ατομικής τουαλέτας και αρωματοποιίας	413	Βιομηχανία γάλακτος	466	Κατασκευή ειδών εκ φελλού, ψιδάθου, καλάμου και καλάθοπλεκτικής' ψυκτροποιία και σαρωροποιία
259	Παραγωγή έτερων χημικών προϊόντων προοριζομένων κυρίως για οικιακή κατανάλωση και χρήση γραφείου	414	Παραγωγή κονσερβών οπωρών και λαχανικών	467	Βιομηχανία ξύλινων επίπλων
259.1	Παραγωγή φωτογραφικών ειδών (φωτογραφικών φιλμ, πλακών, φωτογραφικού χαρτί και βοηθητικών προϊόντων)	415	Παραγωγή κονσερβών ιχθύων και έτερων θαλάσσιων ειδών διατροφής	47	Βιομηχανία χάρτου και κατασκευή ειδών εκ χάρτου' εκτυπώσεις και εκδόσεις
259.2	Παραγωγή στυλβωτικών και υγρών καθαρισμού οικιακής χρήσης (υποδημάτων, επίπλων, δαπέδων, στυλβωτικών μετάλλων, αυτοκινήτων κτλ.)	416	Επεξεργασία σπόρων	471	Κατασκευή χαρτομάζης, χάρτου και χαρτονίου
26	Παραγωγή τεχνητών και συνθετικών ινών	417	Παραγωγή ζυμαρικών	472	Επεξεργασία χάρτου και χαρτονίου, κατασκευή ειδών εκ χαρτομάζης
31	Κατασκευή προϊόντων εκ μετάλλου (εξαιρούνται μηχανολογικός εξοπλισμός και μεταφορικά υλικά)	418	Βιομηχανία αμυλούχων προϊόντων	473	Εκτυπώσεις και συναφείς βιομηχανίες Εκδόσεις
311	Χυτήρια			474	Βιομηχανία ελαστικού και πλαστικών υλών
312	Επεξεργασία διά σφυρηλατήσεως, συμπίεσεως, κοπής, διατήσεως, εγχυράσεως και εξελάσεως			481	Βιομηχανία ελαστικού
313	Δευτερογενής κατεργασία, επεξεργασία και επιμεταλλώσεις			482	Αναγύλιση και επιδιόρθωση ελαστικών επισώτρων
314	Μεταλλικές κατασκευές (περιλαμβάνεται η συναρμολόγηση και η εγκατάσταση)			483	Μεταποίηση πλαστικών υλών
315	Κατασκευή λεβήτων, δεξαμενών, δοχείων και άλλων μεταλλικών κάδων			49	Λοιπές βιομηχανίες
316	Κατασκευή εργαλείων και έτοιμων μεταλλικών προϊόντων εκτός ηλεκτρολογικού εξοπλισμού			491	Κοσμηματοποιία, χρυσοχοΐα, αργυροχοΐα και κατεργασία πολύτιμων λίθων
316.5	Κατασκευή οικιακών θερμαντικών συσκευών και παντός τύπου συσκευών θέρμανσης και μαγειρείων			492	Κατασκευή μουσικών οργάνων
316.6	Κατασκευή μεταλλικών επίπλων (συμπεριλαμβανομένων των μεταλλικών χρηματοκιβωτίων)			493	Φωτογραφικά και κινηματογραφικά εργαστήρια
319	Έτερα εργαστήρια μετάλλου που δεν αναφέρονται αλλού			494	Κατασκευή παιγνιδιών, αθλημάτων και αθλητικών ειδών και οργάνων
				495	Λοιπές βιομηχανίες
				50	Οικοδομές και έργα πολιτικού μηχανικού
				500	Οικοδομές και έργα πολιτικού μηχανικού (άνευ εξειδικεύσεως), καταδείξεις
				501	Ανέγερση κτιρίων (κατοικίες, κτλ.)
				502	Δημόσια έργα: οδοποιία, γεφυροποιία, κατασκευή σιδηροδρομικών γραμμών κτλ.
				503	Εγκαταστάσεις (εντός κτιρίων)
				504	Διευθέτηση και αποπεράτωση κτιρίων
					Μεταποιητικές βιομηχανίες
				1/4	Βιομηχανία
				5	Οικοδομές και έργα πολιτικού μηχανικού
					Μεταποιητικές βιομηχανίες
					Βιομηχανία







**ENGLISH**

**NACE**

**General Industrial Classification of Economic Activities  
within the European Communities  
(Part 'Industry')**

NACE No	Description	NACE No	Description	NACE No	Description
11	<b>Extraction and briquetting of solid fuels</b>	32	<b>Mechanical engineering</b>	419	Bread and flour confectionery
12	<b>Coke ovens</b>	321	Manufacture of agricultural machinery and tractors	420	Sugar manufacturing and refining
13	<b>Extraction of petroleum and natural gas</b>	322	Manufacture of machine-tools for working metal, and of other tools and equipment for use with machines	421	Manufacture of cocoa, chocolate and sugar confectionery
14	<b>Mineral oil refining</b>	323	Manufacture of textile machinery and accessories; manufacture of sewing machines	422	Manufacture of animal and poultry foods (including fish meal and flour)
15	<b>Nuclear fuels industry</b>	324	Manufacture of machinery for the food, chemical and related industries	423	Manufacture of other food products
16	<b>Production and distribution of electricity, gas, steam and hot water</b>	325	Manufacture of plant for mines, the iron and steel industry and foundries, civil engineering and the building trade; manufacture of mechanical handling equipment	424	Distilling of ethyl alcohol from fermented materials; spirit distilling and compounding
161	Generation and distribution of electric power	326	Manufacture of transmission equipment for motive power	425	Manufacture of wine of fresh grapes and of beverages based thereon
162	Gasworks; gas distribution	327	Manufacture of other machinery and equipment for use in specific branches of industry	427	Brewing and malting
163	Production and distribution of steam, hot water, compressed air; district heating plants	328	Manufacture of other machinery and equipment	428	Manufacture of soft drinks, including the bottling of natural spa waters
17	<b>Water supply; collection, purification and distribution of water</b>	33	<b>Manufacture of office machinery and data processing machinery</b>	429	Manufacture of tobacco products
21	<b>Extraction and preparation of metalliferous ores</b>	34	<b>Electrical engineering</b>	43	<b>Textile industry</b>
211	Extraction and preparation of iron ore	341	Manufacture of insulated wires and cables	431	Wool industry
212	Extraction and preparation of non-ferrous metal ores	342	Manufacture of electrical machinery (comprising electric motors, electricity generators, transformers, switches, switchgear and other basic electrical plant)	432	Cotton industry
22	<b>Production and preliminary processing of metals</b>	343	Manufacture of electrical apparatus and appliances for industrial use; manufacture of batteries and accumulators	433	Silk industry
221	Iron and steel industry (as defined in the ECSC Treaty), excluding integrated coke ovens	344	Manufacture of telecommunications equipment, electrical and electronic measuring and recording equipment, and electro-medical equipment	434	Preparation, spinning and weaving of flax, hemp and ramie
222	Manufacture of steel tubes	345	Manufacture of radio and television receiving sets, sound reproducing and recording equipment and of electronic equipment and apparatus (except electronic computers); manufacture of gramophone records and prerecorded magnetic tapes	435	Jute industry
223	Drawing, cold rolling and cold folding of steel	346	Manufacture of domestic type electric appliances	436	Knitting industry
224	Production and preliminary processing of non-ferrous metals	347	Manufacture of electric lamps and other electric lighting equipment	437	Textile finishing
23	<b>Extraction of minerals other than metalliferous and energy-producing minerals; peat extraction</b>	348	Assembly and installation of electrical equipment and apparatus (except for work relating to the wiring of buildings)	438	Manufacture of carpets, linoleum and other floor coverings, including leathercloth and similar supported synthetic sheeting
231	Extraction of building materials and refractory clays	35	<b>Manufacture of motor vehicles and of motor vehicle parts and accessories</b>	438.1	Manufacture of carpets, carpeting, rugs, etc. from all types of fibres
232	Mining of potassium salt and natural phosphates	351	Manufacture and assembly of motor vehicles (including road tractors) and manufacture of motor vehicle engines	438.2	Manufacture of linoleum and similar floor coverings (on paper, board or textile base)
24	<b>Manufacture of non-metallic mineral products</b>	352	Manufacture of bodies for motor vehicles and of motor-drawn trailers and caravans	439	Miscellaneous textile industries
241	Manufacture of clay products for constructional purposes	353	Manufacture of parts and accessories for motor vehicles	44	<b>Leather and leather goods industry (except footwear and clothing)</b>
242	Manufacture of cement, lime and plaster	36	<b>Manufacture of other means of transport</b>	441	Tanning and dressing of leather
243	Manufacture of concrete, cement or plaster products for constructional purposes	361	Shipbuilding	442	Manufacture of products from leather and leather substitutes
243.1	Manufacture of asbestos-cement products	362	Manufacture of standard and narrow-gauge railway and tramway rolling-stock	45	<b>Footwear and clothing industry</b>
243.6	Manufacture of ready-mixed concrete	363	Manufacture of cycles, motor-cycles and parts and accessories thereof	451	Manufacture of mass-produced footwear (excluding footwear made completely of wood or of rubber)
244	Manufacture of articles of asbestos (except articles of asbestos-cement)	364	Aerospace equipment manufacturing and repairing	453	Manufacture of ready-made clothing and accessories
245	Working of stone and of non-metallic mineral products	37	<b>Instrument engineering</b>	455	Manufacture of household textiles and other made-up textile goods (outside weaving-mills)
246	Production of grindstones and other abrasive products	371	Manufacture of measuring, checking and precision instruments and apparatus	456	Manufacture of furs and of fur goods
247	Manufacture of glass and glassware	372	Manufacture of medical and surgical equipment and orthopaedic appliances (except orthopaedic footwear)	46	<b>Timber and wooden furniture industries</b>
248	Manufacture of ceramic goods	373	Manufacture of optical instruments and photographic equipment	461	Sawing and processing of wood
25	<b>Chemical industry</b>	374	Manufacture of clocks and watches and parts thereof	462	Manufacture of semi-finished wood products
251	Manufacture of basic industrial chemicals and manufacture followed by further processing of such products	41/42	<b>Food, drink, and tobacco industry</b>	463	Manufacture of carpentry and joinery components and of parquet flooring
255	Manufacture of paint, painter's fillings, varnish and printing ink	411	Manufacture of vegetable and animal oils and fats	464	Manufacture of wooden containers
256	Manufacture of other chemical products, mainly for industrial and agricultural purposes	412	Slaughtering, preparing and preserving of meat (except the butchers' trade)	465	Other wood manufactures (except furniture)
257	Manufacture of pharmaceutical products	413	Manufacture of dairy products	466	Manufacture of articles of cork and articles of straw and other plaiting materials (including basketware and wickerwork); manufacture of brushes and brooms
258	Manufacture of soap, synthetic detergents, perfume and toilet preparations	414	Processing and preserving of fruit and vegetables	467	Manufacture of wooden furniture
259	Manufacture of other chemical products, chiefly for household and office use	415	Processing and preserving of fish and other sea foods fit for human consumption	47	<b>Manufacture of paper and paper products; printing and publishing</b>
259.1	Manufacture of photographic chemical material (sensitized photographic film, plate, paper, etc., and auxiliary products)	416	Grain milling	471	Manufacture of pulp, paper and board
259.2	Manufacture of polishes and the like for household use (shoe, furniture and floor care products, metal polishes, car polishes, etc.)	417	Manufacture of spaghetti, macaroni, etc.	472	Processing of paper and board
26	<b>Man-made fibres industry</b>	418	Manufacture of starch and starch products	473	Printing and allied industries
31	<b>Manufacture of metal articles (except for mechanical, electrical and instrument engineering and vehicles)</b>			474	Publishing
311	Foundries			48	<b>Processing of rubber and plastics</b>
312	Forging; drop forging, closed dieforging, pressing and stamping			481	Manufacture of rubber products
313	Secondary transformation, treatment and coating of metals			482	Retreading and repairing of rubber tyres
314	Manufacture of structural metal products (incl. integrated assembly and installation)			483	Processing of plastics
315	Boilermaking, manufacture of reservoirs, tanks and other sheet-metal containers			49	<b>Other manufacturing industries</b>
316	Manufacture of tools and finished metal goods, except electrical equipment			491	Manufacture of articles of jewellery and goldsmiths' and silversmith's wares; cutting or otherwise working of precious and semi-precious stones
316.5	Manufacture of domestic heating appliances and kitchen heating appliances of all kinds			492	Manufacture of musical instruments
316.6	Manufacture of metal furniture (including safes)			493	Photographic and cinematographic laboratories
319	Other metal workshops not elsewhere specified			494	Manufacture of toys and sports goods
				495	Miscellaneous manufacturing industries
				50	<b>Building and civil engineering</b>
				500	General building and civil engineering work (without any particular specialization) and demolition work
				501	Construction of flats, office blocks, hospitals and other buildings, both residential and non-residential
				502	Civil engineering: construction of roads, bridges, railways, etc.
				503	Installation (fittings and fixtures)
				504	Building completion work
					<b>Manufacturing industry</b>
				1/4	<b>Industry</b>
				5	<b>Building and civil engineering</b>





