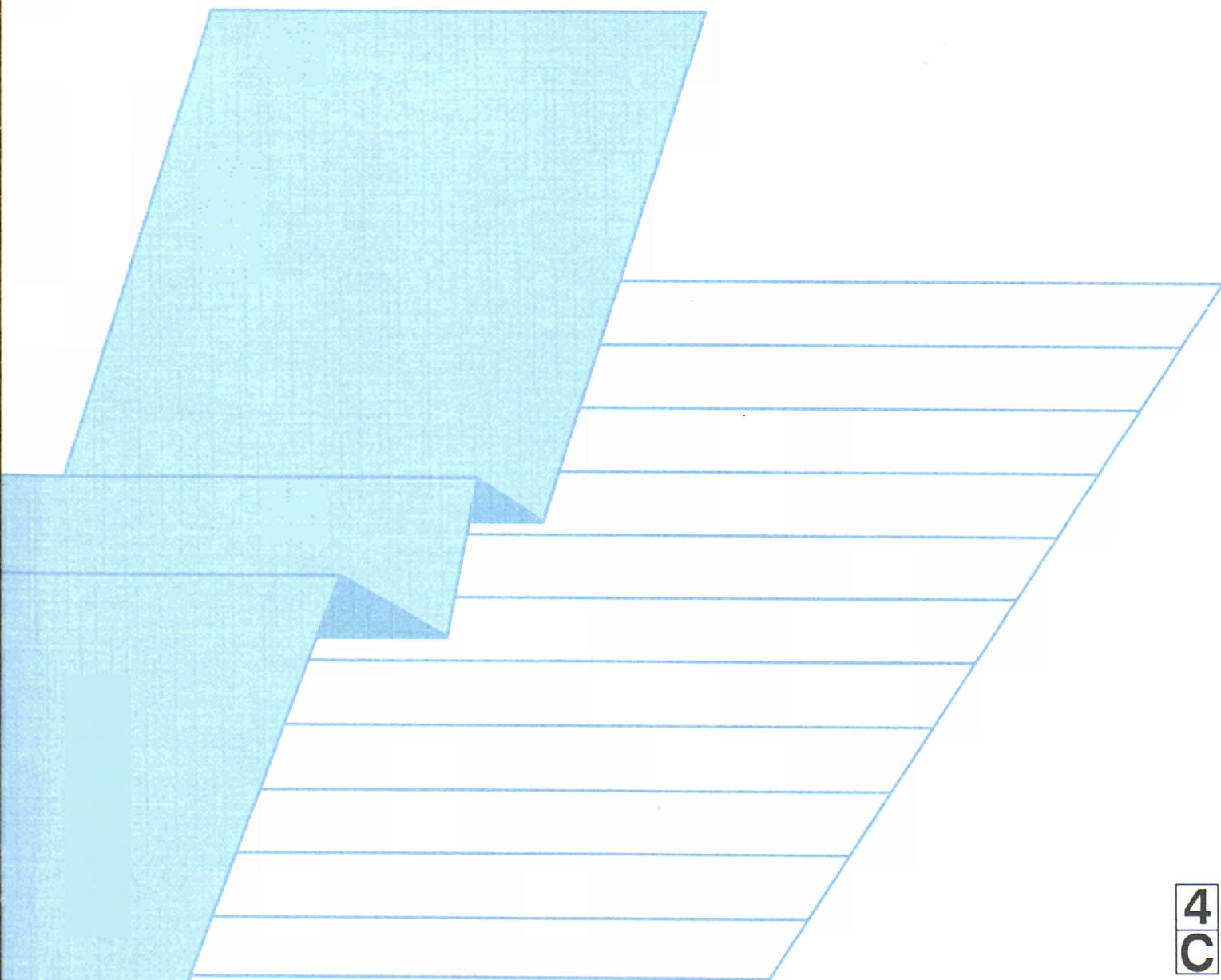


STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE
Jahreserhebung — Wichtigste Ergebnisse 1988/1989

STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY
Annual inquiry — Main results 1988/1989

STRUCTURE ET ACTIVITÉ DE L'INDUSTRIE
Enquête annuelle — Principaux résultats 1988/1989



Eurostat hat die Aufgabe, den Informationsbedarf der Kommission und aller am Aufbau des Binnenmarktes Beteiligten mit Hilfe des europäischen statistischen Systems zu decken.

Um der Öffentlichkeit die große Menge an verfügbaren Daten zugänglich zu machen und Benutzern die Orientierung zu erleichtern, werden zwei Arten von Publikationen angeboten: Statistische Dokumente und Veröffentlichungen.

Statistische Dokumente sind für den Fachmann konzipiert und enthalten das ausführliche Datenmaterial: Bezugsdaten, bei denen die Konzepte allgemein bekannt, standardisiert und wissenschaftlich fundiert sind. Diese Daten werden in einer sehr tiefen Gliederung dargeboten. Die Statistischen Dokumente wenden sich an Fachleute, die in der Lage sind, selbständig die benötigten Daten aus der Fülle des dargebotenen Materials auszuwählen. Diese Daten sind in gedruckter Form und/oder auf Diskette, Magnetband, CD-ROM verfügbar. Statistische Dokumente unterscheiden sich auch optisch von anderen Veröffentlichungen durch den mit einer stilisierten Graphik versehenen weißen Einband.

Die zweite Publikationsart, die Veröffentlichungen, wenden sich an eine ganz bestimmte Zielgruppe, wie zum Beispiel an den Bildungsbereich oder an Entscheidungsträger in Politik und Verwaltung. Sie enthalten ausgewählte und auf die Bedürfnisse einer Zielgruppe abgestellte und kommentierte Informationen. Eurostat übernimmt hier also eine Art Beraterrolle.

Für einen breiteren Benutzerkreis gibt Eurostat Jahrbücher und periodische Veröffentlichungen heraus. Diese enthalten statistische Ergebnisse für eine erste Analyse sowie Hinweise auf weiteres Datenmaterial für vertiefende Untersuchungen. Diese Veröffentlichungen werden in gedruckter Form und in Datenbanken angeboten, die in Menütechnik zugänglich sind.

Um Benutzern die Datensuche zu erleichtern, hat Eurostat Themenkreise, d. h. eine Untergliederung nach Sachgebieten, eingeführt. Daneben sind sowohl die Statistischen Dokumente als auch die Veröffentlichungen in bestimmte Reihen, wie zum Beispiel „Jahrbücher“, „Konjunktur“, „Methoden“, untergliedert, um den Zugriff auf die statistischen Informationen zu erleichtern.

Y. Franchet
Generaldirektor

It is Eurostat's responsibility to use the European statistical system to meet the requirements of the Commission and all parties involved in the development of the single market.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of this information, Eurostat has set up two main categories of document: statistical documents and publications.

The statistical document is aimed at specialists and provides the most complete sets of data: reference data where the methodology is well established, standardized, uniform and scientific. These data are presented in great detail. The statistical document is intended for experts who are capable of using their own means to seek out what they require. The information is provided on paper and/or on diskette, magnetic tape, CD-ROM. The white cover sheet bears a stylized motif which distinguishes the statistical document from other publications.

The publications proper tend to be compiled for a well-defined and targeted public, such as educational circles or political and administrative decision-makers. The information in these documents is selected, sorted and annotated to suit the target public. In this instance, therefore, Eurostat works in an advisory capacity.

Where the readership is wider and less well defined, Eurostat provides the information required for an initial analysis, such as yearbooks and periodicals which contain data permitting more in-depth studies. These publications are available on paper or in Videotext databases.

To help the user focus his research, Eurostat has created 'themes', i.e. a subject classification. The statistical documents and publications are listed by series: e.g. yearbooks, short-term trends or methodology in order to facilitate access to the statistical data.

Y. Franchet
Director-General

Pour établir, évaluer ou apprécier les différentes politiques communautaires, la Commission des Communautés européennes a besoin d'informations.

Eurostat a pour mission, à travers le système statistique européen, de répondre aux besoins de la Commission et de l'ensemble des personnes impliquées dans le développement du marché unique.

Pour mettre à la disposition de tous l'importante quantité de données accessibles et faire en sorte que chacun puisse s'orienter correctement dans cet ensemble, deux grandes catégories de documents ont été créées: les documents statistiques et les publications.

Le document statistique s'adresse aux spécialistes. Il fournit les données les plus complètes: données de référence où la méthodologie est bien connue, standardisée, normalisée et scientifique. Ces données sont présentées à un niveau très détaillé. Le document statistique est destiné aux experts capables de rechercher, par leurs propres moyens, les données requises. Les informations sont alors disponibles sur papier et/ou sur disquette, bande magnétique, CD-ROM. La couverture blanche ornée d'un graphisme stylisé démarque le document statistique des autres publications.

Les publications proprement dites peuvent, elles, être réalisées pour un public bien déterminé, ciblé, par exemple l'enseignement ou les décideurs politiques ou administratifs. Des informations sélectionnées, triées et commentées en fonction de ce public lui sont apportées. Eurostat joue, dès lors, le rôle de conseiller.

Dans le cas d'un public plus large, moins défini, Eurostat procure des éléments nécessaires à une première analyse, les annuaires et les périodiques, dans lesquels figurent les renseignements adéquats pour approfondir l'étude. Ces publications sont présentées sur papier ou dans des banques de données de type vidéotex.

Pour aider l'utilisateur à s'orienter dans ses recherches, Eurostat a créé les thèmes, c'est-à-dire une classification par sujet. Les documents statistiques et les publications sont répertoriés par série — par exemple, annuaire, conjoncture, méthodologie — afin de faciliter l'accès aux informations statistiques.

Y. Franchet
Directeur général

STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE
Jahreserhebung — Wichtigste Ergebnisse 1988/1989

STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY
Annual inquiry — Main results 1988/1989

STRUCTURE ET ACTIVITÉ DE L'INDUSTRIE
Enquête annuelle — Principaux résultats 1988/1989

Theme / Thème
Energy and Industry / Énergie et industrie
Series / Série

Accounts, surveys and statistics / Comptes, enquêtes et statistiques

4
C

**Bibliographische Daten befinden sich am Ende der Veröffentlichung.
Cataloguing data can be found at the end of this publication.
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage.**

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1992

ISBN 92-826-4955-5

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1992

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

Inhaltsverzeichnis

EINLEITUNG	5
I. TOTAL DER GEMEINSCHAFT	
Tabellen nach Variablen und Industriezweigen	
Daten der Unternehmen.....	22
II. MITGLIEDSTAATEN	
Tabellen nach Tatbeständen	
II.1 Daten der Unternehmen	
Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, insgesamt, ohne Heimarbeiter	26
Personalausgaben, insgesamt	30
Produktionswert, ohne MwSt	34
Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten.....	38
Anteil der verschiedenen Industriezweige an der Gesamtzahl der Beschäftigten (in %).....	42
II.2 Angaben nach fachlichen Einheiten (FE)	
Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, insgesamt, ohne Heimarbeiter	48
III. MITGLIEDSTAATEN	
Tabellen nach Industriezweigen (NACE 1-5)	
Daten über die Unternehmen und die fachlichen Einheiten (FE).....	54
Fußnoten	206
IV. ANGABEN ÜBER SPANIEN, LUXEMBURG UND PORTUGAL	212
V. FALTBLÄTTER	
Auszüge aus der Allgemeinen Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften (NACE).....	258
Bezeichnung der Tatbestände.....	278

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 führen die Erhebungen in den Mitgliedstaaten durch und leiten deren Ergebnisse an Eurostat weiter:

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

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 die Einheit:

Öffentlichkeitsarbeit, Information und Synthesen
Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
L-2920 Luxemburg

Einleitung

Das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften (EUROSTAT) veröffentlicht in dem vorliegenden Band die wichtigsten Ergebnisse der von den Mitgliedstaaten über die Jahre 1988 und 1989 durchgeführten koordinierten Jahrerhebung über die Tätigkeit der Industrie ¹⁾.

Eurostat hat bisher bereits die Ergebnisse dieser Erhebung für die Jahre 1975 bis 1988 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.

Desweiteren sei daran erinnert, daß die koordinierte Jahrerhebung über die Tätigkeit der Industrie in den Mitgliedstaaten nicht von Eurostat selbst durchgeführt wird, sondern vielmehr von den hierfür zuständigen einzelstaatlichen Behörden - Statistische Ämter, Ministerien -, die die Ergebnisse der Erhebungen Eurostat nach einem gemeinsamen Schema übermitteln.

Der vorliegende Band enthält für die wichtigsten Tatbestände des Gemeinschaftsprogramms die Ergebnisse der koordinierten Jahrerhebung nach Mitgliedsländern sowie für eine Teilmenge von drei Tatbeständen Schätzwerte für die Gemeinschaft. Bei der Erstellung dieser Schätzwerte wurde die Existenz von zuvor aufgegliederten Zusammenfassungen berücksichtigt.

Im zweiten Teil sind nach Tatbeständen gegliederte Tabellen zu finden; es handelt sich um die Ergebnisse für fünf die Unternehmen betreffende Tatbestände und für einen Tatbestand, der die FE betrifft.

Der dritte Teil enthält Tabellen für die einzelnen Industriezweige (NACE-Positionen), von denen eine jede 18 Tatbestände und 8 Verhältniszahlen für Unternehmen sowie 4 Tatbestände für die FE umfaßt.

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

- 74 Investitionen: Maschinen, Anlagen, Fahrzeuge
- 75 Errichtungen von Gebäuden und Bauten
- 80 Investitionen insgesamt
- 77 Verkäufe

¹⁾ Richtlinie des Rates 72/221/EWG vom 06.06.1972 (ABl. L 133 vom 10.6.1972).

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 ²⁾ 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 sammeln, während die übrigen Staaten die Ergebnisse der Investitionstätigkeit gesondert und beschleunigt auswerten, stehen jedoch jüngere und detaillierte Informationen als die im vorliegenden Band veröffentlichten zur Verfügung und können von Eurostat bezogen werden.

Der letzte Teil des vorliegenden Bandes enthält Angaben für Spanien, Luxemburg und Portugal (1988 und 1989). Es handelt sich hierbei um Ergebnisse der Jahreserhebungen der nationalen Statistischen Ämter bei allen Betrieben. Da diese Erhebungen noch nicht vollständig mit der Gemeinschaftserhebung abgestimmt sind, ist bei Vergleichen mit den Angaben der anderen Mitgliedstaaten eine gewisse Vorsicht geboten.

Das Aggregat "verarbeitendes Gewerbe" umfaßt folgende NACE-Positionen: 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 und 4.

Aus technischen Gründen folgen den Nummern der NACE-Positionen bzw. der in den Spalten der Tabellen aufgeführten Tatbestände nicht die entsprechenden Beschreibungen. Im Anhang findet der Leser 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 Eurostat für die Umrechnung der einzelstaatlichen Währungen in ECU die in der vorstehenden Tabelle aufgeführten Umrechnungssätze zugrunde.

2) Richtlinie des Rates 64/475/EWG vom 30.6.1964 (ABl. Nr. 131 vom 13.8.1964).

	1 ECU	1988	1989
Belgique/België	BFR	43,4284	43,3806
Danmark	DKR	7,95152	8,04928
BR Deutschland	DM	2,07440	2,07015
Grèce	DR	167,5756	178,8404
Espana	PTA	137,6007	130,4058
France	FF	7,03643	7,02387
Ireland	IRL	0,775671	0,776818
Italia	LIT	1537,333	1510,469
Luxembourg	LFR	43,4284	43,3806
Nederland	HFL	2,33479	2,33526
Portugal	ESC	170,0592	173,4131
United Kingdom	UKL	0,664434	0,673302

2. Die zahlreichen Hinweise auf Anmerkungen, deren Bedeutung im Anschluß and 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.

3. 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; Eurostat und die Mitgliedstaaten werden sich bemühen, die nach und nach zu beseitigen.

DÄNEMARK

Da die Lohn- und Beschäftigungserhebung seit 1989 aufgegeben wurde, mußten die Tatbestände 2 bis 18 auf Grund der Branchenergebnisse 1989 und den Veränderungsraten der monatlichen Indizes der Löhne und der Beschäftigung geschätzt werden.

DEUTSCHLAND

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf den Gebietsstand vor dem 3.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

GRIECHENLAND

Die von Griechenland mitgeteilten Daten wurden sowohl in die Tabellen nach Unternehmen als auch in diejenigen nach FE übernommen.

IRLAND

Die Angaben nach Unternehmen wurden in die Tabellen mit den Angaben nach FE übernommen.

LUXEMBURG

Die im dritten Teil veröffentlichten Daten betreffen die Unternehmen mit 20 und mehr Beschäftigten (Tatbestände 74 bis 80), während die im letzten Teil veröffentlichten Angaben sich auf alle Unternehmen beziehen (Tatbestände 1 bis 73).

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.

NIEDERLANDE

Da die Niederlande jeden Tatbestand einzeln auf statistische Geheimhaltung überprüfen, können verschiedene Angaben auf NACE-Klassenebene sowie für die Gesamtindustrie nicht veröffentlicht werden.

PORTUGAL

Die Angaben über die Anzahl der Betriebe (Tatbestand 01) wurden nicht veröffentlicht da sie mit den anderen Tatbeständen nicht vergleichbar sind.

VEREINIGTES KÖNIGREICH

Die vom Vereinigten Königreich verwendete Einheit ist das "Establishment (1988)" und das "Business (1989)", die als die kleinste Einheit definiert werden, welche die normalerweise in einer Wirtschaftserhebung verlangten Informationen liefern kann, wie z.B. Beschäftigung, Wert der Käufe, Umsatz usw. Die Verwendung dieser statistischen Einheit beeinträchtigt 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" und das "Business" vom "Business Statistics Office (BSO)" glieferten 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.

Contents

INTRODUCTION	5
I. COMMUNITY TOTAL	
Tables presented by variables and by industries	
Data on enterprises.....	22
II. MEMBER STATES	
Tables presented by variables	
II.1 Data on enterprises	
Total number of employees, excluding home workers	26
Labour costs, total.....	30
Production value, excluding VAT	34
Gross value-added at factor cost.....	38
Share of the different industries in the total number of persons employed (in %)	42
II.2 Data by kind-of-activity units (KAU)	
Total number of employees, excluding home workers	48
III. MEMBER STATES	
Tables presented by industries (NACE 1-5)	
Data on enterprises and by kind-of-activity units (KAU).....	54
Footnotes.....	206
IV. DATA ON SPAIN, LUXEMBOURG AND PORTUGAL	212
V. FOLD-OUTS	
Extract of the General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities (NACE)	258
Designation of variables	278

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

The following national statistical offices carry out the inquiry in the Member States and send the results to Eurostat:

<i>Belgium</i>	Institut national de Statistique (INS), Bruxelles
<i>Denmark</i>	Danmarks Statistik, Copenhagen
<i>Federal Republic of Germany</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Greece</i>	National Statistical Service of Greece, Athens
<i>Spain</i>	Instituto Nacional de Estadística (INE), Madrid
<i>France</i>	Institut national de la Statistique et des Etudes économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Urbanisation et du Logement, Paris
<i>Ireland</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Italy</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Rom
<i>Luxembourg</i>	Service central de la Statistique et des Etudes économiques (STATEC), Luxembourg
<i>Netherlands</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Portugal</i>	Instituto Nacional de Estatística (INE), Lissabon
<i>United Kingdom</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport

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 in the Euronet network.

For all additional information please contact:

Public relations, information and statistical digests
Statistical Office of the European Communities
L-2920 Luxembourg

Introduction

In this work the Statistical Office of the European Communities (Eurostat) is publishing the main results of the coordinated annual inquiry into industrial activity carried out by the Member States for the years 1988 and 1989 ¹⁾.

Eurostat has already published the results of this inquiry for the years 1975 to 1988 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 Eurostat itself, but by the competent national civil services - statistical offices, ministries - which forward the inquiry results to Eurostat in a standard form.

The present volume contains the results by Member State of the coordinated annual inquiry, for the most significant variables in the Community programme, together with Community estimates for a sub-set of three variables. These have been obtained on the basis of groupings, which were previously separate.

The second part gives tables drawn up by variables; these are the results for five variables relating to enterprises and one relating to KAUs.

The third part contains tables by sectors of industry (NACE headings). Each table contains 18 variables and 8 ratios for enterprises as well as 4 variables for KAUs. It should be noted that these include the following four variables for investments in fixed assets:

- 74 Investments: machinery, plant, vehicles,
- 75 Construction of structures and buildings,
- 80 Investment total,
- 77 Disposals.

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 ²⁾.

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.

1) Council Directive 72/221/EEC of 6 June 1972 (OJ L 133, 10.6.1972).

2) Council Directive 64/475/EEC of 30 July 1964 (OJ L 131, 13.8.1964).

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 Eurostat.

In the last part of this volume the reader will find figures for Spain, Luxembourg and Portugal for 1988 and 1989. These data are the results of the annual inquiries carried out by the national statistical institutes. These inquiries concern all establishments and are not yet totally coordinated with the Community inquiry, therefore one must be prudent when making comparisons with other Member States.

The total "Manufacturing Industries" includes the following NACE positions: 12, 14, 152, 22, 24, 25, 26, 3 and 4.

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 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. Figures are expressed in European currency units (ecus), the rates used by Eurostat to convert national data into ecus are as follows:

	ECU	1988	1989
Belgique/België	BFR	43,4284	43,3806
Danmark	DKR	7,95152	8,04928
BR Deutschland	DM	2,07440	2,07015
Grèce	DR	167,5756	178,8404
Espana	PTA	137,6007	130,4058
France	FF	7,03643	7,02387
Ireland	IRL	0,775671	0,776818
Italia	LIT	1537,333	1510,469
Luxembourg	LFR	43,4284	43,3806
Nederland	HFL	2,33479	2,33526
Portugal	ESC	170,0592	173,4131
United Kingdom	UKL	0,664434	0,673302

2. The reader should on no account disregard the numerous references, which are explained at the end of the tables and which generally concern the aggregations

of NACE headings made by Member States for reasons of statistical confidentiality.

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

DENMARK

Since the annual census of earnings and employment has been discontinued (since 1989), variables 2 to 18 have had to be worked out using the following method of grossing up: the basis for the grossing up was the branch results for 1989 and the trend noted in the earnings and employments indices which are calculated monthly.

GERMANY

Data for Germany, including West Berlin, as constituted prior to 3 October 1990.

GREECE

For Greece, the data found in the tables "Data on enterprises" are the same as in the tables "Data by KAU".

IRELAND

The data by enterprise have been included in the tables containing the data by KAU.

LUXEMBOURG

The data published in the third part refer to enterprises employing 20 and more persons (variables 74 to 80), whereas those supplied in the last part refer to all enterprises (variables 1 to 73).

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

NETHERLANDS

Due to the fact that the Netherlands deal with confidentiality variable by variable, some data at NACE 2-digit level and some totals are missing.

PORTUGAL

The data concerning the number of establishments (variable 01) are not given because they cannot be compared with the other variables.

UNITED KINGDOM

The statistical unit used by the United Kingdom is the "establishment (1988)" and the "business (1989)", which are 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 the statistical unit will clearly impair the comparability of results for the United Kingdom with those for the other Member States. The results provided by the BSO (Business Statistics Office) based on the "establishment" and the "business" 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.).

Table des matières

INTRODUCTION	5
I. ENSEMBLE DE LA COMMUNAUTE	
Tableaux par variable et par branche industrielle	
Données sur les entreprises	22
II. ETATS MEMBRES	
Tableaux par variable	
II.1 Données sur les entreprises	
Nombre de salariés, total, sauf ouvriers à domicile.....	26
Dépenses de personnel, total.....	30
Valeur de la production, hors TVA	34
Valeur ajoutée brute au coûts des facteurs	38
Part des différentes branches industrielles dans le nombre total des personnes occupées (en %)	42
II.2 Données par unité d'activité économique (UAE)	
Nombre de salariés, total, sauf ouvriers à domicile.....	48
III. ETATS MEMBRES	
Tableaux par branche industrielle (NACE 1-5)	
Données sur les entreprises et les unités d'activité économique (UAE)	54
Notes	206
IV. DONNEES SUR L'ESPAGNE, LE LUXEMBOURG ET LE PORTUGAL	212
V. DEPLIANTS	
Extrait de la nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes (NACE).....	258
Libellé des variables.....	278

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

Les services nationaux suivants exécutent l'enquête dans les Etats membres et assurent la transmission des résultats à Eurostat:

<i>Belgique</i>	Institut national de Statistique (INS), Bruxelles
<i>Danemark</i>	Danmarks Statistik, Kopenhagen
<i>République fédérale d'Allemagne</i>	Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
<i>Grèce</i>	National Statistical Service of Greece, Athens
<i>Espagne</i>	Instituto Nacional de Estadística (INE), Madrid
<i>France</i>	Institut national de la Statistique et des Etudes économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Urbanisation et du Logement, Paris
<i>Irlande</i>	Central Statistics Office (CSO), Dublin
<i>Italie</i>	Istituto centrale di statistica (ISTAT), Rom
<i>Luxembourg</i>	Service central de la Statistique et des Etudes économiques (STATEC), Luxembourg
<i>Pays-Bas</i>	Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg
<i>Portugal</i>	Instituto Nacional de Estatística (INE), Lissabon
<i>Royaume-Uni</i>	Business Statistics Office (BSO), Newport

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

Pour tout renseignement complémentaire, s'adresser à l'unité:

Relations publiques, information et synthèses
Office statistique des Communautés européennes
L-2920 Luxembourg

Introduction

Dans le présent ouvrage, l'Office statistique des Communautés européennes (Eurostat) publie les principaux résultats de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle effectuée par les Etats membres sur les années 1988 et 1989.¹⁾

Précédemment, Eurostat a déjà publié les résultats de cette enquête portant sur les années 1975 à 1988 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 Etats 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 Etats membres n'est pas effectuée par Eurostat lui-même, mais par les administrations nationales compétentes - instituts statistiques, ministères - qui transmettent les résultats des enquêtes à Eurostat selon un schéma commun.

Le présent volume comporte les résultats par Etat membre de l'enquête annuelle coordonnée pour les variables les plus significatives du programme communautaire, ainsi que des estimations pour la Communauté, pour un sous-ensemble de trois variables. Pour établir ces évaluations, on a pris en compte l'existence des regroupements, préalablement éclatés.

Dans sa deuxième partie, on trouve des tableaux établis par variable; il s'agit des résultats pour cinq variables concernant les entreprises et pour une variable concernant les UAE.

La troisième partie contient des tableaux par secteur industriel (positions de la NACE). Chaque tableau comporte dix-huit variables, huit ratios concernant les entreprises ainsi que quatre variables concernant les UAE. Il y a lieu de signaler que, parmi celles-ci, figurent quatre 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.

1) Directive 72/221/CEE du Conseil, du 6 juin 1972 (JO 133 du 10.6.1972).

Ces données sont tirées de l'enquête annuelle coordonnée sur les investissements en capitaux fixes dans l'industrie, effectuée par les Etats membres sur la base d'une directive du Conseil du 30 juillet 1964.²⁾

Précédemment, les résultats de cette enquête étaient publiés dans un volume séparé. Etant donné que la plupart des Etats 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 Etats 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 résultats sur les investissements, des informations plus récentes et plus détaillées que celles publiées dans le présent ouvrage sont disponibles et peuvent être obtenues auprès d'Eurostat.

Le lecteur trouvera dans la dernière partie les données relatives aux années 1988 et 1989 pour l'Espagne, le Luxembourg et le Portugal. Il s'agit des résultats des enquêtes annuelles effectuées par les instituts nationaux de statistique auprès de tous les établissements. Ces enquêtes n'étant pas encore totalement coordonnées avec l'enquête communautaire, les comparaisons avec les autres Etats membres doivent être effectuées avec une certaine prudence.

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

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 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 qui suivent:

1. Les données sont exprimées en unités monétaires européennes (ECU); les taux de conversion utilisés par Eurostat pour convertir les données nationales en ECU figurent au tableau ci-contre.

	1 ECU	1988	1989
Belgique/België	BFR	43,4284	43,3806
Danmark	DKR	7,95152	8,04928
BR Deutschland	DM	2,07440	2,07015
Grèce	DR	167,5756	178,8404
Espana	PTA	137,6007	130,4058
France	FF	7,03643	7,02387
Irlande	IRL	0,775671	0,776818
Italia	LIT	1537,333	1510,469
Luxembourg	LFR	43,4284	43,3806
Nederland	HFL	2,33479	2,33526
Portugal	ESC	170,0592	173,4131
United Kingdom	UKL	0,664434	0,673302

2. 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 Etats membres pour des raisons de secret statistique, ne peuvent en aucun cas être négligés par le lecteur.

3. 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 Etats membres. De telles imperfections sont compréhensibles pour une enquête de cette envergure, qui nécessite une période de rodage relativement longue; Eurostat et les Etats membres s'efforceront d'y porter progressivement remède.

DANEMARK

Etant donné que le recensement sur les gains et l'emploi est abandonné depuis 1989, les variables 2 à 18 ont dû être estimées sur base des résultats par branche et de la tendance dans les indices mensuels des gains et de l'emploi.

ALLEMAGNE

Les données pour l'Allemagne se réfèrent à la situation territoriale avant le 3 octobre 1990, Berlin-ouest inclus.

GRECE

Les données fournies par la Grèce sont reprises tant dans les tableaux consacrés aux entreprises que dans ceux portant sur les UAE.

2) Directive 64/475/CEE du Conseil, du 30 juillet 1964 (JO 131 du 13.8.1964).

IRLANDE

Les données par entreprise ont été reprises dans les tableaux comportant les données par UAE.

LUXEMBOURG

Les données publiées dans la troisième partie se réfèrent aux entreprises employant 20 personnes et plus (variables 74 à 80), alors que celles présentées dans la dernière partie se rapportent à toutes les entreprises (variables 1 à 73).

Etant donné qu'au Grand-Duché de Luxembourg il n'existe pratiquement pas d'entreprise à activités multiples, les données par entreprise ont été reprises dans les tableaux comportant les données par UAE.

PAYS-BAS

A cause d'un traitement spécifique variable par variable du secret statistique aux Pays-Bas, certaines données au niveau des NACE 2 chiffres ainsi que du total général sont confidentielles.

PORTUGAL

Les données concernant le nombre d'établissements (variable 01) ne sont pas renseignées à cause d'un manque de comparabilité avec les autres variables.

ROYAUME-UNI

L'unité statistique utilisée par le Royaume-Uni est "l'establishment (1988)" et le "business (1989)", définis comme la plus petite unité qui peut fournir les informations normalement demandées dans une enquête économique, telles que 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 Etats membres. Les résultats fournis par le BSO sur la base de "l'establishment" et du "business" 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 objets de l'enquête et ne renferment pas les données concernant les services auxiliaires (service de vente, de transport, d'entretien, dépôts, laboratoires, etc.).

Total der Gemeinschaft

Tabellen nach Variablen und Industriezweigen
Daten der Unternehmen

Community total

Tables presented by variables and by industries
Data on enterprises

Ensemble de la Communauté

Tableaux par variable et par branche industrielle
Données sur les entreprises

GESAMTHEIT DER GEMEINSCHAFT (*)
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

COMMUNITY TOTAL (*)
DATA ON ENTERPRISES

ENSEMBLE DE LA COMMUNAUTE (*)
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

EUR 12

N A C E	05 Beschäftigung Employment Emploi		68 Produktion Production		73 Wertschöpfung Value added Valeur ajoutée		73/05 Produktivität Productivity Productivité		73/68 Rate: Wertschöpfung Rate of value added Taux: val. ajoutée		N A C E
	1988	1989	1988	1989	1988	1989	1988	1989	1988	1989	
221	452	432	64.92	74.77	21.27	23.08	47.0	53.5	32.8	30.9	221
222	102	101	12.24	13.87	3.77	3.90	37.1	38.7	30.8	28.1	222
223	105	110	11.92	13.94	3.63	3.72	34.8	33.9	30.5	26.7	223
224	217	214	39.13	46.63	9.87	10.34	45.5	48.3	25.2	22.2	224
22	874	855	128.22	148.40	38.59	40.79	44.2	47.7	30.1	27.5	22
241	85	86	5.16	5.67	2.79	2.90	32.9	33.7	54.1	51.2	241
242	80	81	12.86	13.88	6.12	6.34	76.1	78.7	47.6	45.7	242
243	232	242	22.37	25.77	8.18	8.93	35.2	36.9	36.6	34.6	243
244	25	20	1.44	1.24	0.68	0.56	27.3	27.4	47.3	44.8	244
245	85	88	7.53	8.55	3.14	3.24	37.2	36.7	41.7	37.9	245
246	20	21	1.49	1.63	0.67	0.68	33.0	33.0	44.9	42.1	246
247	239	247	18.99	20.91	8.89	9.25	37.2	37.4	46.8	44.2	247
248	252	258	13.88	15.65	6.88	7.33	27.3	28.5	49.6	46.8	248
24	1018	1043	83.72	93.33	37.35	39.24	36.7	37.6	44.6	42.0	24
251	646	642	115.81	124.23	42.89	42.86	66.4	66.8	37.0	34.5	251
255,256	368	374	49.82	54.39	18.13	17.86	49.2	47.8	36.4	32.8	255,256
257	385	398	49.46	54.78	20.93	21.65	54.3	54.4	42.3	39.5	257
258	198	203	28.19	31.58	8.79	8.61	44.4	42.4	31.2	27.3	258
259,26	161	159	18.45	20.08	6.89	7.13	42.7	44.8	37.3	35.5	259,26
25+26	1744	1781	261.87	285.39	97.68	96.75	56.0	54.3	37.3	33.9	25+26
311	270	276	17.43	19.96	7.84	8.39	29.0	30.4	45.0	42.0	311
312	160	170	12.61	15.16	4.80	5.37	29.9	31.5	38.1	35.4	312
313	324	343	20.20	23.64	9.44	10.73	29.2	31.3	46.7	45.4	313
314	304	320	22.91	27.05	8.46	9.28	27.9	29.0	36.9	34.3	314
315	213	215	15.96	17.60	6.62	6.70	31.1	31.1	41.5	38.1	315
316	768	792	54.64	60.43	22.22	23.73	28.9	30.0	40.7	39.3	316
31	2055	2145	145.08	165.51	59.96	64.96	29.2	30.3	41.3	39.2	31
321	149	135	13.85	14.04	4.54	4.20	30.5	31.1	32.8	29.9	321
322	286	302	20.04	23.72	9.29	10.28	32.5	34.0	46.4	43.4	322
323	106	108	8.64	9.33	3.57	3.70	33.7	34.3	41.4	39.6	323
324	269	280	22.61	26.01	9.43	10.42	35.0	37.2	41.7	40.1	324
325	378	392	33.48	38.98	12.15	13.37	32.1	34.1	36.3	34.3	325
326	168	172	10.45	12.23	5.20	5.84	30.9	34.0	49.8	47.8	326
327	161	165	13.95	15.99	5.91	6.32	36.7	38.3	42.4	39.5	327
328	760	799	60.13	70.24	24.81	27.27	32.7	34.1	41.3	38.8	328
32	2283	2359	183.63	211.08	75.08	81.63	32.9	34.6	40.9	38.7	32
341-3	975	989	73.84	82.90	31.46	32.82	32.3	33.2	42.6	39.6	341-3
344	884	908	66.91	73.09	33.22	34.96	37.6	38.5	49.6	47.8	344
345	372	371	34.78	38.33	12.92	13.56	34.7	36.6	37.1	35.4	345
346	233	229	19.97	21.39	6.88	6.65	29.5	29.0	34.4	31.1	346
347	95	103	6.65	7.68	2.83	3.05	29.8	29.7	42.6	39.7	347
34	2707	2755	212.49	234.95	92.08	95.99	34.0	34.8	43.3	40.9	34

(*) SCHÄTZUNGEN

(*) ESTIMATES

(*) ESTIMATIONS

GESAMTHEIT DER GEMEINSCHAFT (*)
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

COMMUNITY TOTAL (*)
DATA ON ENTERPRISES
E U R 12

ENSEMBLE DE LA COMMUNAUTE (*)
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

N A C E	05		68		73		73/05			73/68			N A C E
	Beschäftigung Employment Emploi		Produktion Production Production		Wertschöpfung Value added Valeur ajoutée		Produktivität Productivity Productivité			Rate: Wertschöpfung Rate of value added Taux: val. ajoutée			
	1000		Mrd ECU		Mrd ECU		1000 ECU/pers.			X			
	1988	1989	1988	1989	1988	1989	1988	1989	1989	1988	1989	1989	
351	1196	1194	173.86	193.53	50.75	54.11	42.4	45.3	29.2	28.0	351		
352	128	132	10.27	11.87	3.37	3.68	26.3	27.9	32.8	31.0	352		
353	520	534	40.32	45.07	16.41	17.32	31.6	32.5	40.7	38.4	353		
35	1845	1860	224.47	250.49	70.54	75.12	38.2	40.4	31.4	30.0	35		
361	226	233	12.33	15.37	4.66	5.77	20.6	24.8	37.8	37.6	361		
362	68	64	4.01	4.01	1.67	1.65	24.5	25.8	41.6	41.1	362		
363	48	48	3.82	4.52	1.22	1.38	25.7	28.5	32.1	30.5	363		
364	400	404	35.57	41.92	15.33	16.80	38.3	41.6	43.1	40.1	364		
365	11	12	0.71	0.89	0.27	0.30	24.3	25.6	38.0	33.3	365		
36	754	762	56.55	66.84	23.17	25.94	30.7	34.0	41.0	38.8	36		
371	126	129	7.61	8.59	3.80	3.82	30.1	29.6	50.0	44.5	371		
372	93	95	5.47	5.70	2.91	2.85	31.4	30.0	53.2	50.0	372		
373	78	80	5.13	5.51	2.38	2.35	30.5	29.3	46.3	42.7	373		
374	22	22	1.41	1.47	0.57	0.55	26.0	25.7	40.4	37.8	374		
37	324	331	20.19	21.92	9.97	9.98	30.7	30.1	49.4	45.5	37		
411	54	49	15.92	16.99	2.31	1.99	42.5	40.4	14.5	11.7	411		
412	426	432	60.76	67.98	10.57	11.09	24.8	25.7	17.4	16.3	412		
413	254	253	58.32	64.96	9.00	9.59	35.4	37.8	15.4	14.8	413		
414	129	130	13.93	15.13	3.26	3.39	25.2	26.1	23.4	22.4	414		
415	84	92	7.26	8.18	1.78	1.81	21.3	19.7	24.5	22.2	415		
416	40	40	10.20	10.92	1.48	1.58	37.4	40.0	14.5	14.5	416		
417	25	22	4.68	4.69	1.02	0.96	41.1	44.2	21.8	20.5	417		
418,420	88	81	17.62	18.20	4.27	4.77	48.6	58.7	24.3	26.2	418,420		
419	430	457	20.04	22.39	8.20	8.89	19.1	19.4	40.9	39.7	419		
421	166	164	18.36	19.20	5.57	5.67	33.6	34.5	30.3	29.5	421		
422	90	90	26.40	28.93	4.04	4.38	44.9	48.6	15.3	15.1	422		
423	173	179	25.91	29.16	7.50	7.28	43.2	40.6	28.9	25.0	423		
424	48	47	11.33	11.65	3.26	2.95	68.0	63.1	28.8	25.3	424		
425-6	49	49	8.07	8.81	2.34	2.00	47.9	40.5	29.0	22.7	425-6		
427	142	139	21.80	22.30	7.64	7.41	53.7	53.2	35.0	33.2	427		
428	98	102	12.85	15.60	4.48	4.63	45.7	45.5	34.8	29.7	428		
429	87	83	30.74	32.33	3.90	8.72	44.9	105.0	12.7	27.0	429		
41/42	2364	2402	361.54	395.29	80.48	86.74	34.0	36.1	22.3	21.9	41/42		
431	165	158	13.18	13.70	4.17	3.88	25.3	24.5	31.7	28.3	431		
432	293	277	17.05	17.57	5.77	5.69	19.7	20.6	33.8	32.4	432		
433	92	91	8.37	9.25	2.84	2.93	30.8	32.1	33.9	31.7	433		
434	29	28	1.82	1.95	0.73	0.67	25.5	24.0	40.2	34.1	434		
435	7	7	0.52	0.55	0.18	0.18	24.9	25.2	34.8	33.1	435		
436	345	336	18.42	18.92	6.48	6.40	18.8	19.0	35.2	33.8	436		
437	116	124	7.96	9.94	3.31	3.83	28.4	30.9	41.6	38.5	437		
438	70	72	7.06	7.55	2.18	2.16	31.0	30.2	30.9	28.7	438		
439	111	114	6.91	7.78	2.74	2.92	24.8	25.7	39.7	37.6	439		

(*) SCHÄTZUNGEN

(*) ESTIMATES

(*) ESTIMATIONS

GESAMTHEIT DER GEMEINSCHAFT (*)
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

COMMUNITY TOTAL (*)
DATA ON ENTERPRISES
E U R 12

ENSEMBLE DE LA COMMUNAUTE (*)
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

N A C E	05 Beschäftigung Employment Emploi		68 Produktion Production Production		73 Wertschöpfung Value added Valeur ajoutée		73/05 Produktivität Productivity Productivité		73/68 Rate of Wertschöpfung Rate of value added Taux: val. ajoutée		N A C E
	1988	1989	1988	1989	1988	1989	1988	1989	1988	1989	
	1000		Mrd ECU		Mrd ECU		1000 ECU/pers.		X		
43	1228	1207	81.24	87.87	28.39	29.20	23.1	24.2	34.9	33.2	43
441	54	52	6.75	7.51	1.41	1.50	26.1	28.7	20.9	20.0	441
442	61	63	3.29	3.76	1.30	1.42	21.4	22.5	39.7	37.6	442
44	115	115	10.04	11.27	2.72	2.91	23.6	25.3	27.0	25.8	44
451-2	302	272	14.33	15.08	5.28	4.96	17.5	18.2	36.8	32.9	451-2
453-4	843	842	37.82	42.69	13.98	14.78	16.6	17.6	37.0	34.6	453-4
455	70	70	4.16	4.55	1.38	1.43	19.8	20.4	33.2	31.5	455
456	17	9	0.76	0.55	0.26	0.18	15.9	19.9	34.7	31.7	456
45	1229	1194	56.77	62.39	20.75	21.19	16.9	17.8	36.5	34.0	45
461	80	79	5.29	5.63	1.74	1.68	21.8	21.4	33.0	29.9	461
462	67	67	6.96	7.63	2.10	2.23	31.5	33.2	30.2	29.2	462
463	161	161	10.10	11.13	3.73	3.94	23.2	24.5	36.9	35.4	463
464	40	44	2.40	2.90	0.85	0.96	21.2	21.8	35.3	33.0	464
465	48	51	2.83	3.20	1.20	1.28	25.1	25.1	42.2	40.1	465
466	35	35	1.61	1.83	0.61	0.61	17.4	17.4	37.7	33.4	466
467	468	484	30.58	33.74	11.56	12.09	24.7	25.0	37.8	35.8	467
46	898	921	59.76	66.07	21.78	22.80	24.2	24.8	36.4	34.5	46
471	187	188	27.85	31.01	8.92	9.22	47.8	49.0	32.0	29.7	471
472	390	400	36.53	40.39	12.24	12.58	31.4	31.4	33.5	31.1	472
473-4	832	867	70.90	79.92	31.05	32.59	37.3	37.6	43.8	40.8	473-4
47	1409	1456	135.20	151.33	52.13	54.39	37.0	37.4	38.6	35.9	47
481-2	359	358	25.35	26.80	11.57	11.84	32.2	33.1	45.6	44.2	481-2
483	690	742	59.76	69.47	21.34	23.88	30.9	32.2	35.7	34.4	483
48	1049	1099	85.37	96.27	32.93	35.72	31.4	32.5	38.6	37.1	48
491	58	62	5.56	6.51	1.96	1.91	34.0	31.0	35.2	29.3	491
492	14	14	0.79	0.68	0.34	0.33	24.6	23.6	42.6	47.7	492
493	39	43	2.17	2.55	1.07	1.22	27.3	28.3	49.0	48.0	493
494	70	73	4.90	5.46	1.99	2.01	28.5	27.6	40.6	36.8	494
495	49	50	2.76	3.02	1.24	1.29	25.4	25.9	45.0	42.8	495
49	231	243	16.35	18.31	6.57	6.77	28.5	27.9	40.2	37.0	49

(*) SCHÄTZUNGEN

(*) ESTIMATES

(*) ESTIMATIONS

II/1

Mitgliedstaaten

Tabellen nach Tatbeständen
Daten der Unternehmen

Member States

Tables presented by variables
Data on enterprises

Etats membres

Tableaux par variable
Données sur les entreprises

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

1988
1989

NACE	BELGIQUE		DANMARK	DEUTSCHL.		HELLAS	FRANCE		IRELAND	ITALIA	NEDERLAND		UNITED KINGDOM		NACE
	I	I		I	I		I	I			I	I	I	I	
11	8923			179473	6577	32548	549					109239	11		
	A			170117 B	6688		570 C					87770			
12												1935	12		
												1847			
13				3819	891	9324			7122			29000	13		
				4564	877				7641			31000			
14	1227	1202		30307	4475	28205			26098		8876	15184	14		
	D	805		25884	5066				18235 E		8540 E	14383			
151							1180						151		
152							14241						152		
15				2947		15421							15		
				1005											
161				232303		127849	12179					144874	161		
				232647			11884 F		134005			145349			
162				24201		29447			22670			78168	162		
				23205					24097			78913			
163				2150		5307							163		
				2001											
16	22130			258654		162603	12179		157710			223042	16		
				257853			11884 H		158102			224262			
17	6729			17717		26739			12140			42627	17		
				18170					12136			36451			
212					3116				1931				212		
					2921				1598						
21					3116	1654			1931				21		
					2921				1598						
221	30537	2177		149000	3996	60649			75263	29563		55162	221		
		2191		145630	3650				71563	28821 L		54699			
222	1673	1794		37102	1475	13427			17774			17933	222		
		1677		37411	1541				17657			17220			
223	10282	461		33144	1085	16208	1528		10877			22428	223		
		478		35090	1059		1556 K		10889			24230			
224	13029	351		72128	5403	32907			25760			40721	224		
		361		71693	5623				25714			40419			
22	55521	4783		291374	11959	123191	1528		129674	29563		136244	22		
		4707		289824	11873		1556		125823	28821 L		136568			
231	3583	735		18084	1788	24225			10196			3863	231		
		690 O		18487	1858				10493			3708			
232-9				12712		3522			3052			3045	232-9		
				12603					2208			3079			
23	3583	735		30796	1788	27747			13248			6908	23		
		690		31090	8109			6287 P	12901			6787			
241	2075	862		14814		6328			13178	2438		18324	241		
				15333					12013			19496			
242	2646			17654	5294	12978			16505	4094		7540	242		
				17663	5327				15426	4174 R		8545			
243.1-5		5392		50773		21166			24061			30673	243.1-5		
		5214		54239					24543			31515			
243.6		2538		7544		6829			8630			6045	243.6		
		2492 S		7652					9784			7274			
243	8564	7930		58317	2873	36360	4715		32691	11638		36718	243		
		7706 S		61891	3112				34327	12038		38789			
244				9877		1447	5020 U		574			7897	244		
				6038					506			7531			
245	577	2176		12462	3887	4756			10440			29814	245		
		2094 V		13376	1927				11025			30810			
246				7234		2043			2868			4413	246		
				7571					2825			4428			
247	12430	1125		65907	1798	48163	3668		30800	5838		40654	247		
		1271		68488	1686		4002		31258			41763			
248	2634	3425		59721	2883	26863	566		52104	3501		52413	248		
		3469		59747	3513		547		53901			52339			
24	28926	15603		245986	18664	138938	8949		159160	27509		197973	24		
		15402		250107	17632		9569		161281	28325		203701			
251-3	18076	5477		304418	6038	76228	2212		73121	56844		101165	251-3		
		3705		299824	5891		2260		73693			103678			
255	11856	2825		88875	1183	19460	699		12864	6584 Z		2775	255		
		2871		90473 AC	1259		688		12904	6803		27303			
256	16247	1146			1177	56950	1295		17466			44390	256		
		1068			1683		1250		18166			45260			
257	10268	9851		93360	5562	69730	5392		66500			71135	257		
		10169		95403	5777		5857		66979			75172			
258	4415	1624		59450	5029	45196	753		20207	4965		33181	258		
		1685		61308	5073		723		20495	5032		34554			
259.1				14962					4521			7863	259.1		
				15107					4360			7467			
259.2-4		217		37705					2810			5487	259.2-4		
		193		38340 AE					2517 AF			5864			

ANZAHL DER LOHN- UND GEHALTSEMPFÄNGER
INSGESAMT, OHNE HEIMARBEITERTOTAL NUMBER OF EMPLOYEES,
EXCLUDING HOME WORKERSNOMBRE DE SALARIES, TOTAL,
SAUF OUVRIERS A DOMICILE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

NACE	I I	BELGIQUE I I I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	NETHERLAND I I I	UNITED I I I	UNITED I I I	KINGDOM	NACE
365				3299				1455	1606		3456		365
				3412				1566			3532		
36		13153	12145	117108	18599	142139	1161	100934	18201		260811		36
			11694	122790	17599		1257	101116		BB	254730		
371		1221	793	53761	431	4972		11016			47384		371
			730	55172	449			10682	4782	BC	48077	BD	
372		675	2248	46065		13814		8560			15588		372
			2014	47456				9068			15777		
373			1840	29483		18283		10743			11481		373
			1931	29883				12693		BE	10960	BF	
374				8413		8985		1602			2611		374
				8509				1175			2496		
37		1896	4881	137722	630	46054	6630	31921			77064		37
			4675	141020	655		7161	33618			77310		
411		1493	2074	9435	2072	5565	403	5670	3890		6186		411
			2013	9105	2177		353	4851	3775		5766		
412		8303	24226	56010	2910	100178		9082	19404		111481		412
			BG	58191	3067			9285	19134		110969		
413		7853	8089	35584	4649	62549		10220	32043		40651		413
			7866	36755	5437			10200	32125		39746		
414		5624	1588	18637	11525	17926		1314	19531	5963	18019		414
			1549	19216	12082			1284	17798		16834		
415		1140	7939	12912	1407	7364		1576	3863	2852	22787		415
			7575	13803	1542			1720	3716		29031		
416		2429	1749	4279	1816	5497		829	4709		1406		416
			BI	1653	4157			739	5051		1433		
417				2124	1402	3517			1758		5824		417
				1974	1397				9020				
418				4304	621	3682			1345				418
				2298	703				1302				
419		10488	3209	84189	3184	33379		4999	19523		129999		419
			3226	98130	3207			4402	20646		135968		
420		2951		10224	2584	10841			23149				420
				9943	2234				20651				
421		6320	5579	45595	3436	25676		4812	6681	6998	45241		421
			5656	44517	3396			4752	6056	7067	44486		
422		3160	1427	12371	684	18214		1323	8062		18973		422
			1589	12243	716			1348	8526	9835	18384		
423		3663	3986	41566	4415	16385		1890	13140		56894		423
			4039	48926	4556			2006	12683		56200	BM	
424		437		6950	1333	10488			5889		13228		424
			BN	6667	1355				5929		1290	BN	
425-6				2937	2168	11296			7267		3849		425-6
				3122	2217				8085		3633		
427		6949	8024	54861	2707	8394		4170	5625		32484		427
			6553	53485	2440			3861	5148		32797		
428		2430		21168	2993	13226			8779	7983	21185		428
				22219	3358				9186		2090		
429		4507	1930	16466	7827			3239	19022	7001	16826		429
			1906	15913	8234			3139	19187	6738	14279		
41/42		67747	69820	439616	57733	354177		43857	230457		543479		41/42
			67302	460646	59847			43089	225256	124579	551084		
431		7499	617	17763	2503	24495		1526	45151	9724	36748		431
			585	16812	1851			1550	44073	9603	34780		
432		9972	941	60387	20062	34064		1955	42880		30933		432
			865	56386	19404			1858	41785		28243	BT	
433		6590	1689	17282	1732	13124			24200				433
			1618	18551	1728				24803				
434		2008			703	8921			4319		3631		434
					774				3243		3447		
435				1088		1604			188		3311		435
				1136					249				
436		5140	4660	53577	14016	61848		3583	63799	6163	76457		436
			4127	50815	14403			4021	64722	6269	71243		
437		4455	797	23787	3667	14399			33086	3072	20169		437
			756	25755	3629				37017		20136		
438.1			1179			4804			3146		19903		438.1
			1206						3058		20166		
438.2-3									236		3314		438.2-3
									278		3401		
438		9367	1179	13207	2042	6373		880	3382		23217		438
			1206	13395	1739			894	3336		23567		
439		3231	1159	28192	6107	23253		1700	12849		17539		439
			1183	29589	5448			1480	14124		17194		
43		48262	11042	215283	50832	188081		9644	229854	18959	212009		43
			10340	212439	48976			9803	233352	19133	201921		
441		570		5155	897	5799		356	16869		7358		441
				5183	821			370	16639		6759		
442		310	636	13801	406	15732			11944		7562		442
			601	13797	387				12503		7482		
44		880	636	18956	1303	21531		356	28813		14920		44
			601	18980	1208			370	29142	1827	14241		
451-2		1412	1120	32893	4802	47363		999	76921		51631		451-2
			1041	30800	4339			914	78110	2361	47184		
453-4		24009	6525	149844	30531	127835		9645	153311	8738	197313		453-4
			6319	149287	30444			9266	160502	8286	183402		

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

1988
1989

NACE	I I I	BELGIQUE I I I	DANMARK I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	NEDERLAND I I I	UNITED I I I	NACE
455		2257	2074	13727	762		868	8271	2110	26237	455
		:	2325	15196	801		792	8581	2223	26571	
456		209	263	2368	932	1913		1935		465	456
		:	:	1555	738			1840		289	
45		27887	9982	198832	37027	177111	11512	240438	13431	275646	45
		:	9685	196838	36322		10972	249033	12870	257446	
461		1200	616	12038	608	9955	1105	3201	1619	20337	461
		:	694	12091	656		1163	3385		16639	
462		2921	1224	20679	2895	11377		9427		4320	462
		:	1204	19574	2936			10076		4495	
463		3187	5609	34398	518	22476	926	11423	8511	28141	463
		:	5844	38402	583		1040	11826	8629	27340	
464		506	253	5197	246	12592		5253	1824	4260	464
		:	244	5502	260			5480	2081	4872	
465		801	1189	21823	153	2894	248	4612		5851	465
	CJ	:	1112	23403	137		290	4880		6369	
466		113		5769		4908	304	2381		5193	466
		:		6150			306	2616		5403	
467		14306	11588	128150	2852	57575	1485	66623	8759	95811	467
		:	11760	135149	3273		1894	68423	9228	97775	
46		23034	20479	228054	7272	121777	4068	102920	20713	165913	46
		:	20858	240271	7845		4693	106686	21602	164891	
471		6439	1998	52141	4338	29927		23384	8647	31611	471
		:	2123	52924	4741			23830	8625	31586	
472		10749	7398	100501	3580	71907	3113	34496		112564	472
		:	7283	105345	3579		2964	36826	15479	113536	
473		21007	21252	143733	7709	131956		37176	37176	232337	473
	CN	:	20495	152681	7372			49150	37843	244719	CO
474		802				19528	8675	35268	20768		474
		:					9224	37101	21943		
47		38997	30648	296175	15627	253318	11788	143279	81875	376512	47
		:	29901	310950	15692		12188	146907	84090	389841	
481		3957	1967	106031		78426	1933	48464	5304	59656	481
	CQ	:	2122	106522			1931	46458	5268	60432	
482		303	376			1723		1581	396	2024	482
		:	312					1560	391	1901	
483		16058	13084	230901	6618	101693	5383	83063	20971	141399	483
		:	13014	249558	6703		5929	87981	23439	152521	
48		20318	15427	336932	8684	181842	7316	133108	26671	203079	48
		:	15448	356080	8741		7860	135999	29098	214854	
491		4853	170	12634		11728	749	12017	430	7305	491
		:	191	13102			812	12870		8039	
492				6446		1559		2389	231	1886	492
		:		6563				2184		1931	
493		1465		10147		8388		3309	1676	10401	493
		:		11618				3994	1866	12520	
494		317	2945	18724	559	18867	764	5311	719	15405	494
		:	3120	19782	629		895	5726	690	16231	
495		146	1919	5684	405	8592	612	3365	754	21943	495
		:	1964	5921	442		638	3833	1115	22193	
49		6781	5034	53635	1384	49134	2125	27928	3810	56940	49
	CV	:	5275	56986	1533		CS	28607	4235	60914	
500		1095		206784			1026	2704		178220	500
		:		201787			1783	2870		169274	
501		35099		209375		182700	5296	247149		271115	501
		:		215743			6453	269636		260012	
502		21631		203686		240522	1691			99657	502
		:		201431			1997			112235	
503		11049		166937		154840	2397	24962		94579	503
		:		182032			2682	26904		103741	
504		9903		84207		117026	290	2811		50110	504
		:		90994			337	2976		48623	
1		39009	1202	492917	11943	250095	12728	204259	8876	421027	1
		:	805	477593	12631		12454	197188	8540	395713	
I (a)		595006	346741	6799074	288266	3584979	159392	2938723		4429118	I (a)
		:	341887	7020544	286404		165177	2980007		4446154	
5		78777		870989		695088	10700	277626		693681	5
		:		891987			13252	302386		689885	
1/4		636371	347476	7292480	300638	3837450	178407	3132063		4839934	1/4
		:	342577	7503343	304999		183510	3173459		4832424	

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MIO ECU

NACE	I I I	BELGIQUE I I I	DANMARK I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	INEDERLAND I I I	UNITED I I I	KINGDOM I I I	NACE
11		253.7 A		5906.7 5884.0 B	95.6 110.6	1036.5 755.1	15.2 15.1 C			3105.1 2964.7		11
12										34.0 35.1		12
13				178.5 200.2	17.8 20.1	519.3 546.6		255.5 291.4		960.2 1022.9		13
14		68.0 D	36.4 23.7	1574.4 1471.0	61.7 81.6	1352.7 1325.6		877.6 677.8 E	358.2 340.5 E	432.5 450.9		14
151						37.2						151
152						38.7						152
15				114.2 42.5		523.5 544.2 562.1						15
161				8566.7 8477.9		4660.2 4886.3	294.8 299.3 F			3694.5 4230.6		161
162				806.2 800.9		1038.2 1071.9		5389.6 694.5		1731.1 1877.2		162
163				71.3 68.5		143.0 176.1		833.0				163
16		1148.7		9444.1 9347.3		5841.5 6134.3	294.8 299.3 H	5625.9 6222.6		5425.6 6107.8		16
17		182.7		547.0 541.1		793.9 850.2		349.0 428.2		841.1 799.8		17
212					39.4			43.7				212
21					43.9	5.2		46.0				21
221		990.2	56.3	4640.5	57.4	2170.8		2006.1	907.6	1412.1		221
222		37.3	57.6	4742.6	64.0	2067.4		2150.4	905.3 L	1457.0		222
223		312.8	45.4	1173.7	18.3	320.8		412.3		355.4		223
224		422.9	43.2	1163.4	20.4	341.6		461.4		355.8		224
22		1763.1	10.5	892.9	11.5	398.8	31.5	246.2		394.1		22
231		88.9	11.3	993.3	12.5	419.7	35.9 K	279.8		448.8		231
232-9			9.6	2139.4	96.7	932.5		669.8		833.6		232-9
23		88.9	9.8	2212.5	117.2	945.0		750.4		873.2		23
241		49.6	121.9	8846.5	183.9	3822.9	31.5	3334.4	907.6	2995.2		241
242		89.3	121.9	9111.9	214.2	3773.7	35.9	3642.0	905.3 L	3134.8		242
243.1-5			20.4	500.8	16.8	611.1		234.0		70.5		243.1-5
243.6			19.0 O	540.2	20.1	639.1		272.0		72.2		243.6
244				369.1		97.4		76.6		73.6		244
245				380.7		100.0		62.8		77.0		245
246			20.4	870.0	16.8	708.5	183.3	310.5		144.1		246
247			19.0	920.9	98.3	739.1	143.1 P	334.8		149.2		247
248									55.9	348.9		248
24		755.8	23.4	391.9		139.7		262.1		399.5		24
251-3		647.2	21.4	421.2		137.8		281.3		399.5		251-3
255		441.7		582.2	81.5	431.9		436.9	105.8	193.7		255
256		549.9		610.7	95.1	447.5		471.2	108.2 R	243.9		256
257		327.4	141.9	1389.2		459.8		487.8		598.0		257
258		121.6	138.7	1538.6		510.3		555.9		665.6		258
25			72.2	228.1		166.2		202.3		107.1		25
26			69.9 S	234.2		189.9		255.7		141.7		26
27			214.1	1617.3	28.8	849.2	120.4	690.1	290.1	705.1		27
28			208.6 S	1772.8	34.0	921.0	125.5 U	811.6	301.6	807.2		28
29						35.6		11.1		130.4		29
30				180.7		39.6		11.3		133.9		30
31			58.5	309.7	31.8	111.7		226.2		584.1		31
32			57.6 V	350.6	18.1	118.3		280.6		647.8		32
33				187.2		59.0		69.5		81.4		33
34				201.6		57.7		76.9		85.4		34
35			26.4	1813.4	21.1	1210.5	104.4	730.5	155.5	777.9		35
36			32.3	1844.2	22.9	1294.7	108.5	825.2	158.2	837.5		36
37			87.2	1405.7	30.5	585.8	8.8	1183.7	84.3	774.1		37
38			83.7	1460.6	42.8	624.2	9.0	1384.2	85.2	832.3		38
39			409.6	6307.4	211.8	3423.4	233.7	3610.2	691.6	3595.7		39
40			403.7	6842.3	235.4	3640.7	243.1	4142.1	711.9	3987.5		40
41			155.3	11738.5	95.5	2686.4	73.7	2012.6	1911.0	2614.0		41
42			111.5	12194.5	110.8	2715.0	73.0	2427.2	1984.2 Z	2800.6	AA	42
43			83.9	2798.0	11.4	556.3	16.0	355.0	184.1	559.7		43
44			30.4	2901.8 AC	13.5	589.3	15.2	386.8	190.8	592.0		44
45			29.1		11.3	1806.5	34.8	518.7		979.5		45
46			307.0	3349.3	19.8	1884.3	38.3	585.3		1078.7		46
47			320.1	3511.2	59.6	2206.4	143.5	2232.0	382.5	1629.7		47
48			45.1	1909.4	69.3	2467.5	160.4	2507.1	384.7	1898.1		48
49			47.1	2048.4	55.0	1370.7	14.1	585.0	132.4	596.1		49
50					65.1	1453.8	14.8	644.8	126.5	693.9		50

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MID ECU

NACE	I I	BELGIQUE I I BELGIE I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I	HELLAS I I	FRANCE I I	IRELAND I I	ITALIA I I	INEDERLAND I I	UNITED I I KINGDOM I	NACE
259.1	:	:	:	608.9	:	384.6	:	140.2	:	209.5	259.1
259.2-4	:	:	4.7	660.3	:	405.3	:	118.8	:	204.8	259.2-4
259	:	:	4.1	1072.8	:	:	:	75.4	:	96.5	259
25	:	2087.8	4.7	1107.2 AE	2.8	505.5	31.2	215.6	209.7	306.0	25
26	:	Y	4.1	1681.7 AE	2.7	534.4	33.4 Y	372.2	197.8	315.8	26
25+26	:	Y	626.4	21476.9	235.5	9131.8	313.2	5919.0	2819.7	6485.1	25+26
311	:	Y	593.9	22423.4 AE	281.2	9644.4	335.1 Y	6743.1	2884.0 Y	7379.1 AA	311
312	:	:	:	:	6.0	176.2	:	420.3	:	235.6	312
313	:	:	:	:	6.0	170.3	:	448.4	:	242.9	313
314	111.0	:	61.7	2463.6	4.9	979.8	8.0	925.6	106.1	857.3	314
315	42.5	:	66.3	2667.2	7.8	1031.3	10.0 AG	1051.8	114.3	949.6	315
316	105.7	:	88.7	1986.1	2.6	2322.0	16.3	865.0	40.7	569.1	316
317	285.5	:	187.3	2049.3	20.9	640.0	26.3	1145.8	453.0	956.6	317
318	96.7	:	76.5	2245.7	23.4	697.0	28.0	1315.8	464.2	1041.5	318
319	53.6	:	45.2	2128.7	11.3	1862.7	12.6	372.2	108.9	732.6	319
320	77.1	:	41.3	267.2	:	:	:	173.8	:	157.8	320
321	313.2	:	109.6	867.7	:	467.5	:	310.0	:	323.4	321
322	311.2	:	102.2	937.9	:	503.1	:	361.8	:	342.7	322
323	954.7	:	324.6	7258.0	111.9	2014.4	56.7	1475.7	617.5	2238.5	323
324	115.2	:	128.2	1451.1	6.3	477.9	:	727.4	101.9	322.6	324
325	144.7	:	131.4	1069.0	6.4	496.4	:	799.1	110.1	299.6	325
326	107.0	:	46.7	4004.2	:	552.3	:	1225.9	109.0	767.8	326
327	81.4	:	51.8	4473.1	:	554.8	:	1483.2	117.3	872.3	327
328	302.5	:	17.9	1565.5	:	187.3	:	436.5	112.1	156.9	328
329	67.4	:	17.7	1492.7	:	181.3	:	509.9	121.9 AJ	149.4	329
330	32.6	:	14.4	3511.2	0.9	749.1	:	1129.6	406.6	883.9	330
331	384.1	:	154.6	3816.0	:	839.5	:	1271.0	423.1	1009.0	331
332	1234.9	AK	266.6	4435.0	9.2	1297.0	:	1210.3	231.9	1391.1	332
333	29.7	:	280.4	4735.0	9.4	1402.6	:	1429.8	250.7	1534.8	333
334	115.2	:	13.8	2219.3	:	482.6	:	579.1	37.7	553.8	334
335	144.7	:	14.4	2450.4	:	524.5	:	677.0	38.4	577.3	335
336	107.0	:	38.4	2728.0	:	214.2	:	543.0	:	511.6	336
337	81.4	:	37.6	2953.5	:	205.5	:	605.3	:	587.6	337
338	302.5	:	666.3	8452.2	31.8	2166.5	:	2168.6	814.5	3644.0	338
339	67.4	:	655.9	9773.5	38.9	2332.8	:	2382.2	826.5 AL	3943.9	339
340	32.6	:	17.9	2189.9	8.8	4059.5	103.8	8018.4	1813.6	8231.7	340
341	384.1	AK	1324.8	28366.6	56.8	6126.9	116.2	9157.5	1888.0 AL	8973.9	341
342	1234.9	:	1343.9	30963.2	:	6537.4	:	6053.1	1565.4	6454.0	342
343	29.7	AM	58.4	3745.4	:	2401.5	161.0	1657.0	:	1248.2	343
344	115.2	:	64.0	3828.8	:	2588.0	177.8	1898.0	:	1367.7	344
345	144.7	AH	:	:	18.5	503.0	55.1	351.8	3140.7	552.6	345
346	107.0	:	:	:	22.8	539.1	62.4	421.6	3094.8 AO	593.3	346
347	81.4	:	:	10839.6	29.2	3543.6	33.3	1034.9	:	1520.6	347
348	302.5	:	:	11274.6 AP	31.7	3539.2	38.5 AQ	1198.3	:	1659.0	348
349	67.4	:	:	:	7.3	262.5	14.1	1151.8	:	945.5	349
350	32.6	:	:	:	8.2	251.3	13.8	1308.6	:	1020.1	350
351	384.1	:	:	13741.4	17.0	2676.8	106.8	1419.0	:	3988.3	351
352	1234.9	:	:	15226.6	21.6	2806.2	108.9	1613.4	:	4176.3	352
353	29.7	:	:	2206.4	9.3	3873.5	86.5	1287.5	:	1072.5	353
354	107.0	:	:	2189.9	8.8	4059.5	100.2 AR	1444.9	:	1111.1	354
355	81.4	:	:	:	39.3	719.2	:	992.8	:	636.4	355
356	302.5	AS	:	1890.0	39.5	749.3	:	1033.5	:	626.2	356
357	67.4	:	:	808.5	:	327.1	:	165.3	:	393.5	357
358	32.6	:	:	949.7	:	326.4	:	204.2	:	441.2	358
359	384.1	:	:	926.2	0.5	:	:	1559.6	:	7.3	359
360	1234.9	:	:	1029.0	:	:	:	1905.3	:	7.3	360
361	29.7	:	905.4	28522.0	122.6	11905.6	295.8	7962.7	3140.7	9109.3	361
362	115.2	:	891.0	32559.7	134.2 AT	12271.1	323.8	9129.8	3094.8	9624.3	362
363	144.7	AV	:	18191.2	8.2	5499.4	:	3504.2	742.7	5293.0	363
364	107.0	:	:	18832.6	23.9	5681.9	:	4041.4	791.7 AW	5753.9	364
365	81.4	:	:	934.7	12.3	453.7	:	311.6	135.9	:	365
366	302.5	:	:	1056.4	3.2	492.8	:	375.2	143.3	:	366
367	67.4	:	:	5397.1	2.3	2592.7	:	1156.5	:	:	367
368	32.6	AX	:	5736.2	2.4	2655.4	:	1301.2	:	:	368
369	384.1	:	124.0	24523.0	22.9	8545.8	16.2	4972.2	1329.3	5293.0	369
370	1234.9	:	114.8	25625.2	29.4	8830.2	20.2	5717.8	1392.7 AY	5753.9	370
371	29.7	:	289.2	961.7	121.0	359.8	:	676.2	379.9	1290.1	371
372	115.2	:	277.5	987.8	151.1	480.3	:	730.2	380.7	1357.1	372

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MIO ECU

NACE	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	INEDERLAND	UNITED KINGDOM	NACE
362	219.8		275.4	22.6	219.5		326.3		342.8	362
		AZ	278.2	29.0	196.8		341.4		360.2	
363			167.8		193.5		356.5	36.8	36.5	363
			188.8		204.6		393.6	37.0	37.9	
364			2233.1	75.5	3790.6		971.6		3621.8	364
			2493.7	85.2	3875.3		1180.1		3836.9	
365			72.9				30.5	33.9	47.8	365
			78.3				36.5	39.8	49.8	
36	346.9	328.7	3711.0	219.6	4563.4	22.8	2361.0	450.6	5337.0	36
		310.8	4026.9	266.5	4757.1	25.4	2681.5	457.6	5641.9	
371	32.2	21.7	1427.6	3.9	122.5		257.4	100.6	858.1	371
		19.1	1531.6	4.5	147.6		282.5	107.0	955.5	BC
372	13.7	52.3	1143.5		311.2		209.6		258.2	BD
		48.3	1167.2		344.5		247.3		277.6	
373		47.4	724.7		434.0		224.0	46.4	188.2	BE
		47.8	754.3		460.3		300.3	46.4	190.2	BF
374			184.8		181.6		35.7		40.1	
			199.3		183.4		30.0		37.2	
37	45.9	121.4	3480.6	5.5	1049.3	126.2	726.7	147.0	1344.6	37
		115.3	3652.3	6.4	1135.7	134.8	860.1	153.4	1460.5	
411	41.0	59.0	318.2	25.0	146.9	10.4	135.8	122.9	137.2	411
		57.2	308.0	28.8	163.0	9.4	141.1	117.4	148.3	
412	164.9	607.5	1199.6	25.4	2024.5	118.0	752.7	424.2	1483.2	412
		595.3	1253.2	29.6	2137.0	124.3	838.8	410.7	1577.6	
413	204.4	204.2	940.9	49.2	1477.9	224.1	796.3	568.8	723.4	413
		198.8	988.5	58.0	1553.2	196.5	917.2	552.6	737.2	
414	103.2	38.3	385.3	83.4	443.1	29.1	366.5	147.0	267.4	414
		36.6	413.2	98.0	477.4	26.1	381.3	152.0	259.3	
415	22.7	153.5	252.8	8.7	156.0	15.2	75.5	51.3	289.3	415
		146.2	279.1	10.8	139.8	18.5	76.1	50.7	376.2	
416	73.8	49.4	132.4	20.0	162.6	17.3	113.8	43.9	124.4	416
		49.1	122.4	21.8	171.6	16.5	141.5	43.0	128.0	
417			54.9	14.4	100.2		331.4	346.6		417
			51.5	16.9	99.5		252.8	343.1		
418			163.3	7.0	128.5		40.5	184.8	40.1	418
			81.9	8.6	124.2		43.7	180.6		BK
419	199.4	76.8	1295.4	24.2	709.8	74.3	426.5	320.1	1545.8	419
		76.5	1533.9	29.2	752.0	63.8	525.7	337.8	1709.4	
420	89.6		299.0	23.1	363.4		622.2			420
			302.1	24.9	364.7		620.8			
421	139.7	137.7	959.0	34.2	871.4	107.8	176.3	193.8	753.5	421
		141.3	979.1	38.3	718.1	109.7	175.6	196.6	789.4	
422	83.1	41.9	383.8	6.9	492.3	25.1	226.9	262.1	401.6	422
		45.9	388.7	8.3	520.7	27.9	267.4	266.3	419.9	
423	99.0	102.9	1057.5	40.2	441.0	41.9	362.9		1008.4	423
		101.5	1326.7	47.5	474.0	46.9	384.7		1093.5	BM
424	11.1		195.2	13.3	315.5		190.6	45.7	264.8	424
			191.9	15.1	349.3		216.3	40.8	277.8	
425-6			83.2	22.8	393.4		164.7		90.5	425-6
			90.5	26.5	414.8		200.0			
427	186.6	231.2	1703.1	36.9	259.9	160.5	147.8	274.8	679.8	427
		192.4	1710.1	40.2	269.0	160.9	156.2	257.0	747.8	
428	59.7		568.6	39.2	372.3		228.3	59.0	360.3	428
			610.3	37.0	420.9		269.0	59.1	436.5	
429	116.0	44.9	577.6	69.8		82.0	331.1	215.6	438.8	429
		45.5	568.9	81.9		80.9	357.0	205.5	392.9	
41/42	1594.3	1747.4	10569.8	534.6	8658.6	905.6	5490.0	3260.8	8553.4	41/42
		1686.2	11200.2	621.5	9149.3	881.5	5963.1	3213.4	9224.2	
431	130.6	13.8	392.3	19.8	496.1	23.1	955.0	229.1	500.6	431
		13.8	385.1	16.8	459.6	24.1	1019.1	228.0	503.1	
432	180.2	20.8	1320.8	191.8	633.7	26.7	784.1		410.6	432
		18.6	1263.9	211.6	569.7	36.5	877.4		415.2	BT
433	134.1	39.6	408.8	18.5	270.6		493.3			433
		39.5	454.6	21.5	279.6		563.9			
434	35.7			6.0	192.1		92.5		36.6	434
				7.2	208.1		77.3		36.3	
435			26.2		31.4		3.2	159.1	48.9	435
			995.7	103.1	32.0		4.8	163.8	52.1	
436	65.4	91.3	995.7	1074.9	1074.9	41.3	1021.9	51.4	831.3	436
		80.6	981.8	118.8	987.6	46.8	1129.7	56.9	838.7	
437	80.5	18.0	556.6	38.9	293.8		721.2		309.6	437
		17.2	618.8	43.0	360.7		927.3		334.9	
438.1		30.3			111.9		61.0		323.9	438.1
		31.5			123.3		63.5		353.6	
438.2-3							4.6		62.2	438.2-3
							6.2		72.3	
438	185.5	30.3	326.9	16.6	151.4	14.6	65.6		386.1	438
		31.5	342.6	15.6	161.6	15.5	69.7		426.0	
439	63.9	29.7	621.8	51.5	461.4	26.5	242.6		237.7	439
		29.4	667.3	51.0	503.0	25.2	290.2		253.6	
43	875.8	243.4	4623.1	446.3	3605.5	132.2	4379.3	439.6	2761.3	43
		230.5	4740.2	485.5	3561.9	148.2	4959.5	448.6	2859.8	
441	11.8		114.5	9.8	112.8	4.8	338.6	17.8	110.5	441
			114.2	9.9	106.4	5.3	360.1	17.5	110.2	
442	5.2	13.1	245.5	2.5	281.7		196.5	20.1	80.8	442
		12.3	248.9	2.6	338.7		226.6	20.9	86.0	

PERSONALAUSGABEN INSGESAMT
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

LABOUR COSTS, TOTAL
DATA ON ENTERPRISES

DEPENSES DE PERSONNEL, TOTAL
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

NACE	1988 1989											NACE
	MIO ECU											
	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	INEDERLAND I	UNITED KINGDOM I			
44	17.0	13.1 12.3	360.0 363.1	12.3 12.6	394.6 445.1	4.8 5.3	535.1 586.7	37.9 38.4	191.3 196.2		44	
451-2	23.0	23.8 21.3	636.2 614.3	36.2 36.1	830.9 803.9	11.5 10.8	1140.4 1229.7	51.4 48.0	616.8 588.9		451-2	
453-4	317.0	115.4 111.2	2489.4 2556.1	190.4 219.0	2154.9 2159.6	93.4 95.6	2299.2 2658.3	142.0 137.1	1911.4 1921.5		453-4	
455	33.4	42.9 48.4	240.5 275.3	6.0 7.4	10.6 11.5	10.6 11.5	142.1 163.8	38.2 37.7	299.7 323.6		455	
456	3.3	5.6 36.0	50.7 36.0	5.0 4.6	46.1 37.5	4.8 5.1	27.8 30.2	7.1 5.3	5.3 5.3		456	
45	376.7	187.7 180.9	3416.9 3481.6	237.6 267.2	3031.9 3001.0	115.5 117.9	3609.5 4082.0	231.6 222.8	2834.9 2839.4		45	
461	21.6	13.6 15.0	261.3 280.3	5.5 6.3	185.3 196.1	18.6 20.1	53.3 63.4	32.2 34.7	310.0 269.5		461	
462	66.8	27.9 27.1	537.1 522.4	31.0 37.5	245.5 262.2	192.8 238.0	192.8 238.0	82.3 88.3	82.3 88.3		462	
463	65.9	132.3 140.1	826.5 964.4	4.1 5.1	443.1 443.1	11.0 14.0	211.6 235.9	185.8 190.7	454.5 480.4		463	
464	10.2	4.9 4.7	115.3 130.6	1.5 0.9	226.1 239.6	4.8 5.1	87.5 97.8	36.8 40.8	89.1 101.5		464	
465	15.0	27.5 25.2	487.3 529.1	0.9 0.9	55.4 58.0	2.7 3.4	87.0 100.6	81.3 97.9	81.3 97.9		465	
466	2.0	124.6 113.8	101.4 113.8	4.4 5.1	101.4 101.4	4.8 5.1	39.0 47.9	65.2 71.5	65.2 71.5		466	
467	282.3	257.0 255.0	3089.7 3356.6	19.4 24.7	1116.2 1189.7	18.1 22.8	1236.4 1423.4	178.2 189.1	1577.4 1693.6		467	
46	463.8	463.2 467.1	5431.0 5889.9	62.4 76.1	2368.2 2490.0	55.3 65.4	1907.5 2207.0	432.9 455.3	2659.7 2802.8		46	
471	207.0	53.0 57.2	1649.6 2416.9	47.8 58.7	854.3 892.1	632.0 693.5	244.6 243.6	654.2 688.8	654.2 688.8		471	
472	255.6	195.2 195.8	2612.1 3917.9	34.1 39.5	1697.7 1801.1	61.7 64.3	777.3 908.4	386.2 391.5	2125.3 2248.8		472	
473	572.2	690.4 668.9	3917.9 4287.3	81.1 92.9	3942.5 4201.8	1346.5 1467.5	956.2 1015.6	5232.7 5914.9	5232.7 5914.9		473	
474	23.5	594.6 632.1	594.6 632.1	192.5 218.3	594.6 632.1	192.5 218.3	584.4 625.1	584.4 625.1	584.4 625.1		474	
47	1058.3	938.6 921.8	6334.8 8549.0	163.0 191.1	7089.1 7527.1	254.2 282.7	4077.7 4602.4	2171.4 2275.8	8012.2 8852.5		47	
481	100.3	44.8 50.2	2960.3 3009.3	1827.9 1976.8	37.9 39.4	1188.8 1259.1	137.1 136.3	1111.6 1188.4	1111.6 1188.4		481	
482	6.9	8.3 7.0	31.4 29.9	31.4 29.9	31.4 29.9	33.4 33.4	8.8 8.6	32.0 30.8	32.0 30.8		482	
483	380.4	332.4 332.1	5485.0 6087.3	58.7 69.6	2212.6 2454.8	92.2 102.3	1799.2 2099.1	506.6 571.0	2378.1 2763.1		483	
48	487.6	385.5 389.2	8445.3 9096.7	87.9 101.9	4071.8 4461.5	130.2 141.6	3021.5 3391.7	652.4 715.8	3521.7 3982.3		48	
491	69.0	4.0 4.3	270.4 289.8	282.3 309.9	10.3 10.5	218.8 263.7	9.5 11.5	114.7 137.4	114.7 137.4		491	
492		152.2 158.2	152.2 158.2	32.6 35.4	32.6 35.4	43.8 33.3	4.6 5.7	28.5 31.7	28.5 31.7		492	
493	35.5	185.9 225.5	185.9 225.5	184.9 203.4	184.9 203.4	72.9 106.3	30.9 33.4	141.0 156.4	141.0 156.4		493	
494	6.3	66.6 73.1	380.2 408.0	4.1 5.2	387.2 409.6	10.1 11.4	96.0 110.2	14.5 14.2	194.6 222.4		494	
495	1.9	47.0 46.5	140.2 153.6	2.8 3.5	187.3 185.1	8.6 9.6	65.4 68.4	17.5 25.0	303.3 332.0		495	
49	112.7	117.6 123.8	1129.0 1235.2	10.0 12.9	1074.2 1143.4	29.0 31.5	529.2 581.9	77.0 84.1	782.2 879.8		49	
500	24.4	5482.3 5642.9	5482.3 5642.9	21.9 40.8	21.9 40.8	56.2 73.8	2983.0 3047.7	2983.0 3047.7	2983.0 3047.7		500	
501	762.9	4947.2 5422.7	4947.2 5422.7	3880.4 4053.3	3880.4 4053.3	100.8 125.7	5608.4 6628.7	4883.9 5106.2	4883.9 5106.2		501	
502	484.9	5220.4 5495.8	5220.4 5495.8	6198.1 6251.2	6198.1 6251.2	34.0 39.3	2099.5 2556.1	2099.5 2556.1	2099.5 2556.1		502	
503	238.5	3669.3 4086.4	3669.3 4086.4	3544.8 3882.3	3544.8 3882.3	49.2 49.9	526.4 626.0	1867.8 2150.6	1867.8 2150.6		503	
504	185.5	1863.6 2083.3	1863.6 2083.3	2414.9 2470.2	2414.9 2470.2	5.8 5.9	57.7 68.0	832.3 859.9	832.3 859.9		504	
1	1653.1	36.4 23.7	17765.0 17486.2	175.2 212.3	9024.6 9065.2	310.0 314.4	7131.9 7645.7	358.2 340.5	10798.4 11381.2		1	
I (a)	15360.0	8893.3 8737.9	188070.0 203959.7	2822.2 3245.7	91932.5 96212.0	3048.4 3221.9	68685.3 77561.6	20456.8 20847.6	79716.3 86143.7		I (a)	
5	1696.2	21182.9 22731.2	21182.9 22731.2	16038.1 16657.0	16038.1 16657.0	211.7 261.6	6248.7 7396.6	12666.4 13720.4	12666.4 13720.4		5	
1/4	17034.0	8913.7 8756.9	205130.5 220895.8	2991.9 3518.6	100406.6 104782.7	3541.7 3679.4	75293.9 84910.3	20456.8 20847.6	90192.3 97188.0		1/4	

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

1988
1989

MIO ECU

NACE	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	I I I	NETHERLAND I I I	UNITED I I I	KINGDOM I I I	NACE
11		444.3				11331.1	216.1	1237.0		40.6				5614.8	11	
			A			11482.1	B	1329.7		53.1	C			5200.2		
12														269.9	12	
														275.2		
13						679.4	107.5	1782.0			1836.4				13	
						1186.8	110.8	1842.0			2779.8					
14		355.0		555.7		24283.7	1735.0	23772.2			22100.6		5813.8	21244.0	14	
			D	456.6		28046.8	1972.9	27688.2			13338.1	E	6890.1	E	22893.7	
151								132.9							151	
								112.5								
152								4197.7							152	
								4181.9								
15						328.1		4330.6							15	
						192.0		4294.4								
161						57589.8		21800.2		1188.5				21056.4	161	
						60325.8		23018.6		1207.5	F	22727.7		22674.3		
162						9648.0		5718.1				7461.7		10623.3	162	
						10896.0		5902.1				8954.0		11025.5		
163						452.4		641.2							163	
						405.5		801.2								
16		6125.7				67690.1		28159.5		1188.5		28810.6		31679.7	16	
						71627.3		29721.9		1207.5	H	31681.7		33699.8		
17		397.7				2108.7		3727.9				957.3		3205.9	17	
						1954.1		4079.9				1230.6		3358.6		
212							80.3					43.7			212	
							98.6		15.9			407.1				
21							80.3		108.8			43.7			21	
							98.6		100.0			407.1				
221		4956.4		294.5		18867.3	691.4	10259.9			11090.2		4065.4	10024.7	221	
			J	336.6		21763.9	909.3	11439.0			14105.5		4684.9	L	10245.7	
222		250.7		237.3		3929.2	154.1	1789.3			2771.7			2030.6	222	
				242.7		4077.8	194.4	2169.0			3864.3			1850.8		
223		1159.1		33.1		3785.5	60.4	1892.2		168.6		1747.5		2093.5	223	
				34.4		4437.5	82.0	2170.9		218.8	K	2200.3		2378.2		
224		2825.5		50.9		11639.3	885.4	6665.4				5421.0		6556.3	224	
				56.9		14104.7	921.3	7902.8				6814.9		7183.4		
22		9232.7		615.7		38221.3	1791.3	20606.9		168.6		21030.5		4065.4	22	
				670.7		44383.9	2107.0	23681.6		218.8		26985.0		4684.9	L	
														21658.2		
231		370.3		78.5		1825.2	67.9	2029.4				857.5		474.6	231	
			N	73.8	O	1999.4	79.3	2204.7				1032.2		421.6		
232-9				1148.8		1161.9		299.9				209.5		347.2	232-9	
				1161.9				329.8				137.1		347.5		
23		370.3		78.5		2974.0	67.9	2329.3		387.4		1067.0		821.8	23	
				73.8		3161.3	227.1	2534.5		496.0	P	1169.3		769.1		
241		182.7		73.3		1140.6		467.7				912.4		234.6	241	
				68.1		1288.9		466.1				994.0		236.3		
242		446.0				2502.5	428.9	2544.9				2606.1		465.3	242	
						2728.7	447.5	2705.0				2659.6		488.5	R	
243.1-5				463.0		4498.7		1642.4				2126.8			1596.7	
				448.5		5176.3		1875.2				2434.0			2837.1	
243.6				348.3		1365.0		1226.2				1273.6			3027.3	
				377.2	S	1465.3		1451.2				1710.7			1615.3	
243		793.4		811.3		5863.8	156.1	3831.6		589.3		3400.4		1300.6	4071.8	
				825.7	S	6641.6	170.6	4326.1		710.2	U	4144.7		1375.8	4642.6	
244				734.4		99.3		99.3				29.9			343.3	
				512.3		958.6	117.8	575.7				39.4			345.1	
245		51.9		186.0		1047.3	76.8	599.6				1157.9			3296.3	
				183.7	V	536.2		151.2				1542.0			3508.7	
246				594.8		157.1		157.1				273.5			309.2	
				5409.4		63.8		4156.2				300.5			316.4	
247		1142.4		94.4		5409.4	63.8	4156.2		187.6		2949.8		555.5	2657.8	
				126.5		5751.4	62.1	4618.6		213.2		3355.9		608.7	2790.0	
248		184.2		166.7		3300.8	85.1	1593.5		28.6		4185.7		207.1	2171.2	
				168.7		3500.2	136.6	1765.4		32.7		5012.7		213.5	2253.7	
24		2800.6		1331.8		20446.3	918.9	13420.1		805.5		15515.7		2763.1	15680.9	
				1372.6		22065.0	985.2	14751.3		956.0		18048.7		2922.9	16921.1	
251-3		3990.8		902.4		43448.5	569.2	16607.7		422.0		14759.4		14325.6	18020.0	
				677.5		47282.4	614.2	17655.5		469.5		16803.2		15194.4	Z	
255		1436.2		344.7		11055.9	89.6	2497.0		82.7		2014.0		831.3	19127.3	
				368.6		11641.6	AC	109.8		81.1		2173.9		895.9	2746.4	
256		3389.8		130.0		74.7		8672.6		162.2		2532.4			2850.9	
				126.6		99.2		9571.8		176.5		3007.1			5871.5	
257		1327.4		1153.1		10795.2	301.2	11602.4		1313.1		9912.0		1652.7	7827.0	
				1293.2		11461.2	338.1	13066.1		1688.2		10696.5		1777.9	8618.9	
258		713.6		247.2		7858.8	363.1	7320.0		163.8		4040.3		725.4	4130.4	
				271.9		8406.9	399.1	8252.4		183.9		4953.7		726.6	4412.3	

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

1988
1989

MIO ECU

NACE	BELGIQUE I I I BELGIE	DANMARK I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	NEDERLAND I I I	UNITED I I I KINGDOM	NACE
259.1	:	:	2084.4	:	1220.4	:	603.3	:	948.0	259.1
259.2-4	:	16.5	2259.5	:	1348.9	:	511.6	:	1007.7	259.2-4
259	:	15.0	3536.0	:	:	:	462.4	:	605.5	259
25	10877.3	2794.0	8177.8 AE	18.4	1700.8	162.6	574.6 AF	1214.2	1553.5	25
26	:	2752.8	6077.4 AE	15.1	1847.3	197.8 Y	1086.2	1324.3	1682.3	26
25+26	10877.3	2794.0	84869.5 AE	1416.3	48400.5	2306.4	34323.7	18749.1	40148.8	25+26
311	279.2	150.7	6073.3	20.7	3031.4	30.5	3377.9	318.6	2628.0	311
312	154.0	178.0	6874.6	30.3	3532.0	35.0 AG	3927.0	365.6	2952.2	312
313	306.0	227.9	3638.8	:	2919.7	:	2652.4	241.2	2004.1	313
314	941.0	244.2	4189.1	9.3	3617.8	50.2	3429.7	270.5	2269.4	314
315	272.9	534.6	5376.0	11.0	6197.6	55.6	3600.3	159.3	1744.2	315
316.5	206.1	601.5	4303.6	99.8	7337.4	118.5	4284.4	183.3	1822.7	316.5
316.6	265.1	7386.1	6477.8	128.1	2655.4	131.2	4594.0	1792.4	3684.3	316.6
316	1153.1	205.3	5439.3	34.2	3122.7	38.7	5780.6	2047.4	4386.3	316
319	:	215.0	5827.6	43.4	5723.1	47.5	1266.8	272.0	2051.9	319
31	3106.3	136.0	782.5	:	6406.7	:	1475.4	347.1	2241.7	31
321	316.7	136.2	804.5	:	:	:	871.5	:	556.9	321
322	441.5	312.3	2921.0	:	1438.4	:	894.0	:	567.9	322
323	427.1	311.5	3226.4	:	1622.8	:	1513.0	:	1092.2	323
324	227.0	311.5	3226.4	504.6	6732.3	266.4	6708.6	2302.6	8552.0	324
325	1167.2	1033.7	25013.8	494.5	7206.7	280.7 AI	7306.0	2495.8	9308.0	325
326	201.3	103.9	501.9	:	:	:	178.7	308.5	358.0	326
327	99.1	472.1	782.1	:	:	:	178.7	308.5	358.0	327
328	1188.2	2118.4	49835.2	668.7	27259.6	504.3	22378.7	5392.6	20664.4	328
32	4074.0	2272.4	56266.9	707.3	31223.3	550.0	26419.3	6067.7	22980.3	32
33	122.8	345.9	4594.3	21.1	2069.7	:	3584.7	386.6	1883.7	33
341	:	362.7	3822.9	24.1	2293.0	:	4069.3	474.5	1749.4	341
342	:	108.1	10097.3	:	1643.4	:	4402.9	286.5	2109.6	342
343	:	118.9	11695.4	:	1779.7	:	5579.4	335.7	2418.8	343
344	:	44.6	4411.8	:	718.0	:	1924.0	394.7	482.5	344
345	:	50.7	4715.4	:	763.3	:	2153.6	473.7 AJ	442.1	345
346	:	390.9	10094.9	5.8	2648.6	:	4585.4	1229.8	2794.5	346
347	:	489.7	11208.8	:	3140.6	:	5290.2	1328.9	3456.4	347
348	:	716.8	12806.6	23.1	4951.6	:	5581.4	783.0	5886.8	348
35	9860.5	767.0	14876.6	21.0	5855.8	:	6705.4	913.2	6629.7	35
361	280.4	38.2	5026.0	:	1372.4	:	1948.3	106.3	1498.3	361
36	:	41.5	5842.2	:	1668.2	:	2422.5	109.7	1616.2	36
37	:	103.9	8200.8	:	853.4	:	2209.5	:	1859.9	37
38	:	111.7	9340.8	:	876.1	:	2684.6	:	2165.4	38
39	:	1751.9	23381.9	117.6	7686.8	:	9090.0	2973.0	13053.0	39
40	:	1870.3	28130.6	128.5	8970.0	:	10586.1	3167.8 AL	14307.6	40
41	:	3500.1	78613.5	169.0	21943.9	471.4	33326.1	6160.0	29568.4	41
42	:	3812.4	89632.8	185.3	25346.7	544.5	39491.0	6803.4 AL	32785.6	42
43	:	147.0	11269.5	:	8849.5	2973.0	8110.4	:	9180.3	43
44	:	173.7	11372.9	:	9456.1	3363.5	8362.7	:	10102.8	44
45	:	:	:	222.0	2548.7	214.5	2123.7	11563.8	2378.6	45
46	:	AN	:	299.0	3104.7	274.2	2810.2	12063.7 AO	2585.6	46
47	:	:	29431.1	110.4	11035.4	121.5	3862.8	:	4536.3	47
48	:	:	32400.7 AP	126.4	11738.1	138.3 AQ	4682.8	:	4965.0	48
49	:	:	:	27.9	861.5	69.9	4240.5	:	2991.4	49
50	:	:	:	31.0	844.9	73.7	4920.0	:	3375.0	50
51	:	:	32166.3	79.8	7992.1	657.5	4980.3	:	13347.0	51
52	:	:	35158.2	130.2	8894.5	743.8	6174.2	:	13251.8	52
53	:	:	7292.2	48.2	12972.9	548.1	5357.0	:	5246.2	53
54	:	:	7716.5	30.7	14378.9	756.2 AR	5967.4	:	5676.4	54
55	:	:	6086.0	175.2	2535.9	:	4877.6	:	2655.7	55
56	:	AS	6459.0	179.4	2850.1	:	5353.8	:	2399.8	56
57	:	:	2402.9	:	1140.6	:	747.7	:	1374.1	57
58	:	:	2935.8	:	1210.1	:	985.0	:	1440.2	58
59	:	:	1975.8	2.5	:	:	4602.9	:	:	59
60	:	:	2205.2	:	:	:	5803.9	:	:	60
61	4837.6	2329.4	79334.3	672.2	39087.1	1611.5	30792.6	11563.8	32529.3	61
62	:	2517.0	86875.5	802.7 AT	43021.3	1986.2	36697.4	12063.7	33693.8	62
63	:	AV	68290.1	92.2	37543.0	:	19700.8	3779.7	26403.6	63
64	:	:	73749.2	189.1	42755.9	:	22947.8	4595.8 AW	29480.9	64
65	:	:	3217.2	77.5	1953.9	:	1373.7	572.2	:	65
66	:	:	3749.1	17.9	2265.7	:	1609.8	602.4	:	66
67	:	AX	15368.2	7.2	18118.7	:	4613.4	:	:	67
68	:	:	16699.8	7.4	10908.5	:	5282.4	:	:	68
69	9860.5	388.2	86875.5	177.0	49615.6	86.6	25687.9	5908.7	26403.6	69
70	:	373.1	94198.1	214.4	55930.2	134.6	29840.1	7005.4 AY	29480.9	70
71	909.0	2758.9	189.0	189.0	1083.1	:	1813.1	1264.6	2944.5	71
72	280.4	912.6	3196.7	239.7	1514.8	:	2360.8	1469.5	3122.3	72

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

1988
1989

MIO ECU

NACE	BELGIQUE I I I BELGIE	DANMARK I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	NEDERLAND I I I	UNITED I I I KINGDOM	NACE
362	528.4	:	599.5	34.7	650.6	:	1120.2	:	1047.8	362
363	:	AZ	591.1	44.3	551.9	:	1170.8	:	1002.0	363
364	:	75.2	621.6	:	724.0	:	1543.8	169.2	148.8	364
365	:	98.1 BA	769.5	:	830.0	:	1809.3	180.7	173.7	365
36	808.8	:	5270.6	116.6	11981.2	:	3304.0	:	13494.5	36
371	94.2	984.3	6486.4	137.4	13561.0	:	4114.2	:	15877.6	371
372	33.0	1010.7	228.2	:	242.7	:	146.1	123.0	136.8	372
373	:	1610.7	429.9	343.0	14439.0	120.7	7927.2	1556.8	17772.4	373
374	:	11286.6	429.9	16457.6	129.4	9700.9	1807.2 BB	20333.8	20333.8	374
37	127.2	46.4	3346.4	14.9	397.7	:	865.3	242.6	2527.8	37
411	1023.8	48.0	3743.2	17.1	463.1	:	1069.1	288.1 BC	2775.7 BD	411
412	1441.1	132.8	2777.0	:	848.7	:	707.6	:	759.4	412
413	2247.5	121.5	2647.6	:	980.0	:	820.8	:	871.7	413
414	642.9	134.0	1890.7	:	1212.6	:	732.7	138.4	832.7	414
415	152.3	153.2	1923.5	:	1303.7	:	1024.6	147.7 BE	732.1 BF	415
416	714.1	:	581.9	:	581.5	:	121.5	:	108.6	416
417	:	127.2	646.2	:	591.4	:	96.2	:	108.5	417
418	:	313.2	8596.0	21.2	3040.5	592.7	2427.1	381.0	4228.5	418
419	622.8	322.6	8960.4	22.7	3336.2	664.8	3010.7	435.8	4487.9	419
420	817.8	292.0	3296.4	280.5	1401.8	58.1	2295.2	1725.1	1712.8	420
421	824.5	343.2	3469.0	303.7	1603.0	63.5	2577.8	1937.1	1769.9	421
422	1080.7	3918.0	8567.7	210.0	16302.5	2048.3	7336.4	4645.5	10002.1	422
423	594.6	4109.4	9334.0	244.4	18633.6	2211.1	8194.0	5184.5	10811.7	423
424	61.9	2443.3	11528.6	408.1	16817.2	2385.2	6145.8	5023.8	6901.8	424
425-6	745.6	2607.7	12692.3	481.0	18579.6	2551.6	7611.3	5175.1	7553.3	425-6
427	327.2	232.2	2808.6	741.6	2665.9	126.3	2598.9	946.5	1543.2	427
428	327.2	246.5	2909.4	869.7	3003.3	117.9	2670.0	1037.8	1515.5	428
429	518.6	829.9	1042.5	56.4	1004.4	94.0	480.1	331.9	1853.2	429
41/42	11553.4	789.4	1180.3	68.1	900.9	112.8	540.5	334.1	2327.3	41/42
431	593.5	321.6	1298.3	321.9	1631.8	119.1	1929.5	532.5	1676.1	431
432	647.2	335.1 BI	1263.6	321.0	1848.2	126.7	2340.6	534.2	1656.6	432
433	700.9	:	269.1	75.9	654.4	:	2330.4	2273.3	:	433
434	149.5	:	267.4	85.9	724.4	:	2375.6	2358.9	BJ	434
435	196.2	:	820.8	46.9	921.0	:	281.5	1228.8	:	435
436	270.1	:	622.8	47.9	1015.0	:	291.4	1417.5	BK	436
437	270.1	277.6	3887.5	107.8	2658.8	232.9	1926.1	1123.6	5730.8	437
438.1	:	329.5	4394.0	123.6	2856.9	221.6	2484.7	1164.3	6159.6	438.1
438.2-3	:	2276.2	2276.2	111.5	2686.9	:	3790.8	:	:	438.2-3
438	1318.0	2378.7	135.3	2955.7	:	3416.7	:	:	:	438
439	270.6	572.5	5442.4	203.1	3524.4	503.2	1014.1	1407.5	3902.8	439
43	4146.3	623.2	5500.3	219.0	3809.4	519.4 BK	1050.8	1441.5	3989.8	43
441	60.9	1080.7	3566.1	125.1	5314.9	311.5	3290.1	3516.0	4174.7	441
442	11.8	469.4	3613.6	132.5	5691.8	361.8	3945.9	3798.0	4106.6	442
44	4146.3	594.6	8007.9	161.0	3134.2	980.0	2401.4	:	6440.2	44
441	60.9	661.9 BK	9568.8	173.8	3412.8	1116.4 BL	2864.3	:	6795.9 BM	441
442	11.8	2170.5	2170.5	97.3	2403.8	:	1548.5	283.9	2997.4	442
44	4146.3	2077.3	97.3	93.4	2773.1	:	1687.3	275.8 BN	2928.4	44
441	60.9	939.9	169.7	169.7	2632.2	:	1443.4	:	642.5	441
442	11.8	1009.6	177.3	177.3	3042.7	:	1800.6	:	615.6	442
44	4146.3	6879.1	229.3	229.3	1686.7	1061.8	999.0	1247.5	7068.3	44
441	60.9	7066.4	210.2	210.2	1828.8	1147.3 BP	787.9	1383.8	6975.5	441
442	11.8	2764.7	291.0	291.0	2150.6	:	1573.8	673.0	2742.8	442
44	4146.3	3379.8	339.3	339.3	2643.1	:	1752.9	561.2	3430.1	44
441	60.9	9754.8	525.5	525.5	555.9	756.5	4900.1	2010.6	9508.9	441
442	11.8	9996.6	555.9	555.9	555.9	784.4 BQ	5590.1	2161.7	9842.4	442
44	4146.3	12319.4	75321.2	4162.6	67593.3	8677.0	46489.2	26769.4	66897.6	44
441	60.9	12942.1	80723.7	4581.9	75324.1	9334.5	51980.3	28765.6	70865.2	441
442	11.8	54.4	1660.6	85.6	2233.9	101.7	5172.6	793.9	2342.5	442
44	4146.3	53.7	1747.5	72.2	2197.0	107.0	5639.5	820.4 BR	2222.6	44
441	60.9	72.4	4514.3	989.5	2393.9	104.4	3803.5	:	1842.0	441
442	11.8	66.5	4477.0	939.8	2251.9	140.7	4263.2	:	1667.0 BT	442
44	4146.3	142.6	1738.2	85.5	1243.5	:	2771.7	:	:	44
441	60.9	154.1	2002.5	95.0	1449.0	:	3143.4	:	:	441
442	11.8	:	25.6	25.6	659.0	:	316.6	:	129.2	442
44	4146.3	:	29.6	29.6	712.9	:	419.3	:	108.8	44
441	60.9	84.4	91.6	91.6	132.3	:	17.2	887.3	182.2	441
442	11.8	:	84.4	84.4	136.4	:	27.4	925.7	185.9	442
44	4146.3	336.1	3189.2	424.5	3384.1	106.5	6181.1	175.2	2725.0	44
441	60.9	279.2	3348.5	474.6	3251.7 BX	133.0	6200.4	201.2	2692.6	441
442	11.8	48.5	1821.9	224.0	917.4	:	2867.5	:	1071.3	442
44	4146.3	44.9	2148.9	203.6	1293.0	:	3863.8	:	1160.7	44
441	60.9	195.5	648.1	648.1	648.1	:	335.7	:	1634.9	441
442	11.8	201.2	750.4	750.4	750.4	:	358.7	:	1673.6	442
44	4146.3	:	:	:	:	:	56.0	:	331.1	44
441	60.9	195.5	1355.4	76.2	852.6	63.1	391.8	:	359.8	441
442	11.8	201.2	1445.8	71.7	946.8	66.4	430.2	:	1966.0	442
44	4146.3	113.1	2177.9	198.6	1496.1	99.2	1115.3	:	2033.4	44
441	60.9	118.3	2375.9	184.9	1772.3	98.6 BZ	1353.8	:	818.3	441
442	11.8	962.6	16561.9	2109.5	13312.6	474.9	22637.1	1856.4	11076.5	442
44	4146.3	918.0	17637.7	2071.3	14009.0 BX	545.6	25341.0	1947.3	10930.6	44
441	60.9	670.2	75.5	75.5	572.6	53.8	2812.5	107.7	863.9	441
442	11.8	713.4	71.5	71.5	580.2	61.3 CA	3400.3	135.4	805.9	442
44	4146.3	722.7	812.6	812.6	812.6	:	1094.3	59.9	250.8	44
441	60.9	46.5 CB	746.2	9.8	1050.7	:	1233.1	66.3	255.7	441

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

1988
1989

MIO ECU

NACE	BELGIQUE I I I BELGIE	DANMARK I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	NEDERLAND I I I	UNITED I I I KINGDOM	NACE
44	72.8	37.6 46.5	1392.9 1459.6	85.4 81.4	1385.2 1630.8	53.8 61.3	3906.8 4633.3	167.6 201.7	1114.7 1061.6	44
451-2	59.6	107.0 122.3	1932.2 1980.8	142.7 149.4	2420.3 2488.1	31.8 27.4	5262.7 6201.8	138.9 134.7	1742.0 1647.1	451-2
453-4	936.2	370.8 365.7	9100.0 9838.6	568.3 608.4	6205.9 6574.8	265.4 261.3	10413.3 12839.4	523.4 535.4	5925.4 5870.4	453-4
455	163.8	153.4 169.6	929.0 1063.4	42.4 46.9	42.4 46.9	38.6 36.0	843.8 934.8	162.3 164.5	1287.6 1324.7	455
456	27.4	14.5 17.8	133.1 88.1	24.3 24.0	155.0 128.2	143.1 134.4	143.1 134.4	143.1 134.4	15.5 9.7	456
45	1167.1	645.6 657.5	12094.5 12971.0	777.6 828.6	8781.2 9191.2	335.9 325.0	16662.9 20110.4	824.6 834.6	8970.6 8851.9	45
461	99.3	48.5 52.3	1344.6 1504.6	24.8 29.0	784.3 879.8	134.7 150.0	369.0 434.4	155.7 162.9	1543.3 1369.8	461
462	453.9	117.4 129.9	2198.8 2269.5	144.2 174.6	1094.3 1217.1	1083.9 1083.9	1200.5 1412.8	580.9 593.0	580.9 593.0	462
463	259.5	475.7 511.9	2622.2 3072.6	23.9 27.2	1954.1 2036.6	35.3 54.8	1083.9 1203.5	648.3 681.6	1854.1 1815.4	463
464	48.2	17.8 24.9	380.8 466.6	8.1 8.9	719.1 857.1	14.7 15.3	378.9 411.7	174.4 209.9	338.0 404.2	464
465	50.2	89.8 79.7	1495.1 1628.5	2.6 2.4	164.9 182.3	15.3 17.9	366.1 438.0	290.2 372.0	290.2 372.0	465
466	13.1	366.9 399.8	366.9 399.8	306.3 332.5	306.3 332.5	18.6 21.5	154.6 198.5	190.7 209.0	190.7 209.0	466
467	1029.2	776.4 843.8	9789.8 10714.5	70.6 88.9	3849.7 4247.8	67.5 88.8	6116.1 7015.9	646.6 687.7	5825.5 5996.3	467
46	1950.0	1527.6 1642.5	18198.3 20054.0	274.1 331.0	8872.6 9753.2	271.4 333.0	9669.1 11114.8	1625.0 1742.0	10602.7 10759.8	46
471	1250.1	247.7 275.4	8415.0 9189.4	232.2 252.7	4875.3 5568.3	304.4 323.2	3799.1 4369.0	1465.0 1601.5	4077.0 4287.5	471
472	1189.2	710.7 749.2	8991.4 9875.9	232.6 248.3	7435.4 8416.0	304.4 323.2	4618.2 5385.4	1819.8 1965.0	8782.8 9198.1	472
473	1787.1	1765.9 1761.8	11305.9 12410.2	298.9 340.7	13221.9 14381.8	573.6 699.1	6991.1 8885.2	2966.5 3201.5	18070.4 20308.6	473
474	155.0	240.1 259.9	240.1 259.9	240.1 259.9	240.1 259.9	489.0 573.6	5865.9 6991.1	2633.8 2869.7	20308.6 23038.6	474
47	4301.3	2724.3 2786.4	28712.3 31475.4	763.7 841.7	27932.7 30965.3	793.4 896.8	18542.3 21319.8	8885.2 9637.8	30930.2 33794.2	47
481	395.3	114.4 128.1	7688.4 7855.4	6062.7 6062.7	5518.9 6062.7	148.1 163.5	4103.6 4299.6	449.6 463.3	3739.0 3965.4	481
482	22.7	25.9 23.2	25.9 23.2	25.9 23.2	25.9 23.2	89.7 79.9	165.9 132.3	23.4 22.9	122.6 114.1	482
483	1779.8	1207.5 1250.3	19725.2 22298.2	350.4 412.4	9524.5 11020.3	435.2 495.6	9586.4 11309.8	2455.8 2855.7	10129.5 11742.5	483
48	2197.8	1347.8 1401.6	27413.6 30153.6	479.3 550.5	15133.1 17162.9	583.2 659.1	13855.9 15741.7	2928.8 3341.9	13991.0 15822.0	48
491	1037.8	10.3 11.5	905.2 1003.4	10.3 11.5	884.3 1077.1	30.7 33.6	1786.7 2348.5	25.5 32.9	577.7 707.9	491
492	335.7	335.7 335.7	335.7 335.7	335.7 335.7	335.7 335.7	62.2 69.7	303.4 159.9	9.9 68.2	65.7 68.2	492
493	163.0	525.1 609.1	525.1 609.1	525.1 609.1	506.7 554.6	506.7 554.6	229.6 357.6	79.3 100.7	493.0 537.7	493
494	64.7	369.7 428.2	1190.0 1320.0	18.3 22.0	1420.3 1597.1	48.7 59.3	513.4 521.1	59.2 64.0	744.4 822.9	494
495	8.9	105.9 104.1	419.9 464.0	12.9 14.3	541.9 581.1	36.4 39.4	274.2 292.9	73.0 108.1	1096.4 1160.2	495
49	1197.3	485.9 543.7	3357.2 3731.4	47.3 54.3	3415.5 3879.0	115.8 132.3	3352.3 3679.9	246.9 305.7	2977.2 3296.9	49
500	80.6	14897.4 15777.3	14897.4 15777.3	14897.4 15777.3	14897.4 15777.3	100.2 243.8	345.4 386.1	6918.7 7011.7	6918.7 7011.7	500
501	3032.9	12266.2 14066.2	12266.2 14066.2	12266.2 14066.2	13286.5 15138.1	462.1 663.5	25256.5 31819.5	34552.7 37723.0	34552.7 37723.0	501
502	1685.1	12347.4 13370.0	12347.4 13370.0	12347.4 13370.0	20603.9 21586.0	162.9 154.6	10914.6 13803.6	10914.6 13803.6	10914.6 13803.6	502
503	707.1	9642.8 10891.1	9642.8 10891.1	9642.8 10891.1	10405.4 12014.7	131.9 164.5	1874.1 2334.4	6048.8 7472.1	6048.8 7472.1	503
504	517.1	418.4 4715.6	418.4 4715.6	418.4 4715.6	6998.0 7765.2	14.7 12.5	168.8 189.3	3156.1 3104.1	3156.1 3104.1	504
1	7223.1	555.7 456.6	106421.1 114489.0	2058.6 2316.2	56896.7 62819.7	1229.1 1260.7	53748.3 49087.2	5813.8 6890.1	62014.2 65427.5	1
I (a)	72788.5	35128.5 36673.0	668764.5 736164.8	16642.4 18374.8	421671.2 470755.7	20946.3 23632.5	360777.9 407119.0	105658.3 115376.7	386284.1 415513.7	I (a)
5	6001.0	53272.2 58820.2	53272.2 58820.2	53272.2 58820.2	51293.9 56503.9	871.8 1238.9	27644.9 34729.3	61590.8 69114.6	61590.8 69114.6	5
1/4	80026.9	35207.1 36746.9	753875.9 825768.3	17114.2 19043.7	457366.7 508634.3	22562.8 25389.1	393536.4 444444.6	105658.3 115376.7	427606.3 458541.4	1/4

BRUTTOWERTSCHOEPFUNG ZU FAKTORKOSTEN
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MIO ECU

NACE	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	I I I	NEDERLAND I I I	UNITED I I I	KINGDOM I I I	NACE
11		151.8 :	A	:	6215.4 6307.9 B	166.1 165.2	297.9 527.3	8.5 35.7 C	:	:	:	:	3511.6 2949.3		11	
12		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	62.0 64.9		12	
13		:	:	:	186.9 365.0	95.5 97.7	924.9 958.6	:	:	1042.3 1818.3	:	:	11694.0 10841.5		13	
14		107.6 :	D	69.3 80.4	1411.5 1600.1	141.1 155.6	1751.5 2356.0	:	:	1871.1 6025.6 E	704.8 803.5 E	:	2401.8 2863.0		14	
151		:	:	:	:	:	68.3	:	:	:	:	:	:		151	
152		:	:	:	:	:	61.2	:	:	:	:	:	:		152	
15		:	:	:	136.8 82.4	:	1342.1 751.8	:	:	:	:	:	:		15	
161		:	:	:	18469.9	:	13282.2	703.8	:	:	:	:	8820.7		161	
162		:	:	:	18276.8	:	12753.3	713.8 F	12730.1	:	:	:	9902.7		162	
163		:	G	:	1941.4	:	2229.2	:	2164.9	:	:	:	4034.6		163	
16		3187.9 :	:	:	2033.9	:	2248.6	:	2689.1	:	:	:	3830.6		16	
17		228.2 :	:	:	144.4 84.5	:	210.1 250.8	:	:	:	:	:	12855.4 13733.3		17	
212		:	:	:	20555.7 20395.2	:	15721.5 15252.7	703.8 713.8 H	13152.8 15419.2	:	:	:	2052.5 2014.8		212	
21		:	:	:	1008.0 1023.1	:	1228.4 1361.1	:	488.1 554.9	:	:	:	2052.5 2014.8		21	
221		1714.6	J	102.0 106.8	6197.1 6937.6	87.1 117.0	3573.5 3713.5	:	3317.3	46.2	46.2	1753.8	3390.9		221	
222		59.9	:	61.7 66.7	1487.6 1536.7	17.1 18.8	490.9 589.8	:	690.6	78.3	78.3	1751.1 L	3353.6		222	
223		385.2	:	14.7 15.5	1205.7 1313.8	14.3 21.0	534.5 516.2	60.1	484.5	46.2	46.2	1751.1 L	625.4		223	
224		580.0	M	9.2 11.1	3169.2 3328.1	217.6 231.7	1539.6 1692.3	67.7 K	480.3	78.3	78.3	1751.1 L	588.3		224	
22		2780.7 :	:	187.6 200.0	12059.5 13116.3	336.0 388.5	6138.5 6511.8	60.1 67.7	1236.0 1299.3	46.2	46.2	1753.8	1614.5 1578.6		22	
231		177.4	N	56.1 55.5 O	850.6 939.7	37.8 44.0	912.6 955.1	:	403.4	46.2	46.2	1751.1 L	6281.9		231	
232-9		:	:	485.4 487.0	1426.7	37.8	1057.2	230.0	509.8	78.3	78.3	1751.1 L	160.6		232-9	
23		177.4	:	56.1 55.5	1336.0 1426.7	37.8 128.4	1057.2 1101.7	230.0 294.5 P	509.8 543.6	46.2	46.2	1751.1 L	160.6		23	
241		97.8	:	46.9 45.9	574.4 626.1	:	247.3 238.8	:	440.1	46.2	46.2	1751.1 L	909.1		241	
242		184.1	Q	:	1058.8 1121.6	97.4 91.8	1174.9 1164.2	:	449.8	46.2	46.2	1751.1 L	937.1		242	
243.1-5		:	:	206.6 192.5	1832.0 2019.7	:	654.4 736.3	:	777.9	46.2	46.2	1751.1 L	627.2		243	
243.6		:	:	206.2 228.0 S	356.2 402.0	:	298.5 341.2	:	823.8	46.2	46.2	1751.1 L	760.0		243.6	
243		316.4	T	412.8 420.5 S	2188.3 2421.7	31.6 35.5	1314.7 1439.4	271.7 317.2 U	1156.7 1298.7	46.2	46.2	1751.1 L	1313.7		243	
244		:	:	343.0 226.0	402.0 427.5	:	48.0 51.3	:	378.8	46.2	46.2	1751.1 L	186.9		244	
245		22.4	V	114.1 110.6 V	427.5 445.1	24.3 25.2	212.9 235.3	:	414.8	46.2	46.2	1751.1 L	187.9		245	
246		:	:	240.3 265.6	445.1 402.0	:	235.3 244.4	:	469.2	46.2	46.2	1751.1 L	1551.2		246	
247		503.3	:	31.4 51.1	2450.5 2578.8	24.2 22.8	1966.4 2129.4	114.1 119.9	1349.6 1295.5	46.2	46.2	1751.1 L	146.2		247	
248		89.5	W	98.6 103.2	1683.9 1759.0	32.7 37.7	782.2 811.8	10.7 12.5	1938.5 2203.1	46.2	46.2	1751.1 L	1227.6		248	
24		1213.5 :	:	703.8 731.3	8966.7 9443.8	212.6 234.5	5810.8 6133.2	396.5 449.6	6689.9 7044.4	46.2	46.2	1751.1 L	1230.2		24	
251-3		1011.8	Y	400.9 290.9	18197.3 18621.2	132.4 151.9	5817.5 5768.0	119.8 149.6	4318.9 4453.0	46.2	46.2	1751.1 L	6860.7		251-3	
255		699.8	AB	146.7 155.6	3805.9 3961.5 AC	22.4 28.8	872.4 876.6	29.8 27.2	602.4 645.7	46.2	46.2	1751.1 L	974.0		255	
256		1324.6	AD	64.3 65.5	3961.5 4026.0	12.8 17.2	2829.7 2884.6	72.6 83.0	947.0 1037.4	46.2	46.2	1751.1 L	943.5		256	
257		641.3	:	667.0 757.3	4898.1 5058.2	66.8 77.3	3507.3 3836.7	894.9 1164.4	3790.2 3895.4	46.2	46.2	1751.1 L	2718.8		257	
258		248.5 :	:	95.3 109.0	2483.8 2631.4	96.9 116.2	2082.5 2204.0	80.5 87.8	1095.0 1126.6	46.2	46.2	1751.1 L	2880.1		258	

BRUTTOWERTSCHÖPFUNG ZU FAKTORKOSTEN
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS
DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MIO ECU

NACE	BELGIQUE		DANMARK	DEUTSCHL.		HELLAS	FRANCE		IRELAND	ITALIA	NETHERLAND		UNITED KINGDOM	NACE
	I	I		I	I		I	I			I	I		
259.1				785.4			625.3			269.3			403.6	259.1
				877.9			667.6			226.6			408.3	
259.2-4		5.8		1371.1						136.1			205.5	259.2-4
		5.6		1449.8	AE					134.3	AF		219.1	
259		5.8		2156.5		6.6	805.7		54.1	405.4		387.9	609.1	259
		5.6		2327.7	AE	4.7	850.3		62.5	360.9		385.8	627.4	
25	3945.5		1379.9	31541.6		338.0	15915.0		1251.7	11159.0		6797.7	17169.2	25
	Y		1384.0	32600.1	AE	361.6	16420.2		1574.5	11518.9		6439.4	17697.2	AA
26						3.1	84.6			644.9			616.8	26
						3.6	161.5			690.4			618.0	
25+26	3945.5		1379.9	31541.6		341.1	15999.7		1251.7	11803.9		6797.7	17786.0	25+26
			1384.0	32600.1		365.2	16581.7		1574.5	12209.3		6439.4	18315.2	
311	119.3	81.7		2961.5		4.0	1272.7		14.9	1377.7		140.4	1196.3	311
		91.3		3219.7		8.0	1371.5		17.0	1431.9		152.7	1293.3	
312	53.3			1546.6			1145.8			795.0		112.7	790.6	312
				1681.1			1297.9			920.7		117.9	928.5	
313	147.8	120.8		2700.0		2.0	2966.2		29.6	1432.3		63.8	836.0	313
		125.6		3092.8		2.4	3489.3		23.2	1635.4		69.1	905.4	
314	351.6	223.9		2574.7		24.5	813.6		37.3	1659.9		567.2	1429.6	314
		242.4		2858.9		29.0	960.1		39.7	1803.6		627.5	1619.9	
315	108.8	84.4		2237.0		4.0	2475.8		14.5	470.4		110.9	832.9	315
		85.5		2327.4		13.7	2342.2		17.1	528.3		132.3	921.9	
316.5	83.7	60.0		344.9						279.2			242.4	316.5
		57.5		361.0						282.3			228.0	
316.6	113.5	146.9		1129.3			634.3			481.3			467.6	316.6
		145.4		1260.4			692.7			504.1			447.2	
316	427.7	446.2		9660.9		86.4	2803.6		99.7	2304.7		890.0	3445.2	316
		441.8		10710.6		107.9	2869.4		97.9	2396.0		935.9	3753.1	
319				241.6						57.6		158.0		319
				313.2						66.8		194.6		
31	1208.8	957.0		21922.4		120.9	11477.6		196.0	8097.6		2042.9	8530.7	31
		986.6		24203.7		161.0	12330.4		194.9	8782.6		2229.8	9422.1	
321	142.1	159.5		1663.9		7.5	662.3			1051.0		137.3	486.8	321
		161.5		1332.6		8.1	674.7			1101.7		140.3	398.4	
322	177.4	57.8		5003.1			697.3			1686.5		147.9	1078.4	322
		64.5		5630.1			657.2			1949.1		171.5	1184.4	
323	143.9	21.8		1982.9			282.5			670.9		181.1	197.4	323
		23.4		2108.4			258.6			680.1		198.0	190.1	
324	93.2	173.0		4270.8		1.7	968.3			1710.1		491.6	1495.8	324
		194.4		4689.2			1071.2			1786.0		516.7	1902.8	
325	420.1	329.2		4991.6		10.2	1571.4			1692.6		309.2	2201.3	325
		335.4		5559.3		10.7	1734.6			1924.1		345.4	2456.9	
326	82.8	18.6		2696.8			633.2			834.9		48.2	771.8	326
		20.2		3103.8			684.9			999.9		51.5	828.9	
327	45.7	57.4		3653.9			392.0			838.8			742.3	327
		57.7		4050.6			288.4			874.7			851.5	
328	341.3	879.7		10213.1		33.5	2866.8			3225.5		1060.2	5772.2	328
		922.0		11808.6		39.6	2890.6			3467.3		1175.3	7097.5	
32	1452.4	AK	1697.0	34476.0		53.5	7983.7		211.8	11710.2		2375.4	12745.9	32
			1779.1	38282.6		62.2	8260.1		234.1	12782.8		2598.7	14910.5	
33	46.6		80.1	4759.0			4325.9		1131.1	3573.2			3604.9	33
	AM		97.6	4535.7			4509.7		1266.4	3704.6			3649.9	
341						33.3	781.0		75.7	598.4		4090.6	922.5	341
						38.4	789.7		80.7	775.6		4065.9	942.4	
342				13816.1		37.4	4536.9		46.2	1512.2			2100.6	342
				14312.8	AP	41.8	4633.4		57.6	1708.0			2271.2	
343						9.0	344.7			1687.8			1286.0	343
						8.5	345.7			1815.6			1491.3	
344				16842.6		25.0	3459.7		237.6	2295.2			6570.3	344
				18743.3		35.2	3577.7		378.9	2714.9			6041.6	
345				2554.0		6.4	5553.9		267.1	1957.9			1845.0	345
				2584.3		2.9	5921.2		400.9	2136.2			2035.9	
346				2245.9		38.4	956.2			1542.3			1027.8	346
				2344.3		52.0	952.8			1412.6			804.2	
347				1061.1			502.7			287.7			607.7	347
				1297.4			494.3			321.4			591.2	
348				1161.6		0.7				2159.5				348
				1266.4						2346.0				
34	2005.8		1121.1	37681.3		150.2	16135.1		659.2	12041.0		4090.6	14359.9	34
			1181.1	40548.6		180.7	16694.7		953.0	13230.3		4065.9	14177.7	
351				23156.5		14.1	9868.1			5630.5		849.5	8319.2	351
				24684.0		31.6	10129.4			6204.9		1132.6	9769.1	
352				1146.5		7.9	594.9			432.4				352
				1288.7		0.9	659.7			466.4		175.8		
353				6906.8		2.5	3815.4			1721.7				353
				7342.8		3.0	3765.7			1876.2				
35	1702.2		145.5	31209.8		24.5	14278.4		38.2	784.5		1530.3	8319.2	35
			139.7	33315.5		35.6	14554.9		38.2	8547.5		1881.4	9769.1	AY
361	106.5		272.1	852.5		49.1	397.4			708.6		409.2	1424.1	361
			267.9	1190.7		83.7	477.3			718.2		460.8	1588.8	

BRUTTOHERTSCHOEPFUNG ZU FAKTORKOSTEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST

VALEUR AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MIO ECU

NACE	BELGIQUE		DANMARK	DEUTSCHL.		HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND		UNITED KINGDOM		NACE
	I	I		I	I					I	I	I	I	
362		232.7			271.2	25.9	260.8			461.6			392.7	362
363			AZ		280.3	33.2	186.2			422.0			436.4	
				33.2	217.4		227.4			499.8	48.6		51.1	363
				32.4	255.8		264.6			544.9	54.7		67.9	
364				BA	2747.6	81.0	4631.7			1381.8			5822.2	364
					2993.3	92.5	4500.3			1703.7			7229.0	
					101.5					53.2	45.6		49.3	365
					110.8					63.9	57.6		50.8	
36		339.2			4190.2	156.8	5517.2	32.1		3105.0	503.4		7739.4	36
					300.3	4830.9	210.7	5428.4	38.3	3452.8	573.1	BB	9372.9	
371		52.3			1747.3	5.9	155.3			369.4	126.9		1292.6	371
					1941.8	6.3	148.8			393.0	139.5	BC	1290.1	
372		18.3			1569.5		424.5			304.2			1292.7	372
					1449.7		454.4			366.5			468.8	
373					889.0		571.9			322.9	68.6		358.6	373
					61.0		577.6			435.0	79.2	BE	223.8	373
374					227.3		231.5			55.9			50.9	374
					243.9		223.1			39.5			44.6	
37		70.6			4433.1	8.6	1383.2	348.9		1052.4	195.5		2104.8	37
					159.2	4526.0	9.1	1404.0	407.8	1214.0	218.7		2027.4	
411		149.3			395.0	14.4	213.7	17.0		345.7	241.0		302.3	411
					399.1	0.9	232.7	15.7		181.5	236.0		262.5	
412		294.7			1520.9	30.0	2669.2	192.2		1220.5	553.2		2241.4	412
					1557.9	27.7	2698.8	266.1		1244.8	539.5		2367.1	
413		66.3	BG		1391.1	70.7	2643.7	471.6		1360.8	799.5		1374.3	413
					1426.0	81.9	2573.4	511.7		1491.4	793.6		1452.0	
414		175.7			594.2	46.5	656.4	42.3		584.9	238.0		428.4	414
					645.2	72.8	650.0	42.8		598.6	254.3		432.5	
415		39.5			334.7	8.5	211.2	21.7		119.3	84.5		444.3	415
					373.5	12.1	187.8	25.2		110.2	84.1		591.3	
416		148.0			192.6	23.1	258.8	20.3		228.6	76.4		279.6	416
					145.3	22.1	269.4	21.6		279.3	72.1		337.0	
417			BI		168.0	22.8	170.9			489.5	614.6			417
					59.3	26.5	171.3			413.9	603.3	BJ		
418					227.4	6.1	263.5			67.5	347.6			418
					155.8	7.4	272.4			87.3	389.5	BK	86.9	
419		277.9			1733.0	32.3	978.8	84.5		598.8	435.5		2383.4	419
					137.3	39.7	1001.4	76.3		700.8	453.3		2710.5	
420		153.8			517.4	21.2	718.3			1087.8				420
					537.1	24.7	830.7			962.2				
421		226.3			1327.5	44.9	1146.0	173.3		337.9	314.0		1384.5	421
					1418.2	51.3	1233.8	181.4	BK	352.1	363.7		1456.6	
422		160.9			595.3	8.3	870.8	47.4		401.5	437.6		873.3	422
					602.0	11.7	945.5	49.0		457.2	449.1		886.0	
423		168.9			1686.6	46.9	731.2	657.4		664.1			2299.4	
					1972.8	52.8	768.8	775.5	BL	727.8			2419.3	423
424		23.7			299.1	21.6	707.3			399.0	70.3		973.6	424
					283.5	18.8	657.0			604.5	59.0	BN	950.6	
425-6			BN		153.6	41.7	800.4			338.7			200.1	425-6
					158.6	40.4	699.4			308.8			211.8	
427		215.1			2552.9	72.0	531.7	366.7		262.1	444.1		1789.1	427
					2626.2	64.4	550.8	316.7	BP	304.8	522.3		1813.4	
428		50.7			746.1	70.0	673.4			582.4	103.0		866.5	428
					1089.2	70.6	841.4			505.0	119.4		955.5	
429		495.7			842.4	106.1		180.3		538.6	448.8		1247.5	429
					836.8	107.7		198.4	BQ	4768.2	548.5		1490.3	
41/42		1404.4			15370.5	687.2	14045.3	2274.9		9617.5	5208.1		17087.5	41/42
					16236.1	731.7	14584.6	2480.4		14098.4	5487.8		18419.4	
431		193.3			507.6	18.7	625.7	32.8		1598.5	305.1		812.2	431
					455.0	7.5	545.5	33.4		1550.7	331.0	BR	702.6	
432		229.7			1607.2	209.1	784.5	33.0		1208.2			646.7	432
					1525.6	177.8	695.6	50.1		1274.6			577.1	432
433		239.9			583.2	24.5	396.6			940.3				433
					681.9	26.8	355.1			952.9				
434		46.4				7.4	239.6			155.7			58.7	434
						9.2	225.6			89.8			55.5	
435					28.3		35.4			6.0	260.0		73.1	435
					27.0		39.3			8.5	270.8	BW	75.1	
436		85.1			1293.0	119.4	1380.4	40.9		1587.8	68.4		1183.3	436
					1290.4	134.2	1200.1	49.4		1630.9	78.1		1156.6	
437		116.0			683.6	22.4	405.2			1211.3			482.3	437
					790.9	0.4	491.4			1487.8			515.8	
438.1							195.4			127.5			573.5	438.1
							187.1			95.1			617.5	
438.2-3										9.4			135.3	438.2-3
										12.5			149.4	
438		315.1			419.4	18.8	255.9	22.0		136.9			708.8	438
					449.2	18.9	243.4	23.2		107.6			767.0	
439		113.3			879.5	48.0	617.5	39.6		420.5			353.2	439
					965.9	38.3	656.6	37.1	BZ	473.8			368.7	
43		1339.1			6001.7	468.3	4740.8	168.2		7265.2	633.5		4318.4	43
					6185.9	412.3	4452.6	193.2		7576.6	679.9		4218.3	
441		12.5			134.3	13.5	142.9	7.1		574.9	17.6		151.1	441
					156.8	7.9	156.5	7.5	CA	572.6	22.5		168.9	
442		6.3			304.8	3.2	359.9			355.3	25.3		115.5	442
					308.7	3.1	479.3			355.4	27.1		117.3	

BRUTTOWERTSCHÖPFUNG ZU FAKTORKOSTEN
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN

GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST
DATA ON ENTERPRISES

VALEUR AJOUTÉE BRUTE AU CÔTÉ DES FACTEURS
DONNÉES SUR LES ENTREPRISES

1988
1989

MIO ECU

NACE	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. CC	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND	I I	ITALIA	I I	NEDERLAND	I I	UNITED KINGDOM	I I	NACE
44		18.8		16.2		439.2		16.7		502.7		7.1		930.2		42.9		266.5		44
		:		17.2		465.6		11.0		635.7		7.5		908.0		49.6		286.2		
451-2		29.8		29.9		733.4		40.6		1002.6		14.6		1609.6		59.6		862.6		451-2
		:		31.8		690.0		43.5		976.2		10.2		1591.1		55.3		788.6		
453-4		366.0		120.5		3050.9		209.7		2448.7		114.7		3348.0		175.1		2671.7		453-4
		:		114.2		3233.0		227.8		2381.2		111.4		3785.4		173.2		2683.1		
455		48.7		56.4		321.0		15.2		:		13.7		248.8		58.2		422.5		455
		:		64.3	CE	363.4	CF	13.0		:		15.6		267.0		59.8		428.4		
456		21.7		7.4		55.9		5.4		38.1		:		45.0		:		7.2		456
		:		31.1		31.1		4.2		31.8		:		41.5		:		4.7		
45		446.4		214.3		4161.1		270.9		3489.4		142.9		5251.5		292.8		3963.9		45
		:		210.4		4317.5		288.5		3389.2		137.2		5685.0		288.3		3904.7		
461		32.6		18.6		380.0		3.9		244.9		39.6		91.5		55.4		533.4		461
		:		19.0		416.4		6.2		219.9		44.0	CH	110.8		56.8	CI	438.1		
462		128.2		41.9		695.7		15.7		356.9		:		342.8		:		170.5		462
		:		46.6		705.6		51.5		383.4		:		382.0		:		175.2		
463		90.6		184.6		987.1		5.0		623.7		12.0		354.5		240.5		737.0		463
		:		196.5		1170.8		5.1		572.0		20.4		352.1		243.9		734.9		
464		15.4		6.4		153.4		1.7		276.6		:		127.0		51.2		113.3		464
		:		7.8		182.5		2.5		301.0		:		138.3		60.2		129.2		
465		18.2		40.3		653.3		1.2		70.1		4.9		130.0		:		130.4		465
		:	CJ	35.7	CK	681.2		1.0		80.3		6.0	CL	142.7		:		136.2		
466		5.3		:		161.4		:		121.6		6.7		61.0		:		83.7		466
		:		:		176.0		:		118.7		9.7		67.0		:		77.8		
467		371.7		340.3		3930.2		22.4		1470.7		26.0		1876.5		235.6		2290.6		467
		:		363.7		4163.1		30.9		1566.0		33.9		2001.7		250.6		2387.8		
46		658.6		631.9		6959.0		70.0		3164.6		89.2		2983.1		582.7		4058.9		46
		:		667.3		7495.6		97.2		3241.3		113.9		3194.6		611.5		4079.3		
471		356.4		99.0		2556.7		54.9		1525.1		:		1135.8		521.5		1408.6		471
		:		103.5		2685.6		56.6		1620.4		:		1191.7		540.2		1303.0		
472		356.6		251.0		3215.8		45.5		2351.9		99.8		1307.8		592.6		3263.7		472
		:		263.7		3388.4		48.3		2528.7		102.0	CM	1446.8		602.2		3336.5		
473		810.7		786.1		5170.4		103.0		4880.1		:		1948.4		1296.2		8756.7		473
		:	CN	806.7		5588.2		127.4		5306.4		:		1777.7		1384.4		9800.7		CO
474		72.8		:		:		:		1006.8		256.2		2214.1		911.2		:		474
		:		:		:		:		1030.5		301.5	CP	2647.7		1022.9		:		
47		1516.5		1136.1		10943.0		203.3		9743.9		356.0		6406.0		3321.9		13429.0		47
		:		1173.8		11662.2		232.2		10486.0		403.5		7263.9		3549.8		14440.3		
481		150.7		61.9		3695.4		:		2380.7		63.5		1719.9		192.5		1814.2		481
		:	CQ	68.3		3752.0	CR	:		2477.3		72.8	CR	1794.3		199.5		1901.4		
482		11.3		10.8		:		:		42.4		:		55.9		11.1		49.2		482
		:		10.6		:		:		37.2		:		38.9		10.9		42.7		
483		625.0		493.4		7503.5		85.8		3250.8		152.0		2942.2		781.2		3909.1		483
		:		499.0		8529.3		106.8		3776.3		168.9		3256.2		911.0		4414.1		
48		787.0		566.0		11198.9		128.8		5673.9		215.6		4717.9		984.8		5772.5		48
		:		577.9		12281.3		151.0		6290.8		241.7		5089.4		1121.5		6358.2		
491		489.3		4.6		384.7		:		358.3		15.3		339.2		11.6		233.5		491
		:		5.5		419.5		:		389.8		17.9		399.1		15.1		239.2		
492		:		:		182.1		:		38.5		:		67.2		3.6		29.4		492
		:		:		190.1		:		41.4		:		50.1		:		28.3		
493		96.6		:		258.2		:		246.8		:		102.1		37.7		247.9		493
		:		:		298.5		:		270.9		:		137.0		46.5		259.1		
494		45.7		154.9		538.0		5.4		547.1		17.5		162.3		22.8		338.1		494
		:		176.0		575.0		4.8		590.3		20.4	CS	171.3		22.7		309.5		
495		3.3		56.6		197.9		4.5		246.7		16.8		99.2		29.7		497.2		495
		:		55.7		215.8		5.1		261.0		17.7	CU	95.1		43.3	CT	541.1		
49		557.7		216.1		1560.9		13.3		1437.4		49.6		830.7		105.3		1346.2		49
		:	CV	237.2		1698.9		14.7		1553.4		56.0	CS	852.6		127.7		1377.8		
500		34.0		:		6278.3		:		:		24.8		110.7		:		1158.9		500
		:		:		6458.3		:		:		64.6		108.1		:		3729.4		
501		965.5		:		5808.0		:		4250.4		121.3		8392.7		:		2057.4		501
		:		:		6544.7		:		5010.8		205.7		9805.6		:		9249.9		
502		595.4		:		6113.0		:		7017.2		44.0		:		:		2587.2		502
		:		:		6815.0		:		7167.2		49.7		:		:		3736.8		
503		281.3		:		4398.4		:		3941.8		58.5		763.9		:		7978.2		503
		:		:		4937.7		:		4475.5		59.9		853.3		:		2533.8		
504		233.9		:		2229.5		:		2774.9		7.6		76.4		:		3490.2		504
		:		:		2555.9		:		3085.1		8.8		83.7		:		1265.4		
1		3575.8		69.3		29514.3		402.7		18999.3		712.3		16573.6		704.8		32577.3		1
		:		80.4		29773.6		418.5		19497.0		749.5		23835.8		803.5		32466.8		
I (a)		21601.0		12899.7		249285.4		3403.9		134961.5		7629.0		111659.5		32194.7		141645.8		I (a)
		:		13375.1		267346.4		3741.6		140150.2		8857.8		127831.6		33739.1		151637.5		
5		2088.3		:		25027.2		:		17984.4		256.2		9343.7		:		17271.8		5
		:		:		27311.6		:		19738.7		388.7		10850.7		:		20515.3		
1/4		25246.6		12955.8		278724.2		3762.3		153388.6		8571.3		126918.0		32194.7		172176.7		1/4
		:		13430.6		296946.7		4206.1		158504.0		9901.8		146263.7		33739.1		181579.2		

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAEFFTIGTEN

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

NACE	IN %										NACE
	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED KINGDOM		
11	1.5 A	:	2.6 2.4 B	2.3 2.3	0.9 0.7	0.3 0.3 C	:	:	2.5 2.0		11
12	:	:	:	:	:	:	:	:	:		12
13	:	:	0.1 0.1	0.3 0.3	0.3 0.3	:	0.2 0.3	:	0.7 0.7		13
14	0.2 D	0.3 0.2	0.4 0.4	1.5 1.8	0.8 0.7	:	0.9 0.6 E	:	0.3 0.3	E	14
151	:	:	:	:	:	:	:	:	:		151
152	:	:	:	:	0.4	:	:	:	:		152
15	:	:	:	:	0.4 0.4	:	:	:	:		15
161	:	:	3.4	:	3.6	7.6	:	:	3.3		161
162	:	:	3.3 0.4	:	3.5 0.8	7.2 F	4.5 0.8	:	3.3 1.8		162
163	G	:	0.3	:	0.8	:	0.8	:	1.8		163
16	3.7	:	3.8 3.7	:	4.5 4.5	7.6 7.2 H	5.4 5.3	:	5.0 5.0		16
17	1.1	:	0.3 0.3	:	0.7 0.8	:	0.4 0.4	:	1.0 0.8		17
212	:	:	:	1.1	:	:	0.1	:	:		212
21	:	:	:	1.0 1.1	:	:	0.1 0.1	:	:		21
221	5.1 J	0.6 0.6	2.2 2.1	1.4 1.3	1.7 1.5	:	2.6 2.4	:	1.2 1.2		221
222	0.3	0.5 0.5	0.5 0.5	0.5 0.5	0.4 0.4	:	0.6 0.6	L	0.4 0.4		222
223	1.7	0.1 0.1	0.5 0.5	0.4 0.4	0.5 0.5	1.0 0.9 K	0.4 0.4	:	0.5 0.5		223
224	2.2	0.1 0.1	1.1 1.0	1.9 2.0	0.9 0.9	:	0.9 0.9	:	0.9 0.9		224
22	9.3 M	1.4 1.4	4.3 4.1	4.1 4.1	3.4 3.2	1.0 0.9	4.4 4.2	:	3.1 3.1	L	22
231	0.6	0.2	0.3	0.7	0.7	:	0.3	:	0.1		231
232-9	H	0.2 O	0.3	0.7	0.7	:	0.4	:	0.1		232-9
23	0.6	0.2	0.2	0.7	0.1	3.9 P	0.1	:	0.1		23
241	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	:	0.4	:	0.4		241
242	0.4	0.3	0.2	1.8	0.4	:	0.6	:	0.2		242
243.1-5	Q	1.6	0.8	1.8	0.4	:	0.5	R	0.2		243.1-5
243.6	:	1.5	0.8	:	0.6	:	0.8	:	0.7		243.6
243	1.4	0.7 S	0.1	1.0	0.2	3.0	0.3	:	0.2		243
244	T	2.3 S	0.9	1.1	1.0	3.0 U	1.2	:	0.9		244
245	0.1	0.6 V	0.2	1.4	0.1	:	0.4	:	0.2		245
246	V	0.6 V	0.2	0.7	0.1	:	0.4	:	0.7		246
247	2.1	0.3	1.0	0.6	1.3	2.3	1.0	:	0.1		247
248	0.4	0.4	1.0	0.9	1.4	2.4	1.0	:	0.9		248
24	4.9	1.0 W	0.9	1.0	0.7	0.4	1.8	:	1.2		24
251-3	3.0	4.5	3.6	6.5	3.9	5.6	5.4	:	4.5		251-3
255	2.0	4.5	3.6	6.2	4.0	5.8	5.4	:	4.6		255
256	2.7	1.6	4.5	2.1	2.1	1.4	2.5	Z	2.3 AA		256
257	1.7	1.1	4.3	2.0	2.1	1.4	2.5	:	0.6		257
258	0.7	0.8	1.3	0.4	0.5	0.4	0.4	:	0.6		258
		0.8	1.3 AC	0.4	0.5	0.4	0.4	:	0.6		
		0.3	0.4	0.4	1.6	0.8	0.6	:	1.0		
		0.3	0.6	0.6	1.6	0.8	0.6	:	1.0		
		2.8	1.4	1.9	1.9	3.4	2.3	:	1.6		
		3.0	1.4	2.0	2.0	3.5	2.2	:	1.7		
		0.5	0.9	1.7	1.3	0.5	0.7	:	0.7		
		0.5	0.9	1.8	1.3	0.4	0.7	:	0.8		

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

IN V.H.	1988											EN %
	1989											
NACE	BELGIQUE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	HACE		
	BELGIE											
259.1	:	:	0.2	:	0.3	:	0.2	:	0.2	:	259.1	
	:	:	0.6	:	0.3	:	0.1	:	0.2	:		
259.2-4	:	0.1	0.5 AE	:	:	:	0.1	:	0.1	:	259.2-4	
	:	0.1	0.6	:	:	:	0.1	:	0.1	:		
259	:	0.1	0.6 AE	0.1	0.5	0.9	0.2	:	0.3	:	259	
	:	0.1	0.8 AE	0.1	0.5	0.9 Y	0.2	:	0.3	:		
25	10.2	6.1	8.6	6.6	7.9	7.4	6.7	:	6.6	:	25	
	Y	5.8	8.5 AE	6.9	8.0	7.4 Y	6.7	Y	6.7 AA	:		
26	:	:	:	0.2	0.2	:	0.6	:	0.2	:	26	
	:	:	:	0.2	0.1	:	0.6	:	0.2	:		
25+26	10.2	6.1	8.6	6.9	8.1	7.4	7.3	:	6.8	:	25+26	
	:	5.8	8.5	7.1	8.1	7.4	7.2	:	6.9	:		
311	0.7	0.8	1.3	0.2	1.2	0.3	1.3	:	1.1	:	311	
	:	0.8	1.4	0.3	1.2	0.4 AG	1.3	:	1.1	:		
312	0.3	:	0.7	:	1.1	:	0.7	:	0.8	:	312	
	:	:	0.7	:	1.2	:	0.7	:	0.8	:		
313	0.8	1.0	1.2	0.1	2.9	0.5	1.4	:	0.8	:	313	
	:	1.1	1.3	0.1	3.0	0.6	1.5	:	0.8	:		
314	2.1	2.1	1.2	0.6	0.8	1.1	1.9	:	1.1	:	314	
	:	2.3	1.2	0.6	0.8	1.1	1.9	:	1.1	:		
315	0.7	0.8	0.9	0.4	2.0	0.4	0.5	:	0.7	:	315	
	:	0.9	0.9	0.4	2.1	0.5	0.5	:	0.8	:		
316.5	0.4	0.5	0.1	:	:	:	0.3	:	0.2	:	316.5	
	:	0.5	0.1	:	:	:	0.3	:	0.2	:		
316.6	0.6	1.3	0.5	:	0.6	:	0.5	:	0.4	:	316.6	
	:	1.2	0.5	:	0.6	:	0.5	:	0.4	:		
316	2.3	3.9	4.4	3.8	2.5	2.3	2.3	:	3.1	:	316	
	:	3.8	4.5	3.6	2.5	2.4 AI	2.3	:	3.2	:		
319	:	:	:	:	:	:	0.1	:	:	:	319	
	:	:	0.2	:	:	:	0.1	:	:	:		
31	6.9	8.6	9.8	5.1	10.5	4.6	8.1	:	7.6	:	31	
	:	8.9	10.2	5.0	10.8	4.9	8.3	:	7.8	:		
321	0.7	1.5	0.8	0.3	0.6	:	1.1	:	0.4	:	321	
	:	1.6	0.6	0.2	0.6	:	1.0	:	0.3	:		
322	0.9	0.5	2.1	:	0.6	:	1.7	:	1.0	:	322	
	:	0.6	2.2	:	0.6	:	1.7	:	1.0	:		
323	0.8	0.2	0.8	:	0.2	:	0.6	:	0.2	:	323	
	:	0.2	0.8	:	0.2	:	0.6	AJ	0.2	:		
324	0.5	1.5	1.8	:	0.8	:	1.5	:	0.9	:	324	
	:	1.6	1.8	:	0.8	:	1.5	:	0.9	:		
325	1.9	2.9	2.2	0.3	1.4	:	1.7	:	1.6	:	325	
	:	3.1	2.2	0.2	1.4	:	1.8	:	1.7	:		
326	0.4	0.2	1.2	:	0.6	:	0.8	:	0.7	:	326	
	:	0.2	1.2	:	0.6	:	0.8	:	0.7	:		
327	0.2	0.4	1.4	:	0.2	:	0.8	:	0.6	:	327	
	:	0.4	1.4	:	0.2	:	0.8	:	0.6	:		
328	2.5	7.7	4.3	1.2	2.4	:	3.0	:	4.4	:	328	
	AK	7.7	4.6	1.2	2.4	:	2.9	AL	4.4	:		
32	7.9	15.0	14.7	1.8	6.6	3.7	11.1	AL	9.7	:	32	
	:	15.5	14.9	1.7	6.7	3.9	11.2	AL	9.8	:		
33	0.2	0.5	1.4	:	1.5	4.3	1.5	:	1.2	:	33	
	AM	0.5	1.3	:	1.6	4.3	1.5	:	1.2	:		
341	:	:	:	0.6	0.6	2.1	0.5	:	0.7	:	341	
	AN	:	:	0.6	0.6	2.4	0.5	AD	0.7	:		
342	:	:	5.9	1.0	3.7	1.5	1.5	:	2.1	:	342	
	:	:	5.8 AP	1.0	3.6	1.6 AQ	1.6	:	2.1	:		
343	:	:	:	0.2	0.3	0.7	1.6	:	1.2	:	343	
	:	:	:	0.2	0.3	0.5	1.6	:	1.2	:		
344	:	:	6.4	0.6	2.5	3.5	1.8	:	4.6	:	344	
	:	:	6.6	0.6	2.5	3.5	1.8	:	4.5	:		
345	:	:	1.2	0.3	3.6	3.2	1.8	:	1.4	:	345	
	:	:	1.2	0.3	3.7	3.4 AR	1.7	:	1.3	:		
346	:	:	1.0	1.3	1.0	:	1.5	:	0.9	:	346	
	AS	:	1.0	1.1	1.0	:	1.4	:	0.9	:		
347	:	:	0.5	:	0.4	:	0.2	:	0.6	:	347	
	:	:	0.5	:	0.4	:	0.3	:	0.6	:		
348	:	:	0.5	:	:	:	2.1	:	:	:	348	
	:	:	0.5	:	:	:	2.3	:	:	:		
34	9.7	10.1	15.6	4.1	12.2	10.9	11.0	:	11.6	:	34	
	:	10.3	15.7	3.9 AT	12.1	11.5	11.2	:	11.3	:		
351	:	:	8.0	0.3	6.1	:	4.7	:	5.8	:	351	
	AV	:	7.7	0.7	5.9	:	4.8	AW	5.8	:		
352	:	:	0.6	0.4	0.6	:	0.5	:	:	:	352	
	:	:	0.6	0.1	0.6	:	0.5	:	:	:		
353	:	:	2.9	0.1	3.2	:	1.7	:	:	:	353	
	AX	:	2.9	0.1	3.1	:	1.7	:	:	:		
35	8.8	1.5	11.5	0.8	9.8	0.6	6.9	:	5.8	:	35	
	:	1.4	11.2	0.9	9.6	0.7	7.0	AY	5.8	:		
361	0.9	3.0	0.5	3.3	0.4	:	1.0	:	1.5	:	361	
	:	3.0	0.5	3.4	0.6	:	1.0	:	1.4	:		

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE
AN DER GESAMTZAHLE DER BESCHAEFFTIGTEN

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

IN V.H.	1988												EN %
	1989												
NACE	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED KINGDOM			NACE	
362	1.3		0.1	1.4	0.3		0.5		0.4			362	
	AZ		0.1	0.9	0.2		0.5		0.4				
363		0.5	0.1		0.3		0.6		0.1			363	
		0.4 BA	0.1		0.3		0.6		0.1				
364			1.0	1.7	3.0		1.3		3.8			364	
				1.7	3.0		1.3		3.8				
365									0.1			365	
									0.1				
36	2.2	3.5	1.7	6.4	4.0	0.7	3.4		5.9			36	
		3.4	1.7	6.1	4.0	0.8	3.4	BB	5.7				
371	0.2	0.2	0.8	0.1	0.1		0.4		1.1			371	
		0.2	0.8	0.2	0.2		0.4	BC	1.1	BD			
372	0.1	0.6	0.7		0.4		0.3		0.4			372	
		0.6	0.7		0.4		0.3		0.4				
373		0.5	0.4		0.5		0.4		0.3			373	
		0.6	0.4		0.5		0.4	BE	0.2	BF			
374			0.1		0.3		0.1		0.1			374	
			0.1		0.2				0.1				
37	0.3	1.4	2.0	0.2	1.3	4.2	1.1		1.7			37	
		1.4	2.0	0.2	1.3	4.3	1.1		1.7				
411	0.3	0.6	0.1	0.7	0.2	0.3	0.2		0.1			411	
		0.6	0.1	0.8	0.1	0.2	0.2		0.1				
412	1.4	7.0	0.8	1.0	2.8	5.7	1.2		2.5			412	
		6.9	0.8	1.1	2.9	5.6	1.2		2.5				
413	1.3	2.3	0.5	1.6	1.7	6.4	1.1		0.9			413	
	BG	2.3	0.5	1.9	1.7	6.2	1.1		0.9				
414	0.9	0.5	0.3	4.0	0.5	0.8	0.7		0.4			414	
		0.5	0.3	4.2	0.5	0.8	0.6		0.4				
415	0.2	2.3	0.2	0.5	0.2	1.0	0.1		0.5			415	
		2.2	0.2	0.5	0.2	1.0	0.1		0.7				
416	0.4	0.5	0.1	0.6	0.2	0.5	0.2		0.1			416	
	BI	0.5 BI	0.1	0.6	0.2	0.4	0.2		0.1				
417				0.5	0.1		0.4					417	
				0.5	0.1		0.3			BJ			
418			0.1	0.2	0.1							418	
			0.1	0.2	0.1					BK			
419	1.8	0.9	1.3	1.1	0.9	3.1	0.7		2.9			419	
		0.9	1.4	1.1	1.0	2.7	0.7		3.1				
420	0.5			0.9	0.3		0.8					420	
			0.1	0.8	0.3		0.7						
421	1.1	1.6	0.7	1.2	0.7	3.0	0.2		1.0			421	
		1.7	0.6	1.2	0.7	2.9	0.2		1.0				
422	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.8	0.3		0.4			422	
		0.5	0.2	0.2	0.5	0.8	0.3		0.4				
423	0.6	1.1	0.6	1.5	0.5	1.2	0.4		1.3			423	
		1.2 BK	0.7	1.6	0.5	1.2	0.4		1.3	BM			
424	0.1		0.1	0.5	0.3		0.2		0.3			424	
	BN		0.1	0.5	0.3		0.2		0.3				
425-6				0.7	0.3		0.2		0.1			425-6	
				0.8	0.3		0.3		0.1				
427	1.2	2.3	0.8	0.9	0.5	2.6	0.2		0.7			427	
		1.9 50	0.8	0.8	0.5	2.3	0.2		0.7				
428	0.4		0.3	1.0	0.4		0.3		0.5			428	
			0.3	1.2	0.4		0.3		0.5				
429	0.8	0.6	0.2	2.7		2.0	0.6		0.4			429	
		0.6	0.2	2.9		1.9	0.6		0.3				
41/42	11.5	20.1	6.4	20.0	9.9	27.5	7.8		12.3			41/42	
		19.7	6.6	20.8	9.9	26.1	7.6		12.4				
431	1.3	0.2	0.3	0.9	0.7	1.0	1.5		0.8			431	
		0.2	0.2	0.6	0.6	0.9	1.5		0.8				
432	1.7	0.3	0.9	6.9	1.0	1.2	1.5		0.7			432	
		0.3	0.8 BS	6.7	0.8	1.1	1.4		0.6	BT			
433	1.1	0.5	0.3	0.6	0.4		0.8					433	
		0.5	0.3 BU	0.6	0.4		0.8						
434	0.3			0.2	0.2		0.1		0.1			434	
	BV			0.3	0.3		0.1		0.1				
435									0.1			435	
									0.1				
436	0.9	1.3	0.8	4.9	1.7	2.2	2.2		1.7			436	
		1.2	0.7	5.0	1.6 BX	2.4	2.2		1.6				
437	0.8	0.2	0.4	1.3	0.4		1.1		0.5			437	
		0.2	0.4	1.3	0.5		1.2		0.5				
438.1		0.3			0.1		0.1		0.4			438.1	
		0.4			0.1		0.1		0.5				
438.2-3									0.1			438.2-3	
									0.1				
438	1.6	0.3	0.2	0.7	0.2	0.6	0.1		0.5			438	
		0.4	0.2	0.6	0.2	0.5	0.1		0.5				
439	0.5	0.3	0.4	2.1	0.6	1.1	0.4		0.4			439	
		0.3	0.4 BY	1.9	0.7	0.9 BZ	0.5		0.4				
43	8.1	3.2	3.2	17.6	5.2	6.0	7.8		4.8			43	
		3.0	3.0	17.0	5.0 BX	5.9	7.8		4.5				
441	0.1		0.1	0.3	0.2	0.2	0.6		0.2			441	
			0.1	0.3	0.1	0.2 CA	0.6		0.2				
442	0.1	0.2	0.2	0.1	0.4		0.4		0.2			442	
		0.2 CB	0.2	0.1	0.5		0.4		0.2				

ANTEIL DER VERSCHIEDENEN INDUSTRIEZWEIGE
AN DER GESAMTZAHL DER BESCHAFTIGTEN

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

IN V.H.	1988										EN %
	1989										
NACE	BELGIQUE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCKE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	NACE	
	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCKE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED KINGDOM		
44	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	0.2	1.0	:	0.3	44	
	:	0.2	0.3	0.4	0.6	0.2	1.0	:	0.3		
451-2	0.2	0.3	0.5	1.7	1.3	0.6	2.6	:	1.2	451-2	
	:	0.3	0.4	1.5	1.2	0.6	2.6	:	1.1		
453-4	4.1	1.9	2.2	10.7	3.6	6.1	5.2	:	4.5	453-4	
	:	1.9	2.1	10.7	3.4	5.6	5.4	CD	4.1		
455	0.4	0.6	0.2	0.3	:	0.5	0.3	:	0.6	455	
	:	0.7	0.2	0.3	:	0.5	0.3	:	0.6		
456	:	0.1	:	0.3	:	:	0.1	:	:	456	
	:	:	:	0.3	:	:	0.1	:	:		
45	4.7	2.9	3.0	13.0	4.9	7.2	8.2	:	6.2	45	
	:	2.8	2.8	12.8	4.7	6.7	8.4	:	5.8		
461	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.7	0.1	:	0.5	461	
	:	0.2	0.2	0.2	0.3	0.7	0.1	CI	0.4		
462	0.5	0.4	0.3	1.0	0.3	:	0.3	:	0.1	462	
	:	0.4	0.3	1.0	0.3	:	0.3	:	0.1		
463	0.5	1.6	0.5	0.2	0.6	0.6	0.4	:	0.6	463	
	:	1.7	0.6	0.2	0.6	0.6	0.4	:	0.6		
464	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	:	0.2	:	0.1	464	
	:	0.1	0.1	0.1	0.4	:	0.2	:	0.2		
465	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	:	0.1	465	
	CJ	0.3	0.3	:	0.1	0.2	0.2	:	0.1		
466	:	:	0.1	:	0.1	0.2	0.1	:	0.1	466	
	:	CK	0.1	:	0.1	0.2	0.1	:	0.1		
467	2.4	3.3	1.9	1.0	1.6	0.9	2.3	:	2.2	467	
	:	3.4	1.9	1.2	1.6	1.1	2.3	:	2.2		
46	3.9	5.9	3.4	2.6	3.4	2.6	3.5	:	3.7	46	
	:	6.1	3.4	2.8	3.5	2.9	3.6	:	3.7		
471	1.1	0.6	0.8	1.5	0.8	:	0.8	:	0.7	471	
	:	0.6	0.8	1.6	0.8	:	0.8	:	0.7		
472	1.8	2.1	1.5	1.2	2.0	2.0	1.2	:	2.5	472	
	:	2.1	1.5	1.2	2.0	1.8	1.2	CM	2.6		
473	3.5	6.1	2.1	2.7	3.7	:	1.7	:	5.2	473	
	CN	6.0	2.2	2.6	3.7	:	1.6	:	5.5	CD	
474	0.1	:	:	:	0.5	5.4	1.2	:	:	474	
	:	:	:	:	0.5	5.6	1.2	CP	:		
47	6.6	8.8	4.4	5.4	7.1	7.4	4.9	:	8.5	47	
	:	8.7	4.4	5.5	7.1	7.4	4.9	:	8.8		
481	0.7	0.6	1.6	:	2.2	1.2	1.6	:	1.3	481	
	CQ	0.6	1.5	CR	2.5	1.2	1.6	:	1.4		
482	0.1	0.1	:	:	:	:	0.1	:	:	482	
	:	0.1	:	:	:	:	0.1	:	:		
483	2.7	3.8	3.4	2.3	2.8	3.4	2.8	:	3.2	483	
	:	0.9	3.6	2.3	3.0	3.6	3.0	:	3.4		
48	3.4	4.4	5.0	3.0	5.1	4.6	4.5	:	4.6	48	
	:	4.5	5.1	3.0	5.3	4.8	4.6	:	4.8		
491	0.8	:	0.2	:	0.3	0.5	0.4	:	0.2	491	
	:	0.1	0.2	:	0.3	0.5	0.4	:	0.2		
492	:	:	0.1	:	:	:	2.1	:	:	492	
	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:		
493	0.2	:	0.2	:	0.2	:	0.1	:	0.2	493	
	:	:	0.2	:	0.2	:	0.1	:	0.3		
494	0.1	0.8	0.3	0.2	0.5	0.5	0.2	:	0.3	494	
	:	0.9	0.3	0.2	0.5	0.5	0.2	:	0.4		
495	:	0.6	0.1	0.1	0.4	0.4	0.1	:	0.5	495	
	:	0.6	0.1	0.2	0.2	0.4	0.1	:	0.5		
49	1.2	1.5	0.8	0.5	1.4	1.3	1.0	CT	1.3	49	
	CV	1.5	0.8	0.5	1.4	1.4	1.0	CT	1.4		
500	0.2	:	3.1	:	:	0.7	0.1	:	4.0	500	
	:	:	2.9	:	:	1.1	0.1	:	3.7		
501	5.9	:	3.1	:	5.1	3.4	8.4	:	6.2	501	
	:	:	3.1	:	5.0	4.0	9.0	:	5.9		
502	3.6	:	3.0	:	6.7	1.1	:	:	2.3	502	
	:	:	2.9	:	6.6	1.2	:	:	2.5		
503	1.9	:	2.5	:	4.3	1.5	0.8	:	2.1	503	
	:	:	2.6	:	4.5	1.6	0.9	:	2.3		
504	1.7	:	1.3	:	3.3	0.2	0.1	:	1.1	504	
	:	:	1.3	:	3.2	0.2	0.1	:	1.1		
1	6.5	0.3	7.2	4.1	7.0	8.0	7.0	:	9.5	1	
	:	0.2	6.8	4.4	6.7	7.5	6.6	:	8.9		
I (a)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	:	100.0	I (a)	
	:	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	:	100.0		
5	13.3	:	13.0	:	19.4	6.9	9.4	:	15.7	5	
	:	:	12.8	:	19.4	8.2	10.1	:	15.6		
1/4	106.9	100.2	107.2	104.3	107.0	111.9	106.6	:	109.3	1/4	
	:	100.2	106.9	106.5	106.9	111.1	106.5	:	108.7		

II/2

Mitgliedstaaten

Tabellen nach Tatbeständen
Angaben nach fachlichen Einheiten (FE)

Member States

Tables presented by variables
Data by kind-of-activity units (KAU)

Etats membres

Tableaux par variable
Données par unités d'activité économique (UAE)

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

1988
1989

NACE	BELGIQUE		DANMARK	DEUTSCHL.		HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND		UNITED KINGDOM		NACE
	I	I		I	I					I	I	I	I	
11	9989					6577	12909	549				109239		11
	A			B		6688		570 C				87770		
12							6146					1935		12
												1847		
13						891	6046		6948			29000		13
						877			7401			31000		
14	1227		2100			4475	26767		21117		8703	15184		14
	D		1774			5066			16693 E		8467 E	14383		
151							1177							151
152							14232							152
15							15409							15
161	17562						137830	12179	127750			144874		161
								11884 F	127851			145349		
162	4568						29413		23809			78168		162
	G								24069			78913		
163							5621		254					163
									316					
16	22130						172864	12179	151813			223042		16
								11884 H	152236			224262		
17	6998						23530		15326			42627		17
									15552			36451		
211							1486							211
212						3116	504		1931					212
						2921			1598					
21						3116	1990		1931					21
						2921			1598					
221	27678	2185				3996	54968		65093	29508		55162		221
	J	2199				3650			67057	28735 L		54699		
222	1459	1794				1475	12217		18708			17933		222
		1677				1541			18405			17220		
223	10354	461				1085	18251		21661			22428		223
		478				1059		1528	17035			24230		
224	12577	377				5403	31131		26264			40721		224
	M	361				5623			26185			40419		
22	52068	4817				11959	116567	1528	131726	29508		136244		22
		4715				11873		1556	128682	28735 L		136568		
231	3545	620				1788	23971		10196			3863		231
	N	547 O				1858			10693			3708		
232-9		325					3584		4208			3045		232-9
		326							4247			3079		
23	3545	945				1788	27555	6287	14404			6908		23
		873				8109		5879 P	14940			6747		
241	2232	987					6169		13667	2438		18524		241
		887							12523	2497		19496		
242	2744					5294	12137		15789	4007		7540		242
	Q					5327			15207		R	8545		
243.1-5		6114					20673		24918			30673		243.1-5
		5801							24586			31515		
243.6		2251					6423		8630			6045		243.6
		2148 S							9784			7274		
243	8324	8365				2873	35940	4715	33548	11479		36718		243
	T	7949 S				3112		5020 U	34370			38789		
244							2763		574			7897		244
									506			7531		
245	580	2073				3887	5056		10551			29814		245
	V	1995 V				1927			11141			30810		
246							2556		2458			4413		246
									2410			4428		
247	13053	2395				1798	45972	3668	30800	5783		40654		247
		2520				1686		4002	31258	5995		41763		
248	2632	1898				2883	24961	566	52257	3497		52413		248
	W	1940				3513		547	54126	3545		52339		
24	29565	15718				18664	135554	8949	159644	27204		197973		24
		15291				17632		9569	161541	12037		203701		
251-3	16520	6706				6038	77071	2212	74832	56629		101165		251-3
	Y	5668				5891		2260	73622		Z	103678	AA	
255	11684	2838				1183	18296	699	12952	6432		27755		255
	AB	2829				1259		688	12875	6661		27303		
256	15218	1042			AC	1177	53782	1295	16391			44390		256
	AD	1019				1683		1250	17599			45260		
257	11168	7981				5562	64444	5392	62431			71135		257
		8235				5777		5857	63004			75172		
258	4330	1917				5029	42100	753	19164	4595		33181		258
		1994				5073		723	19480	4348		34554		
259.1							7673		4521			7863		259.1
									4360			7467		

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

1988
1989

NACE	BELGIQUE		DANMARK	DEUTSCHL.		HELLAS	FRANCE		IRELAND	ITALIA	NEDERLAND		UNITED KINGDOM		NACE
	I	I		I	I		I	I			I	I	I	I	
259.2-4	:	:	219	:	:	:	:	:	:	2810	:	:	5487	259.2-4	
	:	:	195	:	AE	:	:	:	:	2517	AF	:	5864		
259	:	:	219	:	:	264	12983	1491	:	7331	7178	:	13350	259	
	:	:	195	:	AE	223	:	1535	Y	6877	6711	:	13331		
25	58920	Y	20703	20703	:	19253	268676	11842	:	193101	74834	:	290996	25	
	:	:	19940	19940	:	19906	:	12313	Y	193457	17720	Y	299298	AA	
26	:	:	:	:	:	628	5295	:	:	16648	:	:	10133	26	
	:	:	:	:	:	651	:	:	:	16150	:	:	9685		
25+26	58920	:	20703	:	:	19881	273971	11842	:	209749	74834	:	301129	25+26	
	:	:	19940	:	:	20557	:	12313	:	209607	17720	:	308983		
311	4523	:	2648	:	:	633	47187	537	:	35711	4854	:	49000	311	
	:	:	2905	:	:	843	:	609	AG	36321	5116	:	50920		
312	1489	:	:	:	:	:	43899	:	:	22028	:	:	34188	312	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	22468	:	:	35668		
313	4776	:	3780	:	:	335	107094	801	:	40643	1688	:	35745	313	
	:	:	3865	:	:	314	:	964	:	44427	1856	:	35439		
314	12808	:	7877	:	:	1840	28205	1756	:	55085	:	:	48451	314	
	:	:	8199	:	:	1853	:	1858	:	58477	19602	:	48497		
315	5712	:	3143	:	:	1114	69614	663	:	18521	3882	:	32514	315	
	:	:	3597	:	:	1018	:	750	:	18716	4370	:	33404		
316.5	2785	:	1889	:	:	:	:	:	:	7263	:	:	9777	316.5	
	:	:	1765	:	:	:	:	:	:	7200	:	:	9876		
316.6	3274	:	4610	:	:	:	17971	:	:	14456	:	:	17852	316.6	
	:	:	4250	:	:	:	:	:	:	14288	:	:	17760		
316	13674	:	13610	:	:	10852	84615	3617	:	68882	25552	:	137145	316	
	:	:	13153	:	:	10249	:	3974	AI	68741	26311	:	142877		
319	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2205	:	:	:	319	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2392	:	:	5556		
31	42982	:	31058	:	:	14774	380614	7374	:	243075	63275	:	337043	31	
	:	:	31719	:	:	14277	:	8155	:	251542	62811	:	346805		
321	4086	:	5436	:	:	754	22278	:	:	28783	:	:	16978	321	
	:	:	5721	:	:	695	:	:	:	28542	4494	:	13903		
322	5284	:	1979	:	:	:	19986	:	:	49719	4072	:	42337	322	
	:	:	2029	:	:	:	:	:	:	52906	4411	:	43698		
323	4474	:	673	:	:	:	6578	:	:	19793	:	:	8724	323	
	:	:	696	:	:	:	:	:	:	20018	:	AJ	7784		
324	3152	:	5759	:	:	114	30687	:	:	44792	:	:	39177	324	
	:	:	5757	:	:	:	:	:	:	44278	:	:	41109		
325	11324	:	10174	:	:	764	47136	:	:	49467	9087	:	71821	325	
	:	:	10517	:	:	661	:	:	:	52331	:	:	73598		
326	2529	:	581	:	:	:	19789	:	:	23194	1532	:	31717	326	
	:	:	616	:	:	:	:	:	:	24460	1554	:	29536		
327	1363	:	1517	:	:	:	7686	:	:	23678	:	:	25957	327	
	:	:	1445	:	:	:	:	:	:	22925	:	:	26556		
328	15187	:	27042	:	:	3526	89445	:	:	84410	31051	:	194996	328	
	:	AK	26791	:	:	3374	:	:	:	86339	:	AL	197415		
32	47399	:	53161	:	:	5212	243585	5934	:	324836	69429	:	431707	32	
	:	:	53572	:	:	4965	:	6513	:	331799	72512	AL	433599		
33	1146	AM	1828	:	:	:	43535	6840	:	31525	:	:	51215	33	
	:	:	1879	:	:	:	:	7182	:	30712	:	:	51805		
341	:	:	:	:	:	1792	19839	3385	:	14505	:	:	32669	341	
	:	AN	:	:	:	1749	:	3984	:	14833	112005	AO	32281		
342	:	:	:	:	:	2886	121243	2327	:	46349	:	:	91450	342	
	:	:	:	:	AP	2874	:	2650	AQ	49401	:	:	92084		
343	:	:	:	:	:	678	9675	1080	:	50064	:	:	52120	343	
	:	:	:	:	:	613	:	891	:	52609	:	:	51406		
344	:	:	:	:	:	1646	81773	5610	:	52899	:	:	205298	344	
	:	:	:	:	:	1737	:	5784	:	53168	:	:	201950		
345	:	:	:	:	:	972	130728	5048	:	48289	:	:	63426	345	
	:	:	:	:	:	755	:	5667	AR	47964	:	:	59220		
346	:	:	:	:	:	3633	29230	:	:	43032	:	:	40607	346	
	:	AS	:	:	:	3239	:	:	:	39535	:	:	38409		
347	:	:	:	:	:	:	12967	:	:	7115	:	:	26305	347	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	8304	:	:	26150		
348	:	:	:	:	:	80	:	:	:	61501	:	:	:	348	
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	68476	:	:	:		
34	56595	:	36055	:	:	11815	405455	17450	:	323754	:	:	511875	34	
	:	:	36369	:	:	11113	AT	18976	:	334290	112005	:	501510		
351	:	:	:	:	:	976	165201	:	:	135643	:	:	258440	351	
	:	AV	:	:	:	1883	:	:	:	138610	:	AW	259721		
352	:	:	:	:	:	1156	21221	:	:	14790	:	:	:	352	
	:	:	:	:	:	382	:	:	:	15053	:	:	:		
353	:	:	:	:	:	263	139995	:	:	48211	:	:	:	353	
	:	AX	:	:	:	238	:	:	:	47537	:	:	:		
35	52118	:	5275	:	:	2395	326417	1018	:	198444	51303	:	258440	35	
	:	:	4974	:	:	2503	:	1175	:	201200	54679	AY	259721		
361	5339	:	10629	:	:	9430	20101	:	:	27873	14728	:	67477	361	
	:	:	10334	:	:	9899	:	:	:	26254	:	:	62665		
362	7831	:	:	:	:	4046	14677	:	:	36908	:	:	18014	362	
	:	AZ	:	:	:	2513	:	:	:	31699	:	:	18573		
363	:	:	1647	:	:	:	9507	:	:	16840	1777	:	2435	363	
	:	:	1462	BA	:	:	:	:	:	16729	:	:	2538		
364	:	:	:	:	:	5040	103307	:	:	39861	:	:	169429	364	
	:	:	:	:	:	5041	:	:	:	41393	:	:	167422		

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

NACE	1988		1989												NACE
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I		
	BELGIQUE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED	KINGDOM					
	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND	UNITED	KINGDOM					
365	:	:	:	:	:	:	1455	1572	3456	365					
36	13170	12276	18599	147592	1161	122937	18077	260811	36						
	:	11796	17599	:	1257	117641	1865	254730							
371	1182	793	431	5687	:	11603	:	47384	371						
	:	730	449	:	:	11209	BC	48077							
372	675	2248	:	12992	:	8560	:	15588	372						
	:	2014	:	:	:	9068	:	15777							
373	:	1840	:	18885	:	10743	:	11481	373						
	:	1931	:	:	:	12693	BE	10960							
374	:	:	:	8341	:	1602	:	2611	374						
	:	:	:	:	:	1175	:	2496							
37	1857	4881	630	45905	6630	32508	6124	77064	37						
	:	4675	655	:	7161	34145	:	77310							
411	2015	2388	2072	4935	403	6553	3742	6186	411						
	:	2301	2177	353	6055	3602	5766	5766							
412	8282	24608	2910	97855	9082	37708	19166	111481	412						
	:	BG 23907	3067	9285	38181	110969									
413	6587	8112	4649	55934	10220	23527	19511	40651	413						
	:	7840	5437	10200	25586	18630	39746	39746							
414	5318	2477	11525	16364	1314	20062	5775	18019	414						
	:	2358	12082	1284	17454	5909	16834	16834							
415	1400	8184	1407	8130	1576	4195	:	22787	415						
	:	7895	1542	1720	4586	29031	5676	29031							
416	1663	1194	1816	5378	829	4755	1397	5676	416						
	:	BI 1118	1729	739	5051	1425	5824	5824							
417	754	:	1402	2684	:	10451	12713	:	417						
	:	:	1397	:	:	9020	12875	BJ							
418	:	609	621	3118	:	1345	6490	:	418						
	:	672	703	:	:	1302	1366	1366							
419	10192	3731	3184	31754	4999	21493	16490	129999	419						
	:	3728	3207	4402	20441	17823	135968	135968							
420	2951	:	2584	9435	:	22223	:	:	420						
	:	:	2234	20972	4812	4383	6971	45241	421						
421	6805	4835	3436	20972	4752	4154	7056	44486							
	:	4942	3396	18317	1323	8156	:	18973	422						
422	2906	1444	684	18317	1348	8669	:	18384							
	:	1608	4415	18180	1890	11385	:	56894	423						
423	3835	3831	4556	9854	2006	10903	1366	56200	423						
	:	BK 3965	1333	9854	:	6038	13228	56200							
424	437	:	1355	9854	:	8111	1366	13228	424						
	:	BH	2168	10833	:	7341	1227	13248							
425-6	:	:	2217	10833	:	8111	1227	3849							
	:	:	2707	7070	4170	5625	7849	32484	427						
427	6912	7335	2707	7070	3861	5148	7747	32797							
	:	BO 5849	2440	:	:	8854	2042	21185	428						
428	2467	889	2993	12975	:	9216	2048	22553							
	:	704	3358	:	:	17726	6933	16826	429						
429	4473	1930	7827	:	3239	17941	6729	14279							
	:	1906	8234	:	13139	9803	9380	201921	43						
41/42	66997	71367	57733	333788	43857	221763	110425	543479	41/42						
	:	68793	59847	:	43089	218717	121867	551084							
431	7799	617	2503	23722	1526	41011	:	36748	431						
	:	585	1851	32608	1955	42600	BR	34780							
432	9751	939	20062	32608	1858	41722	:	30933	432						
	:	863	19404	13184	:	23867	:	28243							
433	6690	1648	1732	13184	:	24581	:	:	433						
	:	1576	1728	6313	:	4319	:	3631							
434	2111	:	703	6313	:	3243	:	3447	434						
	:	BV	774	877	:	188	6082	3315							
435	:	:	:	877	:	249	6152	3311	435						
	:	:	:	:	:	64552	3228	78457							
436	5233	4660	14016	60587	3583	63288	:	71243	436						
	:	4127	14403	16163	4021	31774	:	20169							
437	4655	797	3667	16163	:	35829	:	20136	437						
	:	756	3629	:	:	3146	:	19903							
438.1	:	1179	:	4187	:	3058	:	20166	438.1						
	:	1206	:	:	:	236	:	3314							
438.2-3	:	:	:	:	:	278	:	3401	438.2-3						
	:	:	:	:	:	3382	:	23217							
438	8878	1179	2042	7017	880	3336	:	23567	438						
	:	1206	1739	24518	894	12849	:	17539							
439	3335	1129	6107	24518	1700	14124	:	17194	439						
	:	1217	5448	184989	9644	223278	18794	212009							
43	48452	10969	50832	184989	9803	227662	9380	201921	43						
	:	10330	48976	:	BX	:	:	:							
441	570	311	897	5817	356	16869	:	7358	441						
	:	244	821	15573	370	16839	CA	6759							
442	310	417	406	15573	:	11944	:	7562	442						
	:	357	387	:	:	12503	954	7482							
44	880	728	1303	21390	356	28813	1796	14920	44						
	:	601	1208	:	370	29142	977	14241							
451-2	1412	1120	4802	44734	999	76996	2510	51631	451-2						
	:	1041	4339	128203	914	78170	2297	47184							
453-4	23954	6789	30531	128203	9645	159448	8460	197313	453-4						
	:	6555	30444	:	9266	165746	8020	183402							

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

NACE	BELGIQUE		DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	NEDERLAND		UNITED KINGDOM		NACE
	I	I							I	I	I	I	
455	2373	2074	:	:	762	:	868	8348	2008	26237	455		
:	:	2134	CE	CF	801	:	792	8718	2116	26571	:		
456	209	226	:	:	932	1849	:	1935	:	465	456		
:	:	155	:	:	738	:	:	1840	:	289	:		
45	27948	10209	:	:	37027	174786	11512	246727	12978	275646	45		
:	:	9885	:	:	36322	:	10972	254474	12433	257446	:		
461	1229	645	:	:	608	10103	1105	3221	1505	20337	461		
:	:	664	:	:	656	:	1163	3393	1557	16639	:		
462	2944	1224	:	:	2895	11030	:	9266	CI	4320	462		
:	:	1204	:	:	2936	:	:	9871	:	4493	:		
463	3152	5682	:	:	518	21720	926	11468	8388	28141	463		
:	:	5944	:	:	583	:	1040	11870	8468	27340	:		
464	523	340	:	:	246	12924	:	5188	1574	6260	464		
:	:	244	:	:	260	:	:	5428	1710	6872	:		
465	801	735	:	:	153	3044	248	4612	:	5851	465		
:	CJ	682	CK	:	137	:	290	4880	:	6369	:		
466	113	412	:	:	:	4768	304	2381	:	5193	466		
:	:	396	:	:	:	:	306	2616	:	5403	:		
467	14338	11899	:	:	2852	57493	1485	66399	8598	95811	467		
:	:	12267	:	:	3273	:	1894	68355	9104	97775	:		
46	23100	20917	:	:	7272	121082	4068	102535	20065	165913	46		
:	:	21401	:	:	7845	:	4693	106413	20839	164891	:		
471	5632	1998	:	:	4338	28131	:	24824	8635	31611	471		
:	:	2123	:	:	4741	:	:	25349	8808	31586	:		
472	11244	7228	:	:	3580	69896	3113	34608	14914	112564	472		
:	:	7125	:	:	3579	:	2964	36776	:	113536	:		
473	21136	21581	:	:	7709	131457	:	48410	36757	232337	473		
:	CH	20793	:	:	7372	:	:	47418	:	244719	CO		
474	801	:	:	:	:	14671	8675	35347	20629	:	474		
:	:	:	:	:	:	:	9224	37169	21791	:	:		
47	38813	30807	:	:	15627	244115	11788	143189	80935	376512	47		
:	:	30041	:	:	15692	:	12188	146712	83150	389841	:		
481	4015	1967	:	:	:	69744	1933	46365	5274	59656	481		
:	CQ	2122	CR	:	:	:	1931	44556	5196	60432	:		
482	303	396	:	:	:	2844	:	1581	319	2024	482		
:	:	328	:	:	:	:	:	1560	312	1901	:		
483	19209	13813	:	:	6618	106551	5383	85173	20659	141399	483		
:	:	13868	:	:	6703	:	5929	90870	23131	152521	:		
48	23527	16176	:	:	8684	179139	7316	133119	26252	203079	48		
:	:	16318	:	:	8741	:	7860	136986	28639	214854	:		
491	4853	368	:	:	:	11431	749	12459	406	7305	491		
:	:	446	:	:	:	:	812	13331	528	8039	:		
492	:	144	:	:	1536	:	:	2389	229	1886	492		
:	:	148	:	:	:	:	:	2184	:	1931	:		
493	1465	:	:	:	:	9308	:	3309	1667	10401	493		
:	:	:	:	:	:	:	:	3994	1841	12520	:		
494	317	2945	:	:	559	18406	764	5311	672	15405	494		
:	:	3120	:	:	629	:	CS	895	639	16231	:		
495	146	1797	:	:	405	8462	612	3365	:	21943	495		
:	:	1816	CT	:	442	:	CU	3833	1062	22193	:		
49	6781	5254	:	:	1384	49143	2125	28370	3675	56940	49		
:	CV	5530	:	:	1533	:	CS	2365	4070	60914	:		
500	1089	:	:	:	:	:	1026	2704	:	178220	500		
:	:	:	:	:	:	:	1783	2870	:	165274	:		
501	35389	:	:	:	:	194176	5296	245599	:	271115	501		
:	:	:	:	:	:	:	6453	267939	:	260012	:		
502	21526	:	:	:	219000	:	1691	:	:	99657	502		
:	:	:	:	:	:	:	1997	:	:	112235	:		
503	11019	:	:	:	148793	:	2397	24962	:	94579	503		
:	:	:	:	:	:	:	2682	27125	:	103741	:		
504	9883	:	:	:	116851	:	290	2811	:	50110	504		
:	:	:	:	:	:	:	337	2976	:	48623	:		
1	40344	2100	:	:	11943	242216	12728	196188	8703	421027	1		
:	:	1774	:	:	12631	:	12454	192860	8467	395713	:		
I (a)	593545	354299	:	:	288266	3474772	159392	2928689	623377	4429118	I (a)		
:	:	349603	:	:	286404	:	165177	2968244	652186	4446154	:		
5	78906	:	:	:	:	678820	10700	276076	:	693681	5		
:	:	:	:	:	:	:	13252	300910	:	689885	:		
1/4	636207	355244	:	:	300638	3714797	178407	3120095	623377	4839934	1/4		
:	:	350476	:	:	304999	:	183510	3160949	652186	4832424	:		

Mitgliedstaaten

Tabellen nach Industriezweigen
Daten über die Unternehmen und die fachlichen Einheiten

Member States

Tables presented by industries
Data on enterprises and by kind-of-activity units

Etats membres

Tableaux par branche industrielle
Données sur les entreprises et les unités d'activité économique

NACE 11

KÖHLENBERGBAU (EINSCHL. HERSTELLUNG
VON BRIKETTEN)