**FRANÇAIS**

**NACE**

**Nomenclature générale des activités  
économiques dans les Communautés  
européennes (Partie «Industrie»)**

No NACE	Intitulé	No NACE	Intitulé	No NACE	Intitulé
11	Extraction et agglomération de combustibles solides	32	Construction de machines et de matériel mécanique	419	Boulangerie, pâtisserie, biscotterie, biscuiterie
12	Cokeries	321	Construction de machines et tracteurs agricoles	420	Industrie du sucre
13	Extraction de pétrole et de gaz naturel	322	Construction de machines-outils pour le travail des métaux, d'outillage et d'outils pour machines	421	Industrie du cacao, du chocolat et de la confiserie de sucre
14	Raffinage de pétrole	323	Construction de machines textiles et de leurs accessoires, fabrication de machines à coudre	422	Fabrication de produits pour l'alimentation des animaux (y compris farines de poisson)
15	Industrie des combustibles nucléaires	324	Construction de machines et appareils pour les industries alimentaires, chimiques et connexes	423	Fabrication de produits alimentaires divers
16	Production et distribution d'énergie électrique, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	325	Construction de matériel pour les mines, la sidérurgie et les fonderies, pour le génie civil et le bâtiment; construction de matériel de levage et de manutention	424	Industrie des alcools éthyliques de fermentation
161	Production et distribution d'énergie électrique	326	Fabrication d'organes de transmission	425	Industrie du vin et des boissons à base de vin
162	Usines à gaz; distribution de gaz	327	Construction d'autres matériels spécifiques	427	Brasserie et malterie
163	Production et distribution de vapeur, d'eau chaude, d'air comprimé; centrales de production de chaleur.	328	Construction d'autres machines et matériel mécanique	428	Industrie des boissons hygiéniques et eaux gazeuses
17	Captage, épuration et distribution d'eau	33	Construction de machines de bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information	429	Industrie du tabac
21	Extraction et préparation de minerais métalliques	34	Construction électrique et électronique	43	Industrie textile
211	Extraction et préparation de minerai de fer	341	Fabrication de fils et câbles électriques	431	Industrie lainière
212	Extraction et préparation de minerais de métaux non ferreux	342	Fabrication de matériel électrique d'équipement	432	Industrie cotonnière
22	Production et première transformation des métaux	343	Fabrication de matériel électrique d'utilisation, de piles et accumulateurs	433	Industrie de la soierie
221	Sidérurgie (selon le traité CECA) non compris les cokeries intégrées	344	Fabrication de matériel de télécommunication, de compteurs, d'appareils de mesure et de matériel électro-médical	434	Industrie du lin, du chanvre et de la ramie
222	Fabrication de tubes d'acier	345	Construction d'appareils électroniques (sans les ordinateurs électroniques), radio, télévision, électro-acoustique ainsi que de disques et bandes magnétiques enregistrés	435	Industrie du jute
223	Tréfilage, étréage, laminage de feuillards, profilage à froid de l'acier	346	Fabrication d'appareils électrodomestiques	436	Bonneterie
224	Production et première transformation des métaux non ferreux	347	Fabrication de lampes et de matériel d'éclairage	437	Achèvement des textiles
23	Extraction de minéraux autres que métalliques et énergétiques; tourbières	348	Montage, travaux d'installation technique (à l'exclusion de l'installation électrique de bâtiment)	438	Fabrication de tapis, de linoléum et de couvre-parquets ainsi que de toiles cirées
231	Extraction de matériaux de construction et terres à feu	35	Construction d'automobiles et pièces détachées	438.1	Fabrication de tapis de toutes fibres
232	Extraction minière de sels de potasse et de phosphates naturels	351	Construction et assemblage de véhicules automobiles (y compris tracteurs routiers) et construction de moteurs pour ceux-ci	438.2	Fabrication de linoléum et d'autres recouvrements de sol à support textile ou de papier
24	Industrie des produits minéraux non métalliques	352	Construction de carrosserie, de remorques et de bennes	439	Autres industries textiles
241	Fabrication de matériaux de construction en terre cuite	353	Fabrication d'équipement, d'accessoires et pièces détachées pour automobiles	44	Industrie du cuir
242	Fabrication de ciment, de chaux et de plâtre	36	Construction d'autre matériel de transport	441	Tannerie-mégisserie et industries connexes
243	Fabrication de matériaux de construction et de travaux publics en béton, en ciment ou en plâtre	361	Construction navale, réparation et entretien des navires	442	Fabrication d'articles en cuir et similaires
243.1	Fabrication de produits en amiante-ciment	362	Construction de matériel ferroviaire roulant à voie normale et à voie étroite pour trafic public	45	Industrie des chaussures et de l'habillement
243.6	Fabrication de béton frais	363	Construction de cycles, motocycles et de leurs pièces détachées	451	Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois)
244	Fabrication d'articles en amiante (à l'exclusion des articles en amiante-ciment)	364	Construction et réparation d'aéronefs	453	Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement
245	Travail de la pierre et de produits minéraux non métalliques	37	Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires	455	Confection d'autres articles textiles (hors du tissage)
246	Production de meules et autres produits abrasifs appliqués	371	Fabrication d'instruments de précision, d'appareils de mesure et de contrôle	456	Industrie des pelletteries et fourrures
247	Industrie du verre	372	Fabrication de matériel médico-chirurgical et d'appareils orthopédiques (à l'exclusion de chaussures orthopédiques)	46	Industrie du bois et du meuble en bois
248	Fabrication de produits céramiques	373	Fabrication d'instruments d'optique et de matériel photographique	461	Sciage et préparation industrielle du bois
25	Industrie chimique	374	Fabrication de montres, horloges et de leurs pièces détachées	462	Fabrication de produits demi-finis en bois
251	Fabrication de produits chimiques de base et fabrication suivie de transformation plus ou moins élaborée de ces produits	41/42	Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac	463	Fabrication en série de pièces de charpente, de menuiserie et de parquet
255	Fabrication d'enduits, de peinture, de vernis et d'encres d'imprimerie	411	Industrie des corps gras végétaux et animaux	464	Fabrication d'emballages en bois
256	Fabrication d'autres produits chimiques principalement destinés à l'industrie et à l'agriculture	412	Abattage du bétail, préparation et mise en conserve de viande (à l'exclusion de la boucherie-charcuterie)	465	Fabrication d'autres ouvrages en bois (à l'exclusion des meubles)
257	Fabrication de produits pharmaceutiques	413	Industrie du lait	466	Fabrication d'articles en liège, paille, vannerie et rotin; broserie
258	Savonnerie, fabrication de détergents synthétiques, ainsi que d'autres produits d'hygiène corporelle et de parfumerie	414	Fabrication de conserves de fruits et légumes	467	Industrie du meuble en bois
259	Fabrication d'autres produits chimiques principalement destinés à la consommation domestique et à l'administration	415	Fabrication de conserves de poissons et d'autres produits de la mer en vue de l'alimentation humaine	47	Industrie du papier et fabrication d'articles en papier; imprimerie et édition
259.1	Fabrication de produits photographiques (surfaces sensibles et produits auxiliaires)	416	Travail des grains	471	Fabrication de la pâte, du papier et du carton
259.2	Fabrication de produits d'entretien (cirages, encaustiques, produits pour le polissage des métaux, des carrosseries, etc.)	417	Fabrication de pâtes alimentaires	472	Transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte
26	Production de fibres artificielles et synthétiques	418	Industrie des produits amyloacés	473	Imprimerie et industries annexes
31	Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de matériel de transport)	5	Bâtiment et génie civil	474	Édition
311	Fonderies	500	Bâtiment et génie civil (sans spécialisation), démolition	48	Industrie du caoutchouc — transformation des matières plastiques
312	Forge, estampage, matriçage, emboutissage, découpage et repoussage	501	Construction d'immeubles (d'habitation et autres)	481	Industrie du caoutchouc
313	Seconde transformation, traitement et revêtement des métaux	502	Génie civil: construction de routes, ponts, voies ferrées, etc.	482	Rechapage et réparation de pneus
314	Construction métallique (y compris la pose associée)	503	Installation	483	Transformation des matières plastiques
315	Chaudronnerie, construction de réservoirs et d'autres pièces de tôlerie	504	Aménagement et parachèvement	49	Autres industries manufacturières
316	Fabrication d'outillage et d'articles finis en métaux, à l'exclusion du matériel électrique	500	Bâtiment et génie civil (sans spécialisation), démolition	491	Bijouterie, orfèvrerie, argenterie et ouvrages de pierres
316.5	Fabrication d'appareils domestiques de chauffage et de cuisine de tous types	501	Construction d'immeubles (d'habitation et autres)	492	Fabrication d'instruments de musique
316.6	Fabrication de mobilier métallique (y compris coffres-forts)	502	Génie civil: construction de routes, ponts, voies ferrées, etc.	493	Laboratoires photographiques et cinématographiques
319	Ateliers mécaniques n.d.a.	503	Installation	494	Fabrication de jeux, jouets et articles de sport
		504	Aménagement et parachèvement	495	Industries manufacturières diverses
				50	Bâtiment et génie civil
				500	Bâtiment et génie civil (sans spécialisation), démolition
				501	Construction d'immeubles (d'habitation et autres)
				502	Génie civil: construction de routes, ponts, voies ferrées, etc.
				503	Installation
				504	Aménagement et parachèvement
					Industries manufacturières
				1/4	Industrie
				5	Bâtiment et génie civil