EXTRACTION AND BRIQUETTING OF SOLID FUELS

EXTRACTION ET AGGLOMERATION
DE COMBUSTIBLES SOLIDES1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE A	I I I	DAHMARK I I	I I I	DEUTSCHL. B	I I I	HELLAS I I	I I I	FRANCE I I	I I I	IRELAND I I	I I I	ITALIA I I	I I I	LUXEMBOURG I I	I I I	NEDERLANDI I I	UNITED KINGDOM I I	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES									DONNEES SUR LES ENTREPRISES									
01	:	7	:	-	:	16	:	7	:	6	:	8	:	:	:	:	:	:	:	82	01
	:	:	:	:	:	17	:	7	:	6	:	8	:	:	:	:	:	:	:	69	
05	:	8926	:	:	:	179473	:	6577	:	32548	:	549	:	:	:	:	:	:	:	109239	05
	:	:	:	:	:	170117	:	6688	:	26796	:	570	:	:	:	:	:	:	:	87770	
18	:	253.7	:	:	:	5906.7	:	95.6	:	1036.5	:	15.2	:	:	:	:	:	:	:	3105.1	18
	:	:	:	:	:	5884.0	:	110.6	:	755.1	:	15.1	:	:	:	:	:	:	:	2964.7	
13	:	157.5	:	:	:	4344.3	:	74.8	:	638.2	:	12.3	:	:	:	:	:	:	:	2435.2	13
	:	:	:	:	:	4352.4	:	86.5	:	529.9	:	12.5	:	:	:	:	:	:	:	2528.9	
24	:	457.7	:	:	:	12008.3	:	76.7	:	1240.1	:	49.8	:	:	:	:	:	:	:	5387.2	24
	:	:	:	:	:	12363.3	:	233.8	:	1378.4	:	49.5	:	:	:	:	:	:	:	5233.9	
19	:	347.9	:	:	:	11040.3	:	76.2	:	1234.8	:	46.8	:	:	:	:	:	:	:	5328.2	19
	:	:	:	:	:	11439.1	:	233.8	:	1377.4	:	46.6	:	:	:	:	:	:	:	5172.3	
68	:	444.3	:	:	:	11331.1	:	216.1	:	1237.0	:	40.6	:	:	:	:	:	:	:	5614.8	68
	:	:	:	:	:	11482.1	:	232.4	:	1329.7	:	53.1	:	:	:	:	:	:	:	5200.2	
47	:	272.1	:	:	:	5880.6	:	:	:	474.4	:	21.5	:	:	:	:	:	:	:	1687.8	47
	:	:	:	:	:	5804.5	:	:	:	483.0	:	21.9	:	:	:	:	:	:	:	1776.8	
41	:	218.9	:	:	:	3506.3	:	:	:	357.8	:	20.0	:	:	:	:	:	:	:	1320.6	41
	:	:	:	:	:	3476.0	:	:	:	362.2	:	20.7	:	:	:	:	:	:	:	1290.5	
44	:	53.2	:	:	:	2374.3	:	22.4	:	116.6	:	1.5	:	:	:	:	:	:	:	367.2	44
	:	:	:	:	:	2328.5	:	34.0	:	:	:	1.2	:	:	:	:	:	:	:	486.3	
57	:	10.8	:	:	:	1065.6	:	0.2	:	407.9	:	4.7	:	:	:	:	:	:	:	374.3	57
	:	:	:	:	:	1162.5	:	0.3	:	289.3	:	5.5	:	:	:	:	:	:	:	438.8	
69	:	288.9	:	:	:	6966.2	:	50.0	:	891.9	:	30.6	:	:	:	:	:	:	:	2045.5	69
	:	:	:	:	:	6960.6	:	67.2	:	759.5	:	16.2	:	:	:	:	:	:	:	2194.3	
71	:	135.8	:	:	:	4633.6	:	:	:	413.2	:	15.2	:	:	:	:	:	:	:	3342.0	71
	:	:	:	:	:	4830.6	:	:	:	570.2	:	43.2	:	:	:	:	:	:	:	2748.4	
73	:	151.8	:	:	:	6215.4	:	166.1	:	297.9	:	8.5	:	:	:	:	:	:	:	3511.6	73
	:	:	:	:	:	6307.9	:	165.2	:	527.3	:	35.7	:	:	:	:	:	:	:	2949.3	
74	:	:	:	:	:	812.0	:	69.1	:	83.4	:	3.1	:	:	:	:	:	:	:	418.9	74
	:	:	:	:	:	579.4	:	92.8	:	75.0	:	2.8	:	:	:	:	:	:	:	349.6	
75	:	:	:	:	:	146.1	:	7.3	:	13.8	:	0.2	:	:	:	:	:	:	:	314.4	75
	:	:	:	:	:	:	:	2.5	:	7.0	:	0.3	:	:	:	:	:	:	:	264.8	
80	:	:	:	:	:	977.8	:	78.3	:	106.6	:	3.3	:	:	:	:	:	:	:	739.9	80
	:	:	:	:	:	696.0	:	103.9	:	86.1	:	3.1	:	:	:	:	:	:	:	621.5	
77	:	:	:	:	:	51.6	:	:	:	13.2	:	0.1	:	:	:	:	:	:	:	141.3	77
	:	:	:	:	:	40.1	:	:	:	33.7	:	0.4	:	:	:	:	:	:	:	112.0	
1A	:	1.5	:	:	:	2.6	:	2.3	:	0.9	:	0.3	:	:	:	:	:	:	:	2.5	1A
	:	:	:	:	:	2.4	:	2.3	:	0.7	:	0.3	:	:	:	:	:	:	:	2.0	
2A	:	0.6	:	:	:	1.6	:	0.5	:	0.3	:	0.2	:	:	:	:	:	:	:	1.3	2A
	:	:	:	:	:	1.5	:	1.2	:	0.3	:	0.2	:	:	:	:	:	:	:	1.2	
3A	:	0.7	:	:	:	2.5	:	4.9	:	0.2	:	0.1	:	:	:	:	:	:	:	2.5	3A
	:	:	:	:	:	2.4	:	4.4	:	0.4	:	0.4	:	:	:	:	:	:	:	1.9	
5A	:	51.3	:	:	:	66.9	:	11.7	:	38.1	:	90.7	:	:	:	:	:	:	:	49.3	5A
	:	:	:	:	:	72.7	:	35.0	:	51.4	:	86.9	:	:	:	:	:	:	:	59.6	
6A	:	17.0	:	:	:	34.6	:	25.3	:	9.2	:	15.5	:	:	:	:	:	:	:	32.1	6A
	:	:	:	:	:	37.1	:	24.7	:	19.7	:	62.6	:	:	:	:	:	:	:	33.6	
7A	:	34.2	:	:	:	54.9	:	76.9	:	24.1	:	21.0	:	:	:	:	:	:	:	62.5	7A
	:	:	:	:	:	54.9	:	71.1	:	39.7	:	67.1	:	:	:	:	:	:	:	56.7	
8A	:	167.1	:	:	:	95.0	:	57.6	:	348.0	:	178.0	:	:	:	:	:	:	:	88.4	8A
	:	:	:	:	:	93.3	:	66.9	:	143.2	:	42.3	:	:	:	:	:	:	:	100.5	
9A	:	:	:	:	:	15.7	:	47.1	:	35.7	:	38.3	:	:	:	:	:	:	:	21.0	9A
	:	:	:	:	:	11.0	:	62.9	:	16.3	:	8.6	:	:	:	:	:	:	:	21.0	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS									DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE									
03	:	9989	:	:	:	:	:	6577	:	12909	:	549	:	:	:	:	:	:	:	109239	03
	:	:	:	:	:	:	:	6688	:	:	:	570	:	:	:	:	:	:	:	87770	
19	:	370.8	:	:	:	10766.6	:	76.2	:	427.3	:	46.8	:	:	:	:	:	:	:	5328.2	19
	:	:	:	:	:	11168.8	:	233.8	:	:	:	46.6	:	:	:	:	:	:	:	5172.3	
47	:	553.1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	21.5	:	:	:	:	:	:	:	1687.8	47
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	21.9	:	:	:	:	:	:	:	1776.8	
73	:	75.7	:	:	:	5024.5	:	166.1	:	133.9	:	8.5	:	:	:	:	:	:	:	3511.6	73
	:	:	:	:	:	5308.0	:	165.2	:	:	:	35.7	:	:	:	:	:	:	:	2949.3	

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 13

GEWINNUNG VON ERDEÖL UND ERDGAS

EXTRACTION OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

EXTRACTION DE PETROLE ET DE GAZ NATUREL

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	-	:	7	5	6	:	13	:	:	233	01
	-	:	10	5	6	:	16	:	:	220	
05	:	:	3819	891	9324	:	7122	:	:	29000	05
	:	:	4564	877	9042	:	7641	:	:	31000	
18	:	:	178.5	17.8	519.3	:	255.5	:	:	960.2	18
	:	:	200.2	20.1	546.6	:	291.4	:	:	1022.9	
13	:	:	126.9	15.5	364.2	:	160.3	:	:	805.8	13
	:	:	158.9	17.5	381.8	:	177.5	:	:	858.0	
24	:	:	684.8	463.7	1655.3	:	4674.9	:	:	15071.5	24
	:	:	1270.0	109.0	1760.0	:	5281.7	:	:	15142.8	
19	:	:	664.4	108.1	1633.3	:	1516.7	:	:	13964.1	19
	:	:	1165.1	109.0	1734.0	:	1488.9	:	:	14159.8	
68	:	:	679.4	107.5	1782.0	:	1836.4	:	:	:	68
	:	:	1186.8	110.8	1842.0	:	2779.8	:	:	:	
47	:	:	366.1	:	528.5	:	501.8	:	:	3292.9	47
	:	:	535.1	:	551.4	:	558.8	:	:	4342.6	
41	:	:	95.2	:	331.1	:	334.2	:	:	:	41
	:	:	228.4	:	338.2	:	342.8	:	:	:	
44	:	:	270.9	32.4	197.4	:	167.6	:	:	:	44
	:	:	306.6	3.1	:	:	216.0	:	:	:	
57	:	:	123.7	3.2	248.7	:	138.9	:	:	:	57
	:	:	171.8	2.9	243.3	:	408.0	:	:	:	
69	:	:	487.2	12.0	777.1	:	636.3	:	:	:	69
	:	:	710.2	13.1	793.9	:	961.5	:	:	:	
71	:	:	212.1	:	1031.9	:	1254.7	:	:	:	71
	:	:	541.6	:	1048.1	:	2018.9	:	:	:	
73	:	:	186.9	95.5	924.9	:	1042.3	:	:	11694.0	73
	:	:	365.0	97.7	958.6	:	1818.3	:	:	10841.5	
74	:	:	:	0.5	148.1	:	520.3	:	:	835.9	74
	:	:	:	1.0	129.3	:	534.4	:	:	1222.2	
75	:	:	:	10.8	9.6	:	15.2	:	:	2368.8	75
	:	:	:	14.7	3.5	:	13.9	:	:	2718.7	
80	:	:	:	11.3	157.9	:	535.6	:	:	4051.9	80
	:	:	:	15.8	133.6	:	548.3	:	:	3941.0	
77	:	:	:	:	17.7	:	25.7	:	:	2.0	77
	:	:	:	:	1.3	:	8.3	:	:	46.0	
1A	:	:	0.1	0.3	0.3	:	0.2	:	:	0.7	1A
	:	:	0.1	0.3	0.3	:	0.3	:	:	0.7	
2A	:	:	0.1	2.7	0.4	:	1.2	:	:	3.7	2A
	:	:	0.2	0.6	0.4	:	1.2	:	:	3.4	
3A	:	:	0.1	2.8	0.7	:	0.9	:	:	8.3	3A
	:	:	0.1	2.6	0.7	:	1.4	:	:	7.1	
5A	:	:	179.3	520.4	177.5	:	656.4	:	:	519.7	5A
	:	:	278.3	124.3	194.6	:	691.2	:	:	488.5	
6A	:	:	48.9	107.2	99.2	:	148.4	:	:	403.2	6A
	:	:	80.0	111.4	106.0	:	238.0	:	:	349.7	
7A	:	:	27.5	88.8	51.9	:	56.8	:	:	:	7A
	:	:	30.8	88.2	52.0	:	65.4	:	:	:	
8A	:	:	95.5	18.7	56.2	:	24.5	:	:	8.2	8A
	:	:	54.9	20.6	57.0	:	16.0	:	:	9.4	
9A	:	:	:	11.8	17.0	:	51.3	:	:	34.6	9A
	:	:	:	16.2	13.9	:	30.1	:	:	36.3	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	:	:	891	6046	:	6948	:	:	29000	03
	:	:	:	877	:	:	7401	:	:	31000	
19	:	:	1489.6	108.1	578.1	:	1316.5	:	:	13964.1	19
	:	:	2033.7	109.0	:	:	1818.6	:	:	14159.8	
47	:	:	:	:	:	:	393.4	:	:	3292.9	47
	:	:	:	:	:	:	530.5	:	:	4342.6	
73	:	:	1211.5	95.5	636.0	:	821.0	:	:	11694.0	73
	:	:	1595.6	97.7	:	:	1173.9	:	:	10841.5	

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 14

MINERALOELVERARBEITUNG

MINERAL OIL REFINING

RAFFINAGE DE PETROLE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE D	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA E	LUXEMBURG I	NETERLANDI E	UNITED KINGDOM I	VARI- ABLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	4	10	47	27	49	:	78	:	21	59	01
	:	9	51	28	48	:	63	:	24	56	
05	1227	1202	30315	4476	28205	:	26098	:	8876	15184	05
	:	805	25896	5067	25730	:	18235	:	8540	14385	
18	68.0	36.4	1574.4	61.7	1352.7	:	877.6	:	358.2	432.5	18
	:	23.7	1471.0	81.6	1325.6	:	677.8	:	340.5	450.9	
13	40.1	32.8	1108.4	49.8	879.1	:	577.9	:	265.3	372.1	13
	:	22.6	999.3	66.4	858.0	:	451.1	:	263.9	388.9	
24	361.7	572.5	34993.7	1887.2	24987.2	:	27381.9	:	:	22576.8	24
	:	434.9	40135.6	2183.3	28020.0	:	15453.7	:	:	23837.1	
19	358.5	551.9	22617.2	1614.8	24041.6	:	20398.0	:	:	21334.3	19
	:	426.2	25377.5	1798.9	27096.7	:	12112.1	:	:	22507.3	
68	355.0	555.7	24283.7	1735.0	23772.2	:	22100.6	:	5813.8	21244.0	68
	:	456.6	28046.8	1972.9	27688.2	:	13338.1	:	6890.1	22893.7	
47	217.5	432.9	12212.0	:	10228.5	:	10336.2	:	4423.5	8566.5	47
	:	373.8	14702.8	:	13074.7	:	6504.9	:	5303.5	10548.1	
41	187.2	416.6	10522.8	:	9548.4	:	9724.9	:	:	8216.6	41
	:	363.5	12952.7	:	12318.3	:	6210.9	:	5294.9	10234.8	
44	30.4	16.2	1689.2	0.2	680.1	:	611.4	:	:	349.9	44
	:	10.3	1750.1	0.8	:	:	294.1	:	8.6	313.3	
57	17.9	50.6	2416.1	100.9	3183.1	:	960.7	:	705.8	349.9	57
	:	38.6	1967.8	127.4	3413.2	:	801.2	:	685.1	388.3	
69	243.9	485.4	14615.1	1596.1	13355.5	:	11328.1	:	5091.4	8978.3	69
	:	375.4	16421.8	1818.4	16594.6	:	7316.1	:	6070.1	10876.6	
71	137.6	83.2	10690.0	:	11411.4	:	12324.1	:	721.3	13629.5	71
	:	47.9	12515.7	:	11093.6	:	6805.0	:	815.2	13404.1	
73	107.6	69.3	1411.5	141.1	1751.5	:	1871.1	:	704.8	2401.8	73
	:	80.4	1600.1	155.6	2356.0	:	6025.6	:	803.5	2863.0	
74	51.8	17.4	473.4	31.9	346.2	:	425.6	:	664.3	491.7	74
	:	84.6	438.4	48.6	454.8	:	653.5	:	157.5	434.5	
75	4.6	2.6	:	6.6	66.0	:	250.1	:	12.4	14.1	75
	:	15.0	3.2	9.8	79.6	:	51.2	:	18.0	23.7	
80	56.4	20.1	551.6	39.1	430.3	:	727.3	:	677.7	511.1	80
	:	99.5	510.6	60.2	548.1	:	707.1	:	176.7	464.7	
77	73.3	3.1	64.0	14.2	91.5	:	36.0	:	:	11.7	77
	:	59.7	76.3	0.3	42.9	:	27.0	:	:	16.9	
1A	0.2	0.3	0.4	1.5	0.8	:	0.9	:	:	0.3	1A
	:	0.2	0.4	1.8	0.7	:	0.6	:	:	0.3	
2A	0.4	1.5	4.8	11.1	5.5	:	7.1	:	:	5.5	2A
	:	1.1	5.0	11.6	5.6	:	3.6	:	:	5.4	
3A	0.5	0.5	0.6	4.1	1.3	:	1.7	:	2.2	1.7	3A
	:	0.6	0.6	4.2	1.7	:	4.7	:	2.4	1.9	
5A	294.8	476.2	1154.3	421.6	885.9	:	1049.2	:	:	1486.9	5A
	:	540.1	1549.9	430.9	1089.0	:	847.5	:	:	1657.1	
6A	87.7	57.7	46.6	31.5	62.1	:	71.7	:	79.4	158.2	6A
	:	99.9	61.8	30.7	91.6	:	330.4	:	94.1	199.0	
7A	30.3	12.5	5.8	8.1	7.4	:	8.5	:	12.1	11.3	7A
	:	17.6	5.7	7.9	8.5	:	45.2	:	11.7	12.5	
8A	63.2	52.6	111.5	43.7	77.2	:	46.9	:	50.8	18.0	8A
	:	29.5	91.9	52.5	56.3	:	11.2	:	42.4	15.8	
9A	52.4	28.9	39.0	27.7	24.5	:	38.8	:	96.1	21.2	9A
	:	51.1	31.9	38.7	23.2	:	11.7	:	21.9	16.2	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1227	2100	:	4475	26767	:	21117	:	8703	15184	03
	:	1774	:	5066	:	:	16693	:	8467	14383	
19	358.5	1201.9	20659.7	1614.8	23744.1	:	20990.5	:	:	21334.3	19
	:	1197.7	23151.9	1798.9	:	:	12112.1	:	:	22507.3	
47	217.5	1009.0	:	:	:	:	10392.8	:	4423.4	8566.5	47
	:	983.4	:	:	:	:	6504.9	:	5303.5	10548.1	
73	104.3	87.7	9353.1	141.1	1681.0	:	1124.1	:	:	2401.8	73
	:	169.1	10081.5	155.6	:	:	5098.3	:	:	2863.0	

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

HACE 161

ERZEUGUNG UND VERTEILUNG VON ELEKTRIZITÄT

GENERATION AND DISTRIBUTION
OF ELECTRIC POWER

PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉNERGIE
ÉLECTRIQUE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND F	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE

ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	:	:	462 471	:	35 35	6 6	48 44	:	:	:	01
05	:	:	232313 232656	:	127849 127025	12179 11884	134005	:	:	144874 145349	05
18	:	:	8566.7 8477.9	:	4660.2 4886.3	294.8 299.3	5389.6	:	:	3694.5 4230.6	18
13	:	:	6142.4 6289.3	:	2851.9 2994.0	249.9 253.4	3398.7	:	:	2925.6 3440.6	13
24	:	:	57048.6 59825.7	:	20982.8 22138.8	1128.9 1167.8	19343.0	:	:	20029.7 21638.4	24
19	:	:	55625.9 58345.9	:	20921.6 22057.2	1092.5 1117.6	18369.0	:	:	19968.2 21544.3	19
68	:	:	57589.8 60325.8	:	21800.2 23018.6	1188.5 1207.5	22727.7	:	:	21056.4 22674.3	68
47	:	:	34029.8 36518.0	:	4231.2 5095.7	382.1 419.2	9516.3	:	:	11261.8 10623.8	47
41	:	:	30507.7 32669.6	:	1743.1 2443.3	333.3 375.3	8303.3	:	:	10295.7 9645.7	41
44	:	:	3522.1 3848.4	:	2488.1	48.8 44.0	1213.0	:	:	966.0 978.1	44
57	:	:	3896.6 4269.8	:	3348.4 3826.8	54.7 50.1	802.5	:	:	570.9 764.8	57
69	:	:	38029.3 41029.4	:	7365.6 9020.4	442.7 458.2	10094.7	:	:	11402.4 11823.9	69
71	:	:	22807.0 22679.3	:	18641.9 13998.3	747.6 767.0	13314.5	:	:	9378.3 10994.0	71
73	:	:	18469.9 18276.8	:	13282.2 12753.3	703.8 713.8	12730.1	:	:	8820.7 9902.7	73
74	270.7 242.8	:	6895.1 6445.4	:	4132.8 3971.9	105.5 111.7	2536.6	:	:	2190.9 2819.5	74
75	358.0 357.7	:	699.7 778.2	:	1422.1 1338.7	46.7 22.9	2498.6	:	:	411.4 500.8	75
80	687.1 663.6	:	7771.1 7269.9	:	5602.1 5349.4	153.3 135.1	5195.7	:	:	2650.3 3413.1	80
77	31.3 24.9	:	211.7 202.1	:	33.7 204.4	16.4 32.9	14.4	:	:	78.2 201.1	77
1A	:	:	3.4 3.3	:	3.6 3.5	7.6 7.2	4.5	:	:	3.3 3.3	1A
2A	:	:	7.8 7.4	:	4.6 4.4	5.1 4.7	4.5	:	:	4.9 4.9	2A
3A	:	:	7.4 6.8	:	9.8 9.1	9.2 8.1	10.0	:	:	6.2 6.5	3A
5A	:	:	245.6 257.1	:	164.1 174.3	92.7 98.3	144.3	:	:	138.3 148.9	5A
6A	:	:	79.5 78.6	:	103.9 100.4	57.8 60.1	95.0	:	:	60.9 68.1	6A
7A	:	:	32.1 30.3	:	60.9 55.4	59.2 59.1	56.0	:	:	41.9 43.7	7A
8A	:	:	46.4 46.4	:	35.1 38.3	41.9 41.9	42.3	:	:	41.9 42.7	8A
9A	:	:	42.0 39.7	:	42.1 41.9	21.7 18.9	40.8	:	:	30.0 34.4	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	17562	:	:	:	137830 11884	12179 11884	127750 127851	:	:	144874 145349	03
19	4102.0	:	47571.2 49277.7	:	21069.2	1092.5 1117.6	16665.6 17730.8	:	:	19968.2 21544.3	19
47	1077.7	:	:	:	:	382.1 419.2	7742.7 9109.5	:	:	11261.8 10623.8	47
73	2633.7	:	17702.6 17538.2	:	13213.5	703.8 713.8	10483.1 11557.1	:	:	8820.7 9902.7	73

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				

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE I I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I	HELLAS I I	FRANCE I I	IRELAND I I	ITALIA I I	LUXEMBOURG I I	NEDERLANDI I I	UNITED KINGDOM I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01			125 115		5 4		89 95				01
05			24201 23205		29447 29101		22670 24097			78168 78913	05
18			806.2 800.9		1038.2 1071.9		694.5 833.0			1731.1 1877.2	18
13			618.4 615.7		625.4 648.9		448.1 528.7			1503.4 1631.1	13
24			9575.3 10819.1		5540.7 5716.5		7307.3 8591.5			10577.5 10936.5	24
19			9465.0 10707.5		5536.2 5712.2		7186.3 8301.9			10520.4 10857.8	19
68			9648.0 10896.0		5718.1 5902.1		7461.7 8954.0			10623.3 11025.5	68
47			6988.5 8160.4		2734.6 2913.1		4629.8 5752.9			5878.6 6325.9	47
41			6541.7 7762.8		2714.8 2895.7		4504.5 5448.1			5526.7 5631.3	41
44			446.9 397.6		19.8 :		125.3 304.8			352.0 694.6	44
57			404.2 432.5		596.2 623.1		477.2 534.4			525.3 570.6	57
69			7443.8 8543.0		3387.0 3546.8		5106.8 6280.5			6293.9 6884.2	69
71			2521.0 2659.1		3240.8 2355.3		2611.8 3081.0			4325.0 4126.2	71
73			1941.4 2033.9		2229.2 2248.6		2164.9 2689.1			4034.6 3830.6	73
74	52.5 62.2		759.2 774.7		612.7 635.9		159.5 1049.3			527.7 586.4	74
75	73.6 78.3		67.9 106.3		30.4 29.4		855.6 149.5			660.9 701.3	75
80	126.1 147.3		831.5 882.5		646.0 667.3		1037.0 1208.7			1199.5 1295.5	80
77	31.7 11.9		56.2 33.0		0.1 12.1		31.7 10.4			69.9 77.9	77
1A			0.4 0.3		0.8 0.8		0.8 0.8			1.8 1.8	1A
2A			1.3 1.3		1.2 1.1		1.9 2.0			2.6 2.5	2A
3A			0.8 0.8		1.7 1.6		1.9 2.1			2.8 2.5	3A
5A			395.7 466.2		188.2 196.4		322.3 356.5			135.3 138.6	5A
6A			80.2 87.6		75.7 77.3		95.5 111.6			51.6 48.5	6A
7A			20.1 18.7		39.0 38.1		29.0 30.0			38.0 34.7	7A
8A			41.5 39.4		46.6 47.7		32.1 31.0			42.9 49.0	8A
9A			42.8 43.3		28.9 29.6		47.9 44.9			29.7 33.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4568				29413		23809 24069			78168 78913	03
19	1935.7		13248.5 15066.9		5762.2		7891.6 8659.5			10520.4 10857.8	19
47	1298.8						5263.0 6088.1			5878.6 6325.9	47
73	551.8		3687.6 3969.4		2215.7		2015.1 2626.2			4034.6 3830.6	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

MACE 16

ERZEUGUNG UND VERTEILUNG VON
ELEKTRIZITÄT, GAS, DAMPF UND WARMWASSER

PRODUCTION AND DISTRIBUTION OF
ELECTRICITY, GAS, STEAM AND HOT WATER

PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉNERGIE ÉLEC-
TRIQUE, DE GAZ, DE VAPEUR ET D'EAU CHAUDE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND I H	ITALIA	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	62	:	604	:	72	6	137	:	:	:	01
	:	:	605	:	75	6	139	:	:	:	
05	22130	:	258664	:	162603	12179	157710	:	:	223042	05
	:	:	257862	:	162709	11884	158102	:	:	224262	
18	1148.7	:	9444.1	:	5841.5	294.8	5625.9	:	:	5425.6	18
	:	:	9347.3	:	6134.3	299.3	6222.6	:	:	6107.8	
13	631.8	:	6815.2	:	3573.7	249.9	3586.1	:	:	4429.0	13
	:	:	6958.9	:	3763.1	253.4	3927.4	:	:	5071.8	
24	6040.0	:	67057.1	:	27182.0	1128.9	25694.8	:	:	30607.2	24
	:	:	71060.8	:	28680.8	1167.8	27934.5	:	:	32574.9	
19	6037.7	:	65512.6	:	27086.2	1092.5	25270.9	:	:	30488.6	19
	:	:	69459.2	:	28548.0	1117.6	26670.9	:	:	32402.1	
68	6125.7	:	67690.1	:	28159.5	1188.5	28810.6	:	:	31679.7	68
	:	:	71627.3	:	29721.9	1207.5	31681.7	:	:	33699.8	
47	2376.5	:	41284.4	:	7168.6	382.1	13321.8	:	:	17140.4	47
	:	:	44969.7	:	8279.3	419.2	15269.2	:	:	16949.7	
41	2040.1	:	37272.0	:	4597.0	333.3	12484.1	:	:	15822.4	41
	:	:	40678.4	:	5517.4	375.3	13751.4	:	:	15276.9	
44	336.5	:	4012.4	:	2571.6	48.8	837.7	:	:	1318.0	44
	:	:	4291.2	:	:	44.0	1517.8	:	:	1672.7	
57	509.8	:	4330.6	:	4160.5	54.7	1372.2	:	:	1096.1	57
	:	:	4730.2	:	4709.7	50.1	1336.9	:	:	1335.4	
69	2897.0	:	45767.3	:	11175.8	442.7	14543.3	:	:	17696.3	69
	:	:	49890.0	:	13102.4	458.2	16375.2	:	:	18708.1	
71	3687.7	:	25510.8	:	22157.4	747.6	15628.8	:	:	13703.3	71
	:	:	25448.1	:	16619.5	767.0	16395.5	:	:	15120.2	
73	3187.9	:	20555.7	:	15721.5	703.8	13152.8	:	:	12855.4	73
	:	:	20395.2	:	15252.7	713.8	15419.2	:	:	13733.3	
74	323.2	:	7719.7	:	4775.2	105.5	2066.5	5.9	:	2718.6	74
	304.9	:	7278.2	:	4641.7	111.7	3585.9	6.4	:	3406.0	
75	431.6	:	770.0	:	1461.6	46.7	3327.9	15.6	:	1072.3	75
	435.9	:	886.4	:	1384.9	22.9	2648.1	18.2	:	1202.1	
80	813.2	:	8671.6	:	6288.1	153.3	5429.1	21.5	:	3849.8	80
	810.9	:	8213.0	:	6071.1	135.1	6404.4	24.6	:	4708.6	
77	63.0	:	268.0	:	36.6	16.4	44.8	0.2	:	148.1	77
	36.8	:	235.4	:	217.0	32.9	24.9	0.4	:	279.0	
1A	3.7	:	3.8	:	4.5	7.6	5.4	:	:	5.0	1A
	:	:	3.7	:	4.5	7.2	5.3	:	:	5.0	
2A	7.4	:	9.1	:	6.0	5.1	6.7	:	:	7.4	2A
	:	:	8.8	:	5.7	4.7	6.6	:	:	7.3	
3A	14.8	:	8.2	:	11.6	9.2	11.8	:	:	9.1	3A
	:	:	7.6	:	10.9	8.1	12.1	:	:	9.1	
5A	272.9	:	259.2	:	167.2	92.7	162.9	:	:	137.2	5A
	:	:	275.6	:	176.3	98.3	176.7	:	:	145.3	
6A	144.1	:	79.5	:	96.7	57.8	83.4	:	:	57.6	6A
	:	:	79.1	:	93.7	60.1	97.5	:	:	61.2	
7A	52.0	:	30.4	:	55.8	59.2	45.7	:	:	40.6	7A
	:	:	28.5	:	51.3	59.1	48.7	:	:	40.8	
8A	36.0	:	45.9	:	37.2	41.9	42.8	:	:	42.2	8A
	:	:	45.8	:	40.2	41.9	40.4	:	:	44.5	
9A	25.5	:	42.1	:	39.9	21.7	41.2	:	:	29.9	9A
	:	:	40.2	:	39.8	18.9	41.5	:	:	34.2	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	22130	:	:	:	172864	12179	151813	:	:	223042	03
	:	:	:	:	:	11884	152236	:	:	224262	
19	6037.7	:	62563.5	:	27498.6	1092.5	24618.2	:	:	30488.6	19
	:	:	66077.9	:	:	1117.6	26474.8	:	:	32402.1	
47	2376.5	:	:	:	:	382.1	13041.6	:	:	17140.4	47
	:	:	:	:	:	419.2	15247.1	:	:	16949.7	
73	3185.5	:	22313.7	:	15650.6	703.8	12525.3	:	:	12855.4	73
	:	:	22359.4	:	:	713.8	14214.0	:	:	13733.3	

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 17

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

CAPTAGE, EPURATION ET DISTRIBUTION D'EAU

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NETERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	20 :	:	158 162	:	69 72	:	82 81	:	:	58 59	01
05	6729 :	:	17717 18170	:	26739 27126	:	12140 12136	:	:	42627 36451	05
18	182.7 :	:	547.0 541.1	:	793.9 850.2	:	349.0 428.2	:	:	841.1 799.8	18
13	128.5 :	:	394.9 416.6	:	532.4 569.9	:	244.7 298.8	:	:	715.2 669.6	13
24	387.4 :	:	2044.5 1906.7	:	3661.9 3957.3	:	940.8 1161.7	:	:	3016.9 3148.1	24
19	384.5 :	:	1969.6 1806.2	:	3651.7 3946.1	:	905.9 1085.9	:	:	2959.0 3045.1	19
68	397.7 :	:	2108.7 1954.1	:	3727.9 4079.9	:	957.3 1230.6	:	:	3205.9 3358.6	68
47	147.4 :	:	858.8 669.3	:	533.4 572.1	:	461.4 552.4	:	:	637.3 739.5	47
41	83.8 :	:	643.0 460.4	:	197.7 211.7	:	316.2 386.6	:	:	492.1 546.8	41
44	63.7 :	:	215.8 208.9	:	335.7 :	:	145.2 165.8	:	:	145.2 192.8	44
57	14.5 :	:	120.7 141.7	:	1750.2 1944.9	:	71.1 148.2	:	:	266.7 326.0	57
69	163.3 :	:	978.0 811.6	:	2282.9 2513.3	:	525.7 699.2	:	:	904.0 1065.6	69
71	235.5 :	:	1185.5 1214.9	:	1581.8 1566.6	:	463.6 574.3	:	:	2235.2 2187.2	71
73	228.2 :	:	1008.0 1023.1	:	1228.4 1361.1	:	488.1 554.9	:	:	2052.5 2014.8	73
74	12.9 9.9	:	373.6 421.3	:	305.5 282.7	:	57.4 210.4	1.2 1.4	:	337.8 369.9	74
75	39.0 67.4	:	69.7 76.6	:	67.4 63.9	:	272.8 77.8	6.1 11.6	:	839.2 917.9	75
80	69.9 81.6	:	455.0 504.8	:	386.6 357.1	:	331.0 293.9	7.3 13.0	:	1217.6 1349.9	80
77	7.9 2.7	:	7.1 10.6	:	8.7 47.3	:	1.1 9.4	0.0 0.2	:	45.7 44.6	77
1A	1.1 :	:	0.3 0.3	:	0.7 0.8	:	0.4 0.4	:	:	1.0 0.8	1A
2A	0.5 :	:	0.3 0.2	:	0.8 0.8	:	0.2 0.3	:	:	0.7 0.7	2A
3A	1.1 :	:	0.4 0.4	:	0.9 1.0	:	0.4 0.4	:	:	1.4 1.3	3A
5A	57.6 :	:	116.5 104.9	:	136.9 145.9	:	77.5 95.7	:	:	70.8 86.4	5A
6A	33.9 :	:	56.9 56.3	:	45.9 50.2	:	40.2 45.7	:	:	48.1 55.3	6A
7A	57.4 :	:	47.8 52.4	:	33.0 33.4	:	51.0 45.1	:	:	64.0 60.0	7A
8A	80.1 :	:	54.3 52.9	:	64.6 62.5	:	71.5 77.2	:	:	41.0 39.7	8A
9A	30.6 :	:	45.1 49.3	:	31.4 26.2	:	67.8 52.9	:	:	59.3 67.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	6998 :	:	:	:	23530 :	:	15326 15552	:	:	42627 36451	03
19	424.8 :	:	2981.7 3127.5	:	3416.5 :	:	1141.7 1335.1	:	:	2959.0 3045.1	19
47	170.1 :	:	:	:	:	:	530.4 719.2	:	:	637.3 739.5	47
73	234.3 :	:	2122.2 2201.1	:	1080.2 :	:	622.9 634.6	:	:	2052.5 2014.8	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

HACE 21

ERZBERGBAU (GEWINNUNG UND AUFBEREITUNG)

EXTRACTION AND PREPARATION OF METALLIFEROUS ORES

EXTRACTION ET PREPARATION DE MINERAIS METALLIQUES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	:	:	:	15 15	5 5	:	4 5	:	:	:	01
05	:	:	:	3116 2921	1654 1483	:	1931 1598	:	:	:	05
18	:	:	:	39.4 43.9	56.5 53.3	:	43.7 46.0	:	:	:	18
13	:	:	:	32.0 35.4	33.4 30.5	:	28.7 29.8	:	:	:	13
24	:	:	:	82.4 106.7	115.4 103.7	:	34.8 418.4	:	:	:	24
19	:	:	:	81.7 105.2	115.4 103.7	:	33.2 410.9	:	:	:	19
68	:	:	:	80.3 98.6	108.8 100.0	:	43.7 407.1	:	:	:	68
47	:	:	:	:	28.6 25.8	:	29.4 317.2	:	:	:	47
41	:	:	:	:	18.6 17.8	:	20.4 306.2	:	:	:	41
44	:	:	:	0.1 2.4	10.0 :	:	9.0 11.0	:	:	:	44
57	:	:	:	1.6 1.8	23.6 23.4	:	8.4 17.7	:	:	:	57
69	:	:	:	21.3 25.4	52.7 47.6	:	36.3 328.8	:	:	:	69
71	:	:	:	:	65.8 52.5	:	6.1 91.5	:	:	:	71
73	:	:	:	59.0 73.3	53.8 49.8	:	46.2 78.3	:	:	:	73
74	:	:	:	2.1 6.3	5.2 4.4	:	7.4 9.4	:	:	:	74
75	:	:	:	6.0 10.3	0.2 2.7	:	6.5 1.2	:	:	:	75
80	:	:	:	8.6 17.3	6.7 8.9	:	14.2 10.6	:	:	:	80
77	:	:	:	0.3 0.1	2.1 4.0	:	0.1 1.1	:	:	:	77
1A	:	:	:	1.1 1.0	:	:	0.1 0.1	:	:	:	1A
2A	:	:	:	0.5 0.6	:	:	0.1	:	:	:	2A
3A	:	:	:	1.7 2.0	:	:	0.1	:	:	:	3A
5A	:	:	:	26.5 36.5	69.8 69.9	:	18.0 261.9	:	:	:	5A
6A	:	:	:	18.9 25.1	32.6 33.6	:	23.9 49.0	:	:	:	6A
7A	:	:	:	73.5 74.3	49.5 49.8	:	105.7 19.2	:	:	:	7A
8A	:	:	:	66.7 59.9	104.9 107.0	:	96.4 58.7	:	:	:	8A
9A	:	:	:	14.5 23.5	12.3 17.8	:	30.7 13.5	:	:	:	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	:	:	3116 2921	1990 :	:	1931 1598	:	:	:	03
19	:	:	94.9 111.2	81.7 105.2	123.7 :	:	33.2 410.9	:	:	:	19
47	:	:	:	:	:	:	29.4 317.2	:	:	:	47
73	:	:	70.0 78.1	59.0 73.3	69.9 :	:	45.7 77.3	:	:	:	73

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
INTEGREES1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELOIQUE I I I	DANMARK I I I	DEUTSCHL. I I I	HELLAS I I I	FRANCE I I I	IRELAND I I I	ITALIA I I I	LUXEMBOURG I I I	IEDERLAND I I I	UNITED I I I	VA- I I I	RIA- I I I	BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES						
01	14	9	44	15	32	135	53	51	01					
	:	8	42	15	30	133	53	52						
05	30537	2177	149007	3996	60649	75263	29563	55162	05					
	:	2191	145636	3652	53884	71563	28821	54700						
18	990.2	56.3	4640.5	57.4	2170.8	2006.1	907.6	1412.1	18					
	:	57.6	4742.6	64.0	2067.4	2150.4	905.3	1457.0						
13	584.8	51.8	3567.1	46.9	1536.4	1352.8	657.8	1186.0	13					
	:	54.2	3614.2	52.5	1465.8	1417.7	664.2	1240.8						
24	5122.3	299.3	19463.8	706.7	10263.3	11450.8		9931.3	24					
	:	363.4	22097.4	879.2	11378.7	14076.2		10340.9						
19	4863.0	289.9	18340.8	697.3	10143.7	10994.0		9874.5	19					
	:	324.9	21106.3	874.2	11217.5	13703.6		10291.4						
68	4956.4	294.5	18867.3	691.4	10259.9	11090.2	4065.4	10024.7	68					
	:	336.6	21763.9	909.3	11439.0	14105.5	4684.9	10245.7						
47	2942.8	175.9	10937.1		4827.4	7010.3	2056.6	6075.8	47					
	:	211.7	12776.7		5447.1	9400.5	2410.2	6270.5						
41	2606.2	153.4	10074.9		4347.1	6228.3	1936.2	5692.3	41					
	:	187.7	11614.5		4962.1	8450.1	2277.6	5870.9						
44	336.6	22.5	862.3	0.4	480.4	782.0	120.4	383.5	44					
	:	24.0	1162.2	1.3		950.3	132.6	399.6						
57	259.5	21.4	1709.9	80.1	1793.7	824.9	471.1	459.2	57					
	:	25.9	1876.3	98.4	1960.5	1186.1	519.3	527.1						
69	3206.8	192.1	12524.1	609.7	6479.5	7767.3	2483.3	6518.4	69					
	:	229.4	14626.4	796.6	7519.2	10489.5	2925.6	6777.4						
71	1646.7	84.9	6147.0		3816.5	3786.5	1547.1	3862.0	71					
	:	79.3	6966.4		3919.9	4017.3	1720.3	3819.0						
73	1714.6	102.0	6197.1	87.1	3573.5	3317.3	1573.8	3390.9	73					
	:	106.8	6937.6	117.0	3713.5	3644.0	1751.1	3353.6						
74	282.9	7.0	784.3	4.3	343.3	377.2	69.9	502.6	74					
	:	8.9	581.5	13.1	431.5	513.0	54.4	630.1						
75	42.2	0.3		1.5	21.4	44.2	11.8	29.2	75					
	:	30.4	62.9	2.0	24.8	78.2	8.6	32.7						
80	327.7	7.4	872.1	5.9	372.3	438.3	81.9	274.6	80					
	:	391.6	654.2	15.2	465.4	598.5	63.1	316.6						
77	42.4	0.4	57.1	0.1	37.9	40.4	11.6	9.3	77					
	:	48.5	41.0	0.1	24.7	109.8	5.2	13.0						
1A	5.1	0.6	2.2	1.4	1.7	2.6		1.2	1A					
	:	0.6	2.1	1.3	1.5	2.4		1.2						
2A	6.3	0.8	2.6	4.2	2.3	3.0		2.4	2A					
	:	0.9	2.7	4.7	2.3	3.3		2.3						
3A	7.9	0.8	2.5	2.6	2.6	3.0	4.9	2.4	3A					
	:	0.8	2.6	3.1	2.6	2.9	5.2	2.2						
5A	167.7	137.5	130.6	176.9	169.2	152.1		180.0	5A					
	:	165.9	151.7	240.7	211.2	196.7		189.0						
6A	56.1	46.9	41.6	21.8	58.9	44.1	53.2	61.5	6A					
	:	48.7	47.6	32.0	68.9	50.9	60.8	61.3						
7A	34.6	34.6	32.8	12.6	34.8	29.9	38.7	33.8	7A					
	:	31.7	31.9	12.9	32.5	25.8	37.4	32.7						
8A	57.8	55.2	74.9	65.9	60.7	60.5	57.7	41.6	8A					
	:	68.4	68.4	54.7	55.7	59.0	51.7	43.4						
9A	19.1	7.2	14.0	6.7	10.4	13.2	17.4	15.4	9A					
	:	9.5	9.4	13.0	12.5	16.4	18.0	19.3						
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						
03	27678	2185		3996	54968	65093	29508	55162	03					
	:	2199		3650		67057	28735	54699						
19	4680.4	290.4	16288.6	697.3	9656.5	9924.6		9874.5	19					
	:	325.4	18716.3	874.2		12920.1		10291.4						
47	2959.7	175.6				6675.2	2056.6	6075.8	47					
	:	209.7				8821.6	2410.1	6270.5						
73	1512.0	100.3	6906.9	87.1	3345.8	2641.3		3390.9	73					
	:	105.5	7838.7	117.0		3462.3		3353.6						

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

NACE 222

HERSTELLUNG VON STAHLROHREN

MANUFACTURE OF STEEL TUBES

FABRICATION DE TUBES D'ACIER

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	13 :	8 8	42 42	14 15	26 27	:	82 81	:	:	96 91	01
05	1683 :	1794 1677	37127 37436	1479 1547	13427 13507	:	17774 17657	:	:	17933 17222	05
18	37.3 :	45.4 43.2	1173.7 1163.4	18.3 20.4	320.8 341.6	:	412.3 461.4	:	:	355.4 355.8	18
13	21.8 :	42.7 40.9	914.6 911.0	15.0 16.7	223.8 240.4	:	273.6 300.0	:	:	307.1 306.5	13
24	252.1 :	231.6 248.3	3981.2 4166.1	151.4 195.3	1773.0 2213.0	:	3026.9 4321.1	:	:	2012.3 1867.9	24
19	248.2 :	226.0 241.3	3551.8 4003.7	147.2 191.0	1742.6 2101.3	:	2654.6 3729.3	:	:	1989.4 1828.9	19
68	250.7 :	237.3 242.7	3929.2 4077.8	154.1 194.4	1789.3 2169.0	:	2771.7 3864.3	:	:	2030.6 1850.8	68
47	168.7 :	163.1 161.0	2092.8 2203.0	:	1019.4 1184.2	:	1932.5 2966.2	:	:	1294.4 1128.0	47
41	157.9 :	154.3 153.5	1888.0 1934.8	:	939.3 1072.9	:	1831.4 2884.0	:	:	1241.9 1085.0	41
44	10.8 :	8.8 7.5	204.8 268.1	0.2 0.3	80.0 :	:	101.1 82.2	:	:	52.5 43.0	44
57	21.5 :	16.1 17.2	357.5 319.6	13.6 22.7	292.0 370.1	:	184.7 258.4	:	:	103.5 109.2	57
69	189.6 :	175.4 175.8	2418.7 2512.5	139.8 178.1	1268.9 1552.3	:	2077.9 3161.9	:	:	1385.9 1244.8	69
71	54.1 :	47.7 55.3	1440.5 1511.2	:	558.5 616.7	:	692.0 654.1	:	:	689.9 659.4	71
73	59.9 :	61.7 66.7	1487.6 1536.7	17.1 18.8	490.9 589.8	:	690.6 703.0	:	:	625.4 588.3	73
74	:	7.2 5.3	89.2 113.8	1.7 3.1	45.3 61.1	:	93.3 104.1	:	:	38.7 43.0	74
75	:	0.7 0.8	:	0.1 0.0	7.0 7.9	:	10.9 11.4	:	:	0.7 2.1	75
80	:	7.8 7.5	107.1 128.6	1.8 3.1	53.8 70.2	:	107.3 115.6	:	:	42.0 46.1	80
77	:	0.4 1.0	25.5 :	0.1 0.0	12.6 1.9	:	25.4 13.1	:	:	3.9 3.9	77
1A	0.3 :	0.5 0.5	0.5 0.5	0.5 0.5	0.4 0.4	:	0.6 0.6	:	:	0.4 0.4	1A
2A	0.3 :	0.6 0.6	0.5 0.5	0.9 1.0	0.4 0.4	:	0.8 1.0	:	:	0.5 0.4	2A
3A	0.3 :	0.5 0.5	0.6 0.6	0.5 0.5	0.4 0.4	:	0.6 0.5	:	:	0.4 0.4	3A
5A	149.8 :	129.1 148.1	107.2 111.3	102.3 126.2	132.0 163.8	:	170.3 244.7	:	:	112.2 108.5	5A
6A	35.6 :	34.4 39.8	40.1 41.0	11.6 12.2	36.6 43.7	:	38.9 39.8	:	:	34.9 34.2	6A
7A	23.9 :	26.0 27.5	37.9 37.7	11.1 9.7	27.4 27.2	:	24.9 18.2	:	:	30.8 31.8	7A
8A	62.2 :	73.7 64.8	78.9 75.7	107.3 108.7	65.4 57.9	:	59.7 65.6	:	:	56.8 60.5	8A
9A	:	12.6 11.2	7.2 8.3	10.3 16.5	10.9 11.8	:	15.5 16.4	:	:	6.7 7.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1459 :	1794 1677	:	1475 1541	12217 :	:	18708 18405	:	:	17933 17220	03
19	242.0 :	226.0 241.3	3398.9 3864.2	147.2 191.0	1503.2 :	:	2625.9 3676.5	:	:	1989.4 1828.9	19
47	169.8 :	163.1 161.0	:	:	:	:	1844.5 2821.1	:	:	1294.4 1128.0	47
73	52.9 :	60.2 64.3	1026.7 1214.0	17.1 18.8	438.2 :	:	687.1 678.3	:	:	625.4 588.3	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

NACE 223

ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE

DRAWING, COLD ROLLING AND
COLD FOLDING OF STEELTREFILAGE, ETIRAGE, LAMINAGE DE FEUILLARDS
PROFILAGE A FROID DE L'ACIER1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND K	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	26 :	9 7	204 220	16 15	126 134	16 16	163 162	:	:	190 205	01
05	10286 :	465 478	33256 35209	1089 1063	16209 16825	1528 1558	10877 10889	:	:	22434 24233	05
18	312.8 :	10.5 11.3	892.9 993.3	11.5 12.5	398.8 419.7	31.5 35.9	246.2 279.8	:	:	394.1 448.8	18
13	190.2 :	9.8 10.7	732.5 814.3	9.3 10.2	275.9 290.9	25.8 29.8	168.9 185.8	:	:	348.7 394.8	13
24	1209.5 :	34.2 34.7	3988.2 4659.2	62.9 83.3	1978.5 2295.8	171.5 216.3	1797.4 2251.3	:	:	2119.2 2448.0	24
19	1117.5 :	33.0 33.3	3684.7 4292.2	59.4 79.6	1821.8 2129.7	168.9 215.4	1713.3 2141.3	:	:	2046.7 2336.8	19
68	1159.1 :	33.1 34.4	3785.5 4437.5	60.4 82.0	1892.2 2170.9	168.6 218.8	1747.5 2200.3	:	:	2093.5 2378.2	68
47	710.5 :	16.7 16.3	2373.4 2847.1	:	1101.1 1299.0	93.4 128.3	1172.5 1528.6	:	:	1328.3 1547.9	47
41	654.9 :	15.7 15.1	2222.7 2678.6	:	1045.1 1220.5	90.9 122.7	1112.5 1452.0	:	:	1286.4 1495.7	41
44	55.6 :	1.0 1.2	150.8 168.5	0.2 0.2	56.0 :	2.5 5.6	60.1 76.6	:	:	41.9 52.2	44
57	78.9 :	2.4 2.4	249.0 297.4	7.7 5.2	262.3 301.1	14.3 25.2	144.1 201.4	:	:	115.4 158.8	57
69	769.9 :	18.3 18.8	2545.9 3090.1	46.4 62.0	1328.5 1624.2	107.7 150.5	1260.7 1721.3	:	:	1423.1 1709.1	69
71	338.5 :	16.3 17.3	1280.3 1377.9	:	620.7 546.6	69.8 72.8	499.0 487.7	:	:	742.9 742.1	71
73	385.2 :	14.7 15.5	1205.7 1313.8	14.3 21.0	534.5 516.2	60.1 67.7	484.5 480.3	:	:	651.1 646.6	73
74	:	2.6 1.5	140.8 179.5	1.6 0.9	57.0 69.8	7.6 4.1	153.9 146.4	:	:	70.6 80.6	74
75	:	0.1 0.3	:	0.1 0.1	7.4 13.9	0.3 0.3	28.8 25.2	:	:	5.5 7.8	75
80	:	4.2 1.8	166.7 212.1	2.1 1.0	65.0 87.0	8.3 4.6	185.7 174.9	:	:	83.8 96.4	80
77	:	0.2 0.2	8.6 11.3	0.2 0.0	5.3 8.4	1.9 0.9	16.4 19.7	:	:	7.3 10.6	77
1A	1.7 :	0.1 0.1	0.5 0.5	0.4 0.4	0.5 0.5	1.0 0.9	0.4 0.4	:	:	0.5 0.5	1A
2A	1.5 :	0.1 0.1	0.5 0.6	0.4 0.4	0.4 0.5	0.8 0.9	0.5 0.5	:	:	0.5 0.6	2A
3A	1.8 :	0.1 0.1	0.5 0.5	0.4 0.6	0.4 0.4	0.8 0.8	0.4 0.4	:	:	0.5 0.4	3A
5A	117.6 :	73.6 72.6	119.9 132.3	57.8 78.4	122.1 136.5	112.3 138.8	165.3 206.8	:	:	94.5 101.0	5A
6A	37.4 :	31.7 32.5	36.3 37.3	13.1 19.8	33.0 30.7	39.4 43.4	44.5 44.1	:	:	29.0 26.7	6A
7A	33.2 :	44.5 45.1	31.9 29.6	23.6 25.6	28.2 23.8	35.7 30.9	27.7 21.8	:	:	31.1 27.2	7A
8A	81.2 :	71.5 72.7	74.1 75.6	80.5 59.7	74.6 81.3	52.3 53.0	50.8 58.3	:	:	60.5 69.4	8A
9A	:	28.4 11.8	13.8 16.1	14.9 4.6	12.1 16.8	13.7 6.8	38.3 36.4	:	:	12.8 14.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	10354 :	461 478	:	1085 1059	18251 :	1528 1556	21661 17035	:	:	22428 24230	03
19	1137.7 :	33.0 33.3	4642.2 5382.6	59.4 79.6	1978.9 :	168.9 215.4	4565.5 4081.8	:	:	2046.7 2336.8	19
47	729.2 :	16.7 16.2	:	:	:	93.4 128.3	3279.8 3220.8	:	:	1328.3 1547.9	47
73	352.7 :	14.7 15.5	1817.8 2001.4	14.3 21.0	624.5 :	60.1 67.7	1110.5 732.2	:	:	651.1 646.6	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

NACE 224

ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG
VON NE-METALLENPRODUCTION AND PRELIMINARY PROCESSING OF
NON-FERROUS METALSPRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION DES
METAUX NON FERREUX1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	19 :	6 6	144 150	31 31	96 100	:	138 139	:	:	239 253	01
05	13034 :	351 361	72183 71753	5404 5624	32907 31486	:	25760 25714	:	:	40728 40427	05
18	422.9 :	9.6 9.8	2139.4 2212.5	96.7 117.2	932.5 945.0	:	669.8 750.4	:	:	833.6 873.2	18
13	274.4 :	9.0 9.4	1733.4 1804.8	74.1 92.9	637.8 646.7	:	458.5 500.2	:	:	741.3 772.1	13
24	2877.4 :	55.3 55.3	13058.1 15474.9	833.5 895.6	7671.1 9121.5	:	6111.5 7262.4	:	:	7010.9 7979.2	24
19	2722.1 :	50.4 53.8	11268.8 13562.5	815.4 874.8	6412.9 7672.8	:	5215.9 6491.4	:	:	6431.3 7097.8	19
68	2825.5 :	50.9 56.9	11639.3 14104.7	885.4 921.3	6665.4 7902.8	:	5421.0 6814.9	:	:	6556.3 7183.4	68
47	2147.1 :	38.9 44.8	7669.7 9694.5	:	4078.9 5012.7	:	3872.0 5118.5	:	:	4703.3 5323.5	47
41	2072.9 :	35.8 41.6	7032.5 8932.4	:	3860.5 4765.7	:	3638.5 4865.1	:	:	4549.5 5170.4	41
44	74.2 :	3.2 3.2	637.2 762.1	10.6 10.0	218.4 :	:	233.5 253.3	:	:	153.9 153.2	44
57	95.4 :	4.0 4.0	885.6 957.1	88.7 70.5	971.5 1049.0	:	407.8 457.0	:	:	219.4 244.2	57
69	2239.4 :	41.6 45.8	8397.4 10658.2	676.3 694.2	5039.2 6120.1	:	4192.9 5522.4	:	:	4899.9 5556.0	69
71	533.8 :	5.0 6.0	3199.8 3367.6	:	1798.4 1782.7	:	1336.8 1350.1	:	:	1802.8 1746.4	71
73	580.0 :	9.2 11.1	3169.2 3328.1	217.6 231.7	1539.6 1692.3	:	1236.0 1299.3	:	:	1614.5 1578.6	73
74	165.0 178.1	4.3 2.8	436.9 494.6	12.7 19.8	158.5 175.4	:	222.4 302.3	:	:	202.5 221.1	74
75	26.7 33.4	0.2 0.2	68.2 :	4.0 5.5	27.6 42.2	:	30.9 34.4	:	:	19.9 46.3	75
80	196.6 223.8	5.3 2.9	514.5 620.0	17.9 25.5	197.4 224.0	:	258.5 341.5	:	:	246.4 275.7	80
77	62.8 13.8	0.8 0.4	16.8 :	0.6 1.5	23.1 59.7	:	15.3 41.1	:	:	18.1 31.8	77
1A	2.2 :	0.1 0.1	1.1 1.0	1.9 2.0	0.9 0.9	:	0.9 0.9	:	:	0.9 0.9	1A
2A	3.5 :	0.1 0.1	1.8 1.9	4.9 4.8	1.7 1.8	:	1.6 1.7	:	:	1.7 1.8	2A
3A	2.7 :	0.1 0.1	1.3 1.2	6.4 6.2	1.1 1.2	:	1.1 1.0	:	:	1.1 1.0	3A
5A	220.8 :	157.6 153.1	180.9 215.7	154.2 159.3	233.1 289.7	:	237.2 282.4	:	:	172.1 197.4	5A
6A	44.5 :	26.3 30.6	43.9 46.4	40.3 41.2	46.8 53.7	:	48.0 50.5	:	:	39.6 39.0	6A
7A	20.5 :	18.1 19.4	27.2 23.6	24.6 25.2	23.1 21.4	:	22.8 19.1	:	:	24.6 22.0	7A
8A	72.9 :	104.3 88.8	67.5 66.5	44.4 50.6	60.6 55.8	:	54.2 57.8	:	:	51.6 55.3	8A
9A	33.9 :	57.5 26.5	16.2 18.6	8.2 10.9	12.8 13.2	:	20.9 26.2	:	:	15.2 17.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	12577 :	377 361	:	5403 5623	31131 :	:	26264 26185	:	:	40721 40419	03
19	2686.0 :	54.7 53.8	12072.1 14382.0	815.4 874.8	6407.0 :	:	5342.6 6601.2	:	:	6431.3 7097.8	19
47	2129.0 :	41.2 44.7	:	:	:	:	3987.5 5197.1	:	:	4703.3 5323.5	47
73	523.5 :	10.8 11.0	3936.1 4244.1	217.6 231.7	1454.3 :	:	1144.3 1189.9	:	:	1614.5 1578.6	73
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 22

ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG
VON METALLENPRODUCTION AND PRELIMINARY PROCESSING
OF METALSPRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION
DES METAUX1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDI L	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	72 :	32 29	434 454	76 76	280 291	16 16	518 515	:	53 53	576 601	01
05	55551 :	4787 4707	291573 290034	11968 11886	123192 115702	1528 1558	129674 125823	:	29563 28821	136257 136582	05
18	1763.1 :	121.9 121.9	8846.5 9111.9	183.9 214.2	3822.9 3773.7	31.5 35.9	3334.4 3642.0	:	907.6 905.3	2995.2 3134.8	18
13	1071.2 :	113.3 115.2	6947.6 7144.4	145.4 172.3	2673.9 2643.7	25.8 29.8	2253.8 2403.7	:	657.8 664.2	2583.1 2714.2	13
24	9461.3 :	620.4 701.8	40491.3 46397.6	1754.4 2053.4	21685.9 25009.0	171.5 216.3	22386.6 27911.0	:	:	21073.6 22636.0	24
19	8950.7 :	599.3 653.2	36846.1 42964.8	1719.3 2019.6	20120.9 23121.3	168.9 215.4	20577.9 26065.6	:	:	20341.9 21554.9	19
68	9232.7 :	615.7 670.7	38221.3 44383.9	1791.3 2107.0	20606.9 23681.6	168.6 218.8	21030.5 26985.0	:	4065.4 4684.9	20705.1 21658.2	68
47	5969.2 :	394.7 433.8	23073.1 27521.3	:	11026.8 12943.1	93.4 128.3	13987.4 19013.8	:	2056.6 2410.2	13401.9 14269.9	47
41	5492.0 :	359.3 398.0	21218.0 25160.3	:	10192.0 12021.3	90.9 122.7	12810.7 17651.3	:	1936.2 2277.6	12770.1 13622.0	41
44	477.2 :	35.4 35.8	1855.1 2360.9	11.3 11.8	834.8 :	2.5 5.6	1176.7 1362.5	:	120.4 132.6	631.8 648.0	44
57	455.4 :	43.8 49.5	3202.0 3450.3	190.1 196.9	3319.5 3680.7	14.3 25.2	1561.5 2103.0	:	471.1 519.3	897.5 1039.4	57
69	6405.7 :	427.4 469.8	25886.1 30887.2	1472.2 1730.9	14116.1 16815.7	107.7 150.5	15298.8 20895.1	:	2483.3 2925.6	14222.4 15287.2	69
71	2614.2 :	153.9 157.8	12067.6 13223.0	:	6794.1 6865.9	69.8 72.8	6314.2 6509.2	:	1547.1 1720.3	7097.6 6966.8	71
73	2780.7 :	187.6 200.0	12059.5 13116.3	336.0 388.5	6138.5 6511.8	60.1 67.7	5728.4 6126.6	:	1573.8 1751.1	6281.9 6167.0	73
74	447.9 520.7	21.1 18.6	1451.2 1369.3	20.3 36.8	604.1 737.8	7.6 4.1	846.9 1065.8	69.9 54.4	244.0 283.0	814.4 974.8	74
75	69.0 63.8	1.4 2.5	191.3 197.5	5.8 7.6	63.4 88.9	0.3 0.3	114.8 149.1	11.8 8.6	29.2 32.7	44.7 68.6	75
80	524.3 615.5	24.7 22.5	1660.4 1615.0	27.6 44.8	688.4 846.5	8.3 4.6	989.8 1230.6	81.9 63.1	274.6 316.6	895.8 1066.6	80
77	105.2 62.3	1.8 2.3	108.1 98.5	1.1 1.6	78.9 85.8	1.9 0.9	97.5 183.7	11.6 5.2	:	38.6 59.3	77
1A	9.3 :	1.4 1.4	4.3 4.1	4.1 4.1	3.4 3.2	1.0 0.9	4.4 4.2	:	:	3.1 3.1	1A
2A	11.6 :	1.7 1.8	5.5 5.8	10.3 10.9	4.8 5.0	0.8 0.9	5.8 6.6	:	:	5.1 5.1	2A
3A	12.9 :	1.5 1.5	4.8 4.9	9.9 10.4	4.5 4.6	0.8 0.8	5.1 4.8	:	4.9 5.2	4.4 4.1	3A
5A	170.3 :	129.6 149.1	138.9 160.0	146.6 172.8	176.0 216.2	112.3 138.8	172.6 221.8	:	:	154.7 165.7	5A
6A	50.1 :	39.2 42.5	41.4 45.2	28.1 32.7	49.8 56.3	39.4 43.4	44.2 48.7	:	53.2 60.8	46.1 45.2	6A
7A	30.1 :	30.5 29.8	31.6 29.6	18.8 18.4	29.8 27.5	35.7 30.9	27.2 22.7	:	38.7 37.4	30.3 28.5	7A
8A	63.4 :	65.0 60.9	73.4 69.5	54.7 55.1	62.3 58.0	52.3 53.0	58.2 59.4	:	57.7 51.7	47.7 50.8	8A
9A	18.8 :	13.1 11.2	13.7 12.3	8.2 11.5	11.2 13.0	13.7 6.8	17.2 20.0	:	17.4 18.0	14.2 17.2	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	52068 :	4817 4715	:	11959 11873	116567 :	1528 1556	131726 128682	:	29508 28735	136244 136568	03
19	8746.0 :	604.1 653.7	36401.9 42345.1	1719.3 2019.6	19545.5 :	168.9 215.4	22458.6 27279.5	:	:	20341.9 21554.9	19
47	5987.7 :	396.5 431.6	:	:	:	93.4 128.3	15787.1 20060.6	:	2056.6 2410.1	13401.9 14269.9	47
73	2568.1 :	186.0 196.4	13687.5 15298.1	336.0 388.5	5862.9 :	60.1 67.7	5583.2 6062.7	:	:	6281.9 6167.0	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

NACE 231

GEWINNUNG VON BAUMATERIAL, FEUERFESTEN
UND KERAMISCHEN ERDEN

EXTRACTION OF BUILDING MATERIALS AND
REFRACTORY CLAYS

EXTRACTION DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION
ET TERRES A FEU

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE H	DANMARK D	DEUTSCHL. D	HELLAS H	FRANCE F	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG L	NETHERLANDI N	UNITED KINGDOM U	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	38 :	13 12	295 299	50 49	383 377	:	290 311	:	:	53 51	01
05	3596 :	735 690	18347 18733	1943 2006	24240 24246	:	10196 10693	:	:	3872 3718	05
18	88.9 :	20.4 19.0	500.8 540.2	16.8 20.1	611.1 639.1	:	234.0 272.0	:	:	70.5 72.2	18
13	57.2 :	18.8 17.8	404.8 434.6	13.6 16.1	410.2 428.7	:	150.0 177.5	:	:	62.4 62.8	13
24	373.7 :	81.2 77.9	1942.5 2106.3	67.4 78.1	2137.8 2276.1	:	864.3 1033.9	:	:	490.5 432.6	24
19	366.4 :	75.7 70.9	1737.9 1894.3	65.9 76.2	1997.5 2130.2	:	824.7 959.6	:	:	398.2 355.0	19
68	370.3 :	78.5 73.8	1825.2 1999.4	67.9 79.3	2029.4 2204.7	:	857.5 1032.2	:	:	474.6 421.6	68
47	157.1 :	17.9 12.3	701.8 749.0	:	435.3 465.1	:	346.2 355.3	:	:	125.3 94.9	47
41	94.5 :	15.4 10.4	551.3 595.7	:	341.2 370.0	:	291.3 306.9	:	:	104.5 75.4	41
44	62.6 :	2.5 1.9	150.5 153.3	2.9 4.6	94.2 :	:	54.9 48.4	:	:	20.9 19.6	44
57	31.1 :	5.8 5.5	236.8 265.1	0.6 0.9	640.8 722.7	:	106.5 205.3	:	:	89.7 78.5	57
69	187.2 :	22.3 18.1	934.6 1011.7	30.1 35.2	1070.3 1198.6	:	452.7 562.1	:	:	213.6 172.5	69
71	197.1 :	67.0 65.2	1007.3 1111.3	:	1094.4 1006.0	:	422.7 493.8	:	:	284.3 271.4	71
73	177.4 :	56.1 55.5	850.6 939.7	37.8 44.0	912.6 955.1	:	403.4 472.2	:	:	252.6 242.2	73
74	:	10.6 5.5	:	9.3 9.4	178.8 226.2	:	71.3 83.7	:	:	71.7 42.2	74
75	:	0.6 0.6	:	1.7 1.1	20.6 :	:	8.0 10.0	:	:	5.1 3.5	75
80	:	13.3 8.1	:	11.2 12.5	211.7 268.0	:	89.0 97.2	:	:	82.5 52.7	80
77	:	2.4 2.0	:	0.1 0.2	34.4 33.7	:	33.9 14.6	:	:	10.0 4.8	77
1A	0.6 :	0.2 0.2	0.3 0.3	0.7 0.7	0.7 0.7	:	0.3 0.4	:	:	0.1 0.1	1A
2A	0.5 :	0.2 0.2	0.3 0.3	0.4 0.4	0.5 0.5	:	0.2 0.2	:	:	0.1 0.1	2A
3A	0.8 :	0.4 0.4	0.3 0.4	1.1 1.2	0.7 0.7	:	0.4 0.4	:	:	0.2 0.2	3A
5A	103.9 :	110.5 113.0	105.9 112.4	34.7 38.9	88.2 93.9	:	84.8 96.7	:	:	126.7 116.4	5A
6A	49.3 :	76.3 80.5	46.4 50.2	19.4 21.9	37.6 39.4	:	39.6 44.2	:	:	65.2 65.1	6A
7A	47.9 :	71.4 75.2	46.6 47.0	55.7 55.5	45.0 43.3	:	47.0 45.7	:	:	53.2 57.4	7A
8A	50.1 :	36.4 34.2	58.9 57.5	44.4 45.6	67.0 66.9	:	58.0 57.6	:	:	27.9 29.8	8A
9A	:	23.7 14.5	:	29.7 28.4	23.2 28.0	:	22.0 20.5	:	:	32.6 21.7	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	3545 :	620 547	:	1788 1858	23971 :	:	10196 10693	:	:	3863 3708	03
19	319.4 :	60.7 57.9	1940.3 2113.7	65.9 76.2	2018.5 :	:	824.7 959.6	:	:	398.2 355.0	19
47	144.6 :	13.9 10.4	:	:	:	:	346.2 355.3	:	:	125.3 94.9	47
73	152.0 :	43.8 44.0	1382.2 1519.7	37.8 44.0	888.4 :	:	386.9 429.4	:	:	252.6 242.2	73

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 232-9

KALISALZ- UND PHOSPHATBERGBAU; GEWINNUNG
VON SALZ UND SONSTIGEN MINERALIENEXTRACTION OF SALT, POTASSIUM SALT,
NATURAL PHOSPHATES, OTHER MINERALSEXTRACTION MINIERE DE SELS DE POTASSE,
PHOSPHATES, SELS ET AUTRES MINERAUX1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	61 61	:	14 14	:	25 22	:	:	25 22	01
05	:	:	12747 12640	:	3522 3386	:	3052 2208	:	:	3045 3080	05
18	:	:	369.1 380.7	:	97.4 100.0	:	76.6 62.8	:	:	73.6 77.0	18
13	:	:	281.6 291.6	:	66.8 68.2	:	48.8 40.2	:	:	63.8 67.4	13
24	:	:	1173.4 1195.6	:	302.8 325.1	:	208.7 159.4	:	:	362.3 354.8	24
19	:	:	1073.8 1103.2	:	289.5 313.0	:	192.8 113.0	:	:	293.4 294.9	19
68	:	:	1148.8 1161.9	:	299.9 329.8	:	209.5 137.1	:	:	347.2 347.5	68
47	:	:	466.5 465.4	:	83.3 104.7	:	87.7 49.5	:	:	125.8 129.4	47
41	:	:	409.3 407.8	:	70.6 87.3	:	62.0 37.7	:	:	105.3 107.6	41
44	:	:	57.2 57.6	:	12.6 :	:	25.7 11.8	:	:	20.4 21.8	44
57	:	:	178.5 189.8	:	69.0 72.6	:	32.8 37.2	:	:	50.1 53.4	57
69	:	:	640.5 651.5	:	150.1 177.5	:	118.9 86.1	:	:	176.7 181.7	69
71	:	:	513.5 513.7	:	157.9 152.3	:	94.7 55.8	:	:	178.9 174.0	71
73	:	:	485.4 487.0	:	144.6 146.6	:	106.4 71.3	:	:	164.9 160.6	73
74	:	:	:	:	19.9 24.0	:	:	:	:	17.6 28.5	74
75	:	:	:	:	3.1 6.6	:	:	:	:	1.5 0.2	75
80	:	:	:	:	24.0 35.6	:	:	:	:	19.1 29.6	80
77	:	:	:	:	4.3 4.5	:	:	:	:	3.3 4.6	77
1A	:	:	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	0.1 0.1	:	:	0.1 0.1	1A
2A	:	:	0.2 0.1	:	0.1 0.1	:	0.1 :	:	:	0.1 0.1	2A
3A	:	:	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	0.1 0.1	:	:	0.1 0.1	3A
5A	:	:	92.1 94.6	:	86.0 96.0	:	68.4 72.2	:	:	119.0 115.2	5A
6A	:	:	38.1 38.5	:	41.0 43.3	:	34.9 32.3	:	:	54.2 52.1	6A
7A	:	:	42.3 41.9	:	48.2 44.5	:	50.8 52.0	:	:	47.5 46.2	7A
8A	:	:	76.0 78.2	:	67.4 68.2	:	72.0 88.0	:	:	44.6 48.0	8A
9A	:	:	:	:	16.5 24.2	:	:	:	:	11.5 18.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	:	325 326	:	3584 :	:	4208 4247	:	:	3045 3079	03
19	:	:	36.0 37.7	:	298.8 :	:	230.0 214.5	:	:	293.4 294.9	19
47	:	:	6.9 6.1	:	:	:	96.1 87.8	:	:	125.8 129.4	47
73	:	:	27.6 28.8	:	148.3 :	:	111.3 132.9	:	:	164.9 160.6	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

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; TOURBIERES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. GERMANY	HELLAS GREECE	FRANCE	IRELAND P	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI NETHERLANDS	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	38 :	13 12	356 360	50 74	397 391	12 13	315 333	:	:	78 73	01
05	3596 :	735 690	31094 31373	1943 8257	27762 27632	6287 5879	13248 12901	:	:	6917 6798	05
18	88.9 :	20.4 19.0	870.0 920.9	16.8 98.3	708.5 739.1	183.3 143.1	310.5 334.8	:	:	144.1 149.2	18
13	57.2 :	18.8 17.8	686.4 726.1	13.6 78.9	477.1 496.8	160.2 122.7	198.8 217.8	:	:	126.2 130.1	13
24	373.7 :	81.2 77.9	3115.9 3301.9	67.4 214.8	2440.6 2601.2	410.2 488.3	1073.0 1193.3	:	:	852.8 787.4	24
19	366.4 :	75.7 70.9	2811.7 2997.5	65.9 212.7	2286.9 2443.2	407.8 484.7	1017.5 1072.6	:	:	691.6 649.9	19
68	370.3 :	78.5 73.8	2974.0 3161.3	67.9 227.1	2329.3 2534.5	387.4 496.0	1067.0 1169.3	:	:	821.8 769.1	68
47	157.1 :	17.9 12.3	1168.3 1214.4	:	518.6 569.8	104.0 136.7	433.9 404.8	:	:	251.1 224.3	47
41	94.5 :	15.4 10.4	960.6 1003.5	:	411.8 457.3	98.8 130.9	353.3 344.6	:	:	209.8 183.0	41
44	62.6 :	2.5 1.9	207.7 211.0	2.9 6.3	106.8 :	5.2 5.8	80.6 60.2	:	:	41.3 41.3	44
57	31.1 :	5.8 5.5	415.2 454.9	0.6 4.5	709.8 795.2	48.5 61.3	139.3 242.5	:	:	139.7 131.9	57
69	187.2 :	22.3 18.1	1575.0 1663.1	30.1 98.7	1220.4 1376.2	155.2 199.2	571.6 648.2	:	:	390.3 354.2	69
71	197.1 :	67.0 65.2	1520.8 1625.0	:	1252.3 1158.3	238.9 306.4	517.4 549.6	:	:	463.2 445.4	71
73	177.4 :	56.1 55.5	1336.0 1426.7	37.8 128.4	1057.2 1101.7	230.0 294.5	509.8 543.6	:	:	417.5 402.8	73
74	19.7 35.0	10.6 5.5	274.4 297.1	9.3 15.6	198.7 250.1	19.8 21.5	89.3 106.4	:	:	89.3 70.7	74
75	3.7 4.2	0.6 0.6	20.8 30.7	1.7 12.7	18.1 27.2	2.7 3.7	18.1 21.2	:	:	6.6 3.7	75
80	27.5 50.1	13.3 8.1	337.2 367.0	11.2 31.6	235.7 303.6	24.9 27.3	117.3 131.1	:	:	101.6 82.3	80
77	2.4 3.6	2.4 2.0	19.8 18.1	0.1 0.2	38.6 38.2	4.8 6.1	36.2 16.4	:	:	13.3 9.5	77
1A	0.6 :	0.2 0.2	0.5 0.4	0.7 2.9	0.8 0.8	3.9 3.6	0.5 0.4	:	:	0.2 0.2	1A
2A	0.5 :	0.2 0.2	0.4 0.4	0.4 1.1	0.5 0.5	1.9 2.0	0.3 0.3	:	:	0.2 0.2	2A
3A	0.8 :	0.4 0.4	0.5 0.5	1.1 3.4	0.8 0.8	3.0 3.3	0.5 0.4	:	:	0.3 0.3	3A
5A	103.9 :	110.5 113.0	100.2 105.2	34.7 26.0	87.9 94.1	65.2 83.1	81.0 92.5	:	:	123.3 115.8	5A
6A	49.3 :	76.3 80.5	43.0 45.5	19.4 15.5	38.1 39.9	36.6 50.1	38.5 42.1	:	:	60.4 59.3	6A
7A	47.9 :	71.4 75.2	44.9 45.1	55.7 56.5	45.4 43.5	59.4 59.4	47.8 46.5	:	:	50.8 52.4	7A
8A	50.1 :	36.4 34.2	65.1 64.5	44.4 76.6	67.0 67.1	79.7 48.6	60.9 61.6	:	:	34.5 37.0	8A
9A	15.4 :	23.7 14.5	25.2 25.7	29.7 24.5	22.2 27.5	10.8 9.2	23.0 24.1	:	:	24.3 20.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	3545 :	945 873	:	1788 8109	27555 :	6287 5879	14404 14940	:	:	6908 6787	03
19	319.4 :	96.7 95.6	3233.5 3473.1	65.9 212.7	2317.3 :	407.8 484.7	1054.6 1174.1	:	:	691.6 649.9	19
47	144.6 :	20.8 16.5	:	:	:	104.0 136.7	442.3 443.1	:	:	251.1 224.3	47
73	152.0 :	71.4 72.7	2163.3 2338.5	37.8 128.4	1036.8 :	230.0 294.5	498.2 562.3	:	:	417.5 402.8	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

NACE 241

ZIEGELI

MANUFACTURE OF CLAY PRODUCTS FOR
CONSTRUCTIONAL PURPOSESFABRICATION DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION
EN TERRE CUITE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	31 :	21 20	152 152	37 37	59 55	:	267 244	:	55 55	69 70	01
05	2110 :	947 864	14917 15440	:	6328 6273	:	13178 12013	:	2500	18528 19497	05
18	49.6 :	23.4 21.4	391.9 421.2	:	139.7 137.8	:	262.1 281.3	:	55.9 58.7	348.9 399.5	18
13	31.6 :	22.0 20.6	318.8 345.1	:	98.6 97.3	:	177.5 182.6	:	41.6 43.8	311.9 356.7	13
24	193.3 :	76.5 68.9	1197.9 1336.9	:	516.8 490.5	:	954.9 1013.2	:	:	1393.4 1405.4	24
19	183.9 :	71.0 63.9	1116.0 1243.6	:	455.3 441.8	:	890.4 963.7	:	227.4	1374.3 1383.5	19
68	182.7 :	73.3 68.1	1140.6 1288.9	:	467.7 466.1	:	912.4 994.0	:	234.6 236.3	1374.0 1467.8	68
47	66.4 :	18.1 15.7	386.8 466.2	:	77.6 83.0	:	353.0 370.6	:	73.1 73.0	329.4 365.2	47
41	54.8 :	14.9 13.2	314.1 375.2	:	73.3 76.7	:	316.0 338.1	:	60.0 60.5	273.4 310.0	41
44	11.6 :	3.2 2.5	72.7 91.0	:	4.3 :	:	37.0 32.5	:	13.1 12.5	56.1 55.2	44
57	20.3 :	8.4 7.5	163.4 177.9	:	130.4 128.5	:	122.1 172.1	:	40.2 41.1	128.3 156.9	57
69	83.9 :	26.2 22.0	549.1 641.0	:	206.4 213.0	:	472.7 544.2	:	112.0 112.6	491.2 512.5	69
71	116.4 :	56.4 53.5	652.7 711.0	:	309.3 253.0	:	463.1 469.1	:	137.8 137.4	1045.3 1077.7	71
73	97.8 :	46.9 45.9	574.4 626.1	:	247.3 238.8	:	440.1 449.8	:	122.2 123.4	909.1 937.1	73
74	:	11.3 7.7	72.8 120.0	:	56.8 77.4	:	78.2 80.4	:	15.8 16.0	148.6 137.4	74
75	:	2.5 0.9	12.1 :	:	8.8 14.2	:	15.6 12.3	:	3.9 1.3	30.1 21.8	75
80	:	14.2 9.7	88.0 146.8	:	71.0 97.3	:	99.3 97.8	:	20.9 18.3	182.6 176.7	80
77	:	0.5 1.1	3.8 6.9	:	4.0 6.6	:	9.4 9.8	:	:	11.6 11.5	77
1A	0.4 :	0.3 0.3	0.2 0.2	:	0.2 0.2	:	0.4 0.4	:	:	0.4 0.4	1A
2A	0.2 :	0.2 0.2	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	0.2 0.2	:	:	0.3 0.3	2A
3A	0.5 :	0.4 0.3	0.2 0.2	:	0.2 0.2	:	0.4 0.4	:	0.4 0.4	0.6 0.6	3A
5A	91.6 :	80.7 79.7	80.3 86.6	:	81.7 78.2	:	72.5 84.3	:	:	75.2 72.1	5A
6A	46.3 :	49.5 53.1	38.5 40.6	:	39.1 38.1	:	33.4 37.4	:	49.4	49.1 48.1	6A
7A	53.5 :	64.0 67.4	50.4 48.6	:	52.9 51.2	:	48.2 45.3	:	52.1 52.2	66.2 63.8	7A
8A	50.8 :	50.0 46.7	68.2 67.3	:	56.5 57.7	:	59.6 62.5	:	45.7 47.6	38.4 42.6	8A
9A	:	30.3 21.1	15.3 23.4	:	28.7 40.7	:	22.5 21.7	:	17.1 14.8	20.0 18.8	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	2232 :	987 887	:	:	6169 :	:	13667 12523	:	2438 2497	18524 19496	03
19	191.2 :	72.6 64.8	975.5 1085.3	:	460.5 :	:	921.9 999.5	:	227.4	1374.3 1383.5	19
47	69.6 :	18.2 15.7	:	:	:	:	371.1 383.7	:	73.1 73.0	329.4 365.2	47
73	98.9 :	47.1 45.5	636.1 694.8	:	237.2 :	:	437.6 459.3	:	:	909.1 937.1	73

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 242

HERSTELLUNG VON ZEMENT,
KALK UND GIPS

MANUFACTURE OF CEMENT, LIME AND PLASTER

FABRICATION DE CIMENT,
DE CHAUX ET DE PLATRE1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE Q	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURG I I I	I I I	NEDERLANDI R I	I I I	UNITED KINGDOM I I I	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	10	:	:	:	100	:	20	:	46	:	:	:	105	:	:	:	39	:	23	:	01
	:	:	:	:	:	102	:	20	:	45	:	:	:	85	:	:	:	38	:	23	:	
05	:	2646	:	:	:	17704	:	5294	:	12978	:	:	:	16505	:	:	:	4094	:	7540	:	05
	:	:	:	:	:	17713	:	5327	:	12923	:	:	:	15426	:	:	:	:	:	8545	:	
18	:	89.3	:	:	:	582.2	:	81.5	:	431.9	:	:	:	436.9	:	:	:	105.8	:	193.7	:	18
	:	:	:	:	:	610.7	:	95.1	:	447.5	:	:	:	471.2	:	:	:	108.2	:	243.9	:	
13	:	57.2	:	:	:	442.0	:	66.6	:	296.5	:	:	:	287.3	:	:	:	:	:	166.8	:	13
	:	:	:	:	:	470.1	:	77.4	:	306.9	:	:	:	303.2	:	:	:	:	:	213.5	:	
24	:	469.6	:	:	:	2590.4	:	414.3	:	2650.0	:	:	:	2995.4	:	:	:	513.1	:	1496.6	:	24
	:	:	:	:	:	2853.6	:	436.2	:	2819.1	:	:	:	2712.8	:	:	:	521.4	:	1628.8	:	
19	:	432.6	:	:	:	2437.7	:	407.2	:	2510.1	:	:	:	2480.3	:	:	:	455.4	:	1455.3	:	19
	:	:	:	:	:	2648.8	:	422.3	:	2651.2	:	:	:	2513.4	:	:	:	482.3	:	1536.7	:	
68	:	446.0	:	:	:	2502.5	:	428.9	:	2544.9	:	:	:	2606.1	:	:	:	465.3	:	1457.4	:	68
	:	:	:	:	:	2728.7	:	447.5	:	2705.0	:	:	:	2659.6	:	:	:	488.5	:	1596.7	:	
47	:	211.3	:	:	:	1090.7	:	:	:	683.4	:	:	:	1055.4	:	:	:	186.6	:	630.7	:	47
	:	:	:	:	:	1211.1	:	:	:	773.2	:	:	:	1058.3	:	:	:	201.4	:	670.2	:	
41	:	179.8	:	:	:	941.6	:	:	:	623.7	:	:	:	916.5	:	:	:	175.9	:	575.1	:	41
	:	:	:	:	:	1037.9	:	:	:	702.2	:	:	:	926.5	:	:	:	187.4	:	574.6	:	
44	:	31.5	:	:	:	149.1	:	6.4	:	59.8	:	:	:	138.9	:	:	:	10.7	:	55.6	:	44
	:	:	:	:	:	173.2	:	10.8	:	:	:	:	:	131.8	:	:	:	14.1	:	95.6	:	
57	:	41.0	:	:	:	314.1	:	119.9	:	627.0	:	:	:	343.1	:	:	:	71.0	:	185.4	:	57
	:	:	:	:	:	347.5	:	134.3	:	690.1	:	:	:	386.1	:	:	:	69.4	:	160.8	:	
69	:	255.3	:	:	:	1395.8	:	339.7	:	1302.8	:	:	:	1351.9	:	:	:	255.7	:	812.8	:	69
	:	:	:	:	:	1551.4	:	360.7	:	1471.1	:	:	:	1455.0	:	:	:	269.0	:	817.0	:	
71	:	210.9	:	:	:	1258.3	:	:	:	1467.8	:	:	:	1310.8	:	:	:	242.3	:	762.6	:	71
	:	:	:	:	:	1337.3	:	:	:	1234.0	:	:	:	1248.0	:	:	:	251.4	:	914.9	:	
73	:	184.1	:	:	:	1058.8	:	97.4	:	1174.9	:	:	:	1253.7	:	:	:	208.9	:	627.2	:	73
	:	:	:	:	:	1121.6	:	91.8	:	1164.2	:	:	:	1204.9	:	:	:	219.4	:	760.0	:	
74	:	114.2	:	:	:	187.5	:	10.2	:	127.8	:	:	:	190.1	:	:	:	28.8	:	64.6	:	74
	:	126.5	:	:	:	:	:	10.1	:	158.5	:	:	:	283.5	:	:	:	27.1	:	130.2	:	
75	:	8.7	:	:	:	:	:	1.9	:	34.3	:	:	:	28.8	:	:	:	5.9	:	11.5	:	75
	:	12.0	:	:	:	:	:	2.0	:	31.2	:	:	:	41.8	:	:	:	5.3	:	21.7	:	
80	:	127.3	:	:	:	244.2	:	12.6	:	170.7	:	:	:	231.6	:	:	:	34.9	:	77.2	:	80
	:	141.9	:	:	:	:	:	12.4	:	199.4	:	:	:	338.2	:	:	:	33.4	:	164.6	:	
77	:	4.4	:	:	:	:	:	1.7	:	10.1	:	:	:	21.5	:	:	:	:	:	5.6	:	77
	:	25.2	:	:	:	13.9	:	2.5	:	13.2	:	:	:	16.7	:	:	:	:	:	8.4	:	
1A	:	0.4	:	:	:	0.3	:	1.8	:	0.4	:	:	:	0.6	:	:	:	:	:	0.2	:	1A
	:	:	:	:	:	0.3	:	1.8	:	0.4	:	:	:	0.5	:	:	:	:	:	0.2	:	
2A	:	0.6	:	:	:	0.4	:	2.4	:	0.6	:	:	:	0.8	:	:	:	:	:	0.4	:	2A
	:	:	:	:	:	0.4	:	2.3	:	0.6	:	:	:	0.6	:	:	:	:	:	0.4	:	
3A	:	0.9	:	:	:	0.4	:	2.9	:	0.9	:	:	:	1.1	:	:	:	0.6	:	0.4	:	3A
	:	:	:	:	:	0.4	:	2.5	:	0.8	:	:	:	0.9	:	:	:	0.7	:	0.5	:	
5A	:	177.5	:	:	:	146.3	:	78.3	:	204.2	:	:	:	181.5	:	:	:	125.3	:	198.5	:	5A
	:	:	:	:	:	161.1	:	81.9	:	218.1	:	:	:	175.9	:	:	:	:	:	190.6	:	
6A	:	69.6	:	:	:	59.8	:	18.4	:	90.5	:	:	:	76.0	:	:	:	51.0	:	83.2	:	6A
	:	:	:	:	:	63.3	:	17.2	:	90.1	:	:	:	78.1	:	:	:	:	:	88.9	:	
7A	:	41.3	:	:	:	42.3	:	22.7	:	46.2	:	:	:	48.1	:	:	:	44.9	:	43.0	:	7A
	:	:	:	:	:	41.1	:	20.5	:	43.0	:	:	:	45.3	:	:	:	44.9	:	47.6	:	
8A	:	48.5	:	:	:	55.0	:	83.7	:	36.8	:	:	:	34.9	:	:	:	50.7	:	30.9	:	8A
	:	:	:	:	:	54.4	:	103.5	:	38.4	:	:	:	39.1	:	:	:	49.3	:	32.1	:	
9A	:	69.1	:	:	:	23.0	:	12.9	:	14.5	:	:	:	18.4	:	:	:	16.6	:	12.3	:	9A
	:	:	:	:	:	:	:	13.5	:	17.1	:	:	:	28.0	:	:	:	15.2	:	21.6	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	2744	:	:	:	:	:	5294	:	12137	:	:	:	15789	:	:	:	4007	:	7540	:	03
	:	:	:	:	:	:	:	5327	:	:	:	:	:	15207	:	:	:	:	:	8545	:	
19	:	475.0	:	:	:	2512.1	:	407.2	:	2450.2	:	:	:	2487.2	:	:	:	455.4	:	1455.3	:	19
	:	:	:	:	:	2732.8	:	422.3	:	:	:	:	:	2521.9	:	:	:	482.3	:	1536.7	:	
47	:	240.3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1066.2	:	:	:	186.5	:	630.7	:	47
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1131.6	:	:	:	201.4	:	670.2	:	
73	:	184.5	:	:	:	1276.6	:	97.4	:	1111.3	:	:	:	1167.8	:	:	:	:	:	627.2	:	73
	:	:	:	:	:	1352.9	:	91.8	:	:	:	:	:	1027.7	:	:	:	:	:	760.0	:	

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 243.1-5

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-CIMENT1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDS	UNITED KINGDOM	VARIABLE

	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	65 64	551 552	315 309	434 449	236 232	01					
05	5396 5217	51195 54631	21173 21825	24061 24543	30691 31528	05					
18	141.9 138.7	1389.2 1538.6	459.8 510.3	487.8 555.9	598.0 665.6	18					
13	131.1 131.4	1107.4 1230.8	314.2 349.5	333.9 368.5	526.8 585.4	13					
24	506.0 485.9	4870.9 5496.6	1884.9 2086.8	2232.4 2533.6	2989.8 3186.7	24					
19	447.9 431.6	4284.8 4885.0	1583.6 1767.3	2028.9 2265.4	2770.1 2936.2	19					
68	463.0 448.5	4498.7 5176.3	1642.4 1875.2	2126.8 2434.0	2837.1 3027.3	68					
47	200.7 202.0	2075.9 2459.4	620.2 699.5	1063.2 1206.7	1140.7 1225.6	47					
41	179.1 181.7	1540.7 1818.7	572.2 654.3	836.7 973.9	1023.2 1111.2	41					
44	21.6 20.3	535.2 640.8	48.0	226.5 232.7	117.4 114.4	44					
57	55.6 53.6	544.1 643.5	339.2 395.7	296.3 407.9	362.9 420.7	57					
69	254.8 254.4	2610.0 3092.3	952.6 1101.7	1349.0 1610.7	1494.3 1630.9	69					
71	244.6 223.7	2127.2 2348.4	825.1 773.5	851.2 896.0	1523.6 1589.1	71					
73	206.6 192.5	1832.0 2019.7	654.4 736.3	777.9 823.8	1313.7 1368.2	73					
74	30.4 18.7		96.6 119.0		219.4 240.4	74					
75	7.1 3.7		19.6 29.9		35.3 41.2	75					
80	40.1 22.7		124.0 158.9		266.6 309.2	80					
77	3.5 2.7		13.3 15.5		14.7 24.7	77					
1A	1.6 1.5	0.8 0.8	0.6 0.6	0.8 0.8	0.7 0.7	1A					
2A	1.4 1.3	0.7 0.7	0.4 0.4	0.6 0.6	0.7 0.7	2A					
3A	1.6 1.4	0.7 0.8	0.5 0.5	0.7 0.6	0.9 0.9	3A					
5A	93.8 93.1	95.1 100.6	89.0 95.6	92.8 103.2	97.4 101.1	5A					
6A	38.3 36.9	35.8 37.0	30.9 33.7	32.3 33.6	42.8 43.4	6A					
7A	44.6 42.9	40.7 39.0	39.8 39.3	36.6 33.8	46.3 45.2	7A					
8A	68.7 72.1	75.8 76.2	70.3 69.3	62.7 67.5	45.5 48.6	8A					
9A	19.4 11.8		18.9 21.5		20.2 22.5	9A					

	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	6114 5801		20673	24918 24586	30673 31515	03					
19	548.4 492.6		1792.1	2081.1 2269.1	2770.1 2936.2	19					
47	245.2 226.6			1085.9 1214.9	1140.7 1225.6	47					
73	243.5 217.2		641.2	746.4 775.5	1313.7 1368.2	73					