**ITALIANO**

**NACE**

**Nomenclatura generale delle attività economiche  
nelle Comunità europee  
(Parte «Industria»)**

N. NACE	Descrizione	N. NACE	Descrizione	N. NACE	Descrizione
11	<b>Estrazione e agglomerazione di combustibili solidi</b> Estrazione e agglomerazione del carbon fossile Estrazione e agglomerazione di lignite	32	<b>Costruzione di macchine e di materiale meccanico</b>	419	Panetteria, pasticceria, biscottificio
12	<b>Cokerie</b>	321	Costruzione di macchine e trattori agricoli	420	Industria zuccheriera
13	<b>Estrazione di petrolio e di gas naturale</b>	322	Costruzione di macchine utensili per la lavorazione dei metalli, di utensileria e di utensili per macchine	421	Industria del cacao e cioccolato, caramelle e gelati
14	<b>Industria petrolifera</b>	323	Costruzione di macchine tessili e di loro accessori; fabbricazione di macchine per cucire	422	Fabbricazione dei prodotti alimentari per zootecnia (ivi compresa la farina di pesce)
15	<b>Industria dei combustibili nucleari</b>	324	Costruzione di macchine e apparecchi per le industrie alimentari, chimiche e affini	423	Fabbricazione di prodotti alimentari vari
16	<b>Produzione e distribuzione di elettricità, gas, vapore e acqua calda</b>	325	Costruzione di macchine per le miniere, le industrie siderurgiche e le fonderie, per il genio civile e l'edilizia; costruzione di materiale per sollevamento e manutenzione	424	Industria degli alcool etilici di fermentazione
161	Produzione e distribuzione di energia elettrica	326	Fabbricazione di organi di trasmissione	424	Industria del vino e delle bevande a base di vino
162	Officine del gas: distribuzione del gas	327	Costruzione di altre macchine e apparecchi specifici	427	Produzione di birra e malto
163	Produzione e distribuzione di vapore, di acqua calda, di aria compressa; centrali di produzione di calore	328	Costruzione di altre macchine e apparecchi meccanici	428	Industria delle bevande analcoliche e delle acque gassate
17	<b>Raccolta, depurazione e distribuzione d'acqua</b>			429	Industria del tabacco
21	<b>Estrazione e preparazione di minerali metallici</b>	33	<b>Costruzione di macchine per ufficio e macchine e impianti per l'elaborazione dei dati</b>	43	<b>Industria tessile</b>
211	Estrazione e preparazione di minerale di ferro			431	Industria laniera
212	Estrazione e preparazione di minerali metallici non ferrosi			432	Industria contoniera
22	<b>Produzione e prima trasformazione dei metalli</b>	34	<b>Costruzione elettrica ed elettronica</b>	433	Industria della seta
221	Siderurgia (secondo il Trattato CECA) non comprese le cokerie integrate	341	Fabbricazione di fili e cavi elettrici	434	Industria del lino, della canapa e del ramie
222	Fabbricazione di tubi di acciaio	342	Fabbricazione di motori, generatori, trasformatori, interruttori ed altro materiale elettrico	435	Industria della iuta
223	Trafilatura, stiratura, laminazione di nastri, profilatura a freddo dell'acciaio	343	Fabbricazione di materiale elettrico di uso industriale, di pile ed accumulatori	436	Fabbricazione di tessuti di maglia, maglieria, calze
224	Produzione e prima trasformazione dei metalli non ferrosi	344	Fabbricazione di apparecchi per telecomunicazioni, contatori, apparecchi di misura e apparecchi elettromedici	437	Finitura di tessuti
23	<b>Estrazione di minerali diversi da quelli metallici e energetici; torbiere</b>	345	Costruzione di apparecchi elettronici (esclusi i calcolatori elettronici), apparecchi radio-riceventi, televisori, apparecchi elettroacustici nonché dischi e nastri magnetici registrati	438	Fabbricazione di tappeti, di linoleum e di copripavimento, nonché di tele cerate
231	Estrazione di materiali da costruzione e di terre refrattarie e per ceramica	346	Fabbricazione di apparecchi elettrodomestici	438.1	Fabbricazione di tappeti di qualsiasi fibra
232	Estrazione mineraria di sali di potassio e di fosfati di calce naturali	347	Fabbricazione di lampade e apparecchi per illuminazione	438.2	Fabbricazione di linoleum e di altri copripavimento a base di prodotti tessili o di carta
24	<b>Industria dei prodotti minerali non metallici</b>	348	Montaggio, lavori di impianto tecnico (escluse le installazioni elettriche per l'edilizia)	439	Altre industrie tessili
241	Fabbricazione di materiali da costruzione in laterizio			44	<b>Industria delle pelli e del cuoio</b>
242	Fabbricazione di cemento, calce e gesso			441	Concia delle pelli e del cuoio
243	Fabbricazione di materiali per costruzione in calcestruzzo, cemento e gesso			442	Fabbricazione di articoli in cuoio e affini
243.1	Fabbricazione di prodotti in amiantocemento			45	<b>Fabbricazione di calzature, di articoli d'abbigliamento e di biancheria per casa</b>
243.6	Fabbricazione di calcestruzzo fresco	35	<b>Costruzione di automobili e pezzi staccati</b>	451	Fabbricazione a macchina di calzature (tranne quelle in gomma o in legno)
244	Fabbricazione di articoli in amianto (ad esclusione degli articoli in amianto-cemento)	351	Costruzione e montaggio di autoveicoli (ivi compresi i trattori stradali) e costruzione dei relativi motori	453	Confezione (produzione in serie) di articoli di abbigliamento e accessori
245	Lavorazione della pietra e di prodotti minerali non metallici	352	Costruzione di carrozzerie, rimorchi e cassoni mobili	455	Confezione di altri articoli tessili (senza tessitura integrata)
246	Produzione di mole e altri corpi abrasivi applicati	353	Fabbricazione di apparecchiature, accessori e pezzi staccati per automobili	456	Fabbricazione di pellicce e articoli in pelo
247	Industria del vetro			46	<b>Industria del legno e del mobile in legno</b>
248	Fabbricazione di prodotti in ceramica			461	Taglio e preparazione industriale del legno
25	<b>Industria chimica</b>			462	Fabbricazione di prodotti semifiniti in legno
251	Fabbricazione di prodotti chimici di base e fabbricazione seguita da trasformazione più o meno spinta degli stessi	36	<b>Costruzione di altri mezzi di trasporto</b>	463	Fabbricazione in serie di elementi di carpenteria, falegnameria, pavimenti in legno
255	Fabbricazione di mastici, pitture, vernici e inchiostri da stampa	361	Costruzione navale, riparazione e manutenzione di navi	464	Fabbricazione di imballaggi in legno
256	Fabbricazione di altri prodotti chimici principalmente destinati all'industria e all'agricoltura	362	Costruzione di materiale rotabile a scartamento normale e a scartamento ridotto per servizio pubblico	465	Fabbricazione di altri oggetti in legno (mobili esclusi)
257	Fabbricazione di prodotti farmaceutici	363	Costruzione di cicli, motocicli e loro parti staccate	466	Fabbricazione di articoli in sughero, paglia, giunco e vimini, produzione di spazzole e pennelli
258	Fabbricazione di sapone e detergenti sintetici nonché di altri prodotti per l'igiene del corpo e di profumeria	364	Costruzione e riparazione di aeronavi	467	Industria del mobile in legno
259	Fabbricazione di altri prodotti chimici principalmente destinati al consumo privato e all'uso d'ufficio	37	<b>Fabbricazione di strumenti ottici, di precisione e affini</b>	47	<b>Industria della carta e degli articoli in carta: stampa e edizione</b>
259.1	Fabbricazione di prodotti per fotografia (superfici sensibili e prodotti ausiliari)	371	Fabbricazione di strumenti di precisione, di apparecchi di misura e controllo	471	Fabbricazione della pasta-carta, della carta e del cartone
259.2	Fabbricazione di prodotti per la manutenzione (cere, lucidi da scarpe, encaustici, prodotti per lucidare i metalli, le carrozzerie, ecc.)	372	Fabbricazione di materiale medico-chirurgico e di apparecchi ortopedici (scarpe ortopediche escluse)	472	Trasformazione della carta e del cartone, fabbricazione di articoli in pasta-carta
26	<b>Fabbricazione di fibre artificiali e sintetiche</b>	373	Fabbricazione di strumenti ottici e di apparecchiature fotografiche	473	Stampa e industrie affini
31	<b>Fabbricazione di oggetti in metallo (ad esclusione delle macchine e dei materiali da trasporto)</b>	374	Fabbricazione di orologi e loro pezzi staccati	474	Editoria
311	Fonderie			48	<b>Industria della gomma — trasformazione delle materie plastiche</b>
312	Fucinataura, stampaggio, imbutitura, tranciatura e lavorazione a sbalzo			481	Industria della gomma
313	Seconda trasformazione, trattamento e rivestimento dei metalli	41/42	<b>Industria alimentare, delle bevande e del tabacco</b>	482	Rigenerazione e riparazione di pneumatici
314	Costruzioni metalliche (ivi compresa la relativa posa)	411	Industria dei grassi vegetali e animali	483	Trasformazione delle materie plastiche
315	Costruzione di caldaie e serbatoi	412	Macellazione del bestiame, preparazione e conservazione della carne (escluse le macellerie e salumerie)	49	<b>Industrie manifatturiere diverse</b>
316	Fabbricazione di utensili e articoli finiti in metallo, ad esclusione del materiale elettrico	413	Industria casearia	491	Bigiotteria, oreficeria, argenteria e taglio delle pietre preziose
316.5	Fabbricazione di apparecchi per riscaldamento domestico e cucina e di ogni tipo	414	Preparazione di conserve di frutta e ortaggi	492	Fabbricazione di strumenti musicali
316.6	Fabbricazione di mobili metallici (ivi comprese le casseforti)	415	Fabbricazione di conserve di pesce e di altri prodotti del mare per alimentazione umana	493	Laboratori fotografici e cinematografici
319	Officine meccaniche n.d.a.	416	Lavorazione delle granaglie	494	Fabbricazione di giochi, giocattoli e articoli sportivi
		417	Fabbricazione di paste alimentari	495	Industrie manifatturiere varie
		418	Industria dei prodotti amilacei	50	<b>Edilizia e genio civile</b>
				500	Edilizia e genio civile (imprese non specializzate); demolizione
				501	Costruzione d'immobili (per abitazione ed altri)
				502	Genio, civile: costruzione di strade, ponti, ferrovie, ecc.
				503	Installazione
				504	Attività di finitura dell'edilizia
					<b>Industrie manifatturiere</b>
				1/4	<b>Industria</b>
				5	<b>Edilizia e genio civile</b>





**NEDERLANDS**

**NACE**

**Algemene systematische bedrijfsindeling  
in de Europese Gemeenschappen  
(Deel „Industrie”)**

Nr. NACE	Omschrijving	Nr. NACE	Omschrijving	Nr. NACE	Omschrijving
11	<b>Winning en bewerking van vaste brandstoffen</b> Winning en bewerking van steenkolen	32	<b>Machinebouw</b> Landbouwmachine- en -tractorenfabrieken	419	Vervaardiging van brood, beschuit, banket, koek en biscuit
12	Winning en bewerking van bruinkool	321	Fabrieken van metaalbewerkingsmachines	420	Suikerfabrieken en -raffinaderijen
13	Cokesovenbedrijven	322	van mechanische machinegereedschappen	421	Cacao-, chocolade- en suikerwerkfabrieken
14	Aardolie- en aardgaswinning	323	Textielmachine- en -onderdelenfabrieken; naaimachinefabrieken	422	Veevoederfabrieken (met inbegrip van vismeel-fabrieken)
15	Aardolie-industrie	324	Fabrieken van machines en apparaten voor de voedings- en genotmiddelenindustrie, de chemische en verwante industrieën	423	Overige voedingsmiddelenfabrieken
16	Winning en vervaardiging van spijjt- en kweekstoffen	325	Fabrieken van machines en installaties voor de mijnbouw, de metallurgische industrie, de metaagieterijen en de bouwnijverheid; fabrieken van hijs- en hefwerktuigen	424	Gist- en spiritusfabrieken; distilleerderijen e.d.
161	Productie en distributie van elektriciteit, gas, stoom en warmwater	326	Overige fabrieken van machines voor bepaalde bedrijfstakken	424	Bereiding van wijn en van dranken op basis van wijn
162	Elektriciteitsbedrijven (opwekking en distributie)	327	Overige machinebouw	427	Bierbrouwerijen en mouterijen
163	Gasfabrieken; gasdistributiebedrijven	328		428	Bereiding van mineraalwater en limonade
17	<b>Waterleidingsbedrijven (winning, reiniging en distributie van water)</b>	33	<b>Bureaumachinefabrieken; fabrieken van machines voor informatieverwerking</b>	429	Tabaksnijverheid
21	Winning en voorbereiding van ertsen	34	<b>Elektrotechnische industrie</b>	43	<b>Textielnijverheid</b>
211	Winning en voorbereiding van ijzererts	341	Elektrische draad- en kabelfabrieken	431	Wolindustrie
212	Winning en voorbereiding van non-ferro-metaalertsen	342	Fabrieken van elektromotoren, -generatoren en -transformatoren en van schakel- en installatiemateriaal	432	Katoenindustrie
22	<b>Vervaardiging en eerste verwerking van metalen</b>	343	Fabrieken van elektrische apparaten en toestellen voor industriële toepassing; accumulatoren- en batterijfabrieken	433	Zijde-industrie
221	IJzer- en staalindustrie (volgens EGKS-Verdrag; met uitzondering van geïntegreerde cokesovenbedrijven)	344	Telecommunicatie- en signaalapparatenfabrieken; fabrieken van elektrische meet- en regelapparaten en van elektromedische toestellen	434	Linnen-, hennep- en ramee-industrie
222	Stalenbuizenfabrieken	345	Fabrieken van radio- en televisieontvang-apparaten, elektro-accoustische apparaten en installaties alsmede van elektronische apparaten en installaties (m.u.v. elektronische machines voor informatieverwerking); fabrieken van bespeelde grammofoonplaten en magnetofoonbanden	435	Jute-industrie
223	Trekkerijen en koudwalserijen	346	Fabrieken van huishoudelijke elektrische apparaten	436	Tricot- en kousenindustrie
224	Productie en eerste verwerking van non-ferrometalen	347	Fabrieken van lampen en verlichtingsartikelen	437	Textielveredeling
23	<b>Winning van niet-energetische mineralen (met uitzondering van ertsen); veenderijen</b>	348	Montage- en technische installatiebedrijven van elektrotechnische producten (m.u.v. elektrische installatie van bouwwerken)	438	Tapijt, vilt- en vloerzeilfabrieken, wasdoekfabrieken
231	Winning van bouwmaterialen en van vuur-vaste en keramische klei	35	<b>Automobielbouw; fabrieken van autoonderdelen</b>	438.1	Tapijt- en mattenfabrieken (tapijten en matten van alle soorten textielvezels)
232	Winning van kalizouten en natuurlijk calciumfosfaat	351	Automobielfabrieken en -assemblagebedrijven fabrieken van trekauto's; fabrieken van automobielmotoren	438.2	Linoleum-, vilt-, en vloerzeilfabrieken
24	<b>Vervaardiging van steen, cement, betonwaren, aardewerk, glas e.d.</b>	352	Carrosseriefabrieken; fabrieken van opleggers	439	Overige textielnijverheid
241	Baksteen- en dakpannenfabrieken	353	Fabrieken van niet-elektrische auto-onderdelen en toebehoren	44	<b>Ledemijverheid</b>
242	Cement-, kalk- en gipsfabrieken	36	<b>Overige transportmiddelenfabrieken</b>	441	Leerloerijen en verwante bedrijven
243	Fabrieken van bouwmaterialen uit beton, kalk, gips e.d.	361	Scheepswerven, scheepsreparatie- en -onderhoudsbedrijven	442	Lederwarenfabrieken
243.1	Asbestcementwarenfabrieken	362	Fabrieken van rollend spoor- en tramweg-materieel	45	<b>Schoen- en kledingnijverheid</b>
243.6	Betonmortelcentrales	363	Rijwiel en motorrijwiel-fabrieken; fabrieken van rijwiel- en motorrijwielonderdelen	451	Schoenindustrie
244	Asbestverwerkende industrie (met uitzondering van asbestcementwarenfabrieken)	364	Vliegtuigfabrieken en -reparatiebedrijven	453	Confectiebedrijven van kleding en kledingtoe-behoren
245	Be- of verwerking van natuursteen en van overige niet-metalen mineralen	37	<b>Fijnmechanische en optische industrie</b>	455	Confectiebedrijven van andere textielwaren (zonder geïntegreerde weverij)
246	Vervaardiging van slijpstenen en andere toegepaste slijpmiddelen	371	Fijnmechanische industrie; fabrieken van meet- en regelapparatuur	456	Pelsbereiderijen en bontwerkers
247	Glas- en glaswarenfabrieken	372	Medische en orthopedische artikelenfabrieken (met uitzondering van fabrieken van orthopedisch schoenwerk)	46	<b>Houtindustrie; fabrieken van houten meubelen</b>
248	Aardewerkfabrieken; vuurvast-materiaalfabrieken	373	Optische industrie, foto- en filmapparatenfabrieken	461	Zagerijen, schaverijen e.d.
25	<b>Chemische industrie</b>	374	Klokken- en uurwerkfabrieken; vervaardiging van uurwerkonderdelen	462	Fabrieken van houten halffabrikaten
251	Chemische grondstoffenfabrieken; geïntegreerde fabrieken voor vervaardiging en verwerking van chemische grondstoffen	41/42	<b>Voedings- en genotmiddelenindustrie</b>	463	Timmer- en parketvloerenfabrieken
255	Gerede-verffabrieken; drukinktfabrieken	411	Vervaardiging van plantaardige en dierlijke oliën en vetten	464	Houten-emballagefabrieken
256	Vervaardiging van andere chemische producten met voornamelijk industriële of agrarische toepassing	412	Slachterijen; vleeswaren- en vleesconservenfabrieken	465	Overige houtnijverheid (geen meubelfabrieken)
257	Farmaceutische industrie	413	Zuivel- en melkproductenfabrieken	466	Riet-, stro-, kurk- en borstelwarenfabrieken
258	Zeep-, was- en reinigingsmiddelenfabrieken; cosmetische fabrieken	414	Groenten- en fruitverwerkende industrie	467	Meubelnijverheid (m.u.v. fabrieken van stalen meubelen)
259	Vervaardiging van andere chemische verbruiksgoederen	415	Visverwerkende bedrijven (visverwerking voor menselijke voedingsdoeleinden)	47	<b>Papier- en papierwarenindustrie; grafische nijverheid; uitgeverijen</b>
259.1	Fotochemische fabrieken (fotografische films, platen, papier; fotochemicaliën)	416	Meetindustrie, malerijen en pellerijen	471	Houtslip- en cellulosefabrieken; papier- en kartonfabrieken
259.2	Onderhoudsmiddelenfabrieken (schoensmeer, boen- en vloerwas, metaal-poetsmiddelen)	417	Deegwarenfabrieken (macaroni, vermicelli-fabrieken)	472	Papierwaren- en kartonnagefabrieken
26	<b>Kunstmatige en synthetische continugaren- en vezelfabrieken</b>	418	Zetmeel- en zetmeelderivatenfabrieken	473	Grafische nijverheid
31	<b>Vervaardiging van producten uit metaal (met uitzondering van machines en transportmiddelen)</b>			474	Uitgeverijen
311	Gieterijen			48	<b>Rubber- en plasticverwerkende industrie</b>
312	Smederijen (met uitzondering van ketting-fabrieken, gereedschapsfabrieken en ambachtelijke smeden); vervaardiging van pers-en stampwerk			481	Rubberverwerkende industrie
313	Fabrieken van schroeven, bouten en moeren, van technische veren, van producten uit sintermateriaal; oppervlaktebewerking van metaal			482	Loopvlakvernieuwingsbedrijven; bandenreparatiebedrijven
314	Constructiewerkplaatsen (productie van constructiewerk, ook indien verbonden met montage op de bouwplaats)			483	Plasticverwerkende industrie
315	Ketel- en reservoirbouw			49	<b>Overige be- en verwerkende industrie</b>
316	Gereedschappen, ijzer-, staal- en andere metaalwarenfabrieken			491	Fabrieken van sieraden, goud- en zilversmeed-werk, diamantnijverheid e.d.
316.5	Haarden-, kachel- en fornuizenfabrieken			492	Muziekinstrumentenfabrieken
316.6	Fabrieken van stalen meubelen; brandkast-fabrieken			493	Foto- en filmlaboratoria
319	Gereedschapsslijperijen, dorpssmeden en dergelijke			494	Speelgoed- en sportartikelenfabrieken
				495	Overige nijverheidsbedrijven
				50	<b>Bouwnijverheid</b>
				500	Algemene bouwnijverheid (zonder bepaalde specialisatie); slopersbedrijven
				501	Burgerlijke en utiliteitsbouw
				502	Water-, spoor- en wegenbouw; cultuurtechnische werken
				503	Installatiebedrijven
				504	Bouwbedrijven voor de afwerking van gebouwen
					<b>Be- en verwerkende industrie</b>
				1/4	<b>Industrie</b>
				5	<b>Bouwnijverheid</b>