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 243.6

HERSTELLUNG VON TRANSPORTBETON
UND -MOERTEL

MANUFACTURE OF READY-MIXED CONCRETE

FABRICATION DE BETON FRAIS

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	: :	15 12	145 155	: :	111 114	: :	179 213	: :	: :	55 57	01
05	: :	2538 2492	7587 7709	: :	6830 7359	: :	8630 9784	: :	: :	6050 7278	05
18	: :	72.2 69.9	228.1 234.2	: :	166.2 189.9	: :	202.3 255.7	: :	: :	107.1 141.7	18
13	: :	65.6 65.6	187.1 193.8	: :	114.4 130.6	: :	135.8 171.3	: :	: :	94.1 125.2	13
24	: :	368.0 400.6	1435.5 1554.2	: :	1330.0 1549.1	: :	1261.4 1701.1	: :	: :	1242.2 1626.2	24
19	: :	322.3 350.0	1325.2 1433.8	: :	1196.8 1419.0	: :	1208.0 1651.2	: :	: :	1233.1 1610.0	19
68	: :	348.3 377.2	1365.0 1465.3	: :	1226.2 1451.2	: :	1273.6 1710.7	: :	: :	1234.7 1615.3	68
47	: :	105.0 105.5	784.1 833.8	: :	737.7 884.0	: :	732.3 944.9	: :	: :	843.4 1054.3	47
41	: :	91.8 91.1	720.3 762.2	: :	635.4 760.3	: :	666.1 891.1	: :	: :	805.4 1011.2	41
44	: :	13.2 14.4	63.8 71.6	: :	102.3 :	: :	66.2 53.8	: :	: :	37.9 43.1	44
57	: :	39.3 42.8	198.0 202.3	: :	173.7 202.9	: :	163.0 293.1	: :	: :	117.6 237.9	57
69	: :	140.8 147.8	982.9 1034.9	: :	910.6 1090.8	: :	893.2 1236.0	: :	: :	959.6 1288.3	69
71	: :	244.3 265.4	439.0 494.7	: :	382.1 360.5	: :	400.8 486.4	: :	: :	314.9 376.8	71
73	: :	206.2 228.0	356.2 402.0	: :	298.5 341.2	: :	378.8 474.9	: :	: :	266.7 317.0	73
74	: :	52.1 31.4	: :	: :	59.0 72.4	: :	: :	: :	: :	46.3 59.0	74
75	: :	8.2 6.2	: :	: :	4.8 8.6	: :	: :	: :	: :	1.0 2.9	75
80	: :	61.1 39.8	: :	: :	66.2 84.8	: :	: :	: :	: :	49.2 81.3	80
77	: :	4.2 3.3	: :	: :	6.6 10.7	: :	: :	: :	: :	7.7 8.7	77
1A	: :	0.7 0.7	0.1 0.1	: :	0.2 0.2	: :	0.3 0.3	: :	: :	0.1 0.2	1A
2A	: :	1.0 1.0	0.2 0.2	: :	0.3 0.3	: :	0.3 0.4	: :	: :	0.3 0.4	2A
3A	: :	1.6 1.7	0.1 0.2	: :	0.2 0.2	: :	0.3 0.4	: :	: :	0.2 0.2	3A
5A	: :	145.0 160.7	189.2 201.6	: :	194.7 210.5	: :	146.2 173.9	: :	: :	205.3 223.4	5A
6A	: :	81.3 91.5	47.0 52.1	: :	43.7 46.4	: :	43.9 48.5	: :	: :	44.1 43.6	6A
7A	: :	59.2 60.5	26.1 27.4	: :	24.3 23.5	: :	29.7 27.8	: :	: :	21.6 19.6	7A
8A	: :	35.0 30.6	64.0 58.3	: :	55.7 55.7	: :	53.4 53.8	: :	: :	40.2 44.7	8A
9A	: :	29.6 17.4	: :	: :	22.1 24.8	: :	: :	: :	: :	18.4 25.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	: :	2251 2148	: :	: :	6423 :	: :	8630 9784	: :	: :	6045 7274	03
19	: :	256.6 316.4	: :	: :	1244.6 :	: :	1208.0 1651.2	: :	: :	1233.1 1610.0	19
47	: :	74.7 91.1	: :	: :	: :	: :	732.3 944.9	: :	: :	843.4 1054.3	47
73	: :	160.7 193.7	: :	: :	283.9 :	: :	343.7 445.8	: :	: :	266.7 317.0	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

NACE 243

HERSTELLUNG VON BAUSTOFFEN AUS BETON UND
GIPS SOWIE VON ASBESTZEMENTWARENMANUFACTURE OF CONCRETE, CEMENT OR PLASTER
PRODUCTS FOR CONSTRUCTIONAL PURPOSESMATERIAUX DE CONSTRUCTION ET DE TRAVAUX
PUBLICS EN BETON, EN CIMENT OU EN PLATRE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK S	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND U	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	94 76	80 76	696 707	82 82	492 488	52 56	613 662	:	140 150	291 289	01
05	8647 :	7934 7709	58782 62340	2900 3140	36368 37490	4717 5028	32691 34327	:	:	36741 38806	05
18	204.5 :	214.1 208.6	1617.3 1772.8	28.8 34.0	849.2 921.0	120.4 125.5	690.1 811.6	:	290.1 301.6	705.1 807.2	18
13	126.5 :	196.7 197.1	1294.6 1424.6	23.5 27.7	582.5 632.1	99.0 103.2	469.7 539.9	:	:	620.9 710.7	13
24	903.8 :	874.0 886.4	6306.4 7050.8	162.3 177.1	4248.8 4715.7	591.5 711.4	3493.8 4234.7	:	1388.3 1450.4	4232.0 4812.9	24
19	762.2 :	770.2 781.6	5610.0 6318.7	155.3 168.2	3700.7 4137.8	573.8 691.0	3236.9 3916.6	:	1270.0 1330.6	4003.2 4546.2	19
68	793.4 :	811.3 825.7	5863.8 6641.6	156.1 170.6	3831.6 4326.1	589.3 710.2	3400.4 4144.7	:	1300.6 1375.8	4071.8 4642.6	68
47	401.2 :	305.7 307.5	2860.0 3293.3	:	1756.0 1997.7	267.1 327.2	1795.6 2151.6	:	608.7 658.2	1984.0 2279.9	47
41	351.8 :	270.9 272.8	2261.0 2580.9	:	1591.1 1815.4	260.0 313.7	1502.8 1865.1	:	584.8 632.3	1828.7 2122.4	41
44	49.4 :	34.8 34.7	599.0 712.4	1.0 0.7	164.9 :	7.1 13.5	292.7 286.5	:	23.8 25.9	155.3 157.9	44
57	74.6 :	95.0 96.3	742.1 845.8	19.3 20.0	703.6 799.3	52.6 60.0	459.3 701.0	:	177.1 190.4	480.5 658.6	57
69	473.5 :	395.6 402.2	3592.9 4127.2	124.7 135.2	2446.8 2812.5	314.9 390.4	2242.2 2846.7	:	783.8 845.5	2453.9 2919.2	69
71	322.6 :	488.9 489.1	2566.2 2843.1	:	1652.8 1513.6	295.7 342.3	1252.0 1382.4	:	615.2 623.8	1838.5 1965.9	71
73	316.4 :	412.8 420.5	2188.3 2421.7	31.6 35.5	1314.7 1439.4	271.7 317.2	1156.7 1298.7	:	514.3 527.6	1580.3 1685.2	73
74	58.8 61.4	82.5 50.2	:	7.2 6.8	204.6 230.9	31.1 67.0	208.2 244.1	4.7 1.9	:	265.7 299.5	74
75	8.9 7.0	15.2 9.9	:	2.0 0.8	29.7 45.4	5.1 15.7	31.1 43.3	0.9 0.4	:	36.3 44.1	75
80	70.4 72.5	101.2 62.5	:	9.3 7.8	251.4 294.4	37.0 84.4	265.0 297.5	5.6 2.4	:	315.8 390.5	80
77	7.6 9.3	7.8 6.1	:	0.9 0.8	22.6 28.3	7.6 14.1	53.0 39.9	0.1 0.0	:	22.4 33.4	77
1A	1.4 :	2.3 2.3	0.9 0.9	1.0 1.1	1.0 1.0	3.0 3.0	1.1 1.2	:	:	0.8 0.9	1A
2A	1.1 :	2.3 2.3	0.9 0.9	1.0 0.9	0.9 0.9	2.7 2.9	0.9 1.0	:	:	1.0 1.1	2A
3A	1.5 :	3.2 3.1	0.9 0.9	0.9 0.9	1.0 1.0	3.6 3.6	1.0 1.0	:	1.6 1.6	1.1 1.1	3A
5A	104.5 :	110.2 115.0	107.3 113.1	56.0 56.4	116.8 125.8	125.4 141.5	106.9 123.4	:	:	115.2 124.0	5A
6A	36.6 :	52.0 54.5	37.2 38.8	10.9 11.3	36.2 38.4	57.6 63.1	35.4 37.8	:	:	43.0 43.4	6A
7A	39.9 :	50.9 50.9	37.3 36.5	20.2 20.8	34.3 33.3	46.1 44.7	34.0 31.3	:	39.5 38.3	38.8 36.3	7A
8A	64.6 :	51.9 49.6	73.9 73.2	91.3 95.9	64.6 64.0	44.3 39.6	59.7 62.5	:	56.4 57.2	44.6 47.9	8A
9A	22.2 :	24.5 14.8	:	29.3 22.0	19.1 20.4	15.6 26.6	22.9 22.9	:	:	19.9 23.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	8324 :	8365 7949	:	2873 3112	35940 :	4715 5020	33548 34370	:	11479 :	36718 38789	03
19	746.6 :	805.0 809.0	4702.3 5328.2	155.3 168.2	4086.6 :	573.8 691.0	3289.2 3920.3	:	1270.0 1330.6	4003.2 4546.2	19
47	404.7 :	319.9 317.7	:	:	:	267.1 327.2	1818.2 2159.8	:	608.2 657.7	1984.0 2279.9	47
73	266.0 :	404.2 410.9	2416.6 2721.0	31.6 35.5	1296.7 :	271.7 317.2	1090.1 1221.3	:	:	1580.3 1685.2	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

NACE 244

HERSTELLUNG VON ASBESTWAREN

MANUFACTURE OF ARTICLES OF ASBESTOS

FABRICATION D'ARTICLES EN AMIANTE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	-	:	21 16	2	8	:	10 9	:	:	18 16	01
05	:	:	9888 6049	:	1447 1430	:	574 506	:	:	7897 7531	05
18	:	:	:	:	35.6 39.6	:	11.1 11.3	:	:	130.4 133.9	18
13	:	:	224.9 147.1	:	25.3 28.1	:	7.3 7.4	:	:	118.7 121.1	13
24	:	:	795.7 560.0	:	111.0 126.3	:	33.6 40.1	:	:	376.0 377.2	24
19	:	:	702.3 497.0	:	92.7 109.2	:	27.1 35.7	:	:	323.6 326.5	19
68	:	:	734.4 512.3	:	99.3 113.3	:	29.9 39.4	:	:	343.3 345.1	68
47	:	:	309.6 235.3	:	35.2 43.1	:	11.0 17.8	:	:	127.3 124.7	47
41	:	:	273.6 200.6	:	34.6 42.4	:	10.4 16.8	:	:	120.7 118.1	41
44	:	:	36.0 34.6	:	0.7	:	0.6 1.0	:	:	6.6 6.6	44
57	:	:	68.2 45.7	:	14.7 16.8	:	3.7 7.4	:	:	24.8 27.4	57
69	:	:	378.6 282.0	:	49.7 60.3	:	14.4 25.5	:	:	151.3 152.1	69
71	:	:	378.8 241.5	:	53.7 53.0	:	16.4 14.6	:	:	213.0 215.3	71
73	:	:	343.0 226.0	:	48.0 51.3	:	15.6 13.8	:	:	186.9 187.9	73
74	:	:	39.9	:	5.3 6.2	:	1.3 0.9	:	:	22.2 20.0	74
75	:	:	:	:	1.2 0.8	:	0.1 0.2	:	:	1.8 1.8	75
80	:	:	53.7 48.7	:	6.5 7.2	:	1.4 1.2	:	:	25.4 26.0	80
77	:	:	2.6 2.0	:	0.1 0.1	:	0.0 0.1	:	:	1.9 4.0	77
1A	:	:	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	0.2 0.2	1A
2A	:	:	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	0.1 0.1	2A
3A	:	:	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	0.1 0.1	3A
5A	:	:	80.5 92.6	:	76.7 88.3	:	58.5 79.2	:	:	47.6 50.1	5A
6A	:	:	34.7 37.4	:	33.2 35.8	:	27.1 27.3	:	:	23.7 25.0	6A
7A	:	:	46.7 44.1	:	48.3 45.2	:	52.0 35.1	:	:	54.5 54.4	7A
8A	:	:	79.9	:	74.2 77.2	:	71.0 81.3	:	:	69.8 71.2	8A
9A	:	:	15.6 21.5	:	13.5 13.9	:	9.1 8.3	:	:	13.5 13.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	:	:	:	2763	:	574 506	:	:	7897 7531	03
19	:	:	686.6 507.9	:	165.7	:	27.1 35.7	:	:	323.6 326.5	19
47	:	:	:	:	:	:	11.0 17.8	:	:	127.3 124.7	47
73	:	:	390.6 271.9	:	90.1	:	13.8 12.6	:	:	186.9 187.9	73

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 METALLIQUES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK DANMARK	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	HELLAS HELLAS	FRANCE FRANCE	IRELAND IRELAND	ITALIA ITALIA	LUXEMBOURG LUXEMBOURG	NEDERLANDI NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	13 :	16 15	182 195	41 37	97 106	:	288 304	:	:	247 252	01
05	585 :	2176 2094	12627 13546	3918 1956	4760 5067	:	10440 11025	:	:	29818 30813	05
18	13.6 :	58.5 57.6	309.7 350.6	31.8 18.1	111.7 118.3	:	226.2 280.6	:	:	584.1 647.8	18
13	8.6 :	53.0 52.7	252.5 286.0	25.8 14.6	76.0 80.4	:	148.9 182.4	:	:	509.9 565.3	13
24	59.4 :	193.2 190.2	1061.6 1158.3	117.9 80.1	586.2 605.3	:	1181.0 1552.3	:	:	3450.4 3631.9	24
19	47.9 :	182.5 178.1	904.1 988.8	109.5 73.4	571.6 592.8	:	1129.1 1480.8	:	:	3190.6 3413.0	19
68	51.9 :	186.0 183.7	958.6 1047.3	117.8 76.8	575.7 599.6	:	1157.9 1542.0	:	:	3296.3 3508.7	68
47	26.3 :	49.5 49.3	395.7 449.7	:	167.6 146.0	:	616.1 840.5	:	:	1164.0 1236.3	47
41	24.0 :	42.4 42.4	333.4 376.4	:	91.5 89.5	:	519.4 662.9	:	:	1002.5 1076.5	41
44	2.3 :	7.1 7.0	62.4 73.3	1.2 1.6	76.2 :	:	96.7 177.6	:	:	161.5 159.9	44
57	5.4 :	21.1 20.7	126.1 142.0	25.1 11.0	182.2 203.6	:	152.3 242.2	:	:	589.3 684.2	57
69	29.3 :	71.4 72.5	518.1 588.0	100.4 53.8	349.7 351.0	:	742.1 1073.9	:	:	1754.2 1912.5	69
71	22.9 :	124.8 122.2	489.3 510.7	:	271.9 248.6	:	412.7 454.1	:	:	1732.9 1794.0	71
73	22.4 :	114.1 110.6	427.5 445.1	24.3 25.2	212.9 235.3	:	414.8 469.2	:	:	1502.5 1551.2	73
74	:	14.1 11.5	52.7 59.5	9.7 7.7	49.1 49.5	:	49.3 88.8	:	:	260.7 254.2	74
75	:	3.4 1.5	:	4.0 0.9	3.3 2.3	:	10.4 21.8	:	:	12.0 55.8	75
80	:	18.4 13.4	66.4 76.8	14.0 8.7	55.4 56.0	:	63.7 118.4	:	:	330.9 354.0	80
77	:	2.4 3.6	2.8 3.6	0.3 0.3	10.8 8.3	:	5.0 4.5	:	:	41.2 30.2	77
1A	0.1 :	0.6 0.6	0.2 0.2	1.4 0.7	0.1 0.1	:	0.4 0.4	:	:	0.7 0.7	1A
2A	0.1 :	0.5 0.5	0.1 0.1	0.7 0.4	0.1 0.1	:	0.3 0.4	:	:	0.8 0.8	2A
3A	0.1 :	0.9 0.8	0.2 0.2	0.7 0.7	0.2 0.2	:	0.4 0.4	:	:	1.1 1.0	3A
5A	101.5 :	88.8 90.8	84.1 85.5	30.1 41.0	123.1 119.5	:	113.1 140.8	:	:	115.7 117.9	5A
6A	38.3 :	52.4 52.8	33.9 32.9	6.2 12.9	44.7 46.4	:	39.7 42.6	:	:	50.4 50.3	6A
7A	43.2 :	61.3 60.2	44.6 42.5	20.7 32.8	37.0 39.2	:	35.8 30.4	:	:	45.6 44.2	7A
8A	60.7 :	51.3 52.1	72.5 78.8	130.8 72.0	52.5 50.3	:	54.5 59.8	:	:	38.9 41.8	8A
9A	:	16.1 12.0	15.5 17.2	57.6 34.5	26.0 23.7	:	15.3 25.2	:	:	22.0 22.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	580 :	2073 1995	:	3887 1927	5056 :	:	10551 11141	:	:	29814 30810	03
19	47.9 :	175.7 172.9	998.9 1089.7	109.5 73.4	630.6 :	:	1143.2 1494.5	:	:	3190.6 3413.0	19
47	26.4 :	44.8 46.7	:	:	:	:	626.2 850.2	:	:	1164.0 1236.3	47
73	20.1 :	108.5 104.7	568.0 602.1	24.3 25.2	222.0 :	:	416.9 462.8	:	:	1502.5 1551.2	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

NACE 246

HERSTELLUNG VON SCHLEIFKOEPPERN UND
SCHLEIFMITTELN AUF UNTERLAGENPRODUCTION OF GRINDSTONES AND OTHER
ABRASIVE PRODUCTSPRODUCTION DE MEULES ET AUTRES PRODUITS
ABRASIFS APPLIQUES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VARIABLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	:	:	46	:	9	:	35	:	:	39	01
	:	:	49	-	10	:	33	:	:	36	
05	:	:	7269	:	2044	:	2868	:	:	4417	05
	:	:	7613	:	2058	:	2825	:	:	4428	
18	:	:	187.2	:	59.0	:	69.5	:	:	81.4	18
	:	:	201.6	:	57.7	:	76.9	:	:	85.4	
13	:	:	152.2	:	41.1	:	46.8	:	:	71.3	13
	:	:	165.8	:	40.4	:	50.6	:	:	75.1	
24	:	:	595.8	:	160.8	:	289.2	:	:	343.3	24
	:	:	659.7	:	188.2	:	325.9	:	:	352.4	
19	:	:	510.4	:	139.9	:	259.2	:	:	294.9	19
	:	:	564.6	:	144.2	:	283.3	:	:	297.9	
68	:	:	536.2	:	151.2	:	273.5	:	:	309.2	68
	:	:	594.8	:	157.1	:	300.5	:	:	316.4	
47	:	:	236.8	:	50.5	:	117.4	:	:	141.0	47
	:	:	261.6	:	49.8	:	141.4	:	:	138.9	
41	:	:	221.2	:	49.4	:	107.0	:	:	134.5	41
	:	:	244.3	:	48.2	:	127.4	:	:	133.2	
44	:	:	15.6	:	1.0	:	10.5	:	:	6.5	44
	:	:	17.4	:	:	:	14.0	:	:	5.7	
57	:	:	55.0	:	31.6	:	36.5	:	:	20.2	57
	:	:	59.4	:	38.7	:	51.7	:	:	27.5	
69	:	:	289.3	:	82.6	:	153.3	:	:	160.7	69
	:	:	319.7	:	89.9	:	191.2	:	:	166.4	
71	:	:	249.6	:	78.0	:	127.5	:	:	167.3	71
	:	:	277.8	:	67.2	:	115.6	:	:	170.0	
73	:	:	240.3	:	64.4	:	121.0	:	:	144.7	73
	:	:	265.6	:	62.9	:	109.3	:	:	146.2	
74	:	:	13.2	:	3.3	:	14.0	:	:	9.2	74
	:	:	16.7	:	2.6	:	9.5	:	:	11.2	
75	:	:	:	:	0.7	:	1.5	:	:	1.5	75
	:	:	:	:	0.4	:	1.3	:	:	1.0	
80	:	:	15.5	:	4.0	:	15.5	:	:	10.9	80
	:	:	19.9	:	3.1	:	11.2	:	:	12.4	
77	:	:	2.3	:	0.2	:	1.3	:	:	1.2	77
	:	:	1.4	:	0.4	:	17.6	:	:	0.8	
1A	:	:	0.1	:	0.1	:	0.1	:	:	0.1	1A
	:	:	0.1	:	0.1	:	0.1	:	:	0.1	
2A	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	0.1	2A
	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	0.1	
3A	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	0.1	3A
	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	0.1	
5A	:	:	82.0	:	78.6	:	100.8	:	:	77.7	5A
	:	:	86.7	:	91.5	:	115.4	:	:	79.6	
6A	:	:	33.1	:	31.5	:	42.2	:	:	32.8	6A
	:	:	34.9	:	30.6	:	38.7	:	:	33.0	
7A	:	:	44.8	:	42.6	:	44.2	:	:	46.8	7A
	:	:	44.7	:	40.1	:	36.4	:	:	46.2	
8A	:	:	77.9	:	91.7	:	57.5	:	:	56.2	8A
	:	:	75.9	:	91.6	:	70.3	:	:	58.4	
9A	:	:	6.4	:	6.1	:	12.8	:	:	7.5	9A
	:	:	7.4	:	4.9	:	10.2	:	:	8.4	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	:	:	:	2556	:	2458	:	:	4413	03
	:	:	:	:	:	:	2410	:	:	4428	
19	:	:	598.0	:	206.1	:	198.9	:	:	294.9	19
	:	:	662.5	:	:	:	220.1	:	:	297.9	
47	:	:	:	:	:	:	90.5	:	:	141.0	47
	:	:	:	:	:	:	104.9	:	:	138.9	
73	:	:	347.5	:	103.9	:	84.3	:	:	144.7	73
	:	:	383.2	:	:	:	81.4	:	:	146.2	

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 247

HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS

MANUFACTURE OF GLASS AND GLASSWARE

INDUSTRIE DU VERRE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN	DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	42 :	18 17	267 277	16 16	152 177	13 16	279 285	:	23 25	173 191	01
05	12454 :	1131 1277	66056 68625	1799 1692	48165 49798	3670 4003	30800 31258	:	5838 6067	40667 41774	05
18	333.4 :	26.4 32.3	1813.4 1844.2	21.1 22.9	1210.5 1294.7	104.4 108.5	730.5 825.2	:	155.5 158.2	777.9 837.5	18
13	218.7 :	23.8 30.1	1429.0 1490.1	16.8 18.3	858.3 921.3	85.3 91.3	491.6 546.7	:	116.1 120.4	692.1 746.7	13
24	1357.5 :	95.6 129.6	5824.2 6177.8	64.7 67.3	4412.6 4891.2	207.0 223.1	3264.1 3491.0	:	571.9 :	2837.2 2987.6	24
19	1086.7 :	92.5 122.9	5245.7 5546.2	62.7 63.9	4080.6 4510.9	206.9 215.8	2798.8 3160.5	:	550.8 593.7	2486.2 2643.8	19
68	1142.4 :	94.4 126.5	5409.4 5751.4	63.8 62.1	4156.2 4618.6	187.6 213.2	2949.8 3355.9	:	555.5 608.7	2657.8 2790.0	68
47	472.4 :	52.8 61.5	2244.5 2417.8	:	1232.4 1440.6	58.5 73.3	1232.5 1568.4	:	228.0 242.0	1054.9 1106.6	47
41	434.3 :	49.2 56.7	2025.2 2190.2	:	1081.1 1269.3	57.2 71.6	1121.8 1407.5	:	214.5 230.1	974.5 1032.4	41
44	38.1 :	3.6 4.8	219.3 227.6	0.2 0.1	151.4 :	1.3 1.7	110.7 160.9	:	13.6 11.9	80.4 74.2	44
57	162.2 :	10.5 14.2	678.6 707.3	9.6 9.9	882.6 951.2	16.1 20.7	376.9 502.4	:	80.6 94.2	287.5 333.3	57
69	634.5 :	62.7 74.9	2905.1 3104.4	40.2 39.8	2101.5 2397.9	72.8 92.6	1596.4 2064.7	:	307.7 336.5	1330.8 1431.7	69
71	479.7 :	35.8 57.3	2619.1 2752.2	:	2215.5 2220.8	115.3 125.2	1462.0 1387.1	:	271.6 291.4	1496.3 1538.1	71
73	503.3 :	31.4 51.1	2450.5 2578.8	24.2 22.8	1966.4 2129.4	114.1 119.9	1349.6 1295.5	:	246.4 271.0	1287.9 1315.9	73
74	99.5 80.2	4.8 7.9	400.9 460.6	6.2 2.3	258.1 321.6	5.4 13.2	265.5 288.3	:	:	172.6 242.1	74
75	23.6 17.1	1.7 0.3	55.8 66.1	0.4 0.5	20.1 38.8	2.1 1.8	28.6 51.9	:	:	16.7 28.9	75
80	132.2 102.6	7.3 8.8	460.2 539.4	6.7 3.1	289.4 368.9	7.4 15.5	296.7 341.6	:	:	205.3 304.6	80
77	28.8 17.4	1.5 2.4	10.9 15.9	0.0 0.3	14.2 8.7	0.9 1.3	68.8 22.3	:	:	23.4 33.7	77
1A	2.1 :	0.3 0.4	1.0 1.0	0.6 0.6	1.3 1.4	2.3 2.4	1.0 1.0	:	:	0.9 0.9	1A
2A	1.7 :	0.3 0.3	0.8 0.8	0.4 0.4	1.0 1.0	0.9 0.9	0.8 0.8	:	:	0.7 0.7	2A
3A	2.3 :	0.2 0.4	1.0 1.0	0.7 0.6	1.5 1.5	1.5 1.4	1.2 1.0	:	0.8 0.8	0.9 0.9	3A
5A	109.0 :	84.5 101.5	88.2 90.0	36.0 39.8	91.6 98.2	56.4 55.7	106.0 111.7	:	98.0 :	69.8 71.5	5A
6A	40.4 :	27.8 40.0	37.1 37.6	13.5 13.5	40.8 42.8	31.1 29.9	43.8 41.4	:	42.2 44.7	31.7 31.5	6A
7A	44.1 :	33.3 40.4	45.3 44.8	38.0 36.6	47.3 46.1	60.8 56.2	45.8 38.6	:	44.4 44.5	48.5 47.2	7A
8A	66.2 :	83.9 63.2	74.0 71.5	87.0 100.5	61.6 60.8	91.5 90.6	54.1 63.7	:	63.1 58.4	60.4 63.6	8A
9A	26.2 :	23.0 17.2	18.7 20.9	27.7 13.4	14.7 17.3	6.5 12.9	21.9 26.3	:	:	15.9 23.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN	DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	13053 :	2395 2520	:	1798 1686	45972 :	3668 4002	30800 31258	:	5783 5995	40654 41763	03
19	1143.8 :	171.5 196.9	5176.9 5474.8	62.7 63.9	4003.5 :	206.9 215.8	2798.8 3160.5	:	550.8 593.7	2486.2 2643.8	19
47	488.9 :	72.6 90.1	:	:	:	58.5 73.3	1232.5 1568.4	:	228.0 241.9	1054.9 1106.6	47
73	491.5 :	70.8 87.4	3114.5 3285.7	24.2 22.8	1879.1 :	114.1 119.9	1297.0 1231.8	:	:	1287.9 1315.9	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

NACE 248

HERSTELLUNG VON KERAMISCHEN ERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF CERAMIC GOODS

FABRICATION DE PRODUITS CERAMIQUES

1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE W	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURG I I	I I I	NEDERLANDI I I	UNITED KINGDOM I I	I I I	VA- RIA- BLE	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES								DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	22	:	7	:	213	:	27	:	167	:	7	:	533	:	:	:	30	:	209	:	01
	:	:	:	5	:	214	:	27	:	170	:	7	:	537	:	:	:	26	:	229	:	
05	:	2641	:	3426	:	59843	:	2897	:	26868	:	566	:	52104	:	:	:	:	:	52433	:	05
	:	:	:	3470	:	59862	:	3525	:	27263	:	547	:	53901	:	:	:	3553	:	52363	:	
18	:	65.5	:	87.2	:	1405.7	:	30.5	:	585.8	:	8.8	:	1183.7	:	:	:	84.3	:	774.1	:	18
	:	:	:	83.7	:	1460.6	:	42.8	:	624.2	:	9.0	:	1384.2	:	:	:	85.2	:	832.3	:	
13	:	42.4	:	78.5	:	1136.0	:	24.9	:	411.6	:	7.4	:	794.6	:	:	:	62.0	:	679.8	:	13
	:	:	:	79.3	:	1177.0	:	34.8	:	438.7	:	7.7	:	909.6	:	:	:	63.0	:	730.1	:	
24	:	198.3	:	175.1	:	3624.5	:	85.1	:	1739.8	:	30.9	:	4393.3	:	:	:	:	:	2252.5	:	24
	:	:	:	173.9	:	3806.4	:	135.4	:	1851.6	:	32.9	:	5076.3	:	:	:	:	:	2337.6	:	
19	:	176.4	:	157.6	:	3179.8	:	81.4	:	1566.0	:	30.7	:	4095.3	:	:	:	206.2	:	2095.1	:	19
	:	:	:	163.6	:	3335.6	:	129.8	:	1699.2	:	32.3	:	4701.1	:	:	:	:	:	2189.1	:	
68	:	184.2	:	166.7	:	3300.8	:	85.1	:	1593.5	:	28.6	:	4185.7	:	:	:	207.1	:	2171.2	:	68
	:	:	:	168.7	:	3500.2	:	136.6	:	1765.4	:	32.7	:	5012.7	:	:	:	213.5	:	2253.7	:	
47	:	71.9	:	42.0	:	1114.4	:	:	:	425.3	:	12.3	:	1643.9	:	:	:	53.9	:	753.8	:	47
	:	:	:	47.2	:	1196.0	:	:	:	491.9	:	13.8	:	1993.7	:	:	:	55.5	:	793.1	:	
41	:	63.0	:	35.9	:	989.6	:	:	:	395.2	:	11.6	:	1438.2	:	:	:	50.9	:	705.1	:	41
	:	:	:	40.9	:	1056.0	:	:	:	457.4	:	13.3	:	1759.6	:	:	:	51.8	:	735.7	:	
44	:	8.9	:	6.1	:	124.7	:	0.3	:	30.1	:	0.7	:	205.7	:	:	:	3.0	:	48.7	:	44
	:	:	:	6.4	:	140.0	:	0.5	:	:	:	0.5	:	234.1	:	:	:	3.7	:	57.4	:	
57	:	22.8	:	18.3	:	473.4	:	18.9	:	352.9	:	5.7	:	615.2	:	:	:	36.1	:	174.6	:	57
	:	:	:	19.0	:	519.2	:	30.6	:	400.4	:	5.4	:	847.8	:	:	:	38.6	:	207.4	:	
69	:	93.9	:	59.2	:	1582.9	:	53.0	:	768.7	:	17.8	:	2229.2	:	:	:	89.8	:	916.4	:	69
	:	:	:	64.9	:	1703.8	:	101.4	:	908.8	:	20.1	:	2813.0	:	:	:	93.5	:	996.4	:	
71	:	88.5	:	118.5	:	1791.3	:	:	:	905.5	:	9.8	:	2028.0	:	:	:	128.6	:	1369.6	:	71
	:	:	:	107.8	:	1868.9	:	:	:	856.5	:	12.3	:	2265.2	:	:	:	129.9	:	1406.8	:	
73	:	89.5	:	98.6	:	1683.9	:	32.7	:	782.2	:	10.7	:	1938.5	:	:	:	117.2	:	1227.6	:	73
	:	:	:	103.2	:	1759.0	:	37.7	:	811.8	:	12.5	:	2203.1	:	:	:	120.1	:	1230.2	:	
74	:	14.6	:	13.1	:	:	:	7.2	:	82.6	:	1.2	:	320.2	:	:	:	15.5	:	106.6	:	74
	:	:	:	10.6	:	:	:	9.7	:	86.1	:	1.1	:	372.0	:	:	:	19.3	:	96.8	:	
75	:	2.5	:	1.6	:	:	:	2.3	:	11.9	:	0.1	:	51.7	:	:	:	2.5	:	13.4	:	75
	:	:	:	1.3	:	:	:	0.7	:	16.9	:	0.1	:	71.6	:	:	:	5.6	:	14.1	:	
80	:	23.6	:	15.2	:	:	:	9.7	:	98.4	:	1.4	:	380.7	:	:	:	18.1	:	127.0	:	80
	:	:	:	12.4	:	:	:	10.6	:	115.5	:	1.2	:	453.9	:	:	:	25.0	:	120.3	:	
77	:	1.4	:	1.2	:	:	:	0.9	:	5.7	:	0.2	:	46.0	:	:	:	:	:	11.4	:	77
	:	:	:	1.2	:	:	:	0.0	:	5.9	:	0.2	:	77.4	:	:	:	:	:	19.3	:	
1A	:	0.4	:	1.0	:	0.9	:	1.0	:	0.7	:	0.4	:	1.8	:	:	:	:	:	1.2	:	1A
	:	:	:	1.0	:	0.8	:	1.2	:	0.8	:	0.3	:	1.8	:	:	:	:	:	1.2	:	
2A	:	0.2	:	0.5	:	0.5	:	0.5	:	0.4	:	0.1	:	1.1	:	:	:	:	:	0.5	:	2A
	:	:	:	0.5	:	0.5	:	0.7	:	0.4	:	0.1	:	1.2	:	:	:	:	:	0.5	:	
3A	:	0.4	:	0.8	:	0.7	:	1.0	:	0.6	:	0.1	:	1.7	:	:	:	0.4	:	0.9	:	3A
	:	:	:	0.8	:	0.7	:	1.0	:	0.6	:	0.1	:	1.7	:	:	:	0.4	:	0.8	:	
5A	:	75.1	:	51.1	:	60.6	:	29.4	:	64.8	:	54.6	:	84.3	:	:	:	:	:	43.0	:	5A
	:	:	:	50.1	:	63.6	:	38.4	:	67.9	:	60.2	:	94.2	:	:	:	:	:	44.6	:	
6A	:	33.9	:	28.8	:	28.1	:	11.3	:	29.1	:	18.9	:	37.2	:	:	:	:	:	23.4	:	6A
	:	:	:	29.8	:	29.4	:	10.7	:	29.8	:	22.9	:	40.9	:	:	:	33.8	:	23.5	:	
7A	:	48.6	:	59.1	:	51.0	:	38.4	:	49.1	:	37.3	:	46.3	:	:	:	56.6	:	56.5	:	7A
	:	:	:	61.2	:	50.3	:	27.6	:	46.0	:	38.3	:	44.0	:	:	:	56.2	:	54.6	:	
8A	:	73.1	:	88.5	:	83.5	:	93.2	:	74.9	:	82.7	:	61.1	:	:	:	71.9	:	63.1	:	8A
	:	:	:	81.1	:	83.0	:	113.5	:	76.9	:	72.0	:	62.8	:	:	:	71.0	:	67.7	:	
9A	:	26.3	:	15.4	:	:	:	29.6	:	12.5	:	12.7	:	19.6	:	:	:	15.4	:	10.3	:	9A
	:	:	:	12.0	:	:	:	28.1	:	14.2	:	9.2	:	20.6	:	:	:	20.8	:	9.7	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS								DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	2632	:	1898	:	:	:	2883	:	24961	:	566	:	52257	:	:	:	3497	:	52413	:	03
	:	:	:	1940	:	:	:	3513	:	:	:	547	:	54126	:	:	:	3545	:	52339	:	
19	:	176.1	:	81.2	:	3271.2	:	81.4	:	1447.5	:	30.7	:	4098.3	:	:	:	206.2	:	2095.1	:	19
	:	:	:	76.0	:	3449.2	:	129.8	:	:	:	32.3	:	4719.4	:	:	:	:	:	2189.1	:	
47	:	71.9	:	24.4	:	:	:	:	:	:	:	12.3	:	1641.1	:	:	:	53.9	:	753.8	:	47
	:	:	:	13.1	:	:	:	:	:	:	:	13.8	:	1989.7	:	:	:	55.5	:	793.1	:	
73	:	82.7	:	54.4	:	2172.4	:	32.7	:	726.4	:	10.7	:	1934.8	:	:	:	:	:	1227.6	:	73
	:	:	:	53.4	:	2298.5	:	37.7	:	:	:	12.5	:	2142.2	:	:	:	:	:	1230.2	:	

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 24

BE- UND VERARBEITUNG VON STEINEN UND ER-
DEN; HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLASMANUFACTURE OF NON-METALLIC MINERAL
PRODUCTSINDUSTRIE DES PRODUITS MINERAUX
NON METALLIQUES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	212	142	1677	225	1030	72	2130	:	287	1069	01
	:	133	1712	221	1059	79	2159	:	294	1106	
05	29083	15614	247086	18757	138958	8953	159160	:	27516	198041	05
	:	15414	251188	17734	142302	9578	161281	:	:	203757	
18	755.8	409.6	6307.4	211.8	3423.4	233.7	3610.2	:	691.6	3595.7	18
	:	403.7	6842.3	235.4	3640.7	243.1	4142.1	:	711.9	3987.5	
13	485.1	374.1	5248.0	172.2	2389.9	191.8	2423.7	:	:	3171.4	13
	:	379.7	5505.8	190.9	2545.2	202.2	2722.4	:	:	3519.2	
24	3181.9	1414.4	21996.6	913.4	14426.1	829.4	16605.3	:	2915.7	16381.4	24
	:	1449.1	23603.5	990.4	15687.8	967.4	18446.3	:	3053.3	17533.8	
19	2689.6	1273.9	19706.0	883.6	13116.9	811.4	14917.1	:	2709.7	15223.4	19
	:	1310.0	21143.4	949.4	14287.0	939.1	17055.2	:	2849.6	16336.6	
68	2800.6	1331.8	20446.3	918.9	13420.1	805.5	15515.7	:	2763.1	15680.9	68
	:	1372.6	22065.0	985.2	14751.3	956.0	18048.7	:	2922.9	16921.1	
47	1249.6	468.1	8638.7	:	4428.1	338.0	6825.0	:	1150.2	6185.2	47
	:	481.3	9531.0	:	5025.3	414.3	8142.1	:	1230.1	6714.9	
41	1107.7	413.3	7359.8	:	3939.8	328.9	5932.1	:	1086.1	5614.5	41
	:	425.9	8061.5	:	4501.1	398.6	7103.7	:	1162.0	6102.8	
44	141.9	54.9	1278.9	9.1	488.3	9.1	892.9	:	64.1	570.8	44
	:	55.4	1469.5	13.8	:	15.7	1038.5	:	68.1	612.1	
57	326.2	153.2	2620.9	223.5	2925.0	74.4	2108.9	:	405.0	1890.6	57
	:	157.8	2844.9	233.4	3228.4	86.1	2910.6	:	433.7	2256.0	
69	1570.4	615.0	11211.8	724.2	7308.2	405.5	8802.3	:	1548.9	8031.3	69
	:	636.5	12317.7	762.1	8304.5	503.1	11014.4	:	1657.1	8907.8	
71	1241.0	824.4	10005.4	:	6954.7	420.9	7072.3	:	1395.6	8625.5	71
	:	830.0	10542.5	:	6446.8	479.8	7336.3	:	1433.9	9082.7	
73	1213.5	703.8	8966.7	212.6	5810.8	396.5	6689.9	:	1208.9	7466.3	73
	:	731.3	9443.8	234.5	6133.2	449.6	7044.4	:	1261.5	7813.7	
74	287.1	125.8	766.9	41.7	787.5	37.6	1126.9	10.5	190.1	1050.2	74
	283.2	87.9	1582.5	44.0	932.7	81.3	1367.5	18.4	196.3	1191.5	
75	43.5	24.5	67.9	11.1	109.9	7.3	167.9	15.6	34.3	123.4	75
	37.4	14.0	268.2	6.4	149.9	17.6	244.4	10.2	35.5	189.2	
80	353.5	156.2	928.1	54.2	946.8	45.8	1353.9	26.7	228.2	1275.1	80
	334.0	106.8	1953.8	52.0	1141.7	101.1	1659.6	28.7	242.5	1549.0	
77	42.2	13.4	22.2	4.0	67.8	8.6	205.1	0.4	:	118.7	77
	73.6	14.3	113.9	5.1	71.4	15.4	188.9	0.4	:	141.4	
1A	4.9	4.5	3.6	6.5	3.9	5.6	5.4	:	:	4.5	1A
	:	4.5	3.6	6.2	4.0	5.8	5.4	:	:	4.6	
2A	3.9	3.8	3.0	5.4	3.2	3.8	4.3	:	:	4.0	2A
	:	3.8	2.9	5.3	3.1	3.9	4.3	:	:	4.0	
3A	5.6	5.5	3.6	6.2	4.3	5.2	6.0	:	3.8	5.3	3A
	:	5.5	3.5	6.3	4.4	5.1	5.5	:	3.7	5.2	
5A	109.4	90.6	89.0	48.7	103.8	92.6	104.3	:	106.0	82.7	5A
	:	94.0	94.0	55.8	110.2	101.0	114.4	:	:	86.1	
6A	41.7	45.1	36.3	11.3	41.8	44.3	42.0	:	43.9	37.7	6A
	:	47.4	37.6	13.2	43.1	46.9	43.7	:	:	38.3	
7A	43.3	52.8	43.9	23.1	43.3	49.2	43.1	:	43.8	47.6	7A
	:	53.3	42.8	23.8	41.6	47.0	39.0	:	43.2	46.2	
8A	62.3	58.2	70.3	99.6	58.9	58.9	54.0	:	57.2	48.2	8A
	:	55.2	72.5	100.4	59.4	54.1	58.8	:	56.4	51.0	
9A	29.1	22.1	10.3	25.4	16.2	11.5	20.2	:	18.8	17.0	9A
	:	14.6	20.6	22.1	18.6	22.4	23.5	:	19.2	19.8	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	29565	15718	:	18664	135554	8949	159644	:	27204	197973	03
	:	15291	:	17632	:	9569	161541	:	12037	203701	
19	2780.7	1305.9	18921.5	883.6	13450.6	811.4	14964.6	:	2709.7	15223.4	19
	:	1319.7	20330.4	949.4	:	939.1	17071.6	:	2849.0	16336.6	
47	1301.8	479.9	:	:	:	338.0	6856.7	:	1149.6	6185.2	47
	:	483.3	:	:	:	414.3	8206.1	:	1229.5	6714.9	
73	1168.9	685.0	10922.3	212.6	5666.7	396.5	6442.3	:	:	7466.3	73
	:	701.8	11610.2	234.5	:	449.6	6638.9	:	:	7813.7	

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 251-3

HERSTELLUNG CHEMISCHER GRUNDSTOFFE

MANUFACTURE OF BASIC INDUSTRIAL CHEMICALS

FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES DE BASE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE Y	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI Z I	UNITED KINGDOM AA I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN	DATA ON ENTERPRISES							DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	62	23	176	36	132	15	328	:	97	335	01
	:	22	186	34	125	17	332	:	99	361	
05	18076	5479	304458	6038	76228	2212	73121	:	56844	101178	05
	:	3707	299862	5891	74262	2260	73693	:	:	103686	
18	647.2	155.3	11738.5	95.5	2686.4	73.7	2012.6	:	1911.0	2614.0	18
	:	111.5	12194.5	110.8	2715.0	73.0	2427.2	:	1984.2	2800.6	
13	416.4	140.4	9247.9	77.8	1818.1	61.0	1382.8	:	:	2160.8	13
	:	104.2	9692.1	90.1	1861.5	59.5	1630.1	:	:	2347.4	
24	4423.1	1382.5	49188.3	578.6	18426.1	489.7	16501.2	:	15543.2	20541.2	24
	:	777.0	53425.7	643.5	18766.9	530.3	18106.6	:	16421.4	22217.5	
19	3768.9	754.7	41256.3	552.8	16131.0	408.7	13815.1	:	14157.9	17141.9	19
	:	625.2	44002.0	617.6	16878.6	448.2	15272.6	:	14946.8	18214.6	
68	3990.8	902.4	43448.5	569.2	16607.7	422.0	14759.4	:	14325.6	18020.0	68
	:	677.5	47282.4	614.2	17655.5	469.5	16803.2	:	15194.4	19127.3	
47	2791.2	379.2	18820.1	:	7350.2	264.9	8429.9	:	7262.5	9370.3	47
	:	317.9	21887.7	:	8256.1	282.6	9979.1	:	8188.6	10150.0	
41	2538.1	344.0	16600.4	:	6435.8	255.1	7686.7	:	7167.2	8606.1	41
	:	299.4	19258.1	:	7322.7	273.9	9228.5	:	8085.3	9340.0	
44	253.1	35.2	2219.7	0.8	914.3	9.8	743.1	:	95.2	764.2	44
	:	18.5	2629.7	1.3	:	8.7	750.7	:	103.3	810.0	
57	278.6	122.0	5742.2	49.1	3250.4	31.9	1999.3	:	1770.3	1471.6	57
	:	68.6	5906.1	53.8	3247.6	33.1	2467.6	:	2003.6	1700.2	
69	2964.1	499.2	24378.8	440.6	10540.3	299.5	10360.0	:	8985.3	10778.5	69
	:	385.3	27721.4	464.7	11601.5	316.8	12368.9	:	10127.5	11823.0	
71	897.4	402.1	18688.8	:	6373.6	107.3	4471.9	:	5128.9	7548.4	71
	:	262.3	18939.4	:	6054.0	128.3	4371.7	:	4828.2	7509.5	
73	1011.8	400.9	18197.3	132.4	5817.5	119.8	4318.9	:	5323.4	6860.7	73
	:	290.9	18621.2	151.9	5768.0	149.6	4453.0	:	5053.9	6960.7	
74	657.5	69.7	2669.4	26.6	853.6	11.5	776.6	:	702.4	1805.1	74
	:	865.5	3035.8	20.7	1018.5	30.5	974.3	:	:	1977.5	
75	110.2	32.1	:	2.0	170.0	1.5	103.2	:	176.5	272.8	75
	:	101.0	:	3.9	116.7	1.3	127.9	:	:	254.1	
80	786.8	109.8	3156.2	28.8	1055.7	13.2	902.6	:	882.2	2103.4	80
	:	976.2	3518.1	24.6	1175.2	32.9	1113.3	:	:	2255.5	
77	67.5	4.3	47.7	0.3	41.4	1.5	55.7	:	:	62.1	77
	:	91.1	112.7	0.8	42.9	1.2	60.3	:	:	73.8	
1A	3.0	1.6	4.5	2.1	2.1	1.4	2.5	:	:	2.3	1A
	:	1.1	4.3	2.0	2.1	1.4	2.5	:	:	2.3	
2A	5.4	3.7	6.7	3.4	4.1	2.2	4.3	:	:	5.0	2A
	:	2.0	6.6	3.4	3.8	2.1	4.3	:	:	5.0	
3A	4.7	3.1	7.3	3.9	4.3	1.6	3.9	:	16.5	4.8	3A
	:	2.2	7.0	4.1	4.1	1.7	3.5	:	15.0	4.6	
5A	244.7	252.3	161.6	95.8	241.7	221.4	225.7	:	273.4	203.0	5A
	:	209.6	178.2	109.2	252.7	234.7	245.7	:	:	214.3	
6A	56.0	73.2	59.8	21.9	76.3	54.2	59.1	:	93.6	67.8	6A
	:	78.5	62.1	25.8	77.7	66.2	60.4	:	:	67.1	
7A	25.4	44.4	41.9	23.3	35.0	28.4	29.3	:	37.2	38.1	7A
	:	42.9	39.4	24.7	32.7	31.9	26.5	:	33.3	36.4	
8A	64.0	38.7	64.5	72.1	46.2	61.5	46.6	:	35.9	38.1	8A
	:	38.3	65.5	73.0	47.1	48.8	54.5	:	39.3	40.2	
9A	77.7	27.3	17.3	21.7	18.1	11.0	20.8	:	16.5	30.6	9A
	:	22.7	18.8	16.2	20.3	21.9	25.0	:	:	32.4	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN	DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS							DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	16520	6706	:	6038	77071	2212	74832	:	56629	101165	03
	:	5648	:	5891	:	2260	73622	:	:	103678	
19	3555.1	786.1	35572.1	552.8	15342.4	408.7	14265.6	:	14157.9	17141.9	19
	:	833.6	38112.0	617.6	:	448.2	15656.3	:	14946.8	18214.6	
47	2726.5	445.1	:	:	:	264.9	8742.4	:	7262.3	9370.3	47
	:	450.0	:	:	:	282.6	10173.2	:	8188.4	10150.0	
73	722.6	382.7	20011.5	132.4	5600.9	119.8	3742.9	:	:	6860.7	73
	:	424.0	20108.7	151.9	:	149.6	3640.3	:	:	6960.7	

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 255

HERSTELLUNG VON SPACHTELKITEN, LACKEN,
ANSTRICHMITTELN, FIRNIS, DRUCKFARBENMANUFACTURE OF PAINT, PAINTERS' FILLINGS,
VARNISH AND PRINTING INKFABRICATION D'ENDUITS, DE PEINTURE, DE
VERNIS ET D'ENCRE D'IMPRIMERIE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE AB	DANMARK	DEUTSCHL. AC	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	38 1	22 21	485 483	17 17	170 167	13 11	166 164	:	46 46	143 134	01
05	11863 :	2827 2873	89210 90817	1183 1259	19460 19630	699 688	12864 12904	:	6584 6803	27781 27312	05
18	441.7 :	83.9 81.9	2798.0 2901.8	11.4 13.5	556.3 589.3	16.0 15.2	355.0 386.8	:	184.1 190.8	559.7 592.0	18
13	269.7 :	75.9 76.5	2260.4 2361.0	9.3 10.9	393.7 415.1	13.6 12.7	240.4 253.8	:	141.0 147.5	488.6 517.7	13
24	1726.7 :	375.2 406.9	12658.4 13417.9	91.8 109.7	2704.5 2946.0	86.2 87.7	2085.3 2272.0	:	:	2918.2 3092.0	24
19	1239.7 :	320.2 330.8	10370.8 10869.9	89.7 106.8	2362.6 2616.8	78.3 76.9	1945.0 2088.7	:	807.2 860.2	2553.5 2697.4	19
68	1436.2 :	344.7 368.6	11055.9 11641.6	89.6 109.8	2497.0 2753.7	82.7 81.1	2014.0 2173.9	:	831.3 895.9	2746.4 2850.9	68
47	600.4 :	166.4 181.5	5561.7 5931.7	:	1193.3 1349.5	41.7 41.5	1110.3 1166.2	:	439.0 483.2	1413.2 1462.4	47
41	552.9 :	158.7 173.2	5280.6 5627.5	:	1142.0 1307.1	40.4 40.5	1077.1 1127.3	:	435.7 475.0	1369.9 1422.6	41
44	47.5 :	7.7 8.3	281.1 304.2	0.1 0.0	51.3 :	1.2 1.0	33.3 39.0	:	3.3 8.1	43.3 39.8	44
57	141.1 :	32.9 35.7	1611.2 1663.2	8.5 9.7	412.9 458.2	11.5 11.6	316.5 376.2	:	112.7 118.0	349.9 429.0	57
69	732.8 :	197.3 212.3	7123.0 7564.0	67.5 81.0	1586.8 1835.0	52.6 53.6	1408.3 1528.4	:	542.3 597.1	1743.8 1879.4	69
71	694.2 :	151.1 155.8	4033.0 4168.4	:	1065.1 918.6	33.3 31.6	660.2 702.9	:	317.5 321.6	1058.3 1050.7	71
73	699.8 :	146.7 155.6	3805.9 3961.5	22.4 28.8	872.4 876.6	29.8 27.2	602.4 645.7	:	288.8 299.3	974.0 943.5	73
74	:	12.2 16.9	460.3 555.2	2.1 1.5	68.6 82.8	1.8 2.1	57.7 65.6	:	21.9 :	109.2 127.3	74
75	:	0.9 1.3	101.8 154.7	0.6 0.7	21.3 26.3	0.2 0.7	13.1 19.6	:	:	7.3 52.8	75
80	:	14.8 18.7	579.0 727.9	3.0 2.4	94.8 114.2	2.0 3.0	71.5 87.3	:	36.7 :	128.3 199.4	80
77	:	4.5 4.3	19.6 41.4	0.5 0.0	12.5 8.1	0.4 0.3	8.6 6.6	:	:	14.5 17.9	77
1A	2.0 :	0.8 0.8	1.3 1.3	0.4 0.4	0.5 0.5	0.4 0.4	0.4 0.4	:	:	0.6 0.6	1A
2A	2.1 :	1.0 1.1	1.7 1.7	0.5 0.6	0.6 0.6	0.4 0.4	0.5 0.5	:	:	0.7 0.7	2A
3A	3.2 :	1.1 1.2	1.5 1.5	0.7 0.8	0.6 0.6	0.4 0.3	0.5 0.5	:	0.9 0.9	0.7 0.6	3A
5A	145.6 :	132.7 141.6	141.9 147.7	77.6 87.1	139.0 150.1	123.3 127.5	162.1 176.1	:	141.5	105.0 113.2	5A
6A	59.0 :	51.9 54.2	42.7 43.6	18.9 22.9	44.8 44.7	42.6 39.5	46.8 50.0	:	43.9 44.0	35.1 34.5	6A
7A	48.7 :	42.6 42.2	34.4 34.0	25.0 26.3	34.9 31.8	36.0 33.5	29.9 29.7	:	34.7 33.4	35.5 33.1	7A
8A	63.1 :	57.2 52.6	73.5 73.3	50.9 46.7	63.8 67.2	53.6 55.7	58.9 59.9	:	63.8 63.7	57.5 62.7	8A
9A	:	10.1 11.9	15.2 18.3	13.2 8.3	10.8 13.0	6.7 10.9	11.8 13.5	:	12.7 :	13.1 21.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	11684 :	2838 2829	:	1183 1259	18296 :	699 688	12952 12875	:	6432 6661	27775 27303	03
19	1189.7 :	322.0 321.5	14471.3 15354.8	89.7 106.8	2384.2 :	78.3 76.9	1949.4 2080.0	:	807.2 860.2	2553.5 2697.4	19
47	563.8 :	166.4 185.3	:	:	:	41.7 41.5	1108.8 1159.9	:	438.9 483.1	1413.2 1462.4	47
73	473.3 :	132.9 130.7	7274.9 7444.8	22.4 28.8	819.9 :	29.8 27.2	571.1 598.9	:	:	974.0 943.5	73

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 256

CHEMISCHE ERZEUGNISSE, VORWIEGEND FUER
INDUSTRIE UND LANDWIRTSCHAFTMANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS, MAINLY
FOR INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PURPOSESPRODUITS CHIMIQUES, PRINCIPALEMENT POUR
L'INDUSTRIE ET L'AGRICULTURE1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE AD	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURG I I I	I I I	NEDERLANDI I I I	UNITED KINGDOM I I I	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES													
01	:	56	:	9	:	23	:	25	:	250	:	13	:	184	:	:	:	:	:	249	01
	:	:	:	8	:	:	:	:	:	265	:	14	:	194	:	:	:	:	:	253	
05	:	16247	:	1146	:	1179	:	1689	:	56950	:	1295	:	17466	:	:	:	:	:	44399	05
	:	:	:	1068	:	:	:	:	:	56696	:	1250	:	18166	:	:	:	:	:	45264	
18	:	549.9	:	30.4	:	11.3	:	19.8	:	1806.5	:	34.8	:	518.7	:	:	:	:	:	979.5	18
	:	:	:	29.1	:	:	:	:	:	1884.3	:	38.3	:	585.3	:	:	:	:	:	1078.7	
13	:	360.2	:	28.8	:	9.2	:	16.0	:	1256.5	:	27.9	:	348.2	:	:	:	:	:	851.6	13
	:	:	:	28.1	:	:	:	:	:	1312.1	:	31.5	:	387.5	:	:	:	:	:	930.1	
24	:	4246.8	:	154.4	:	85.5	:	117.5	:	10146.9	:	183.9	:	2997.6	:	:	:	:	:	6787.3	24
	:	:	:	144.5	:	:	:	:	:	10891.7	:	203.7	:	3374.0	:	:	:	:	:	7356.3	
19	:	3234.1	:	110.5	:	71.2	:	92.5	:	8216.6	:	141.7	:	2265.9	:	:	:	:	:	5105.3	19
	:	:	:	104.7	:	:	:	:	:	8995.8	:	159.8	:	2656.5	:	:	:	:	:	5506.0	
68	:	3389.8	:	130.0	:	74.7	:	99.2	:	8672.6	:	162.2	:	2532.4	:	:	:	:	:	5871.5	68
	:	:	:	126.6	:	:	:	:	:	9571.8	:	176.5	:	3007.1	:	:	:	:	:	6370.6	
47	:	1689.7	:	51.9	:	:	:	:	:	4140.9	:	61.1	:	1187.8	:	:	:	:	:	2693.1	47
	:	:	:	47.3	:	:	:	:	:	4620.9	:	64.6	:	1527.5	:	:	:	:	:	2895.8	
41	:	1576.7	:	48.6	:	:	:	:	:	3534.1	:	58.9	:	1114.6	:	:	:	:	:	2553.0	41
	:	:	:	44.2	:	:	:	:	:	4075.2	:	62.5	:	1430.7	:	:	:	:	:	2748.9	
44	:	112.9	:	3.3	:	0.4	:	0.3	:	606.8	:	2.2	:	73.2	:	:	:	:	:	140.1	44
	:	:	:	3.1	:	:	:	:	:	:	:	2.1	:	96.9	:	:	:	:	:	147.0	
57	:	363.5	:	13.5	:	9.9	:	49.8	:	1580.0	:	28.3	:	401.9	:	:	:	:	:	442.8	57
	:	:	:	12.6	:	:	:	:	:	1822.2	:	29.6	:	465.2	:	:	:	:	:	549.4	
69	:	2050.2	:	65.4	:	62.2	:	117.7	:	5665.6	:	88.4	:	1579.7	:	:	:	:	:	3085.0	69
	:	:	:	60.9	:	:	:	:	:	6492.1	:	92.1	:	1971.0	:	:	:	:	:	3427.5	
71	:	1254.5	:	72.8	:	:	:	:	:	3289.8	:	75.1	:	1037.1	:	:	:	:	:	2922.9	71
	:	:	:	74.5	:	:	:	:	:	3079.7	:	86.6	:	1144.4	:	:	:	:	:	3066.7	
73	:	1324.6	:	64.3	:	12.8	:	17.2	:	2829.7	:	72.6	:	947.0	:	:	:	:	:	2718.8	73
	:	:	:	65.5	:	:	:	:	:	2884.6	:	83.0	:	1037.4	:	:	:	:	:	2880.1	
74	:	224.3	:	10.9	:	2.2	:	3.8	:	412.0	:	11.1	:	162.6	:	:	:	:	:	352.1	74
	:	:	:	12.4	:	:	:	:	:	422.1	:	7.9	:	174.8	:	:	:	:	:	369.4	
75	:	20.7	:	2.4	:	0.8	:	1.2	:	60.5	:	1.3	:	29.1	:	:	:	:	:	43.2	75
	:	:	:	2.1	:	:	:	:	:	77.6	:	1.3	:	27.4	:	:	:	:	:	56.5	
80	:	259.0	:	13.7	:	3.2	:	5.0	:	487.9	:	12.5	:	193.9	:	:	:	:	:	421.7	80
	:	:	:	16.1	:	:	:	:	:	528.4	:	9.3	:	213.7	:	:	:	:	:	453.3	
77	:	22.1	:	1.4	:	0.0	:	0.1	:	26.8	:	1.1	:	18.6	:	:	:	:	:	34.1	77
	:	:	:	1.2	:	:	:	:	:	47.3	:	0.5	:	12.0	:	:	:	:	:	28.1	
1A	:	2.7	:	0.3	:	0.4	:	0.6	:	1.6	:	0.8	:	0.6	:	:	:	:	:	1.0	1A
	:	:	:	0.3	:	:	:	:	:	1.6	:	0.8	:	0.6	:	:	:	:	:	1.0	
2A	:	5.2	:	0.4	:	0.5	:	0.6	:	2.2	:	0.8	:	0.8	:	:	:	:	:	1.6	2A
	:	:	:	0.4	:	:	:	:	:	2.2	:	0.8	:	0.8	:	:	:	:	:	1.7	
3A	:	6.1	:	0.5	:	0.4	:	0.5	:	2.1	:	1.0	:	0.8	:	:	:	:	:	1.9	3A
	:	:	:	0.5	:	:	:	:	:	2.1	:	0.9	:	0.8	:	:	:	:	:	1.9	
5A	:	261.4	:	134.7	:	72.5	:	69.5	:	178.2	:	142.0	:	171.6	:	:	:	:	:	152.9	5A
	:	:	:	135.3	:	:	:	:	:	192.1	:	163.0	:	185.7	:	:	:	:	:	162.5	
6A	:	81.5	:	56.1	:	10.9	:	10.2	:	49.7	:	56.0	:	54.2	:	:	:	:	:	61.2	6A
	:	:	:	61.3	:	:	:	:	:	50.9	:	66.4	:	57.1	:	:	:	:	:	63.6	
7A	:	39.1	:	49.5	:	17.2	:	17.4	:	32.6	:	44.8	:	37.4	:	:	:	:	:	46.3	7A
	:	:	:	51.7	:	:	:	:	:	30.1	:	47.0	:	34.5	:	:	:	:	:	45.2	
8A	:	41.5	:	47.3	:	88.1	:	115.1	:	63.8	:	48.0	:	54.8	:	:	:	:	:	36.0	8A
	:	:	:	44.5	:	:	:	:	:	65.3	:	46.2	:	56.4	:	:	:	:	:	37.5	
9A	:	19.5	:	21.3	:	25.1	:	29.1	:	17.2	:	17.1	:	20.4	:	:	:	:	:	15.5	9A
	:	:	:	24.6	:	:	:	:	:	18.3	:	11.2	:	20.5	:	:	:	:	:	15.7	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE													
03	:	15218	:	1042	:	1177	:	1683	:	53782	:	1295	:	16391	:	:	:	:	:	44390	03
	:	:	:	1019	:	:	:	:	:	:	:	1250	:	17599	:	:	:	:	:	45260	
19	:	3158.6	:	101.1	:	71.2	:	92.5	:	8358.5	:	141.7	:	2356.6	:	:	:	:	:	5105.3	19
	:	:	:	105.7	:	:	:	:	:	:	:	159.8	:	2767.0	:	:	:	:	:	5506.0	
47	:	1633.5	:	43.9	:	:	:	:	:	:	:	61.1	:	1259.1	:	:	:	:	:	2693.1	47
	:	:	:	42.6	:	:	:	:	:	:	:	64.6	:	1591.5	:	:	:	:	:	2895.8	
73	:	1260.3	:	48.1	:	12.8	:	17.2	:	2787.2	:	72.6	:	758.3	:	:	:	:	:	2718.8	73
	:	:	:	55.1	:	:	:	:	:	:	:	83.0	:	827.2	:	:	:	:	:	2880.1	

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 257

HERSTELLUNG PHARMAZEUTISCHER ERZEUGNISSE

MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL PRODUCTS

FABRICATION DE PRODUITS PHARMACEUTIQUES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DÄNMARK DANMARK	DEUTSCHL. GERMANY	HELLAS GREECE	FRANCE FRANCE	IRELAND IRELAND	ITALIA ITALY	LUXEMBOURG LUXEMBOURG	IEDERLAND NETHERLANDS	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	42 :	25 23	256 263	61 63	257 267	49 51	256 249	:	40 40	141 145	01
05	10278 :	9851 10169	93455 95500	5567 5782	69732 73025	5372 5857	66500 66979	:	:	71140 75178	05
18	327.4 :	307.0 320.1	3349.3 3511.2	59.6 69.3	2206.4 2467.5	143.5 160.4	2232.0 2507.1	:	382.5 384.7	1629.7 1898.1	18
13	215.0 :	279.1 302.4	2634.8 2792.7	48.9 56.5	1549.4 1731.6	119.0 133.6	1539.1 1704.7	:	:	1397.3 1623.7	13
24	1467.7 :	1191.5 1353.9	11891.6 12630.1	348.9 401.6	12164.6 13696.8	1498.7 1934.9	11216.2 12129.6	:	1799.6 1914.0	8437.4 9190.2	24
19	1190.4 :	1083.6 1225.3	9774.0 10331.4	282.1 312.4	11205.7 12587.8	1244.5 1656.2	8852.4 9268.3	:	1482.5 1614.6	7476.1 8001.0	19
68	1327.4 :	1153.1 1293.2	10795.2 11461.2	301.2 338.1	11602.4 13066.1	1313.1 1688.2	9912.0 10696.5	:	1652.7 1777.9	7827.0 8618.9	68
47	440.1 :	391.4 422.9	3385.8 3680.7	:	5283.9 5974.3	337.4 398.3	4125.8 4424.4	:	620.7 688.7	2371.1 2626.7	47
41	412.7 :	362.2 388.6	3035.8 3296.7	:	4712.8 5198.5	316.8 380.2	3876.1 4165.0	:	606.3 672.9	2234.9 2465.2	41
44	27.4 :	29.2 34.3	350.0 384.0	2.4 2.7	571.0 :	20.5 18.1	249.7 259.4	:	14.4 15.8	136.2 161.5	44
57	251.6 :	103.4 116.8	2332.3 2601.1	51.1 57.7	2718.5 3029.3	97.4 134.7	2106.7 2456.4	:	448.2 587.7	934.2 1119.3	57
69	683.9 :	483.6 533.7	5691.4 6191.7	234.9 261.4	7944.2 9059.0	417.0 523.4	6110.3 6813.2	:	1065.6 1268.7	3275.1 3736.7	69
71	594.4 :	614.2 700.8	5480.9 5627.7	:	3749.4 4007.1	868.3 1127.9	3841.6 3835.2	:	547.3 472.0	4858.0 5247.9	71
73	641.3 :	667.0 757.3	4898.1 5058.2	66.8 77.3	3507.3 3836.7	894.9 1164.4	3790.2 3895.4	:	590.7 509.0	4512.0 4838.2	73
74	67.9 76.9	73.6 85.8	363.1 429.4	9.2 10.1	242.1 282.7	85.3 74.4	356.6 425.4	:	114.1 98.0	529.9 632.4	74
75	36.0 35.8	30.7 37.7	141.8 :	1.5 1.1	79.0 121.1	34.4 14.4	111.3 175.6	:	27.1 41.4	155.7 136.9	75
80	108.6 120.7	107.7 128.8	509.9 582.2	10.9 11.2	340.8 434.2	120.8 89.9	487.7 607.1	:	151.4 142.8	740.3 846.2	80
77	12.4 22.1	8.8 4.4	41.7 45.7	0.4 0.5	16.7 17.2	8.0 5.4	56.0 65.5	:	:	40.6 83.1	77
1A	1.7 :	2.8 3.0	1.4 1.4	1.9 2.0	1.9 2.0	3.4 3.5	2.3 2.2	:	:	1.6 1.7	1A
2A	1.8 :	3.2 3.5	1.6 1.6	2.1 2.1	2.7 2.7	6.8 7.8	2.9 2.9	:	:	2.0 2.1	2A
3A	3.0 :	5.2 5.7	2.0 1.9	2.0 2.1	2.6 2.7	11.7 13.1	3.4 3.0	:	1.8 1.5	3.2 3.2	3A
5A	142.8 :	121.0 133.1	127.2 132.3	62.7 69.5	174.4 187.6	277.9 330.4	168.7 181.1	:	:	118.6 122.2	5A
6A	62.4 :	67.7 74.5	52.4 53.0	12.0 13.4	50.3 52.5	166.0 198.8	57.0 58.2	:	:	63.4 64.4	6A
7A	48.3 :	57.8 58.6	45.4 44.1	22.2 22.9	30.2 29.4	68.1 69.0	38.2 36.4	:	35.7 28.6	57.6 56.1	7A
8A	51.0 :	46.0 42.3	68.4 69.4	89.1 89.7	62.9 64.3	16.0 13.8	58.9 64.4	:	64.8 75.6	36.1 39.2	8A
9A	16.9 :	16.1 17.0	10.4 11.5	16.3 14.5	9.7 11.3	13.4 7.7	12.8 15.5	:	25.6 28.0	16.4 17.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	11168 :	7981 8235	:	5562 5777	64444 :	5392 5857	62431 63004	:	:	71135 75172	03
19	1270.6 :	918.7 1038.1	11158.7 11802.4	282.1 312.4	10814.8 :	1244.5 1656.2	8452.7 8827.0	:	1482.5 1614.6	7476.1 8001.0	19
47	467.1 :	335.0 371.3	:	:	:	337.4 398.3	3873.4 4146.0	:	620.4 688.3	2371.1 2626.7	47
73	555.3 :	520.5 573.1	8186.2 8498.4	66.8 77.3	3233.3 :	894.9 1164.4	2941.9 2764.6	:	:	4512.0 4838.2	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

NACE 258

HERSTELLUNG VON SEIFE, SYNTHETISCHEN
WASCHMITTELN, PARFUMS, U.S.W.MANUFACTURE OF SOAP, SYNTHETIC DETERGENTS,
PERFUMES, ETC.SAVONNERIE, DETERGENTS SYNTHETIQUES,
PRODUITS D'HYGIENE CORPORELLE, PARFUMERIE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	24 :	17 17	107 118	54 52	210 215	13 11	130 120	:	27 28	136 128	01
05	4424 :	1624 1685	59493 61352	5036 5075	45196 46244	753 723	20207 20495	:	4965 5032	33186 34558	05
18	121.6 :	45.1 47.1	1909.4 2048.4	55.0 65.1	1370.7 1453.8	14.1 14.8	585.0 644.8	:	132.4 126.5	596.1 693.9	18
13	78.9 :	40.9 42.8	1531.2 1647.1	45.2 53.7	981.8 1034.1	11.5 12.3	396.5 435.8	:	101.6 97.9	522.9 585.0	13
24	819.3 :	277.2 312.3	8277.1 8944.6	402.3 453.7	7879.2 8777.9	165.2 182.8	4413.0 5390.1	:	:	4560.1 4890.1	24
19	655.4 :	228.7 250.6	7243.9 7774.1	341.1 363.9	6800.8 7767.6	163.8 182.4	3709.3 4493.7	:	647.2 657.3	3805.6 3929.3	19
68	713.6 :	247.2 271.9	7858.8 8406.9	363.1 399.1	7320.0 8252.4	163.8 183.9	4040.3 4953.7	:	725.4 726.6	4130.4 4412.3	68
47	343.4 :	124.6 135.1	3542.8 3871.2	:	3133.5 3503.6	74.8 91.3	1709.8 2295.0	:	354.8 381.0	2013.1 2120.4	47
41	323.8 :	118.9 128.7	3208.1 3543.1	:	2848.8 3184.2	74.4 90.3	1609.6 2156.9	:	341.0 364.2	1921.0 2024.1	41
44	19.6 :	5.8 6.5	334.7 328.0	2.9 3.6	284.7 :	0.4 1.0	100.2 138.1	:	13.8 16.8	92.1 96.3	44
57	129.6 :	24.4 27.5	1757.5 1823.4	85.0 98.1	2036.0 2341.8	6.2 5.5	1240.1 1563.7	:	161.5 155.3	632.7 832.1	57
69	463.9 :	148.5 159.9	5286.0 5686.5	266.8 283.2	5116.0 5917.5	83.1 95.9	2932.6 3831.0	:	516.0 534.1	2609.3 2937.1	69
71	244.4 :	109.0 121.6	2707.4 2892.7	:	2599.7 2334.9	78.9 75.6	1263.4 1263.1	:	227.1 231.9	1618.4 1591.0	71
73	248.5 :	95.3 109.0	2483.8 2631.4	96.9 116.2	2082.5 2204.0	80.5 87.8	1095.0 1126.6	:	206.9 191.3	1494.6 1447.3	73
74	26.8 18.1	10.3 9.2	294.4 342.6	9.3 10.2	223.7 249.9	1.8 2.4	109.4 121.0	:	22.3 21.2	158.1 167.5	74
75	4.3 3.6	3.5 2.1	: 72.3	3.8 2.1	59.7 64.0	0.4 1.5	13.6 45.2	:	: 9.7	27.1 33.1	75
80	33.2 23.6	14.9 11.6	373.5 420.3	13.7 13.4	302.3 323.5	2.3 4.0	130.6 172.1	:	29.8 31.9	197.3 210.5	80
77	4.3 2.8	1.2 2.5	19.2 24.2	0.5 0.6	52.3 54.8	0.2 0.1	15.6 18.4	:	: :	30.0 24.8	77
1A	0.7 :	0.5 0.5	0.9 0.9	1.7 1.8	1.3 1.3	0.5 0.4	0.7 0.7	:	: :	0.7 0.8	1A
2A	1.0 :	0.7 0.8	1.1 1.1	2.4 2.4	1.7 1.8	0.7 0.7	1.1 1.3	:	: :	1.1 1.1	2A
3A	1.2 :	0.7 0.8	1.0 1.0	2.8 3.1	1.5 1.6	1.1 1.0	1.0 0.9	:	0.6 0.6	1.1 1.0	3A
5A	185.2 :	170.7 185.3	139.1 145.8	79.9 89.4	174.3 189.8	219.4 252.9	218.4 263.0	:	: :	137.4 141.5	5A
6A	56.2 :	58.7 64.7	41.7 42.9	19.2 22.9	46.1 47.7	106.9 121.4	54.2 55.0	:	41.7 38.0	45.0 41.9	6A
7A	34.8 :	38.5 40.1	31.6 31.3	26.7 29.1	28.4 26.7	49.1 47.7	27.1 22.7	:	28.5 26.3	36.2 32.8	7A
8A	48.9 :	47.3 43.2	76.9 77.8	56.8 56.0	65.8 66.0	17.5 16.9	53.4 57.2	:	64.0 66.1	39.9 47.9	8A
9A	13.3 :	15.6 10.6	15.0 15.9	14.1 11.4	14.5 14.6	2.7 4.5	11.9 15.2	:	14.3 16.6	13.2 14.5	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	4330 :	1917 1994	:	5029 5073	42100 :	753 723	19164 19480	:	4595 4348	33181 34554	03
19	646.2 :	262.9 285.5	5205.9 5574.4	341.1 363.9	6487.8 :	163.8 182.4	3513.5 4177.3	:	647.2 657.3	3805.6 3929.3	19
47	337.3 :	142.2 156.4	:	:	:	74.8 91.3	1637.1 2151.1	:	354.5 380.8	2013.1 2120.4	47
73	191.8 :	96.5 107.3	2915.4 3027.9	96.9 116.2	1901.1 :	80.5 87.8	812.7 703.6	:	:	1494.6 1447.3	73

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 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 259.1

HERSTELLUNG FOTOCHEMISCHER ERZEUGNISSE

MANUFACTURE OF PHOTOGRAPHIC
CHEMICAL MATERIAL

FABRICATION DE PRODUITS PHOTOGRAPHIQUES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL DEUTSCHL	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	15	:	12	:	11	:	:	18	01
	:	:	15	:	12	:	11	:	:	19	
05	:	:	:	:	12316	:	4521	:	:	7864	05
	:	:	15114	:	11934	:	4360	:	:	7469	
18	:	:	608.9	:	384.6	:	140.2	:	:	209.5	18
	:	:	660.3	:	405.3	:	118.8	:	:	204.8	
13	:	:	475.7	:	273.4	:	98.3	:	:	186.5	13
	:	:	504.8	:	290.4	:	78.3	:	:	181.0	
24	:	:	2705.6	:	1556.1	:	624.4	:	:	968.7	24
	:	:	2964.7	:	1758.7	:	1129.4	:	:	1040.1	
19	:	:	1786.5	:	980.5	:	578.7	:	:	910.3	19
	:	:	1935.3	:	1154.1	:	281.8	:	:	985.0	
68	:	:	2084.4	:	1220.4	:	603.3	:	:	948.0	68
	:	:	2259.5	:	1348.9	:	511.6	:	:	1007.7	
47	:	:	998.1	:	357.0	:	253.2	:	:	497.7	47
	:	:	1068.9	:	421.7	:	138.0	:	:	539.8	
41	:	:	840.1	:	330.3	:	248.5	:	:	489.2	41
	:	:	922.0	:	385.9	:	128.3	:	:	526.3	
44	:	:	158.0	:	26.7	:	4.7	:	:	8.5	44
	:	:	147.0	:	:	:	9.7	:	:	13.4	
57	:	:	288.3	:	207.7	:	78.8	:	:	46.9	57
	:	:	306.1	:	221.0	:	147.9	:	:	48.6	
69	:	:	1278.3	:	565.0	:	332.7	:	:	537.3	69
	:	:	1366.3	:	649.0	:	285.1	:	:	592.6	
71	:	:	759.9	:	793.3	:	295.8	:	:	425.4	71
	:	:	834.3	:	699.9	:	242.6	:	:	436.4	
73	:	:	785.4	:	625.3	:	269.3	:	:	403.6	73
	:	:	877.9	:	667.6	:	226.6	:	:	408.3	
74	:	:	:	:	67.9	:	:	:	:	41.5	74
	:	:	:	:	78.0	:	:	:	:	46.3	
75	:	:	:	:	6.4	:	:	:	:	10.6	75
	:	:	:	:	10.9	:	:	:	:	10.1	
80	:	:	:	:	75.8	:	:	:	:	54.3	80
	:	:	:	:	91.8	:	:	:	:	56.7	
77	:	:	:	:	26.0	:	:	:	:	6.2	77
	:	:	:	:	29.7	:	:	:	:	0.9	
1A	:	:	:	:	0.3	:	0.2	:	:	0.2	1A
	:	:	0.2	:	0.3	:	0.1	:	:	0.2	
2A	:	:	0.4	:	0.3	:	0.2	:	:	0.2	2A
	:	:	0.4	:	0.4	:	0.3	:	:	0.2	
3A	:	:	0.3	:	0.5	:	0.2	:	:	0.3	3A
	:	:	0.3	:	0.5	:	0.2	:	:	0.3	
5A	:	:	:	:	126.3	:	138.1	:	:	123.2	5A
	:	:	196.2	:	147.4	:	259.0	:	:	139.3	
6A	:	:	:	:	50.8	:	59.6	:	:	51.3	6A
	:	:	58.1	:	55.9	:	52.0	:	:	54.7	
7A	:	:	37.7	:	51.2	:	44.6	:	:	42.6	7A
	:	:	38.9	:	49.5	:	44.3	:	:	40.5	
8A	:	:	77.5	:	61.5	:	52.1	:	:	51.9	8A
	:	:	75.2	:	60.7	:	52.5	:	:	50.2	
9A	:	:	:	:	12.1	:	:	:	:	13.4	9A
	:	:	:	:	13.7	:	:	:	:	13.8	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	:	:	:	7673	:	4521	:	:	7863	03
	:	:	:	:		:	4360	:	:	7467	
19	:	:	:	:	721.1	:	578.7	:	:	910.3	19
	:	:	:	:		:	281.8	:	:	985.0	
47	:	:	:	:	:	:	253.2	:	:	497.7	47
	:	:	:	:	:	:	138.0	:	:	539.8	
73	:	:	:	:	365.1	:	262.5	:	:	403.6	73
	:	:	:	:		:	3.4	:	:	408.3	

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 259.2-4

HERSTELLUNG VON HAUSHALTPFLEGE MITTELN UND
VON CHEMISCHEM BÜROBEDARFPOLISHES AND THE LIKE FOR HOUSEHOLD USE,
CHEMICAL PRODUCTS FOR OFFICE USE ETC.PRODUITS D'ENTRETIEN, PRODUITS CHIMIQUES
POUR LE BUREAU, ETC1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. AE	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND	I I	ITALIA AF	I I	LUXEMBOURGI	I I	NEDERLANDI	I I	UNITED KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:		:	5	:	121	:		:		:		:	34	:		:		:	35	:	01
	:		:	5	:	127	:		:		:		:	34	:		:		:	40	:	
05	:		:	217	:	37770	:		:		:		:	2810	:		:		:	5488	:	05
	:		:	193	:	38393	:		:		:		:	2517	:		:		:	5866	:	
18	:		:	4.7	:	1072.8	:		:		:		:	75.4	:		:		:	96.5	:	18
	:		:	4.1	:	1107.2	:		:		:		:	73.1	:		:		:	111.0	:	
13	:		:	4.3	:	847.6	:		:		:		:	50.9	:		:		:	84.9	:	13
	:		:	4.0	:	874.4	:		:		:		:	48.6	:		:		:	98.0	:	
24	:		:	18.7	:	3713.6	:		:		:		:	563.9	:		:		:	727.0	:	24
	:		:	17.5	:	4023.0	:		:		:		:	587.0	:		:		:	770.2	:	
19	:		:	15.5	:	3358.4	:		:		:		:	378.2	:		:		:	556.3	:	19
	:		:	14.3	:	3619.3	:		:		:		:	567.2	:		:		:	604.6	:	
68	:		:	16.5	:	3536.0	:		:		:		:	462.4	:		:		:	605.5	:	68
	:		:	15.0	:	3817.8	:		:		:		:	574.6	:		:		:	674.7	:	
47	:		:	8.9	:	1753.1	:		:		:		:	167.6	:		:		:	330.3	:	47
	:		:	7.7	:	1916.0	:		:		:		:	287.2	:		:		:	365.4	:	
41	:		:	8.5	:	1629.3	:		:		:		:	163.3	:		:		:	322.8	:	41
	:		:	7.4	:	1770.1	:		:		:		:	259.2	:		:		:	354.6	:	
44	:		:	0.4	:	123.9	:		:		:		:	4.4	:		:		:	7.5	:	44
	:		:	0.4	:	145.9	:		:		:		:	28.0	:		:		:	10.8	:	
57	:		:	1.7	:	409.7	:		:		:		:	163.8	:		:		:	70.3	:	57
	:		:	1.5	:	425.1	:		:		:		:	156.3	:		:		:	94.5	:	
69	:		:	10.7	:	2140.3	:		:		:		:	325.7	:		:		:	395.7	:	69
	:		:	9.3	:	2329.1	:		:		:		:	440.3	:		:		:	450.5	:	
71	:		:	6.2	:	1351.8	:		:		:		:	162.3	:		:		:	220.6	:	71
	:		:	6.0	:	1432.9	:		:		:		:	155.5	:		:		:	235.2	:	
73	:		:	5.8	:	1371.1	:		:		:		:	136.1	:		:		:	205.5	:	73
	:		:	5.6	:	1449.8	:		:		:		:	134.3	:		:		:	219.1	:	
74	:		:	0.3	:		:		:		:		:		:		:		:	24.6	:	74
	:		:	0.5	:		:		:		:		:		:		:		:	40.7	:	
75	:		:	0.0	:		:		:		:		:		:		:		:	3.9	:	75
	:		:	0.0	:		:		:		:		:		:		:		:	12.9	:	
80	:		:	0.4	:		:		:		:		:		:		:		:	29.3	:	80
	:		:	0.6	:		:		:		:		:		:		:		:	55.3	:	
77	:		:	0.1	:		:		:		:		:		:		:		:	4.5	:	77
	:		:	0.1	:		:		:		:		:		:		:		:	4.4	:	
1A	:		:	0.1	:	0.6	:		:		:		:	0.1	:		:		:	0.1	:	1A
	:		:	0.1	:	0.5	:		:		:		:	0.1	:		:		:	0.1	:	
2A	:		:	0.1	:	0.5	:		:		:		:	0.1	:		:		:	0.2	:	2A
	:		:		:	0.5	:		:		:		:	0.1	:		:		:	0.2	:	
3A	:		:		:	0.5	:		:		:		:	0.1	:		:		:	0.1	:	3A
	:		:		:	0.5	:		:		:		:	0.1	:		:		:	0.1	:	
5A	:		:	86.1	:	98.3	:		:		:		:	200.7	:		:		:	132.5	:	5A
	:		:	90.5	:	104.8	:		:		:		:	233.2	:		:		:	131.3	:	
6A	:		:	26.7	:	36.3	:		:		:		:	48.4	:		:		:	37.4	:	6A
	:		:	29.1	:	37.8	:		:		:		:	53.4	:		:		:	37.3	:	
7A	:		:	35.1	:	38.8	:		:		:		:	29.4	:		:		:	33.9	:	7A
	:		:	37.5	:	38.0	:		:		:		:	23.4	:		:		:	32.5	:	
8A	:		:	80.7	:	78.2	:		:		:		:	55.4	:		:		:	47.0	:	8A
	:		:	73.7	:	76.4	:		:		:		:	54.4	:		:		:	50.7	:	
9A	:		:	6.3	:		:		:		:		:		:		:		:	14.2	:	9A
	:		:	10.0	:		:		:		:		:		:		:		:	25.2	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:		:	219	:		:		:		:		:	2810	:		:		:	5487	:	03
	:		:	195	:		:		:		:		:	2517	:		:		:	5864	:	
19	:		:	15.6	:		:		:		:		:	378.2	:		:		:	556.3	:	19
	:		:	14.4	:		:		:		:		:	567.2	:		:		:	604.6	:	
47	:		:	8.8	:		:		:		:		:	167.6	:		:		:	330.3	:	47
	:		:	7.7	:		:		:		:		:	287.2	:		:		:	365.4	:	
73	:		:	5.4	:		:		:		:		:	55.0	:		:		:	205.5	:	73
	:		:	4.8	:		:		:		:		:	131.4	:		:		:	219.1	:	

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 259

CHEMISCHE ERZEUGNISSE, VORWIEGEND FÜR
PRIVATEN VERBRAUCH UND VERWALTUNGEN

MANUFACTURE OF OTHER CHEMICAL PRODUCTS,
CHIEFLY FOR HOUSEHOLD AND OFFICE USE

PRODUITS CHIMIQUES, PRINCIPALEMENT POUR
CONSOMMATION DOMESTIQUE ET ADMINISTRATIVE

1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. AE	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND Y	I I	ITALIA	I I	LUXEMBOURG	I I	NEDERLANDI	I I	UNITED KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	5	:	5	:	136	:	5	:	62	:	9	:	45	:	46	:	46	:	53	:	01
	:		:		:	142	:		:	62	:	8	:	45	:		:	46	:	59	:	
05	:	217	:	217	:	37770	:	264	:	16942	:	1491	:	7331	:	7523	:	7048	:	13352	:	05
	:	193	:	193	:	53507	:	223	:	16610	:	1535	:	6877	:		:		:	13335	:	
18	:	4.7	:	4.7	:	1681.7	:	2.8	:	505.5	:	31.2	:	215.6	:	209.7	:	197.8	:	306.0	:	18
	:	4.1	:	4.1	:	1767.5	:	2.7	:	534.4	:	33.4	:	191.9	:		:		:	315.8	:	
13	:	4.3	:	4.3	:	1323.3	:	2.3	:	359.7	:	25.7	:	149.2	:	:	:	:	:	271.5	:	13
	:	4.0	:	4.0	:	1379.1	:	2.2	:	382.8	:	27.6	:	126.9	:		:		:	279.0	:	
24	:	18.7	:	18.7	:	6419.1	:	24.0	:	2084.2	:	159.5	:	1188.3	:	1407.9	:	:	:	1695.7	:	24
	:	17.5	:	17.5	:	6987.7	:	15.3	:	2315.1	:	197.5	:	1716.4	:		:		:	1810.3	:	
19	:	15.5	:	15.5	:	5144.9	:	15.6	:	1433.3	:	158.1	:	956.9	:	1182.1	:	1279.7	:	1466.6	:	19
	:	14.3	:	14.3	:	5554.6	:	14.9	:	1628.2	:	195.7	:	849.0	:		:		:	1589.6	:	
68	:	16.5	:	16.5	:	5620.4	:	18.4	:	1700.8	:	162.6	:	1065.7	:	1214.2	:	1324.3	:	1553.5	:	68
	:	15.0	:	15.0	:	6077.4	:	15.1	:	1847.3	:	197.8	:	1086.2	:		:		:	1682.3	:	
47	:	8.9	:	8.9	:	2751.2	:	:	:	539.6	:	91.6	:	420.8	:	676.6	:	750.9	:	828.0	:	47
	:	7.7	:	7.7	:	2984.9	:	:	:	597.5	:	119.1	:	425.2	:		:		:	905.2	:	
41	:	8.5	:	8.5	:	2469.3	:	:	:	510.4	:	88.6	:	411.8	:	:	:	:	:	812.0	:	41
	:	7.4	:	7.4	:	2692.0	:	:	:	558.5	:	117.7	:	387.6	:		:		:	880.9	:	
44	:	0.4	:	0.4	:	281.9	:	0.7	:	29.2	:	3.0	:	9.1	:	:	:	:	:	16.0	:	44
	:	0.4	:	0.4	:	292.9	:	0.7	:		:	1.4	:	37.7	:		:		:	24.3	:	
57	:	1.7	:	1.7	:	698.0	:	4.5	:	322.8	:	18.1	:	242.5	:	159.1	:	194.0	:	117.2	:	57
	:	1.5	:	1.5	:	731.2	:	3.5	:	351.8	:	21.3	:	304.3	:		:		:	143.1	:	
69	:	10.7	:	10.7	:	3418.6	:	11.8	:	857.2	:	108.2	:	658.4	:	826.6	:	940.7	:	933.0	:	69
	:	9.3	:	9.3	:	3695.4	:	10.4	:	956.6	:	134.8	:	725.4	:		:		:	1043.1	:	
71	:	6.2	:	6.2	:	2111.7	:	:	:	1020.2	:	51.2	:	458.1	:	361.5	:	354.2	:	646.0	:	71
	:	6.0	:	6.0	:	2267.2	:	:	:	890.8	:	58.4	:	398.2	:		:		:	671.6	:	
73	:	5.8	:	5.8	:	2156.5	:	6.6	:	805.7	:	54.1	:	405.4	:	387.9	:	385.8	:	609.1	:	73
	:	5.6	:	5.6	:	2327.7	:	4.7	:	850.3	:	62.5	:	360.9	:		:		:	627.4	:	
74	:	0.3	:	0.3	:	201.6	:	0.2	:	79.2	:	10.2	:	49.4	:	100.8	:	126.4	:	66.1	:	74
	:	0.5	:	0.5	:	247.5	:	0.2	:	94.8	:	10.0	:	24.2	:		:		:	87.0	:	
75	:	0.0	:	0.0	:	:	:	0.1	:	9.4	:	0.8	:	7.7	:	23.3	:	44.8	:	14.5	:	75
	:	0.0	:	0.0	:	:	:	0.1	:	14.7	:	0.2	:	29.0	:		:		:	22.9	:	
80	:	0.4	:	0.4	:	280.5	:	0.4	:	91.9	:	10.9	:	59.3	:	128.9	:	172.1	:	83.7	:	80
	:	0.6	:	0.6	:	305.6	:	0.3	:	112.8	:	10.2	:	53.3	:		:		:	112.0	:	
77	:	0.1	:	0.1	:	:	:	:	:	26.9	:	0.2	:	1.6	:	:	:	:	:	10.7	:	77
	:	0.1	:	0.1	:	:	:	0.0	:	30.4	:	0.6	:	4.8	:		:		:	5.3	:	
1A	:	0.1	:	0.1	:	0.6	:	0.1	:	0.5	:	0.9	:	0.2	:	:	:	:	:	0.3	:	1A
	:	0.1	:	0.1	:	0.8	:	0.1	:	0.5	:	0.9	:	0.2	:		:		:	0.3	:	
2A	:	0.1	:	0.1	:	0.9	:	0.1	:	0.5	:	0.7	:	0.3	:	:	:	:	:	0.4	:	2A
	:	:	:	:	:	0.9	:	0.1	:	0.5	:	0.8	:	0.4	:		:		:	0.4	:	
3A	:	:	:	:	:	0.9	:	0.2	:	0.6	:	0.7	:	0.4	:	1.2	:	1.1	:	0.4	:	3A
	:	:	:	:	:	0.9	:	0.1	:	0.6	:	0.7	:	0.3	:		:		:	0.4	:	
5A	:	86.1	:	86.1	:	170.0	:	91.0	:	123.0	:	107.0	:	162.1	:	187.1	:	:	:	127.0	:	5A
	:	90.5	:	90.5	:	130.6	:	68.8	:	139.4	:	128.7	:	249.6	:		:		:	135.8	:	
6A	:	26.7	:	26.7	:	57.1	:	25.0	:	47.6	:	36.3	:	55.3	:	51.6	:	54.7	:	45.6	:	6A
	:	29.1	:	29.1	:	43.5	:	20.9	:	51.2	:	40.7	:	52.5	:		:		:	47.0	:	
7A	:	35.1	:	35.1	:	38.4	:	35.8	:	47.4	:	33.3	:	38.0	:	31.9	:	29.1	:	39.2	:	7A
	:	37.5	:	37.5	:	38.3	:	30.8	:	46.0	:	31.6	:	33.2	:		:		:	37.3	:	
8A	:	80.7	:	80.7	:	78.0	:	41.7	:	62.7	:	57.6	:	53.2	:	54.1	:	51.3	:	50.2	:	8A
	:	73.7	:	73.7	:	75.9	:	57.2	:	62.9	:	53.3	:	53.2	:		:		:	50.3	:	
9A	:	6.3	:	6.3	:	13.0	:	5.5	:	11.4	:	20.2	:	14.6	:	33.2	:	44.5	:	13.7	:	9A
	:	10.0	:	10.0	:	13.1	:	6.0	:	13.2	:	16.3	:	14.7	:		:		:	17.8	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	219	:	219	:	:	:	264	:	12983	:	1491	:	7331	:	7178	:	6711	:	13350	:	03
	:	195	:	195	:	:	:	223	:		:	1535	:	6877	:		:		:	13331	:	
19	:	15.6	:	15.6	:	4002.9	:	15.6	:	1248.0	:	158.1	:	956.9	:	1182.1	:	1279.7	:	1466.6	:	19
	:	14.4	:	14.4	:	4292.0	:	14.9	:		:	195.7	:	849.0	:		:		:	1589.6	:	
47	:	8.8	:	8.8	:	:	:	:	:	:	:	91.6	:	420.8	:	676.5	:	750.7	:	828.0	:	47
	:	7.7	:	7.7	:	:	:	:	:	:	:	119.1	:	425.2	:		:		:	905.2	:	
73	:	5.4	:	5.4	:	1926.2	:	6.6	:	585.6	:	54.1	:	317.5	:	:	:	:	:	609.1	:	73
	:	4.8	:	4.8	:	2011.8	:	4.7	:		:	62.5	:	134.8	:		:		:	627.4	:	