Variable  
Bezeichnung der Tatbestände  
Πίνακας των μεταβλητών  
Designation of the variables  
Libellé des variables  
Denominazione delle variabili  
Benaming van de variabelen



## Anmærkning

Oplysninger vedrørende de nedenfor nævnte variable kan fås ved henvendelse til Eurostat (W. Knüppel: Tel. 4301-3221, 4301-2990).

Kode	Variable
02	Antal i firmaet beskæftigede indehavere og antal medhjælpende familiemedlemmer
03	Antal lønmodtagere, undtagen hjemmearbejdere
04	Antal arbejdere og funktionærer, undtagen hjemmearbejdere, heraf: Kvinder
06	Antal arbejdere, herunder lærlinge i industri og håndværk, men eksklusive hjemmearbejdere
07	Heraf: Kvinder
08	Antal funktionærer, herunder lærlinge under handels- og teknisk uddannelse
09	Heraf: Kvinder
15	Udbetalt bruttoløn til arbejdere og funktionærer, herunder udbetalt løn til hjemmearbejdere, der er opført på lønningslisten
16	Arbejdsgiverens obligatoriske og frivillige sociale ydelser
20	Fakturerede beløb for industrielle tjenesteydelser
21	Omsætning af handelsvarer
22	Omsætning af egne varer produceret af firmaet, industrielle tjenesteydelser samt handelsvarer
23	Anden omsætning
25	Værdien af leverancer og industrielle tjenesteydelser fra en FE til en anden FE i firmaet
29	Omsætning hos FE, herunder værdien af leverancer til andre FE i firmaet
30	Lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet (eller FE) samt varer i arbejde ved kalender- (eller regnskabs-) årets begyndelse
31	Lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet (eller FE) samt varer i arbejde ved kalender- (eller regnskabs-) årets slutning
32	Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet (eller FE) samt varer i arbejde
35	Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af handelsvarer
36	Lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer ved kalender- (eller regnskabs-) årets begyndelse
37	Lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer ved kalender- (eller regnskabs-) årets slutning
38	Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer
39	Værdi af de af firmaet selv med eget personale til eget brug fremstillede investeringsgoder samt de af firmaet selv udførte større reparationsarbejder
40	Værdi af de af FE selv med eget personale til eget brug fremstillede investeringsgoder samt de af FE selv udførte større reparationsarbejder
46	Industrielle tjenesteydelser udført af tredjemand og andre FE i firmaet
48	Udgifter til køb af handelsvarer
49	Lagerbeholdning af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata og energi ved kalender- (eller regnskabs-) årets begyndelse
50	Lagerbeholdning af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata og energi ved kalender- (eller regnskabs-) årets slutning
51	Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata og energi
52	Udgifter til leje af industribygninger og udstyr (herunder transportmidler)
53	Heraf: udgifter til lejet udstyr
54	Betalte forsikringspræmier
55	Bankomkostninger
56	Udgifter vedrørende andre ikke-industrielle tjenester
58	Moms, som produktionsenheden har faktureret kunderne
59	Forbrugsskatter, som produktionsenheden har faktureret kunderne
60	Andre indirekte skatter (betalte, eller som skal betales)
61	Indirekte skatter faktureret eller betalt af firmaet
62	Moms, som kan trækkes fra køb af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata osv.
63	Moms, der kan trækkes fra ved køb af faste kapitalgoder
63	Moms i alt, der kan trækkes fra ved køb af råstoffer, osv. samt faste kapitalgoder
65	Moms, som producentfirmaet (eller FE) skylder skattevæsenet for løbende transaktioner
66	Moms, som producentfirmaet (eller FE) i alt skal overføre til skattevæsenet
67	Modtaget tilskud til den løbende produktion
70	Bruttoværditilvækst, ekskl. moms
72	Bruttoværditilvækst, ekskl. alle skatter, der pålægges varerne
76	Investeringer: køb af eksisterende bygninger
79	Investeringer i alt med fradrag af afståelser

Kode	Variable
01	Antal firmaer
03	Antal lønmodtagere, undtagen hjemmearbejdere
05	Antal beskæftigede, undtagen hjemmearbejdere
13	Udbetalt bruttoløn med undtagelse af løn til hjemmearbejdere, der er opført lønningslisten
18	Personaleudgifter
19	Omsætning af egne varer produceret af firmaet (eller FE) samt faktureret beløb for industrielle tjenester ydet til andre
24	Omsætning
41	Køb af råstoffer, halvfabrikata osv. fra andre
44	Omkostninger vedrørende industrielle tjenester udført af tredjemand
47	Køb af råstoffer osv. samt udgift til industrielle tjenester
57	Omkostninger vedrørende ikke-industrielle tjenester
68	Produktionsværdi, eksklusive moms
69	Intermediær anvendelse af varer og industrielle såvel som ikke-industrielle tjenester, eksklusive moms
71	Bruttoværditilvækst i markedspriser, inklusive alle skatter
73	Bruttoværditilvækst i faktorpriser
74	Investeringer: maskiner, installationer, køretøjer
75	Bygninger og anlæg
77	Afståelser
80	Investeringer i alt
1A	Antal beskæftigede i hver industrisektor i procent af totalen for hele forarbejdningsindustrien
2A	Omsætningen i hver industrisektor i procent af totalen for hele forarbejdningsindustrien
3A	Bruttoværditilvækst i faktorpriser i hver industrisektor i procent af totalen for hele forarbejdningsindustrien
4A	For hver industrisektor produktionsværdien for hvert land i procent af totalen for Fællesskabet (eksklusive moms)
5A	Omsætning pr. beskæftiget (i 1 000 ERE)
6A	Bruttoværditilvæksten i faktorpriser pr. beskæftiget (i 1 000 ERE)
7A	Bruttoværditilvæksten i faktorpriser i procent af produktionsværdien
8A	Personaleudgifter i procent af bruttoværditilvæksten i faktorpriser
9A	Investeringernes i procent af bruttoværditilvæksten i faktorpriser

**DANSK**





**Bemerkung**

Angaben zu den nachstehend aufgeführten Variablen können beim SAEG angefragt werden (W. Knüppel: Tel. 4301-3221, 4301-2990).

---

Kennziffer	Tatbestände
02	Anzahl der mitarbeitenden Inhaber und mithelfenden Familienangehörigen
03	Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger (ohne Heimarbeiter)
04	Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, ohne Heimarbeiter, darunter: Frauen
06	Anzahl der Arbeiter, einschließlich gewerblicher Lehrlinge, ohne Heimarbeiter
07	Darunter: Frauen
08	Anzahl der Angestellten, einschließlich kaufmännischer und technischer Lehrlinge
09	Darunter: Frauen
15	Gezahlte Bruttolöhne und -gehälter, einschließlich der Löhne, die an auf der Lohnliste stehende Heimarbeiter gezahlt wurden
16	Obligatorische und freiwillige Sozialleistungen des Arbeitgebers
20	Erlöse aus industriellen Dienstleistungen
21	Umsatz in Handelsware
22	Umsatz aus eigenen Erzeugnissen, Erlöse aus industriellen Dienstleistungen für Dritte und Umsatz in Handelsware
23	Umsatz aus nichtindustriellen Nebengeschäften
25	Wert der Lieferungen an Gütern und industriellen Dienstleistungen von einer FE an eine andere FE des Unternehmens
29	Umsatz der FE, einschließlich des Wertes der Lieferungen an andere FE des Unternehmens
30	Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion, an halbfertigen und in Fertigung befindlichen Erzeugnissen am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
31	Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion, an halbfertigen und in Fertigung befindlichen Erzeugnissen am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
32	Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion, an halbfertigen und in Fertigung befindlichen Erzeugnissen
35	Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Handelsware
36	Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion usw. und an Handelsware am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
37	Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion usw. und an Handelsware am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
38	Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion usw. und an Handelsware
39	Wert der von Unternehmen mit eigenem Personal und für Eigengebrauch erstellten Anlagegüter und der vom Unternehmen selbst durchgeführten Großreparaturen
40	Wert der von der FE mit eigenem Personal und für Eigengebrauch erstellten Anlagegüter und der von der FE selbst durchgeführten Großreparaturen
46	Gesamtwert der von Dritten und von anderen FE des Unternehmens ausgeführten Lohnarbeiten
48	Aufwendung für den Kauf von Handelsware
49	Lagerbestände an Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen und Energie am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
50	Lagerbestände an Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen und Energie am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
51	Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen und Energie
52	Aufwendung für gemietete Industriegebäude, Ausrüstungsgüter, Transportmittel
53	Darunter: Aufwendung für gemietete Ausrüstungsgüter und Transportmittel
54	Gezahlte Versicherungsprämien
55	Bankspesen
56	Aufwendungen für sonstige nichtindustrielle Vorleistungen
58	MwSt., die die produzierende Einheit ihren Kunden in Rechnung gestellt hat
59	Verbrauchssteuern, die die produzierende Einheit ihren Kunden in Rechnung gestellt hat
60	Sonstige indirekte Steuern (die gezahlt wurden oder zu zahlen sind)
61	Vom Unternehmen in Rechnung gestellte bzw. gezahlte indirekte Steuern
62	Auf den Käufen von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw. abzugsfähige MwSt.
63	Auf den Käufen von Anlagegütern abzugsfähige MwSt.
64	Gesamtbetrag der auf den Käufen von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen usw. und von Anlagegütern abzugsfähigen MwSt.
65	MwSt., die das produzierende Unternehmen (bzw. die FE) dem Fiskus auf seine laufenden Transaktionen schuldet
66	Gesamtbetrag der MwSt., die das produzierende Unternehmen (bzw. die FE) dem Fiskus zu zahlen hat
67	Subventionen für die laufende Produktion
70	Bruttowertschöpfung, ohne MwSt.
72	Bruttowertschöpfung ohne sämtliche auf den Erzeugnissen lastenden Steuern
76	Investitionen: Ankauf von bestehenden Gebäuden
79	Investitionen insgesamt abzüglich Verkäufen

---

---

**Kennziffer****Tatbestände**

---

01	Zahl der Unternehmen
05	Zahl der Beschäftigten (ohne Heimarbeiter)
18	Personalausgaben
13	Gezahlte Bruttolöhne und -gehälter, außer den Löhnen für Heimarbeiter, die auf der Lohnliste stehen
24	Umsatz
19	Umsatz aus eigenen Erzeugnissen und Erlöse aus industriellen Dienstleistungen für Dritte
68	Produktionswert ohne MwSt.
47	Käufe von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen usw. und Wert der von anderen ausgeführten Lohnarbeiten
41	Käufe von fremdbezogenen Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw.
44	Wert der von Dritten ausgeführten Lohnarbeiten
57	Wert der von Dritten bezogenen nichtindustriellen Leistungen
69	Vorleistungen (Verbrauch von Gütern, Lohnarbeiten und nichtindustriellen Leistungen ohne MwSt.)
71	Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen einschließlich sämtlicher Steuern
73	Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten
74	Investitionen: Maschinen, Anlagen, Fahrzeuge
75	Errichtung von Gebäuden und Bauten
77	Verkäufe
80	Investitionen insgesamt
1A	Anteil (in %) je Industriezweig an der Zahl der Beschäftigten im verarbeitenden Gewerbe
2A	Anteil (in %) je Industriezweig am Gesamtumsatz des verarbeitenden Gewerbes
3A	Anteil (in %) je Industriezweig an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des verarbeitenden Gewerbes
4A	Anteil (in %) je Mitgliedstaat am Gesamtproduktionswert der Gemeinschaft (ohne MwSt.)
5A	Umsatz je Beschäftigten (in 1 000 ERE)
6A	Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten je Beschäftigten (in 1 000 ERE)
7A	Anteil (in %) der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten am Produktionswert (ohne MwSt.)
8A	Anteil (in %) der Personalausgaben an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten
9A	Anteil der Investitionen an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten (in %)

---

**DEUTSCH**



## Σημείωση

Δεδομένα για τις μεταβλητές που απαριθμούνται παρακάτω μπορούν να ζητηθούν από τη ΣΥΕΚ (W. Knurrel: τηλ. 4301-3221, 4301-2990).

Κωδικοί	Μεταβλητές
02	Αριθμός ιδιοκτητών που εργάζονται στην επιχείρηση και συμβοηθούντα μέλη οικογένειας
03	Αριθμός μισθωτών, εκτός από τους εργαζόμενους κατ' οίκον
04	Αριθμός μισθωτών εκτός από τους εργαζόμενους κατ' οίκον. Από τους οποίους: Γυναίκες
06	Αριθμός εργατών, συμπεριλαμβανομένων και των μαθητευόμενων εργατών, αλλά εκτός από τους εργαζόμενους κατ' οίκον
07	Από τους οποίους: Γυναίκες
08	Αριθμός υπαλλήλων συμπεριλαμβανομένων και των μαθητευομένων σε εμπορικά και τεχνικά επαγγέλματα
09	Από τους οποίους: Γυναίκες
15	Καταβληθέντες ακαθάριστοι μισθοί και αμοιβές, συμπεριλαμβανομένων των αμοιβών που καταβάλλονται στους εργαζόμενους κατ' οίκον που περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
16	Υποχρεωτικές και προαιρετικές κοινωνικές παροχές του εργοδότη
20	Ποσά για τα οποία έχουν εκδοθεί τιμολόγια για βιομηχανικές υπηρεσίες που παρασχέθηκαν σε τρίτους
21	Κύκλος εργασιών σχετικός με αγαθά που αγοράζονται από τρίτους και μεταπωλούνται όπως έχουν
22	Κύκλος εργασιών που καλύπτει προϊόντα που παράγονται από την επιχείρηση, βιομηχανικές υπηρεσίες που παρασχέθηκαν σε τρίτους και προϊόντα που μεταπωλήθηκαν όπως είχαν
23	Άλλα στοιχεία του κύκλου εργασιών
25	Αξία μεταβιβάσεων αγαθών από μια ΜΟΔ σε άλλη ΜΟΔ και αξία βιομηχανικών υπηρεσιών που παρέχονται από μια ΜΟΔ σε άλλη ΜΟΔ της επιχείρησης
29	Κύκλος εργασιών των ΜΟΔ, συμπεριλαμβανομένης της αξίας των μεταβιβάσεων σε άλλες ΜΟΔ της επιχείρησης
30	Αποθέματα έτοιμων προϊόντων που παράγονται από την επιχείρηση (ή τη ΜΟΔ) και προϊόντων που βρίσκονται στο στάδιο της παραγωγής, στην αρχή του έτους (ή της χρήσης)
32	Αυξομείωση των αποθεμάτων έτοιμων προϊόντων που παράγονται από την επιχείρηση (ή τη ΜΟΔ) και των προϊόντων που βρίσκονται στο στάδιο της παραγωγής
35	Αυξομείωση των αποθεμάτων αγαθών που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν
36	Αποθέματα έτοιμων προϊόντων που παράγονται από την επιχείρηση και προϊόντων που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν, στο τέλος του έτους (ή της χρήσης)
37	Αποθέματα έτοιμων προϊόντων που παράγονται από την επιχείρηση και προϊόντων που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν, στην αρχή του έτους (ή της χρήσης)
38	Αυξομείωση των αποθεμάτων έτοιμων προϊόντων που παράγονται από την επιχείρηση και προϊόντων που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν
39	Αξία των κεφαλαιουχικών αγαθών που παράγονται ή κατασκευάζονται από την ίδια την επιχείρηση με το δικό της προσωπικό και για δική της χρήση, και των μεγάλων επισκευών που πραγματοποιούνται από την ίδια την επιχείρηση
40	Αξία των κεφαλαιουχικών αγαθών που παράγονται ή κατασκευάζονται από την ίδια τη ΜΟΔ με το δικό της προσωπικό και για δική της χρήση, και των μεγάλων επισκευών που πραγματοποιούνται από την ίδια τη ΜΟΔ
46	Αξία των βιομηχανικών υπηρεσιών που λαμβάνονται από τρίτες επιχειρήσεις ή από άλλες ΜΟΔ της επιχείρησης
48	Κόστος των προϊόντων που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν
49	Αποθέματα πρώτων και βοηθητικών υλών, ενδιάμεσων προϊόντων και ενέργειας στην αρχή του έτους (ή της χρήσης)
50	Αποθέματα πρώτων και βοηθητικών υλών, ενδιάμεσων προϊόντων και ενέργειας στο τέλος του έτους (ή της χρήσης)
51	Αυξομείωση των αποθεμάτων πρώτων και βοηθητικών υλών, ενδιάμεσων προϊόντων και ενέργειας
52	Μισθώματα που καταβάλλονται για τη μίσθωση οικοδομών μη προοριζόμενων για κατοικία και αγαθών εξοπλισμού (συμπεριλαμβανομένων των μεταφορικών μέσων)
53	Από τα οποία: Μισθώματα που καταβάλλονται για τη μίσθωση αγαθών εξοπλισμού
54	Καταβληθέντα ασφάλιστρα
55	Τραπεζικές επιβαρύνσεις
56	Κόστος λοιπών μη βιομηχανικών υπηρεσιών
58	ΦΠΑ που επιβάλλεται από τη μονάδα παραγωγής στους πελάτες της
59	Φόροι κατανάλωσης που επιβάλλονται από τη μονάδα παραγωγής στους πελάτες της
60	Άλλοι έμμεσοι φόροι (που καταβλήθηκαν ή πρέπει να καταβληθούν)
61	Έμμεσοι φόροι που επιβάλλονται ή καταβάλλονται από την επιχείρηση
62	Εκπεστέος ΦΠΑ στις αγορές πρώτων υλών, ενδιάμεσων προϊόντων, κλπ.
63	Εκπεστέος ΦΠΑ στις αγορές αγαθών πάγιου κεφαλαίου
64	Συνολικό ποσό του εκπεστέου ΦΠΑ στις αγορές πρώτων υλών, κλπ. και αγαθών πάγιου κεφαλαίου
65	ΦΠΑ που πρέπει να καταβληθεί από την επιχείρηση (ή τη ΜΟΔ) παραγωγής στις φορολογικές αρχές για τις τρέχουσες συναλλαγές της
66	Συνολικό ποσό του ΦΠΑ που πρέπει να καταβληθεί από την επιχείρηση (ή τη ΜΟΔ) παραγωγής στις φορολογικές αρχές
67	Επιχορηγήσεις εκμετάλλευσης που έχουν ληφθεί
70	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία, χωρίς το ΦΠΑ
72	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία αφαιρουμένων όλων των φόρων που επιβάλλονται στα προϊόντα
76	Επενδύσεις: αγορά υπαρχόντων ακινήτων
79	Σύνολο επενδύσεων και αφαιρούμενες επιχειρήσεις

## Κωδικοί

## Μεταβλητές

---

01	Αριθμός επιχειρήσεων
03	Αριθμός μισθωτών, εκτός από τους εργαζόμενους κατ' οίκον
05	Αριθμός απασχολούμενων ατόμων, εκτός από τους εργαζόμενους κατ' οίκον
13	Καταβληθέντες ακαθάριστοι μισθοί και αμοιβές εξαιρέσει των αμοιβών που καταβλήθηκαν στους εργαζόμενους κατ' οίκον, οι οποίοι περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
18	Δαπάνες προσωπικού
19	Κύκλος εργασιών που καλύπτει προϊόντα παραγόμενα από την ίδια την επιχείρηση (ή τη ΜΟΔ) και ποσά για τα οποία εκδόθηκαν τιμολόγια για βιομηχανικές υπηρεσίες που παρασχέθηκαν σε τρίτους
24	Κύκλος εργασιών
41	Αγορές πρώτων υλών, ενδιάμεσων προϊόντων, κλπ., από τρίτους
44	Κόστος βιομηχανικών υπηρεσιών που ελήφθησαν από τρίτους
47	Αγορές πρώτων υλών, κλπ. και κόστος ληφθεισών βιομηχανικών υπηρεσιών
57	Κόστος μη βιομηχανικών υπηρεσιών που ελήφθησαν από τρίτους
68	Αξία παραγωγής, χωρίς το ΦΠΑ
69	Ενδιάμεση κατανάλωση αγαθών και υπηρεσιών, βιομηχανικών και μη βιομηχανικών, χωρίς το ΦΠΑ
71	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε αγοραίες τιμές, συμπεριλαμβανομένων όλων των φόρων
73	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής
74	Επενδύσεις: μηχανήματα, εγκαταστάσεις, οχήματα
75	Κατασκευή ακινήτων και κτιρίων
77	Εκχωρήσεις
80	Σύνολο επενδύσεων
1A	Ποσοστό συμμετοχής κάθε βιομηχανικού τομέα στο συνολικό αριθμό των ατόμων που απασχολούνται στη μεταποιητική βιομηχανία (%)
2A	Ποσοστό συμμετοχής κάθε βιομηχανικού τομέα στον κύκλο εργασιών της μεταποιητικής βιομηχανίας (%)
3A	Ποσοστό συμμετοχής κάθε βιομηχανικού τομέα στην ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής, της μεταποιητικής βιομηχανίας (%)
4A	Ποσοστό συμμετοχής κάθε κράτους μέλους στην αξία της χωρίς ΦΠΑ παραγωγής της Κοινότητας για κάθε βιομηχανικό κλάδο (%)
5A	Κύκλος εργασιών ανά απασχολούμενο άτομο (σε 1 000 UCE – ΕΛΜ)
6A	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής ανά απασχολούμενο άτομο (σε 1 000 UCE – ΕΛΜ)
7A	Ποσοστό συμμετοχής (%) της ακαθάριστης προστιθέμενης αξίας σε τιμές συντελεστών παραγωγής, στην αξία της παραγωγής
8A	Ποσοστό συμμετοχής (%) των δαπανών προσωπικού στην ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής
9A	Ποσοστό συμμετοχής (%) των επενδύσεων στην ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής

---

ΕΛΛΗΝΙΚΑ





**Note**

Data on the variables mentioned below can be obtained from SOEC (W. Knuppel: Tel. 4301-3221, 4301-2990).

---

Code	Variables
02	Number of proprietors working in the enterprises and family workers
03	Number of employees, excluding home workers
04	Number of employees, excluding home workers, Of whom: Women
06	Number of manual workers, including industrial apprentices, excluding home workers
07	Of whom: Women
08	Number of non-manual workers, including commercial and technical apprentices
09	Of whom: Women
15	Gross wages and salaries paid, including the remunerations paid to home workers on the payroll
16	Compulsory and voluntary social charges of the employer
20	Revenue from industrial services rendered
21	Sales of goods purchased from others and resold in the same condition as received (goods merchanted or factored)
22	Sales of products manufactured by the enterprise, revenue from industrial services rendered and sales of goods merchanted or factored
23	Other elements of turnover
25	Value of deliveries of goods one KAU to another KAU and value of industrial services rendered by one KAU to another KAU of the enterprise
29	Turnover of the KAU, including the value of deliveries to other KAUs of the enterprise
30	Stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit and of products in course of manufacture at the beginning of the calendar (or financial) year
31	Stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit and of products in course of manufacture at the end of the calendar (or financial) year
32	Difference, plus or minus, in stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit and of products in course of manufacture
35	Difference, plus or minus, in stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchenting or factoring)
36	Stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit etc. and stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchenting or factoring) at the end of the calendar (or financial) year
37	Stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit etc. and stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchenting or factoring) at the end of the calendar (or financial) year
38	Difference, plus or minus, in stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit etc. and stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchenting or factoring)
39	Value of fixed capital goods manufactured or built by the enterprise itself with its own force and for its own use, and major repair carried out by the enterprise itself
40	Value of fixed capital goods manufactured or built by the KAU itself with its own labour force and for its own use, and major repair carried out by the KAU itself
46	Total value of industrial services received from other enterprises and from other KAUs of the enterprise
48	Cost of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchenting and factoring)
49	Stocks of raw and ancillary materials, intermediate products and energy at the beginning of the calendar (or financial) year
50	Stocks of raw and ancillary materials, intermediate products and energy at the end of the calendar (or financial) year
51	Difference, plus or minus, in stocks of raw and ancillary materials, intermediate products and energy
52	Rent paid for non-residential buildings and fixed capital goods (including means of transport)
53	Of which: Rent paid for fixed capital goods
54	Insurance premiums paid
55	Bank charges
56	Cost of other non-industrial services
58	VAT invoiced by the producing unit to its clients
59	Consumption taxes invoiced by the producing unit to its clients
60	Other indirect taxes (paid or to be paid)
61	Total amount of indirect taxes invoiced resp. paid by the enterprise
62	Deductible VAT on purchases of raw and ancillary materials, intermediate products etc.
63	Deductible VAT on purchases of fixed capital goods
64	Total amount of deductible VAT on purchases of raw and ancillary materials, intermediate products etc. and fixed capital goods
65	VAT payable by the producing enterprise (resp. the KAU) to the fiscal authorities on its current transactions
66	Total amount of the VAT payable by the producing enterprise (resp. the KAU) to the fiscal authorities
67	Operating subsidies received
70	Gross value-added, exclusive of VAT
72	Gross value-added, exclusive of all taxes falling on the products
76	Investments: purchase of existing buildings
79	Investments minus disposals