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE Y	DANMARK I	DEUTSCHL. AE	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND Y	ITALIA I	LUXEMBOURGI Y	NEDERLANDI Y	UNITED KINGDOM AA	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	222	101	1160	196	1081	112	1109	:	256	1057	01
	:	96	1192	196	1101	112	1104	:	259	1080	
05	60898	21144	584386	19267	284508	11842	197489	:	:	291036	05
	:	19695	601038	19919	286467	12313	199114	:	:	299333	
18	2087.8	626.4	21476.9	235.5	9131.8	313.2	5919.0	:	2819.7	6685.1	18
	:	593.9	22423.4	281.2	9644.4	335.1	6743.1	:	2884.0	7379.1	
13	1340.3	569.4	16997.6	192.6	6359.1	258.8	4056.2	:	2132.1	5692.7	13
	:	557.9	17872.0	229.4	6737.1	277.2	4538.8	:	2207.0	6282.9	
24	12683.6	3399.5	88434.6	1531.0	53405.5	2583.1	38401.6	:	20458.4	44939.8	24
	:	3012.1	95406.0	1741.4	57394.5	3137.1	42988.7	:	21628.4	48556.5	
19	10088.4	2513.1	73789.9	1352.6	46150.1	2195.2	31544.6	:	18277.0	37549.0	19
	:	2550.9	78531.9	1508.1	50474.7	2719.2	34628.8	:	19358.6	39937.9	
68	10877.3	2794.0	78778.8	1416.3	48400.5	2306.4	34323.7	:	18749.1	40148.8	68
	:	2752.8	84869.5	1575.5	53146.8	2797.0	38720.7	:	19919.0	43062.4	
47	5864.9	1122.5	34061.6	:	21641.4	871.4	16984.5	:	9353.6	18688.8	47
	:	1112.4	38356.2	:	24302.0	997.4	19817.5	:	10492.5	20160.4	
41	5404.3	1040.8	30594.1	:	19183.9	834.3	15775.9	:	:	17497.0	41
	:	1041.3	34417.5	:	21646.2	965.1	18495.9	:	:	18881.7	
44	460.6	81.6	3467.5	7.3	2457.5	37.1	1208.6	:	:	1191.8	44
	:	71.2	3938.8	8.6	:	32.4	1321.6	:	:	1278.8	
57	1164.4	297.9	12141.2	208.1	10320.6	193.4	6307.0	:	2651.8	3948.4	57
	:	262.9	12724.9	272.5	11250.9	235.6	7633.5	:	3058.7	4773.2	
69	6894.8	1404.8	45897.9	1083.8	31710.0	1048.8	23049.3	:	11935.9	22424.6	69
	:	1361.4	50859.1	1218.4	35861.7	1216.6	27237.9	:	13468.1	24846.7	
71	3704.4	1355.5	33021.8	:	18097.9	1214.0	11732.3	:	6582.2	18651.9	71
	:	1320.9	33895.4	:	17285.1	1508.4	11715.5	:	6207.9	19137.4	
73	3945.5	1379.9	31541.6	338.0	15915.0	1251.7	11159.0	:	6797.7	17169.2	73
	:	1384.0	32600.1	361.6	16420.2	1574.5	11518.9	:	6439.4	17697.2	
74	976.5	176.9	3988.9	49.7	1879.2	121.7	1512.2	2.9	961.6	3020.6	74
	1185.6	180.4	4610.6	46.6	2150.8	127.2	1785.4	3.2	1491.9	3361.0	
75	171.2	69.5	243.7	8.8	400.0	38.5	278.0	0.2	246.1	520.8	75
	173.1	53.7	227.0	8.9	420.5	19.4	424.8	1.7	267.2	556.4	
80	1187.5	261.2	4899.1	60.0	2373.3	161.7	1845.6	3.2	1229.0	3674.5	80
	1390.7	242.0	5554.0	56.9	2688.3	149.3	2246.8	5.0	1775.3	4076.9	
77	106.3	20.2	128.3	1.7	176.7	11.4	156.1	0.0	:	191.8	77
	142.1	24.1	225.6	2.3	232.0	17.1	167.7	0.3	:	263.1	
1A	10.2	6.1	8.6	6.6	7.9	7.4	6.7	:	:	6.6	1A
	:	5.8	8.5	6.9	8.0	7.4	6.7	:	:	6.7	
2A	15.6	9.1	12.0	9.0	11.8	11.7	10.0	:	:	10.9	2A
	:	7.8	11.9	9.2	11.5	12.6	10.1	:	:	11.0	
3A	18.3	10.7	12.7	9.9	11.8	16.4	10.0	:	21.1	12.1	3A
	:	10.3	12.2	9.7	11.7	17.8	9.0	:	19.1	11.7	
5A	208.3	160.8	151.3	79.5	187.7	218.1	194.4	:	:	154.4	5A
	:	152.9	158.7	87.4	200.4	254.8	215.9	:	:	162.2	
6A	64.8	65.3	54.0	17.5	55.9	105.7	56.5	:	:	59.0	6A
	:	70.3	54.2	18.2	57.3	127.9	57.9	:	:	59.1	
7A	36.3	49.4	40.0	23.9	32.9	54.3	32.5	:	36.3	42.8	7A
	:	50.3	38.4	23.0	30.9	56.3	29.7	:	32.3	41.1	
8A	52.9	45.4	68.1	69.7	57.4	25.0	53.0	:	41.5	38.9	8A
	:	42.9	68.8	77.8	58.7	21.3	58.5	:	44.8	41.7	
9A	30.0	18.9	15.5	17.7	14.9	12.9	16.5	:	18.0	21.4	9A
	:	17.4	17.0	15.7	16.3	9.4	19.5	:	27.5	23.0	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	58920	20703	:	19253	268676	11842	193101	:	74834	290996	03
	:	19940	:	19906	:	12313	193457	:	17720	299298	
19	9820.1	2406.4	70410.9	1352.6	44635.8	2195.2	31494.6	:	18277.0	37549.0	19
	:	2598.8	75135.7	1508.1	:	2719.2	34356.6	:	19358.6	39937.9	
47	5728.3	1141.5	:	:	:	871.4	17041.7	:	9352.6	18688.8	47
	:	1213.3	:	:	:	997.4	19646.8	:	10491.4	20160.4	
73	3235.2	1186.0	40314.2	338.0	14928.1	1251.7	9144.3	:	:	17169.2	73
	:	1295.0	41091.6	361.6	:	1574.5	8669.4	:	:	17697.2	

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	:	:	:	3	7	:	26	:	:	21	01
	:	:	:	3	6	:	29	:	:	21	
05	:	:	:	628	5714	:	16987	:	:	10134	05
	:	:	:	651	5165	:	16478	:	:	9686	
18	:	:	:	6.0	176.2	:	420.3	:	:	235.6	18
	:	:	:	6.0	170.3	:	448.4	:	:	242.9	
13	:	:	:	4.8	111.6	:	279.4	:	:	203.5	13
	:	:	:	4.8	108.2	:	302.8	:	:	211.1	
24	:	:	:	29.6	658.0	:	2039.8	:	:	1401.9	24
	:	:	:	29.2	660.0	:	2456.0	:	:	1492.6	
19	:	:	:	29.0	606.9	:	1933.5	:	:	1321.1	19
	:	:	:	29.0	601.5	:	2411.3	:	:	1427.0	
68	:	:	:	30.3	612.4	:	2041.6	:	:	1328.1	68
	:	:	:	31.2	616.6	:	2454.0	:	:	1456.0	
47	:	:	:	:	350.2	:	1171.9	:	:	625.9	47
	:	:	:	:	348.1	:	1551.2	:	:	731.8	
41	:	:	:	:	307.2	:	1041.5	:	:	602.0	41
	:	:	:	:	314.2	:	1404.2	:	:	707.9	
44	:	:	:	0.4	43.0	:	130.4	:	:	23.9	44
	:	:	:	0.1	:	:	147.0	:	:	24.0	
57	:	:	:	5.5	161.4	:	222.2	:	:	82.7	57
	:	:	:	4.8	97.9	:	213.2	:	:	92.6	
69	:	:	:	27.5	513.9	:	1396.8	:	:	700.0	69
	:	:	:	27.9	441.7	:	1767.0	:	:	826.9	
71	:	:	:	:	117.7	:	623.0	:	:	668.4	71
	:	:	:	:	174.9	:	672.0	:	:	662.6	
73	:	:	:	3.1	84.6	:	644.9	:	:	616.8	73
	:	:	:	3.6	161.5	:	690.4	:	:	618.0	
74	:	:	118.4	0.5	41.0	:	137.7	:	:	71.3	74
	:	:	139.9	0.2	37.6	:	122.5	:	:	113.2	
75	:	:	:	0.1	3.8	:	7.6	:	:	2.4	75
	:	:	:	:	5.8	:	7.9	:	:	12.0	
80	:	:	131.0	0.6	46.4	:	147.1	:	:	73.8	80
	:	:	151.2	0.2	45.0	:	130.4	:	:	126.0	
77	:	:	:	0.6	4.5	:	61.3	:	:	26.7	77
	:	:	:	:	14.7	:	13.8	:	:	5.8	
1A	:	:	:	0.2	0.2	:	0.6	:	:	0.2	1A
	:	:	:	0.2	0.1	:	0.6	:	:	0.2	
2A	:	:	:	0.2	0.1	:	0.5	:	:	0.3	2A
	:	:	:	0.2	0.1	:	0.6	:	:	0.3	
3A	:	:	:	0.1	0.1	:	0.6	:	:	0.4	3A
	:	:	:	0.1	0.1	:	0.5	:	:	0.4	
5A	:	:	:	47.1	115.1	:	120.1	:	:	138.3	5A
	:	:	:	44.9	127.8	:	149.0	:	:	154.1	
6A	:	:	:	5.0	14.8	:	38.0	:	:	60.9	6A
	:	:	:	5.5	31.3	:	41.9	:	:	63.8	
7A	:	:	:	10.3	13.8	:	31.6	:	:	46.4	7A
	:	:	:	11.5	26.2	:	28.1	:	:	42.4	
8A	:	:	:	193.1	208.1	:	65.2	:	:	38.2	8A
	:	:	:	168.6	105.5	:	64.9	:	:	39.3	
9A	:	:	:	19.8	54.8	:	22.8	:	:	11.9	9A
	:	:	:	4.3	27.8	:	18.8	:	:	20.3	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	:	:	628	5295	:	16648	:	:	10133	03
	:	:	:	651	:	:	16150	:	:	9685	
19	:	:	2549.0	29.0	598.1	:	1497.8	:	:	1321.1	19
	:	:	2761.0	29.0	:	:	2363.3	:	:	1427.0	
47	:	:	:	:	:	:	1155.1	:	:	625.9	47
	:	:	:	:	:	:	1526.5	:	:	731.8	
73	:	:	954.4	3.1	80.3	:	584.7	:	:	616.8	73
	:	:	1003.8	3.6	:	:	657.2	:	:	618.0	
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

MACE 25+26

CHEMISCHE INDUSTRIE (INKL. CHEMIEFASER-INDUSTRIE)

CHEMICAL INDUSTRY (INCL. MAN-MADE FIBRES)

INDUSTRIE CHIMIQUE (Y COMPRIS FIBRES ARTIFICIELLES ET SYNTHETIQUES)

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	222 :	101 96	1160 1192	199 199	1088 1107	112 112	1135 1133	:	256 259	1078 1101	01
05	60898 :	21144 19695	584386 601038	19895 20570	290222 291632	11842 12313	214476 215592	:	:	301170 309019	05
18	2087.8 :	626.4 593.9	21476.9 22423.4	241.5 287.2	9307.9 9814.7	313.2 335.1	6339.3 7191.6	:	2819.7 2884.0	6920.7 7622.0	18
13	1340.3 :	569.4 557.9	16997.6 17872.0	197.4 234.2	6470.7 6845.3	258.8 277.2	4335.5 4841.6	:	2132.1 2207.0	5896.2 6494.0	13
24	12683.6 :	3399.5 3012.1	88434.6 95406.0	1560.6 1770.6	54063.4 58054.5	2583.1 3137.1	40441.4 45444.7	:	20458.4 21628.4	46341.7 50049.1	24
19	10088.4 :	2513.1 2550.9	73789.9 78531.9	1381.6 1537.1	46756.9 51076.2	2195.2 2719.2	33478.0 37040.1	:	18277.0 19358.6	38870.0 41364.8	19
68	10877.3 :	2794.0 2752.8	78778.8 84869.5	1446.6 1606.7	49012.9 53763.5	2306.4 2797.0	36365.3 41174.7	:	18749.1 19919.0	41476.9 44518.4	68
47	5864.9 :	1122.5 1112.4	34061.6 38356.2	:	21991.6 24650.0	871.4 997.4	18156.4 21368.7	:	9353.6 10492.5	19314.7 20892.2	47
41	5404.3 :	1040.8 1041.3	30594.1 34417.5	:	19491.1 21960.4	834.3 965.1	16817.4 19900.1	:	:	18099.0 19589.5	41
44	460.6 :	81.6 71.2	3467.5 3938.8	7.7 8.7	2500.5 :	37.1 32.4	1338.9 1468.6	:	:	1215.7 1302.7	44
57	1164.4 :	297.9 262.9	12141.2 12724.9	213.6 277.3	10482.0 11348.8	193.4 235.6	6529.2 7846.6	:	2651.8 3058.7	4031.1 4865.8	57
69	6894.8 :	1404.8 1361.4	45897.9 50859.1	1111.3 1246.3	32223.9 36303.4	1048.8 1216.6	24446.1 29004.9	:	11935.9 13468.1	23124.6 25673.6	69
71	3704.4 :	1355.5 1320.9	33021.8 33895.4	:	18215.6 17460.0	1214.0 1508.4	12355.3 12387.5	:	6582.2 6207.9	19320.2 19800.0	71
73	3945.5 :	1379.9 1384.0	31541.6 32600.1	341.1 365.2	15999.7 16581.7	1251.7 1574.5	11803.9 12209.3	:	6797.7 6439.4	17786.0 18315.2	73
74	976.5 1185.6	176.9 180.4	4107.2 4750.4	50.1 46.8	1920.2 2188.3	121.7 127.2	1649.9 1907.9	2.9 3.2	961.6 1491.9	3091.9 3674.3	74
75	171.2 173.1	69.5 53.7	243.7 227.0	8.9 8.9	403.9 426.2	38.5 19.4	285.6 432.7	0.2 1.7	246.1 267.2	523.2 568.4	75
80	1187.5 1390.7	261.2 242.0	5030.1 5705.2	60.6 57.1	2419.7 2733.3	161.7 149.3	1992.7 2377.2	3.2 5.0	1229.0 1775.5	3748.3 4202.9	80
77	106.3 162.1	20.2 24.1	128.3 225.4	2.4 2.3	181.1 214.4	11.4 17.1	217.4 191.5	0.0 0.9	:	218.5 244.9	77
1A	10.2 :	6.1 5.8	8.6 8.5	6.9 7.1	8.1 8.1	7.4 7.4	7.3 7.2	:	:	6.8 6.9	1A
2A	15.6 :	9.1 7.8	12.0 11.9	9.2 9.4	12.0 11.6	11.7 12.6	10.5 10.7	:	:	11.2 11.3	2A
3A	18.3 :	10.7 10.3	12.7 12.2	10.0 9.8	11.9 11.8	16.4 17.8	10.6 9.6	:	21.1 19.1	12.6 12.1	3A
5A	208.3 :	160.8 152.9	151.3 158.7	78.4 86.1	186.3 199.1	218.1 254.8	188.6 210.8	:	:	153.9 162.0	5A
6A	64.8 :	65.3 70.3	54.0 54.2	17.1 17.8	55.1 56.9	105.7 127.9	55.0 56.6	:	:	59.1 59.3	6A
7A	36.3 :	49.4 50.3	40.0 38.4	23.6 22.7	32.6 30.8	54.3 56.3	32.5 29.7	:	36.3 32.3	42.9 41.1	7A
8A	52.9 :	45.4 42.9	68.1 68.8	70.8 78.6	58.2 59.2	25.0 21.3	53.7 58.9	:	41.5 44.8	38.9 41.6	8A
9A	30.0 :	18.9 17.4	15.9 17.5	17.7 15.6	15.1 16.4	12.9 9.4	16.8 19.4	:	18.0 27.5	21.0 22.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	58920 :	20703 19940	:	19881 20557	273971 :	11842 12313	209749 209607	:	74834 17720	301129 308983	03
19	9820.1 :	2406.4 2598.8	72959.9 77896.7	1381.6 1537.1	45233.8 :	2195.2 2719.2	33392.4 36719.9	:	18277.0 19358.6	38870.0 41364.8	19
47	5728.3 :	1141.5 1213.3	:	:	:	871.4 997.4	18196.7 21173.3	:	9352.6 10491.4	19314.7 20892.2	47
73	3235.2 :	1186.0 1295.0	41268.5 42095.3	341.1 365.2	15008.4 :	1251.7 1574.5	9729.0 9326.6	:	:	17786.0 18315.2	73

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 311
FOUNDERIES

GIESSEREI

FONDERIES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND AG	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	34 :	28 31	423 420	12 17	301 307	7 8	412 413	:	44 46	426 440	01
05	4359 :	2650 2906	91565 95206	644 857	43945 44889	537 611	37895 38040	:	4854 5124	49029 50947	05
18	111.0 :	61.7 66.3	2463.6 2667.2	4.9 7.8	979.8 1031.3	8.0 10.0	925.6 1051.8	:	106.1 114.3	857.3 949.6	18
13	70.2 :	56.4 62.5	2007.5 2175.2	4.0 6.4	681.1 720.2	7.0 8.7	601.7 669.7	:	79.9 87.0	759.4 840.5	13
24	284.7 :	151.9 177.3	6390.7 7215.9	18.2 30.1	3024.9 3530.1	31.3 34.9	3444.6 3862.6	:	321.3 367.8	2697.2 3052.2	24
19	272.6 :	148.1 173.0	5901.5 6649.3	16.7 27.6	2982.3 3456.4	30.7 33.9	3301.2 3711.8	:	315.9 358.8	2592.6 2911.6	19
68	279.2 :	150.7 178.0	6073.3 6874.6	20.7 30.3	3031.4 3532.0	30.5 35.0	3377.9 3927.0	:	318.6 365.6	2628.0 2952.2	68
47	135.2 :	59.0 74.0	2602.2 3096.4	:	1179.5 1453.4	13.5 15.1	1732.8 2076.2	:	135.6 164.6	1245.6 1438.5	47
41	107.1 :	47.3 59.2	2256.1 2679.7	:	1010.5 1219.7	13.1 14.4	1454.2 1723.4	:	115.9 140.3	1129.8 1304.0	41
44	28.2 :	11.6 14.9	346.1 416.7	0.3 0.3	168.9 :	0.5 0.7	278.6 352.7	:	19.7 24.3	115.7 134.5	44
57	28.3 :	10.8 12.6	494.4 527.9	4.1 6.0	542.5 621.1	2.1 2.9	296.9 365.2	:	43.7 50.4	167.1 179.9	57
69	158.6 :	68.8 86.5	3062.4 3607.3	16.9 23.6	1691.6 2091.4	15.5 17.9	1997.7 2495.8	:	178.0 212.8	1399.1 1622.8	69
71	111.5 :	87.6 95.3	3282.2 3553.4	:	1524.6 1440.6	16.3 18.1	2112.9 1477.7	:	145.3 158.9	1382.5 1498.7	71
73	119.3 :	81.7 91.3	2961.5 3219.7	4.0 8.0	1272.7 1371.5	14.9 17.0	1377.7 1431.9	:	140.4 152.7	1196.3 1293.3	73
74	18.3 39.4	6.0 8.0	297.3 370.1	0.3 2.8	150.2 178.3	1.8 2.7	165.6 217.6	1.1 23.6	16.9 22.0	99.9 133.1	74
75	0.9 4.9	1.5 3.7	47.9 58.8	:	24.6 30.1	0.1 0.0	25.2 36.5	0.1 0.1	4.5 2.6	6.2 10.1	75
80	20.0 48.9	7.7 11.9	350.6 442.1	0.3 3.0	179.3 213.7	1.9 2.8	197.4 260.5	1.2 23.6	22.1 24.7	114.7 149.3	80
77	1.7 2.6	0.5 1.0	23.6 33.9	0.0 0.0	6.8 11.7	0.1 0.1	15.3 20.0	0.0 :	:	13.4 14.3	77
1A	0.7 :	0.8 0.8	1.3 1.4	0.2 0.3	1.2 1.2	0.3 0.4	1.3 1.3	:	:	1.1 1.1	1A
2A	0.4 :	0.4 0.5	0.9 0.9	0.1 0.2	0.7 0.7	0.1 0.1	0.9 0.9	:	:	0.7 0.7	2A
3A	0.6 :	0.6 0.7	1.2 1.2	0.1 0.2	0.9 1.0	0.2 0.2	1.2 1.1	:	0.4 0.5	0.8 0.9	3A
5A	65.3 :	57.3 61.0	69.8 75.8	28.2 35.1	68.8 78.6	58.4 57.0	90.9 101.5	:	66.2 71.8	55.0 59.9	5A
6A	27.4 :	30.8 31.4	32.3 33.8	6.2 9.4	29.0 30.6	27.8 27.8	36.4 37.6	:	28.9 29.8	24.4 25.4	6A
7A	42.7 :	54.2 51.3	48.8 46.8	19.4 26.5	42.0 38.8	48.9 48.5	40.8 36.5	:	44.1 41.8	45.5 43.8	7A
8A	93.1 :	75.5 72.6	83.2 82.8	121.4 97.6	77.0 75.2	53.9 58.9	67.2 73.5	:	75.6 74.8	71.7 73.4	8A
9A	16.7 :	9.4 13.0	11.8 13.7	8.3 37.4	14.0 15.5	12.6 16.2	14.3 18.1	:	15.7 16.1	9.5 11.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4523 :	2648 2905	:	633 843	47187	537 609	35711 36321	:	4854 5116	49000 50920	03
19	281.9 :	148.1 173.0	6764.2 7578.1	16.7 27.6	3194.8	30.7 33.9	3098.8 3514.1	:	315.9 358.8	2592.6 2911.6	19
47	141.0 :	58.8 73.9	:	:	:	13.5 15.1	1643.0 1964.4	:	135.6 164.6	1245.6 1438.5	47
73	119.1 :	79.9 89.3	4349.2 4699.4	4.0 8.0	1394.4	14.9 17.0	1259.9 1348.8	:	:	1196.3 1293.3	73

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,
DECOUPE ET REPOUSSAGE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	14	:	272	:	510	:	369	:	37	400	01
	:	:	285	:	542	:	392	:	36	407	
05	1532	:	46500	:	38792	:	20969	:	:	34207	05
	:	:	49131	:	42550	:	22330	:	:	35698	
18	42.5	:	1214.0	:	859.1	:	480.1	:	73.0	568.8	18
	:	:	1322.1	:	999.2	:	579.2	:	75.7	625.8	
13	26.7	:	981.7	:	600.1	:	320.4	:	:	500.0	13
	:	:	1078.8	:	701.9	:	380.2	:	:	553.4	
24	182.5	:	3710.9	:	2947.4	:	2680.5	:	247.0	2008.2	24
	:	:	4267.6	:	3622.5	:	3475.9	:	276.7	2285.5	
19	149.4	:	3482.1	:	2875.9	:	2604.0	:	232.4	1970.6	19
	:	:	4003.2	:	3520.2	:	3343.9	:	260.1	2244.0	
68	154.0	:	3638.8	:	2919.7	:	2652.4	:	241.2	2004.1	68
	:	:	4189.1	:	3617.8	:	3429.7	:	270.5	2269.4	
47	88.0	:	1840.2	:	1360.4	:	1695.1	:	103.6	1102.0	47
	:	:	2222.7	:	1717.6	:	2224.1	:	127.4	1207.4	
41	79.5	:	1588.9	:	1095.4	:	1477.0	:	89.4	996.8	41
	:	:	1922.6	:	1372.9	:	1942.2	:	107.7	1085.5	
44	8.5	:	251.3	:	265.1	:	218.1	:	14.2	105.2	44
	:	:	300.0	:	:	:	281.9	:	19.7	121.9	
57	13.1	:	268.5	:	395.7	:	211.8	:	24.1	99.3	57
	:	:	281.2	:	504.5	:	299.2	:	29.8	122.6	
69	100.0	:	2057.2	:	1720.0	:	1857.5	:	128.3	1190.5	69
	:	:	2469.2	:	2256.6	:	2509.4	:	152.4	1314.9	
71	51.3	:	1687.4	:	1349.1	:	848.7	:	119.8	900.7	71
	:	:	1834.0	:	1361.2	:	958.9	:	124.9	1059.5	
73	53.3	:	1546.6	:	1145.8	:	795.0	:	112.7	790.6	73
	:	:	1681.1	:	1297.9	:	920.7	:	117.9	928.5	
74	8.1	:	164.7	:	110.1	:	160.2	:	10.9	77.9	74
	7.0	:	194.5	:	138.0	:	163.1	:	17.3	99.8	
75	0.7	:	:	:	18.3	:	14.5	:	1.4	5.5	75
	0.2	:	:	:	23.3	:	24.0	:	2.5	5.0	
80	8.9	:	206.5	:	132.3	:	178.5	:	13.0	90.2	80
	7.8	:	232.5	:	168.9	:	189.3	:	20.5	113.6	
77	1.0	:	11.9	:	20.6	:	19.6	:	:	11.6	77
	0.9	:	:	:	19.0	:	22.9	:	:	23.3	
1A	0.3	:	0.7	:	1.1	:	0.7	:	:	0.8	1A
	:	:	0.7	:	1.2	:	0.7	:	:	0.8	
2A	0.2	:	0.5	:	0.7	:	0.7	:	:	0.5	2A
	:	:	0.5	:	0.7	:	0.8	:	:	0.5	
3A	0.2	:	0.6	:	0.8	:	0.7	:	0.4	0.6	3A
	:	:	0.6	:	0.9	:	0.7	:	0.3	0.6	
5A	119.2	:	79.8	:	76.0	:	127.8	:	:	58.7	5A
	:	:	86.9	:	85.1	:	155.7	:	:	64.0	
6A	34.8	:	33.3	:	29.5	:	37.9	:	:	23.1	6A
	:	:	34.2	:	30.5	:	41.2	:	:	26.0	
7A	34.6	:	42.5	:	39.2	:	30.0	:	46.7	39.4	7A
	:	:	40.1	:	35.9	:	26.8	:	43.6	40.9	
8A	79.8	:	78.5	:	75.0	:	60.4	:	64.8	71.9	8A
	:	:	78.6	:	77.0	:	62.9	:	64.2	67.4	
9A	16.6	:	13.3	:	11.5	:	22.4	:	11.5	11.4	9A
	:	:	13.8	:	13.0	:	20.5	:	17.3	12.2	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1489	:	:	:	43899	:	22028	:	:	34188	03
	:	:	:	:	:	:	22468	:	:	35668	
19	145.6	:	4327.6	:	3382.3	:	2726.3	:	232.4	1970.6	19
	:	:	4944.6	:	:	:	3420.2	:	260.1	2244.0	
47	86.0	:	:	:	:	:	1776.8	:	103.6	1102.0	47
	:	:	:	:	:	:	2283.9	:	127.3	1207.4	
73	50.4	:	2148.3	:	1327.4	:	833.5	:	:	790.6	73
	:	:	2332.5	:	:	:	951.3	:	:	928.5	

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 313

STAHLVERFORMUNG UND OBERFLAECHEHVEREDLUNG

SECONDARY TRANSFORMATION, TREATMENT AND COATING OF METALS

SECONDE TRANSFORMATION, TRAITEMENT ET REVETEMENT DES METAUX

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I AG	NETERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	87 :	68 69	910 991	10 10	2112 2224	12 13	885 1037	:	20 24	455 468	01
05	4570 :	3624 3739	82638 92160	344 321	102836 109097	801 965	39795 44129	:	1702 1870	35775 35472	05
18	105.7 :	88.7 90.2	1986.1 2307.8	2.6 3.3	2322.0 2583.0	16.3 18.7	865.0 1058.2	:	40.7 42.7	569.1 606.1	18
13	67.9 :	80.8 85.8	1647.4 1907.8	2.1 2.6	1644.4 1836.7	14.3 15.5	591.6 712.0	:	29.3 31.5	508.3 538.1	13
24	321.6 :	231.9 248.8	5704.8 6906.6	9.5 11.0	6280.8 7447.3	50.4 56.2	3746.3 4331.3	:	161.5 187.8	1801.4 1873.1	24
19	297.7 :	223.4 239.5	5280.2 6123.7	9.3 10.6	6076.3 7180.2	49.8 55.5	3511.9 4167.1	:	156.6 181.7	1698.4 1761.2	19
68	306.0 :	227.9 244.2	5376.0 6303.6	9.3 11.0	6197.6 7337.4	50.2 55.6	3600.3 4284.4	:	159.3 183.3	1744.2 1822.7	68
47	133.5 :	93.7 103.5	2098.3 2581.6	:	2125.4 2461.1	17.0 29.6	1858.0 2167.7	:	78.5 94.0	740.9 753.7	47
41	109.8 :	82.6 92.1	1743.9 2165.3	:	1554.0 1744.1	15.7 28.2	1595.5 1821.2	:	70.7 85.2	668.1 673.3	41
44	23.7 :	11.1 11.4	334.4 416.3	0.1 0.1	571.4 :	1.3 1.4	262.5 346.5	:	7.8 8.8	72.7 80.4	44
57	27.8 :	16.1 17.3	541.5 583.4	0.9 1.4	995.5 1184.6	3.7 3.2	365.7 488.7	:	19.1 21.2	154.8 147.7	57
69	157.4 :	106.9 118.4	2608.7 3132.7	7.3 8.6	3090.0 3693.0	20.5 32.1	2163.7 2649.4	:	95.4 114.1	885.3 893.8	69
71	151.1 :	137.0 142.8	3048.9 3483.5	:	3566.2 3644.5	30.9 24.1	1560.2 1797.7	:	67.6 72.7	954.8 1035.1	71
73	147.8 :	120.8 125.6	2700.0 3092.8	2.0 2.4	2966.2 3489.3	29.6 23.2	1432.3 1635.4	:	63.8 69.1	836.0 905.4	73
74	24.1 35.9	12.3 20.3	305.0 369.7	0.4 0.6	312.6 402.7	2.2 3.5	205.3 234.7	2.5 3.0	8.6 10.8	84.3 87.4	74
75	6.3 8.8	2.2 4.8	49.1 63.2	0.0 0.1	46.7 60.6	0.3 1.2	28.3 42.8	2.3 0.6	0.9 2.2	9.4 8.5	75
80	31.7 45.8	15.9 26.0	360.1 443.8	0.4 0.7	368.8 482.9	3.4 5.0	245.5 285.4	4.9 3.6	9.6 13.5	109.5 101.1	80
77	1.4 5.1	1.5 1.9	15.3 27.4	0.1 0.0	44.4 49.4	0.1 0.7	23.1 29.2	0.1 0.0	:	15.9 17.9	77
1A	0.8 :	1.0 1.1	1.2 1.3	0.1 0.1	2.9 3.0	0.5 0.6	1.4 1.5	:	:	0.8 0.8	1A
2A	0.4 :	0.6 0.6	0.8 0.9	0.1 0.1	1.4 1.5	0.2 0.2	1.0 1.0	:	:	0.4 0.4	2A
3A	0.7 :	0.9 0.9	1.1 1.2	0.1 0.1	2.2 2.5	0.4 0.3	1.3 1.3	:	0.2 0.2	0.6 0.6	3A
5A	70.4 :	64.0 66.5	69.0 74.9	27.6 34.4	61.1 68.3	62.9 58.2	94.1 98.2	:	94.9 100.4	50.4 52.8	5A
6A	32.3 :	33.3 33.6	32.7 33.6	5.9 7.4	28.8 32.0	36.9 24.0	36.0 37.1	:	37.5 36.9	23.4 25.5	6A
7A	48.3 :	53.0 51.4	50.2 49.1	21.9 21.8	47.9 47.6	58.9 41.7	39.8 38.2	:	40.0 37.7	47.9 49.7	7A
8A	71.5 :	73.5 71.9	73.6 74.6	126.9 136.3	78.3 74.0	55.1 80.6	60.4 64.7	:	63.8 61.8	68.1 66.9	8A
9A	21.4 :	13.1 20.7	13.3 14.3	19.0 27.3	12.4 13.8	11.5 21.4	17.1 17.4	:	14.9 19.4	13.0 11.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4776 :	3780 3865	:	335 314	107094 :	801 964	40643 44427	:	1688 1856	35745 35439	03
19	307.7 :	238.1 255.9	5610.9 6490.0	9.3 10.6	6485.5 :	49.8 55.5	3584.4 4381.0	:	156.6 181.7	1698.4 1761.2	19
47	135.9 :	101.6 113.0	:	:	:	17.0 29.6	1890.6 2369.2	:	78.5 93.9	740.9 753.7	47
73	148.5 :	124.6 129.4	3534.0 3956.7	2.0 2.4	3118.2 :	29.6 23.2	1433.0 1634.0	:	:	836.0 905.4	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: HOMBRE
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

NACE 314

HERSTELLUNG VON STAHL- UND
LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN

MANUFACTURE OF STRUCTURAL METAL PRODUCTS

CONSTRUCTION METALLIQUE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	196 :	110 118	968 1082	27 27	451 497	39 42	1079 1190	:	335 352	440 453	01
05	12665 :	7216 7703	79814 85173	1856 1868	28365 29657	1758 1861	54779 57783	:	:	48480 48533	05
18	285.5 :	187.3 195.1	2049.3 2245.7	20.9 23.4	640.0 697.0	26.3 28.0	1145.8 1315.8	:	453.0 464.2	956.6 1041.5	18
13	:	172.7 184.4	1706.1 1868.2	17.1 19.0	429.2 470.4	22.5 23.9	800.5 906.1	:	:	855.8 924.5	13
24	992.5 :	526.4 602.7	6605.2 7368.2	91.3 125.1	2673.0 3106.4	123.3 137.2	4415.2 5658.1	:	1784.0 2146.4	3730.7 4444.4	24
19	957.6 :	513.1 592.5	6370.6 7085.0	87.7 122.1	2603.5 3041.6	115.5 129.7	4287.4 5435.2	:	1732.1 2025.9	3556.6 4188.7	19
68	941.0 :	534.6 601.5	6477.8 7386.1	99.8 128.1	2655.4 3122.7	118.5 131.2	4594.0 5780.6	:	1792.4 2047.4	3684.3 4386.3	68
47	523.2 :	278.3 324.3	3345.3 3897.2	:	1460.7 1682.8	68.0 81.3	2480.1 3296.6	:	1068.2 1225.5	1932.2 2340.2	47
41	313.4 :	258.8 303.7	2658.0 3100.6	:	1017.2 1177.4	66.4 78.6	1855.9 2464.5	:	808.2 890.1	1535.9 1777.3	41
44	209.8 :	19.5 20.6	687.3 796.6	12.9 30.7	443.5 :	1.6 2.7	624.2 832.0	:	260.0 335.5	396.3 562.9	44
57	66.9 :	36.6 41.9	537.0 612.6	16.4 14.9	381.9 417.0	13.6 12.9	505.3 715.5	:	174.9 192.8	314.4 410.0	57
69	587.3 :	310.2 358.5	3858.2 4474.1	75.5 99.5	1806.9 2124.1	80.7 91.1	2935.5 3978.0	:	1223.8 1419.2	2221.9 2731.1	69
71	335.1 :	241.5 260.4	2912.1 3222.0	:	1005.9 998.7	36.2 39.4	1838.8 1937.4	:	634.4 691.3	1583.7 1796.3	71
73	351.6 :	223.9 242.4	2574.7 2858.9	24.5 29.0	813.6 960.1	37.3 39.7	1659.9 1803.6	:	567.2 627.5	1429.6 1619.9	73
74	39.2 42.1	18.4 21.5	:	5.1 3.7	54.8 68.8	2.3 2.9	134.8 184.0	2.9 3.6	35.0 58.8	97.6 129.6	74
75	11.6 16.2	5.3 9.9	:	3.6 0.6	9.7 14.5	0.2 1.0	36.2 62.4	0.5 1.7	17.5 32.5	15.9 30.3	75
80	53.2 62.4	25.0 34.2	:	8.7 4.5	67.9 88.3	2.5 3.9	182.6 251.5	3.6 5.3	58.3 96.4	136.6 182.8	80
77	8.6 11.1	6.4 5.2	:	0.1 0.1	7.5 11.1	2.4 0.7	20.9 34.9	0.3 0.1	:	22.6 27.9	77
1A	2.1 :	2.1 2.3	1.2 1.2	0.6 0.6	0.8 0.8	1.1 1.1	1.9 1.9	:	:	1.1 1.1	1A
2A	1.2 :	1.4 1.6	0.9 0.9	0.5 0.7	0.6 0.6	0.6 0.6	1.1 1.3	:	:	0.9 1.0	2A
3A	1.6 :	1.7 1.8	1.0 1.1	0.7 0.8	0.6 0.7	0.5 0.4	1.5 1.4	:	1.8 1.9	1.0 1.1	3A
5A	78.4 :	73.0 78.2	82.8 86.5	49.2 67.0	94.2 104.7	70.1 73.7	80.6 97.9	:	107.2	77.0 91.6	5A
6A	27.8 :	31.0 31.5	32.3 33.6	13.2 15.5	28.7 32.4	21.2 21.3	30.3 31.2	:	31.3	29.5 33.4	6A
7A	37.4 :	41.9 40.3	39.7 38.7	24.5 22.6	30.6 30.7	31.5 30.3	36.1 31.2	:	31.6 30.6	38.8 36.9	7A
8A	81.2 :	83.7 80.5	79.6 78.5	85.6 80.6	78.7 72.6	70.4 70.5	69.0 73.0	:	79.9 74.0	66.9 64.3	8A
9A	15.1 :	11.1 14.1	:	35.5 15.4	8.3 9.1	6.7 9.8	11.0 13.9	:	10.2 15.3	9.5 11.2	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	12808 :	7877 8199	:	1840 1853	28205 :	1756 1858	55085 58477	:	:	48451 48497	03
19	982.5 :	542.8 630.6	6564.1 7314.5	87.7 122.1	2632.6 :	115.5 129.7	4284.2 5345.6	:	1732.1 2025.9	3556.6 4188.7	19
47	539.2 :	291.1 346.0	:	:	:	68.0 81.3	2454.9 3210.9	:	1068.1 1225.4	1932.2 2340.2	47
73	352.5 :	233.7 257.4	3152.7 3513.6	24.5 29.0	811.5 :	37.3 39.7	1641.6 1803.5	:	:	1429.6 1619.9	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

NACE 315

KESSEL- UND BEHAELTERBAU

BOILERMAKING, MANUFACTURE OF RESERVOIRS,
TANKS AND OTHER SHEET-METAL CONTAINERSCHAUDRONNERIE, CONSTRUCTION DE RESERVOIRS
ET D'AUTRES PIECES DE TOLERIE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG AH	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	61 33	33 33	321 339	18 17	1072 1107	12 15	152 152	:	76 78	300 291	01
05	4095 :	2903 3032	63323 65007	1124 1026	73165 74012	663 750	14818 14211	:	3945 4447	32531 33422	05
18	96.7 :	76.5 80.5	2041.4 2128.7	9.9 11.3	1817.2 1862.7	10.2 12.6	345.2 372.2	:	95.9 108.9	667.6 732.6	18
13	62.0 :	70.5 76.0	1706.1 1769.2	8.1 9.2	1272.1 1308.6	8.7 10.7	235.4 247.3	:	72.6 83.1	591.7 652.2	13
24	286.1 :	196.6 213.7	5711.4 5935.7	25.2 36.1	6180.0 7035.9	39.6 50.1	1257.0 1515.3	:	287.4 334.1	2175.1 2324.4	24
19	260.5 :	193.3 208.9	5530.3 5724.5	22.9 25.5	6116.6 6962.9	37.9 47.0	1209.9 1469.1	:	276.8 322.4	2102.5 2241.8	19
68	272.9 :	205.3 215.0	5439.3 5827.6	34.2 43.4	5723.1 6406.7	38.7 47.5	1266.8 1475.4	:	272.0 347.1	2051.9 2241.7	68
47	144.3 :	106.9 114.3	2626.1 2873.5	:	2354.7 2978.5	19.9 25.6	667.2 753.2	:	135.6 182.9	1068.4 1128.9	47
41	111.7 :	102.1 107.7	2029.2 2239.8	:	1080.7 1220.4	18.7 24.7	558.6 654.2	:	96.5 122.9	909.2 953.1	41
44	32.6 :	4.8 6.6	597.0 633.7	0.4 1.8	1274.0 :	1.2 0.9	108.5 99.0	:	39.1 60.0	159.3 175.8	44
57	23.3 :	13.7 14.9	571.8 591.1	9.9 5.1	814.6 961.0	4.8 4.5	139.1 195.4	:	27.7 34.6	139.0 163.2	57
69	162.4 :	120.8 129.3	3173.4 3472.8	30.2 29.7	3145.2 3963.6	24.2 30.2	796.7 947.6	:	160.9 214.5	1199.4 1299.9	69
71	106.0 :	89.0 96.5	2500.0 2616.6	:	3045.8 2443.1	14.5 17.3	508.3 594.2	:	127.3 146.8	916.7 1019.8	71
73	108.8 :	84.4 85.5	2237.0 2327.4	4.0 13.7	2475.8 2342.2	14.5 17.1	470.4 528.3	:	110.9 132.3	832.9 921.9	73
74	6.8 14.9	4.7 10.7	108.1 135.9	1.5 1.7	106.1 118.8	1.0 1.5	62.3 50.7	3.8 3.9	5.1 8.5	66.1 69.3	74
75	1.9 4.5	0.7 0.5	:	2.4 0.2	23.6 22.8	0.3 0.2	9.1 11.6	0.3 0.2	3.0 9.1	9.0 5.8	75
80	9.8 20.6	5.4 11.2	129.8 167.7	3.9 1.9	138.3 149.7	1.5 1.7	76.7 62.5	4.1 4.1	8.7 18.6	79.8 81.7	80
77	1.9 4.2	1.4 1.5	12.7 24.2	:	20.4 17.0	0.1 0.3	4.4 4.1	0.1 :	:	13.5 11.9	77
1A	0.7 :	0.8 0.9	0.9 0.9	0.4 0.4	2.0 2.1	0.4 0.5	0.5 0.5	:	:	0.7 0.8	1A
2A	0.4 :	0.5 0.6	0.8 0.7	0.1 0.2	1.4 1.4	0.2 0.2	0.3 0.4	:	:	0.5 0.5	2A
3A	0.5 :	0.7 0.6	0.9 0.9	0.1 0.4	1.8 1.7	0.2 0.2	0.4 0.4	:	0.3 0.4	0.6 0.6	3A
5A	69.9 :	67.7 70.5	90.2 91.3	22.4 35.1	84.5 95.1	59.8 66.7	84.8 106.6	:	72.8 75.1	66.9 69.5	5A
6A	26.6 :	29.1 28.2	35.3 35.8	3.6 13.4	33.8 31.6	21.8 22.9	31.7 37.2	:	28.1 29.7	25.6 27.6	6A
7A	39.9 :	41.1 39.8	41.1 39.9	11.7 31.5	43.3 36.6	37.3 36.1	37.1 35.8	:	40.8 38.1	40.6 41.1	7A
8A	88.9 :	90.7 94.2	91.3 91.5	245.7 82.5	73.4 79.5	70.9 73.4	73.4 70.5	:	86.5 82.3	80.1 79.5	8A
9A	8.9 :	6.3 13.0	5.8 7.2	97.4 14.0	5.5 6.3	10.5 10.0	16.3 11.8	:	7.8 14.0	9.5 8.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	5712 :	3143 3597	:	1114 1018	69614 :	663 750	18521 18716	:	3882 4370	32514 33404	03
19	382.8 :	234.7 252.4	5697.8 5974.5	22.9 25.5	5884.5 :	37.9 47.0	1453.1 2018.2	:	276.8 322.4	2102.5 2241.8	19
47	189.5 :	132.4 144.8	:	:	:	19.9 25.6	893.0 1088.4	:	135.6 182.9	1068.4 1128.9	47
73	149.8 :	93.1 94.9	3034.5 3183.8	14.0 13.7	2243.2 :	14.5 17.1	571.9 641.1	:	:	832.9 921.9	73
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 316.5

HERSTELLUNG VON OFEN UND HERDEN ALLER
ART FUER DEN HAUSHALTMANUFACTURE OF DOMESTIC HEATING AND
KITCHEN HEATING APPLIANCES OF ALL KINDSFABRICATION D'APPAREILS DOMESTIQUES DE
CHAUFFAGE ET DE CUISINE DE TOUS TYPES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	17 :	20 19	33 34	:	:	:	75 77	:	:	37 37	01
05	2518 :	1863 1765	10048 10129	:	:	:	7956 7724	:	:	9778 9878	05
18	53.6 :	45.2 41.3	256.4 267.2	:	:	:	173.8 179.2	:	:	157.8 164.1	18
13	34.9 :	41.0 38.7	213.3 223.4	:	:	:	118.2 120.4	:	:	138.8 143.9	13
24	218.3 :	139.3 140.1	803.1 838.7	:	:	:	904.1 1015.1	:	:	558.4 578.6	24
19	204.3 :	131.8 132.1	753.3 781.5	:	:	:	840.2 823.3	:	:	537.0 560.1	19
68	206.1 :	136.0 136.2	782.5 804.5	:	:	:	871.5 894.0	:	:	556.9 567.9	68
47	104.8 :	67.5 69.7	351.3 350.8	:	:	:	488.2 501.3	:	:	269.3 282.9	47
41	99.6 :	62.0 64.1	311.9 317.2	:	:	:	452.9 440.5	:	:	257.1 273.2	41
44	5.2 :	5.5 5.6	39.4 33.6	:	:	:	35.3 60.8	:	:	12.2 9.7	44
57	21.1 :	9.7 9.7	77.3 75.5	:	:	:	115.4 132.0	:	:	47.9 51.7	57
69	121.9 :	75.8 78.6	421.6 426.0	:	:	:	590.7 611.8	:	:	309.6 333.9	69
71	81.3 :	66.8 62.5	372.2 394.0	:	:	:	294.7 288.8	:	:	271.9 258.4	71
73	83.7 :	60.0 57.5	344.9 361.0	:	:	:	279.2 282.3	:	:	242.4 228.0	73
74	:	6.6 7.9	:	:	:	:	:	:	:	20.5 28.9	74
75	:	3.7 1.1	:	:	:	:	:	:	:	0.6 1.4	75
80	:	10.3 9.2	:	:	:	:	:	:	:	21.7 33.4	80
77	:	1.2 6.2	:	:	:	:	:	:	:	3.1 1.4	77
1A	0.4 :	0.5 0.5	0.1 0.1	:	:	:	0.3 0.3	:	:	0.2 0.2	1A
2A	0.3 :	0.4 0.4	0.1 0.1	:	:	:	0.2 0.2	:	:	0.1 0.1	2A
3A	0.4 :	0.5 0.4	0.1 0.1	:	:	:	0.3 0.2	:	:	0.2 0.2	3A
5A	86.7 :	74.8 79.4	79.9 82.8	:	:	:	113.6 131.4	:	:	57.1 58.6	5A
6A	33.2 :	32.2 32.6	34.3 35.6	:	:	:	35.1 36.5	:	:	24.8 23.1	6A
7A	40.6 :	44.1 42.2	44.1 44.9	:	:	:	32.0 31.6	:	:	43.5 40.1	7A
8A	64.1 :	75.3 71.8	74.3 74.0	:	:	:	62.2 63.5	:	:	65.1 72.0	8A
9A	:	17.1 15.9	:	:	:	:	:	:	:	8.9 14.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	2785 :	1889 1765	:	:	:	:	7263 7200	:	:	9777 9876	03
19	224.8 :	133.1 132.1	:	:	:	:	757.0 748.2	:	:	537.0 560.1	19
47	118.6 :	68.2 69.6	:	:	:	:	455.8 465.5	:	:	269.3 282.9	47
73	91.5 :	58.4 55.5	:	:	:	:	237.2 207.9	:	:	242.4 228.0	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

NACE 316.6

HERSTELLUNG VON STAHLMOEBELN

MANUFACTURE OF METAL FURNITURE

FABRICATION DE MOBILIER METALLIQUE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	42 :	50 51	224 238	:	170 169	:	276 274	:	:	134 137	01
05	3377 :	4517 4250	35662 38466	:	20979 21628	:	14293 14091	:	:	17855 17768	05
18	77.1 :	109.6 102.2	867.7 937.9	:	467.5 503.1	:	310.0 341.8	:	:	323.4 342.7	18
13	:	99.4 95.9	723.8 781.9	:	331.0 357.4	:	210.4 226.8	:	:	286.7 303.8	13
24	285.7 :	321.4 321.4	3042.9 3360.6	:	1524.7 1711.6	:	1540.9 1573.6	:	:	1133.4 1203.9	24
19	249.4 :	303.9 302.0	2829.8 3106.7	:	1392.7 1568.0	:	1465.3 1477.7	:	:	1044.0 1113.8	19
68	265.1 :	312.3 311.5	2921.0 3226.4	:	1438.4 1622.8	:	1513.0 1547.3	:	:	1092.2 1137.3	68
47	127.2 :	142.6 143.6	1434.9 1571.0	:	543.0 612.5	:	799.7 772.0	:	:	517.9 567.9	47
41	108.4 :	130.1 132.6	1287.8 1431.4	:	507.6 565.4	:	673.3 648.6	:	:	483.5 527.6	41
44	18.8 :	12.5 11.0	147.1 139.6	:	35.4 :	:	126.4 123.4	:	:	34.4 40.3	44
57	26.5 :	22.3 22.3	343.5 381.2	:	249.0 283.8	:	245.0 277.9	:	:	99.8 112.6	57
69	151.0 :	165.1 165.8	1763.1 1929.5	:	776.7 900.9	:	1028.8 1043.7	:	:	611.3 677.0	69
71	116.0 :	151.7 145.7	1235.6 1381.0	:	766.1 721.9	:	531.3 560.2	:	:	531.3 515.9	71
73	113.5 :	146.9 145.4	1129.3 1260.4	:	634.3 692.7	:	481.3 504.1	:	:	467.6 447.2	73
74	:	15.4 17.5	:	:	40.7 52.0	:	:	:	:	47.1 54.8	74
75	:	2.8 6.3	:	:	5.7 11.5	:	:	:	:	9.1 8.7	75
80	:	25.1 24.8	:	:	51.6 67.6	:	:	:	:	66.6 73.6	80
77	:	5.4 7.3	:	:	3.4 6.2	:	:	:	:	8.3 9.5	77
1A	0.6 :	1.3 1.2	0.5 0.5	:	0.6 0.6	:	0.5 0.5	:	:	0.4 0.4	1A
2A	0.4 :	0.9 0.8	0.4 0.4	:	0.3 0.3	:	0.4 0.4	:	:	0.3 0.3	2A
3A	0.5 :	1.1 1.1	0.5 0.5	:	0.5 0.5	:	0.4 0.4	:	:	0.3 0.3	3A
5A	84.6 :	71.1 75.6	85.3 87.4	:	72.7 79.1	:	107.8 111.7	:	:	63.5 67.8	5A
6A	33.6 :	32.5 34.2	31.7 32.8	:	30.2 32.0	:	33.7 35.8	:	:	26.2 25.2	6A
7A	42.8 :	47.0 46.7	38.7 39.1	:	44.1 42.7	:	31.8 32.6	:	:	42.8 39.3	7A
8A	68.0 :	74.6 70.3	76.8 74.4	:	73.7 72.6	:	64.4 67.8	:	:	69.2 76.6	8A
9A	:	17.0 17.0	:	:	8.1 9.7	:	:	:	:	14.2 16.4	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	3274 :	4610 4250	:	:	17971 :	:	14456 14288	:	:	17852 17760	03
19	250.9 :	308.2 302.0	:	:	1299.5 :	:	1486.0 1505.5	:	:	1044.0 1113.8	19
47	127.8 :	144.8 143.3	:	:	:	:	814.3 792.1	:	:	517.9 567.9	47
73	101.6 :	144.0 139.8	:	:	536.3 :	:	475.3 496.1	:	:	467.6 447.2	73

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 EDM-WAREN

MANUFACTURE OF TOOLS AND FINISHED METAL
GOODS, EXCEPT ELECTRICAL EQUIPMENTFABRICATION D'OUTILLAGE ET D'ARTICLES
FINIS EN METAUX, SAUF MATERIEL ELECTRIQUE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND AI	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN	DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	155 :	159 159	2064 2150	117 112	776 762	64 73	1033 1058	:	250 270	1505 1629	01
05	13748 :	13458 13109	299676 318101	10916 10302	90662 89585	3625 3993	69008 68694	:	26025 26788	137206 142941	05
18	313.2 :	324.6 311.2	7258.0 7977.5	111.9 119.6	2014.4 2061.8	56.7 66.4	1475.7 1629.6	:	617.5 629.9	2238.5 2498.4	18
13	34.9 :	294.6 292.0	6002.3 6596.6	91.5 97.2	1419.0 1460.7	49.0 57.1	1000.8 1087.5	:	459.0 475.3	1982.5 2214.7	13
24	1293.8 :	1026.5 1066.1	23410.7 26142.7	501.4 480.7	7234.7 7776.4	276.2 291.0	6839.3 7517.5	:	2443.1 2668.2	8974.2 9381.9	24
19	1121.8 :	969.1 1007.5	21407.8 23866.0	451.9 439.5	6426.9 6861.8	259.2 273.1	6517.0 7002.4	:	2215.4 2431.0	8285.2 8973.5	19
68	1153.1 :	999.9 1033.7	22328.2 25013.8	504.6 494.5	6732.3 7206.7	266.4 280.7	6708.6 7306.0	:	2302.6 2495.8	8552.0 9308.0	68
47	630.4 :	483.3 525.8	10223.8 11589.3	:	2825.6 3057.0	149.3 160.2	3592.1 3922.5	:	1162.2 1309.5	4385.5 4656.1	47
41	571.6 :	448.6 491.2	9264.2 10544.3	:	2655.8 2841.5	147.0 157.2	3071.3 3317.9	:	1065.5 1214.2	4154.7 4390.4	41
44	58.8 :	34.7 34.6	959.5 1045.0	3.4 4.0	169.8 :	2.3 3.0	520.8 604.6	:	96.7 95.3	230.8 265.7	44
57	107.6 :	71.2 74.0	2298.2 2578.6	101.2 78.9	1020.6 1108.0	20.8 25.0	878.2 1030.9	:	265.5 274.4	710.0 846.5	57
69	722.0 :	552.6 590.9	12393.0 14010.0	427.2 393.5	3799.5 4200.9	165.5 181.9	4395.2 4911.9	:	1412.1 1560.5	5025.1 5463.0	69
71	429.4 :	480.7 465.2	10560.4 11660.9	:	3315.3 3005.8	96.6 98.4	2458.0 2555.3	:	993.7 1036.0	3938.1 4290.4	71
73	427.7 :	446.2 441.8	9660.9 10710.6	86.4 107.9	2803.6 2869.4	99.7 97.9	2304.7 2396.0	:	890.0 935.9	3445.2 3753.1	73
74	74.1 72.4	48.0 52.5	971.7 1184.8	17.1 25.5	235.0 281.3	12.1 28.0	319.0 331.3	:	106.8	382.6 462.5	74
75	16.6 12.5	12.2 12.8	159.1 227.2	5.7 5.8	36.1 49.4	2.3 5.4	66.5 59.0	:	26.7	26.8 63.3	75
80	95.3 92.0	71.7 74.8	1168.5 1443.9	24.8 32.1	283.1 341.0	15.1 33.9	397.8 402.4	:	137.6	442.2 567.6	80
77	9.6 7.9	9.6 17.9	83.1 88.4	0.3 1.4	26.2 22.0	2.8 1.6	46.6 58.9	:	:	52.7 48.6	77
1A	2.3 :	3.9 3.8	4.4 4.5	3.8 3.6	2.5 2.5	2.3 2.4	2.3 2.3	:	:	3.1 3.2	1A
2A	1.6 :	2.8 2.8	3.2 3.2	3.0 2.6	1.6 1.6	1.3 1.2	1.8 1.8	:	:	2.2 2.2	2A
3A	2.0 :	3.5 3.3	3.9 4.0	2.5 2.9	2.1 2.0	1.3 1.1	2.1 1.9	:	2.8 2.8	2.4 2.5	3A
5A	94.1 :	76.3 81.3	78.1 82.2	45.9 46.7	79.8 86.8	76.2 72.9	99.1 109.4	:	93.9 99.6	65.4 68.4	5A
6A	31.1 :	33.2 33.7	32.2 33.7	7.9 10.5	30.9 32.0	27.5 24.5	33.4 34.9	:	34.2 34.9	25.1 26.3	6A
7A	37.1 :	44.6 42.7	43.3 42.8	17.1 21.8	41.6 39.8	37.4 34.9	34.4 32.8	:	38.7 37.5	40.3 40.3	7A
8A	73.2 :	72.7 70.4	75.1 74.5	129.5 110.8	71.8 71.9	56.9 67.8	64.0 68.0	:	69.4 67.3	65.0 66.6	8A
9A	22.2 :	16.0 16.9	12.0 13.4	28.7 29.7	10.0 11.8	15.1 34.6	17.2 16.7	:	14.7	12.8 15.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN	DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	13674 :	13610 13153	:	10852 10249	84615 :	3617 3974	68882 68741	:	25552 26311	137145 142877	03
19	1122.3 :	977.1 1013.7	22135.1 24536.0	451.9 439.5	6413.3 :	259.2 273.1	6496.0 7002.6	:	2215.4 2431.0	8285.2 8973.5	19
47	635.3 :	488.1 527.8	:	:	:	149.3 160.2	3597.7 3933.1	:	1162.1 1309.2	4385.5 4656.1	47
73	405.6 :	435.8 431.2	12157.0 13379.1	86.4 107.9	2589.2 :	99.7 97.9	2244.6 2296.3	:	:	3445.2 3753.1	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: HOMBRE
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

NACE 319

MECHANIK A.N.G.

OTHER METAL WORKSHOPS N.E.S.

ATELIERS MECANIQUES N.D.A.

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN										
01	-	:	203 261	:	:	:	75 76	:	90 110	:	01
05	:	:	11189	:	:	:	2205 2392	:	5655	:	05
18	:	:	194.0 250.1	:	:	:	38.7 46.2	:	108.6 129.7	:	18
13	:	:	161.4 206.5	:	:	:	26.9 31.3	:	82.1 100.1	:	13
24	:	:	516.6 686.6	:	:	:	183.5 234.1	:	308.9 361.5	:	24
19	:	:	490.9 661.6	:	:	:	178.3 208.8	:	297.9 349.4	:	19
68	:	:	501.9 672.1	:	:	:	178.7 216.3	:	306.5 358.0	:	68
47	:	:	219.8 296.5	:	:	:	101.0 121.0	:	100.2 110.7	:	47
41	:	:	188.6 251.8	:	:	:	85.8 103.6	:	78.0 92.7	:	41
44	:	:	31.1 44.7	:	:	:	15.2 17.4	:	22.2 18.0	:	44
57	:	:	41.1 58.0	:	:	:	22.3 30.6	:	51.2 55.1	:	57
69	:	:	255.2 349.9	:	:	:	120.9 149.6	:	148.1 163.4	:	69
71	:	:	277.6 363.7	:	:	:	60.3 69.0	:	173.1 211.9	:	71
73	:	:	241.6 313.2	:	:	:	57.6 66.8	:	158.0 194.6	:	73
74	:	:	:	:	:	:	3.5 4.5	:	:	:	74
75	:	:	:	:	:	:	1.3 1.3	:	:	4.9	75
80	:	:	:	:	:	:	5.4 7.8	:	:	29.5	80
77	:	:	:	:	:	:	1.0 0.3	:	:	:	77
1A	:	:	0.2	:	:	:	0.1 0.1	:	:	:	1A
2A	:	:	0.1 0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	2A
3A	:	:	0.1 0.1	:	:	:	0.1 0.1	:	0.5 0.6	:	3A
5A	:	:	61.4	:	:	:	83.2 97.9	:	63.9	:	5A
6A	:	:	28.0	:	:	:	26.1 27.9	:	34.4	:	6A
7A	:	:	48.1 46.6	:	:	:	32.2 30.9	:	51.5 54.4	:	7A
8A	:	:	80.3 79.9	:	:	:	67.2 69.2	:	68.7 66.6	:	8A
9A	:	:	:	:	:	:	9.3 11.6	:	15.1	:	9A
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN										
03	:	:	:	:	:	:	2205 2392	:	5556	:	03
19	:	:	446.2 587.5	:	:	:	178.3 208.8	:	297.9 349.4	:	19
47	:	:	:	:	:	:	101.0 121.0	:	100.2 110.7	:	47
73	:	:	285.8 369.3	:	:	:	56.9 65.8	:	:	:	73
	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 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 TRANSPORT1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURG	I I I	NETERLAND	I I I	UNITED KINGDOM	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01		547 :		398 410		5161 5528		184 183		5222 5439		134 151		4005 4318		:		852 916		3526 3688		01
05		40986 :		29851 30489		663516 715967		14884 14374		377765 389790		7384 8180		239469 247579		:		64225 :		337228 347013		05
18		954.7 :		738.9 743.2		17206.5 18899.1		150.1 165.3		8632.4 9235.1		117.5 135.7		5276.1 6053.1		:		1494.8 1565.4		5857.9 6454.0		18
13		607.1 :		674.9 700.8		14212.3 15602.3		122.7 134.4		6045.9 6498.5		101.4 115.9		3577.4 4034.1		:		1121.6 1192.2		5197.7 5723.4		13
24		3361.2 :		2133.4 2308.6		52050.3 58523.3		645.6 683.0		28340.8 32518.6		520.8 569.3		22566.3 26594.9		:		5553.0 6342.6		21386.8 23761.5		24
19		3059.5 :		2047.0 2221.2		48463.4 54113.2		588.5 625.2		27081.5 31023.0		493.2 539.2		21609.7 25338.2		:		5227.1 5929.4		20206.0 22320.8		19
68		3106.3 :		2118.4 2272.4		49835.2 56266.9		668.7 707.3		27259.6 31223.3		504.3 550.0		22378.7 26419.3		:		5392.6 6067.7		20664.4 22980.3		68
47		1654.6 :		1021.2 1142.0		22955.7 26557.2		:		11306.3 13350.3		267.7 311.7		12126.2 14561.3		:		2783.9 3214.6		10474.6 11524.8		47
41		1293.1 :		939.4 1054.0		19748.9 22904.0		:		8413.6 9576.0		260.8 303.1		10098.3 12027.2		:		2324.4 2653.0		9394.6 10183.7		41
44		361.6 :		81.7 88.1		3206.7 3653.2		17.0 37.0		2892.7 :		6.9 8.7		2027.9 2534.1		:		459.6 561.6		1080.0 1341.1		44
57		266.9 :		148.4 160.7		4752.4 5232.8		132.5 106.4		4150.9 4796.2		44.9 48.5		2419.3 3125.5		:		606.2 658.4		1584.5 1870.0		57
69		1887.6 :		1159.1 1283.5		27408.0 31516.0		557.1 554.9		15253.3 16329.4		306.4 353.3		14267.4 17641.7		:		3346.7 3836.8		11921.3 13325.6		69
71		1184.6 :		1035.8 1060.1		24268.5 26734.1		:		13806.8 12893.9		194.5 197.2		9387.4 9390.2		:		2261.4 2442.7		9676.7 10699.9		71
73		1208.8 :		957.0 986.6		21922.4 24203.7		120.9 161.0		11477.6 12330.4		196.0 194.9		8097.6 8782.6		:		2042.9 2229.8		8530.7 9422.1		73
74		170.6 211.7		89.3 112.9		1846.8 2255.0		24.4 34.3		968.8 1188.0		19.4 38.6		1050.8 1185.9		10.3 34.0		187.9 248.0		808.4 981.8		74
75		37.9 47.1		21.9 31.7		256.0 349.2		11.7 6.9		159.0 200.6		3.2 7.8		181.1 237.6		3.2 2.6		46.7 80.6		72.9 123.1		75
80		218.9 277.5		125.7 158.0		2215.5 2730.0		38.1 42.2		1169.7 1444.5		24.5 47.3		1283.9 1459.2		13.8 36.6		248.5 340.6		972.8 1196.1		80
77		24.1 31.7		19.4 27.5		146.6 174.7		0.5 1.6		125.9 137.2		5.6 3.4		130.8 161.3		0.5 0.2		:		129.7 182.7		77
1A		6.9 :		8.6 8.9		9.8 10.2		5.1 5.0		10.5 10.8		4.6 4.9		8.1 8.3		:		:		7.6 7.8		1A
2A		4.1 :		5.7 6.0		7.1 7.3		3.8 3.6		6.3 6.5		2.4 2.3		5.8 6.2		:		:		5.2 5.4		2A
3A		5.6 :		7.4 7.4		8.8 9.1		3.6 4.3		8.5 8.8		2.6 2.2		7.3 6.9		:		6.3 6.6		6.0 6.2		3A
5A		82.0 :		71.5 75.7		78.4 81.7		43.4 47.5		75.0 83.4		70.5 69.6		94.2 107.4		:		86.5 :		63.4 68.5		5A
6A		29.5 :		32.1 32.4		33.0 33.8		8.1 11.2		30.4 31.6		26.5 23.8		33.8 35.5		:		31.8 :		25.3 27.2		6A
7A		38.9 :		45.2 43.4		44.0 43.0		18.1 22.8		42.1 39.5		38.9 35.4		36.2 33.2		:		37.9 36.7		41.3 41.0		7A
8A		79.0 :		77.2 75.3		78.5 78.1		124.2 102.7		75.2 74.9		60.0 69.6		65.2 68.9		:		73.2 70.2		68.7 68.5		8A
9A		18.1 :		13.1 16.0		10.1 11.2		31.5 26.2		10.1 11.7		12.4 24.2		15.8 16.6		:		12.1 15.2		11.4 12.6		9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03		42982 :		31058 31719		:		14774 14277		380614 :		7374 8155		243075 251542		:		63275 62811		337043 346805		03
19		3222.7 :		2140.7 2325.5		51545.9 57425.2		588.5 625.2		27993.1 :		493.2 539.2		21821.2 25890.4		:		5227.1 5929.4		20206.0 22320.8		19
47		1727.0 :		1072.0 1205.5		:		:		:		267.7 311.7		12357.0 14970.9		:		2783.6 3214.1		10474.6 11524.8		47
73		1225.9 :		967.0 1002.1		28661.5 31434.4		120.9 161.0		11483.9 :		196.0 194.9		8041.4 8740.8		:		:		8530.7 9422.1		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

NACE 321

HERSTELLUNG VON LANDWIRTSCHAFTLICHEN
MASCHINEN UND ACKERSCHLEPPERN

MANUFACTURE OF AGRICULTURAL
MACHINERY AND TRACTORS

CONSTRUCTION DE MACHINES
ET TRACTEURS AGRICOLES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	23 :	51 56	150 162	34 32	245 247	:	316 323	:	65 69	88 88	01
05	4110 :	5315 5626	52262 40684	778 709	21164 21211	:	31535 31030	:	4721	16979 13911	05
18	115.2 :	128.2 131.4	1451.1 1069.0	6.3 6.4	477.9 496.4	:	727.4 799.1	:	101.9 110.1	322.6 299.6	18
13	70.2 :	117.4 124.4	1192.7 882.8	5.1 5.2	337.2 350.6	:	489.4 532.7	:	83.8	287.9 267.3	13
24	354.2 :	372.3 370.4	4995.1 3990.7	21.7 24.1	2353.0 2581.0	:	3778.4 4119.5	:	446.4 519.4	2000.1 1886.1	24
19	290.3 :	334.8 349.0	4580.2 3652.5	20.8 22.6	1963.7 2195.2	:	3439.2 3821.1	:	369.6 436.3	1825.8 1630.6	19
68	316.7 :	345.9 362.7	4594.3 3822.9	21.1 24.1	2069.7 2293.0	:	3584.7 4069.3	:	386.6 474.5	1883.7 1749.4	68
47	153.7 :	162.2 180.3	2489.7 2184.2	:	1121.1 1249.7	:	2131.1 2610.6	:	210.6 290.6	1274.4 1286.6	47
41	140.1 :	152.1 168.9	2376.6 2063.9	:	1015.6 1150.0	:	1922.4 2336.9	:	190.8 260.8	1233.7 1234.8	41
44	13.6 :	10.1 11.4	113.0 120.2	0.2 0.2	105.5 :	:	208.7 273.7	:	19.8 29.8	40.7 51.8	44
57	19.3 :	25.8 25.7	411.3 300.9	2.8 2.7	273.3 313.4	:	432.0 423.3	:	47.0 52.3	96.7 75.5	57
69	173.9 :	186.0 200.8	2907.1 2465.7	13.6 16.0	1374.2 1583.9	:	2529.0 2968.9	:	250.7 335.0	1382.8 1338.2	69
71	140.7 :	167.5 161.4	1599.7 1270.4	:	801.0 709.1	:	1066.7 1093.7	:	123.8 122.3	463.2 359.8	71
73	142.1 :	159.5 161.5	1663.9 1332.6	7.5 8.1	662.3 674.7	:	1051.0 1101.7	:	137.3 140.3	486.8 398.4	73
74	21.3 13.8	10.1 12.2	111.7 83.0	0.3 0.7	47.6 51.5	:	105.6 164.3	:	12.7 15.8	32.7 50.2	74
75	4.1 2.7	3.4 11.0	:	0.0 :	10.2 10.5	:	18.4 31.7	:	2.9 2.7	2.4 1.9	75
80	25.4 16.5	15.3 23.5	127.3 100.0	0.3 0.8	58.7 64.6	:	128.3 200.0	:	15.8 18.6	36.8 56.3	80
77	0.8 5.3	4.0 5.3	:	0.0 :	14.5 13.4	:	20.3 14.0	:	:	10.7 6.6	77
1A	0.7 :	1.5 1.6	0.8 0.6	0.3 0.2	0.6 0.6	:	1.1 1.0	:	:	0.4 0.3	1A
2A	0.4 :	1.0 1.0	0.7 0.5	0.1 0.1	0.5 0.5	:	1.0 1.0	:	:	0.5 0.4	2A
3A	0.7 :	1.2 1.2	0.7 0.5	0.2 0.2	0.5 0.5	:	0.9 0.9	:	0.4 0.4	0.3 0.3	3A
5A	86.2 :	70.0 65.8	95.6 98.1	27.9 34.0	111.2 121.7	:	119.8 132.8	:	110.0	117.8 135.6	5A
6A	34.6 :	30.0 28.7	31.8 32.8	9.6 11.4	31.3 31.8	:	33.3 35.5	:	29.7	28.7 28.6	6A
7A	44.9 :	46.1 44.5	36.2 34.9	35.6 33.7	32.0 29.4	:	29.3 27.1	:	35.5 29.6	25.8 22.8	7A
8A	81.1 :	80.3 81.3	87.2 80.2	84.3 79.0	72.2 73.6	:	69.2 72.5	:	74.2 78.5	66.3 75.2	8A
9A	17.8 :	9.6 14.5	7.6 7.5	3.9 9.5	8.8 9.5	:	12.2 18.1	:	11.5 13.2	7.5 14.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4086 :	5436 5721	:	754 695	22278 :	:	28783 28542	:	4494	16978 13903	03
19	290.3 :	339.1 351.3	3957.0 3392.2	20.8 22.6	2218.6 :	:	3213.7 3633.9	:	369.6 436.3	1825.8 1630.6	19
47	153.7 :	163.4 181.1	:	:	:	:	2004.3 2472.1	:	210.5 290.5	1274.4 1286.6	47
73	122.1 :	151.8 157.0	1643.8 1412.1	7.5 8.1	699.6 :	:	906.2 999.5	:	:	486.8 398.4	73

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 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 MACHINES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	51 :	42 43	908 1020	1	275 260	:	811 875	:	72 79	653 677	01
05	5592 :	1834 1965	145164 155257	:	20861 20538	:	48662 52116	:	4167 4529	42377 43744	05
18	144.7 :	46.7 51.8	4004.2 4473.1	:	552.3 554.8	:	1225.9 1483.2	:	109.0 117.3	767.8 872.3	18
13	93.4 :	42.1 47.7	3331.5 3743.4	:	389.6 391.8	:	831.0 984.7	:	:	681.7 774.4	13
24	466.4 :	112.7 122.1	10504.3 11851.1	:	1640.5 1836.6	:	4483.0 5424.0	:	302.5 357.9	2256.5 2593.2	24
19	432.2 :	105.2 113.9	9819.3 11094.3	:	1490.0 1655.8	:	4286.3 5116.9	:	275.6 324.3	2036.6 2296.6	19
68	441.5 :	108.1 118.9	10097.3 11695.4	:	1643.4 1779.7	:	4402.9 5579.4	:	286.5 335.7	2109.6 2418.8	68
47	213.9 :	42.6 45.6	3793.9 4653.8	:	674.9 797.0	:	2123.0 2790.0	:	93.3 113.4	838.8 1009.0	47
41	186.5 :	39.1 41.7	3218.2 3921.8	:	478.1 553.7	:	1736.2 2282.6	:	73.5 98.3	764.3 910.6	41
44	27.4 :	3.5 4.0	575.7 732.0	:	196.7 :	:	386.7 507.4	:	19.8 15.2	74.4 98.4	44
57	51.5 :	7.8 8.5	1183.8 1363.5	:	258.0 268.0	:	617.5 881.4	:	43.2 50.0	174.7 215.0	57
69	262.7 :	50.2 54.2	4988.8 5946.3	:	913.9 1090.7	:	2714.7 3632.2	:	139.0 164.4	1007.4 1208.1	69
71	175.9 :	61.2 66.7	5333.6 5984.4	:	818.0 688.9	:	1806.2 2031.5	:	154.8 176.5	1214.7 1334.2	71
73	177.4 :	57.8 64.5	5003.1 5630.1	:	697.3 657.2	:	1686.5 1949.1	:	147.9 171.5	1078.4 1184.4	73
74	25.9 27.8	3.6 5.5	454.0 548.3	:	58.3 52.2	:	174.6 215.5	:	9.6 18.5	107.5 121.3	74
75	6.9 6.3	1.5 1.2	94.1 130.7	:	8.6 6.2	:	33.0 38.8	:	1.8 3.9	7.3 20.1	75
80	33.7 35.9	6.7 7.2	561.0 697.4	:	74.1 61.4	:	217.0 261.1	:	11.5 22.6	122.0 152.5	80
77	4.6 3.2	1.4 1.4	: 55.0	:	7.2 5.5	:	44.5 49.8	:	: :	33.7 25.1	77
1A	0.9 :	0.5 0.6	2.1 2.2	:	0.6 0.6	:	1.7 1.7	:	: :	1.0 1.0	1A
2A	0.6 :	0.3 0.3	1.4 1.5	:	0.4 0.4	:	1.2 1.3	:	: :	0.5 0.6	2A
3A	0.8 :	0.4 0.5	2.0 2.1	:	0.5 0.5	:	1.5 1.5	:	0.5 0.5	0.8 0.8	3A
5A	83.4 :	61.4 62.2	72.4 76.3	:	78.6 89.4	:	92.1 104.1	:	72.6 79.0	53.2 59.3	5A
6A	31.7 :	31.5 32.8	34.5 36.3	:	33.4 32.0	:	34.7 37.4	:	35.5 37.9	25.4 27.1	6A
7A	40.2 :	53.4 54.3	49.5 48.1	:	42.4 36.9	:	38.3 34.9	:	51.6 51.1	51.1 49.0	7A
8A	81.5 :	80.9 80.4	80.0 79.4	:	79.2 84.4	:	72.7 76.1	:	73.7 68.4	71.2 73.6	8A
9A	19.0 :	11.5 11.1	11.2 12.3	:	10.6 9.3	:	12.8 13.3	:	7.7 13.2	11.3 12.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	5284 :	1979 2029	:	:	19986 :	:	49719 52906	:	4072 4411	42337 43698	03
19	411.2 :	119.4 131.1	9727.6 10984.8	:	1463.4 :	:	4378.8 5200.8	:	275.6 324.3	2036.6 2296.6	19
47	196.9 :	47.9 56.5	:	:	:	:	2176.8 2839.0	:	93.3 113.4	838.8 1009.0	47
73	174.0 :	62.9 68.1	6242.7 7040.0	:	657.2 :	:	1692.4 1912.3	:	:	1078.4 1184.4	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

NACE 323

HERSTELLUNG VON TEXTILMASCHINEN, DEREN
ZUBEHOER UND NAEMASCHINENMANUFACTURE OF TEXTILE MACHINERY AND
ACCESSORIES; SEWING MACHINESCONSTRUCTION DE MACHINES TEXTILES,
Y COMPRIS MACHINES A COUDRE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI AJ	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTÉRPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	21 :	5 5	160 163	2 2	56 50	:	187 191	:	46 47	85 79	01
05	4497 :	673 696	56258 58266	:	6765 6530	:	18798 19107	:	:	8726 7789	05
18	107.0 :	17.9 17.7	1565.5 1692.7	:	187.3 181.3	:	434.5 509.9	:	112.1 121.9	156.9 149.4	18
13	71.1 :	15.9 16.7	1284.5 1385.7	:	133.3 128.2	:	289.5 336.2	:	:	136.4 129.4	13
24	425.3 :	44.7 54.5	4486.3 4872.4	:	725.8 762.4	:	1925.5 2128.4	:	418.2 499.3	547.5 492.6	24
19	420.8 :	39.8 49.9	4179.2 4459.2	:	696.5 721.9	:	1853.0 2082.6	:	372.6 453.9	464.4 418.1	19
68	427.1 :	44.6 50.7	4411.8 4715.4	:	718.0 763.3	:	1924.0 2153.6	:	394.7 473.7	482.5 442.1	68
47	242.7 :	19.7 23.7	1890.8 2028.6	:	311.4 359.5	:	1018.4 1133.2	:	161.7 222.0	234.3 203.4	47
41	228.6 :	17.4 20.6	1702.6 1820.8	:	240.0 279.8	:	885.3 971.0	:	138.0 197.7	211.8 181.7	41
44	14.1 :	2.3 3.1	188.2 207.8	:	71.4 :	:	133.1 162.2	:	23.6 24.3	22.5 21.7	44
57	43.4 :	3.1 3.8	504.7 555.8	:	117.7 126.1	:	263.8 352.1	:	50.6 62.4	48.2 46.5	57
69	282.8 :	22.7 27.2	2384.7 2555.0	:	425.7 494.2	:	1253.9 1477.2	:	214.2 276.9	281.5 248.6	69
71	132.7 :	18.3 18.9	1890.2 1997.7	:	300.8 269.1	:	678.5 668.5	:	164.7 175.7	197.5 189.6	71
73	143.9 :	21.8 23.4	1982.9 2108.4	:	282.5 258.6	:	670.9 680.1	:	181.1 198.0	197.4 190.1	73
74	17.4 26.3	0.9 1.5	193.8 188.1	:	23.8 29.0	:	85.7 86.5	:	17.6 26.9	16.9 16.2	74
75	3.0 2.4	0.3 0.3	:	:	4.7 3.4	:	21.8 21.4	:	6.4 8.8	1.0 0.8	75
80	20.4 29.2	1.3 1.8	240.1 237.1	:	29.3 33.3	:	112.6 110.1	:	24.3 36.4	18.1 18.0	80
77	1.5 19.0	0.1 0.2	14.2 11.0	:	2.2 2.3	:	24.4 18.8	:	:	2.0 2.1	77
1A	0.8 :	0.2 0.2	0.8 0.8	:	0.2 0.2	:	0.6 0.6	:	:	0.2 0.2	1A
2A	0.5 :	0.1 0.1	0.6 0.6	:	0.2 0.2	:	0.5 0.5	:	:	0.1 0.1	2A
3A	0.7 :	0.2 0.2	0.8 0.8	:	0.2 0.2	:	0.6 0.5	:	0.6 0.6	0.1 0.1	3A
5A	94.6 :	66.4 78.4	79.7 83.6	:	107.3 116.8	:	102.4 111.4	:	:	62.7 63.2	5A
6A	32.0 :	32.4 33.7	35.2 36.2	:	41.8 39.6	:	35.7 35.6	:	:	22.6 24.4	6A
7A	33.7 :	49.0 46.2	44.9 44.7	:	39.3 33.9	:	34.9 31.6	:	45.9 41.8	40.9 43.0	7A
8A	74.4 :	82.0 75.6	79.0 80.3	:	66.3 70.1	:	64.8 75.0	:	61.9 61.6	79.5 78.6	8A
9A	14.1 :	5.7 7.8	12.1 11.2	:	10.3 12.8	:	16.7 16.1	:	13.4 18.4	9.1 9.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	4474 :	673 696	:	:	6578 :	:	19793 20018	:	:	8724 7784	03
19	420.8 :	39.8 49.9	4090.2 4375.1	:	678.0 :	:	1933.0 2168.7	:	372.6 453.9	464.4 418.1	19
47	242.7 :	19.6 23.6	:	:	:	:	1069.2 1188.3	:	161.6 221.9	234.3 203.4	47
73	141.8 :	20.4 22.0	2455.7 2623.6	:	267.0 :	:	687.3 746.2	:	:	197.4 190.1	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

NACE 324

MASCHINEN FUER DAS NAHRUNGS- U. GENUSSMIT-
TELGENERBE, CHEM. U. VERWAHDTE INDUSTRIENMANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD,
CHEMICAL AND RELATED INDUSTRIESCONSTRUCTION DE MACHINES POUR LES INDUS-
TRIES ALIMENTAIRES, CHIMIQUES ET CONNEXES1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE I BELGIE I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I	HELLAS I I	FRANCE I I	IRELAND I I	ITALIA I I	LUXEMBOURG I I	NEDERLANDI I I	UNITED KINGDOM I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN												
01	:	50 79	79 73	772 824	5 8	350 375	:	566 592	:	161 172	287 300	01
05	:	3254 :	5340 5640	122587 128558	115 :	28153 29925	:	43817 43512	:	:	39195 41124	05
18	:	81.4 :	146.8 154.6	3511.2 3816.0	0.9 :	749.1 839.5	:	1129.6 1271.0	:	406.6 423.1	883.9 1009.0	18
13	:	53.2 :	133.3 144.1	2915.5 3178.8	0.8 :	528.2 591.4	:	767.0 849.7	:	:	790.6 894.1	13
24	:	254.6 :	399.9 489.1	10337.8 11368.9	5.3 :	2737.0 3287.2	:	4680.8 5188.9	:	1370.6 1344.1	2915.8 3578.1	24
19	:	218.6 :	376.1 471.9	9774.4 10662.1	4.9 :	2516.2 3006.9	:	4358.5 4774.5	:	1298.3 1281.0	2723.1 3357.2	19
68	:	227.0 :	390.9 489.7	10094.9 11208.8	5.8 :	2648.6 3140.6	:	4585.4 5290.2	:	1229.8 1328.9	2794.5 3456.4	68
47	:	107.1 :	191.2 264.8	4483.7 5124.5	:	1281.6 1552.7	:	2205.1 2693.5	:	584.0 647.2	988.6 1187.2	47
41	:	88.9 :	178.9 249.2	3993.7 4663.8	:	988.0 1159.8	:	1799.2 2200.6	:	431.0 516.2	781.0 912.1	41
44	:	18.2 :	12.3 15.5	490.1 460.8	0.6 :	293.6 :	:	405.9 492.9	:	153.1 131.0	207.6 275.1	44
57	:	24.1 :	27.8 34.0	1278.7 1399.8	0.6 :	382.0 451.8	:	739.9 860.5	:	164.7 175.1	275.9 343.3	57
69	:	129.6 :	217.5 294.8	5717.8 6415.6	4.1 :	1640.0 2023.5	:	2870.5 3505.2	:	739.2 812.2	1263.6 1518.4	69
71	:	98.0 :	167.0 172.2	4309.9 4725.3	:	1155.6 1117.1	:	1776.6 1813.8	:	493.8 515.9	1649.1 2093.0	71
73	:	93.2 :	173.0 194.4	4270.8 4689.2	1.7 :	968.3 1071.2	:	1710.1 1786.0	:	491.6 516.7	1495.8 1902.8	73
74	:	8.7 8.1	12.3 17.2	286.9 346.9	0.2 :	52.1 63.0	:	110.3 135.9	0.4 0.6	28.2 27.6	71.6 84.9	74
75	:	1.2 2.9	2.2 3.2	79.6 102.9	:	15.5 20.6	:	31.3 38.4	0.0 :	10.0 11.0	7.5 17.9	75
80	:	10.3 12.5	15.1 21.9	379.8 492.9	0.2 :	73.3 89.6	:	155.1 179.8	0.4 0.7	39.5 39.9	84.5 107.2	80
77	:	4.2 0.5	7.5 3.7	39.3 45.8	:	12.7 5.7	:	35.5 14.1	0.0 0.2	:	75.8 29.3	77
1A	:	0.5 :	1.5 1.6	1.8 1.8	:	0.8 0.8	:	1.5 1.5	:	:	0.9 0.9	1A
2A	:	0.3 :	1.1 1.3	1.4 1.4	:	0.6 0.7	:	1.2 1.2	:	:	0.7 0.8	2A
3A	:	0.4 :	1.3 1.5	1.7 1.8	0.1 :	0.7 0.8	:	1.5 1.4	:	1.5 1.5	1.1 1.3	3A
5A	:	78.2 :	74.9 86.7	84.3 88.4	45.8 :	97.2 109.8	:	106.8 119.3	:	:	74.4 87.0	5A
6A	:	28.6 :	32.4 34.5	34.8 36.5	15.1 :	34.4 35.8	:	39.0 41.0	:	:	38.2 46.3	6A
7A	:	41.1 :	44.3 39.7	42.3 41.8	29.8 :	36.6 34.1	:	37.3 33.8	:	40.0 38.9	53.5 55.1	7A
8A	:	87.4 :	84.9 79.5	82.2 81.4	54.8 :	77.4 78.4	:	66.1 71.2	:	82.7 81.9	59.1 53.0	8A
9A	:	11.0 :	8.7 11.2	8.8 10.5	9.6 :	7.5 8.3	:	9.0 10.0	:	8.0 7.7	5.6 5.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN												
03	:	3152 :	5759 5757	:	114 :	30687 :	:	44792 44278	:	:	39177 41109	03
19	:	210.4 :	401.9 482.0	10393.5 11391.8	4.9 :	2738.3 :	:	4397.4 4817.4	:	1298.3 1281.0	2723.1 3357.2	19
47	:	102.9 :	201.0 268.5	:	:	:	:	2258.5 2756.1	:	584.0 647.1	988.6 1187.2	47
73	:	81.7 :	180.4 194.3	6158.1 6717.3	1.7 :	1021.1 :	:	1631.8 1636.7	:	:	1495.8 1902.8	73
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 325

HÜETTEN- UND WALZWERKSEINRICHTUNGEN,
BERGWERKS-, GIESSEREI- UND BAUMASCHINENPLANT FOR MINES, IRON AND STEEL INDUSTRY,
CIVIL ENGINEERING, BUILDING TRADE, ETC.MATERIEL POUR MINES, SIDERURGIE, GENIE
CIVIL, BATIMENT, MATERIEL DE LEVAGE, ETC.1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	71 110	110 110	783 862	11 10	404 428	:	627 686	:	128 138	519 523	01
05	11190 :	10067 10499	151948 157536	764 661	48647 50151	:	50063 52875	:	9264 :	71845 73636	05
18	302.5 :	266.6 280.4	4435.0 4735.0	9.2 9.4	1297.0 1402.6	:	1210.3 1429.8	:	231.9 250.7	1391.1 1534.8	18
13	192.8 :	245.1 263.9	3660.0 3919.8	7.4 7.6	912.0 986.5	:	824.0 959.3	:	174.4 :	1232.1 1362.9	13
24	1220.6 :	779.3 822.5	13195.5 15421.1	23.1 21.9	5370.3 6302.2	:	5634.5 6686.9	:	813.2 932.7	6339.0 7253.7	24
19	1112.5 :	690.8 738.5	12199.8 14350.5	22.7 20.9	4730.0 5564.0	:	5235.5 6193.8	:	759.1 863.7	5555.8 6409.8	19
68	1167.2 :	716.8 767.0	12806.6 14876.6	23.1 21.0	4951.6 5855.8	:	5581.4 6705.4	:	783.0 913.2	5886.8 6629.7	68
47	646.0 :	337.5 381.4	6386.2 7693.4	:	2738.4 3268.0	:	3185.0 3903.1	:	381.2 467.4	3324.3 3762.8	47
41	586.6 :	310.9 352.3	5800.8 6922.9	:	2200.4 2580.7	:	2752.0 3396.2	:	333.7 412.6	3142.8 3537.2	41
44	59.4 :	26.6 29.1	585.4 770.5	1.5 1.5	538.0 :	:	433.1 507.0	:	47.4 54.8	181.5 225.6	44
57	100.7 :	54.2 57.1	1405.1 1685.1	1.7 1.7	606.4 745.5	:	747.7 962.4	:	95.4 107.7	356.4 415.0	57
69	744.1 :	386.8 430.8	7720.9 9203.7	12.9 10.4	3301.3 4038.1	:	3880.3 4784.4	:	473.9 568.6	3641.8 4125.3	69
71	332.6 :	324.7 326.1	5161.1 5726.4	:	1873.7 1817.7	:	1783.9 1970.0	:	333.8 354.7	2319.3 2602.8	71
73	420.1 :	329.2 335.4	4991.6 5559.3	10.2 10.7	1571.4 1734.6	:	1692.6 1924.1	:	309.2 345.4	2201.3 2456.9	73
74	82.7 106.4	50.9 50.3	299.4 383.9	0.2 1.0	186.4 166.9	:	152.5 169.7	1.9 5.0	15.8 27.3	153.9 162.6	74
75	2.3 7.6	7.2 8.4	75.7	0.0 0.1	18.2 31.2	:	36.5 52.8	0.5 1.4	5.9 7.6	12.3 22.7	75
80	86.4 114.8	64.2 63.9	374.1 475.8	0.3 1.2	211.2 208.9	:	204.3 232.8	2.4 6.4	23.1 36.9	187.6 213.5	80
77	17.4 9.4	22.8 22.0	36.9 51.5	:	44.1 32.8	:	38.2 59.9	0.2 0.2	:	41.4 35.2	77
1A	1.9 :	2.9 3.1	2.2 2.2	0.3 0.2	1.4 1.4	:	1.7 1.8	:	:	1.6 1.7	1A
2A	1.5 :	2.1 2.1	1.8 1.9	0.1 0.1	1.2 1.3	:	1.5 1.6	:	:	1.5 1.6	2A
3A	1.9 :	2.6 2.5	2.0 2.1	0.3 0.3	1.2 1.2	:	1.5 1.5	:	1.0 1.0	1.6 1.6	3A
5A	109.1 :	77.4 78.3	86.8 97.9	30.2 33.2	110.4 125.7	:	112.5 126.5	:	87.8 :	88.2 98.5	5A
6A	37.5 :	32.7 31.9	32.9 35.3	13.4 16.2	32.3 34.6	:	33.8 36.4	:	33.4 :	30.6 33.4	6A
7A	36.0 :	45.9 43.7	39.0 37.4	44.3 51.0	31.7 29.6	:	30.3 28.7	:	39.5 37.8	37.4 37.1	7A
8A	72.0 :	81.0 83.6	88.8 85.2	89.5 87.4	82.5 80.9	:	71.5 74.3	:	75.0 72.6	63.2 62.5	8A
9A	20.5 :	19.5 19.0	7.4 8.5	2.6 10.7	13.4 12.0	:	12.0 12.0	:	7.4 10.6	8.5 8.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	11324 :	10174 10517	:	764 661	47136	:	49467 52331	:	9087 :	71821 73598	03
19	1129.7 :	695.8 730.1	12449.6 14478.5	22.7 20.9	4885.5	:	5398.3 6298.0	:	759.1 863.7	5555.8 6409.8	19
47	662.2 :	333.0 375.8	:	:	:	:	3244.4 3991.1	:	381.1 467.4	3324.3 3762.8	47
73	386.3 :	320.6 316.5	6361.8 7241.4	10.2 10.7	1531.0	:	1564.9 1755.7	:	:	2201.3 2456.9	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