---

---

**Codes****Variables**

---

01	Number of enterprises
05	Number of persons employed, excluding home workers
18	Labour costs
13	Gross wages and salaries paid, excluding remunerations paid to home workers on the payroll
24	Turnover
19	Sales of products manufactured by the enterprise (or by the KAU) and revenue from industrial services rendered to others
68	Production value, excluding VAT
47	Purchases of raw materials etc. and cost of industrial services received from others
41	Purchases, from others, of raw materials, intermediate products, etc.
44	Cost of industrial services from others
57	Cost of non-industrial services received from others
69	Intermediate consumption of materials and industrial and non-industrial services, excluding VAT
71	Gross value-added at market prices, inclusive of all taxes
73	Gross value-added at factor cost
74	Investments: machinery, plant, vehicles
75	Construction of structures and buildings
77	Disposals
80	Total of investments
1A	Employment in each industrial sector as a percentage of the total number of persons employed in manufacturing industries
2A	Turnover in each industrial sector as a percentage of the total turnover of manufacturing industries
3A	Gross value-added at factor cost in each industrial sector as a percentage of the total gross value-added of manufacturing industries
4A	The value of production (excluding (VAT) in each Member State as a percentage of total production value in the EC
5A	Turnover per person employed (in 1 000 EUA)
6A	Gross value-added at factor cost per person employed (in 1 000 EUA)
7A	Gross value-added at factor cost as a percentage of the value of production (excluding VAT)
8A	Labour costs as a percentage of gross value-added at factor cost
9A	Proportion of investments in gross value-added at factor cost (in %)

---

**ENGLISH**



## Remarque

Des données sur les variables énumérées ci-après peuvent être obtenues sur demande auprès de l'OSCE (W. Knuppel: Tél. 4301-3221, 4301-2990).

---

Codes	Variables
02	Nombre de propriétaires travaillant dans l'entreprise et nombre d'aides familiaux
03	Nombre de salariés, sauf ouvriers à domicile
04	Nombre de salariés, sauf ouvriers à domicile, dont: Femmes
06	Nombre d'ouvriers, y compris les apprentis-ouvriers, à l'exclusion des ouvriers à domicile
07	Dont: Femmes
08	Nombre d'employés, y compris les apprentis commerciaux et techniques
09	Dont: Femmes
15	Salaires et traitements bruts payés, y compris les rémunérations payées aux ouvriers à domicile figurant sur la feuille de paie
16	Charges sociales obligatoires et facultatives de l'employeur
20	Montants facturés pour services industriels fournis
21	Chiffre d'affaires relatif aux produits achetés de tiers et revendus en l'état
22	Chiffre d'affaires relatif aux produits fabriqués par l'entreprise, aux services industriels fournis à des tiers et aux produits revendus en l'état
23	Autres éléments du chiffre d'affaires
25	Valeur des livraisons faites et des services industriels fournis par une UAE à une autre UAE de l'entreprise
29	Chiffre d'affaires des UAE, y compris la valeur des livraisons à d'autres UAE de l'entreprise
30	Stocks de produits finis fabriqués par l'entreprise (ou l'UAE) et de produits en cours de fabrication au début de l'année (ou de l'exercice)
31	Stocks de produits finis fabriqués par l'entreprise (ou l'UAE) et de produits en cours de fabrication à la fin de l'année (ou de l'exercice)
32	Variation, en plus ou en moins, des stocks de produits finis fabriqués par l'entreprise (ou l'UAE) et de produits en cours de fabrication
35	Variation, en plus ou en moins, des stocks de produits achetés pour revente en l'état
36	Stocks de produits finis fabriqués par l'entreprise et de produits achetés pour revente en l'état à la fin de l'année (ou de l'exercice)
37	Stocks de produits finis fabriqués par l'entreprise et de produits achetés pour revente en l'état au début de l'année (ou de l'exercice)
38	Variation, en plus ou en moins, des stocks de produits finis fabriqués par l'entreprise et de produits achetés pour revente en l'état
39	Valeur des biens d'investissements fabriqués ou construits par l'entreprise elle-même avec son propre personnel et pour son usage propre et des grosses réparations effectuées
40	Valeur des biens d'investissements fabriqués ou construits par l'UAE elle-même avec son propre personnel et pour son usage propre et des grosses réparations effectuées
46	Coût des services industriels reçus de tiers et d'autres UAE de l'entreprise
48	Coût des produits achetés pour revente en l'état
49	Stocks de matières premières et auxiliaires, de produits intermédiaires et d'énergie au début de l'année (ou de l'exercice)
50	Stocks de matières premières et auxiliaires, de produits intermédiaires et d'énergie à la fin de l'année (ou de l'exercice)
51	Variation, en plus ou en moins, des stocks de matières premières et auxiliaires de produits intermédiaires et d'énergie
52	Loyers payés pour la location de bâtiments non résidentiels et de biens d'équipement (y compris moyens de transport)
53	Dont: Loyers payés pour la location de biens d'équipement
54	Primes d'assurances payées
55	Frais bancaires
56	Coût des autres services non industriels
58	TVA facturée par l'unité productrice à ses clients
59	Impôts de consommation facturés par l'unité productrice à ses clients
60	Autres impôts indirects (payés ou à payer)
61	Impôts indirects facturés ou payés par l'entreprise
62	TVA déductible sur les achats de matières premières, produits intermédiaires, etc.
63	TVA déductible sur les achats de biens de capital fixe
64	Montant total de la TVA déductible sur achats de matières premières, etc., et de biens de capital fixe
65	TVA due par l'entreprise (ou l'UAE) productrice au fisc sur ses opérations courantes
66	Montant total de la TVA à verser par l'entreprise (ou l'UAE) productrice au fisc
67	Subventions d'exploitation reçues
70	Valeur ajoutée brute, hors TVA
72	Valeur ajoutée brute hors toutes taxes grevant les produits
76	Investissements: achat d'immeubles existants
79	Total des investissements, cessions déduites

---

## Codes

## Variables

---

01	Nombre d'entreprises
03	Nombre de salariés, sauf ouvriers à domicile
05	Nombre de personnes occupées, sauf ouvriers à domicile
13	Salaires et traitements bruts payés, à l'exclusion des rémunérations payées aux ouvriers à domicile figurant sur la feuille de paie
18	Dépenses de personnel
19	Chiffre d'affaires relatif aux produits fabriqués par l'entreprise (ou par l'UAE) elle-même et montants facturés pour services industriels fournis à des tiers
24	Chiffre d'affaires
41	Achats de matières premières, produits intermédiaires, etc., auprès de tiers
44	Coût des services industriels reçus de tiers
47	Achats de matières premières, etc., et coût des services industriels reçus
57	Coût des services non industriels reçus de tiers
68	Valeur de la production, hors TVA
69	Consommation intermédiaire de biens et de services industriels et non industriels, hors TVA
71	Valeur ajoutée brute aux prix du marché, toutes taxes comprises
73	Valeur ajoutée brute au coût des facteurs
74	Investissements: machines, installations, véhicules
75	Construction d'immeubles et de bâtiments
77	Cessions
80	Total des investissements
1A	Part de chacun des secteurs industriels dans le nombre total de personnes occupées dans l'industrie manufacturière, en %
2A	Part de chacun des secteurs industriels dans le chiffre d'affaires de l'industrie manufacturière, en %
3A	Part de chacun des secteurs industriels dans la valeur ajoutée brute au coût des facteurs de l'industrie manufacturière, en %
4A	Part de chaque État membre dans la valeur de la production hors TVA de la Communauté pour chacune des branches industrielles, en %
55A	Chiffre d'affaires par personne occupée (en 1 000 UCE)
6A	Valeur ajoutée brute au coût des facteurs par personne occupée (en 1 000 UCE)
7A	Part (en %) de la valeur ajoutée brute au coût des facteurs dans la valeur de la production
8A	Part (en %) des dépenses de personnel dans la valeur ajoutée brute au coût des facteurs
9A	Part des investissements dans la valeur ajoutée brute au coût des facteurs (en %)

---

**FRANÇAIS**





## Osservazione

Dati sulle variabili sottoelencate possono essere ottenuti presso l'ISCE (W. Knüppel: Tel. 4301-3221, 4301-2990).

---

Codice	Variabili
02	Numero di proprietari che lavorano nella loro impresa e familiari coadiuvanti
03	Numero di dipendenti, salvo operai a domicilio
04	Numero di dipendenti, salvo operai a domicilio, di cui: Donne
06	Operai, inclusi gli apprendisti operai, salvo operai a domicilio
07	Di cui: Donne
08	Impiegati, compresi gli apprendisti tecnici e commerciali
09	Di cui: Donne
15	Salari e stipendi lordi pagati, compresi i salari pagati agli operai a domicilio che figurano sul foglio paga
16	Contributi obbligatori e facoltativi alle assicurazioni sociali e provvidenze varie a carico del datore di lavoro
20	Fatturato per servizi industriali prestati
21	Cifra d'affari relativa ai prodotti acquistati da terzi e rivenduti tali e quali
22	Cifra d'affari relativa ai prodotti fabbricati dall'impresa, ai servizi industriali prestati a terzi e cifra d'affari relativa ai prodotti rivenduti tali e quali
23	Altri elementi della cifra d'affari
25	Valore delle consegne fatte e dei servizi industriali prestati da una UAE ad un'altra UAE dell'impresa
29	Cifra d'affari delle UAE, compreso il valore delle consegne fatte ad altri UAE dell'impresa
30	Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) e di prodotti in corso di fabbricazione all'inizio dell'anno (dell'esercizio)
31	Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) e di prodotti in corso di fabbricazione alla fine dell'anno (o dell'esercizio)
32	Variazione, in più o in meno, delle giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) e di prodotti in corso di fabbricazione
35	Variazione, in più o in meno, delle giacenze di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali
36	Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa e di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali all'inizio dell'anno (o dell'esercizio)
37	Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa e di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali alla fine dell'anno (o dell'esercizio)
38	Variazione, in più o in meno, delle giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa e di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali
39	Valore dei beni d'investimento fabbricati o costruiti dall'impresa stessa con il proprio personale e per uso proprio e delle grandi riparazioni effettuate dall'impresa stessa
40	Valore dei beni d'investimento fabbricati o costruiti dall'UAE stessa con il proprio personale e per uso proprio e delle grandi riparazioni effettuate dall'UAE stessa
46	Costo dei servizi industriali ricevuti da terzi e da altre UAE dell'impresa
48	Costo dei prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali
49	Giacenze di materie prime e ausiliarie, di prodotti intermedi e di energia all'inizio dell'anno (o dell'esercizio)
50	Giacenze di materie prime e ausiliarie, di prodotti intermedi e di energia alla fine dell'anno (o dell'esercizio)
51	Variazione, in più o in meno, delle giacenze di materie prime e ausiliarie, di prodotti intermedi e di energia
52	Canoni pagati per la locazione di edifici non residenziali e di attrezzature
53	Di cui: Canoni pagati per la locazione di attrezzature
54	Premi versati alle assicurazioni
55	Spese bancarie
56	Costo degli altri servizi non industriali
58	IVA fatturata dall'impresa ai clienti
59	Imposte sul consumo fatturate dall'impresa ai clienti
60	Altre imposte indirette (pagate o da pagare)
61	Imposte indirette fatturate o pagate dall'impresa
62	IVA deducibile sugli acquisti di materie prime, di prodotti intermedi ecc.
63	IVA deducibile sull'acquisto di beni di capitale fisso
64	IVA deducibile sugli acquisti di materie prime ecc. e sull'acquisto di beni di capitale fisso
65	IVA dovuta dall'impresa (o dall'UAE) produttrice al fisco per le operazioni correnti
66	IVA che l'impresa (o l'UAE) produttrice deve versare al fisco
67	Contributi alla produzione
70	Valore aggiunto lordo, IVA esclusa
72	Valore aggiunto lordo, escluse tutte le imposte gravanti sui prodotti
76	Investimenti: acquisto di immobili preesistenti
79	Totale degli investimenti, detratte le cessioni

---

Codice	Variabile
01	Numero di imprese
05	Numero di persone occupate, salvo operai a domicilio
18	Spese di personale
13	Salari e stipendi lordi pagati, esclusi i salari pagati agli operai a domicilio
24	Cifra d'affari
19	Cifra d'affari relativa ai prodotti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) stessa e fatturato per servizi industriali prestati a terzi
68	Valore della produzione, IVA esclusa
47	Acquisti di materie prime, ecc. e costo dei servizi industriali ricevuti
41	Acquisti di materie prime, di prodotti intermedi, ecc. presso terzi
44	Costo dei servizi industriali ricevuti da terzi
57	Costo dei servizi non industriali ricevuti da terzi
69	Consumi intermedi dei beni e dei servizi industriali e non industriali, IVA esclusa
71	Valore aggiunto lordo ai prezzi di mercato, comprese tutte le imposte
73	Valore aggiunto lordo al costo dei fattori
74	Investimenti, macchinari, impianti, veicoli
75	Costruzione di immobili e di fabbricati
77	Cessioni
80	Totale degli investimenti
1A	Parte di ciascun settore industriale nel complesso delle persone occupate nell'industria manifatturiera in %
2A	Parte di ciascun settore industriale nel complesso della cifra d'affari dell'industria manifatturiera in %
3A	Parte di ciascun settore industriale nel complesso del valore aggiunto lordo al costo dei fattori dell'industria manifatturiera in %
4A	Parte di ciascuno Stato membro nel complesso del valore della produzione, IVA esclusa, per ciascun settore industriale, in %
5A	Cifra d'affari per persona occupata (in migliaia di UCE)
6A	Valore aggiunto lordo al costo dei fattori per persona occupata (in migliaia di UCE)
7A	Valore aggiunto lordo al costo dei fattori in % del valore della produzione, IVA esclusa
8A	Spese di personale in % del valore aggiunto lordo al costo dei fattori
9A	Parte degli investimenti nel valore aggiunto lordo al Costo dei fattori (in %)

**ITALIANO**



## Opmerking

De gegevens m.b.t. de hierna vermelde variabelen kunnen op aanvraag bij het BSEG worden verkregen. (W. KNUPPEL: Tel. 4301-3221, 4301-2990).