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

FABRICATION D'ORGANES DE TRANSMISSION

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	17	11	223	:	95	:	173	:	23	307	01
	:	11	227	:	97	:	180	:	24	279	
05	2540	584	84035	:	19728	:	23069	:	1583	31744	05
	:	619	87938	:	20218	:	24393	:	1624	29581	
18	67.4	13.8	2219.3	:	482.6	:	579.1	:	37.7	553.8	18
	:	14.4	2450.4	:	524.5	:	677.0	:	38.4	577.3	
13	44.1	12.6	1804.4	:	339.5	:	388.7	:	:	491.9	13
	:	13.5	1972.3	:	370.6	:	452.3	:	:	511.7	
24	211.9	38.4	5620.6	:	1600.1	:	2209.0	:	121.2	1673.1	24
	:	42.8	6439.2	:	1892.2	:	2770.3	:	126.5	1790.1	
19	190.9	36.9	4899.7	:	1306.4	:	1870.2	:	101.3	1453.9	19
	:	40.2	5547.8	:	1565.6	:	2240.6	:	101.1	1550.6	
68	201.3	38.2	5026.0	:	1372.4	:	1948.3	:	106.3	1498.3	68
	:	41.5	5842.2	:	1668.2	:	2422.5	:	109.7	1616.2	
47	101.2	16.7	1833.7	:	494.1	:	935.0	:	44.9	613.5	47
	:	18.5	2219.7	:	644.2	:	1212.6	:	44.4	674.0	
41	87.1	15.6	1642.3	:	422.4	:	752.5	:	42.0	559.5	41
	:	17.2	1966.4	:	553.0	:	948.8	:	42.4	611.0	
44	14.1	1.0	191.4	:	71.7	:	182.6	:	2.9	54.0	44
	:	1.3	253.3	:	:	:	263.8	:	2.0	63.0	
57	19.8	2.7	475.5	:	219.8	:	203.7	:	13.7	95.3	57
	:	3.0	516.7	:	283.6	:	255.6	:	15.1	110.7	
69	117.5	19.5	2278.5	:	703.2	:	1110.4	:	58.3	708.5	69
	:	21.3	2679.1	:	943.8	:	1424.1	:	58.1	769.2	
71	73.2	20.4	2865.5	:	707.7	:	870.8	:	54.5	868.8	71
	:	21.3	3286.5	:	724.5	:	1002.5	:	58.9	938.4	
73	82.8	18.6	2696.8	:	633.2	:	834.9	:	48.2	771.8	73
	:	20.2	3103.8	:	684.9	:	999.9	:	51.5	828.9	
74	:	3.3	256.9	:	74.9	:	125.4	:	7.6	85.9	74
	:	2.2	355.3	:	99.0	:	181.0	:	6.6	119.9	
75	:	0.5	35.4	:	9.8	:	15.2	:	2.3	6.2	75
	:	0.6	:	:	10.2	:	20.0	:	0.3	28.8	
80	:	4.1	301.2	:	85.5	:	142.3	:	10.1	100.0	80
	:	2.8	442.9	:	111.5	:	206.9	:	6.9	152.6	
77	:	0.1	8.6	:	7.8	:	20.4	:	:	13.3	77
	:	0.2	39.5	:	19.1	:	14.5	:	:	27.9	
1A	0.4	0.2	1.2	:	0.6	:	0.8	:	:	0.7	1A
	:	0.2	1.2	:	0.6	:	0.8	:	:	0.7	
2A	0.3	0.1	0.8	:	0.4	:	0.6	:	:	0.4	2A
	:	0.1	0.8	:	0.4	:	0.7	:	:	0.4	
3A	0.4	0.1	1.1	:	0.5	:	0.7	:	0.1	0.5	3A
	:	0.2	1.2	:	0.5	:	0.8	:	0.2	0.5	
5A	83.4	65.8	66.9	:	81.1	:	95.8	:	76.6	52.7	5A
	:	69.2	73.2	:	93.6	:	113.6	:	77.9	60.5	
6A	32.6	31.9	32.1	:	32.1	:	36.2	:	30.4	24.3	6A
	:	32.6	35.3	:	33.9	:	41.0	:	31.7	28.0	
7A	41.1	48.8	53.7	:	46.1	:	42.9	:	45.3	51.5	7A
	:	48.6	53.1	:	41.1	:	41.3	:	46.9	51.3	
8A	81.3	74.2	82.3	:	76.2	:	69.4	:	78.2	71.8	8A
	:	71.3	78.9	:	76.6	:	67.7	:	74.6	69.6	
9A	:	22.1	11.1	:	13.4	:	17.0	:	21.0	12.9	9A
	:	13.6	14.2	:	16.2	:	20.6	:	13.3	18.4	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	2529	581	:	:	19789	:	23194	:	1532	31717	03
	:	616	:	:	:	:	24460	:	1554	29536	
19	190.9	36.9	5205.6	:	1390.0	:	1899.6	:	101.3	1453.9	19
	:	40.2	5876.5	:	:	:	2275.3	:	101.1	1550.6	
47	101.2	16.6	:	:	:	:	947.3	:	44.9	613.5	47
	:	18.5	:	:	:	:	1225.0	:	44.4	674.0	
73	76.1	18.2	3340.6	:	630.2	:	790.4	:	:	771.8	73
	:	19.5	3765.3	:	:	:	917.9	:	:	828.9	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	2529	581	:	:	19789	:	23194	:	1532	31717	03
	:	616	:	:	:	:	24460	:	1554	29536	
19	190.9	36.9	5205.6	:	1390.0	:	1899.6	:	101.3	1453.9	19
	:	40.2	5876.5	:	:	:	2275.3	:	101.1	1550.6	
47	101.2	16.6	:	:	:	:	947.3	:	44.9	613.5	47
	:	18.5	:	:	:	:	1225.0	:	44.4	674.0	
73	76.1	18.2	3340.6	:	630.2	:	790.4	:	:	771.8	73
	:	19.5	3765.3	:	:	:	917.9	:	:	828.9	

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 327

HERSTELLUNG VON MASCHINEN FUER WEITERE
BESTIMMTE INDUSTRIEZWEIGEOTHER MACHINERY AND EQUIPMENT FOR USE IN
SPECIFIC BRANCHES OF INDUSTRYCONSTRUCTION D'AUTRES MATERIELS
SPECIFIQUES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	16	18	353	:	80	:	352	:	:	249	01
	:	16	370	:	81	:	354	:	:	250	
05	1374	1398	91683	:	7871	:	22370	:	:	25974	05
	:	1385	96185	:	7654	:	22647	:	:	26577	
18	32.6	38.4	2728.0	:	214.2	:	543.0	:	:	511.6	18
	:	37.6	2953.5	:	205.5	:	605.3	:	:	587.6	
13	21.1	34.4	2249.0	:	152.1	:	363.0	:	:	455.0	13
	:	35.1	2437.3	:	145.3	:	406.5	:	:	522.2	
24	112.3	111.4	8466.8	:	870.5	:	2237.1	:	:	1997.5	24
	:	119.9	9499.4	:	906.2	:	2704.1	:	:	2310.8	
19	94.3	95.0	7927.4	:	808.7	:	2126.1	:	:	1782.6	19
	:	104.7	8909.7	:	833.5	:	2548.1	:	:	2075.7	
68	99.1	103.9	8200.8	:	853.4	:	2209.5	:	:	1859.9	68
	:	111.7	9340.8	:	876.1	:	2684.6	:	:	2165.4	
47	42.9	38.4	3486.9	:	413.1	:	1135.1	:	:	945.1	47
	:	45.3	4156.6	:	432.6	:	1417.7	:	:	1073.0	
41	34.9	36.1	3112.0	:	355.5	:	962.0	:	:	879.2	41
	:	42.7	3716.0	:	381.3	:	1180.9	:	:	992.3	
44	7.9	2.3	374.9	:	57.5	:	173.1	:	:	65.9	44
	:	2.7	440.5	:	:	:	236.8	:	:	80.6	
57	11.0	7.8	933.4	:	135.0	:	273.3	:	:	175.7	57
	:	8.3	1060.2	:	135.0	:	418.5	:	:	221.9	
69	53.3	46.4	4408.4	:	541.0	:	1367.4	:	:	1101.4	69
	:	53.9	5163.3	:	576.6	:	1810.4	:	:	1296.8	
71	44.3	54.4	3652.5	:	342.0	:	859.9	:	:	800.3	71
	:	52.9	4030.7	:	299.5	:	880.5	:	:	925.9	
73	45.7	57.4	3653.9	:	302.0	:	838.8	:	:	742.3	73
	:	57.7	4050.6	:	288.4	:	874.7	:	:	851.5	
74	:	3.5	312.0	:	27.8	:	62.9	:	:	58.6	74
	:	4.6	363.3	:	21.7	:	81.2	:	:	65.2	
75	:	3.6	110.4	:	5.4	:	15.2	:	:	3.7	75
	:	0.3	149.8	:	5.1	:	21.4	:	:	12.5	
80	:	7.4	430.3	:	33.4	:	84.9	:	:	72.7	80
	:	5.4	530.0	:	28.1	:	103.3	:	:	87.2	
77	:	1.5	25.8	:	4.4	:	8.4	:	:	7.6	77
	:	0.6	26.1	:	1.7	:	15.6	:	:	13.0	
1A	0.2	0.4	1.4	:	0.2	:	0.8	:	:	0.6	1A
	:	0.4	1.4	:	0.2	:	0.8	:	:	0.6	
2A	0.1	0.3	1.2	:	0.2	:	0.6	:	:	0.5	2A
	:	0.3	1.2	:	0.2	:	0.6	:	:	0.5	
3A	0.2	0.4	1.5	:	0.2	:	0.8	:	:	0.5	3A
	:	0.4	1.5	:	0.2	:	0.7	:	:	0.6	
5A	81.7	79.7	92.3	:	110.6	:	100.0	:	:	76.9	5A
	:	86.6	98.8	:	118.4	:	119.4	:	:	86.9	
6A	33.3	41.1	39.9	:	38.4	:	37.5	:	:	28.6	6A
	:	41.7	42.1	:	37.7	:	38.6	:	:	32.0	
7A	46.1	55.3	44.6	:	35.4	:	38.0	:	:	39.9	7A
	:	51.7	43.4	:	32.9	:	32.6	:	:	39.3	
8A	71.4	66.9	74.7	:	70.9	:	64.7	:	:	68.9	8A
	:	65.2	72.9	:	71.3	:	69.2	:	:	69.0	
9A	:	12.8	11.7	:	11.0	:	10.1	:	:	9.7	9A
	:	9.3	13.0	:	9.7	:	11.8	:	:	10.2	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	1363	1517	:	:	7686	:	22678	:	:	25957	03
	:	1445	:	:	:	:	22925	:	:	26556	
19	94.3	97.9	7324.5	:	842.2	:	2170.5	:	:	1782.6	19
	:	108.7	8225.0	:	:	:	2586.3	:	:	2075.7	
47	42.9	39.0	:	:	:	:	1158.9	:	:	945.1	47
	:	48.7	:	:	:	:	1439.4	:	:	1073.0	
73	41.8	54.5	4237.5	:	302.3	:	838.0	:	:	742.3	73
	:	54.6	4705.4	:	:	:	849.8	:	:	851.5	
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 328

HERSTELLUNG VON SONSTIGEN
MASCHINENBAUERZEUGNISSENMANUFACTURE OF OTHER MACHINERY AND
EQUIPMENTCONSTRUCTION D'AUTRES MACHINES
ET MATERIEL MECANIQUE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE I BELGIE AK	DANMARK I	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NETERLANDI AL I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	107 :	131 128	1439 1592	64 60	688 715	:	747 772	:	344 353	1607 1665	01
05	14712 :	26794 26495	291174 322127	3555 3401	82348 85337	:	88665 87181	:	31865 :	195105 197594	05
18	384.1 :	666.3 655.9	8452.2 9773.5	31.8 38.9	2166.5 2332.8	:	2168.6 2382.2	:	814.5 826.5	3644.0 3943.9	18
13	249.2 :	615.8 623.8	6946.1 8076.9	26.0 31.8	1525.7 1642.3	:	1461.7 1571.3	:	:	3222.4 3497.7	13
24	1545.5 :	1782.6 1929.3	24358.0 28877.4	114.1 122.2	8209.4 9342.0	:	9224.1 10556.7	:	3312.5 3478.1	13563.7 14802.6	24
19	1242.0 :	1678.1 1796.2	22610.7 26738.8	97.3 107.6	7404.6 8427.5	:	8532.5 9546.1	:	2753.4 2929.4	12451.1 13511.4	19
68	1188.2 :	1751.9 1870.3	23381.9 28130.6	117.6 128.5	7686.8 8970.0	:	9090.0 10566.1	:	2973.0 3167.8	13053.0 14307.6	68
47	664.1 :	749.7 831.1	10257.4 13059.5	:	3637.8 4586.3	:	4824.1 5856.2	:	1484.4 1505.9	6226.4 6712.6	47
41	593.3 :	705.5 783.8	9134.7 11731.5	:	2961.1 3466.8	:	3987.4 4914.7	:	1306.7 1328.3	5865.3 6275.5	41
44	70.8 :	44.2 47.3	1122.7 1328.0	5.6 10.7	676.7 :	:	836.7 941.5	:	177.7 177.6	361.2 437.1	44
57	166.9 :	122.8 133.0	2760.9 3206.6	16.6 16.8	1090.2 1302.3	:	1124.2 1357.9	:	436.6 505.8	988.3 371.9	57
69	840.1 :	870.4 946.4	12946.3 16060.2	84.5 89.5	4687.0 5969.7	:	5858.5 7121.2	:	1918.0 2005.2	7163.5 7084.6	69
71	305.4 :	835.1 846.4	10844.3 12404.6	:	3368.4 3000.2	:	3381.5 3503.2	:	1109.5 1201.5	6279.9 7666.6	71
73	341.3 :	879.7 922.0	10213.1 11808.6	33.5 39.6	2866.8 2890.6	:	3225.5 3467.3	:	1060.2 1175.3	5772.2 7097.5	73
74	58.7 57.2	84.1 89.1	892.5 1010.9	11.0 2.1	196.4 228.3	:	298.1 363.3	2.6 3.1	59.2 90.8	488.7 509.4	74
75	17.0 10.1	19.9 16.1	216.9 234.6	5.6 0.5	36.2 40.0	:	56.3 61.2	0.1 1.3	15.1 21.2	30.4 56.1	75
80	85.5 72.4	110.4 108.5	1172.0 1282.2	18.3 2.7	240.8 279.7	:	371.4 431.8	2.7 4.4	75.5 114.3	559.0 608.6	80
77	11.5 11.6	17.3 17.4	66.3 102.1	0.3 0.1	16.9 33.6	:	77.3 59.8	0.8 0.0	:	121.2 152.5	77
1A	2.5 :	7.7 7.7	4.3 4.6	1.2 1.2	2.3 2.4	:	3.0 2.9	:	:	4.4 4.4	1A
2A	1.9 :	4.8 5.0	3.3 3.6	0.7 0.6	1.8 1.9	:	2.4 2.5	:	:	3.3 3.3	2A
3A	1.6 :	6.8 6.9	4.1 4.4	1.0 1.1	2.1 2.1	:	2.9 2.7	:	3.3 3.5	4.1 4.7	3A
5A	105.1 :	66.5 72.8	83.7 89.6	32.1 35.9	99.7 109.5	:	104.0 121.1	:	104.0 :	69.5 74.9	5A
6A	23.2 :	32.8 34.8	35.1 36.7	9.4 11.6	34.8 33.9	:	36.4 39.8	:	33.3 :	29.6 35.9	6A
7A	28.7 :	50.2 49.3	43.7 42.0	28.5 30.8	37.3 32.2	:	35.5 32.8	:	35.7 37.1	44.2 49.6	7A
8A	112.5 :	75.7 71.1	82.8 82.8	95.0 98.3	75.6 80.7	:	67.2 68.7	:	76.8 70.3	63.1 55.6	8A
9A	25.0 :	12.5 11.7	11.4 10.8	54.5 6.7	8.3 9.6	:	11.5 12.4	:	7.1 9.7	9.6 8.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	15187 :	27042 26791	:	3526 3374	89445 :	:	86410 86339	:	31051 :	194996 197415	03
19	1261.6 :	1682.6 1822.9	21562.9 24993.5	97.3 107.6	8622.8 :	:	8729.6 9510.7	:	2753.4 2929.4	12451.1 13511.4	19
47	679.2 :	749.7 842.2	:	:	:	:	4775.8 5904.0	:	1484.2 1505.6	6226.4 6712.6	47
73	251.3 :	845.0 892.1	12434.6 14162.2	33.5 39.6	3189.8 :	:	2979.7 3085.9	:	:	5772.2 7097.5	73
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	15187 :	27042 26791	:	3526 3374	89445 :	:	86410 86339	:	31051 :	194996 197415	03
19	1261.6 :	1682.6 1822.9	21562.9 24993.5	97.3 107.6	8622.8 :	:	8729.6 9510.7	:	2753.4 2929.4	12451.1 13511.4	19
47	679.2 :	749.7 842.2	:	:	:	:	4775.8 5904.0	:	1484.2 1505.6	6226.4 6712.6	47
73	251.3 :	845.0 892.1	12434.6 14162.2	33.5 39.6	3189.8 :	:	2979.7 3085.9	:	:	5772.2 7097.5	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

NACE 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRUCTION DE MACHINES ET DE MATERIEL
MECANIQUE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI AL	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	356 :	447 442	4788 5220	117 113	2193 2253	84 85	3779 3973	:	839 882	3795 3861	01
05	47269 :	52005 52925	995111 1046551	5269 5016	235537 241564	5934 6515	326979 332861	:	71194 74102	431945 433956	05
18	1234.9 :	1324.8 1343.9	28366.6 30963.2	48.6 56.8	6126.9 6537.4	103.8 116.2	8018.4 9157.5	:	1813.6 1888.0	8231.7 8973.9	18
13	795.2 :	1216.6 1269.2	23383.8 25597.0	39.7 46.3	4317.6 4606.6	87.9 99.0	5414.4 6092.4	:	1362.4 1438.0	7298.0 7959.6	13
24	4590.8 :	3641.2 3950.6	81964.4 92320.3	165.7 180.2	23506.6 26909.8	486.6 563.9	34172.4 39578.9	:	6784.6 7258.0	31293.2 34707.2	24
19	4001.7 :	3356.7 3644.3	75990.6 85414.8	146.8 162.1	20916.1 23970.3	458.8 530.9	31701.1 36323.5	:	5929.9 6389.7	28293.4 31250.0	19
68	4074.0 :	3500.1 3812.4	78613.5 89632.8	169.0 185.3	21943.9 25346.7	471.4 544.5	33326.1 39491.0	:	6160.0 6803.4	29568.4 32785.6	68
47	2171.5 :	1557.9 1790.6	34622.4 41120.3	:	10672.3 12890.0	224.1 271.3	17556.8 21616.9	:	2960.1 3290.9	14445.5 15908.6	47
41	1946.1 :	1455.6 1676.4	30981.0 36807.1	:	8661.2 10125.0	218.7 263.4	14796.9 18231.5	:	2515.8 2856.2	13437.7 14655.3	41
44	225.4 :	102.3 114.3	3641.4 4313.1	7.9 13.8	2011.1 :	5.4 7.9	2759.9 3385.4	:	444.3 434.7	1007.8 1253.3	44
57	436.8 :	251.9 273.4	8953.4 10088.5	21.9 22.4	3082.4 3625.8	40.1 42.6	4402.2 5511.9	:	851.3 968.3	2211.1 1799.7	57
69	2604.0 :	1799.6 2029.5	43352.3 50488.8	116.0 123.8	13586.4 16720.5	258.7 308.8	21584.6 26723.5	:	3793.1 4220.4	16550.5 17589.2	69
71	1308.8 :	1648.6 1665.9	35656.7 39425.8	:	9367.1 8626.2	202.8 222.6	12224.0 12963.8	:	2434.9 2605.5	13792.8 16110.2	71
73	1452.4 :	1697.0 1779.1	34476.0 38282.6	53.5 62.2	7983.7 8260.1	211.8 234.1	11710.2 12782.8	:	2375.4 2598.7	12745.9 14910.5	73
74	214.8 239.6	168.8 182.5	2807.2 3279.6	11.6 4.2	667.4 711.6	13.3 20.4	1114.9 1397.3	6.0 9.0	150.6 213.4	1015.9 1129.7	74
75	34.4 32.0	38.7 41.1	649.7 837.7	5.7 0.6	108.6 127.3	3.9 4.5	227.8 285.9	0.6 2.8	44.4 55.5	70.8 160.8	75
80	261.6 281.1	224.4 234.9	3585.9 4258.2	19.0 4.9	806.3 877.1	18.0 26.9	1416.0 1725.8	6.6 11.9	200.0 275.7	1180.7 1395.9	80
77	40.1 59.1	54.8 50.8	347.9 342.2	0.3 0.2	109.8 107.2	1.3 1.9	269.0 248.6	6.7 0.7	:	305.6 292.8	77
1A	7.9 :	15.0 15.5	14.7 14.9	1.8 1.7	6.6 6.7	3.7 3.9	11.1 11.2	:	:	9.7 9.8	1A
2A	5.7 :	9.8 10.3	11.2 11.5	1.0 1.0	5.2 5.4	2.2 2.3	8.9 9.3	:	:	7.6 7.8	2A
3A	6.7 :	13.2 13.3	13.8 14.3	1.6 1.7	5.9 5.9	2.8 2.6	10.5 10.0	:	7.4 7.7	9.0 9.8	3A
5A	97.1 :	70.0 74.6	82.4 88.2	31.4 35.9	99.8 111.4	82.0 86.6	104.5 118.9	:	95.3 97.9	72.4 80.0	5A
6A	30.7 :	32.6 33.6	34.6 36.6	10.2 12.4	33.9 34.2	35.7 35.9	35.8 38.4	:	33.4 35.1	29.5 34.4	6A
7A	35.7 :	48.5 46.7	43.9 42.7	31.6 33.6	36.4 32.6	44.9 43.0	35.1 32.4	:	38.6 38.2	43.1 45.5	7A
8A	85.0 :	78.1 75.5	82.3 80.9	90.9 91.3	76.7 79.1	49.0 49.6	68.5 71.6	:	76.3 72.7	64.6 60.2	8A
9A	18.0 :	13.2 13.2	10.4 11.1	35.5 7.8	10.0 10.6	8.4 11.5	12.0 13.5	:	8.4 10.6	9.2 9.3	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	47399 :	53161 53572	:	5212 4965	243585 :	5934 6513	324836 331799	:	69429 72512	431707 433599	03
19	4009.4 :	3413.4 3716.3	74711.0 83717.5	146.8 162.1	22838.6 :	458.8 530.9	32120.8 36491.0	:	5929.9 6389.7	28293.4 31250.0	19
47	2181.6 :	1570.3 1814.7	:	:	:	224.1 271.3	17635.1 21815.0	:	2959.5 3290.3	14445.5 15908.6	47
73	1281.2 :	1653.7 1724.2	42874.9 47667.3	53.5 62.2	8298.3 :	211.8 234.1	11090.6 11903.9	:	:	12745.9 14910.5	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

NACE 33

HERSTELLUNG VON BUERO- UND DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN

MANUFACTURE OF OFFICE MACHINERY AND DATA PROCESSING MACHINERY

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE AM	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	11 :	13 12	123 137	:	95 115	28 33	50 69	:	:	224 215	01
05	1149 :	1828 1879	94245 92308	:	54426 56185	6840 7182	45438 45708	:	:	51221 51808	05
18	29.7 :	58.4 64.0	3745.4 3828.8	:	2401.5 2588.0	161.0 177.8	1657.0 1898.0	:	:	1248.2 1367.7	18
13	20.5 :	55.4 62.9	3024.8 3095.7	:	1687.4 1809.4	131.3 144.6	1090.6 1247.7	:	:	1065.1 1170.0	13
24	125.4 :	149.7 173.4	12580.2 13113.2	:	9687.9 10773.1	2990.6 3391.5	8591.6 9455.7	:	:	9850.7 11211.7	24
19	120.7 :	148.1 172.9	10356.4 10254.5	:	7831.7 8496.0	2963.5 3330.0	5205.0 4674.4	:	:	8813.1 9620.7	19
68	122.8 :	147.0 173.7	11269.5 11372.9	:	8849.5 9456.1	2973.0 3363.5	8110.4 8362.7	:	:	9180.3 10102.8	68
47	60.4 :	56.5 63.2	4564.3 4683.5	:	3389.2 3583.4	1434.6 1609.8	3648.4 3414.3	:	:	5086.5 5806.7	47
41	59.2 :	52.9 58.4	4210.9 4291.6	:	3108.2 3267.0	1422.6 1591.9	3365.1 3021.8	:	:	4854.1 5543.9	41
44	1.2 :	3.6 4.7	353.4 392.0	:	281.0 :	12.0 17.9	283.3 392.6	:	:	232.3 262.9	44
57	19.3 :	10.4 12.1	1868.4 1974.2	:	1074.7 1194.7	450.3 510.9	1099.3 1076.6	:	:	531.5 690.3	57
69	76.1 :	66.7 75.9	6400.8 6704.2	:	4408.3 4811.6	1840.8 2094.8	4529.6 4659.2	:	:	5547.8 6421.3	69
71	43.0 :	85.2 101.3	4943.0 4818.6	:	4933.2 4644.5	1112.7 1240.6	3779.3 4158.1	:	:	3843.1 3718.6	71
73	46.6 :	80.1 97.6	4759.0 4535.7	:	4325.9 4509.7	1131.1 1266.4	3573.2 3704.6	:	:	3604.9 3649.9	73
74	65.8 49.1	4.6 6.9	897.6 878.2	:	380.3 374.5	51.7 60.0	249.9 217.3	:	:	280.5 268.7	74
75	3.6 2.8	6.3 3.8	:	:	93.2 94.1	4.6 7.9	40.7 22.0	:	:	72.6 143.9	75
80	74.4 55.8	12.7 11.0	1007.6 1048.7	:	488.8 490.4	57.5 69.7	291.3 239.4	:	:	374.1 432.9	80
77	5.2 8.4	4.7 1.8	46.1 56.6	:	66.3 67.5	17.3 14.0	92.8 75.4	:	:	30.2 38.6	77
1A	0.2 :	0.5 0.5	1.4 1.3	:	1.5 1.6	4.3 4.3	1.5 1.5	:	:	1.2 1.2	1A
2A	0.2 :	0.4 0.5	1.7 1.6	:	2.1 2.2	13.6 13.6	2.2 2.2	:	:	2.4 2.5	2A
3A	0.2 :	0.6 0.7	1.9 1.7	:	3.2 3.2	14.8 14.3	3.2 2.9	:	:	2.5 2.4	3A
5A	109.1 :	81.9 92.3	133.5 142.1	:	178.0 191.7	437.2 472.2	189.1 206.9	:	:	192.3 216.4	5A
6A	40.5 :	43.8 52.0	50.5 49.1	:	79.5 80.3	165.4 176.3	78.6 81.0	:	:	70.4 70.5	6A
7A	37.9 :	54.5 56.2	42.2 39.9	:	48.9 47.7	38.0 37.6	44.1 44.3	:	:	39.3 36.1	7A
8A	63.9 :	72.9 65.6	78.7 84.4	:	55.5 57.4	14.2 14.0	46.4 51.2	:	:	34.6 37.5	8A
9A	159.7 :	15.8 11.2	21.1 23.1	:	11.2 10.8	5.0 5.5	8.1 6.4	:	:	10.3 11.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1146 :	1828 1879	:	:	43535 :	6840 7182	31525 30712	:	:	51215 51805	03
19	120.7 :	148.1 172.9	12229.8 12275.1	:	5737.4 :	2963.5 3330.0	5331.8 4894.3	:	:	8813.1 9620.7	19
47	60.4 :	56.5 63.2	:	:	:	1434.6 1609.8	3841.3 3531.5	:	:	5086.5 5806.7	47
73	45.8 :	78.9 97.2	7591.7 7381.7	:	2903.5 :	1131.1 1266.4	1455.8 686.9	:	:	3604.9 3649.9	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

NACE 341

HERSTELLUNG VON ISOLIERTEN ELEKTROKABELN,
-LEITUNGEN UND -DRAEHTEN

MANUFACTURE OF INSULATED WIRES AND CABLES

FABRICATION DE FILS ET CABLES ELECTRIQUES

1988
1989

TAT- SE- STAND	I I I	BELGIE BELGIE AN	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. DEUTSCHL. I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURGI LUXEMBOURGI I	I I I	NEDERLANDI NEDERLANDI AO	I I I	UNITED KINGDOM	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES									DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	:	:	:	:	:	15	65	16	80	:	:	:	:	:	306	96	:	:	01		
	:	:	:	:	:	:	15	65	16	87	:	:	:	:	:	333	94	:	:			
05	:	:	:	:	:	:	1795	20986	3385	14505	:	:	:	:	:	:	:	32672	:	05		
	:	:	:	:	:	:	1749	21493	3984	14833	:	:	:	:	:	113860	:	32282	:			
18	:	:	:	:	:	:	18.5	503.0	55.1	351.8	:	:	:	:	:	3140.7	552.6	:	18			
	:	:	:	:	:	:	22.8	539.1	62.4	421.6	:	:	:	:	:	3094.8	590.3	:				
13	:	:	:	:	:	:	15.2	355.2	45.9	249.8	:	:	:	:	:	2395.3	495.7	:	13			
	:	:	:	:	:	:	18.6	381.5	53.3	287.8	:	:	:	:	:	2411.1	528.2	:				
24	:	:	:	:	:	:	219.6	2543.0	213.2	2175.9	:	:	:	:	:	12252.6	2387.8	:	24			
	:	:	:	:	:	:	296.3	3146.4	288.2	2807.3	:	:	:	:	:	12792.3	2620.2	:				
19	:	:	:	:	:	:	208.9	2463.2	209.4	2010.4	:	:	:	:	:	11330.1	2321.2	:	19			
	:	:	:	:	:	:	286.0	3024.5	273.9	2685.4	:	:	:	:	:	11843.0	2535.3	:				
68	:	:	:	:	:	:	222.0	2548.7	214.5	2123.7	:	:	:	:	:	11563.8	2378.6	:	68			
	:	:	:	:	:	:	299.0	3104.7	274.2	2810.2	:	:	:	:	:	12063.7	2585.6	:				
47	:	:	:	:	:	:	1371.1	123.9	1348.3	1527.9	:	:	:	:	:	5127.9	1322.8	:	47			
	:	:	:	:	:	:	:	1852.7	168.4	1877.7	:	:	:	:	:	4977.8	1490.9	:				
41	:	:	:	:	:	:	1180.7	122.5	1268.0	4829.3	:	:	:	:	:	4556.0	1259.0	:	41			
	:	:	:	:	:	:	1609.3	166.9	1733.4	1407.5	:	:	:	:	:			:				
44	:	:	:	:	:	:	1.9	190.4	1.4	80.3	:	:	:	:	:	298.6	63.8	:	44			
	:	:	:	:	:	:	2.9	:	1.6	144.3	:	:	:	:	:	421.8	83.4	:				
57	:	:	:	:	:	:	18.0	363.9	18.5	187.5	:	:	:	:	:	2379.6	127.3	:	57			
	:	:	:	:	:	:	23.2	399.1	25.2	184.0	:	:	:	:	:	3101.7	134.3	:				
69	:	:	:	:	:	:	191.3	1727.1	138.4	1526.4	:	:	:	:	:	7515.0	1434.4	:	69			
	:	:	:	:	:	:	262.3	2270.0	193.2	2036.5	:	:	:	:	:	8052.5	1621.8	:				
71	:	:	:	:	:	:	948.0	69.3	667.6	4369.7	:	:	:	:	:	4275.5	1038.7	:	71			
	:	:	:	:	:	:	:	834.7	75.5	859.4	:	:	:	:	:		1046.3	:				
73	:	:	:	:	:	:	33.3	781.0	75.7	598.4	:	:	:	:	:	4090.6	922.5	:	73			
	:	:	:	:	:	:	38.4	789.7	80.7	775.6	:	:	:	:	:	4065.9	942.4	:				
74	63.7	:	:	1323.0	5.7	90.8	8.9	119.0	625.0	92.4	74											
	70.9	:	:	:	18.6	106.5	8.1	156.9	528.4	119.4												
75	7.6	:	:	0.5	11.1	2.5	17.3	87.1	3.3	75												
	8.1	:	:	0.8	28.1	2.2	15.1	106.3	14.4													
80	76.6	:	:	1568.5	6.2	107.5	11.4	137.7	716.1	100.6	80											
	94.7	:	:	1808.6	19.4	147.1	11.8	172.8	638.5	137.2												
77	63.3	:	:	0.0	5.9	1.3	11.9	:	:	9.6	77											
	13.5	:	:	3.1	7.3	3.7	7.4	:	:	5.9												
1A	:	:	:	0.6	0.6	2.1	0.5	:	:	0.7	1A											
	:	:	:	0.6	0.6	2.4	0.5	:	:	0.7												
2A	:	:	:	1.3	0.6	1.0	0.6	:	:	0.6	2A											
	:	:	:	1.6	0.6	1.2	0.7	:	:	0.6												
3A	:	:	:	1.0	0.6	1.0	0.5	:	:	12.7	3A											
	:	:	:	1.0	0.6	0.9	0.6	:	:	12.1	0.6											
5A	:	:	:	122.3	121.2	63.0	150.0	:	:	73.1	5A											
	:	:	:	169.4	146.4	72.3	189.3	:	:	81.2												
6A	:	:	:	18.6	37.2	22.4	41.3	:	:	28.2	6A											
	:	:	:	21.9	36.7	20.3	52.3	:	:	29.2												
7A	:	:	:	15.0	30.6	35.3	28.2	:	:	35.4	7A											
	:	:	:	12.8	25.4	29.4	27.6	:	:	33.7	36.4											
8A	:	:	:	55.5	64.4	72.8	58.8	:	:	76.8	8A											
	:	:	:	59.4	68.3	77.3	54.4	:	:	76.1	59.9											
9A	:	:	:	18.7	13.7	15.0	23.0	:	:	17.5	10.9	9A										
	:	:	:	50.6	18.6	14.6	22.2	:	:	15.7	14.5											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS									DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	:	:	1792	19839	3385	14505	:	:	32669	03											
	:	:	:	1749	:	3984	14833	:	:	32281												
19	:	:	:	28755.9	208.9	2244.2	209.4	2010.4	11330.1	2321.2	19											
	:	:	:	31255.1	286.0	:	273.9	2685.4	11843.0	2535.3												
47	:	:	:	:	:	:	123.9	1348.3	5127.2	1322.8	47											
	:	:	:	:	:	:	168.4	1877.7	4977.0	1490.9												
73	:	:	:	15404.5	33.3	738.3	75.7	535.9	:	922.5	73											
	:	:	:	16274.0	38.4	:	80.7	726.0	:	942.4												

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 342

ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN, SCHALT-
UND INSTALLATIONSGERÄTE

MANUFACTURE OF ELECTRICAL MACHINERY

FABRICATION DE MATERIEL ELECTRIQUE
D'EQUIPEMENT1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. AP	HELLAS	FRANCE	IRELAND AQ	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	:	:	1088 1166	40 38	618 696	28 31	398 446	:	:	471 458	01	
05	:	:	398328 407614	2903 2891	134435 131054	2327 2650	43477 47523	:	:	91476 92110	05	
18	:	:	10839.6 11274.6	29.2 31.7	3543.6 3539.2	33.3 38.5	1034.9 1198.3	:	:	1520.6 1659.0	18	
13	:	:	8795.5 9232.7	23.8 25.9	2503.3 2500.8	28.7 33.3	694.5 787.4	:	:	1343.2 1475.4	13	
24	:	:	31731.3 34613.3	114.2 127.8	11356.2 12118.7	121.9 139.2	3890.3 4597.6	:	:	4812.3 5196.5	24	
19	:	:	27930.0 30318.5	98.7 109.5	10784.4 11515.4	119.1 134.0	3602.7 4345.6	:	:	4394.4 4754.9	19	
68	:	:	29431.1 32400.7	110.4 126.4	11035.4 11738.1	121.5 138.3	3862.8 4682.8	:	:	4536.3 4965.0	68	
47	:	:	12423.5 14637.4	:	4811.7 5263.4	63.2 66.3	1978.8 2521.4	:	:	2040.4 2310.2	47	
41	:	:	11458.2 13450.7	:	3324.6 3694.7	61.0 64.8	1721.0 2054.6	:	:	1954.3 2210.9	41	
44	:	:	965.3 1186.7	0.5 0.7	1487.1 :	2.2 1.5	257.8 466.8	:	:	86.1 99.3	44	
57	:	:	2998.3 3331.1	16.3 16.6	1497.0 1542.5	13.4 15.8	424.2 496.3	:	:	355.3 368.5	57	
69	:	:	15322.1 17776.4	74.5 85.2	6271.8 6874.2	75.0 80.6	2347.5 2976.1	:	:	2393.2 2650.4	69	
71	:	:	14704.3 15282.7	:	5248.7 4863.9	45.8 55.1	1649.2 1812.2	:	:	2316.9 2488.8	71	
73	:	:	13816.1 14312.8	37.4 41.8	4536.9 4633.4	46.2 57.6	1512.2 1708.0	:	:	2100.6 2271.2	73	
74	:	:	:	3.0 5.3	326.1 348.3	5.6 6.5	170.7 172.8	:	:	170.0 187.1	74	
75	:	:	:	1.4 1.9	44.0 50.3	0.1 1.0	29.5 41.5	:	:	8.5 12.2	75	
80	:	:	:	4.7 7.2	385.9 414.8	6.9 7.6	217.9 216.7	:	:	193.0 219.5	80	
77	:	:	:	0.1 0.1	58.9 53.1	1.2 0.6	45.9 9.3	:	:	22.8 28.7	77	
1A	:	:	5.9 5.8	1.0 1.0	3.7 3.6	1.5 1.6	1.5 1.6	:	:	2.1 2.1	1A	
2A	:	:	4.3 4.3	0.7 0.7	2.5 2.4	0.6 0.6	1.0 1.1	:	:	1.2 1.2	2A	
3A	:	:	5.5 5.4	1.1 1.1	3.4 3.3	0.6 0.6	1.4 1.3	:	:	1.5 1.5	3A	
5A	:	:	79.7 84.9	39.3 44.2	84.5 92.5	52.4 52.5	89.5 96.7	:	:	52.6 56.4	5A	
6A	:	:	34.7 35.1	12.9 14.4	33.7 35.4	19.9 21.7	34.8 35.9	:	:	23.0 24.7	6A	
7A	:	:	46.9 44.2	33.9 33.0	41.1 39.5	38.0 41.6	39.1 36.5	:	:	46.3 45.7	7A	
8A	:	:	78.5 78.8	78.2 75.9	78.1 76.4	72.0 66.9	68.4 70.2	:	:	72.4 73.0	8A	
9A	:	:	:	12.4 17.1	8.5 8.9	15.0 13.1	14.4 12.6	:	:	9.1 9.6	9A	
ANGABEN NACH FACHLICHER EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	:	:	2886 2874	121243 :	2327 2650	46349 49401	:	:	91450 92084	03	
19	:	:	:	98.7 109.5	9856.5 :	119.1 134.0	3732.2 4433.1	:	:	4394.4 4754.9	19	
47	:	:	:	:	:	63.2 66.3	2051.8 2548.1	:	:	2040.4 2310.2	47	
73	:	:	:	37.4 41.8	4108.7 :	46.2 57.6	1495.1 1685.6	:	:	2100.6 2271.2	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

HACE 343

HERSTELLUNG VON GEWERBLICHEN ELEKTRO-
GERAETEN, BATTERIEN UND AKKUMULATOREN

MANUFACTURE OF ELECTRICAL APPARATUS,
BATTERIES AND ACCUMULATORS

FABRICATION DE MATERIEL ELECTRIQUE
D'UTILISATION, PILES ET ACCUMULATEURS

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	:	:	:	9	17	12	333	:	:	262	01
	:	:	:	9	16	13	367	:	:	264	
05	:	:	:	680	10488	1080	46387	:	:	52131	05
	:	:	:	615	10316	891	47856	:	:	51433	
18	:	:	:	7.3	262.5	14.1	1151.8	:	:	945.5	18
	:	:	:	8.2	251.3	13.8	1308.6	:	:	1020.1	
13	:	:	:	6.0	185.9	12.2	791.0	:	:	828.5	13
	:	:	:	6.7	179.3	11.8	897.4	:	:	890.6	
24	:	:	:	29.6	875.3	70.2	4297.1	:	:	3174.3	24
	:	:	:	33.0	876.8	71.2	4979.8	:	:	3582.5	
19	:	:	:	25.9	823.6	69.9	4047.4	:	:	2908.1	19
	:	:	:	28.1	827.9	70.4	4671.3	:	:	3243.9	
68	:	:	:	27.9	861.5	69.9	4240.5	:	:	2991.4	68
	:	:	:	31.0	844.9	73.7	4920.0	:	:	3375.0	
47	:	:	:	:	362.9	33.9	2092.0	:	:	1406.3	47
	:	:	:	:	372.9	29.6	2539.9	:	:	1543.9	
41	:	:	:	:	340.5	33.0	1808.0	:	:	1325.0	41
	:	:	:	:	347.3	29.1	2187.2	:	:	1391.6	
44	:	:	:	0.0	22.5	0.9	284.0	:	:	81.3	44
	:	:	:	0.0	:	0.5	352.7	:	:	152.2	
57	:	:	:	4.7	137.8	6.5	491.0	:	:	272.2	57
	:	:	:	5.5	123.4	7.3	605.5	:	:	319.4	
69	:	:	:	19.6	497.7	37.4	2555.6	:	:	1679.0	69
	:	:	:	22.9	500.2	38.9	3107.6	:	:	1854.7	
71	:	:	:	:	405.6	30.1	1769.2	:	:	1414.8	71
	:	:	:	:	344.8	31.8	1854.0	:	:	1635.6	
73	:	:	:	9.0	344.7	32.6	1687.8	:	:	1286.0	73
	:	:	:	8.5	325.7	34.9	1815.6	:	:	1491.3	
74	:	:	:	0.8	37.8	1.7	232.2	:	:	133.0	74
	:	:	:	0.9	37.6	2.6	264.1	:	:	172.2	
75	:	:	:	0.1	2.9	0.0	32.1	:	:	6.7	75
	:	:	:	0.2	5.2	2.6	42.4	:	:	19.7	
80	:	:	:	0.9	41.0	2.4	272.9	:	:	161.5	80
	:	:	:	1.1	43.5	5.2	313.9	:	:	218.6	
77	:	:	:	0.4	2.6	0.1	21.8	:	:	24.7	77
	:	:	:	0.6	4.9	1.0	44.5	:	:	24.5	
1A	:	:	:	0.2	0.3	0.7	1.6	:	:	1.2	1A
	:	:	:	0.2	0.3	0.5	1.6	:	:	1.2	
2A	:	:	:	0.2	0.2	0.3	1.1	:	:	0.8	2A
	:	:	:	0.2	0.2	0.3	1.2	:	:	0.8	
3A	:	:	:	0.3	0.3	0.4	1.5	:	:	0.9	3A
	:	:	:	0.2	0.2	0.4	1.4	:	:	1.0	
5A	:	:	:	43.6	83.5	65.0	92.6	:	:	60.9	5A
	:	:	:	53.7	85.0	79.9	104.1	:	:	69.7	
6A	:	:	:	13.2	32.9	30.2	36.4	:	:	24.7	6A
	:	:	:	13.8	31.6	39.2	37.9	:	:	29.0	
7A	:	:	:	32.3	40.0	46.6	39.8	:	:	43.0	7A
	:	:	:	27.4	38.5	47.3	36.9	:	:	44.2	
8A	:	:	:	81.0	76.1	43.4	68.2	:	:	73.5	8A
	:	:	:	96.2	77.2	39.5	72.1	:	:	68.4	
9A	:	:	:	10.0	11.8	7.2	16.1	:	:	12.5	9A
	:	:	:	12.4	13.3	14.9	17.2	:	:	14.6	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	:	:	678	9675	1080	50064	:	:	52120	03
	:	:	:	613	:	891	52609	:	:	51406	
19	:	:	:	25.9	762.3	69.9	4322.8	:	:	2908.1	19
	:	:	:	28.1	:	70.4	5056.7	:	:	3243.9	
47	:	:	:	:	:	33.9	2239.5	:	:	1406.3	47
	:	:	:	:	:	29.6	2807.2	:	:	1543.9	
73	:	:	:	9.0	318.9	32.6	1741.2	:	:	1286.0	73
	:	:	:	8.5	:	34.9	1885.8	:	:	1491.3	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	:	:	:	678	9675	1080	50064	:	:	52120	03
	:	:	:	613	:	891	52609	:	:	51406	
19	:	:	:	25.9	762.3	69.9	4322.8	:	:	2908.1	19
	:	:	:	28.1	:	70.4	5056.7	:	:	3243.9	
47	:	:	:	:	:	33.9	2239.5	:	:	1406.3	47
	:	:	:	:	:	29.6	2807.2	:	:	1543.9	
73	:	:	:	9.0	318.9	32.6	1741.2	:	:	1286.0	73
	:	:	:	8.5	:	34.9	1885.8	:	:	1491.3	

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHN
-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 344

HERSTELLUNG VON FERNMELDEGERAETEN,
ZAEHLERN USW.MANUFACTURE OF TELECOMM. AND
RECORDING EQUIPMENTFABRICATION DE MATERIEL DE TELE-
COMMUNICATION, DE COMPTEURS ETC.1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	829 941	12 13	526 572	49 54	192 194	:	:	829 847	01
05	:	:	437703 465261	1646 1737	90919 91225	5612 5786	53696 53579	:	:	205330 202038	05
18	:	:	13741.4 15226.6	17.0 21.6	2676.8 2806.2	106.8 108.9	1419.0 1613.4	:	:	3988.3 4176.3	18
13	:	:	11067.6 12230.6	14.0 17.9	1905.3 1986.3	89.9 91.9	969.5 1118.3	:	:	3509.3 3690.7	13
24	:	:	36634.2 39047.0	77.9 129.6	8349.7 9200.5	666.2 763.4	4931.1 6156.2	:	:	14011.9 14086.5	24
19	:	:	31979.9 33659.9	73.1 118.1	7802.8 8451.5	633.0 738.0	4618.9 5461.6	:	:	12890.6 12762.6	19
68	:	:	32166.3 35158.2	79.8 130.2	7992.1 8894.5	657.5 743.8	4980.3 6174.2	:	:	13347.0 13251.8	68
47	:	:	10243.5 11806.1	:	3042.7 3546.1	370.4 327.0	2201.8 2870.1	:	:	5723.1 6018.5	47
41	:	:	9356.1 10697.2	:	2384.0 2748.8	361.5 317.4	1833.3 2381.4	:	:	5302.9 5531.4	41
44	:	:	887.4 1108.9	0.0 0.9	658.7 :	8.9 9.6	368.5 488.6	:	:	420.2 487.1	44
57	:	:	4800.0 4442.0	9.1 18.4	1327.1 1527.9	49.7 48.1	572.1 693.4	:	:	1049.8 1103.8	57
69	:	:	15038.9 16069.7	56.3 95.5	4368.4 5143.6	419.0 364.3	2705.8 3485.9	:	:	6691.2 7123.5	69
71	:	:	18532.6 20308.4	:	4224.5 3750.8	237.8 369.5	2567.1 3050.1	:	:	7176.7 6587.0	71
73	:	:	16842.6 18743.3	25.0 35.2	3459.7 3577.7	237.6 378.9	2295.2 2714.9	:	:	6570.3 6041.6	73
74	108.4 99.5	:	1602.5 1797.3	5.2 9.0	274.9 294.5	15.9 17.9	212.9 261.2	:	:	588.5 550.4	74
75	6.1 15.8	:	317.4 292.1	2.6 2.7	46.9 46.9	2.1 3.0	22.9 44.5	:	:	55.1 56.3	75
80	116.3 122.4	:	1949.5 2135.7	7.8 12.1	344.6 350.4	18.3 20.9	239.5 306.7	:	:	681.9 653.8	80
77	40.2 24.0	:	81.6 99.4	:	59.7 51.4	3.0 1.0	21.1 19.5	:	:	97.4 98.5	77
1A	:	:	6.4 6.6	0.6 0.6	2.5 2.5	3.5 3.5	1.8 1.8	:	:	4.6 4.5	1A
2A	:	:	5.0 4.9	0.5 0.7	1.8 1.8	3.0 3.1	1.3 1.4	:	:	3.4 3.2	2A
3A	:	:	6.8 7.0	0.7 0.9	2.6 2.6	3.1 4.3	2.1 2.1	:	:	4.6 4.0	3A
5A	:	:	83.7 83.9	47.3 74.6	91.8 100.9	118.7 131.9	91.8 114.9	:	:	68.2 69.7	5A
6A	:	:	38.5 40.3	15.2 20.3	38.1 39.2	42.3 65.5	42.7 50.7	:	:	32.0 29.9	6A
7A	:	:	52.4 53.3	31.3 27.1	43.3 40.2	36.1 50.9	46.1 44.0	:	:	49.2 45.6	7A
8A	:	:	81.6 81.2	68.0 61.4	77.4 78.4	45.0 28.7	61.8 59.4	:	:	60.7 69.1	8A
9A	:	:	11.5 11.3	31.2 34.3	9.9 9.7	7.7 5.5	10.4 11.2	:	:	10.3 10.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	:	:	1646 1737	81773 :	5610 5784	52899 53168	:	:	205298 201960	03
19	:	:	25386.0 26813.2	73.1 118.1	7410.2 :	633.0 738.0	4559.8 5381.2	:	:	12890.6 12762.6	19
47	:	:	:	:	:	370.4 327.0	2175.3 2809.7	:	:	5723.1 6018.5	47
73	:	:	16084.0 17112.6	25.0 35.2	3099.8 :	237.6 378.9	2159.4 2306.1	:	:	6570.3 6041.6	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

NACE 345

HERSTELLUNG VON RUNDFUNK-, FERNSEH- UND ELEKTRONISCHEN GERÄTEN

MANUFACTURE OF RADIO AND TELEVISION RECEIVING SETS, ELECTRONIC EQUIPMENT

CONSTRUCTION D'APPAREILS ELECTRONIQUES, RADIO, TELEVISION

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND AR	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	120 131		25 23	596 647	21 25	326 356				269 261	01
05	82937 83094		981 761	130864 131903	5050 5669	51436 50411				63444 59231	05
18	2206.4 2189.9		9.3 8.8	3873.5 4059.5	86.5 100.2	1287.5 1444.9				1072.5 1111.1	18
13	1812.4 1797.2		7.7 7.3	2706.0 2829.4	74.6 85.5	882.4 968.6				957.8 992.8	13
24	9087.5 9521.4		61.9 37.3	14507.9 16069.2	539.0 756.6	6599.6 6892.9				6177.9 6745.2	24
19	6688.9 6969.9		45.7 29.5	12609.5 14015.6	535.5 752.6	4875.2 5174.3				4845.6 5157.7	19
68	7292.2 7716.5		48.2 30.7	12972.9 14378.9	548.1 756.2	5357.0 5967.4				5246.2 5676.4	68
47	3846.2 4261.1			5203.9 5960.6	254.1 319.4	2608.1 2903.3				2946.9 3176.0	47
41	3647.5 4047.4			3367.9 3736.9	247.1 310.1	2328.1 2614.5				2845.1 3054.7	41
44	198.8 213.7		0.2 0.1	1836.1	7.0 9.3	280.0 288.8				101.8 121.3	44
57	872.1 884.8		10.4 9.0	2028.4 2275.6	36.0 42.8	796.6 956.3				458.1 500.9	57
69	4700.4 5095.0		42.3 28.1	7206.5 8201.5	280.4 355.0	3334.9 3841.1				3369.7 3609.0	69
71	2432.1 2417.7			6477.2 6177.5	246.7 371.6	2182.3 2191.1				1934.1 2081.5	71
73	2554.0 2584.3		6.4 2.9	5553.9 5921.2	267.1 400.9	1957.9 2136.2				1845.0 2035.9	73
74	493.4 416.0		0.5 0.2	533.6 637.2	28.2 47.2	256.8 294.7				319.9 332.1	74
75			0.1 0.0	101.5 84.9	14.3 3.9	39.6 68.5				56.9 40.7	75
80	554.6 471.5		0.6 0.3	658.8 755.6	47.9 51.1	306.1 376.7				390.6 438.9	80
77	22.8 12.6		0.1 0.1	185.7 73.7	6.2 3.7	36.1 59.9				34.0 28.2	77
1A	1.2 1.2		0.3 0.3	3.6 3.7	3.2 3.4	1.8 1.7				1.4 1.3	1A
2A	1.2 1.2		0.4 0.2	3.2 3.2	2.4 3.0	1.7 1.6				1.5 1.5	2A
3A	1.0 1.0		0.2 0.1	4.1 4.2	3.5 4.5	1.8 1.7				1.3 1.3	3A
5A	109.6 114.6		63.1 49.1	110.9 121.8	106.7 133.5	128.3 136.7				97.4 113.9	5A
6A	30.8 31.1		6.5 3.9	42.4 44.9	52.9 70.7	38.1 42.4				29.1 34.4	6A
7A	35.0 33.5		13.3 9.6	42.8 41.2	48.7 53.0	36.5 35.8				35.2 35.9	7A
8A	86.4 84.7		145.9 300.1	69.7 68.6	32.4 25.0	65.8 67.6				58.1 54.6	8A
9A	21.7 18.2		9.9 8.9	11.8 12.7	17.9 12.7	15.6 17.6				21.1 21.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03			972 755	130728	5048 5667	48289 47964				63426 59220	03
19	6734.1 7042.8		45.7 29.5	14001.6	535.5 752.6	4827.9 5130.2				4845.6 5157.7	19
47					254.1 319.4	2567.9 2867.2				2946.9 3176.0	47
73	2790.0 2823.1		6.4 2.9	5991.0	267.1 400.9	1667.0 1703.3				1845.0 2035.9	73

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE AS	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES		
01	:	:	132 138	33 30	72 70	:	197 188	:	:	103 104	01
05	:	:	70149 72513	3639 3243	34777 34328	:	45287 41541	:	:	40611 38413	05
18	:	:	1890.0	39.3 39.5	719.2 749.3	:	992.8 1033.5	:	:	636.4 626.2	18
13	:	:	1438.8 1531.4	32.0 32.4	507.0 529.1	:	661.0 677.0	:	:	561.0 557.0	13
24	:	:	7178.7 7608.9	204.2 204.7	2848.5 3241.4	:	5174.5 5591.7	:	:	2870.9 2725.4	24
19	:	:	5643.5 5972.4	167.1 164.0	2420.5 2669.0	:	4643.8 5006.2	:	:	2494.4 2338.4	19
68	:	:	6066.0 6459.0	175.2 179.4	2535.9 2850.1	:	4877.6 5353.8	:	:	2655.7 2399.8	68
47	:	:	2943.4 3153.2	:	1153.5 1349.5	:	2791.8 3231.4	:	:	1361.9 1292.3	47
41	:	:	2820.8 3025.3	:	1072.3 1250.5	:	2634.0 3012.0	:	:	1327.3 1250.8	41
44	:	:	122.6 127.9	10.3 1.6	81.2	:	157.8 219.4	:	:	34.6 41.6	44
57	:	:	843.2 926.2	36.4 30.3	391.2 479.1	:	595.5 731.3	:	:	260.7 276.7	57
69	:	:	3750.8 4058.2	137.6 127.9	1529.2 1844.0	:	3331.6 3945.8	:	:	1608.4 1574.3	69
71	:	:	2319.8 2386.4	:	1161.0 1006.1	:	1472.2 1427.1	:	:	1111.3 905.1	71
73	:	:	2245.9 2344.3	38.4 52.0	956.2 952.8	:	1542.3 1412.6	:	:	1027.8 804.2	73
74	30.1 37.7	:	300.4 298.0	4.5 4.2	124.2 119.6	:	198.1 256.8	:	:	111.4 99.6	74
75	7.1 5.3	:	:	0.4 0.4	16.1 18.9	:	25.8 34.1	:	:	8.9 16.3	75
80	38.8 43.9	:	327.5 339.1	5.0 4.6	142.8 139.8	:	226.7 293.3	:	:	142.2 121.4	80
77	14.4 5.1	:	8.5 16.2	0.2 0.2	11.3 12.3	:	165.7 32.3	:	:	16.7 9.3	77
1A	:	:	1.0 1.0	1.3 1.1	1.0 1.0	:	1.5 1.4	:	:	0.9 0.9	1A
2A	:	:	1.0 0.9	1.2 1.1	0.6 0.6	:	1.3 1.3	:	:	0.7 0.6	2A
3A	:	:	0.9 0.9	1.1 1.4	0.7 0.7	:	1.4 1.1	:	:	0.7 0.5	3A
5A	:	:	102.3 104.9	56.1 63.1	81.9 94.4	:	114.3 134.6	:	:	70.7 71.0	5A
6A	:	:	32.0 32.3	10.5 16.0	27.5 27.8	:	34.1 34.0	:	:	25.3 20.9	6A
7A	:	:	37.0 36.3	21.9 29.0	37.7 33.4	:	31.6 26.4	:	:	38.7 33.5	7A
8A	:	:	80.6	102.5 76.0	75.2 78.6	:	64.4 73.2	:	:	61.9 77.9	8A
9A	:	:	14.5 14.4	12.9 8.8	14.9 14.6	:	14.6 20.7	:	:	13.8 15.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE		
03	:	:	:	3633 3239	29230	:	43032 39535	:	:	40607 38409	03
19	:	:	6079.8 6449.1	167.1 164.0	2195.5	:	4351.9 4783.0	:	:	2494.4 2338.4	19
47	:	:	:	:	:	:	2711.6 3123.2	:	:	1361.9 1292.3	47
73	:	:	2981.5 3118.4	38.4 52.0	801.9	:	1301.5 1174.6	:	:	1027.8 804.2	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

HACE 347

HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LEUCHTEN

MANUFACTURE OF ELECTRIC LAMPS AND OTHER
ELECTRIC LIGHTING EQUIPMENT

FABRICATION DE LAMPES ET DE MATERIEL
D'ECLAIRAGE

1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND	I I	ITALIA	I I	LUXEMBOURG	I I	NETHERLANDI NETHERLANDI	I I	UNITED KINGDOM	I I	VARI- RIABLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	:	:	:	225	:	2	:	111	:	:	:	:	86	:	:	:	:	158	:	01	
	:	:	:	:	234	:	1	:	101	:	:	:	:	101	:	:	:	:	161	:		
05	:	:	:	:	33314	:	:	:	13309	:	:	:	:	7288	:	:	:	:	26310	:	05	
	:	:	:	:	38498	:	:	:	13867	:	:	:	:	8549	:	:	:	:	26157	:		
18	:	:	:	:	808.5	:	:	:	327.1	:	:	:	:	165.3	:	:	:	:	393.5	:	18	
	:	:	:	:	949.7	:	:	:	326.4	:	:	:	:	204.2	:	:	:	:	441.2	:		
13	:	:	:	:	661.9	:	:	:	232.0	:	:	:	:	111.7	:	:	:	:	349.4	:	13	
	:	:	:	:	768.7	:	:	:	229.7	:	:	:	:	135.0	:	:	:	:	391.1	:		
24	:	:	:	:	2612.3	:	:	:	1364.0	:	:	:	:	867.6	:	:	:	:	1435.4	:	24	
	:	:	:	:	3149.0	:	:	:	1444.0	:	:	:	:	1066.8	:	:	:	:	1555.4	:		
19	:	:	:	:	2250.6	:	:	:	978.4	:	:	:	:	692.6	:	:	:	:	1310.0	:	19	
	:	:	:	:	2736.8	:	:	:	1095.3	:	:	:	:	919.1	:	:	:	:	1386.4	:		
68	:	:	:	:	2402.9	:	:	:	1140.6	:	:	:	:	747.7	:	:	:	:	1374.1	:	68	
	:	:	:	:	2935.8	:	:	:	1210.1	:	:	:	:	985.0	:	:	:	:	1440.2	:		
47	:	:	:	:	990.2	:	:	:	420.3	:	:	:	:	347.1	:	:	:	:	645.9	:	47	
	:	:	:	:	1252.7	:	:	:	449.1	:	:	:	:	479.1	:	:	:	:	701.6	:		
41	:	:	:	:	928.5	:	:	:	380.4	:	:	:	:	303.7	:	:	:	:	610.0	:	41	
	:	:	:	:	1175.8	:	:	:	411.2	:	:	:	:	414.3	:	:	:	:	653.8	:		
44	:	:	:	:	61.7	:	:	:	39.9	:	:	:	:	43.4	:	:	:	:	35.8	:	44	
	:	:	:	:	76.9	:	:	:		:	:	:	:	64.9	:	:	:	:	47.8	:		
57	:	:	:	:	289.2	:	:	:	199.6	:	:	:	:	123.1	:	:	:	:	123.9	:	57	
	:	:	:	:	321.3	:	:	:	236.3	:	:	:	:	186.5	:	:	:	:	142.8	:		
69	:	:	:	:	1264.2	:	:	:	614.9	:	:	:	:	459.2	:	:	:	:	752.4	:	69	
	:	:	:	:	1556.0	:	:	:	694.5	:	:	:	:	663.6	:	:	:	:	830.8	:		
71	:	:	:	:	1184.8	:	:	:	622.9	:	:	:	:	312.4	:	:	:	:	676.1	:	71	
	:	:	:	:	1425.8	:	:	:	515.6	:	:	:	:	347.8	:	:	:	:	663.3	:		
73	:	:	:	:	1061.1	:	:	:	502.7	:	:	:	:	287.7	:	:	:	:	607.7	:	73	
	:	:	:	:	1297.4	:	:	:	494.3	:	:	:	:	321.4	:	:	:	:	591.2	:		
74	:	:	:	:	111.4	:	:	:	45.8	:	:	:	:	31.5	:	:	:	:	56.3	:	74	
	:	:	:	:	152.7	:	:	:	49.6	:	:	:	:	42.7	:	:	:	:	65.6	:		
75	:	:	:	:		:	:	:	7.6	:	:	:	:	3.2	:	:	:	:	2.2	:	75	
	:	:	:	:	22.9	:	:	:	9.8	:	:	:	:	6.3	:	:	:	:	15.8	:		
80	:	:	:	:	134.9	:	:	:	55.4	:	:	:	:	37.5	:	:	:	:	62.7	:	80	
	:	:	:	:	179.3	:	:	:	60.9	:	:	:	:	51.6	:	:	:	:	90.1	:		
77	:	:	:	:	8.5	:	:	:	12.0	:	:	:	:	3.3	:	:	:	:	10.5	:	77	
	:	:	:	:	3.2	:	:	:	3.4	:	:	:	:	2.8	:	:	:	:	23.5	:		
1A	:	:	:	:	0.5	:	:	:	0.4	:	:	:	:	0.2	:	:	:	:	0.6	:	1A	
	:	:	:	:	0.5	:	:	:	0.4	:	:	:	:	0.3	:	:	:	:	0.6	:		
2A	:	:	:	:	0.4	:	:	:	0.3	:	:	:	:	0.2	:	:	:	:	0.3	:	2A	
	:	:	:	:	0.4	:	:	:	0.3	:	:	:	:	0.3	:	:	:	:	0.4	:		
3A	:	:	:	:	0.4	:	:	:	0.4	:	:	:	:	0.3	:	:	:	:	0.4	:	3A	
	:	:	:	:	0.5	:	:	:	0.4	:	:	:	:	0.3	:	:	:	:	0.4	:		
5A	:	:	:	:	78.4	:	:	:	102.5	:	:	:	:	119.0	:	:	:	:	54.6	:	5A	
	:	:	:	:	81.8	:	:	:	104.1	:	:	:	:	124.8	:	:	:	:	59.5	:		
6A	:	:	:	:	31.9	:	:	:	37.8	:	:	:	:	39.5	:	:	:	:	23.1	:	6A	
	:	:	:	:	33.7	:	:	:	35.6	:	:	:	:	37.6	:	:	:	:	22.6	:		
7A	:	:	:	:	44.2	:	:	:	44.1	:	:	:	:	38.5	:	:	:	:	44.2	:	7A	
	:	:	:	:	44.2	:	:	:	40.8	:	:	:	:	32.6	:	:	:	:	41.0	:		
8A	:	:	:	:	76.2	:	:	:	65.1	:	:	:	:	57.5	:	:	:	:	64.7	:	8A	
	:	:	:	:	73.2	:	:	:	66.0	:	:	:	:	63.5	:	:	:	:	74.6	:		
9A	:	:	:	:	12.7	:	:	:	11.0	:	:	:	:	13.0	:	:	:	:	10.3	:	9A	
	:	:	:	:	13.8	:	:	:	12.3	:	:	:	:	16.0	:	:	:	:	15.2	:		

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	:	:	:		:	:	:	12967	:	:	:	:	7115	:	:	:	:	26305	:	03	
	:	:	:	:		:	:	:		:	:	:	:	8304	:	:	:	:	26150	:		
19	:	:	:	:	2599.8	:	:	:	1056.7	:	:	:	:	684.0	:	:	:	:	1310.0	:	19	
	:	:	:	:	3090.7	:	:	:		:	:	:	:	914.6	:	:	:	:	1386.4	:		
47	:	:	:	:		:	:	:		:	:	:	:	347.1	:	:	:	:	645.9	:	47	
	:	:	:	:		:	:	:		:	:	:	:	479.1	:	:	:	:	701.6	:		
73	:	:	:	:	1605.3	:	:	:	486.4	:	:	:	:	250.5	:	:	:	:	607.7	:	73	
	:	:	:	:	1857.2	:	:	:		:	:	:	:	298.3	:	:	:	:	591.2	:		

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 348

MONTAGE UND INSTALLATION VON ELEKTRO-
TECHNISCHEN ERZEUGNISSENASSEMBLY AND INSTALLATION OF ELECTRICAL
EQUIPEMENT AND APPARATUS

MONTAGE, TRAVAUX D'INSTALLATION TECHNIQUE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	219	5	:	:	470	:	:	:	01
	:	:	260	6	:	:	506	:	:	:	
05	:	:	33363	93	:	:	61983	:	:	:	05
	:	:	36304	:	:	:	69343	:	:	:	
18	:	:	926.2	0.5	:	:	1559.6	:	:	:	18
	:	:	1029.0	:	:	:	1905.3	:	:	:	
13	:	:	753.3	0.4	:	:	1104.6	:	:	:	13
	:	:	843.8	:	:	:	1346.3	:	:	:	
24	:	:	2004.5	2.5	:	:	4632.7	:	:	:	24
	:	:	2243.6	:	:	:	5123.5	:	:	:	
19	:	:	1544.2	2.3	:	:	4475.0	:	:	:	19
	:	:	1753.1	:	:	:	4896.0	:	:	:	
68	:	:	1975.8	2.5	:	:	4602.9	:	:	:	68
	:	:	2205.2	:	:	:	5803.9	:	:	:	
47	:	:	594.8	:	:	:	1965.3	:	:	:	47
	:	:	683.2	:	:	:	2771.2	:	:	:	
41	:	:	490.5	:	:	:	1472.9	:	:	:	41
	:	:	572.6	:	:	:	1835.4	:	:	:	
44	:	:	104.2	0.0	:	:	492.5	:	:	:	44
	:	:	110.6	:	:	:	935.7	:	:	:	
57	:	:	203.9	0.5	:	:	533.7	:	:	:	57
	:	:	222.6	:	:	:	723.3	:	:	:	
69	:	:	791.6	1.8	:	:	2435.8	:	:	:	69
	:	:	912.0	:	:	:	3464.1	:	:	:	
71	:	:	1362.5	:	:	:	2490.4	:	:	:	71
	:	:	1490.2	:	:	:	2622.6	:	:	:	
73	:	:	1161.6	0.7	:	:	2159.5	:	:	:	73
	:	:	1266.4	:	:	:	2346.0	:	:	:	
74	:	:	:	0.0	:	:	133.1	:	:	:	74
	:	:	59.5	:	:	:	175.9	:	:	:	
75	:	:	8.2	0.0	:	:	20.6	:	:	:	75
	:	:	:	:	:	:	49.6	:	:	:	
80	:	:	59.7	0.1	:	:	182.4	:	:	:	80
	:	:	71.9	:	:	:	233.8	:	:	:	
77	:	:	:	:	:	:	35.3	:	:	:	77
	:	:	4.7	:	:	:	57.1	:	:	:	
1A	:	:	0.5	:	:	:	2.1	:	:	:	1A
	:	:	0.5	:	:	:	2.3	:	:	:	
2A	:	:	0.3	:	:	:	1.2	:	:	:	2A
	:	:	0.3	:	:	:	1.2	:	:	:	
3A	:	:	0.5	:	:	:	1.9	:	:	:	3A
	:	:	0.5	:	:	:	1.8	:	:	:	
5A	:	:	60.1	27.2	:	:	74.7	:	:	:	5A
	:	:	61.8	:	:	:	73.9	:	:	:	
6A	:	:	34.8	7.6	:	:	34.8	:	:	:	6A
	:	:	34.9	:	:	:	33.8	:	:	:	
7A	:	:	58.8	28.6	:	:	46.9	:	:	:	7A
	:	:	57.4	:	:	:	40.4	:	:	:	
8A	:	:	79.7	77.1	:	:	72.2	:	:	:	8A
	:	:	81.3	:	:	:	81.2	:	:	:	
9A	:	:	5.1	20.3	:	:	8.4	:	:	:	9A
	:	:	5.6	:	:	:	9.9	:	:	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	:	:	80	:	:	61501	:	:	:	03
	:	:	:	:	:	:	68476	:	:	:	
19	:	:	2921.2	2.3	:	:	4448.3	:	:	:	19
	:	:	3229.2	:	:	:	4842.9	:	:	:	
47	:	:	:	:	:	:	1957.1	:	:	:	47
	:	:	:	:	:	:	2750.2	:	:	:	
73	:	:	3025.8	0.7	:	:	2116.9	:	:	:	73
	:	:	3264.2	:	:	:	2216.1	:	:	:	

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 34

ELEKTROTECHNIK

ELECTRICAL ENGINEERING

CONSTRUCTION ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS AT	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG AU	NERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	171 :	209 198	2613 2870	142 135	2005 2183	126 139	2082 2245	:	306 333	2188 2189	01
05	57910 :	35073 35337	1055794 1103284	11865 11163	435778 434186	17454 18980	324059 333635	:	:	511974 501664	05
18	1620.5 :	906.4 891.0	28522.0 32559.7	122.6 134.2	11905.6 12271.1	295.8 323.8	7962.7 9129.8	:	3140.7 3094.8	9109.3 9624.3	18
13	1035.9 :	839.4 848.9	24529.5 26404.5	100.3 110.2	8394.7 8636.1	251.3 275.7	5464.6 6217.9	:	2395.3 2411.1	8045.0 8525.8	13
24	5119.8 :	2526.1 2644.9	89248.4 96183.3	716.7 835.0	41844.6 46096.9	1610.6 2018.6	32568.8 37215.7	:	12252.6 12792.3	34870.5 36511.7	24
19	4654.3 :	2244.5 2381.8	76037.2 81410.7	628.2 741.1	37882.5 41599.3	1566.9 1968.9	28965.9 33159.5	:	11330.1 11843.0	31164.1 32179.2	19
68	4837.6 :	2329.4 2517.0	79334.3 86875.5	672.2 802.7	39087.1 43021.3	1611.5 1986.2	30792.6 36697.4	:	11563.8 12063.7	32529.3 33693.8	68
47	2361.3 :	1017.8 1184.5	31041.6 35793.7	:	16366.1 18794.3	845.5 910.7	15333.3 19194.0	:	5127.9 4977.8	15447.2 16533.3	47
41	2148.9 :	952.9 1120.7	28701.6 32969.1	:	12050.2 13798.8	825.0 888.2	13368.9 16232.7	:	4829.3 4556.0	14623.6 15500.6	41
44	212.5 :	64.9 63.8	2340.0 2824.6	12.9 6.2	4315.9 :	20.5 22.4	1964.4 2961.3	:	298.6 421.8	823.6 1032.7	44
57	454.4 :	173.3 181.3	10006.8 10128.1	98.2 103.7	5944.8 6583.9	124.0 139.3	3723.6 4576.8	:	2379.6 3101.7	2647.3 2846.4	57
69	2822.0 :	1200.1 1328.5	40868.0 45467.2	529.6 626.0	22215.8 25527.9	950.2 1032.0	18696.8 23520.8	:	7515.0 8052.5	17928.3 19264.6	69
71	1883.7 :	1131.5 1181.6	40536.1 43311.2	:	19087.8 17493.4	629.8 903.5	13110.4 14164.4	:	4369.7 4275.5	15668.6 15407.6	71
73	2005.8 :	1121.1 1181.1	37681.3 40548.6	150.2 180.7	16135.1 16694.7	659.2 953.0	12041.0 13230.3	:	4090.6 4065.9	14359.9 14177.7	73
74	202.1 208.0	93.5 110.5	3830.6 2723.4	19.8 38.4	1433.4 1593.3	60.4 82.3	1354.2 1625.2	6.4 8.0	625.0 528.4	1471.4 1526.4	74
75	20.9 29.2	21.4 16.6	635.1 560.4	5.0 6.0	230.1 244.0	19.1 12.7	190.9 302.0	1.9 2.2	87.1 106.3	141.7 175.3	75
80	231.7 260.9	122.9 133.7	4594.5 5006.1	25.4 44.7	1736.0 1912.3	86.9 96.5	1620.6 1965.3	8.3 10.3	716.1 638.5	1732.6 1879.4	80
77	118.0 44.6	24.2 23.4	187.6 136.2	0.8 0.5	336.1 209.0	11.8 7.0	341.1 252.0	0.1 0.4	:	215.7 225.0	77
1A	9.7 :	10.1 10.3	15.6 15.7	4.1 3.9	12.2 12.1	10.9 11.5	11.0 11.2	:	:	11.6 11.3	1A
2A	6.3 :	6.8 6.9	12.1 12.0	4.2 4.4	9.3 9.2	7.3 8.1	8.4 8.7	:	:	8.5 8.2	2A
3A	9.3 :	8.7 8.8	15.1 15.2	4.4 4.8	12.0 11.9	8.6 10.8	10.8 10.3	:	12.7 12.1	10.1 9.3	3A
5A	88.4 :	72.0 74.8	84.5 87.2	60.4 74.8	96.0 106.2	92.3 106.4	100.5 111.5	:	112.4	68.1 72.8	5A
6A	34.6 :	32.0 33.4	35.7 36.8	12.7 16.2	37.0 38.5	37.8 50.2	37.2 39.7	:	35.7	28.0 28.3	6A
7A	41.5 :	48.1 46.9	47.5 46.7	22.3 22.5	41.3 38.8	40.9 48.0	39.1 36.1	:	35.4 33.7	44.1 42.1	7A
8A	80.8 :	80.8 75.4	75.7 80.3	81.6 74.3	73.8 73.5	44.9 34.0	66.1 69.0	:	76.8 76.1	63.4 67.9	8A
9A	11.5 :	10.9 11.3	12.1 12.3	16.8 24.7	10.7 11.4	13.1 10.1	13.4 14.8	:	17.5 15.7	12.0 13.2	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	56595 :	36055 36369	:	11815 11113	405455 :	17450 18976	323754 334290	:	:	511875 501510	03
19	4571.7 :	2345.0 2495.3	72476.8 77880.2	628.2 741.1	37527.1 :	1566.9 1968.9	28937.2 33227.2	:	11330.1 11843.0	31164.1 32179.2	19
47	2318.1 :	1079.8 1266.9	:	:	:	845.5 910.7	15398.6 19262.5	:	5127.2 4977.0	15447.2 16533.3	47
73	1830.3 :	1087.2 1115.3	41891.1 44449.6	150.2 180.7	15545.1 :	659.2 953.0	11267.3 11995.8	:	:	14359.9 14177.7	73

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 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-CI1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE AV	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURGI I I	I I I	NEREDLANDI AW I	UNITED KINGDOM I	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES													
01	:	-	:	31	:	6	:	40	:	18	:	28	:	711	:	01					
	:	-	:	32	:	9	:	38	:	30	:	30	:	712	:						
05	:	:	:	543503	:	976	:	217211	:	138032	:	:	:	258481	:	05					
	:	:	:	541900	:	1883	:	211680	:	143325	:	:	:	259770	:						
18	:	:	:	18191.2	:	8.2	:	5499.4	:	3504.2	:	:	:	5293.0	:	18					
	:	:	:	18832.6	:	23.9	:	5681.9	:	4041.4	:	:	:	5753.9	:						
13	:	:	:	14695.5	:	6.4	:	3816.8	:	2397.9	:	:	:	4696.3	:	13					
	:	:	:	15349.7	:	19.1	:	3947.1	:	2727.1	:	:	:	5128.3	:						
24	:	:	:	76947.8	:	96.3	:	39986.2	:	22963.3	:	:	:	30483.5	:	24					
	:	:	:	83273.7	:	180.8	:	44932.7	:	27113.0	:	:	:	33780.3	:						
19	:	:	:	64917.7	:	93.5	:	36477.2	:	18027.3	:	:	:	24400.9	:	19					
	:	:	:	70308.3	:	157.1	:	40984.5	:	20888.0	:	:	:	26913.5	:						
68	:	:	:	68290.1	:	92.2	:	37543.0	:	19700.8	:	:	:	26403.6	:	68					
	:	:	:	73749.2	:	189.1	:	42755.9	:	22947.8	:	:	:	29480.9	:						
47	:	:	:	39265.0	:	:	:	23345.5	:	11543.5	:	:	:	16251.7	:	47					
	:	:	:	42612.3	:	:	:	27415.2	:	13516.4	:	:	:	17516.4	:						
41	:	:	:	37013.6	:	:	:	22049.9	:	11151.7	:	:	:	15750.3	:	41					
	:	:	:	40016.5	:	:	:	25931.6	:	12963.6	:	:	:	16931.3	:						
44	:	:	:	2251.3	:	0.4	:	1295.5	:	391.7	:	:	:	501.4	:	44					
	:	:	:	2595.8	:	0.4	:	:	:	552.8	:	:	:	585.2	:						
57	:	:	:	5271.8	:	4.0	:	3842.3	:	2583.9	:	:	:	1785.2	:	57					
	:	:	:	5889.8	:	12.2	:	4613.8	:	3323.3	:	:	:	2028.1	:						
69	:	:	:	44493.8	:	78.2	:	27160.1	:	14057.8	:	:	:	17902.4	:	69					
	:	:	:	48348.1	:	157.5	:	32058.8	:	16745.7	:	:	:	19520.3	:						
71	:	:	:	22245.3	:	:	:	11735.5	:	6171.9	:	:	:	9133.6	:	71					
	:	:	:	23445.5	:	:	:	10697.1	:	6734.9	:	:	:	10813.4	:						
73	:	:	:	23156.5	:	14.1	:	9868.1	:	5630.5	:	:	:	8319.2	:	73					
	:	:	:	24684.0	:	31.6	:	10129.4	:	6204.9	:	:	:	9769.1	:						
74	208.1	:	:	3597.5	:	0.3	:	1844.6	:	1284.0	:	:	:	1352.1	:	74					
	198.0	:	:	3883.0	:	2.2	:	2083.7	:	1193.6	:	:	:	1840.8	:						
75	31.9	:	:	:	:	0.0	:	212.1	:	40.4	:	:	:	127.0	:	75					
	48.5	:	:	:	:	1.8	:	206.7	:	40.2	:	:	:	275.3	:						
80	240.4	:	:	4282.4	:	0.3	:	2074.9	:	1326.3	:	:	:	1532.7	:	80					
	248.5	:	:	4476.3	:	4.1	:	2304.2	:	1234.4	:	:	:	2195.1	:						
77	25.1	:	:	64.6	:	:	:	96.4	:	149.4	:	:	:	157.9	:	77					
	20.0	:	:	77.5	:	:	:	84.4	:	92.6	:	:	:	224.0	:						
1A	:	:	:	8.0	:	0.3	:	6.1	:	4.7	:	:	:	5.8	:	1A					
	:	:	:	7.7	:	0.7	:	5.9	:	4.8	:	:	:	5.8	:						
2A	:	:	:	10.5	:	0.6	:	8.9	:	5.9	:	:	:	7.4	:	2A					
	:	:	:	10.3	:	1.0	:	9.0	:	6.4	:	:	:	7.6	:						
3A	:	:	:	9.3	:	0.4	:	7.3	:	5.0	:	:	:	5.9	:	3A					
	:	:	:	9.2	:	0.8	:	7.2	:	4.9	:	:	:	6.4	:						
5A	:	:	:	141.6	:	98.6	:	184.1	:	166.4	:	:	:	117.9	:	5A					
	:	:	:	153.7	:	96.0	:	212.3	:	189.2	:	:	:	130.0	:						
6A	:	:	:	42.6	:	14.4	:	45.4	:	40.8	:	:	:	32.2	:	6A					
	:	:	:	45.6	:	16.8	:	47.9	:	43.3	:	:	:	37.6	:						
7A	:	:	:	33.9	:	15.2	:	26.3	:	28.6	:	:	:	31.5	:	7A					
	:	:	:	33.5	:	16.7	:	23.7	:	27.0	:	:	:	33.1	:						
8A	:	:	:	78.6	:	58.6	:	55.7	:	62.2	:	:	:	63.6	:	8A					
	:	:	:	76.3	:	75.4	:	56.1	:	65.1	:	:	:	58.9	:						
9A	:	:	:	18.4	:	2.0	:	21.0	:	23.5	:	:	:	18.4	:	9A					
	:	:	:	18.1	:	12.8	:	22.7	:	19.8	:	:	:	22.4	:						
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE													
03	:	:	:	:	:	976	:	165201	:	135643	:	:	:	258440	:	03					
	:	:	:	:	:	1883	:	:	:	138610	:	:	:	259721	:						
19	:	:	:	57380.3	:	93.5	:	31481.6	:	17609.6	:	:	:	24400.9	:	19					
	:	:	:	62187.8	:	157.1	:	:	:	20443.4	:	:	:	26913.5	:						
47	:	:	:	:	:	:	:	:	:	11579.9	:	:	:	16251.7	:	47					
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	13548.4	:	:	:	17516.4	:						
73	:	:	:	22025.2	:	14.1	:	7433.9	:	4061.6	:	:	:	8319.2	:	73					
	:	:	:	23821.0	:	31.6	:	:	:	4409.9	:	:	:	9769.1	:						

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 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 BENNES1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELOIQUE BELGIE	I I	DAHMARK	I I	DEUTSCHL. I	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND	I I	ITALIA	I I	LUXEMBOURG I	I I	NERLANDI I	UNITED KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES															
01	:	:	:	184	:	10	:	259	:	165	:	:	:	85	:	:	:	:	:	:	01
	:	:	:	213	:	8	:	270	:	167	:	:	:	90	:	:	:	:	:	:	
05	:	:	:	38666	:	1163	:	21435	:	14556	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	05
	:	:	:	41238	:	385	:	22582	:	14692	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
18	:	:	:	934.7	:	12.3	:	453.7	:	311.6	:	:	:	135.9	:	:	:	:	:	:	18
	:	:	:	1056.4	:	3.2	:	492.8	:	375.2	:	:	:	143.3	:	:	:	:	:	:	
13	:	:	:	773.4	:	9.9	:	317.6	:	215.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	13
	:	:	:	880.4	:	2.6	:	346.6	:	247.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
24	:	:	:	3363.9	:	68.3	:	2039.7	:	1461.9	:	:	:	604.6	:	:	:	:	:	:	24
	:	:	:	3892.8	:	17.4	:	2361.0	:	1653.5	:	:	:	650.9	:	:	:	:	:	:	
19	:	:	:	3130.0	:	65.2	:	1900.4	:	1324.7	:	:	:	554.8	:	:	:	:	:	:	19
	:	:	:	3663.6	:	16.9	:	2191.9	:	1446.3	:	:	:	590.5	:	:	:	:	:	:	
68	:	:	:	3217.2	:	77.5	:	1953.9	:	1373.7	:	:	:	572.2	:	:	:	:	:	:	68
	:	:	:	3749.1	:	17.9	:	2265.7	:	1609.8	:	:	:	602.4	:	:	:	:	:	:	
47	:	:	:	1825.8	:	:	:	1180.7	:	843.6	:	:	:	331.7	:	:	:	:	:	:	47
	:	:	:	2215.8	:	:	:	1348.3	:	1018.7	:	:	:	365.5	:	:	:	:	:	:	
41	:	:	:	1747.0	:	:	:	1086.0	:	771.4	:	:	:	310.1	:	:	:	:	:	:	41
	:	:	:	2127.2	:	:	:	1234.0	:	906.4	:	:	:	342.8	:	:	:	:	:	:	
44	:	:	:	78.8	:	0.1	:	94.6	:	72.2	:	:	:	21.6	:	:	:	:	:	:	44
	:	:	:	88.6	:	0.1	:	:	:	112.2	:	:	:	22.7	:	:	:	:	:	:	
57	:	:	:	249.1	:	6.3	:	184.0	:	115.0	:	:	:	60.2	:	:	:	:	:	:	57
	:	:	:	255.7	:	3.3	:	220.3	:	141.9	:	:	:	59.8	:	:	:	:	:	:	
69	:	:	:	2046.8	:	70.0	:	1335.7	:	940.1	:	:	:	394.5	:	:	:	:	:	:	69
	:	:	:	2432.1	:	17.1	:	1580.8	:	1144.3	:	:	:	426.4	:	:	:	:	:	:	
71	:	:	:	1209.5	:	:	:	720.7	:	487.2	:	:	:	190.9	:	:	:	:	:	:	71
	:	:	:	1357.3	:	:	:	685.0	:	528.9	:	:	:	187.6	:	:	:	:	:	:	
73	:	:	:	1146.5	:	7.9	:	594.9	:	432.4	:	:	:	177.4	:	:	:	:	:	:	73
	:	:	:	1288.7	:	0.9	:	659.7	:	466.4	:	:	:	175.8	:	:	:	:	:	:	
74	:	:	:	83.1	:	0.4	:	39.5	:	37.5	:	:	:	12.8	:	:	:	:	:	:	74
	:	:	:	98.2	:	0.3	:	43.5	:	47.5	:	:	:	12.1	:	:	:	:	:	:	
75	:	:	:	:	:	0.2	:	11.4	:	14.2	:	:	:	7.8	:	:	:	:	:	:	75
	:	:	:	40.4	:	0.0	:	18.3	:	9.1	:	:	:	17.5	:	:	:	:	:	:	
80	:	:	:	116.3	:	1.1	:	56.8	:	57.4	:	:	:	23.0	:	:	:	:	:	:	80
	:	:	:	144.7	:	0.3	:	69.7	:	62.7	:	:	:	32.6	:	:	:	:	:	:	
77	:	:	:	14.1	:	0.0	:	4.6	:	6.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	77
	:	:	:	10.4	:	0.0	:	6.4	:	8.8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1A	:	:	:	0.6	:	0.4	:	0.6	:	0.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1A
	:	:	:	0.6	:	0.1	:	0.6	:	0.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
2A	:	:	:	0.5	:	0.4	:	0.5	:	0.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2A
	:	:	:	0.5	:	0.1	:	0.5	:	0.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
3A	:	:	:	0.5	:	0.2	:	0.4	:	0.4	:	:	:	0.6	:	:	:	:	:	:	3A
	:	:	:	0.5	:	:	:	0.5	:	0.4	:	:	:	0.5	:	:	:	:	:	:	
5A	:	:	:	87.0	:	58.7	:	95.2	:	100.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	5A
	:	:	:	94.4	:	45.1	:	104.6	:	112.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
6A	:	:	:	29.7	:	6.8	:	27.8	:	29.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	6A
	:	:	:	31.3	:	2.4	:	29.2	:	31.7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
7A	:	:	:	35.6	:	10.2	:	30.4	:	31.5	:	:	:	31.0	:	:	:	:	:	:	7A
	:	:	:	34.4	:	5.1	:	29.1	:	29.0	:	:	:	29.2	:	:	:	:	:	:	
8A	:	:	:	81.5	:	155.7	:	76.3	:	72.1	:	:	:	76.6	:	:	:	:	:	:	8A
	:	:	:	82.0	:	344.5	:	74.7	:	80.5	:	:	:	81.5	:	:	:	:	:	:	
9A	:	:	:	10.1	:	14.4	:	9.5	:	13.2	:	:	:	12.9	:	:	:	:	:	:	9A
	:	:	:	11.2	:	35.9	:	10.5	:	13.4	:	:	:	18.5	:	:	:	:	:	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE															
03	:	:	:	:	:	1156	:	21221	:	14790	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	03
	:	:	:	:	:	382	:	:	:	15953	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
19	:	:	:	3363.9	:	65.2	:	1945.9	:	1361.4	:	:	:	554.8	:	:	:	:	:	:	19
	:	:	:	3867.4	:	16.9	:	:	:	1484.0	:	:	:	590.5	:	:	:	:	:	:	
47	:	:	:	:	:	:	:	:	:	857.8	:	:	:	331.6	:	:	:	:	:	:	47
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1047.9	:	:	:	365.4	:	:	:	:	:	:	
73	:	:	:	1586.8	:	7.9	:	582.9	:	429.5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	73
	:	:	:	1759.6	:	0.9	:	:	:	377.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	

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 353

HERSTELLUNG VON AUSRÜSTUNGEN, ZUBEHÖR
UND EINZELTEILEN FÜR KRAFTWAGENMANUFACTURE OF PARTS AND ACCESSORIES
FOR MOTOR VEHICLESFABRICATION D'EQUIPEMENT, D'ACCESSOIRES
ET PIECES DETACHEES POUR AUTOMOBILES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE AX	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN ÜBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	315	8	301	:	351	:	:	:	01
	:	:	337	8	302	:	353	:	:	:	
05	:	:	198655	268	112970	:	51130	:	:	:	05
	:	:	204288	242	110322	:	50342	:	:	:	
18	:	:	5397.1	2.3	2592.7	:	1156.5	:	:	:	18
	:	:	5736.2	2.4	2655.4	:	1301.2	:	:	:	
13	:	:	4403.4	1.9	1818.5	:	798.1	:	:	:	13
	:	:	4683.1	1.9	1870.5	:	867.5	:	:	:	
24	:	:	16088.9	6.9	12530.6	:	4671.8	:	:	:	24
	:	:	17361.6	7.3	12789.5	:	5290.3	:	:	:	
19	:	:	14776.4	6.7	9651.0	:	4492.8	:	:	:	19
	:	:	16022.9	6.9	10472.9	:	5119.8	:	:	:	
68	:	:	15368.2	7.2	10118.7	:	4613.4	:	:	:	68
	:	:	16699.8	7.4	10908.5	:	5282.4	:	:	:	
47	:	:	7242.7	:	4869.7	:	2467.4	:	:	:	47
	:	:	8096.3	:	5512.9	:	2940.8	:	:	:	
41	:	:	6571.6	:	4385.4	:	2162.9	:	:	:	41
	:	:	7310.7	:	4979.4	:	2571.8	:	:	:	
44	:	:	671.2	0.0	484.3	:	304.5	:	:	:	44
	:	:	785.6	0.0	:	:	369.0	:	:	:	
57	:	:	1104.2	1.3	1277.8	:	455.0	:	:	:	57
	:	:	1175.5	1.0	1390.9	:	509.4	:	:	:	
69	:	:	8295.1	4.7	6106.7	:	2887.1	:	:	:	69
	:	:	9206.7	4.4	6947.5	:	3410.1	:	:	:	
71	:	:	7398.5	:	4380.8	:	1867.8	:	:	:	71
	:	:	7803.7	:	3961.0	:	2033.0	:	:	:	
73	:	:	6906.8	2.5	3815.4	:	1721.7	:	:	:	73
	:	:	7342.8	3.0	3765.7	:	1876.2	:	:	:	
74	52.3	:	837.6	0.1	595.6	:	260.3	:	:	:	74
	63.4	:	887.5	0.4	674.1	:	288.2	:	:	:	
75	7.1	:	:	:	73.3	:	26.2	:	:	:	75
	9.6	:	120.4	0.0	82.2	:	30.0	:	:	:	
80	61.5	:	973.4	0.1	677.7	:	295.3	:	:	:	80
	75.7	:	1035.9	0.4	774.4	:	325.2	:	:	:	
77	8.3	:	37.6	:	42.9	:	26.8	:	:	:	77
	14.0	:	49.0	:	49.7	:	74.4	:	:	:	
1A	:	:	2.9	0.1	3.2	:	1.7	:	:	:	1A
	:	:	2.9	0.1	3.1	:	1.7	:	:	:	
2A	:	:	2.2	:	2.8	:	1.2	:	:	:	2A
	:	:	2.2	:	2.6	:	1.2	:	:	:	
3A	:	:	2.8	0.1	2.8	:	1.5	:	:	:	3A
	:	:	2.7	0.1	2.7	:	1.5	:	:	:	
5A	:	:	81.0	25.9	110.9	:	91.4	:	:	:	5A
	:	:	85.0	30.2	115.9	:	105.1	:	:	:	
6A	:	:	34.8	9.5	33.8	:	33.7	:	:	:	6A
	:	:	35.9	12.5	34.1	:	37.3	:	:	:	
7A	:	:	44.9	35.3	37.7	:	37.3	:	:	:	7A
	:	:	44.0	41.1	34.5	:	35.5	:	:	:	
8A	:	:	78.1	92.0	68.0	:	67.2	:	:	:	8A
	:	:	78.1	79.5	70.5	:	69.3	:	:	:	
9A	:	:	14.0	3.3	17.7	:	17.1	:	:	:	9A
	:	:	14.1	14.0	20.5	:	17.3	:	:	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	:	:	263	139995	:	48211	:	:	:	03
	:	:	:	238	:	:	47537	:	:	:	
19	:	:	21097.5	6.7	13766.8	:	4264.1	:	:	:	19
	:	:	22881.1	6.9	:	:	4898.3	:	:	:	
47	:	:	:	:	:	:	2369.9	:	:	:	47
	:	:	:	:	:	:	2830.5	:	:	:	
73	:	:	10837.6	2.5	5122.7	:	1581.1	:	:	:	73
	:	:	11566.0	3.0	:	:	1749.2	:	:	:	