---

Code	Variabelen
02	Aantal medewerkende eigenaars, firmanten en familieleden
03	Aantal werknemers, m.u.v. thuiswerkers
04	Aantal werknemers, maar exclusief de op de loonlijst voorkomende thuiswerkers. Waaronder: Vrouwen
06	Aantal arbeiders, met inbegrip van leerlingarbeiders, exclusief thuiswerkers
07	Waaronder: Vrouwen
08	Aantal beampten/bedienden, met inbegrip van kantoor- en technische leerlingen
09	Waaronder: Vrouwen
15	Betaalde brutolonen en -salarissen, met inbegrip van de bedragen betaald aan thuiswerkers op de loonlijst
16	Verplichte en vrijwillige sociale lasten van de werkgever
20	Voor verrichte industriële diensten in rekening gebrachte bedragen
21	Omzet aan handelsgoederen
22	Omzet aan zelfvervaardigde produkten door de onderneming (of de EEA) en voor industriële diensten aan derden in rekening gebrachte bedragen alsook omzet aan handelsgoederen
23	Andere elementen van de omzet
25	Waarde van de leveringen alsook van de verrichte industriële diensten door een EEA aan een andere EEA van de onderneming
29	Omzet van de EEA, met inbegrip van de waarde van de leveringen aan andere EEA van de onderneming
30	Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen in bewerking, bij het begin van het jaar (of boekjaar)
31	Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen in bewerking, aan het einde van het jaar (of boekjaar)
32	Verandering, positief of negatief, van de voorraden door de ondernemingen (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen in bewerking
35	Verandering, positief of negatief, van de voorraden van handelsgoederen
36	Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen alsook voorraden van handelsgoederen, bij het begin van het jaar (of boekjaar)
37	Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen alsook voorraden van handelsgoederen, aan het einde van het jaar (of boekjaar)
38	Verandering, positief of negatief, van de voorraden door de ondernemingen (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen alsook voorraden van handelsgoederen
39	Waarde der investeringsgoederen die door de onderneming zelf zijn vervaardigd of gebouwd met haar eigen personeel en voor haar eigen gebruik, alsmede van de belangrijke door de EEA zelf verrichte reparaties
40	Waarde der investeringsgoederen die door de EEA zelf zijn vervaardigd of gebouwd met haar eigen personeel en voor haar eigen gebruik, alsmede van de belangrijke door de EEA zelf verrichte reparaties
46	Kosten van de van derden en van andere EEA van de onderneming, ontvangen industriële diensten
48	Kosten van de handelsgoederen
49	Voorraden grondstoffen en hulpstoffen, tussenprodukten en energie bij het begin van het jaar (of boekjaar)
50	Voorraden grondstoffen en hulpstoffen, tussenprodukten en energie aan het einde van het jaar (of boekjaar)
51	Verandering, positief of negatief, van de voorraden grondstoffen en hulpstoffen, tussenprodukten en energie
52	Voor niet-woongebouwen en investeringsgoederen betaalde huren (met inbegrip van transportmiddelen)
53	Waaronder: voor investeringsgoederen betaalde huren
54	Betaalde verzekeringspremies
55	Bankkosten
56	Kosten van andere niet-industriële diensten
58	BTW die de onderneming aan haar klanten in rekening heeft gebracht
59	Verbruiksbelastingen welke de onderneming aan haar klanten in rekening heeft gebracht
60	Andere indirecte belastingen
61	Door de onderneming in rekening gebrachte of betaalde indirecte belastingen
62	Aftrekbare BTW over aankopen van grondstoffen, halfabrikaten, enz.
63	Aftrekbare BTW over de aankopen van vaste activa-goederen
64	Aftrekbare BTW over aankopen van grondstoffen, enz. en aankopen van vaste activa-goederen
65	BTW die door de producerende onderneming (of de EEA) over de lopende transacties aan de fiscus verschuldigd is
66	BTW die door de producerende onderneming (of de EEA) aan de fiscus dient te worden betaald
67	Exploitatiesubsidies
70	Bruto toegevoegde waarde, exclusief BTW
72	Bruto toegevoegde waarde, exclusief alle belastingen op de produkten
76	Investerings: aankoop van bestaande onroerende goederen
79	Investerings totaal, na aftrek van overdrachten

---

## Code

## Variabelen

---

01	Aantal ondernemingen
03	Aantal werknemers, m.u.v. thuiswerkers
05	Aantal tewerkgestelde personen, m.u.v. thuiswerkers
13	Betaalde brutolonen en -salarissen, m.u.v. de bedragen betaald aan op de loonlijst voorkomende thuiswerkers
18	Personeelsuitgaven
19	Omzet aan zelfvervaardigde produkten door de onderneming (of de EEA) en voor industriële diensten aan derden in rekening gebrachte bedragen
24	Omzet
41	Aankopen van grondstoffen, intermediaire produkten, enz. bij derden
44	Kosten van de van derden ontvangen industriële diensten
47	Aankopen van grondstoffen, enz. en kosten van de ontvangen industriële diensten
57	Kosten van de van derden ontvangen niet-industriële diensten
68	Produktiewaarde, buiten BTW
69	Intermediair verbruik van industriële en niet-industriële goederen en diensten, buiten BTW
71	Bruto toegevoegde waarde tegen marktprijzen, inclusief alle belastingen
73	Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten
74	Investeringen: machines, installaties, vervoermiddelen
75	Bouw van onroerende goederen
77	Overdrachten
80	Investeringen totaal
1A	Aandeel (in %) van iedere industriële sector in het totaal tewerkgestelde personen in de be- en verwerkende industrie
2A	Aandeel (in %) van iedere industriële sector in de omzet van de be- en verwerkende industrie
3A	Aandeel (in %) van iedere industriële sector in de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten van de industrie
4A	Aandeel (in %) van iedere Lid-Staat in de waarde (buiten BTW) van de productie in de Gemeenschap voor iedere industriële bedrijfstak
5A	Omzet per tewerkgestelde persoon (in 1 000 Ecu)
6A	Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten per tewerkgestelde persoon (in 1 000)
7A	Aandeel (in %) van de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten in de produktiewaarde
8A	Aandeel (in %) van de personeelsuitgaven in de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten
9A	Aandeel van de investeringen in de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten (in %)

---

**NEDERLANDS**





## Klassifikation af Eurostats publikationer

- 1. Almene statistikker (gråt omslag)**
  1. Almen statistik
  2. Almen regionalstatistik
  3. Statistik over tredjelande
- 2. Nationalregnskaber, finanser og betalingsbalancer (violet omslag)**
  1. Nationalregnskaber
  2. Konti for sektorer
  3. Konti for brancher
  4. Penge- og finansstatistik
  5. Regionalregnskaber og -finansstatistik
  6. Betalingsbalancer
  7. Priser
- 3. Befolkning og sociale forhold (gult omslag)**
  1. Befolkning
  2. Sociale forhold
  3. Uddannelse
  4. Beskæftigelse
  5. Socialsikring
  6. Lønninger og indkomster
- 4. Industri og tjenesteydelser (blåt omslag)**
  1. Industri, almen
  2. Energi
  3. Jern og stål
  4. Transport og tjenesteydelser
- 5. Landbrug, skovbrug og fiskeri (grønt omslag)**
  1. Landbrug, almen
  2. Landbrug, produktion og balancer
  3. Landbrugspriser
  4. Landbrugsregnskaber
  5. Landbrugsstrukturer
  6. Skovbrug
  7. Fiskeri
- 6. Udenrigshandel (rødt omslag)**
  1. Nomenklatur
  2. Fællesskabets udenrigshandel, almen
  3. Samhandelen med udviklingslandene
- 9. Diverse statistikker (brunt omslag)**
  1. Diverse statistikker
  2. Diverse meddelelser

## Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat

- 1. Allgemeine Statistik (grauer Umschlag)**
  1. Allgemeine Statistik
  2. Allgemeine Regionalstatistik
  3. Statistik der Drittländer
- 2. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Finanzen und Zahlungsbilanzen (violetter Umschlag)**
  1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
  2. Konten der Sektoren
  3. Konten nach Produktionsbereichen
  4. Geld und Finanzen
  5. Regionalkonten und Finanzen
  6. Zahlungsbilanzen
  7. Preise
- 3. Bevölkerung und soziale Bedingungen (gelber Umschlag)**
  1. Bevölkerung
  2. Soziale Bedingungen
  3. Bildung und Ausbildung
  4. Beschäftigung
  5. Sozialschutz
  6. Löhne und Einkommen
- 4. Industrie und Dienstleistungen (blauer Umschlag)**
  1. Industrie: Allgemeines
  2. Energie
  3. Eisen- und Stahlindustrie
  4. Verkehr und Dienstleistungen
- 5. Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (grüner Umschlag)**
  1. Landwirtschaft: Allgemeines
  2. Landwirtschaft: Erzeugung und Bilanzen
  3. Landwirtschaft: Preise
  4. Landwirtschaft: Gesamtrechnungen
  5. Landwirtschaft: Struktur
  6. Forstwirtschaft
  7. Fischerei
- 6. Außenhandel (roter Umschlag)**
  1. Systematiken
  2. Außenhandel der Gemeinschaft: Allgemeines
  3. Außenhandel mit Entwicklungsländern
- 9. Verschiedenes (brauner Umschlag)**
  1. Verschiedene Statistiken
  2. Verschiedene Mitteilungen

## Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων του Eurostat

- 1. Γενικές στατιστικές (φαιό εξώφυλλο)**
  1. Γενικές στατιστικές
  2. Γενικές περιφερειακές στατιστικές
  3. Στατιστικές των τρίτων χωρών
- 2. Εθνικοί λογαριασμοί, δημοσιονομικά και ισοζύγιο πληρωμών (ιώχρου εξώφυλλο)**
  1. Εθνικοί λογαριασμοί
  2. Λογαριασμοί κατά τομέα
  3. Λογαριασμοί κατά κλάδο
  4. Νόμισμα και δημοσιονομικά
  5. Περιφερειακοί λογαριασμοί και δημοσιονομικά
  6. Ισοζύγιο πληρωμών
  7. Τιμές
- 3. Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο εξώφυλλο)**
  1. Πληθυσμός
  2. Κοινωνικές συνθήκες
  3. Παιδεία και επαγγελματική εκπαίδευση
  4. Απασχόληση
  5. Κοινωνική προστασία
  6. Μισθοί και εισοδήματα
- 4. Βιομηχανία και υπηρεσίες (κυανό εξώφυλλο)**
  1. Βιομηχανία, γενικό
  2. Ενέργεια
  3. Σιδηρουργία
  4. Μεταφορές και υπηρεσίες
- 5. Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο εξώφυλλο)**
  1. Γεωργία, γενικό
  2. Γεωργία, παραγωγή και απολογισμοί
  3. Γεωργία, τιμές
  4. Γεωργία, λογαριασμοί
  5. Γεωργία, δομή
  6. Δάση
  7. Αλιεία
- 6. Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο εξώφυλλο)**
  1. Ονοματολογία
  2. Ανταλλαγές της Κοινότητας, γενικά
  3. Ανταλλαγές με τις χώρες υπό ανάπτυξη
- 9. Διάφορα (καφέ εξώφυλλο)**
  1. Διάφορες στατιστικές
  2. Διάφορες πληροφορίες

## Classification of Eurostat publications

- 1. General statistics (grey covers)**
  1. General statistics
  2. Regional general statistics
  3. Third-country statistics
- 2. National accounts, finance and balance of payments (violet covers)**
  1. National accounts
  2. Accounts of sectors
  3. Accounts of branches
  4. Money and finance
  5. Regional accounts and finance
  6. Balance of payments
  7. Prices
- 3. Population and social conditions (yellow covers)**
  1. Population
  2. Social conditions
  3. Education and training
  4. Employment
  5. Social protection
  6. Wages and incomes
- 4. Industry and services (blue covers)**
  1. Industry, general
  2. Energy
  3. Iron and steel
  4. Transport and services
- 5. Agriculture, forestry and fisheries (green covers)**
  1. Agriculture, general
  2. Agriculture, production and balances
  3. Agriculture, prices
  4. Agriculture, accounts
  5. Agriculture, structure
  6. Forestry
  7. Fisheries
- 6. Foreign trade (red covers)**
  1. Nomenclature
  2. Community trade, general
  3. Trade with developing countries
- 9. Miscellaneous (brown covers)**
  1. Miscellaneous statistics
  2. Miscellaneous information