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 35

BAU VON KRAFTWAGEN UND DEREN EINZELTEILEN

MANUFACTURE OF MOTOR VEHICLES AND OF MOTOR
VEHICLE PARTS AND ACCESSORIESCONSTRUCTION D'AUTOMOBILES
ET PIECES DETACHEES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG LUXEMBOURG	NEDERLANDI AY	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	73 :	64 56	530 582	24 25	600 610	16 18	534 550	:	288 314	711 712	01
05	52865 :	5240 4942	780824 787426	2407 2510	351616 344584	1018 1175	203718 208359	:	51924 55441	258481 259770	05
18	1466.5 :	124.0 114.8	24523.0 25625.2	22.9 29.4	8545.8 8830.2	16.2 20.2	4972.2 5717.8	:	1329.3 1392.7	5293.0 5753.9	18
13	924.6 :	113.2 107.8	19872.3 20913.3	18.3 23.6	5952.8 6164.2	14.1 17.5	3411.0 3842.1	:	993.2 1071.4	4696.3 5128.3	13
24	10671.1 :	409.7 396.4	96400.5 104528.1	171.5 205.4	54556.5 60083.2	88.2 135.6	29096.9 34056.8	:	6394.5 6997.6	30483.5 33780.3	24
19	9763.9 :	373.8 355.8	82824.0 89994.8	165.4 180.9	48028.5 53649.2	84.2 130.1	23844.7 27454.0	:	6090.0 6495.9	24400.9 26913.5	19
68	9860.5 :	388.2 373.1	86875.5 94198.1	177.0 214.4	49615.6 55930.2	86.6 134.6	25687.9 29840.1	:	5908.7 7005.4	26403.6 29480.9	68
47	7879.4 :	216.8 210.6	48333.5 52924.5	:	29395.9 34276.4	44.1 88.3	14854.5 17475.9	:	3841.3 4560.0	16251.7 17516.4	47
41	7797.0 :	205.7 201.5	45332.2 49454.5	:	27521.4 32145.0	43.8 87.8	14086.0 16441.9	:	3234.8 3932.8	15750.3 16931.3	41
44	82.4 :	11.1 9.1	3001.3 3470.0	0.5 0.5	1874.5 :	0.3 0.6	768.5 1034.0	:	606.4 627.2	501.4 585.2	44
57	277.0 :	28.5 27.5	6625.1 7321.0	11.6 16.5	5304.0 6225.0	4.5 6.5	3154.0 3974.5	:	559.2 639.7	1785.2 2028.1	57
69	8147.0 :	242.3 233.0	54835.8 59986.9	152.9 178.9	34602.5 40587.1	47.1 94.6	17884.9 21300.1	:	4395.5 5160.8	17902.4 19520.3	69
71	1253.9 :	148.6 135.7	30853.3 32606.6	:	16837.0 15343.1	38.9 40.5	8526.8 9296.8	:	1448.7 1746.3	9133.6 10813.4	71
73	1702.2 :	145.5 139.7	31209.8 33315.5	24.5 35.6	14278.4 14554.9	38.2 38.2	7784.5 8547.5	:	1530.3 1881.4	8319.2 9769.1	73
74	260.5 261.4	10.8 13.2	4518.3 4868.7	0.7 2.9	2479.7 2801.3	3.4 3.4	1581.8 1529.3	:	189.5 214.7	1352.1 1840.8	74
75	39.0 58.1	5.3 5.3	:	0.3 1.8	296.7 307.1	0.6 1.5	80.8 79.3	:	29.2 84.7	127.0 275.3	75
80	301.9 324.1	19.6 19.1	5372.1 5656.8	1.5 4.8	2809.4 3148.4	4.1 4.9	1679.0 1622.3	:	222.4 309.4	1532.7 2195.1	80
77	33.4 36.0	3.8 2.9	116.3 149.9	0.0 0.0	143.9 151.5	0.6 0.7	182.6 177.8	:	:	157.9 221.5	77
1A	8.8 :	1.5 1.4	11.5 11.2	0.8 0.9	9.8 9.6	0.6 0.7	6.9 7.0	:	:	5.8 5.8	1A
2A	13.1 :	1.1 1.0	13.1 13.0	1.0 1.1	12.1 12.0	0.4 0.5	7.5 8.0	:	:	7.4 7.6	2A
3A	7.9 :	1.1 1.0	12.5 12.5	0.7 1.0	10.6 10.4	0.5 0.4	7.0 6.7	:	4.8 5.6	5.9 6.4	3A
5A	201.9 :	78.2 80.2	123.5 132.7	71.3 81.8	155.2 174.4	86.6 115.4	142.8 163.5	:	123.2 126.2	117.9 130.0	5A
6A	32.2 :	27.8 28.3	40.0 42.3	10.2 14.2	40.6 42.2	37.5 32.5	38.2 41.0	:	29.5 33.9	32.2 37.6	6A
7A	17.3 :	37.5 37.4	35.9 35.4	13.8 16.6	28.8 26.0	44.1 28.3	30.3 28.6	:	25.9 26.9	31.5 33.1	7A
8A	86.2 :	85.2 82.2	78.6 76.9	93.3 82.7	59.9 60.7	42.5 52.9	63.9 66.9	:	86.9 74.0	63.6 58.9	8A
9A	17.7 :	13.4 13.6	17.2 16.9	6.1 13.5	19.6 21.6	10.6 12.7	21.5 18.9	:	14.5 16.4	18.4 22.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	52118 :	5275 4974	:	2395 2503	326417 :	1018 1175	198644 201200	:	51303 54679	258440 259721	03
19	9705.5 :	375.9 358.3	81841.7 88936.3	165.4 180.9	47194.3 :	84.2 130.1	23235.1 26825.7	:	6090.0 6495.9	24400.9 26913.5	19
47	7862.4 :	217.0 211.4	:	:	:	44.1 88.3	14807.5 17426.8	:	3840.7 4559.5	16251.7 17516.4	47
73	1599.2 :	141.2 132.9	34449.6 37146.6	24.5 35.6	13139.5 :	38.2 38.2	6072.2 6536.1	:	:	8319.2 9769.1	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	22 :	56 56	92 90	45 51	152 166	:	156 155	:	134 146	204 192	01
05	5347 :	10570 10304	33536 32876	9453 9924	15704 19821	:	30067 28995	:	14780 :	67489 62690	05
18	127.1 :	289.2 277.5	961.7 987.8	121.0 151.1	359.8 480.3	:	676.2 730.2	:	379.9 380.7	1290.1 1357.1	18
13	75.9 :	261.9 259.9	784.0 810.7	97.9 122.6	251.3 331.9	:	433.1 460.5	:	283.0 :	1135.5 1180.5	13
24	308.9 :	866.8 921.1	2672.7 2658.9	196.2 253.5	1062.5 1938.8	:	1813.5 1811.7	:	1748.9 1339.5	3239.7 2400.1	24
19	296.0 :	842.6 886.3	2638.1 2530.7	180.9 241.0	1027.3 1886.6	:	1801.5 1750.6	:	1710.9 1291.7	3181.1 2323.3	19
68	280.4 :	909.0 912.6	2758.9 3196.7	189.0 239.7	1083.1 1514.8	:	1813.1 2360.8	:	1264.6 1469.5	2944.5 3122.3	68
47	144.6 :	577.5 581.6	1738.9 1919.2	:	503.3 772.1	:	1173.4 1599.0	:	722.1 890.1	1326.6 1306.7	47
41	81.3 :	542.2 521.9	1585.1 1697.8	:	322.9 387.0	:	650.1 814.6	:	410.7 500.5	1157.3 1122.4	41
44	63.3 :	35.3 59.7	153.8 221.4	29.5 35.1	180.4 :	:	523.2 784.4	:	311.4 389.6	169.3 184.2	44
57	26.4 :	59.1 62.0	237.7 211.1	55.9 72.4	150.6 229.8	:	259.3 187.9	:	140.9 156.6	181.4 204.0	57
69	172.1 :	636.1 643.8	1951.5 2105.1	143.0 164.5	661.4 1017.2	:	1391.2 1779.4	:	863.7 1039.2	1490.3 1503.3	69
71	104.8 :	168.5 154.8	759.6 957.6	:	453.1 497.6	:	427.5 575.5	:	360.7 372.0	1416.1 1568.9	71
73	106.5 :	272.1 267.9	852.5 1190.7	49.1 83.7	397.4 477.3	:	708.6 718.2	:	409.2 460.8	1424.1 1588.8	73
74	:	13.1 18.0	65.0 80.6	5.5 3.2	23.0 38.0	:	66.9 60.6	:	33.3 44.1	67.9 72.8	74
75	:	8.4 3.3	:	3.1 5.4	8.0 8.7	:	42.0 25.3	:	2.5 9.1	18.2 12.7	75
80	:	22.3 21.4	123.6 125.1	8.6 8.7	32.0 48.3	:	110.4 88.6	:	36.2 55.3	93.5 89.5	80
77	:	2.1 2.1	12.7 9.0	0.1 1.7	3.6 7.3	:	11.6 2.3	:	:	11.1 10.1	77
1A	0.9 :	3.0 3.0	0.5 0.5	3.3 3.4	0.4 0.6	:	1.0 1.0	:	:	1.5 1.4	1A
2A	0.4 :	2.3 2.4	0.4 0.3	1.2 1.3	0.2 0.4	:	0.5 0.4	:	:	0.8 0.5	2A
3A	0.5 :	2.1 2.0	0.3 0.4	1.4 2.2	0.3 0.3	:	0.6 0.6	:	1.3 1.4	1.0 1.0	3A
5A	57.8 :	82.0 89.4	79.7 80.9	20.8 25.5	67.7 97.8	:	60.3 62.5	:	118.3 :	48.0 38.3	5A
6A	19.9 :	25.7 26.0	25.4 36.2	5.2 8.4	25.3 24.1	:	23.6 24.8	:	27.7 :	21.1 25.3	6A
7A	38.0 :	29.9 29.4	30.9 37.2	26.0 34.9	36.7 31.5	:	39.1 30.4	:	32.4 31.4	48.4 50.9	7A
8A	119.3 :	106.3 103.6	112.8 83.0	246.2 180.6	90.5 100.6	:	95.4 101.7	:	92.9 82.6	90.6 85.4	8A
9A	:	8.2 7.9	14.4 10.5	17.5 10.3	8.0 10.1	:	15.5 12.3	:	8.8 12.0	6.5 5.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	5339 :	10629 10334	:	9430 9899	20101 :	:	27873 26254	:	14728 :	67477 62665	03
19	296.0 :	845.5 888.5	2550.5 2470.7	180.9 241.0	1176.5 :	:	1725.0 1634.3	:	1710.9 1291.7	3181.1 2323.3	19
47	1429.5 :	578.8 582.9	:	:	:	:	1185.2 1545.7	:	721.8 889.8	1326.6 1306.7	47
73	100.3 :	252.7 236.0	958.1 1169.8	49.1 83.7	546.3 :	:	661.8 639.0	:	:	1424.1 1588.8	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

NACE 362

HERSTELLUNG VON SCHIENENFAHRZEUGEN

MANUFACTURE OF STANDARD AND NARROW-GAUGE
RAILWAY AND TRAMWAY ROLLING-STOCKCONSTRUCTION DE MATERIEL FERROVIAIRE
ROULANT POUR TRAFIC PUBLIC1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE AZ	DANMARK	DEUTSCHL I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	23	:	25	10	38	-	46	:	:	26	01
	:	:	27	11	38	-	43	:	:	23	
05	7825	:	9942	4046	8983	:	14580	:	:	18014	05
	:	:	9954	2513	7699	:	13589	:	:	18575	
18	219.8	:	275.4	22.6	219.5	:	326.3	:	:	342.8	18
	:	:	278.2	29.0	196.8	:	341.4	:	:	360.2	
13	136.5	:	223.6	18.9	154.0	:	220.8	:	:	306.7	13
	:	:	225.8	24.3	140.2	:	227.7	:	:	321.2	
24	680.4	:	586.6	34.7	716.2	:	1051.2	:	:	1090.7	24
	:	:	603.0	44.3	573.8	:	1071.7	:	:	1076.1	
19	519.5	:	566.6	34.7	708.4	:	1024.5	:	:	1030.1	19
	:	:	583.5	44.3	563.1	:	1039.2	:	:	1008.3	
68	528.4	:	599.5	34.7	650.6	:	1120.2	:	:	1047.8	68
	:	:	591.1	44.3	551.9	:	1170.8	:	:	1002.0	
47	233.5	:	285.4	:	293.0	:	565.5	:	:	610.9	47
	:	:	279.0	:	273.5	:	660.6	:	:	538.6	
41	188.5	:	262.2	:	170.8	:	503.7	:	:	592.2	41
	:	:	257.8	:	164.5	:	570.2	:	:	522.8	
44	45.0	:	23.2	0.8	122.2	:	61.8	:	:	18.7	44
	:	:	21.1	0.9	:	:	90.4	:	:	15.8	
57	60.7	:	40.3	0.4	80.8	:	98.8	:	:	47.8	57
	:	:	37.1	0.5	69.3	:	99.5	:	:	55.4	
69	293.0	:	323.9	8.8	374.5	:	658.4	:	:	647.8	69
	:	:	306.5	11.1	351.3	:	748.8	:	:	559.1	
71	229.8	:	295.8	:	312.8	:	513.8	:	:	428.0	71
	:	:	306.2	:	200.5	:	454.2	:	:	484.3	
73	232.7	:	271.2	25.9	260.8	:	461.6	:	:	392.7	73
	:	:	280.3	33.2	186.2	:	422.0	:	:	436.4	
74	:	:	:	:	10.5	:	36.1	:	:	16.5	74
	:	:	:	0.3	12.1	:	57.0	:	:	18.5	
75	:	:	:	:	2.4	:	9.9	:	:	2.1	75
	:	:	:	0.1	2.7	:	62.5	:	:	6.5	
80	:	:	:	:	13.8	:	48.1	:	:	20.5	80
	:	:	:	0.4	15.1	:	119.9	:	:	36.5	
77	:	:	:	:	4.9	:	4.2	:	:	1.8	77
	:	:	:	:	5.0	:	3.6	:	:	1.5	
1A	1.3	:	0.1	1.4	0.3	:	0.5	:	:	0.4	1A
	:	:	0.1	0.9	0.2	:	0.5	:	:	0.4	
2A	0.8	:	0.1	0.2	0.2	:	0.3	:	:	0.3	2A
	:	:	0.1	0.2	0.1	:	0.3	:	:	0.2	
3A	1.1	:	0.1	0.8	0.2	:	0.4	:	:	0.3	3A
	:	:	0.1	0.9	0.1	:	0.3	:	:	0.3	
5A	87.0	:	59.0	8.6	79.7	:	72.1	:	:	60.5	5A
	:	:	60.6	17.6	74.5	:	78.9	:	:	57.9	
6A	29.7	:	27.3	6.4	29.0	:	31.7	:	:	21.8	6A
	:	:	28.2	13.2	24.2	:	31.1	:	:	23.5	
7A	44.0	:	45.2	74.5	40.1	:	41.2	:	:	37.5	7A
	:	:	47.4	74.9	33.7	:	36.0	:	:	43.6	
8A	94.5	:	101.6	87.4	84.2	:	70.7	:	:	87.3	8A
	:	:	99.3	87.5	105.7	:	80.9	:	:	82.5	
9A	:	:	:	:	5.3	:	10.4	:	:	5.2	9A
	:	:	:	1.3	8.1	:	28.4	:	:	8.3	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	7831	:	:	4046	14677	:	36908	:	:	18014	03
	:	:	:	2513	:	:	31599	:	:	18573	
19	522.6	:	848.2	34.7	1211.6	:	2262.8	:	:	1030.1	19
	:	:	903.9	44.3	:	:	1596.9	:	:	1008.3	
47	235.3	:	:	:	:	:	895.8	:	:	610.9	47
	:	:	:	:	:	:	823.4	:	:	538.6	
73	218.5	:	387.5	25.9	449.4	:	1146.8	:	:	392.7	73
	:	:	404.6	33.2	:	:	642.5	:	:	436.4	

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

HACE 363

HERSTELLUNG VON KRAFT- UND FAHRRADERN
UND DEREN EINZELTEILEN

MANUFACTURE OF CYCLES, MOTOR-CYCLES AND
PARTS AND ACCESSORIES THEREOF

CONSTRUCTION DE CYCLES, MOTOCYCLES ET DE
LEURS PIÈCES DÉTACHÉES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK BA	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NETERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	: 8 : 9		52 51	1 2	69 73	-	119 126		17 19	20 21	01
05	: 1582 : 1399		7742 8423		9822 10160		17136 17031		1822 :	2443 2540	05
18	: 39.5 : 33.3		167.8 188.8		193.5 204.6		356.5 393.6		36.8 37.0	34.5 37.9	18
13	: 36.7 : 31.8		139.2 157.6		136.7 145.4		241.6 258.3		: :	30.6 33.1	13
24	: 84.4 : 84.4		650.6 790.7		733.5 845.6		1677.9 1964.7		193.2 208.3	155.0 178.0	24
19	: 82.2 : 80.8		616.5 749.5		712.2 809.7		1462.1 1730.5		164.5 183.2	145.9 171.7	19
68	: 75.2 : 98.1		621.6 769.5		724.0 830.0		1543.8 1809.3		169.2 180.7	148.8 173.7	68
47	: 35.9 : 61.8		373.6 470.6		402.0 446.2		884.6 1070.8		105.0 111.8	85.4 89.8	47
41	: 34.2 : 60.5		360.3 455.0		385.9 428.4		798.1 949.7		101.0 107.2	84.0 88.3	41
44	: 1.8 : 1.3		13.4 15.6		16.0 :		86.5 121.1		4.0 4.6	1.4 1.5	44
57	: 5.9 : 5.8		42.0 54.1		93.7 106.2		176.1 209.9		16.9 16.3	12.0 13.5	57
69	: 42.0 : 65.6		399.4 506.8		483.6 552.9		1038.7 1267.2		120.5 125.9	96.1 104.1	69
71	: 36.6 : 33.5		236.0 277.7		275.1 277.1		526.9 562.6		61.0 67.2	59.4 76.9	71
73	: 33.2 : 32.4		217.4 255.8		227.4 264.6		499.8 544.9		48.6 54.7	51.1 67.9	73
74	: 16.7 : 2.9		21.8 :		26.0 28.2		66.3 69.2		3.4 3.9	5.7 5.3	74
75	: 0.8 : 1.0		: :		4.3 3.8		4.7 4.1		0.6 0.4	0.0 0.3	75
80	: 17.5 : 3.9		29.4 23.6		30.6 32.8		71.8 80.9		4.1 4.3	7.5 6.1	80
77	: 4.6 : 0.7		1.2 :		6.1 1.5		19.9 5.8		: :	10.2 2.2	77
1A	: 0.5 : 0.4		0.1 0.1		0.3 0.3		0.6 0.6		: :	0.1 0.1	1A
2A	: 0.2 : 0.2		0.1 0.1		0.2 0.2		0.4 0.5		: :	: :	2A
3A	: 0.3 : 0.2		0.1 0.1		0.2 0.2		0.4 0.4		0.2 0.2	: :	3A
5A	: 53.3 : 60.3		84.0 93.9		74.7 83.2		97.9 115.4		106.0 :	63.4 70.1	5A
6A	: 21.0 : 23.2		28.1 30.4		23.2 26.0		29.2 32.0		26.7 :	20.9 26.7	6A
7A	: 44.1 : 33.1		35.0 33.2		31.4 31.9		32.4 30.1		28.7 30.3	34.4 39.1	7A
8A	: 119.2 : 102.7		77.2 73.8		85.1 77.3		71.3 72.2		75.6 67.7	67.5 55.9	8A
9A	: 52.7 : 11.9		13.5 9.2		13.4 12.4		14.3 14.8		8.3 7.9	14.6 8.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	: 1647 : 1462		: :		9507 :		16840 16729		1777 :	2435 2538	03
19	: 86.3 : 84.7		828.7 957.6		723.4 :		1397.5 1659.2		164.5 183.2	145.9 171.7	19
47	: 40.5 : 64.1		: :		: :		829.5 1026.3		105.0 111.8	85.4 89.8	47
73	: 34.4 : 32.6		331.6 374.3		224.8 :		460.1 508.9		: :	51.1 67.9	73
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: MID ECU

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE I I	BELGIE I I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I	HELLAS I I	FRANCE I I	IRELAND I I	ITALIA I I	LUXEMBOURG I I	NETHERLAND I I	UNITED KINGDOM I I	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES												
01	:	:	:	42	3	95	:	29	:	:	215	01
	:	:	:	48	3	102	:	29	:	:	212	
05	:	:	:	62704	5040	107638	:	37696	:	:	169441	05
	:	:	:	68240	5041	106290	:	39935	:	:	167429	
18	:	:	:	2233.1	75.5	3790.6	:	971.6	:	:	3621.8	18
	:	:	:	2493.7	85.2	3875.3	:	1180.1	:	:	3836.9	
13	:	:	:	1855.7	61.6	2674.4	:	673.1	:	:	3187.2	13
	:	:	:	2070.7	69.1	2715.3	:	803.9	:	:	3385.6	
24	:	:	:	5296.0	114.3	12385.1	:	3152.6	:	:	12959.3	24
	:	:	:	6250.4	133.4	13678.1	:	3664.6	:	:	15513.1	
19	:	:	:	5151.5	112.9	12290.8	:	3025.6	:	:	12573.4	19
	:	:	:	6096.6	132.4	13587.8	:	3529.2	:	:	15121.9	
68	:	:	:	5270.6	116.6	11981.2	:	3304.0	:	:	13494.5	68
	:	:	:	6486.4	137.4	13561.0	:	4114.2	:	:	15877.6	
47	:	:	:	2164.6	:	6059.5	:	1586.4	:	:	6938.1	47
	:	:	:	2893.5	:	6663.6	:	2067.7	:	:	7848.5	
41	:	:	:	1646.6	:	1946.2	:	1248.6	:	:	5738.5	41
	:	:	:	1996.1	:	2731.3	:	1491.9	:	:	6668.8	
44	:	:	:	518.0	0.2	4113.4	:	337.7	:	:	1199.6	44
	:	:	:	897.4	0.5	:	:	575.8	:	:	1179.8	
57	:	:	:	406.7	8.8	1080.9	:	450.8	:	:	659.6	57
	:	:	:	615.0	11.5	2067.6	:	503.7	:	:	804.1	
69	:	:	:	2518.8	38.7	7114.2	:	1934.7	:	:	7607.8	69
	:	:	:	3476.2	47.4	8812.8	:	2423.2	:	:	8580.7	
71	:	:	:	2771.0	:	5198.7	:	1308.7	:	:	5738.4	71
	:	:	:	2968.3	:	4748.2	:	1599.3	:	:	6959.9	
73	:	:	:	2747.6	81.0	4631.7	:	1381.8	:	:	5822.2	73
	:	:	:	2993.3	92.5	4500.3	:	1703.7	:	:	7229.0	
74	:	:	:	234.0	1.6	352.1	:	175.7	:	:	358.7	74
	:	:	:	293.0	2.2	417.3	:	194.2	:	:	592.5	
75	:	:	:	:	0.4	136.2	:	37.6	:	:	144.0	75
	:	:	:	:	0.1	163.1	:	35.0	:	:	146.7	
80	:	:	:	335.1	1.9	506.7	:	216.8	:	:	520.4	80
	:	:	:	391.6	2.3	642.0	:	231.1	:	:	805.9	
77	:	:	:	2.1	:	65.9	:	38.7	:	:	25.4	77
	:	:	:	3.2	:	19.1	:	20.1	:	:	148.7	
1A	:	:	:	0.9	1.7	3.0	:	1.3	:	:	3.8	1A
	:	:	:	1.0	1.7	3.0	:	1.3	:	:	3.8	
2A	:	:	:	0.7	0.7	2.7	:	0.8	:	:	3.1	2A
	:	:	:	0.8	0.7	2.7	:	0.9	:	:	3.5	
3A	:	:	:	1.1	2.4	3.4	:	1.2	:	:	4.1	3A
	:	:	:	1.1	2.5	3.2	:	1.3	:	:	4.8	
5A	:	:	:	84.5	22.7	115.1	:	83.6	:	:	76.5	5A
	:	:	:	91.6	26.5	128.7	:	91.8	:	:	92.7	
6A	:	:	:	43.8	16.1	43.0	:	36.7	:	:	34.4	6A
	:	:	:	43.9	18.3	42.3	:	42.7	:	:	43.2	
7A	:	:	:	52.1	69.4	38.7	:	41.8	:	:	43.1	7A
	:	:	:	46.1	67.3	33.2	:	41.4	:	:	45.5	
8A	:	:	:	81.3	93.2	81.8	:	70.3	:	:	62.2	8A
	:	:	:	83.3	92.1	86.1	:	69.3	:	:	53.1	
9A	:	:	:	12.1	2.4	10.9	:	15.6	:	:	8.9	9A
	:	:	:	13.0	2.4	14.2	:	13.5	:	:	11.1	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE												
03	:	:	:	:	5040	103307	:	39861	:	:	169429	03
	:	:	:	:	5041	:	:	41393	:	:	167422	
19	:	:	:	5012.4	112.9	11807.1	:	2997.4	:	:	12573.4	19
	:	:	:	5893.9	132.4	:	:	3320.3	:	:	15121.9	
47	:	:	:	:	:	:	:	1654.1	:	:	6938.1	47
	:	:	:	:	:	:	:	2119.0	:	:	7848.5	
73	:	:	:	2995.5	81.0	4450.1	:	1483.4	:	:	5822.2	73
	:	:	:	3412.6	92.5	:	:	1368.3	:	:	7229.0	

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 365

SONSTIGER FAHRZEUGBAU

MANUFACTURE OF OTHER TRANSPORT EQUIPEMENT

CONSTRUCTION DE MATERIEL DE TRANSPORT
N.D.A.1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. I	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND	I I	ITALIA	I I	LUXEMBOURG	I I	NEDERLAND	I I	UNITED KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	:	:	:	:	23 26	:	3 3	:	:	:	:	:	8 9	:	:	:	24 29	:	19 22	:	01
05	:	:	:	:	:	3325 3437	:	:	:	:	:	:	:	1455 1566	:	:	:	1606 1893	:	3458 3532	:	05
18	:	:	:	:	:	72.9 78.3	:	:	:	:	:	:	:	30.5 36.3	:	:	:	33.9 39.8	:	47.8 49.8	:	18
13	:	:	:	:	:	59.7 64.1	:	:	:	:	:	:	:	20.5 21.5	:	:	:	:	:	43.0 44.6	:	13
24	:	:	:	:	:	239.9 251.6	:	:	:	:	:	:	:	145.2 245.3	:	:	:	131.0 163.7	:	141.7 155.6	:	24
19	:	:	:	:	:	219.2 229.1	:	:	:	:	:	:	:	144.0 243.8	:	:	:	119.1 151.1	:	137.2 151.3	:	19
68	:	:	:	:	:	228.2 242.7	:	:	:	:	:	:	:	146.1 245.8	:	:	:	123.0 157.0	:	136.8 158.2	:	68
47	:	:	:	:	:	104.3 107.5	:	:	:	:	:	:	:	72.6 160.2	:	:	:	65.6 85.9	:	74.4 87.5	:	47
41	:	:	:	:	:	98.3 100.3	:	:	:	:	:	:	:	64.2 146.4	:	:	:	59.6 77.3	:	72.7 84.4	:	41
44	:	:	:	:	:	6.0 7.2	:	:	:	:	:	:	:	8.5 13.8	:	:	:	5.9 8.6	:	1.7 3.1	:	44
57	:	:	:	:	:	21.4 23.3	:	:	:	:	:	:	:	20.5 23.6	:	:	:	13.1 17.2	:	14.3 16.1	:	57
69	:	:	:	:	:	124.6 129.9	:	:	:	:	:	:	:	92.7 182.0	:	:	:	77.3 99.8	:	86.3 106.0	:	69
71	:	:	:	:	:	105.8 114.9	:	:	:	:	:	:	:	56.5 74.3	:	:	:	49.0 59.3	:	55.4 57.2	:	71
73	:	:	:	:	:	101.5 110.8	:	:	:	:	:	:	:	53.2 63.9	:	:	:	45.6 57.6	:	49.3 50.8	:	73
74	:	:	:	:	:	5.6 :	:	:	:	:	:	:	:	5.7 6.3	:	:	:	5.7 9.2	:	3.7 5.2	:	74
75	:	:	:	:	:	4.6 :	:	:	:	:	:	:	:	0.4 1.0	:	:	:	1.2 5.4	:	0.1 0.1	:	75
80	:	:	:	:	:	7.1 9.6	:	:	:	:	:	:	:	6.1 7.7	:	:	:	7.5 15.5	:	3.9 5.8	:	80
77	:	:	:	:	:	0.3 :	:	:	:	:	:	:	:	1.4 1.2	:	:	:	:	:	1.8 2.3	:	77
1A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1 0.1	:	1A
2A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1 :	:	:	:	:	:	:	:	2A
3A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1 0.2	:	:	:	3A
5A	:	:	:	:	:	72.2 73.2	:	:	:	:	:	:	:	99.8 156.6	:	:	:	81.6 86.5	:	41.0 44.1	:	5A
6A	:	:	:	:	:	30.5 32.2	:	:	:	:	:	:	:	36.6 40.8	:	:	:	28.4 30.4	:	14.3 14.4	:	6A
7A	:	:	:	:	:	44.5 45.6	:	:	:	:	:	:	:	36.4 26.0	:	:	:	37.1 36.7	:	36.0 32.1	:	7A
8A	:	:	:	:	:	71.9 70.7	:	:	:	:	:	:	:	57.3 56.8	:	:	:	74.4 69.1	:	96.9 98.0	:	8A
9A	:	:	:	:	:	6.9 8.6	:	:	:	:	:	:	:	11.4 12.1	:	:	:	16.3 26.8	:	7.9 11.3	:	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1455 1566	:	:	:	1572 1865	:	3456 3532	:	03
19	:	:	:	:	:	269.0 277.6	:	:	:	:	:	:	:	144.0 243.8	:	:	:	119.1 151.1	:	137.2 151.3	:	19
47	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	72.6 160.2	:	:	:	65.5 85.9	:	74.4 87.5	:	47
73	:	:	:	:	:	123.9 132.7	:	:	:	:	:	:	:	53.2 64.1	:	:	:	:	:	49.3 50.8	:	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

NACE 36

FAHRZEUGBAU (OHNE BAU VON KRAFTWAGEN)

MANUFACTURE OF OTHER MEANS OF TRANSPORT

CONSTRUCTION D'AUTRE MATERIEL DE TRANSPORT

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI BB	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	45 :	64 65	234 242	62 70	354 379	11 12	358 362	:	175 194	484 470	01
05	13172 :	12152 11703	117249 122930	18622 17625	142147 143970	1164 1260	100934 101116	:	18208 :	260845 254766	05
18	346.9 :	328.7 310.8	3711.0 4026.9	219.6 266.5	4563.4 4757.1	22.8 25.4	2361.0 2681.5	:	450.6 457.6	5337.0 5641.9	18
13	212.4 :	298.7 291.6	3062.2 3328.8	178.8 217.0	3216.4 3332.8	19.4 21.7	1589.0 1771.9	:	:	4702.9 4965.1	13
24	989.3 :	951.1 1005.5	9445.8 10554.6	348.0 441.6	14897.3 17036.3	127.4 136.0	7840.3 8757.9	:	2073.1 1711.5	17586.4 19322.9	24
19	815.4 :	924.8 967.1	9191.9 10189.4	331.0 425.3	14738.7 16847.2	112.1 124.9	7457.6 8293.2	:	1994.5 1626.0	17067.6 18776.4	19
68	808.8 :	984.3 1010.7	9478.8 11286.6	343.0 429.9	14439.0 16457.6	120.7 129.4	7927.2 9700.9	:	1556.8 1807.2	17772.4 20333.8	68
47	378.1 :	613.4 643.5	4666.9 5669.8	:	7257.9 8155.5	85.0 71.4	4282.6 5558.3	:	892.7 1087.8	9035.4 9871.2	47
41	269.7 :	576.4 582.4	3952.5 4507.0	:	2825.8 3711.2	71.3 55.3	3264.8 3972.8	:	571.3 684.9	7644.7 8486.8	41
44	108.3 :	37.0 61.0	714.4 1162.7	30.5 36.8	4432.0 :	13.7 16.0	1017.8 1585.5	:	321.4 402.9	1390.7 1384.4	44
57	87.1 :	64.9 67.8	748.1 940.6	65.2 85.9	1405.9 2473.0	11.6 12.4	1005.5 1024.6	:	170.9 190.1	915.1 1093.0	57
69	465.0 :	678.1 709.4	5318.1 6524.5	192.4 230.3	8633.7 10734.2	88.5 90.9	5115.7 6400.5	:	1061.6 1264.9	9928.2 10853.3	69
71	334.6 :	205.1 188.3	4168.1 4624.7	:	6239.7 5723.4	13.6 19.8	2833.4 3265.9	:	470.7 498.5	7697.2 9147.2	71
73	339.2 :	305.2 300.3	4190.2 4830.9	156.8 210.7	5517.2 5428.4	32.1 38.3	3105.0 3452.8	:	503.4 573.1	7739.4 9372.9	73
74	17.2 42.6	29.8 20.9	326.4 373.6	7.1 5.9	411.6 495.6	4.4 7.7	350.8 387.3	:	42.4 57.3	452.5 694.4	74
75	3.3 2.9	9.3 4.3	:	3.5 5.6	150.8 178.2	2.2 1.1	94.5 128.0	:	4.3 15.0	164.3 166.2	75
80	24.0 46.3	39.8 25.3	495.2 549.9	10.6 11.6	583.2 738.3	6.6 9.5	453.1 528.2	:	47.7 75.1	645.8 943.7	80
77	8.2 4.5	6.7 9.3	16.2 12.8	0.1 1.7	80.3 33.9	0.1 1.3	75.8 32.9	:	:	50.3 172.8	77
1A	2.2 :	3.5 3.4	1.7 1.7	6.4 6.1	4.0 4.0	0.7 0.8	3.4 3.4	:	:	5.9 5.7	1A
2A	1.2 :	2.6 2.6	1.3 1.3	2.0 2.3	3.3 3.4	0.6 0.5	2.0 2.1	:	:	4.3 4.4	2A
3A	1.6 :	2.4 2.2	1.7 1.8	4.6 5.6	4.1 3.9	0.4 0.4	2.8 2.7	:	1.6 1.7	5.5 6.2	3A
5A	75.1 :	78.3 85.9	80.6 85.9	18.7 25.1	104.8 118.3	109.5 107.9	77.7 86.6	:	113.9 :	67.4 75.8	5A
6A	25.7 :	25.1 25.7	35.7 39.3	8.4 12.0	38.8 37.7	27.6 30.4	30.8 34.1	:	27.6 :	29.7 36.8	6A
7A	41.9 :	31.0 29.7	44.2 42.8	45.7 49.0	38.2 33.0	26.6 29.6	39.2 35.6	:	32.3 31.7	43.5 46.1	7A
8A	102.3 :	107.7 103.5	88.6 83.4	140.0 126.5	82.7 87.6	70.9 66.4	76.0 77.7	:	89.5 79.8	69.0 60.2	8A
9A	7.0 :	13.0 8.4	11.8 11.3	6.7 5.4	10.5 13.5	20.5 24.6	14.5 15.2	:	9.4 13.1	8.3 10.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	13170 :	12276 11796	:	18599 17599	147592 :	1161 1257	122937 117641	:	18077 1865	260811 254730	03
19	818.6 :	931.9 973.2	9508.6 10503.7	331.0 425.3	14918.7 :	112.1 124.9	8526.6 8454.5	:	1994.5 1626.0	17067.6 18776.4	19
47	1664.8 :	619.3 647.0	:	:	:	85.0 71.4	4637.2 5674.7	:	892.4 1087.5	9035.4 9871.2	47
73	318.8 :	287.1 268.5	4796.6 5493.9	156.8 210.7	5670.6 :	32.1 38.3	3805.3 3222.8	:	:	7739.4 9372.9	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

NACE 371

HERSTELLUNG VON FEINMECHANISCHEN
ERZEUGNISSENMANUFACTURE OF MEASURING, CHECKING AND
PRECISION INSTRUMENTS AND APPARATUSFABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION,
D'APPAREILS DE MESURE ET DE CONTROLE1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIE BELGIE I	I I I	DANMARK DANMARK I	I I I	DEUTSCHL. DEUTSCHL. I	I I I	HELLAS HELLAS I	I I I	FRANCE FRANCE I	I I I	IRELAND IRELAND I	I I I	ITALIA ITALIA I	I I I	LUXEMBOURGI LUXEMBOURGI I	I I I	NEDERLANDI NEDERLANDI BC	I I I	UNITED KINGDOM BD	I I I	VA- RIA- BLE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
01	:	10	:	11	:	294	:	4	:	51	:	150	:	77	:	412	:	01			:		10		321		4		57		141		81		422			05	:	1221	:	793	:	53891	:	431	:	4972	:	11016	:	47421	:	05			:		730		55294		449		5763		10682		48110			18	:	32.2	:	21.7	:	1427.6	:	3.9	:	122.5	:	257.4	:	100.6	:	858.1	:	18			:		19.1		1531.6		4.5		147.6		282.5		107.0		955.5			13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1		
		:		10		321		4		57		141		81		422			05	:	1221	:	793	:	53891	:	431	:	4972	:	11016	:	47421	:	05			:		730		55294		449		5763		10682		48110			18	:	32.2	:	21.7	:	1427.6	:	3.9	:	122.5	:	257.4	:	100.6	:	858.1	:	18			:		19.1		1531.6		4.5		147.6		282.5		107.0		955.5			13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																					
05	:	1221	:	793	:	53891	:	431	:	4972	:	11016	:	47421	:	05			:		730		55294		449		5763		10682		48110			18	:	32.2	:	21.7	:	1427.6	:	3.9	:	122.5	:	257.4	:	100.6	:	858.1	:	18			:		19.1		1531.6		4.5		147.6		282.5		107.0		955.5			13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																								
		:		730		55294		449		5763		10682		48110			18	:	32.2	:	21.7	:	1427.6	:	3.9	:	122.5	:	257.4	:	100.6	:	858.1	:	18			:		19.1		1531.6		4.5		147.6		282.5		107.0		955.5			13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																									
18	:	32.2	:	21.7	:	1427.6	:	3.9	:	122.5	:	257.4	:	100.6	:	858.1	:	18			:		19.1		1531.6		4.5		147.6		282.5		107.0		955.5			13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																										
		:		19.1		1531.6		4.5		147.6		282.5		107.0		955.5			13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																													
13	:	19.5	:	19.4	:	1161.2	:	3.2	:	85.6	:	173.9	:	757.6	:	13			:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																
		:		18.0		1253.5		3.7		104.1		188.0		841.1			24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																	
24	:	93.4	:	49.1	:	3625.2	:	14.9	:	413.6	:	903.3	:	2748.3	:	24			:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																		
		:		50.4		4067.0		17.2		487.1		1146.8		3008.1			19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																			
19	:	91.5	:	46.2	:	3191.1	:	14.6	:	384.9	:	799.1	:	2394.4	:	19			:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																				
		:		46.2		3566.5		16.2		443.1		986.2		2652.4			68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																					
68	:	94.2	:	46.4	:	3346.4	:	14.9	:	397.7	:	865.3	:	2527.8	:	68			:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																						
		:		48.0		3743.2		17.1		463.1		1069.1		2775.7			47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																							
47	:	33.4	:	13.8	:	1167.4	:	179.5	:	371.0	:	371.0	:	973.4	:	47			:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																								
		:		20.1		1349.2		221.7		509.5		109.7		1141.0			41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																									
41	:	29.7	:	12.9	:	1930.5	:	153.0	:	290.4	:	72.6	:	889.4	:	41			:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		:		19.2		1191.7		183.8		464.7		103.8		1052.9			44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
44	:	3.7	:	0.9	:	137.0	:	0.0	:	26.5	:	80.6	:	84.0	:	44			:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		:		0.9		157.5		0.0		:	44.8		5.9		88.2			57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
57	:	7.7	:	3.4	:	391.3	:	0.8	:	57.3	:	118.7	:	278.5	:	57			:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		:		3.5		430.8		1.0		71.0		169.9		320.3			69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
69	:	41.7	:	18.9	:	1566.0	:	9.1	:	232.5	:	491.7	:	1213.0	:	69			:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		:		22.1		1760.9		10.9		301.9		676.1		1460.9			71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
71	:	51.1	:	29.7	:	1868.0	:	197.4	:	411.1	:	131.6	:	1391.8	:	71			:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		:		27.5		2064.4		161.1		425.8		140.2		1392.9			73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
73	:	52.3	:	27.5	:	1747.3	:	5.9	:	155.3	:	369.4	:	1292.6	:	73			:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		:		25.8		1941.8		6.3		148.8		393.0		1290.1			74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
74	:	:	:	1.6	:	79.0	:	0.3	:	10.9	:	38.4	:	115.7	:	74			:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		:		2.3		115.2		0.4		12.5		42.6		118.7			75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
75	:	:	:	0.2	:	:	:	0.0	:	5.2	:	5.2	:	16.1	:	75			:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		:		0.2		:		0.1		3.9		4.7		21.7			80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
80	:	:	:	1.8	:	93.3	:	0.3	:	18.3	:	45.0	:	143.9	:	80			:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		:		2.6		131.9		0.5		17.2		47.3		150.5			77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
77	:	:	:	0.3	:	4.3	:	1.7	:	3.0	:	3.0	:	36.0	:	77			:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		:		0.4		5.2		6.5		0.2		0.2		27.9			1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1A	:	0.2	:	0.2	:	0.8	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	1.1	:	1A			:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		:		0.2		0.8		0.2		0.2		0.4		1.1			2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
2A	:	0.1	:	0.1	:	0.5	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.7	:	2A			:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		:		0.1		0.5		0.1		0.1		0.3		0.7			3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
3A	:	0.2	:	0.2	:	0.7	:	0.2	:	0.1	:	0.3	:	0.9	:	3A			:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		:		0.2		0.7		0.2		0.1		0.3		0.9			5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5A	:	76.5	:	61.9	:	67.3	:	34.6	:	83.2	:	82.0	:	58.0	:	5A			:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		:		69.0		73.6		38.4		84.5		107.4		62.5			6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
6A	:	42.8	:	34.7	:	32.4	:	13.7	:	31.2	:	33.5	:	27.3	:	6A			:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		:		35.4		35.1		13.9		25.8		36.8		26.8			7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
7A	:	55.5	:	59.2	:	52.2	:	39.6	:	39.0	:	42.7	:	51.1	:	7A			:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		:		53.8		51.9		36.5		32.1		36.8		46.5			8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
8A	:	61.6	:	79.0	:	81.7	:	66.5	:	78.9	:	69.7	:	66.4	:	8A			:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		:		74.0		78.9		71.6		99.2		71.9		74.1			9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
9A	:	:	:	6.7	:	5.3	:	4.8	:	11.7	:	12.1	:	11.1	:	9A			:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		:		9.9		6.7		8.0		11.5		12.0		11.6			ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
03	:	1182	:	793	:	:	:	431	:	5687	:	11603	:	47384	:	03			:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		:		730		:		449		:		11209		48077			19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
19	:	90.2	:	46.2	:	2337.0	:	14.6	:	474.2	:	853.0	:	2394.4	:	19			:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		:		46.2		2581.6		16.2		:		1047.1		2652.4			47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
47	:	33.5	:	13.7	:	:	:	:	:	:	:	403.7	:	973.4	:	47			:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		:		20.0		:		:		:		550.7		1141.0			73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
73	:	51.0	:	26.6	:	1571.8	:	5.9	:	187.1	:	353.6	:	1292.6	:	73			:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		:		24.5		1736.4		6.3		:		348.4		1290.1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

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 372

HERSTELLUNG VON MEDIZIN- UND
ORTHOPAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSENMANUFACTURE OF MEDICAL AND SURGICAL
EQUIPMENT AND ORTHOPAEDIC APPLIANCESFABRICATION DE MATERIEL MEDICO-CHIRURGICAL
ET D'APPAREILS ORTHOPEDIQUES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	11 :	17 17	608 626	1 1	179 186	:	114 123	:	:	132 133	01
05	675 :	2248 2014	46441 47832	:	13817 14399	:	8560 9068	:	:	15603 15793	05
18	13.7 :	52.3 48.3	1143.5 1167.2	:	311.2 344.5	:	209.6 247.3	:	:	258.2 277.6	18
13	9.3 :	49.1 46.0	944.3 964.7	:	220.6 244.9	:	142.9 166.0	:	:	224.3 241.7	13
24	40.8 :	136.6 123.7	2989.2 2910.7	:	948.7 1111.8	:	763.2 915.0	:	:	838.1 970.0	24
19	24.8 :	129.0 115.0	2642.3 2467.0	:	778.8 904.1	:	635.0 698.0	:	:	683.2 785.3	19
68	33.0 :	132.8 121.5	2777.0 2647.6	:	848.7 980.0	:	707.6 820.8	:	:	759.4 871.7	68
47	9.5 :	47.0 40.8	833.5 832.9	:	263.1 308.5	:	295.9 314.9	:	:	258.1 293.9	47
41	9.2 :	44.5 38.3	742.0 738.5	:	226.7 256.2	:	265.0 272.0	:	:	246.9 275.8	41
44	0.4 :	2.5 2.5	91.5 94.3	:	36.4 :	:	30.9 43.0	:	:	11.2 18.1	44
57	5.2 :	9.5 8.6	327.3 338.2	:	147.8 184.3	:	117.0 164.7	:	:	93.6 108.4	57
69	14.6 :	55.4 49.0	1161.7 1163.5	:	402.7 502.4	:	406.1 474.6	:	:	349.2 395.1	69
71	18.4 :	73.5 71.5	1687.8 1534.9	:	483.3 477.6	:	320.2 364.6	:	:	436.5 508.1	71
73	18.3 :	77.3 72.4	1569.5 1449.7	:	424.5 454.4	:	304.2 346.5	:	:	402.7 468.8	73
74	:	6.9 7.2	117.0 138.8	:	37.8 59.4	:	24.9 33.9	:	:	38.8 50.9	74
75	:	0.8 6.6	:	:	6.5 11.3	:	10.3 7.2	:	:	20.1 7.0	75
80	:	7.9 14.0	150.9 187.5	:	46.3 75.1	:	35.8 42.3	:	:	62.6 82.1	80
77	:	0.3 1.2	8.2 7.7	:	2.0 1.6	:	6.3 1.6	:	:	8.5 7.4	77
1A	0.1 :	0.6 0.6	0.7 0.7	:	0.4 0.4	:	0.3 0.3	:	:	0.4 0.4	1A
2A	0.1 :	0.4 0.3	0.4 0.4	:	0.2 0.2	:	0.2 0.2	:	:	0.2 0.2	2A
3A	0.1 :	0.6 0.5	0.6 0.5	:	0.3 0.3	:	0.3 0.3	:	:	0.3 0.3	3A
5A	60.4 :	60.8 61.4	64.4 60.9	:	68.7 77.2	:	89.2 100.9	:	:	53.7 61.4	5A
6A	27.2 :	34.4 36.0	33.8 30.3	:	30.7 31.6	:	35.5 38.2	:	:	25.8 29.7	6A
7A	55.5 :	58.2 59.6	56.5 54.8	:	50.0 46.4	:	43.0 42.2	:	:	53.0 53.8	7A
8A	74.7 :	67.6 66.7	72.9 80.5	:	73.3 75.8	:	68.9 71.4	:	:	64.1 59.2	8A
9A	:	10.2 19.2	9.6 12.9	:	10.9 16.5	:	11.7 12.1	:	:	15.5 17.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	675 :	2248 2014	:	:	12992 :	:	8560 9068	:	:	15588 15777	03
19	24.8 :	129.0 115.0	2411.8 2273.8	:	812.8 :	:	635.0 698.0	:	:	683.2 785.3	19
47	9.5 :	46.9 40.6	:	:	:	:	295.9 314.9	:	:	258.1 293.9	47
73	10.6 :	75.0 69.5	1713.1 1583.4	:	394.3 :	:	251.8 259.8	:	:	402.7 468.8	73

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 05: ANZAHL
-TATBESTAENDE 13 BIS 80: MIO ECUUNIT: -VARIABLES 01 AND 05: HUMBER
-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 PHOTOGRAPHIQUE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDI BE	UNITED KINGDOM BF	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	-	16	149	4	161	:	140	:	19	105	01
	-	16	154	4	158	:	147	:	17	93	
05	:	1840	29630	:	18285	:	10743	:	:	11495	05
	:	1931	30023	:	18596	:	12693	:	:	10964	
18	:	47.4	724.7	:	434.0	:	224.0	:	46.4	188.2	18
	:	47.8	754.3	:	460.3	:	300.3	:	46.4	190.2	
13	:	44.5	602.4	:	304.0	:	149.3	:	:	166.7	13
	:	46.7	624.9	:	324.7	:	199.5	:	:	169.7	
24	:	149.9	2374.9	:	1226.1	:	731.1	:	151.4	800.9	24
	:	167.9	2472.1	:	1313.9	:	1000.2	:	157.3	776.0	
19	:	113.1	1664.1	:	1153.8	:	672.9	:	136.6	696.2	19
	:	135.6	1693.4	:	1243.6	:	917.9	:	140.2	671.2	
68	:	134.0	1890.7	:	1212.6	:	732.7	:	138.4	832.7	68
	:	153.2	1923.5	:	1303.7	:	1024.6	:	147.7	732.1	
47	:	59.5	730.1	:	419.4	:	279.9	:	52.0	430.2	47
	:	83.5	769.0	:	462.7	:	416.1	:	50.6	436.3	
41	:	56.3	683.1	:	344.6	:	228.3	:	50.6	416.9	41
	:	79.6	719.3	:	375.9	:	307.6	:	49.0	422.9	
44	:	3.2	46.9	:	74.8	:	51.6	:	1.3	13.3	44
	:	3.9	49.7	:	:	:	108.4	:	1.6	13.4	
57	:	10.5	249.5	:	207.7	:	136.3	:	16.7	48.1	57
	:	11.7	260.6	:	226.1	:	180.7	:	19.5	63.4	
69	:	71.8	979.4	:	615.7	:	411.0	:	71.0	469.3	69
	:	92.0	1012.0	:	700.5	:	590.5	:	69.8	502.7	
71	:	57.6	920.2	:	652.8	:	342.5	:	81.3	361.1	71
	:	53.7	894.0	:	603.3	:	444.4	:	89.0	232.1	
73	:	62.1	889.0	:	571.9	:	322.9	:	68.6	358.6	73
	:	61.0	890.5	:	577.6	:	435.0	:	79.2	223.8	
74	:	4.3	:	:	55.0	:	28.6	:	6.3	22.0	74
	:	5.7	169.3	:	53.6	:	50.2	:	:	19.5	
75	:	0.5	:	:	10.6	:	4.1	:	:	1.6	75
	:	0.9	:	:	12.5	:	17.9	:	:	5.4	
80	:	5.3	199.8	:	66.7	:	33.7	:	10.7	24.2	80
	:	7.3	194.1	:	67.7	:	70.1	:	:	28.2	
77	:	0.9	6.2	:	3.0	:	9.3	:	:	4.0	77
	:	1.8	15.1	:	5.8	:	49.5	:	:	3.5	
1A	:	0.5	0.4	:	0.5	:	0.4	:	:	0.3	1A
	:	0.6	0.4	:	0.5	:	0.4	:	:	0.2	
2A	:	0.4	0.3	:	0.3	:	0.2	:	:	0.2	2A
	:	0.4	0.3	:	0.3	:	0.2	:	:	0.2	
3A	:	0.5	0.4	:	0.4	:	0.3	:	0.2	0.3	3A
	:	0.5	0.3	:	0.4	:	0.3	:	0.2	0.1	
5A	:	81.5	80.2	:	67.1	:	68.1	:	:	69.7	5A
	:	86.9	82.3	:	70.7	:	78.8	:	:	70.8	
6A	:	33.7	30.0	:	31.3	:	30.1	:	:	31.2	6A
	:	31.6	29.7	:	31.1	:	34.3	:	:	20.4	
7A	:	46.3	47.0	:	47.2	:	44.1	:	49.6	43.1	7A
	:	39.8	46.3	:	44.3	:	42.4	:	53.6	30.6	
8A	:	76.4	81.5	:	75.9	:	69.4	:	67.7	52.5	8A
	:	78.5	84.7	:	79.7	:	69.0	:	58.6	85.0	
9A	:	8.4	22.4	:	11.6	:	10.4	:	15.6	6.7	9A
	:	12.0	21.7	:	11.7	:	16.1	:	:	12.5	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	1840	:	:	18885	:	10743	:	:	11481	03
	:	1931	:	:	:	:	12693	:	:	10960	
19	:	113.1	2915.7	:	1222.3	:	672.9	:	136.6	696.2	19
	:	135.6	3071.8	:	:	:	917.9	:	140.2	671.2	
47	:	58.9	:	:	:	:	279.9	:	51.9	430.2	47
	:	83.0	:	:	:	:	416.1	:	50.5	436.3	
73	:	47.5	1771.6	:	602.5	:	297.8	:	:	358.6	73
	:	48.8	1816.6	:	:	:	411.5	:	:	223.8	

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 374

HERSTELLUNG VON UHREN UND DEREN TEILEN

MANUFACTURE OF CLOCKS AND WATCHES AND
PARTS THEREOFFABRICATION DE MONTRES, HORLOGES
ET DE LEUR PIÈCES DÉTACHÉES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	-	-	71	1	101	:	14	:	:	19	01
			74	:	97	:	18	:	:	19	
05	:	:	8474	:	8989	:	1602	:	:	2615	05
			8580	:	8984	:	1175	:	:	2500	
18	:	:	184.8	:	181.6	:	35.7	:	:	40.1	18
			199.3	:	183.4	:	30.0	:	:	37.2	
13	:	:	154.1	:	127.5	:	24.3	:	:	35.3	13
			164.5	:	131.8	:	19.8	:	:	32.7	
24	:	:	594.6	:	633.2	:	122.6	:	:	121.9	24
			681.4	:	643.7	:	93.4	:	:	119.3	
19	:	:	568.4	:	551.2	:	121.7	:	:	106.9	19
			624.1	:	559.3	:	90.8	:	:	105.3	
68	:	:	581.9	:	581.5	:	121.5	:	:	108.6	68
			646.2	:	591.4	:	96.2	:	:	108.5	
47	:	:	314.7	:	255.3	:	56.4	:	:	50.2	47
			346.0	:	262.4	:	46.9	:	:	49.2	
41	:	:	300.6	:	224.3	:	48.4	:	:	48.1	41
			327.5	:	231.8	:	39.9	:	:	47.7	
44	:	:	14.1	:	31.0	:	8.0	:	:	2.1	44
			18.5	:	:	:	7.0	:	:	1.5	
57	:	:	45.1	:	89.5	:	14.4	:	:	9.2	57
			57.8	:	86.8	:	11.1	:	:	9.0	
69	:	:	351.8	:	340.0	:	65.5	:	:	56.4	69
			398.1	:	358.5	:	56.8	:	:	62.6	
71	:	:	219.3	:	270.7	:	60.4	:	:	56.3	71
			231.4	:	232.9	:	43.8	:	:	50.2	
73	:	:	227.3	:	231.5	:	55.9	:	:	50.9	73
			243.9	:	223.1	:	39.5	:	:	44.6	
74	:	:	:	:	17.2	:	4.3	:	:	5.9	74
			20.9	:	17.3	:	2.7	:	:	4.0	
75	:	:	:	:	2.2	:	0.3	:	:	1.8	75
			:	:	2.7	:	0.1	:	:	2.9	
80	:	:	23.9	:	20.8	:	4.7	:	:	8.8	80
			22.3	:	20.6	:	2.8	:	:	7.2	
77	:	:	2.6	:	2.6	:	1.5	:	:	1.3	77
			1.4	:	3.0	:	0.7	:	:	0.4	
1A	:	:	0.1	:	0.3	:	0.1	:	:	0.1	1A
			0.1	:	0.2	:	:	:	:	0.1	
2A	:	:	0.1	:	0.1	:	:	:	:	:	2A
			0.1	:	0.1	:	:	:	:	:	
3A	:	:	0.1	:	0.2	:	0.1	:	:	:	3A
			0.1	:	0.2	:	:	:	:	:	
5A	:	:	70.2	:	70.4	:	76.6	:	:	46.6	5A
			79.4	:	71.6	:	79.5	:	:	47.7	
6A	:	:	26.8	:	25.8	:	34.9	:	:	19.5	6A
			28.4	:	24.8	:	33.6	:	:	17.9	
7A	:	:	39.1	:	39.8	:	46.0	:	:	46.9	7A
			37.8	:	37.7	:	41.1	:	:	41.1	
8A	:	:	81.3	:	78.4	:	63.9	:	:	78.6	8A
			81.7	:	82.2	:	76.0	:	:	83.3	
9A	:	:	10.5	:	8.9	:	8.3	:	:	17.3	9A
			9.1	:	9.2	:	6.9	:	:	16.2	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	:	:	8341	:	1602	:	:	2611	03
			:	:	:	:	1175	:	:	2496	
19	:	:	757.8	:	542.4	:	121.7	:	:	106.9	19
			830.1	:	:	:	90.8	:	:	105.3	
47	:	:	:	:	:	:	56.4	:	:	50.2	47
			:	:	:	:	46.9	:	:	49.2	
73	:	:	367.6	:	217.1	:	56.2	:	:	50.9	73
			401.2	:	:	:	38.2	:	:	44.6	

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE I I I	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA I I I	I I I	LUXEMBOURGI I I I	I I I	NEDERLANDI I I I	I I I	UNITED KINGDOM I I I	I I I	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	21	:	44	:	1122	:	10	:	492	:	42	:	418	:	:	:	96	:	668	:	01
	:	:	:	43	:	1175	:	9	:	498	:	45	:	429	:	:	:	98	:	667	:	
05	:	1905	:	4881	:	138436	:	636	:	46063	:	6630	:	31921	:	:	:	6344	:	77134	:	05
	:	:	:	4675	:	141729	:	657	:	47742	:	7161	:	33618	:	:	:	:	:	77367	:	
18	:	45.9	:	121.4	:	3480.6	:	5.5	:	1049.3	:	126.2	:	726.7	:	:	:	147.0	:	1344.6	:	18
	:	:	:	115.3	:	3652.3	:	6.4	:	1135.7	:	134.8	:	860.1	:	:	:	153.4	:	1460.5	:	
13	:	28.8	:	113.0	:	2862.0	:	4.5	:	737.7	:	106.0	:	490.5	:	:	:	112.0	:	1184.0	:	13
	:	:	:	110.8	:	3007.6	:	5.2	:	805.4	:	112.9	:	573.3	:	:	:	:	:	1285.1	:	
24	:	134.2	:	335.6	:	9583.8	:	21.1	:	3221.7	:	636.5	:	2520.2	:	:	:	412.8	:	4509.2	:	24
	:	:	:	341.9	:	10131.2	:	23.1	:	3556.4	:	716.7	:	3155.4	:	:	:	466.0	:	4873.5	:	
19	:	116.3	:	288.3	:	8065.9	:	20.3	:	2868.7	:	573.3	:	2228.7	:	:	:	366.6	:	3880.6	:	19
	:	:	:	296.7	:	8351.1	:	21.5	:	3150.2	:	645.4	:	2692.9	:	:	:	404.4	:	4214.2	:	
68	:	127.2	:	313.2	:	8596.0	:	21.2	:	3040.5	:	592.7	:	2427.1	:	:	:	381.0	:	4228.5	:	68
	:	:	:	322.6	:	8960.4	:	22.7	:	3338.2	:	664.8	:	3010.7	:	:	:	435.8	:	4487.9	:	
47	:	43.0	:	120.3	:	3045.7	:	:	:	1117.3	:	211.2	:	1003.2	:	:	:	129.4	:	1712.0	:	47
	:	:	:	144.4	:	3297.0	:	:	:	1255.3	:	210.1	:	1287.4	:	:	:	160.3	:	1920.5	:	
41	:	38.9	:	113.7	:	2756.3	:	:	:	948.5	:	207.6	:	832.0	:	:	:	123.2	:	1601.4	:	41
	:	:	:	137.2	:	2977.0	:	:	:	1047.7	:	206.0	:	1084.2	:	:	:	152.8	:	1799.3	:	
44	:	4.1	:	6.6	:	289.5	:	0.0	:	168.7	:	3.6	:	171.2	:	:	:	6.2	:	110.6	:	44
	:	:	:	7.3	:	320.0	:	0.0	:	:	:	4.1	:	203.2	:	:	:	7.5	:	121.2	:	
57	:	12.9	:	23.3	:	1013.2	:	1.4	:	502.3	:	41.8	:	386.4	:	:	:	56.7	:	429.4	:	57
	:	:	:	23.7	:	1087.5	:	1.7	:	568.3	:	49.3	:	526.4	:	:	:	60.6	:	501.1	:	
69	:	56.3	:	146.0	:	4058.9	:	12.7	:	1591.0	:	243.0	:	1374.3	:	:	:	187.2	:	2088.0	:	69
	:	:	:	163.1	:	4334.5	:	13.7	:	1863.3	:	256.0	:	1798.0	:	:	:	219.1	:	2421.4	:	
71	:	69.4	:	160.8	:	4695.2	:	:	:	1604.1	:	328.8	:	1134.2	:	:	:	213.0	:	2245.7	:	71
	:	:	:	152.8	:	4724.7	:	:	:	1474.9	:	387.2	:	1278.6	:	:	:	229.3	:	2183.3	:	
73	:	70.6	:	166.8	:	4433.1	:	8.6	:	1383.2	:	348.9	:	1052.4	:	:	:	195.5	:	2104.8	:	73
	:	:	:	159.2	:	4526.0	:	9.1	:	1404.0	:	407.8	:	1214.0	:	:	:	218.7	:	2027.4	:	
74	:	:	:	12.9	:	379.7	:	0.3	:	120.9	:	23.3	:	96.3	:	:	:	14.6	:	182.5	:	74
	:	:	:	15.2	:	444.2	:	1.0	:	142.8	:	25.7	:	129.4	:	:	:	17.6	:	193.2	:	
75	:	:	:	1.5	:	:	:	0.0	:	24.6	:	4.3	:	19.9	:	:	:	4.7	:	39.6	:	75
	:	:	:	7.7	:	82.8	:	0.9	:	30.4	:	9.5	:	29.9	:	:	:	10.6	:	36.9	:	
80	:	:	:	15.0	:	468.1	:	0.3	:	152.1	:	27.8	:	119.2	:	:	:	20.9	:	239.6	:	80
	:	:	:	23.9	:	535.7	:	1.9	:	180.5	:	36.2	:	162.4	:	:	:	28.5	:	268.0	:	
77	:	:	:	1.5	:	21.3	:	:	:	9.3	:	2.8	:	20.1	:	:	:	:	:	49.8	:	77
	:	:	:	3.4	:	29.4	:	:	:	15.9	:	7.2	:	40.9	:	:	:	:	:	39.9	:	
1A	:	0.3	:	1.4	:	2.0	:	0.2	:	1.3	:	4.2	:	1.1	:	:	:	:	:	1.7	:	1A
	:	:	:	1.4	:	2.0	:	0.2	:	1.3	:	4.3	:	1.1	:	:	:	:	:	1.7	:	
2A	:	0.2	:	0.9	:	1.3	:	0.1	:	0.7	:	2.9	:	0.7	:	:	:	:	:	1.1	:	2A
	:	:	:	0.9	:	1.3	:	0.1	:	0.7	:	2.9	:	0.7	:	:	:	:	:	1.1	:	
3A	:	0.3	:	1.3	:	1.8	:	0.3	:	1.0	:	4.6	:	0.9	:	:	:	0.6	:	1.5	:	3A
	:	:	:	1.2	:	1.7	:	0.2	:	1.0	:	4.6	:	0.9	:	:	:	0.6	:	1.3	:	
5A	:	70.4	:	68.8	:	69.2	:	33.2	:	69.9	:	96.0	:	79.0	:	:	:	65.1	:	58.5	:	5A
	:	:	:	73.1	:	71.5	:	35.1	:	74.5	:	100.1	:	93.9	:	:	:	:	:	63.0	:	
6A	:	37.1	:	34.2	:	32.0	:	13.6	:	30.0	:	52.6	:	33.0	:	:	:	30.8	:	27.3	:	6A
	:	:	:	34.1	:	31.9	:	13.8	:	29.4	:	56.9	:	36.1	:	:	:	:	:	26.2	:	
7A	:	55.5	:	53.3	:	51.6	:	40.8	:	45.5	:	58.9	:	43.4	:	:	:	51.3	:	49.8	:	7A
	:	:	:	49.3	:	50.5	:	39.8	:	42.1	:	61.3	:	40.3	:	:	:	50.2	:	45.2	:	
8A	:	65.0	:	72.8	:	78.5	:	63.2	:	75.9	:	36.2	:	69.0	:	:	:	75.2	:	63.9	:	8A
	:	:	:	72.4	:	80.7	:	70.7	:	80.9	:	33.1	:	70.9	:	:	:	70.1	:	72.0	:	
9A	:	:	:	9.0	:	10.5	:	3.3	:	10.9	:	7.9	:	11.3	:	:	:	10.6	:	11.3	:	9A
	:	:	:	14.9	:	11.8	:	20.8	:	12.8	:	8.8	:	13.3	:	:	:	13.0	:	13.2	:	

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	1857	:	4881	:	:	:	630	:	45905	:	6630	:	32508	:	:	:	6124	:	77064	:	03
	:	:	:	4675	:	:	:	655	:	:	:	7161	:	34145	:	:	:	:	:	77310	:	
19	:	115.0	:	288.3	:	8422.3	:	20.3	:	3051.8	:	573.3	:	2282.6	:	:	:	366.6	:	3880.6	:	19
	:	:	:	296.7	:	8757.3	:	21.5	:	:	:	645.4	:	2753.8	:	:	:	404.4	:	4214.2	:	
47	:	43.0	:	119.6	:	:	:	:	:	:	:	211.2	:	1035.9	:	:	:	129.3	:	1712.0	:	47
	:	:	:	143.7	:	:	:	:	:	:	:	210.1	:	1328.6	:	:	:	160.2	:	1920.5	:	
73	:	61.6	:	149.1	:	5424.1	:	8.6	:	1401.0	:	348.9	:	959.4	:	:	:	:	:	2104.8	:	73
	:	:	:	142.7	:	5537.6	:	9.1	:	:	:	407.8	:	1057.9	:	:	:	:	:	2027.4	:	

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

HACE 411

HERSTELLUNG VON ÖLEN UND FETTEN
PFLANZLICHER ODER TIERISCHER HERKUNFT

MANUFACTURE OF VEGETABLE AND
ANIMAL OILS AND FATS

INDUSTRIE DES CORPS GRAS VÉGÉTAUX
ET ANIMAUX

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
	ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN		DATA ON ENTERPRISES		DONNEES SUR LES ENTREPRISES						
01	8 7	7 7	27 25	26 29	37 33	4 4	70 66	:	16 14	32 29	01
05	1497 :	2074 2013	9450 9117	2076 2180	5616 5168	403 353	5470 4851	:	3890 3775	6193 5767	05
18	41.0 :	59.0 57.2	318.2 308.0	25.0 28.8	146.9 163.0	10.4 9.4	135.8 141.1	:	122.9 117.4	137.2 148.3	18
13	28.5 :	51.2 52.5	255.6 243.1	20.5 23.5	102.9 114.3	8.7 7.9	92.6 93.2	:	92.8 92.8	122.1 132.4	13
24	1011.1 :	309.0 352.5	3509.9 3749.4	264.6 402.7	1479.5 1690.8	72.6 76.3	2699.6 2969.2	:	:	1917.2 1954.4	24
19	835.8 :	292.9 340.1	3196.1 3387.1	226.2 274.6	1341.5 1594.5	51.4 59.1	2182.0 2478.1	:	1695.3 1898.2	1637.3 1697.1	19
68	1023.8 :	292.0 343.2	3296.4 3469.0	280.5 303.7	1401.8 1603.0	58.1 63.5	2295.2 2577.8	:	1725.1 1937.1	1712.8 1769.9	68
47	835.1 :	180.7 230.1	2761.3 2908.3	:	1057.9 1150.3	32.0 35.6	2097.2 2218.8	:	1380.7 1537.9	1448.5 1470.9	47
41	814.8 :	175.5 223.0	2682.5 2821.7	:	1045.5 1132.8	30.8 34.7	2053.5 2191.2	:	1362.6 1519.9	1424.5 1452.5	41
44	20.3 :	5.2 7.1	78.7 86.6	0.2 0.5	12.4 :	1.1 0.9	43.7 27.6	:	18.1 18.0	24.0 18.5	44
57	47.8 :	16.9 19.2	251.2 271.8	37.1 59.6	246.0 272.0	9.4 10.8	187.8 210.2	:	126.3 140.6	203.9 222.9	57
69	873.8 :	193.1 242.5	2988.6 3219.6	267.4 305.3	1268.1 1423.6	41.0 47.6	2149.0 2427.0	:	1480.9 1697.9	1628.8 1707.3	69
71	132.3 :	87.8 83.9	271.4 163.1	:	213.4 316.0	14.4 12.8	135.6 134.2	:	248.3 225.6	38.7 28.0	71
73	149.3 :	98.5 100.3	395.0 399.1	14.4 0.9-	213.7 232.7	17.0 15.7	345.7 181.5	:	241.0 236.0	302.3 262.5	73
74	17.1 17.6	7.8 11.3	63.7 53.4	8.0 1.4	35.1 53.3	1.1 1.1	93.3 75.8	:	26.9 24.4	46.1 57.8	74
75	0.9 1.7	1.9 1.5	:	1.3 0.1	7.6 16.0	0.1 0.3	25.8 16.5	:	2.8 0.8	3.0 5.3	75
80	18.2 19.5	9.7 12.8	72.9 58.8	9.4 1.7	43.0 70.5	1.3 1.6	121.0 95.7	:	29.8 25.4	50.2 64.8	80
77	1.2 0.7	0.2 0.6	:	0.1 0.0	2.6 2.2	0.5 0.2	27.6 4.8	:	:	5.0 15.5	77
1A	0.3 :	0.6 0.6	0.1 0.1	0.7 0.8	0.2 0.1	0.3 0.2	0.2 0.2	:	:	0.1 0.1	1A
2A	1.2 :	0.8 0.9	0.5 0.5	1.6 2.1	0.3 0.3	0.3 0.3	0.7 0.7	:	:	0.5 0.4	2A
3A	0.7 :	0.8 0.7	0.2 0.1	0.4 :	0.2 0.2	0.2 0.2	0.3 0.1	:	0.7 0.7	0.2 0.2	3A
5A	675.4 :	149.0 175.1	371.4 411.3	127.5 184.7	263.4 327.2	180.1 216.1	493.5 612.1	:	:	309.6 338.9	5A
6A	99.7 :	47.5 49.8	41.8 43.8	6.9 0.4-	38.0 45.0	42.1 44.5	63.2 37.4	:	61.9 62.5	48.8 45.5	6A
7A	14.6 :	33.7 29.2	12.0 11.5	5.1 0.3-	15.2 14.5	29.2 24.8	15.1 7.0	:	14.0 12.2	17.6 14.8	7A
8A	27.4 :	59.9 57.0	80.6 77.2	174.0 3349.1-	68.7 70.1	61.3 59.5	39.3 77.7	:	51.0 49.8	45.4 56.5	8A
9A	12.2 :	9.8 12.7	18.4 14.7	64.9 199.4-	20.1 30.2	7.6 10.1	34.9 52.7	:	12.3 10.7	16.6 24.6	9A
	ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN		DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS		DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE						
03	2015 :	2388 2301	:	2072 2177	4935 :	403 353	6553 6055	:	3742 3602	6186 5766	03
19	924.5 :	337.6 387.8	3164.2 3455.4	226.2 274.6	1355.6 :	51.4 59.1	2483.9 2848.4	:	1695.3 1898.2	1637.3 1697.1	19
47	947.4 :	208.1 259.4	:	:	:	32.0 35.6	2285.5 2467.2	:	1380.5 1537.7	1448.5 1470.9	47
73	69.0- :	111.3 113.3	471.9 446.3	14.4 0.9-	188.7 :	17.0 15.7	356.1 115.9	:	:	302.3 262.5	73

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 412

SCHLACHTEREI UND VERARBEITUNG
VON FLEISCHSLAUGHTERING, PREPARING AND
PRESERVING OF MEATABATTAGE DU BETAIL, PREPARATION ET MISE
EN CONSERVE DE VIANDE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE BG	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- ME
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	138 :	51 49	350 387	43 42	1059 1085	96 88	430 444	:	156 158	510 509	01
05	8468 :	24235 23682	56269 58461	2920 3079	100258 102958	9082 9293	34601 35296	:	19440 :	111541 111046	05
18	164.9 :	607.5 595.3	1199.6 1253.2	25.4 29.6	2024.5 2137.0	118.0 124.3	752.7 838.8	:	424.2 410.7	1483.2 1577.6	18
13	105.7 :	558.6 559.0	989.9 1041.5	20.7 24.1	1422.2 1501.3	102.4 108.5	523.9 567.9	:	321.0 :	1326.4 1418.8	13
24	1686.0 :	4067.2 4410.0	9132.9 10022.0	222.0 253.8	17562.1 19910.1	2060.2 2207.7	7971.1 8629.6	:	4728.7 5241.5	10435.5 11279.3	24
19	1386.1 :	3869.1 4075.5	8369.2 9186.9	208.2 238.6	15990.3 18316.2	2037.1 2184.1	7097.0 7883.2	:	4629.8 5144.5	9905.5 10688.3	19
68	1441.1 :	3918.0 4109.4	8567.7 9334.0	210.0 244.4	16302.5 18633.6	2048.3 2211.1	7336.4 8194.0	:	4645.5 5184.5	10002.1 10811.7	68
47	1097.1 :	2952.6 3080.5	6384.0 7103.7	:	12306.1 14232.5	1858.3 1961.7	5601.7 6326.7	:	3455.8 4493.7	7243.2 7885.5	47
41	1060.3 :	2901.8 3025.5	6218.7 6923.1	:	12044.0 13955.4	1846.6 1948.1	5450.0 6177.4	:	3907.8 4427.3	7102.1 7735.0	41
44	36.9 :	50.8 55.1	165.3 180.6	1.2 0.5	262.1 :	11.8 13.6	151.7 149.3	:	58.0 66.5	141.1 150.5	44
57	65.7 :	222.0 240.6	622.2 608.9	15.3 23.5	1462.2 1671.7	79.2 93.7	579.4 654.3	:	172.6 168.2	525.7 549.0	57
69	1159.6 :	3167.6 3316.2	6984.3 7696.4	180.1 216.7	13697.2 15967.9	1928.7 2053.6	6157.9 6965.5	:	4135.6 4659.5	7748.5 8406.8	69
71	249.3 :	829.4 745.3	1479.4 1562.1	:	2722.4 3706.5	98.1 127.1	1341.5 1411.0	:	399.6 427.2	2125.6 2290.0	71
73	294.7 :	745.6 787.9	1520.9 1557.9	30.0 27.7	2669.2 2698.8	192.2 266.1	1220.5 1244.8	:	553.2 539.5	2241.4 2367.1	73
74	70.1 50.2	82.5 67.1	:	7.0 10.6	289.9 352.3	31.2 28.4	193.5 217.7	1.1 0.9	71.3 82.3	258.8 266.5	74
75	24.6 26.7	67.6 36.5	:	1.9 3.2	122.4 161.4	17.7 11.1	77.9 77.0	0.5 0.2	43.4 48.7	67.6 82.6	75
80	99.7 84.5	150.7 105.0	:	9.1 16.5	441.5 534.3	49.6 45.8	285.8 301.6	1.6 1.1	117.0 133.0	361.8 380.1	80
77	15.0 5.9	3.6 8.0	:	0.2 0.1	43.8 57.7	1.6 3.1	14.9 21.1	0.0 0.0	:	101.2 47.8	77
1A	1.4 :	7.0 6.9	0.8 0.8	1.0 1.1	2.8 2.9	5.7 5.6	1.2 1.2	:	:	2.5 2.5	1A
2A	2.1 :	10.9 11.5	1.2 1.2	1.3 1.3	3.9 4.0	9.3 8.9	2.1 2.0	:	:	2.5 2.5	2A
3A	1.4 :	5.8 5.9	0.6 0.6	0.9 0.7	2.0 1.9	2.5 3.0	1.1 1.0	:	1.7 1.6	1.6 1.6	3A
5A	199.1 :	167.8 186.2	162.3 171.4	76.0 82.4	175.2 193.4	226.8 237.6	230.4 244.5	:	243.2 :	93.6 101.6	5A
6A	34.8 :	30.8 33.3	27.0 26.6	10.3 9.0	26.6 26.2	21.2 28.6	35.3 35.3	:	28.5 :	20.1 21.3	6A
7A	20.5 :	19.0 19.2	17.8 16.7	14.3 11.3	16.4 14.5	9.4 12.0	16.6 15.2	:	11.9 10.4	22.4 21.9	7A
8A	55.9 :	81.5 75.6	78.9 80.4	84.5 106.9	75.8 79.2	61.4 46.7	61.7 67.4	:	76.7 76.1	66.2 66.6	8A
9A	33.8 :	20.2 13.3	:	30.3 59.4	16.5 19.7	25.8 17.2	23.4 24.2	:	21.1 24.6	16.1 16.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	8282 :	24608 23907	:	2910 3067	97855 :	9082 9285	37708 38181	:	19166 :	111481 110969	03
19	1386.1 :	3947.2 4134.6	9775.8 10812.2	208.2 238.6	16399.2 :	2037.1 2184.1	7472.4 8355.1	:	4629.8 5144.5	9905.5 10688.3	19
47	1092.1 :	3367.8 3595.2	:	:	:	1858.3 1961.7	5826.7 6578.9	:	3965.2 4493.1	7243.2 7885.5	47
73	247.2 :	748.2 793.5	2650.3 2766.0	30.0 27.7	2626.7 :	192.2 266.1	1157.4 1214.2	:	:	2241.4 2367.1	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

1988
1989

TAT- BE- STANZ	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG BH	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	44 :	34 34	249 240	33 34	350 347	55 57	269 265	:	47 48	187 178	01
05	7516 :	8089 7866	35662 36834	4661 5449	62645 61754	10220 10202	32043 32125	:	19753 18827	40670 39776	05
18	204.4 :	204.2 198.8	940.9 988.5	49.2 58.0	1477.9 1553.2	224.1 196.5	796.3 917.2	:	568.8 552.6	723.4 737.2	18
13	133.6 :	188.0 189.1	752.8 804.5	40.0 46.9	1035.0 1092.4	188.8 163.9	556.6 623.5	:	:	637.8 649.9	13
24	2415.3 :	2801.9 2982.6	13256.6 14307.9	430.9 506.2	18527.2 20270.7	2688.5 2901.7	6831.0 8415.5	:	5093.4 5280.4	7732.4 8172.6	24
19	2199.1 :	2416.0 2571.7	11221.7 12350.5	405.5 467.3	16229.2 18105.7	2251.8 2495.5	5877.2 7144.7	:	4966.2 5146.7	6768.5 7422.3	19
68	2247.5 :	2643.3 2607.7	11528.6 12692.3	408.1 481.0	16817.2 18579.6	2385.2 2551.6	6145.8 7611.3	:	5023.8 5175.1	6901.8 7553.3	68
47	2058.8 :	1959.3 2088.2	9732.8 10731.6	:	13238.7 14400.3	2001.8 2081.7	4280.6 5249.6	:	4569.3 4668.3	5209.2 5787.4	47
41	2031.0 :	1924.2 2051.1	9585.1 10574.9	:	12572.3 13741.2	1979.5 2057.2	4199.7 5157.5	:	4504.9 4595.5	5112.3 5675.2	41
44	27.7 :	35.0 37.1	147.8 156.7	0.4 0.6	666.4 :	22.3 24.5	80.9 92.1	:	64.4 72.8	96.9 112.2	44
57	149.4 :	153.1 162.5	577.3 654.9	40.8 53.6	1577.0 1837.5	84.2 96.0	567.8 890.6	:	297.2 299.8	377.3 360.3	57
69	2177.8 :	2109.4 2246.3	10298.4 11365.3	338.7 400.9	14772.5 16255.0	2082.2 2166.4	4837.6 6153.2	:	4859.3 4964.1	5557.3 6154.3	69
71	25.3 :	367.7 406.7	777.7 934.1	:	2275.3 3390.8	251.7 308.5	965.9 1107.9	:	30.0 53.4	1335.4 1401.6	71
73	66.3 :	330.5 348.5	1391.1 1426.0	70.7 81.9	2443.7 2573.4	471.6 511.7	1350.8 1491.4	:	799.5 793.6	1374.3 1452.0	73
74	42.9 38.9	32.9 38.6	228.6 273.7	19.6 21.8	348.6 372.1	68.5 63.8	174.1 208.0	2.3 3.0	139.7 145.8	152.8 200.5	74
75	4.3 5.3	15.2 19.9	:	3.7 10.7	74.9 92.3	18.1 14.0	40.0 51.0	0.1 0.2	23.2 30.8	45.3 43.4	75
80	49.5 47.7	48.6 64.8	270.4 324.7	23.8 33.2	439.6 483.2	90.4 78.9	219.3 260.5	2.4 3.1	163.5 177.3	207.9 259.0	80
77	6.9 7.3	6.2 7.2	17.0 17.9	0.2 0.6	82.3 42.6	10.1 6.3	22.3 32.1	0.2 0.1	:	25.5 14.4	77
1A	1.3 :	2.3 2.3	0.5 0.5	1.6 1.9	1.7 1.7	6.4 6.2	1.1 1.1	:	:	0.9 0.9	1A
2A	3.0 :	7.5 7.7	1.8 1.8	2.5 2.7	4.1 4.1	12.2 11.6	1.8 2.0	:	:	1.9 1.8	2A
3A	0.3 :	2.6 2.6	0.6 0.5	2.1 2.2	1.8 1.8	6.2 5.8	1.2 1.2	:	2.5 2.4	1.0 1.0	3A
5A	305.1 :	346.4 379.2	371.7 388.4	92.4 92.9	295.7 328.2	263.1 284.4	213.2 262.0	:	257.9 280.5	190.1 205.5	5A
6A	8.4 :	40.9 44.3	39.0 38.7	15.2 15.0	39.0 41.7	46.1 50.2	42.2 46.4	:	40.5 42.2	33.8 36.5	6A
7A	2.9 :	13.5 13.4	12.1 11.2	17.3 17.0	14.5 13.9	19.8 20.1	22.0 19.6	:	15.9 15.3	19.9 19.2	7A
8A	308.5 :	61.8 57.0	67.6 69.3	69.6 70.8	60.5 60.4	47.5 38.4	59.0 61.5	:	71.1 69.6	52.6 50.8	8A
9A	74.6 :	14.6 18.5	19.4 22.7	33.6 40.5	17.9 18.7	19.1 15.4	16.2 17.4	:	20.4 22.3	15.1 17.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	6587 :	8112 7840	:	4649 5437	55934 :	10220 10200	23527 25586	:	19511 18630	40651 39746	03
19	1996.5 :	2427.0 2570.1	11078.6 12191.8	405.5 467.3	15427.1 :	2251.8 2495.5	5490.6 6810.7	:	4966.2 5146.7	6768.5 7422.3	19
47	1941.7 :	2085.7 2159.0	:	:	:	2001.8 2081.7	4189.8 5152.6	:	4568.9 4668.1	5209.2 5787.4	47
73	23.4 :	330.9 346.9	1586.1 1691.0	70.7 81.9	2198.3 :	471.6 511.7	933.3 1010.5	:	:	1374.3 1452.0	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

NACE 414

VERARBEITUNG VON OBST UND GEMUESE

PROCESSING AND PRESERVING OF
FRUIT AND VEGETABLESFABRICATION DE CONSERVES
DE FRUITS ET LEGUMES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	40 21	22 21	147 151	199 186	124 127	9 9	227 217	:	43 45	92 94	01
05	5653 :	1588 1550	18757 19331	11582 12151	17926 17933	1314 1284	19531 17798	:	5963 6146	18020 16836	05
18	103.2 :	38.3 36.6	385.3 413.2	83.4 98.0	443.1 477.4	29.1 26.1	366.5 381.3	:	147.0 152.0	267.4 259.3	18
13	67.5 :	35.5 35.0	317.2 340.3	67.9 79.9	311.3 336.6	24.9 21.9	263.9 269.1	:	111.9 117.2	236.6 230.2	13
24	753.0 :	244.3 254.0	2965.0 3066.2	675.9 750.6	2920.2 3206.9	153.6 145.3	2681.3 2628.8	:	1006.7 1109.4	1658.9 1578.1	24
19	596.4 :	224.7 233.3	2756.3 2854.1	636.8 695.2	2597.2 2911.0	103.0 100.1	2539.9 2494.7	:	915.0 991.6	1498.3 1480.8	19
68	642.9 :	232.2 246.5	2808.6 2909.4	741.6 869.7	2665.9 3003.3	126.3 117.9	2598.9 2670.0	:	946.5 1037.8	1543.2 1515.5	68
47	407.7 :	140.4 149.4	1865.9 1886.5	:	1562.6 1832.0	65.0 55.3	1843.1 1883.8	:	595.3 660.7	971.6 955.1	47
41	382.5 :	137.5 146.4	1805.6 1796.7	:	1530.4 1709.3	63.9 54.1	1777.4 1844.3	:	580.8 645.5	952.2 931.8	41
44	25.2 :	2.9 2.9	60.3 89.8	1.4 3.8	32.1 :	1.1 1.2	65.8 39.4	:	14.5 15.2	19.4 23.3	44
57	55.6 :	12.8 12.9	323.7 354.0	118.2 126.5	442.7 485.6	18.7 18.8	326.0 371.4	:	109.8 114.0	139.5 123.7	57
69	467.9 :	153.1 160.6	2190.8 2244.4	745.1 843.4	1996.4 2344.2	83.5 74.2	2170.0 2201.2	:	699.8 770.4	1104.1 1072.6	69
71	149.1 :	85.9 91.7	617.3 659.5	:	677.3 839.0	36.7 37.8	403.7 423.0	:	242.5 257.3	422.3 421.4	71
73	175.7 :	69.0 68.3	594.2 645.2	46.5 72.8	656.4 650.0	42.3 42.8	584.9 598.6	:	238.0 254.3	428.4 432.5	73
74	36.6 38.9	7.9 6.3	106.1 122.9	16.1 31.0	116.5 113.1	2.6 3.2	106.5 120.8	:	26.9 38.2	53.2 65.1	74
75	9.1 9.6	1.7 1.6	:	6.2 16.2	19.1 24.4	0.2 0.3	21.2 21.0	:	6.0 7.7	9.3 17.6	75
80	48.4 50.9	10.0 7.9	142.3 155.4	22.8 48.8	141.1 140.7	3.1 3.5	133.1 147.3	:	33.4 46.3	65.8 88.2	80
77	3.0 17.2	1.7 0.7	6.9 8.9	1.9 1.1	12.3 21.6	0.6 0.7	14.3 15.3	:	:	20.1 8.7	77
1A	0.9 :	0.5 0.5	0.3 0.3	4.0 4.2	0.5 0.5	0.8 0.8	0.7 0.6	:	:	0.4 0.4	1A
2A	0.9 :	0.7 0.7	0.4 0.4	4.0 4.0	0.6 0.6	0.7 0.6	0.7 0.6	:	:	0.4 0.4	2A
3A	0.8 :	0.5 0.5	0.2 0.2	1.4 1.9	0.5 0.5	0.6 0.5	0.5 0.5	:	0.7 0.8	0.3 0.3	3A
5A	133.2 :	153.9 163.9	158.1 158.6	58.4 61.8	162.9 178.8	116.9 113.1	137.3 147.7	:	168.8 180.5	92.1 93.7	5A
6A	31.1 :	43.5 44.1	31.7 33.4	4.0 6.0	36.6 36.2	32.2 33.3	29.9 33.6	:	39.9 41.4	23.8 25.7	6A
7A	27.3 :	29.7 27.7	21.2 22.2	6.3 8.4	24.6 21.6	33.5 36.3	22.5 22.4	:	25.1 24.5	27.8 28.5	7A
8A	58.7 :	55.5 53.6	64.8 64.0	179.2 134.6	67.5 73.4	68.7 61.1	62.7 63.7	:	61.8 59.8	62.4 60.0	8A
9A	27.5 :	14.4 11.5	23.9 24.0	48.9 66.9	21.4 21.6	7.5 8.1	22.7 24.6	:	14.0 18.2	15.3 20.3	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	5318 :	2477 2358	:	11525 12082	16364 :	1314 1284	20062 17454	:	5775 5909	18019 16834	03
19	587.2 :	315.0 318.4	2940.3 3091.7	636.8 695.2	2453.0 :	103.0 100.1	2582.4 2314.4	:	915.0 991.6	1498.3 1480.8	19
47	378.1 :	196.1 204.9	:	:	:	65.0 55.3	1832.6 1706.5	:	595.1 660.6	971.6 955.1	47
73	155.1 :	91.5 91.9	938.1 1027.5	46.5 72.8	604.7 :	42.3 42.8	594.1 583.5	:	:	428.4 432.5	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

NACE 415

VERARBEITUNG VON FISCHEN U.A. MEERESTIEREN
FUER MENSCHLICHE NAHRUNGSZWECKEPROCESSING AND PRESERVING OF FISH AND
OTHER SEA FOODS FOR HUMAN CONSUMPTIONFABRICATION DE CONSERVES DE POISSONS EN
VUE DE L'ALIMENTATION HUMAINE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	20 :	71 66	63 67	14 13	97 86	24 28	54 60	:	50 48	116 107	01
05	1173 :	7947 7582	12949 13839	1410 1544	7366 6524	1576 1727	3863 3716	:	:	22806 29046	05
18	22.7 :	153.5 146.2	252.8 279.1	8.7 10.8	156.0 139.8	15.2 18.5	75.5 76.1	:	51.3 50.7	289.3 376.2	18
13	14.6 :	142.0 139.2	208.7 229.3	7.1 8.8	110.7 99.0	13.3 16.2	54.2 55.3	:	:	261.3 334.4	13
24	215.1 :	944.3 922.7	1324.7 1487.0	55.3 59.7	1116.2 1049.8	98.4 117.5	587.4 604.5	:	346.0 357.0	1994.3 2511.1	24
19	133.0 :	815.8 762.5	941.2 1131.6	50.8 57.2	969.5 880.7	91.5 113.3	468.7 504.1	:	322.9 326.0	1802.4 2190.8	19
68	152.3 :	829.9 789.4	1042.5 1180.3	56.4 68.1	1004.4 900.9	94.0 112.8	480.1 540.5	:	331.9 334.1	1853.2 2327.3	68
47	107.6 :	562.2 526.9	588.0 669.2	:	669.5 604.0	60.4 72.1	300.0 370.8	:	225.7 226.6	1156.9 1385.6	47
41	103.6 :	549.7 514.6	567.4 646.1	:	663.9 599.6	59.2 71.2	291.9 365.3	:	218.7 219.1	1133.2 1353.2	41
44	4.0 :	12.5 12.3	20.7 23.0	0.0 0.0	5.6 :	1.2 0.9	8.1 5.5	:	7.0 7.5	23.7 32.4	44
57	9.4 :	51.2 50.2	111.8 124.9	7.1 7.9	108.6 97.9	12.1 15.5	86.3 78.6	:	20.6 22.3	253.3 341.1	57
69	112.9 :	611.9 569.9	697.7 795.9	52.2 59.1	784.5 704.7	72.0 87.3	379.7 444.2	:	245.9 248.3	1400.4 1725.2	69
71	36.9 :	169.4 179.3	344.2 384.7	:	223.7 250.4	20.2 22.4	111.3 98.1	:	81.6 81.1	439.4 584.1	71
73	39.5 :	216.9 218.5	334.7 373.5	8.5 12.1	211.2 187.8	21.7 25.2	119.3 110.2	:	84.5 84.1	444.3 591.3	73
74	:	23.2 22.8	44.5 43.1	2.2 5.0	28.2 21.3	4.3 5.2	26.9 21.2	:	11.2 10.0	53.3 85.7	74
75	:	9.3 6.4	:	1.0 4.1	6.3 4.5	1.0 0.7	5.8 10.1	:	3.1 2.7	5.5 19.7	75
80	:	35.3 31.6	55.5 63.9	3.2 9.1	35.5 26.4	5.4 5.9	33.6 32.1	:	14.6 12.7	60.5 107.9	80
77	:	5.8 2.8	13.7 1.1	0.1 0.0	4.6 5.4	0.4 0.5	2.1 1.7	:	:	8.9 25.5	77
1A	0.2 :	2.3 2.2	0.2 0.2	0.5 0.5	0.2 0.2	1.0 1.0	0.1 0.1	:	:	0.5 0.7	1A
2A	0.3 :	2.5 2.4	0.2 0.2	0.3 0.3	0.2 0.2	0.4 0.5	0.2 0.1	:	:	0.5 0.6	2A
3A	0.2 :	1.7 1.6	0.1 0.1	0.3 0.3	0.2 0.1	0.3 0.3	0.1 0.1	:	0.3 0.2	0.3 0.4	3A
5A	183.4 :	118.8 121.7	102.3 107.4	39.2 38.7	151.5 160.9	62.5 68.0	152.1 162.7	:	:	87.4 86.5	5A
6A	33.6 :	27.3 28.8	25.8 27.0	6.1 7.8	28.7 28.8	13.8 14.6	30.9 29.7	:	:	19.5 20.4	6A
7A	25.9 :	26.1 27.7	32.1 31.6	15.2 17.7	21.0 20.8	23.1 22.4	24.9 20.4	:	25.5 25.2	24.0 25.4	7A
8A	57.5 :	70.8 66.9	75.5 74.7	101.3 89.3	73.8 74.4	69.9 73.4	63.3 69.0	:	60.8 60.2	65.1 63.6	8A
9A	:	16.2 14.4	16.5 17.1	37.5 75.0	16.8 14.0	24.7 23.5	28.1 29.1	:	17.2 15.0	13.6 18.2	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1400 :	8184 7895	:	1407 1542	8130 :	1576 1720	4195 4586	:	:	22787 29031	03
19	133.0 :	839.0 782.9	957.7 1132.1	50.8 57.2	1188.8 :	91.5 113.3	543.9 610.4	:	322.9 326.0	1802.4 2190.8	19
47	131.6 :	577.5 550.9	:	:	:	60.4 72.1	344.0 429.2	:	225.7 226.5	1156.9 1385.6	47
73	3.9- :	207.8 209.1	386.9 469.7	8.5 12.1	237.6 :	21.7 25.2	119.5 110.7	:	:	444.3 591.3	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE BI	DANMARK BI	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN	DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	18 :	11 10	50 48	37 36	81 85	5 5	117 121	:	13 13	49 51	01
05	2433 :	1749 1653	4320 4190	1823 1735	5511 5645	829 739	4709 5051	:	1406 1433	5678 5824	05
18	73.8 :	49.4 49.1	132.4 122.4	20.0 21.8	162.6 171.6	17.3 16.5	113.8 141.5	:	43.9 43.0	124.4 128.0	18
13	46.9 :	44.8 46.2	105.0 99.0	16.3 17.8	113.7 119.3	14.0 13.8	78.1 95.4	:	32.6 32.5	108.0 113.3	13
24	724.0 :	352.2 365.6	1434.4 1335.3	323.9 332.1	1745.3 1990.6	132.4 142.2	2106.1 2562.7	:	:	1819.9 1787.7	24
19	704.3 :	319.7 331.5	1259.8 1243.6	317.2 317.5	1594.5 1805.4	116.6 119.5	1908.9 2254.4	:	523.1 528.4	1646.8 1638.3	19
68	714.1 :	321.6 335.1	1298.3 1263.6	321.9 321.0	1631.8 1848.2	119.1 126.7	1929.5 2340.6	:	532.5 534.2	1676.1 1656.6	68
47	514.0 :	162.7 168.1	1023.3 1006.1	:	1209.0 1372.0	96.1 97.2	1559.0 1851.4	:	469.9 461.2	1245.9 1178.0	47
41	500.4 :	158.3 163.6	1004.2 986.0	:	1192.8 1350.3	95.0 96.2	1535.4 1822.7	:	468.1 459.6	1227.5 1156.0	41
44	13.6 :	4.4 4.6	19.1 20.0	0.2 0.3	16.2 :	1.1 1.0	23.6 28.7	:	1.8 1.6	18.4 22.0	44
57	68.1 :	19.2 20.0	88.1 77.9	23.0 31.5	198.7 210.2	5.8 7.5	157.9 215.0	:	31.8 33.1	93.2 97.5	57
69	586.5 :	188.3 189.3	1105.1 1088.5	301.6 300.5	1425.7 1584.8	98.3 104.7	1697.5 2079.2	:	504.6 501.5	1355.7 1291.4	69
71	98.5 :	135.8 146.5	186.1 168.5	:	213.5 353.4	18.6 19.4	218.5 242.1	:	28.7 33.9	311.4 354.6	71
73	148.0 :	132.9 145.3	192.6 168.0	23.1 22.1	258.8 269.4	20.3 21.6	228.6 279.3	:	76.4 72.1	279.6 337.0	73
74	34.6 32.4	15.4 13.3	25.4 35.8	3.6 2.4	37.6 24.7	1.1 3.4	41.8 54.9	:	13.6 12.7	44.3 50.8	74
75	7.6 4.9	5.6 6.0	:	0.6 0.5	9.5 11.5	0.2 0.3	12.1 14.7	:	3.0 1.3	11.0 6.6	75
80	42.2 37.3	21.3 21.4	30.2 40.6	4.3 3.5	51.1 35.0	1.3 3.9	56.2 72.7	:	16.6 14.5	55.4 62.6	80
77	3.6 2.9	1.7 4.0	1.6 1.4	0.6 0.3	7.2 4.3	1.1 1.2	5.2 2.8	:	:	3.2 7.8	77
1A	0.4 :	0.5 0.5	0.1 0.1	0.6 0.6	0.2 0.2	0.5 0.4	0.2 0.2	:	:	0.1 0.1	1A
2A	0.9 :	0.9 0.9	0.2 0.2	1.9 1.8	0.4 0.4	0.6 0.6	0.5 0.6	:	:	0.4 0.4	2A
3A	0.7 :	1.0 1.1	0.1 0.1	0.7 0.6	0.2 0.2	0.3 0.2	0.2 0.2	:	0.2 0.2	0.2 0.2	3A
5A	297.6 :	201.4 221.1	332.0 318.7	177.7 191.4	316.7 352.6	159.7 192.4	447.2 507.4	:	:	320.5 307.0	5A
6A	60.8 :	76.0 87.9	44.6 40.1	12.7 12.8	47.0 47.7	24.5 29.2	48.5 55.3	:	54.3 50.3	49.2 57.9	6A
7A	20.7 :	41.3 43.4	14.8 13.3	7.2 6.9	15.9 14.6	17.0 17.0	11.8 11.9	:	14.3 13.5	16.7 20.3	7A
8A	49.8 :	37.2 33.8	68.8 72.9	86.4 98.4	62.8 63.7	85.4 76.5	49.8 50.7	:	57.5 59.7	44.5 38.0	8A
9A	28.5 :	16.0 14.7	15.7 24.1	18.5 15.7	19.7 12.9	6.3 18.0	24.5 26.0	:	21.7 20.0	19.8 18.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN	DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	1663 :	1194 1118	:	1816 1729	5378 :	829 739	4755 5051	:	1397 1425	5676 5824	03
19	607.2 :	220.6 220.8	1244.7 1243.1	317.2 317.5	1657.9 :	116.6 119.5	1917.0 2254.4	:	523.1 528.4	1646.8 1638.3	19
47	473.4 :	135.3 128.6	:	:	:	96.1 97.2	1564.2 1851.4	:	469.8 461.2	1245.9 1178.0	47
73	118.0 :	68.3 77.3	231.9 227.8	23.1 22.1	251.3 :	20.3 21.6	219.1 212.7	:	:	279.6 337.0	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: HOMBRE
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

NACE 417

HERSTELLUNG VON TEIGWAREN

MANUFACTURE OF SPAGHETTI, MACARONI, ETC.