---

**Classification  
des publications  
de l'Eurostat**

1. **Statistiques générales** (couverture grise)
    1. Statistiques générales
    2. Statistiques régionales générales
    3. Statistiques des pays tiers
  2. **Comptes nationaux, finances et balances des paiements** (couverture violette)
    1. Comptes nationaux
    2. Comptes des secteurs
    3. Comptes des branches
    4. Monnaie et finances
    5. Comptes et finances régionaux
    6. Balances des paiements
    7. Prix
  3. **Population et conditions sociales** (couverture jaune)
    1. Population
    2. Conditions sociales
    3. Éducation et formation
    4. Emploi
    5. Protection sociale
    6. Salaires et revenus
  4. **Industrie et services** (couverture bleue)
    1. Industrie, général
    2. Énergie
    3. Sidérurgie
    4. Transports et services
  5. **Agriculture, forêts et pêche** (couverture verte)
    1. Agriculture, général
    2. Agriculture, production et bilans
    3. Agriculture, prix
    4. Agriculture, comptes
    5. Agriculture, structure
    6. Forêts
    7. Pêche
  6. **Commerce extérieur** (couverture rouge)
    1. Nomenclature
    2. Échanges de la Communauté, général
    3. Échanges avec les pays en voie de développement
  9. **Divers** (couverture brune)
    1. Statistiques diverses
    2. Informations diverses
- 

**Classificazione  
delle pubblicazioni  
dell'Eurostat**

1. **Statistiche generali** (copertina grigia)
    1. Statistiche generali
    2. Statistiche regionali generali
    3. Statistiche dei paesi terzi
  2. **Conti nazionali, finanze e bilancia dei pagamenti** (copertina viola)
    1. Conti nazionali
    2. Conti dei settori
    3. Conti per branca
    4. Statistiche monetarie e finanziarie
    5. Conti e finanze regionali
    6. Bilancia dei pagamenti
    7. Prezzi
  3. **Popolazione e condizioni sociali** (copertina gialla)
    1. Popolazione
    2. Condizioni sociali
    3. Educazione e formazione
    4. Occupazione
    5. Protezione sociale
    6. Salari e redditi
  4. **Industria e servizi** (copertina azzurra)
    1. Industria, generale
    2. Energia
    3. Siderurgia
    4. Trasporti e servizi
  5. **Agricoltura, foreste e pesca** (copertina verde)
    1. Agricoltura in generale
    2. Agricoltura, produzione e bilanci
    3. Agricoltura, prezzi
    4. Agricoltura, conti
    5. Agricoltura, struttura
    6. Foreste
    7. Pesca
  6. **Commercio estero** (copertina rossa)
    1. Nomenclatura
    2. Scambi della Comunità in generale
    3. Scambi con i paesi in via di sviluppo
  9. **Statistiche varie** (copertina marrone)
    1. Statistiche varie
    2. Informazioni varie
- 

**Classificatie van  
de publikaties  
van Eurostat**

1. **Algemene statistiek** (grijze omslag)
    1. Algemene statistiek
    2. Algemene regionale statistiek
    3. Statistiek van derde landen
  2. **Nationale rekeningen, financiën en betalingsbalansen** (paarse omslag)
    1. Nationale rekeningen
    2. Rekeningen van de sectoren
    3. Rekeningen van de branches
    4. Geld en financiën
    5. Regionale rekeningen en financiën
    6. Betalingsbalans
    7. Prijzen
  3. **Bevolking en sociale voorwaarden** (gele omslag)
    1. Bevolking
    2. Sociale omstandigheden
    3. Opleiding en vorming
    4. Werkgelegenheid
    5. Sociale voorzieningen
    6. Lonen en inkomens
  4. **Industrie en dienstverleningen** (blauwe omslag)
    1. Algemene industrie
    2. Energie
    3. IJzer- en staalindustrie
    4. Vervoer en dienstverlening
  5. **Landbouw, bosbouw en visserij** (groene omslag)
    1. Landbouw: Algemeen
    2. Landbouw: Productie en balansen
    3. Landbouw: Prijzen
    4. Landbouw: Rekeningen
    5. Landbouw: Structuur
    6. Bosbouw
    7. Visserij
  6. **Buitenlandse handel** (rode omslag)
    1. Nomenclatuur
    2. Handel van de Gemeenschap: Algemeen
    3. Handel met de ontwikkelingslanden
  9. **Diverse statistieken** (bruine omslag)
    1. Diverse statistieken
    2. Diverse mededelingen
-

Europæiske Fællesskaber — Kommissionen  
Europäische Gemeinschaften — Kommission  
Ευρωπαϊκές Κοινότητες — Επιτροπή  
European Communities — Commission  
Communautés européennes — Commission  
Comunità europee — Commissione  
Europese Gemeenschappen — Commissie

**Industriens struktur og aktiviteter — Årlig undersøgelse — Vigtigste resultater 1981/1982**  
**Struktur und Tätigkeit der Industrie — Jahreserhebung — Wichtigste Ergebnisse 1981/1982**  
**Διάρθρωση και δραστηριότητα της βιομηχανίας — Ετήσια έρευνα — Κυριότερα αποτελέσματα 1981/1982**  
**Structure and activity of industry — Annual inquiry — Main results 1980/1981**  
**Structure et activité de l'industrie — Enquête annuelle — Principaux résultats 1981/1982**  
**Struttura e attività dell'industria — Indagine annuale — Principali risultati 1981/1982**  
**Structuur en bedrijvigheid van de industrie — Jaarlijkse enquête — Belangrijkste resultaten 1981/1982**

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1985 — 279 p. — 21,0 x 29,7 cm

Industri og tjenesteydelser (blåt omslag)  
Industrie und Dienstleistungen (blauer Umschlag)  
Βιομηχανία και υπηρεσίες (κυανό εξώφυλλο)  
Industry and services (blue cover)  
Industrie et services (couverture bleue)  
Industria e servizi (copertina azzurra)  
Industrie en dienstverleningen (blauwe omslag)

DA/DE/GR/EN/FR/IT/NL

ISBN 92-825-5720-0

Kat./cat.: CA-44-85-250-7C-C

Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) ● Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.)  
Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ ● Price (excluding VAT) in Luxembourg  
Prix publics au Luxembourg, TVA exclue ● Prezzi al pubblico in Lussemburgo, IVA esclusa  
Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW)

ECU 19,93	BFR 900	DKR 162	DM 44,50	ΔPX 2 115	FF 136
HFL 51	IRL 14.30	LIT 29 800	UKL 11.40		USD 16

Publikationen indeholder de vigtigste resultater for 1981 og 1982 af den koordinerede årlige undersøgelse af aktiviteter i industrien, udført af medlemsstaterne i henhold til et rådsdirektiv af 6. juni 1972.

Die Veröffentlichung enthält die wichtigsten Ergebnisse für 1981 und 1982 der von den Mitgliedstaaten in Übereinstimmung mit einer Richtlinie des Rates vom 6. Juni 1972 durchgeführten koordinierten Jahreserhebung über die Tätigkeit der Industrie.

Η έκδοση περιλαμβάνει τα κυριότερα αποτελέσματα, για τα έτη 1981 και 1982, της συντονισμένης ετήσιας έρευνας για τη δραστηριότητα της βιομηχανίας, που πραγματοποιήθηκε από τα κράτη μέλη, σύμφωνα με την οδηγία του Συμβουλίου της 6ης Ιουνίου 1972.

The publication contains the main results for 1981 and 1982 of the coordinated annual inquiry into industrial activity, carried out by the Member States pursuant to a Council Directive of 6 June 1972.

La publication comporte les principaux résultats, pour l'année 1981 et 1982, de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle, exécutée par les États membres en conformité d'une directive du Conseil du 6 juin 1972.

La pubblicazione contiene i principali risultati, per gli anni 1981 e 1982, dell'indagine annuale coordinata sull'attività industriale, eseguita dagli Stati membri in conformità di una direttiva del Consiglio del 6 giugno 1972.

De publikatie omvat de belangrijkste resultaten, voor 1981 en 1982, van de gecoördineerde jaarlijkse enquête inzake de industriële bedrijvigheid die overeenkomstig een richtlijn van de Raad van 6 juni 1972 door de Lid-Staten is uitgevoerd.



**Salg og abonnement · Verkauf und Abonnement · Πωλήσεις και συνδρομές · Sales and subscriptions  
Vente et abonnements · Vendita e abbonamenti · Verkoop en abonnementen**

---

**BELGIQUE/BELGIË**

---

**Moniteur belge/Belgisch Staatsblad**  
Rue de Louvain 40-42/Leuvensestraat 40-42  
1000 Bruxelles/1000 Brussel  
Tél. 512 00 26  
CCP/Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts/Agentschappen:

**Librairie européenne/  
Europese Boekhandel**  
Rue de la Loi 244/Wetstraat 244  
1040 Bruxelles/1040 Brussel

**CREDOC**

Rue de la Montagne 34/Bergstraat 34  
Bte 11/Bus 11  
1000 Bruxelles/1000 Brussel

---

**DANMARK**

---

**Schultz Forlag**

Møntergade 21  
1116 København K  
Tlf: (01) 12 11 95  
Girokonto 200 11 95

---

**BR DEUTSCHLAND**

---

**Verlag Bundesanzeiger**

Breite Straße  
Postfach 01 80 06  
5000 Köln 1  
Tel. (02 21) 20 29-0  
Fernschreiber:  
ANZEIGER BONN 8 882 595

---

**GREECE**

---

**G.C. Eleftheroudakis SA**

International Bookstore  
4 Nikis Street  
Athens  
Tel. 322 22 55  
Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

**Molho's Bookstore**

The Business Bookshop  
10 Tsimiski Street  
Thessaloniki  
Tel. 275 271  
Telex 412885 LIMO

---

**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

---

**IRELAND**

---

**Government Publications Sales Office**

Sun Alliance House  
Molesworth Street  
Dublin 2  
Tel. 71 03 09

or by post

**Stationery Office**

St Martin's House  
Waterloo Road  
Dublin 4  
Tel. 68 90 66

---

**ITALIA**

---

**Licosa Spa**

Via Lamarmora, 45  
Casella postale 552  
50 121 Firenze  
Tel. 57 97 51  
Telex 570466 LICOSA I  
CCP 343 509

Subagente:

**Libreria scientifica Lucio de Biasio -AEIOU**

Via Meravigli, 16  
20 123 Milano  
Tel. 80 76 79

---

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

---

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**

5, rue du Commerce  
L-2985 Luxembourg  
Tél. 49 00 81 - 49 01 91  
Télex PUBOF - Lu 1322  
CCP 19190-81  
CC bancaire BIL 8-109/6003/200

**Messageries Paul Kraus**

11, rue Christophe Plantin  
L-2339 Luxembourg  
Tél. 48 21 31  
Télex 2515  
CCP 49242-63

---

**NEDERLAND**

---

**Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf**

Christoffel Plantijnstraat  
Postbus 20014  
2500 EA 's-Gravenhage  
Tel. (070) 78 99 11

---

**UNITED KINGDOM**

---

**HM Stationery Office**

HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. 01-211 56 56

Sub-agent:

**Alan Armstrong & Associates Ltd**

72 Park Road  
London NW1 4SH  
Tel. 01-723 39 02  
Telex 297635 AAALTD G

---

**ESPAÑA**

---

**Mundi-Prensa Libros, S.A.**

Castello 37  
E-28001 Madrid  
Tel. (91) 276 02 53 - 275 46 55  
Telex 49370-MPLI-E

---

**PORTUGAL**

---

**Livraria Bertrand, s.a.r.l.**

Rua João de Deus  
Venda Nova  
Amadora  
Tél. 97 45 71  
Telex 12709-LITRAN-P

---

**SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA**

---

**Librairie Payot**

6, rue Grenus  
1211 Genève  
Tél. 31 89 50  
CCP 12-236

---

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**European Community Information  
Service**

2100 M Street, NW  
Suite 707  
Washington, DC 20037  
Tel. (202) 862 9500

---

**CANADA**

---

**Renouf Publishing Co., Ltd**

61 Sparks Street  
Ottawa  
Ontario K1P 5R1  
Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164  
Ottawa Region (613) 238 8985-6  
Telex 053-4936

---

**JAPAN**

---

**Kinokuniya Company Ltd**

17-7 Shinjuku 3-Chome  
Shinjuku-ku  
Tokyo 160-91  
Tel. (03) 354 0131

**Journal Department**

PO Box 55 Chitose  
Tokyo 156  
Tel. (03) 439 0124

Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.)  
Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ · Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue  
Prezzi al pubblico nel Lussemburgo, IVA esclusa • Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW)

ECU 19,93 BFR 900 DKR 162 DM 44,50 ΔPX 2 115 FF 136 HFL 51 IRL 14.30 LIT 29 800 UKL 11.40 USD 16



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
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

ISBN 92-825-5720-0



9 789282 557204

STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE  
STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY  
STRUCTURE ET ACTIVITE DE L'INDUSTRIE

BÄNDE II bis XIII  
VOLUMES II to XIII  
VOLUMES II à XIII

---

Die Angaben für die verschiedenen Tatbestände sind in folgenden Einheiten angegeben :

- Tatbestände 01 bis 09 : Anzahl
- Tatbestände 13 bis 73 : Mio ERE

The data for the different variables are given in the following units :

- Variables 01 to 09 : Number
- Variables 13 to 73 : Mio EUA

Les données pour les différentes variables sont exprimées dans les unités suivantes :

- Variables 01 à 09 : Nombre
  - Variables 13 à 73 : Mio UCE
-