FABRICATION DE PATES ALIMENTAIRES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NERLANDI BJ	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	19 18	14 14	18 20	:	116 111	:	95 98	:	01
05	:	:	2141 1986	1402 1398	3524 3578	:	11758 9020	:	13202	:	05
18	:	:	54.9 51.5	14.4 16.9	100.2 99.5	:	331.4 252.8	:	346.6 343.1	:	18
13	:	:	45.1 42.6	11.7 13.8	72.2 70.5	:	222.8 169.9	:	260.8	:	13
24	:	:	320.1 321.1	82.8 88.3	682.9 733.4	:	2710.5 2432.1	:	2537.4	:	24
19	:	:	260.5 260.9	74.1 85.2	582.0 710.9	:	2430.6 2323.2	:	2201.9 2286.8	:	19
68	:	:	269.1 267.4	75.9 85.9	656.4 726.4	:	2530.4 2373.6	:	2273.3 2358.9	:	68
47	:	:	148.2 150.7	:	320.1 358.0	:	1576.4 1618.5	:	1491.6 1521.5	:	47
41	:	:	139.3 143.1	:	302.3 341.7	:	1535.0 1590.8	:	1453.3 1487.6	:	41
44	:	:	8.9 7.6	0.1 0.3	17.8 :	:	41.4 27.7	:	38.3 33.9	:	44
57	:	:	55.4 54.9	11.2 14.1	160.1 197.6	:	499.6 335.8	:	249.6 273.1	:	57
69	:	:	204.3 205.8	53.9 60.1	480.4 555.6	:	2042.3 1965.3	:	1736.0 1788.1	:	69
71	:	:	60.7 58.1	:	176.7 219.5	:	504.2 365.6	:	538.6 536.6	:	71
73	:	:	62.7 59.3	22.8 26.5	170.9 171.3	:	489.5 413.9	:	614.6 603.3	:	73
74	:	:	:	3.2 4.3	24.8 42.1	:	115.8 70.7	:	78.0 69.5	:	74
75	:	:	:	0.5 1.1	1.8 8.5	:	25.5 9.2	:	14.2	:	75
80	:	:	16.9 :	4.7 5.4	27.1 51.0	:	145.4 81.3	:	101.6 86.0	:	80
77	:	:	0.5 :	0.0 0.0	1.0 6.0	:	9.8 1.4	:	:	:	77
1A	:	:	:	0.5 0.5	0.1 0.1	:	0.4 0.3	:	:	:	1A
2A	:	:	:	0.5 0.5	0.2 0.1	:	0.7 0.6	:	:	:	2A
3A	:	:	:	0.7 0.7	0.1 0.1	:	0.4 0.3	:	1.9 1.8	:	3A
5A	:	:	149.5 161.7	59.1 63.1	193.8 205.0	:	230.5 269.6	:	:	:	5A
6A	:	:	29.3 29.9	16.3 19.0	48.5 47.9	:	41.6 45.9	:	46.6 :	:	6A
7A	:	:	23.3 22.2	30.0 30.9	26.0 23.6	:	19.3 17.4	:	27.0 25.6	:	7A
8A	:	:	87.6 86.9	63.1 63.9	58.6 58.1	:	67.7 61.1	:	56.4 56.9	:	8A
9A	:	:	26.8 :	20.4 20.5	15.8 29.7	:	29.7 19.6	:	16.5 14.2	:	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	754	:	:	1402 1397	2684	:	10451 9020	:	12713 12875	:	03
19	95.8	:	280.4 283.1	74.1 85.2	463.9	:	1952.7 2323.2	:	2201.9 2286.8	:	19
47	56.6	:	:	:	:	:	1275.0 1618.5	:	1491.2 1521.2	:	47
73	24.8	:	122.6 121.2	22.8 26.5	120.9	:	339.2 384.9	:	:	:	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

NACE 418

HERSTELLUNG VON STAERKEN UND
STAERKERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF STARCH AND STARCH PRODUCTS

INDUSTRIE DES PRODUITS AMYLACES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NERLANDI BK I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	:	:	10	7	7	:	3	:	8	:	01
	:	:	10	6	6	:	3	:	8	:	6
05	:	:	4308	621	3682	:	1345	:	6452	:	05
	:	:	2302	703	3597	:	1302	:	6218	:	1366
18	:	:	163.3	7.0	128.5	:	40.5	:	184.8	:	18
	:	:	81.9	8.6	124.2	:	43.7	:	180.6	:	40.1
13	:	:	113.7	5.7	91.8	:	27.2	:	135.9	:	13
	:	:	65.0	7.1	87.6	:	27.9	:	134.3	:	34.2
24	:	:	885.8	47.9	1006.1	:	312.9	:	:	:	24
	:	:	689.4	49.3	1107.1	:	320.0	:	:	:	477.6
19	:	:	809.7	46.7	901.0	:	253.1	:	1254.5	:	19
	:	:	604.1	47.6	975.7	:	284.1	:	1373.8	:	382.3
68	:	:	820.8	46.9	921.0	:	281.5	:	1228.8	:	68
	:	:	622.8	47.9	1015.0	:	291.4	:	1417.5	:	387.1
47	:	:	499.6	:	549.2	:	180.3	:	929.3	:	47
	:	:	404.1	:	569.4	:	182.2	:	1002.2	:	257.9
41	:	:	476.9	:	538.2	:	174.2	:	916.0	:	41
	:	:	389.5	:	558.0	:	177.7	:	986.4	:	247.6
44	:	:	22.7	0.2	11.0	:	6.1	:	13.3	:	44
	:	:	14.6	0.0	:	:	4.6	:	15.8	:	10.3
57	:	:	142.1	9.3	182.2	:	39.3	:	101.2	:	57
	:	:	82.2	9.7	188.5	:	30.3	:	122.9	:	45.0
69	:	:	640.0	41.6	715.3	:	219.0	:	1025.4	:	69
	:	:	488.8	41.3	774.9	:	211.3	:	1125.9	:	302.4
71	:	:	166.9	:	211.8	:	74.9	:	252.8	:	71
	:	:	119.8	:	281.1	:	89.7	:	280.1	:	87.4
73	:	:	227.4	6.1	263.5	:	67.5	:	347.6	:	73
	:	:	155.8	7.4	272.4	:	87.3	:	389.5	:	86.9
74	:	:	:	2.1	61.0	:	13.3	:	113.2	:	74
	:	:	:	1.1	64.0	:	18.0	:	79.2	:	53.2
75	:	:	:	0.3	7.2	:	1.3	:	:	:	75
	:	:	:	0.7	8.4	:	3.4	:	6.6	:	8.8
80	:	:	27.5	2.4	68.8	:	15.0	:	127.4	:	80
	:	:	23.3	2.2	71.5	:	21.4	:	88.8	:	64.3
77	:	:	0.1	0.0	4.9	:	0.3	:	:	:	77
	:	:	0.1	0.0	1.4	:	0.4	:	:	:	0.6
1A	:	:	0.1	0.2	0.1	:	:	:	:	:	1A
	:	:	:	0.2	0.1	:	:	:	:	:	:
2A	:	:	0.1	0.3	0.2	:	0.1	:	:	:	2A
	:	:	0.1	0.3	0.2	:	0.1	:	:	:	0.1
3A	:	:	0.1	0.2	0.2	:	0.1	:	1.1	:	3A
	:	:	0.1	0.2	0.2	:	0.1	:	1.2	:	0.1
5A	:	:	205.6	77.2	273.3	:	232.7	:	:	:	5A
	:	:	299.5	70.2	307.8	:	245.7	:	:	:	349.6
6A	:	:	52.8	9.8	71.6	:	50.2	:	53.9	:	6A
	:	:	67.7	10.6	75.7	:	67.1	:	62.6	:	63.7
7A	:	:	27.7	13.0	28.6	:	24.0	:	28.3	:	7A
	:	:	25.0	15.6	26.8	:	30.0	:	27.5	:	22.5
8A	:	:	71.8	115.5	48.8	:	60.0	:	53.2	:	8A
	:	:	52.6	115.7	45.6	:	50.1	:	46.4	:	46.1
9A	:	:	12.0	39.6	26.1	:	22.2	:	36.6	:	9A
	:	:	14.9	30.1	26.2	:	24.5	:	22.8	:	73.9
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	:	609	:	621	3118	:	1345	:	6450	:	03
	:	672	:	703	:	:	1302	:	6216	:	1366
19	:	121.7	538.2	46.7	757.5	:	253.1	:	1254.5	:	19
	:	133.5	407.6	47.6	:	:	284.1	:	1373.8	:	382.3
47	:	45.4	:	:	:	:	180.3	:	928.5	:	47
	:	55.7	:	:	:	:	182.2	:	1002.2	:	257.9
73	:	63.5	179.7	6.1	216.0	:	47.7	:	:	:	73
	:	67.7	120.8	7.4	:	:	86.2	:	:	:	86.9

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 419

HERSTELLUNG VON BACKWAREN

BREAD AND FLOUR CONFECTIONARY

BOULANGERIE, PATISSERIE,
BISCUOTTERIE, BISCUITERIE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE, BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	153 :	30 33	916 1158	50 51	351 366	60 59	236 251	:	265 280	683 701	01
05	10733 :	3214 3232	85054 99269	3253 3274	33423 34693	5006 4406	19523 20646	:	16850 17992	130180 136213	05
18	199.4 :	76.8 76.5	1295.4 1533.9	24.2 29.2	709.8 752.0	74.3 63.8	426.5 525.7	:	320.1 337.8	1545.8 1709.4	18
13	125.6 :	71.2 72.9	1077.5 1281.1	19.7 23.9	504.5 534.4	64.3 55.3	286.2 347.7	:	239.6 254.2	1381.6 1529.5	13
24	675.6 :	290.0 343.0	4317.8 4910.8	129.8 150.1	2935.0 3151.4	236.0 224.8	2043.3 2636.2	:	1241.8 1192.2	6179.3 6621.2	24
19	601.8 :	270.4 325.7	3671.1 4150.5	103.7 115.9	2497.9 2690.3	231.1 219.2	1865.3 2456.4	:	1094.8 1134.3	5624.4 5957.1	19
68	622.8 :	277.6 329.5	3887.5 4394.0	107.8 123.6	2658.8 2856.9	232.9 221.6	1926.1 2484.7	:	1123.6 1164.3	5730.8 6159.6	68
47	288.2 :	141.0 175.5	1564.3 1785.3	:	1087.6 1187.4	130.8 123.5	932.0 1202.3	:	556.4 572.7	2913.1 2969.1	47
41	277.0 :	137.4 171.2	1468.3 1680.0	:	1038.1 1141.7	126.8 119.9	887.9 1165.6	:	535.2 550.7	2821.3 2869.0	41
44	11.2 :	3.6 4.3	96.1 105.3	0.0 0.2	49.6 :	4.1 3.5	44.1 36.7	:	21.3 22.0	91.8 100.0	44
57	57.6 :	15.8 18.7	554.2 651.9	16.1 17.4	553.2 603.8	17.5 20.4	409.4 575.7	:	133.6 138.1	397.3 434.1	57
69	345.0 :	154.5 191.8	2121.3 2433.6	76.8 84.4	1631.3 1801.6	147.6 144.5	1324.9 1786.4	:	687.4 710.3	3293.7 3391.3	69
71	273.2 :	134.9 149.8	1817.8 2010.0	:	1057.7 1226.5	91.4 80.7	597.8 688.7	:	409.5 435.1	2387.8 2738.1	71
73	277.9 :	122.8 137.3	1733.0 1926.8	32.3 39.7	978.8 1001.4	84.5 76.3	598.8 700.8	:	435.5 453.3	2383.4 2710.5	73
74	28.3 33.7	21.0 20.2	200.0 217.5	4.9 6.6	109.2 129.7	8.2 10.2	124.4 103.8	1.0 1.1	50.8 63.0	269.5 299.0	74
75	5.3 7.0	7.3 2.5	:	0.7 1.8	25.0 22.6	0.5 1.1	19.7 20.3	0.1 3.7	11.2 16.3	43.3 44.6	75
80	36.3 42.6	32.6 23.0	238.0 258.7	6.1 8.4	137.5 153.5	10.0 13.8	147.8 124.9	1.0 4.8	62.9 80.5	343.2 367.1	80
77	4.5 5.0	2.7 2.9	12.2 17.9	0.1 0.1	10.7 10.4	1.9 2.5	26.6 7.8	:	:	44.4 51.0	77
1A	1.8 :	0.9 0.9	1.3 1.4	1.1 1.1	0.9 1.0	3.1 2.7	0.7 0.7	:	:	2.9 3.1	1A
2A	0.8 :	0.8 0.9	0.6 0.6	0.8 0.8	0.6 0.6	1.1 0.9	0.5 0.6	:	:	1.5 1.5	2A
3A	1.3 :	1.0 1.0	0.7 0.7	0.9 1.1	0.7 0.7	1.1 0.9	0.5 0.5	:	1.4 1.3	1.7 1.8	3A
5A	62.9 :	90.2 106.1	50.8 49.5	39.9 45.8	87.8 90.8	47.1 51.0	104.7 127.7	:	73.7 71.8	47.5 48.6	5A
6A	25.9 :	38.2 42.5	20.4 19.4	9.9 12.1	29.3 28.9	16.9 17.3	30.7 33.9	:	25.8 25.2	18.3 19.9	6A
7A	44.6 :	44.2 41.7	44.6 43.9	29.9 32.1	36.8 35.1	36.3 34.4	31.1 28.2	:	38.8 38.9	41.6 44.0	7A
8A	71.8 :	62.6 55.7	74.8 79.6	75.1 73.7	72.5 75.1	87.9 83.6	71.2 75.0	:	73.5 74.5	64.9 63.1	8A
9A	13.0 :	26.5 16.7	13.7 13.4	18.8 21.1	14.0 15.3	11.8 18.0	24.6 17.8	:	14.4 17.7	14.3 13.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	10192 :	3731 3728	:	3184 3207	31754 :	4999 4402	21493 20441	:	16490 17823	129999 135968	03
19	590.0 :	324.1 378.1	4048.2 4555.8	103.7 115.9	2532.2 :	231.1 219.2	2520.8 2543.7	:	1094.8 1134.3	5624.4 5957.1	19
47	286.5 :	173.0 209.3	:	:	:	130.8 123.5	1327.8 1252.5	:	556.4 572.7	2913.1 2969.1	47
73	248.3 :	133.9 147.9	2371.7 2664.3	32.3 39.7	930.5 :	84.5 76.3	706.5 703.8	:	:	2383.4 2710.5	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

NACE 420

ZUCKERINDUSTRIE

SUGAR MANUFACTURING AND REFINING

INDUSTRIE DU SUCRE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	14	:	22	6	34	:	82	:	:	:	01
	:	:	21	6	32	:	80	:	:	:	
05	2960	:	:	2584	10842	:	23149	:	:	:	05
	:	:	9950	2234	10106	:	20651	:	:	:	
18	89.6	:	299.0	23.1	363.4	:	622.2	:	:	:	18
	:	:	302.1	24.9	364.7	:	620.8	:	:	:	
13	56.1	:	228.2	19.1	255.1	:	417.1	:	:	:	13
	:	:	230.0	20.6	257.6	:	405.5	:	:	:	
24	816.9	:	2445.0	193.2	2809.5	:	4037.7	:	:	:	24
	:	:	2467.2	200.3	3025.0	:	3304.4	:	:	:	
19	719.0	:	2284.6	132.1	2710.6	:	3785.2	:	:	:	19
	:	:	2327.5	114.9	2928.4	:	3182.5	:	:	:	
68	817.8	:	2276.2	111.5	2686.9	:	3790.8	:	:	:	68
	:	:	2378.7	135.3	2955.7	:	3416.7	:	:	:	
47	822.0	:	1313.0	:	1531.9	:	2119.1	:	:	:	47
	:	:	1397.6	:	1618.2	:	1921.1	:	:	:	
41	795.0	:	1245.8	:	1519.9	:	1913.6	:	:	:	41
	:	:	1335.7	:	1599.6	:	1801.2	:	:	:	
44	27.0	:	67.2	:	12.1	:	205.5	:	:	:	44
	:	:	62.0	:	:	:	119.8	:	:	:	
57	88.6	:	122.6	15.2	465.2	:	567.6	:	:	:	57
	:	:	130.2	7.2	468.6	:	583.9	:	:	:	
69	915.1	:	1435.1	92.8	2003.3	:	2652.1	:	:	:	69
	:	:	1528.6	110.6	2060.7	:	2513.2	:	:	:	
71	110.9-	:	820.8	:	726.8	:	1189.2	:	:	:	71
	:	:	822.0	:	1025.7	:	915.4	:	:	:	
73	153.8-	:	517.4	21.2	718.3	:	1087.8	:	:	:	73
	:	:	537.1	24.7	830.7	:	962.2	:	:	:	
74	28.6	:	127.8	1.1	90.7	:	208.0	:	:	:	74
	31.7	:	115.2	3.5	106.6	:	119.0	:	:	:	
75	7.4	:	:	0.1	18.3	:	30.3	:	:	:	75
	6.6	:	:	0.7	9.3	:	19.2	:	:	:	
80	36.0	:	144.0	1.2	116.1	:	244.2	:	:	:	80
	39.0	:	128.2	4.2	125.5	:	148.6	:	:	:	
77	1.9	:	3.7	0.0	9.4	:	6.9	:	:	:	77
	3.2	:	5.7	0.0	8.3	:	37.0	:	:	:	
1A	0.5	:	:	0.9	0.3	:	0.8	:	:	:	1A
	:	:	0.1	0.8	0.3	:	0.7	:	:	:	
2A	1.0	:	0.3	1.1	0.6	:	1.0	:	:	:	2A
	:	:	0.3	1.1	0.6	:	0.8	:	:	:	
3A	0.7-	:	0.2	0.6	0.5	:	1.0	:	:	:	3A
	:	:	0.2	0.7	0.6	:	0.8	:	:	:	
5A	276.0	:	:	74.8	259.1	:	174.4	:	:	:	5A
	:	:	248.0	89.7	299.3	:	160.0	:	:	:	
6A	51.9-	:	:	8.2	66.3	:	47.0	:	:	:	6A
	:	:	54.0	11.1	82.2	:	46.6	:	:	:	
7A	18.8-	:	22.7	19.0	26.7	:	28.7	:	:	:	7A
	:	:	22.6	18.3	28.1	:	28.2	:	:	:	
8A	58.2-	:	57.8	108.9	50.6	:	57.2	:	:	:	8A
	:	:	56.3	100.9	43.9	:	64.5	:	:	:	
9A	23.4-	:	27.8	5.6	16.1	:	22.4	:	:	:	9A
	:	:	23.8	17.1	15.1	:	15.4	:	:	:	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	2951	:	:	2584	9435	:	22223	:	:	:	03
	:	:	:	2234	:	:	20861	:	:	:	
19	719.0	:	2284.6	132.1	2510.3	:	3561.1	:	:	:	19
	:	:	2327.7	114.9	:	:	3193.2	:	:	:	
47	822.0	:	:	:	:	:	2010.6	:	:	:	47
	:	:	:	:	:	:	1987.6	:	:	:	
73	251.4-	:	917.8	21.2	622.7	:	915.5	:	:	:	73
	:	:	934.6	24.7	:	:	881.0	:	:	:	
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 421

HERSTELLUNG VON SUESSWAREN

MANUFACTURE OF CCODA, CHOCOLATE
AND SUGAR CONFECTIONERYINDUSTRIE DU CACAO, DU CHOCOLAT ET DE
LA CONFISERIE DE SUCRE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND BK	ITALIA	LUXEMBOURG	NETERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	54 :	26 25	140 143	40 36	131 135	16 16	21 21	:	47 49	137 136	01
05	6376 :	5579 5656	45689 44611	3456 3421	25790 26321	4812 4753	6681 6056	:	6998 7071	45247 44494	05
18	139.7 :	137.7 141.3	959.0 979.1	34.2 38.3	671.4 718.1	107.8 109.7	176.3 175.6	:	193.8 196.6	753.5 789.4	18
13	87.2 :	125.4 132.8	779.5 800.3	28.1 31.6	474.7 507.8	86.8 89.7	128.8 125.5	:	:	673.3 699.8	13
24	859.9 :	612.9 668.5	5973.3 6051.4	214.1 233.4	4137.5 4474.1	585.1 610.8	1230.1 1229.9	:	1461.6 1498.6	4131.8 4243.4	24
19	792.6 :	541.2 580.4	5247.4 5356.8	193.7 209.2	3234.1 3420.0	478.4 488.8	867.2 951.8	:	1401.0 1444.3	3714.1 3835.1	19
68	824.5 :	572.5 623.2	5442.4 5500.3	203.1 219.0	3524.4 3809.4	503.2 519.4	1014.1 1050.8	:	1407.5 1441.5	3902.8 3989.8	68
47	536.1 :	249.3 267.9	3048.2 2910.2	:	1716.5 1810.7	298.5 292.2	362.7 388.0	:	996.0 937.3	2049.5 2033.6	47
41	519.2 :	240.9 258.4	2941.5 2801.6	:	1650.8 1733.1	295.1 288.5	341.5 362.2	:	951.7 893.4	1994.4 1975.1	41
44	16.9 :	8.3 9.5	106.7 108.6	0.7 1.2	65.7 :	3.5 3.7	21.2 25.9	:	44.3 43.9	55.1 58.5	44
57	75.7 :	31.8 34.8	1004.4 1099.7	38.0 44.8	693.2 785.8	53.2 48.9	314.0 317.5	:	120.1 124.2	453.8 511.0	57
69	602.1 :	278.2 300.9	4052.9 4022.7	159.9 169.0	2386.0 2571.6	346.6 344.5	674.5 698.7	:	1102.0 1086.4	2516.1 2529.7	69
71	194.0 :	320.6 351.1	1327.1 1431.1	:	1278.0 1626.2	153.1 183.6	333.7 347.5	:	286.5 325.7	1622.9 1715.9	71
73	226.3 :	265.3 292.0	1327.5 1418.2	44.9 51.3	1146.0 1233.8	173.3 181.4	337.9 352.1	:	314.0 363.7	1384.5 1456.6	73
74	52.8 76.0	32.0 25.4	181.6 231.8	12.3 12.0	121.9 134.5	27.4 22.5	53.8 36.1	:	41.2 39.0	162.9 213.3	74
75	13.4 18.5	4.0 3.2	:	1.8 2.7	19.1 26.6	1.5 3.1	3.6 2.7	:	7.5 3.2	16.5 30.1	75
80	68.2 96.7	36.6 30.2	214.8 252.9	15.1 17.0	159.4 169.8	28.8 25.5	57.9 38.8	:	48.7 43.6	182.1 248.4	80
77	4.4 61.2	2.8 3.7	16.7 9.2	0.2 0.3	8.9 6.3	3.8 16.9	12.0 0.8	:	:	14.7 12.4	77
1A	1.1 :	1.6 1.7	0.7 0.6	1.2 1.2	0.7 0.7	3.0 2.9	0.2 0.2	:	:	1.0 1.0	1A
2A	1.1 :	1.6 1.7	0.8 0.8	1.3 1.2	0.9 0.9	2.7 2.5	0.3 0.3	:	:	1.0 1.0	2A
3A	1.0 :	2.1 2.2	0.5 0.5	1.3 1.4	0.8 0.9	2.3 2.0	0.3 0.3	:	1.0 1.1	1.0 1.0	3A
5A	134.9 :	109.9 118.2	130.7 135.6	62.0 68.2	160.4 170.0	121.6 128.5	184.1 203.1	:	208.9 211.9	91.3 95.4	5A
6A	35.5 :	47.6 51.6	29.1 31.8	13.0 15.0	44.4 46.9	36.0 38.2	50.6 58.1	:	44.9 51.4	30.6 32.7	6A
7A	27.4 :	46.3 46.9	24.4 25.8	22.1 23.4	32.5 32.4	34.4 34.9	33.3 33.5	:	22.3 25.2	35.5 36.5	7A
8A	61.7 :	51.9 48.4	72.2 69.0	76.0 74.8	58.6 58.2	62.2 60.5	52.2 49.9	:	61.7 54.1	54.4 54.2	8A
9A	30.1 :	13.7 10.3	16.1 17.8	33.4 33.1	13.9 13.7	16.6 14.0	17.1 11.0	:	15.5 11.9	13.1 17.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	6805 :	4835 4942	:	3436 3396	20972 :	4812 4752	4383 4154	:	6971 7056	45241 44486	03
19	776.7 :	468.1 503.7	4433.4 4569.0	193.7 209.2	2860.9 :	478.4 488.8	631.7 677.2	:	1401.0 1444.3	3714.1 3835.1	19
47	501.8 :	199.2 213.9	:	:	:	298.5 292.2	243.8 266.2	:	996.0 937.3	2049.5 2033.6	47
73	220.6 :	228.2 244.1	1795.6 1982.3	44.9 51.3	874.2 :	173.3 181.4	197.1 210.6	:	:	1384.5 1456.6	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

NACE 422

HERSTELLUNG VON FUTTERMITTELN

MANUFACTURE OF ANIMAL AND POULTRY FOODS

FABRICATION DE PRODUITS POUR
L'ALIMENTATION DES ANIMAUX1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	39 :	22 23	137 136	15 15	237 231	28 28	110 118	:	86 87	169 157	01
05	3210 :	1430 1592	12459 12332	684 716	18231 18145	1323 1358	8062 8526	:	:	18983 18391	05
18	83.1 :	41.9 45.9	383.8 388.7	6.9 8.3	492.3 520.7	25.1 27.9	226.9 267.4	:	262.1 266.3	401.6 419.9	18
13	53.4 :	38.5 43.9	309.3 317.9	5.6 6.8	345.3 362.0	21.2 23.5	152.7 176.0	:	:	353.3 373.9	13
24	1319.2 :	453.0 504.2	3948.3 3987.8	119.7 139.0	6011.3 6534.2	354.9 403.1	3776.5 4517.0	:	3949.7 4211.8	4990.8 4911.1	24
19	1066.4 :	418.6 456.6	3461.7 3521.4	112.1 130.8	5141.2 5467.4	308.4 354.0	3177.4 3808.1	:	3479.3 3732.3	4059.8 3974.5	19
68	1080.7 :	435.5 469.4	3566.1 3613.6	125.1 132.5	5314.9 5691.8	311.5 361.8	3290.1 3945.9	:	3516.0 3798.0	4174.7 4106.6	68
47	890.4 :	270.4 307.8	2699.4 2663.3	:	3933.0 4126.5	244.7 285.5	2636.7 2999.8	:	2951.6 3147.6	2951.3 2881.3	47
41	878.5 :	263.4 300.9	2619.7 2583.2	:	3843.2 4032.4	241.7 280.6	2580.4 2949.9	:	2939.9 3136.0	2906.8 2834.0	41
44	11.9 :	7.1 6.9	79.7 80.1	0.0 0.0	89.8 :	3.0 4.8	56.3 49.9	:	11.7 11.6	44.5 47.3	44
57	41.4 :	24.6 27.4	349.5 347.6	9.5 7.4	601.0 665.8	18.8 23.5	291.4 423.2	:	180.9 192.7	384.6 348.7	57
69	925.3 :	292.8 332.2	3010.2 3033.0	119.5 122.2	4496.8 4779.7	263.6 312.3	2896.2 3496.5	:	3095.8 3358.4	3310.2 3230.9	69
71	144.0 :	140.9 135.7	494.7 521.9	:	885.0 1302.6	43.7 44.6	305.3 329.4	:	398.8 431.4	874.0 857.1	71
73	160.9 :	142.1 136.5	595.3 602.0	8.3 11.7	870.8 945.5	47.4 49.0	401.5 457.2	:	437.6 449.1	873.3 882.0	73
74	16.6 15.4	22.4 23.4	93.9 81.2	3.6 1.1	109.7 130.2	12.1 14.0	57.5 72.6	:	61.4 74.9	137.0 133.5	74
75	3.5 3.5	3.2 6.1	16.4 10.7	1.5 0.5	38.2 33.9	2.0 1.5	12.1 17.1	:	15.6 19.6	13.4 10.9	75
80	22.9 20.3	27.5 29.7	111.8 92.9	5.4 1.6	156.3 170.7	14.1 15.5	70.2 90.4	:	79.4 99.4	164.9 150.6	80
77	4.1 4.9	0.7 0.9	4.1 4.7	0.0 0.2	9.8 13.6	2.6 1.8	10.6 50.3	:	:	23.6 33.2	77
1A	0.5 :	0.4 0.5	0.2 0.2	0.2 0.2	0.5 0.5	0.8 0.8	0.3 0.3	:	:	0.4 0.4	1A
2A	1.6 :	1.2 1.3	0.5 0.5	0.7 0.7	1.3 1.3	1.6 1.6	1.0 1.1	:	:	1.2 1.1	2A
3A	0.7 :	1.1 1.0	0.2 0.2	0.2 0.3	0.6 0.7	0.6 0.6	0.4 0.4	:	1.4 1.3	0.6 0.6	3A
5A	411.0 :	316.8 316.7	316.9 323.4	175.0 194.1	329.7 360.1	268.3 296.8	468.4 529.8	:	:	262.9 267.0	5A
6A	50.1 :	99.4 85.7	47.8 48.8	12.1 16.4	47.8 52.1	35.9 36.1	49.8 53.6	:	:	46.0 48.0	6A
7A	14.9 :	32.6 29.1	16.7 16.7	6.6 8.9	16.4 16.6	15.2 13.5	12.2 11.6	:	12.4 11.8	20.9 21.5	7A
8A	51.6 :	29.5 33.7	64.5 64.6	83.5 70.9	56.5 55.1	53.0 57.1	56.5 58.5	:	59.9 59.3	46.0 47.6	8A
9A	14.2 :	19.3 21.7	18.7 15.4	64.8 13.6	17.9 18.0	29.7 31.7	17.4 19.7	:	18.1 22.1	18.8 17.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	2906 :	1444 1608	:	684 716	18317 :	1323 1348	8156 8669	:	:	18973 18384	03
19	1036.1 :	421.4 459.3	3522.7 3588.1	112.1 130.8	6121.0 :	308.4 354.0	3201.4 3844.8	:	3479.3 3732.3	4059.8 3974.5	19
47	874.7 :	270.6 307.7	:	:	:	244.7 285.5	2645.3 3018.9	:	2949.9 3146.1	2951.3 2881.3	47
73	136.0 :	142.5 134.1	867.5 893.7	8.3 11.7	895.4 :	47.4 49.0	318.2 368.6	:	:	873.3 882.0	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

HACE 423

SONSTIGES NAHRUNGSMITTELGEWERBE

MANUFACTURE OF OTHER FOOD PRODUCTS

FABRICATION DE PRODUITS
ALIMENTAIRES DIVERS1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK BK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND BL	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEREDLANDI I	UNITED KINGDOM BM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	40 :	21 21	188 196	43 41	154 159	21 22	106 118	:	:	176 170	01
05	3707 :	3988 4041	41677 49027	4440 4580	16465 16382	1890 2006	13140 12683	:	:	56900 56203	05
18	99.0 :	102.9 101.5	1057.5 1326.7	40.2 47.5	441.0 474.0	41.9 46.9	362.9 384.7	:	:	1008.4 1093.5	18
13	66.1 :	92.1 93.6	867.9 1081.6	33.1 38.9	312.4 335.2	35.7 39.3	247.8 258.3	:	:	889.0 958.1	13
24	674.4 :	566.7 604.5	9040.1 10867.0	171.3 190.7	3369.7 3594.3	1003.7 1142.2	2592.2 2969.2	:	:	6759.7 7142.7	24
19	537.5 :	534.8 573.9	7682.8 9226.8	156.1 170.7	2938.0 3322.0	973.2 1109.9	2291.2 2714.2	:	:	6336.5 6647.4	19
68	594.6 :	541.8 661.9	8007.9 9568.8	161.0 173.8	3134.2 3412.8	980.0 1116.4	2401.4 2864.3	:	:	6440.2 6795.9	68
47	351.5 :	300.3 403.5	5048.3 5705.0	:	1676.4 1822.7	186.0 216.6	1188.7 1410.6	:	:	3138.1 3232.8	47
41	337.9 :	293.2 394.1	4877.7 5509.0	:	1612.7 1754.7	182.7 211.6	1161.5 1382.6	:	:	3051.2 3134.9	41
44	13.6 :	7.2 9.5	170.6 196.0	0.6 0.3	63.7	3.2 4.9	27.3 27.9	:	:	87.0 97.9	44
57	80.3 :	29.9 31.9	1267.6 1748.6	30.6 33.3	697.2 773.0	146.4 131.6	571.6 752.2	:	:	965.5 1144.8	57
69	426.2 :	329.4 436.4	6268.5 7531.6	115.5 122.9	2380.0 2606.5	328.0 345.5	1736.0 2153.0	:	:	4106.1 4332.3	69
71	159.9 :	213.0 208.8	1714.6 2015.1	:	887.8 1010.7	645.9 759.5	656.7 690.6	:	:	2391.2 2507.0	71
73	168.9 :	206.0 218.8	1684.6 1972.8	46.9 52.8	731.2 768.8	657.4 775.5	664.1 727.8	:	:	2299.4 2419.3	73
74	23.9 19.7	27.9 35.0	276.5 348.2	5.1 7.5	85.8 120.0	13.7 19.1	71.5 112.1	:	:	334.5 504.1	74
75	4.9 3.6	3.7 8.4	:	2.3 1.7	22.6 20.9	2.0 10.2	9.4 17.2	:	:	76.5 71.3	75
80	31.3 24.7	33.6 45.2	339.0 415.5	8.4 9.4	114.5 142.5	16.1 29.6	81.1 129.3	:	:	422.5 398.2	80
77	4.9 2.7	3.3 6.8	:	0.1 0.2	13.0 10.5	2.6 1.8	10.3 132.3	:	:	20.4 44.3	77
1A	0.6 :	1.1 1.2	0.6 0.7	1.5 1.6	0.5 0.5	1.2 1.2	0.4 0.4	:	:	1.3 1.3	1A
2A	0.8 :	1.5 1.6	1.2 1.4	1.0 1.0	0.7 0.7	4.6 4.6	0.7 0.7	:	:	1.6 1.6	2A
3A	0.8 :	1.6 1.6	0.7 0.7	1.4 1.4	0.5 0.5	8.6 8.8	0.6 0.6	:	:	1.6 1.6	3A
5A	181.9 :	142.1 149.6	216.9 221.7	38.6 41.6	204.7 219.4	531.1 569.4	197.3 234.1	:	:	118.8 127.1	5A
6A	45.6 :	51.6 54.1	40.4 40.2	10.6 11.5	44.4 46.9	347.8 386.6	50.5 57.4	:	:	40.4 43.0	6A
7A	28.4 :	38.0 33.0	21.0 20.6	29.2 30.4	23.3 22.5	67.1 69.5	27.7 25.4	:	:	35.7 35.6	7A
8A	58.6 :	50.0 46.4	62.8 67.2	85.6 90.0	60.3 61.7	6.4 6.1	54.6 52.9	:	:	43.9 45.2	8A
9A	18.5 :	16.3 20.6	20.1 21.0	17.9 17.7	15.6 18.5	2.4 3.8	12.2 17.7	:	:	18.3 16.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	3835 :	3831 3965	:	4415 4556	18180 :	1890 2006	11385 10903	:	:	56894 56200	03
19	634.8 :	488.5 540.6	8671.5 9994.5	156.1 170.7	3385.9 :	973.2 1109.9	1999.7 2526.4	:	:	6336.5 6647.4	19
47	437.3 :	292.0 382.5	:	:	:	186.0 216.6	1079.6 1341.3	:	:	3138.1 3232.8	47
73	125.5 :	173.2 192.5	3389.8 4043.8	46.9 52.8	841.1 :	657.4 775.5	467.1 551.6	:	:	2299.4 2419.3	73
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 424

HERSTELLUNG VON AETHYLALKOHOL AUS
VERGAERUNG; HERSTELLUNG VON SPIRITUOSENDISTILLING OF ETHYL ALCOHOL FROM
FERMENTED MATERIALS; SPIRIT DISTILLINGINDUSTRIE DES ALCOOLS ETHYLIQUES
DE FERMENTATION1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE I BELGIE BN	DANMARK I	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I BN	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	10	:	68 67	21 22	91 84	:	69 69	:	13 14	45 44	01
05	457	:	7006 6711	1338 1359	10501 10005	:	5889 5929	:	1465 1290	13232 13250	05
18	11.1	:	195.2 191.9	13.3 15.1	315.5 349.3	:	190.6 216.3	:	45.7 40.8	264.8 277.8	18
13	7.3	:	155.2 152.9	10.7 12.2	220.1 243.4	:	129.4 144.0	:	32.4 32.5	234.8 247.0	13
24	99.7	:	2364.4 2304.7	107.5 109.0	2455.0 2832.1	:	1676.7 1914.3	:	368.7 368.4	3104.3 2924.7	24
19	63.4	:	2104.4 2010.1	91.6 89.5	2289.4 2653.9	:	1393.2 1480.3	:	256.7 243.0	2653.4 2730.2	19
68	61.9	:	2170.5 2077.3	97.3 93.4	2403.8 2773.1	:	1548.5 1687.3	:	283.9 275.8	2997.4 2928.4	68
47	33.6	:	1066.6 1082.4	:	1126.5 1326.6	:	619.4 579.3	:	94.8 101.0	1134.4 1399.9	47
41	32.4	:	1043.0 1059.4	:	1105.9 1301.8	:	606.4 565.0	:	93.4 100.6	1101.9 1366.3	41
44	1.2	:	23.7 23.0	0.1 0.2	20.7	:	13.0 14.3	:	1.4 0.3	32.6 33.6	44
57	11.6	:	288.4 289.0	21.0 21.7	382.5 471.1	:	394.8 521.0	:	42.7 38.4	265.7 312.4	57
69	43.2	:	1354.9 1366.9	77.6 75.2	1455.0 1884.5	:	1017.5 1093.8	:	139.1 135.5	1403.6 1682.0	69
71	33.9	:	995.9 878.3	:	1116.6 1157.8	:	615.7 680.4	:	178.4 148.2	1621.2 1248.0	71
73	23.7-	:	299.1 283.5	21.6 18.8	707.3 657.0	:	399.0 604.5	:	70.3 59.0	973.6 950.6	73
74	4.0 5.0	:	: 51.0	2.7 4.9	49.8 59.9	:	42.8 49.7	:	7.6 :	47.4 79.8	74
75	1.4 0.3	:	: :	1.2 0.7	13.5 18.3	:	19.5 15.4	:	: :	7.4 23.7	75
80	5.8 6.9	:	: 70.8	3.9 5.6	66.2 80.4	:	64.1 68.0	:	8.9 :	56.8 116.6	80
77	4.9 0.1	:	4.3 12.2	0.3 1.1	5.8 8.6	:	8.7 9.8	:	: :	9.1 33.8	77
1A	0.1	:	0.1 0.1	0.5 0.5	0.3 0.3	:	0.2 0.2	:	: :	0.3 0.3	1A
2A	0.1	:	0.3 0.3	0.6 0.6	0.5 0.6	:	0.4 0.4	:	: :	0.8 0.7	2A
3A	0.1-	:	0.1 0.1	0.6 0.5	0.5 0.5	:	0.4 0.5	:	0.2 0.2	0.7 0.6	3A
5A	218.2	:	337.5 343.4	80.4 80.2	233.8 283.1	:	284.7 322.9	:	251.7 285.6	234.6 220.7	5A
6A	51.9-	:	42.7 42.2	16.2 13.8	67.4 65.7	:	67.8 102.0	:	48.0 45.7	73.6 71.7	6A
7A	38.3-	:	13.8 13.6	22.2 20.1	29.4 23.2	:	25.8 35.8	:	24.8 21.4	32.5 32.5	7A
8A	46.8-	:	65.2 67.7	61.5 80.1	44.6 53.2	:	47.8 35.8	:	65.0 69.2	27.2 29.2	8A
9A	24.4-	:	: 24.9	18.0 29.9	9.3 12.2	:	16.0 11.2	:	12.6 :	5.8 12.2	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	437	:	: :	1333 1355	9854	:	5981 6038	:	1366 1227	13228 13248	03
19	63.4	:	1920.2 1839.6	91.6 89.5	2361.1	:	1407.2 1498.9	:	256.7 243.0	2653.4 2730.2	19
47	33.6	:	: :	: :	: :	:	629.0 584.1	:	94.8 100.9	1134.4 1399.9	47
73	23.7-	:	991.7 888.0	21.6 18.8	658.0	:	264.1 417.6	:	: :	973.6 950.6	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	:	-	31 35	34 34	129 135	:	126 142	:	:	12 11	01
05	:	:	2973 3161	2174 2217	11297 11350	:	7267 8085	:	:	3852 3636	05
18	:	:	83.2 90.5	22.8 26.5	393.4 414.8	:	164.7 200.0	:	:	75.1 90.5	18
13	:	:	64.3 71.0	18.7 21.6	278.4 292.7	:	113.5 137.8	:	:	67.0 79.2	13
24	:	:	1046.9 1094.5	150.1 178.7	2679.7 3067.3	:	1496.8 1813.1	:	:	710.1 704.7	24
19	:	:	897.2 969.8	140.6 165.3	2470.6 2837.4	:	1382.6 1688.9	:	:	603.9 561.0	19
68	:	:	939.9 1009.6	169.7 177.3	2632.2 3042.7	:	1443.4 1800.6	:	:	642.5 615.6	68
47	:	:	372.7 439.9	:	1368.4 1694.8	:	916.8 1190.0	:	:	158.4 143.8	47
41	:	:	357.8 422.1	:	1331.2 1646.6	:	895.6 1168.5	:	:	152.0 133.9	41
44	:	:	14.9 17.8	0.2 0.4	37.2 :	:	21.2 21.5	:	:	6.4 9.9	44
57	:	:	128.4 132.9	28.6 33.7	385.8 445.0	:	246.6 317.9	:	:	86.5 85.6	57
69	:	:	504.8 562.0	132.2 142.0	1737.8 2253.6	:	1153.4 1504.0	:	:	248.6 229.6	69
71	:	:	476.2 496.0	:	1025.1 1138.1	:	317.9 296.9	:	:	446.6 452.7	71
73	:	:	153.6 158.6	41.7 40.4	800.4 699.4	:	338.7 308.8	:	:	200.1 211.8	73
74	:	:	11.0 20.3	5.6 8.3	78.1 87.5	:	56.9 60.9	:	:	27.9 32.7	74
75	:	:	:	1.2 4.8	27.0 27.3	:	12.8 22.0	:	:	2.1 5.1	75
80	:	:	14.0 28.0	6.9 15.1	117.7 124.5	:	72.1 88.6	:	:	31.0 46.7	80
77	:	:	0.5 0.8	0.4 1.2	10.0 29.5	:	10.4 7.1	:	:	6.2 19.7	77
1A	:	:	:	0.7 0.8	0.3 0.3	:	0.2 0.3	:	:	0.1 0.1	1A
2A	:	:	0.1 0.1	0.9 0.9	0.6 0.6	:	0.4 0.4	:	:	0.2 0.2	2A
3A	:	:	0.1 0.1	1.2 1.1	0.6 0.5	:	0.3 0.2	:	:	0.1 0.1	3A
5A	:	:	352.1 346.3	69.0 80.6	237.2 270.2	:	206.0 224.3	:	:	184.3 193.8	5A
6A	:	:	51.7 50.2	19.2 18.2	70.8 61.6	:	46.6 38.2	:	:	51.9 58.3	6A
7A	:	:	16.3 15.7	24.6 22.8	30.4 23.0	:	23.5 17.1	:	:	31.1 34.4	7A
8A	:	:	54.2 57.0	54.7 65.6	49.2 59.3	:	48.6 64.8	:	:	37.5 42.7	8A
9A	:	:	9.1 17.6	16.5 37.2	14.7 17.8	:	21.2 28.6	:	:	15.5 22.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	:	2168 2217	10833 :	:	7341 8111	:	:	3849 3633	03
19	:	:	906.2 977.3	140.6 165.3	2469.2 :	:	1397.2 1706.2	:	:	603.9 561.0	19
47	:	:	:	:	:	:	927.4 1204.7	:	:	158.4 143.8	47
73	:	:	551.6 567.7	41.7 40.4	764.6 :	:	302.6 262.8	:	:	200.1 211.8	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK BO	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND BP	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	41 :	24 23	436 437	10 8	28 26	14 14	12 11	:	11 11	101 96	01
05	6975 :	8024 6553	55270 53851	2707 2440	8394 7853	4170 3861	5625 5148	:	7986 7985	32485 32798	05
18	186.6 :	231.2 192.4	1703.1 1710.1	36.9 40.2	259.9 269.0	160.5 160.9	147.8 154.2	:	274.8 257.0	679.8 747.8	18
13	121.9 :	210.8 178.6	1357.2 1372.9	30.3 32.8	183.9 191.3	118.2 115.7	97.9 108.1	:	201.0 211.9	578.6 643.4	13
24	1030.7 :	1372.8 1367.2	7421.2 7627.6	233.3 209.5	1789.5 1935.7	1117.7 1214.9	988.4 792.8	:	1287.8 :	8045.5 7996.4	24
19	684.5 :	1312.6 1300.0	6163.1 6352.4	223.6 205.0	1664.0 1784.6	1008.1 1105.2	962.0 745.5	:	1211.4 1348.1	6641.1 6556.9	19
68	745.6 :	1334.8 1323.1	6879.1 7066.4	229.3 210.2	1686.7 1828.8	1061.8 1147.3	999.0 787.9	:	1247.5 1383.8	7068.3 6975.5	68
47	365.7 :	379.4 344.3	2455.6 2500.3	:	803.5 845.2	153.9 248.2	372.4 295.7	:	387.7 412.8	1914.9 1871.8	47
41	323.2 :	333.0 316.1	2137.3 2179.7	:	787.9 835.9	139.6 229.4	306.1 291.7	:	366.1 393.8	1780.9 1732.7	41
44	42.4 :	46.4 28.2	318.3 320.6	2.3 :	15.6 :	14.3 18.8	66.4 3.9	:	21.5 19.0	134.1 139.1	44
57	92.5 :	51.2 50.8	1227.1 1272.8	34.3 36.5	360.1 396.0	158.2 175.9	137.7 189.3	:	214.3 224.9	380.3 369.4	57
69	456.6 :	430.0 390.4	3655.9 3757.6	157.8 146.0	1158.0 1252.5	315.8 421.4	503.9 483.9	:	601.9 637.6	2252.1 2186.1	69
71	357.3 :	1086.0 1110.2	3692.2 3781.0	:	657.6 855.2	896.1 1077.6	512.3 302.9	:	750.3 828.6	5529.9 5403.6	71
73	215.1 :	477.2 502.0	2552.9 2626.2	72.0 64.4	531.7 550.8	366.7 316.7	262.1 304.8	:	444.1 522.3	1789.1 1813.4	73
74	76.3 98.3	53.7 61.3	655.1 681.9	17.6 12.0	128.6 131.0	31.2 47.1	52.0 37.6	2.3 2.3	96.7 :	259.4 310.5	74
75	10.8 19.4	13.3 12.9	:	2.1 1.5	11.2 15.8	9.2 4.6	8.1 5.8	0.2 0.6	:	74.8 74.2	75
80	93.4 124.1	69.6 80.9	787.3 861.3	20.2 13.5	144.2 167.3	40.8 51.7	60.3 43.4	6.3 4.3	112.6 :	372.7 429.9	80
77	18.6 14.1	6.1 5.4	95.1 :	6.7 0.0	23.6 18.8	4.1 5.6	10.2 3.8	3.3 2.8	:	43.6 35.0	77
1A	1.2 :	2.3 1.9	0.8 0.8	0.9 0.8	0.2 0.2	2.6 2.3	0.2 0.2	:	:	0.7 0.7	1A
2A	1.3 :	3.7 3.6	1.0 0.9	1.4 1.1	0.4 0.4	5.1 4.9	0.3 0.2	:	:	2.0 1.8	2A
3A	1.0 :	3.7 3.8	1.0 1.0	2.1 1.7	0.4 0.4	4.8 3.6	0.2 0.2	:	1.4 1.5	1.3 1.2	3A
5A	147.8 :	171.1 208.6	134.3 141.6	86.2 85.8	213.2 246.5	268.0 314.6	175.7 154.0	:	161.3 :	247.7 243.8	5A
6A	30.8 :	59.5 76.6	46.2 48.8	26.6 26.4	63.3 70.1	87.9 82.0	46.6 59.2	:	55.6 65.4	55.1 55.3	6A
7A	28.8 :	35.7 37.9	37.1 37.2	31.4 30.6	31.5 30.1	34.5 27.6	26.2 38.7	:	35.6 37.7	25.3 26.0	7A
8A	86.8 :	48.5 38.3	66.7 65.1	51.2 62.4	48.9 48.8	43.8 50.8	56.4 50.6	:	61.9 49.2	38.0 41.2	8A
9A	43.4 :	14.5 16.1	30.8 32.7	28.0 20.9	27.1 30.3	11.1 16.3	23.0 14.2	:	25.3 :	20.8 23.7	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	6912 :	7335 5849	:	2707 2440	7070 :	4170 3861	5625 5148	:	7849 7747	32484 32797	03
19	682.8 :	1239.1 1222.5	6158.0 6360.8	223.6 205.0	1641.8 :	1008.1 1105.2	962.0 745.5	:	1211.4 1348.1	6641.1 6556.9	19
47	365.3 :	353.5 319.7	:	:	:	153.9 248.2	372.4 295.7	:	387.6 412.7	1914.9 1871.8	47
73	154.2 :	427.3 445.9	3687.8 3806.8	72.0 64.4	446.8 :	366.7 316.7	258.0 275.2	:	:	1789.1 1813.4	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

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 GAZEUSES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLAND	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	21	:	176 170	37 38	60 59	:	107 106	:	15 15	102 88	01
05	2435	:	21278 22327	3008 3370	13230 13893	:	8779 9186	:	2114 2090	21188 22556	05
18	59.7	:	568.6 610.3	30.2 37.0	372.3 420.9	:	228.3 269.0	:	59.0 59.1	360.8 436.5	18
13	36.8	:	471.0 504.2	24.7 30.0	262.1 297.9	:	155.0 180.8	:	43.6 44.4	319.8 378.9	13
24	389.2	:	3406.7 4108.8	293.7 355.7	2266.6 2794.6	:	1782.5 2001.5	:	517.7 615.6	3032.2 3721.7	24
19	311.9	:	2417.3 2998.9	282.6 330.6	2111.3 2588.3	:	1492.6 1633.4	:	465.2 550.6	2639.3 3295.1	19
68	327.2	:	2764.7 3379.8	291.0 339.3	2150.6 2643.1	:	1577.8 1752.9	:	473.0 561.2	2742.8 3430.1	68
47	170.6	:	1286.7 1501.9	:	934.1 1136.6	:	715.0 859.9	:	249.4 299.5	1594.2 2005.5	47
41	158.8	:	1168.9 1361.4	:	893.6 1086.8	:	685.8 827.7	:	239.4 286.4	1530.5 1925.4	41
44	11.9	:	117.8 140.5	17.8 36.0	40.5 :	:	29.2 32.2	:	10.0 13.1	63.7 80.1	44
57	63.3	:	489.4 736.6	28.6 38.1	458.0 561.1	:	286.3 391.9	:	45.2 48.0	281.6 419.7	57
69	233.8	:	1769.6 2237.2	221.8 269.2	1380.9 1699.0	:	995.4 1249.1	:	292.4 345.4	1858.1 2436.3	69
71	113.4	:	1140.6 1316.2	:	803.8 1116.2	:	668.3 581.5	:	194.9 225.8	1011.6 1133.8	71
73	50.7	:	946.1 1089.2	70.0 70.6	673.4 841.4	:	582.4 505.0	:	103.0 119.4	866.5 955.5	73
74	38.7 42.7	:	204.7 237.3	13.1 22.1	100.2 169.0	:	94.8 120.0	:	17.4 46.7	122.5 155.1	74
75	13.6 2.7	:	46.8	2.6 4.1	20.2 40.6	:	21.6 21.3	:	2.4 4.3	42.8 33.5	75
80	52.3 48.1	:	256.6 301.3	16.4 26.7	126.3 252.7	:	119.6 143.2	:	19.8 51.5	171.2 203.6	80
77	5.0 5.0	:	9.8 12.1	1.9 0.5	14.0 24.4	:	11.5 19.8	:	:	15.2 31.7	77
1A	0.4	:	0.3	1.0	0.4	:	0.3	:	:	0.5	1A
2A	0.5	:	0.5	1.7	0.5	:	0.5	:	:	0.7	2A
3A	0.2	:	0.4	2.1	0.5	:	0.5	:	0.3	0.6	3A
5A	159.8	:	160.1 184.0	97.6 105.5	171.3 201.2	:	203.0 217.9	:	244.9 294.5	143.1 165.0	5A
6A	20.8	:	44.5 48.8	23.3 20.9	50.9 60.6	:	66.3 55.0	:	48.7 57.1	40.9 42.4	6A
7A	15.5	:	34.2 32.2	24.1 20.8	31.3 31.8	:	36.9 28.8	:	21.8 21.3	31.6 27.9	7A
8A	117.9	:	60.1 56.0	43.2 52.4	55.3 50.0	:	39.2 53.3	:	57.3 49.5	41.6 45.7	8A
9A	103.2	:	27.1 27.6	23.4 37.8	18.7 30.0	:	20.5 28.3	:	19.2 43.1	19.7 21.3	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	2467	689	:	2993	12975	:	8854	:	2062	21185	03
		704	:	3358	:	:	9216	:	2048	22553	
19	313.5	73.6	2337.9	282.6	2122.3	:	1514.4	:	465.2	2639.3	19
		77.5	2848.6	330.6	:	:	1655.3	:	550.6	3295.1	
47	171.3	25.2	:	:	:	:	728.5	:	249.4	1594.2	47
		23.8	:	:	:	:	872.7	:	299.4	2005.5	
73	36.0	30.7	1171.3	70.0	652.0	:	514.4	:	:	866.5	73
		36.1	1510.3	70.6	:	:	399.9	:	:	955.5	

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 429

TABAKVERARBEITUNG

MANUFACTURE OF TOBACCO PRODUCTS

INDUSTRIE DU TABAC

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I BQ	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	19 :	7 7	32 30	66 61	:	16 16	29 35	:	19 19	14 12	01
05	4525 :	1930 1906	16480 15926	7833 8235	:	3239 3139	19022 19187	:	7001 6738	16828 14279	05
18	116.0 :	44.9 45.5	577.6 568.9	69.8 81.9	:	82.0 80.9	331.1 357.0	:	215.6 205.5	438.8 392.9	18
13	76.6 :	40.4 41.4	424.9 430.8	56.4 66.2	:	66.0 64.8	281.9 300.1	:	160.3 152.3	382.2 340.8	13
24	596.9 :	1127.6 1110.4	10255.2 10532.7	494.9 476.5	:	825.5 865.6	5482.1 6304.0	:	2027.8 2159.3	9642.9 9966.2	24
19	494.4 :	1119.8 1101.5	9649.9 9859.0	411.8 385.0	:	711.2 745.7	3242.5 3681.1	:	2012.1 2149.6	9276.1 9732.5	19
68	518.6 :	1120.2 1103.7	9754.8 9996.6	525.5 555.9	:	756.5 784.4	4900.1 5590.1	:	2010.6 2161.7	9508.9 9842.4	68
47	214.0 :	110.9 133.4	1358.7 1335.4	:	:	126.4 136.4	598.7 813.1	:	552.4 555.0	902.9 909.8	47
41	188.6 :	107.0 129.3	1035.3 1097.3	:	:	123.3 133.0	588.5 801.6	:	511.3 511.3	884.0 893.6	41
44	25.5 :	3.9 4.1	323.4 238.1	2.3 0.4	:	3.1 3.3	10.2 11.4	:	41.1 43.8	18.9 16.3	44
57	115.2 :	17.0 17.4	914.9 964.9	58.8 60.6	:	46.8 50.7	132.0 205.6	:	278.2 326.9	380.5 393.2	57
69	334.1 :	140.3 131.1	2258.1 2260.9	440.1 472.7	:	173.9 186.6	772.4 908.0	:	836.7 892.5	1320.4 1298.7	69
71	219.6 :	1196.3 1178.3	8561.2 8800.1	:	:	724.5 743.6	5109.6 5791.5	:	1157.5 1248.1	9344.6 9733.6	71
73	495.7- :	163.8 182.6	842.4 836.8	106.1 107.7	:	180.3 198.4	538.6 4768.2	:	448.8 548.5	1247.5 1490.3	73
74	14.3 22.4	10.5 8.9	97.3 133.7	16.7 11.0	:	7.2 12.8	58.4 43.0	:	33.6 39.7	47.8 36.8	74
75	6.3 11.7	2.2 1.9	:	2.4 5.3	:	1.5 1.3	14.8 19.1	:	4.3 1.2	2.9 0.3	75
80	21.1 34.1	16.2 10.8	103.7 145.9	20.0 18.0	:	8.7 14.4	73.2 62.7	:	37.9 41.0	51.5 37.3	80
77	5.7 9.4	0.6 0.7	14.8 13.2	1.5 2.0	:	2.7 4.2	0.6 16.0	:	:	26.6 13.0	77
1A	0.8 :	0.6 0.6	0.2 0.2	2.7 2.9	:	2.0 1.9	0.6 0.6	:	:	0.4 0.3	1A
2A	0.7 :	3.0 2.9	1.4 1.3	2.9 2.5	:	3.7 3.5	1.4 1.5	:	:	2.3 2.2	2A
3A	2.3- :	1.3 1.4	0.3 0.3	3.1 2.9	:	2.4 2.2	0.5 3.7	:	1.4 1.6	0.9 1.0	3A
5A	131.9 :	584.2 582.6	622.3 661.4	63.2 57.9	:	254.9 275.7	288.2 328.6	:	289.6 320.5	573.0 698.0	5A
6A	109.5- :	84.8 95.8	51.1 52.5	13.5 13.1	:	55.7 63.2	28.3 248.5	:	64.1 81.4	74.1 104.4	6A
7A	95.6- :	14.6 16.5	8.6 8.4	20.2 19.4	:	23.8 25.3	11.0 85.3	:	22.3 25.4	13.1 15.1	7A
8A	23.4- :	27.4 24.9	68.6 68.0	65.8 76.0	:	45.5 40.8	61.5 7.5	:	48.0 37.5	35.2 26.4	8A
9A	4.2- :	9.8 5.8	12.3 17.4	4.8 16.7	:	4.8 7.2	13.5 1.3	:	8.4 7.4	4.1 2.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4473 :	1930 1906	:	7827 8234	:	3239 3139	17726 17941	:	6933 6729	16826 14279	03
19	494.4 :	1119.8 1101.5	9666.8 9874.6	411.8 385.0	:	711.2 745.7	3220.1 3659.1	:	2012.1 2149.6	9276.1 9732.5	19
47	214.0 :	110.8 133.3	:	:	:	126.4 136.4	595.0 807.8	:	552.3 555.0	902.9 909.8	47
73	521.9- :	161.2 180.3	8310.2 8588.1	106.1 107.7	:	180.3 198.4	1114.8- 2842.5	:	:	1247.5 1490.3	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	I BELGIQUE I BELGIE	I DANMARK	I DEUTSCHL. I	I HELLAS I	I FRANCE I	I IRELAND I	I ITALIA I	I LUXEMBOURG I	I NEDERLANDI I	I UNITED KINGDOM I	I VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	659	326	3061	695	2988	348	2184	:	884	2425	01
	:	319	3339	672	3016	346	2238	:	907	2389	
05	68518	69847	431742	57972	354701	43864	230457	:	:	543803	05
	:	67326	463225	60085	355905	43121	225256	:	124748	551481	
18	1594.3	1747.4	10569.8	534.6	8658.6	905.6	5490.0	:	3260.8	8553.4	18
	:	1686.2	11200.2	621.5	9149.3	881.5	5963.1	:	3213.4	9224.2	
13	1027.7	1598.6	8523.0	436.2	6096.4	744.4	3829.7	:	2425.8	7571.9	13
	:	1584.0	9108.0	506.4	6443.4	720.3	4086.1	:	2443.4	8163.0	
24	13267.1	13141.8	83048.3	4210.9	73493.2	9328.6	51006.2	:	28555.6	72154.6	24
	:	13885.2	88930.8	4685.5	81368.3	10052.0	56044.8	:	31087.3	75992.8	
19	11126.1	12135.6	72394.2	3813.5	65262.3	8361.8	43216.6	:	26429.3	64807.4	19
	:	12652.8	77772.0	4100.0	72992.3	9094.4	47708.7	:	28298.2	68789.6	
68	11553.4	12319.4	75321.2	4162.6	67593.3	8677.0	46489.2	:	26769.4	66897.6	68
	:	12942.1	80723.7	4581.9	75324.1	9334.5	51980.3	:	28765.6	70865.2	
47	8692.6	7409.0	43216.5	:	45091.0	5253.9	27899.9	:	19415.9	34032.2	47
	:	7875.7	46181.5	:	50087.2	5605.8	31361.5	:	20598.1	36368.1	
41	8403.2	7221.8	41374.9	:	43672.6	5184.1	26984.3	:	19049.3	33174.8	41
	:	7694.3	44310.6	:	48520.8	5524.6	30643.1	:	20213.1	35416.3	
44	289.3	187.3	1841.6	27.7	1418.4	69.8	915.6	:	366.6	857.4	44
	:	181.5	1870.9	44.8	:	81.2	718.4	:	384.9	951.9	
57	1022.3	645.5	8518.3	542.8	8973.5	650.3	5795.4	:	2124.1	5188.7	57
	:	686.4	9603.7	627.2	10131.2	693.3	7064.3	:	2267.2	5758.4	
69	9659.6	8048.6	51540.5	3574.7	53769.2	5881.0	33379.1	:	21442.7	39103.8	69
	:	8507.6	55858.7	3941.4	60522.6	6288.6	38333.5	:	22921.8	41977.1	
71	1813.5	4767.5	24944.7	:	15152.5	2994.4	14062.2	:	5137.9	29902.7	71
	:	4787.3	26121.6	:	19815.7	3417.6	14496.3	:	5538.1	30956.9	
73	1404.4	2970.5	15370.5	687.2	14045.3	2274.9	9617.5	:	5208.1	17087.5	73
	:	3137.9	16236.1	731.7	14584.6	2480.4	14098.4	:	5487.8	18419.4	
74	484.9	337.1	2316.2	144.4	1815.7	208.5	1585.2	10.8	789.4	2017.6	74
	522.9	333.6	2839.9	166.7	2111.3	230.7	1541.7	10.7	822.0	2344.4	
75	113.2	134.9	16.4	31.7	444.1	53.9	361.5	3.8	172.5	421.3	75
	121.5	106.8	137.5	60.5	542.3	48.5	362.8	6.0	179.6	477.5	
80	625.4	491.7	2825.0	183.1	2385.9	269.6	1999.9	18.5	974.0	2597.5	80
	676.4	463.4	3448.3	239.9	2799.5	290.1	1950.4	18.2	1019.0	3025.3	
77	83.7	35.4	200.5	14.4	264.0	32.2	204.2	3.5	:	367.8	77
	141.3	43.5	140.0	7.8	291.7	44.8	364.7	2.9	:	375.3	
1A	11.5	20.1	6.4	20.0	9.9	27.5	7.8	:	:	12.3	1A
	:	19.7	6.6	20.8	9.9	26.1	7.6	:	:	12.4	
2A	16.3	35.3	11.3	24.8	16.3	42.3	13.2	:	:	17.5	2A
	:	36.1	11.1	24.9	16.3	40.3	13.2	:	:	17.1	
3A	6.5	23.0	6.2	20.2	10.4	29.8	8.6	:	16.2	12.1	3A
	:	23.5	6.1	19.6	10.4	28.0	11.0	:	16.3	12.1	
5A	193.6	188.2	192.4	72.6	207.2	212.7	221.3	:	:	132.7	5A
	:	206.2	192.0	78.0	228.6	233.1	248.8	:	249.2	137.8	
6A	20.5	42.5	35.6	11.9	39.6	51.9	41.7	:	:	31.4	6A
	:	46.6	35.1	12.2	41.0	57.5	62.6	:	44.0	33.4	
7A	12.2	24.1	20.4	16.5	20.8	26.2	20.7	:	19.5	25.5	7A
	:	24.2	20.1	16.0	19.4	26.6	27.1	:	19.1	26.0	
8A	113.5	58.8	68.8	77.8	61.6	39.8	57.1	:	62.6	50.1	8A
	:	53.7	69.0	84.9	62.7	35.5	42.3	:	58.6	50.1	
9A	44.5	16.5	18.3	26.6	16.9	11.8	20.7	:	18.7	15.2	9A
	:	14.7	21.2	32.7	19.1	11.6	13.8	:	18.5	16.4	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	66997	71367	:	57733	333788	43857	221763	:	110425	543479	03
	:	68793	:	59847	:	43089	218717	:	121867	551084	
19	11041.2	12342.7	73929.4	3813.5	65707.5	8361.8	43111.6	:	26429.3	64807.4	19
	:	12831.3	79553.1	4100.0	:	9094.4	47851.2	:	28298.2	68789.6	
47	8727.5	8040.3	:	:	:	5253.9	28057.7	:	19411.4	34032.2	47
	:	8544.0	:	:	:	5605.8	31617.9	:	20594.7	36368.1	
73	1012.1	2918.4	30622.4	687.2	13129.6	2274.9	6595.3	:	:	17087.5	73
	:	3080.6	32749.8	731.7	:	2480.4	10632.3	:	:	18419.4	
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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI BR	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	47 :	7 7	71 72	36 33	195 188	18 18	533 499	:	78 82	253 246	01
05	7521 :	617 585	17810 16859	2510 1859	24497 22170	1526 1550	45151 44073	:	:	36757 34794	05
18	130.6 :	13.8 13.8	392.3 385.1	19.8 16.8	496.1 459.6	23.1 24.1	955.0 1019.1	:	229.1 228.0	500.6 503.1	18
13	79.0 :	12.8 13.4	323.3 318.7	16.0 13.5	347.4 326.2	19.8 20.7	644.8 667.9	:	168.4 165.5	444.0 446.1	13
24	622.0 :	54.6 53.5	1749.9 1883.0	81.0 68.6	2393.0 2450.3	101.8 106.3	5068.6 5638.0	:	804.3 831.7	2362.5 2281.2	24
19	576.0 :	54.5 53.3	1631.3 1713.0	78.2 65.8	2179.1 2054.3	101.4 105.9	4932.3 5446.9	:	783.8 810.9	2297.7 2208.2	19
68	593.5 :	54.4 53.7	1660.6 1747.5	85.6 72.2	2233.9 2197.0	101.7 107.0	5172.6 5639.5	:	793.9 820.4	2342.5 2222.6	68
47	380.6 :	30.0 34.1	1066.7 1158.7	:	1311.0 1338.6	61.9 65.6	3133.0 3492.6	:	384.8 398.2	1463.0 1386.0	47
41	344.8 :	28.3 32.7	956.0 1040.1	:	1111.8 1139.0	60.7 63.5	2246.6 2505.6	:	356.4 375.9	1367.7 1278.7	41
44	35.8 :	1.6 1.3	110.7 118.6	5.5 5.4	199.2 :	1.1 2.1	886.4 986.9	:	28.4 22.3	95.3 107.3	44
57	29.7 :	3.2 3.1	105.2 108.3	12.7 15.2	273.8 283.6	7.3 8.0	492.0 600.6	:	91.0 89.4	89.7 99.4	57
69	398.4 :	33.7 35.9	1137.3 1281.6	67.6 65.0	1568.0 1611.1	68.8 73.3	3571.4 4088.9	:	486.4 486.6	1514.1 1503.6	69
71	183.3 :	22.2 17.8	541.2 475.9	:	746.5 586.0	31.0 33.3	1603.3 1510.2	:	321.9 343.9	872.8 764.2	71
73	193.3 :	20.7 17.7	507.6 455.0	18.7 7.5	625.7 545.5	32.8 33.4	1598.5 1550.7	:	305.1 331.0	812.2 702.6	73
74	35.1 32.3	3.6 2.3	:	2.0 1.8	64.4 57.3	6.1 2.5	211.5 211.0	:	49.0 44.8	89.9 85.2	74
75	2.9 2.5	1.2 0.3	:	0.5 0.2	10.2 8.1	0.5 0.2	30.0 46.8	:	7.8 13.0	11.1 8.3	75
80	39.7 38.6	4.7 2.6	:	2.6 2.0	77.0 66.7	6.6 2.9	260.8 259.3	:	60.4 58.6	103.0 98.2	80
77	0.1 5.7	1.8 0.2	:	0.2 0.1	12.1 12.2	0.5 0.1	40.0 42.7	:	:	12.0 29.9	77
1A	1.3 :	0.2 0.2	0.3 0.2	0.9 0.6	0.7 0.6	1.0 0.9	1.5 1.5	:	:	0.8 0.8	1A
2A	0.8 :	0.1 0.1	0.2 0.2	0.5 0.4	0.5 0.5	0.5 0.4	1.3 1.3	:	:	0.6 0.5	2A
3A	0.9 :	0.2 0.1	0.2 0.2	0.6 0.2	0.5 0.4	0.4 0.4	1.4 1.2	:	0.9 1.0	0.6 0.5	3A
5A	82.7 91.4	88.6 91.4	98.3 111.7	32.3 36.9	97.7 110.5	66.7 68.6	112.3 127.9	:	:	64.3 65.6	5A
6A	25.7 :	33.5 30.3	28.5 27.0	7.5 4.1	25.5 24.6	21.5 21.6	35.4 35.2	:	:	22.1 20.2	6A
7A	32.6 :	38.0 33.0	30.6 26.0	21.9 10.4	28.0 24.8	32.2 31.2	30.9 27.5	:	38.4 40.4	34.7 31.6	7A
8A	67.5 :	66.6 77.8	77.3 84.6	106.0 223.2	79.3 84.3	70.5 72.1	59.7 65.7	:	75.1 68.9	61.6 71.6	8A
9A	20.5 :	22.8 14.7	:	13.8 27.1	12.3 12.2	20.2 8.5	16.3 16.7	:	19.7 17.6	12.6 13.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	7799 :	617 585	:	2503 1851	23722 :	1526 1550	41011 40026	:	:	36748 34780	03
19	568.9 :	54.5 53.3	1727.8 1806.9	78.2 65.8	2231.0 :	101.4 105.9	4605.4 5112.0	:	783.8 810.9	2297.7 2208.2	19
47	424.7 :	29.9 34.1	:	:	:	61.9 65.6	2956.7 3336.7	:	384.8 398.1	1463.0 1386.0	47
73	192.3 :	20.7 17.7	682.9 629.6	18.7 7.5	604.2 :	32.8 33.4	1461.6 1409.7	:	:	812.2 702.6	73

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. BS	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM BT	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	40 :	8 8	262 247	130 121	264 244	10 10	353 369	:	:	192 191	01
05	9996 :	941 865	60609 56591	20076 19418	34070 29038	1955 1858	42880 41785	:	:	30944 28254	05
18	180.2 :	20.8 18.6	1320.8 1263.9	191.8 211.6	633.7 569.7	26.7 36.5	784.1 877.4	:	:	410.6 415.2	18
13	113.9 :	19.5 18.0	1091.0 1045.3	156.2 171.4	447.7 406.5	22.7 31.1	539.6 582.7	:	:	365.5 368.8	13
24	691.7 :	72.6 67.3	4606.1 4593.0	867.5 836.4	2478.7 2358.4	109.1 140.8	3872.5 4282.1	:	:	1900.3 1719.8	24
19	641.9 :	70.3 63.5	4390.5 4376.7	829.2 799.9	2362.3 2233.2	108.5 140.6	3607.6 4113.5	:	:	1824.1 1651.9	19
68	647.2 :	72.4 66.5	4514.3 4477.0	989.5 939.8	2393.9 2251.9	104.4 140.7	3803.5 4263.2	:	:	1842.0 1667.0	68
47	367.9 :	40.9 35.9	2507.6 2599.4	:	1202.6 1183.4	59.5 84.4	2307.9 2585.8	:	:	1099.4 984.5	47
41	310.6 :	38.0 33.0	2170.5 2250.4	:	1030.4 994.1	56.2 79.1	1818.3 2057.1	:	:	1040.8 930.9	41
44	57.2 :	2.9 2.9	337.1 349.1	21.7 16.6	172.2 :	3.3 5.3	489.7 528.8	:	:	58.6 53.6	44
57	49.8 :	4.1 3.8	360.0 364.0	137.7 131.0	344.9 324.3	7.9 9.1	331.5 434.5	:	:	84.3 95.5	57
69	415.0 :	44.0 39.8	2877.5 2922.4	798.9 771.2	1561.8 1512.4	71.0 90.0	2593.3 2989.9	:	:	1181.5 1076.3	69
71	210.8 :	27.6 26.7	1697.2 1594.9	:	985.2 739.4	30.8 47.3	1233.6 1279.9	:	:	716.0 643.9	71
73	229.7 :	28.3 26.7	1607.2 1525.6	209.1 177.8	784.5 695.6	33.0 50.1	1208.2 1274.6	:	:	646.7 577.1	73
74	57.5 33.1	5.6 10.2	235.4 216.3	77.6 60.4	87.8 70.2	3.1 8.3	262.6 196.8	:	:	90.0 71.5	74
75	6.7 5.2	1.4 1.2	:	13.7 18.2	10.3 6.7	1.3 1.2	38.3 40.1	:	:	4.4 8.2	75
80	65.3 38.8	7.0 11.4	267.6 251.4	93.1 83.8	99.9 77.8	4.5 9.5	311.7 247.8	:	:	97.8 82.6	80
77	12.2 16.7	0.3 0.1	32.2	4.6 1.0	21.7 20.5	0.3 4.2	58.2 31.1	:	:	18.5 10.0	77
1A	1.7 :	0.3 0.3	0.9 0.8	6.9 6.7	1.0 0.8	1.2 1.1	1.5 1.4	:	:	0.7 0.6	1A
2A	0.9 :	0.2 0.2	0.6 0.6	5.1 4.4	0.5 0.5	0.5 0.6	1.0 1.0	:	:	0.5 0.4	2A
3A	1.1 :	0.2 0.2	0.6 0.6	6.1 4.8	0.6 0.5	0.4 0.6	1.1 1.0	:	:	0.5 0.4	3A
5A	69.2 :	77.2 77.8	76.0 81.2	43.2 43.1	72.8 81.2	55.8 75.8	90.3 102.5	:	:	61.4 60.9	5A
6A	23.0 :	30.1 30.8	26.5 27.0	10.4 9.2	23.0 24.0	16.9 27.0	28.2 30.5	:	:	20.9 20.4	6A
7A	35.5 :	39.1 40.1	35.6 34.1	21.1 18.9	32.8 30.9	31.6 35.6	31.8 29.9	:	:	35.1 34.6	7A
8A	78.4 :	73.4 69.7	82.2 82.8	91.7 119.0	80.8 81.9	80.9 72.8	64.9 68.8	:	:	63.5 72.0	8A
9A	28.4 :	24.8 42.8	16.6 16.4	44.5 47.1	12.7 11.1	13.6 19.0	25.7 19.4	:	:	15.1 14.3	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	9751 :	939 863	:	20062 19404	32608 :	1955 1858	42600 41722	:	:	30933 28243	03
19	625.6 :	70.2 63.4	3875.4 3914.3	829.2 799.9	2417.5 :	108.5 140.6	3598.1 4116.7	:	:	1824.1 1651.9	19
47	421.2 :	40.8 35.9	:	:	:	59.5 84.4	2303.7 2587.5	:	:	1099.4 984.5	47
73	215.2 :	26.5 23.6	1675.8 1634.8	209.1 177.8	763.1 :	33.0 50.1	1115.7 1257.8	:	:	646.7 577.1	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. BU	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	57 :	7 6	61 63	14 13	160 169	:	297 313	:	:	:	01
05	6643 :	1689 1618	17330 18598	1736 1729	13125 13488	:	24200 24803	:	:	:	05
18	134.1 :	39.6 39.5	408.8 454.6	18.5 21.5	270.6 279.6	:	493.3 563.9	:	:	:	18
13	84.8 :	36.7 37.5	331.4 374.5	14.9 17.3	191.1 200.0	:	340.2 374.9	:	:	:	13
24	715.0 :	143.2 152.9	1850.5 2152.5	90.3 95.8	1276.4 1485.3	:	2771.6 3124.6	:	:	:	24
19	682.9 :	141.7 152.2	1691.6 1953.3	86.1 92.2	1226.8 1424.4	:	2667.8 3023.4	:	:	:	19
68	700.9 :	142.6 154.1	1738.2 2002.5	85.5 95.0	1243.5 1449.0	:	2771.7 3143.4	:	:	:	68
47	420.4 :	87.7 102.2	1019.2 1162.1	:	680.3 868.2	:	1637.2 1961.0	:	:	:	47
41	344.4 :	74.3 90.0	864.1 1020.6	:	556.7 687.5	:	1331.7 1634.5	:	:	:	41
44	75.9 :	13.4 12.2	155.1 141.5	1.7 2.1	123.6 :	:	305.5 326.5	:	:	:	44
57	50.7 :	8.3 8.9	132.7 148.0	10.7 11.2	155.9 179.9	:	224.4 294.7	:	:	:	57
69	459.3 :	96.1 109.4	1137.7 1298.9	63.8 69.4	828.0 1074.1	:	1832.3 2191.0	:	:	:	69
71	228.3 :	38.6 29.9	587.9 681.4	:	460.0 374.8	:	940.8 932.4	:	:	:	71
73	239.9 :	46.4 44.6	583.2 681.9	24.5 26.8	396.6 355.1	:	940.3 952.9	:	:	:	73
74	47.7 65.9	5.7 5.8	87.8 111.6	5.2 3.4	52.5 75.2	:	153.7 193.2	:	:	:	74
75	2.6 3.6	1.2 1.3	:	0.7 0.1	10.5 14.0	:	24.4 34.2	:	:	:	75
80	55.2 80.1	6.9 7.1	99.6 120.9	5.9 3.6	64.0 92.1	:	188.5 228.9	:	:	:	80
77	17.0 11.8	0.8 0.9	18.0 13.9	0.7 0.0	14.8 7.1	:	28.4 23.1	:	:	:	77
1A	1.1 :	0.5 0.5	0.3 0.3	0.6 0.6	0.4 0.4	:	0.8 0.8	:	:	:	1A
2A	0.9 :	0.4 0.4	0.3 0.3	0.5 0.5	0.3 0.3	:	0.7 0.7	:	:	:	2A
3A	1.1 :	0.4 0.3	0.2 0.3	0.7 0.7	0.3 0.3	:	0.8 0.7	:	:	:	3A
5A	107.6 :	84.8 94.5	106.8 115.7	52.0 55.4	97.3 110.1	:	114.5 126.0	:	:	:	5A
6A	36.1 :	27.5 27.6	33.7 36.7	14.1 15.5	30.2 26.3	:	38.9 38.4	:	:	:	6A
7A	34.2 :	32.6 28.9	33.5 34.1	28.7 28.2	31.9 24.5	:	33.9 30.3	:	:	:	7A
8A	55.9 :	85.3 88.6	70.1 66.7	75.7 80.3	68.2 78.8	:	52.5 59.2	:	:	:	8A
9A	23.0 :	14.9 15.8	17.0 17.7	24.1 13.5	16.1 25.9	:	20.0 24.0	:	:	:	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	6690 :	1648 1576	:	1732 1728	13184 :	:	23867 24581	:	:	:	03
19	692.6 :	123.9 125.3	2079.0 2355.8	86.1 92.2	1268.0 :	:	2632.8 2995.4	:	:	:	19
47	430.2 :	78.3 91.1	:	:	:	:	1618.6 1943.5	:	:	:	47
73	233.8 :	43.9 43.7	846.7 964.5	24.5 26.8	395.6 :	:	890.9 940.5	:	:	:	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

NACE 434

LEINEN-, HANF- UND RAMIEAUFBEREITUNG,
-SPINNEREI UND -WEBEREIPREPARATION, SPINNING AND WEAVING
OF FLAX, HEMP AND RAMIEINDUSTRIE DU LIN, DU CHANVRE
ET DE LA RAMIE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELOGIE BELGIE BV	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	26	-	:	6	44	:	29	:	:	17	01
	:	-	:	6	42	:	23	:	:	16	
05	2023	:	:	703	8921	:	4319	:	:	3632	05
	:	:	:	774	9382	:	3243	:	:	3448	
18	35.7	:	:	6.0	192.1	:	92.5	:	:	36.6	18
	:	:	:	7.2	208.1	:	77.3	:	:	36.3	
13	21.9	:	:	4.9	135.6	:	62.3	:	:	33.2	13
	:	:	:	5.8	147.1	:	50.3	:	:	32.6	
24	172.0	:	:	27.2	640.9	:	349.8	:	:	132.4	24
	:	:	:	30.6	721.0	:	437.0	:	:	110.5	
19	144.2	:	:	25.2	631.9	:	283.7	:	:	127.1	19
	:	:	:	28.8	689.3	:	416.6	:	:	105.6	
68	149.5	:	:	25.6	659.0	:	316.6	:	:	129.2	68
	:	:	:	29.6	712.9	:	419.3	:	:	108.8	
47	90.3	:	:	:	305.1	:	127.7	:	:	65.3	47
	:	:	:	:	337.7	:	252.9	:	:	48.9	
41	79.0	:	:	:	291.4	:	111.3	:	:	62.5	41
	:	:	:	:	311.5	:	197.7	:	:	44.9	
44	11.4	:	:	0.1	13.7	:	16.4	:	:	2.9	44
	:	:	:	0.3	:	:	55.1	:	:	3.9	
57	11.5	:	:	2.7	122.2	:	35.0	:	:	4.4	57
	:	:	:	3.9	127.6	:	79.5	:	:	4.5	
69	102.7	:	:	18.7	415.0	:	160.4	:	:	70.2	69
	:	:	:	20.6	480.4	:	329.5	:	:	53.1	
71	43.1	:	:	:	254.2	:	163.0	:	:	63.8	71
	:	:	:	:	232.5	:	93.8	:	:	61.6	
73	46.4	:	:	7.4	239.6	:	155.7	:	:	58.7	73
	:	:	:	9.2	225.6	:	89.8	:	:	55.5	
74	8.8	:	:	1.1	55.9	:	25.9	:	:	15.2	74
	8.0	:	:	1.0	38.6	:	4.4	:	:	23.6	
75	0.8	:	:	0.3	10.6	:	1.3	:	:	3.8	75
	0.5	:	:	0.4	16.4	:	1.3	:	:	0.8	
80	9.7	:	:	1.5	67.4	:	27.4	:	:	19.2	80
	9.2	:	:	1.4	56.8	:	5.7	:	:	24.4	
77	0.7	:	:	:	0.8	:	1.9	:	:	0.2	77
	2.4	:	:	:	2.3	:	6.6	:	:	0.4	
1A	0.3	:	:	0.2	0.2	:	0.1	:	:	0.1	1A
	:	:	:	0.3	0.3	:	0.1	:	:	0.1	
2A	0.2	:	:	0.2	0.1	:	0.1	:	:	:	2A
	:	:	:	0.2	0.1	:	0.1	:	:	:	
3A	0.2	:	:	0.2	0.2	:	0.1	:	:	:	3A
	:	:	:	0.2	0.2	:	0.1	:	:	:	
5A	85.0	:	:	38.6	71.8	:	81.0	:	:	36.4	5A
	:	:	:	39.5	76.8	:	134.8	:	:	32.0	
6A	22.9	:	:	10.5	26.9	:	36.0	:	:	16.2	6A
	:	:	:	11.8	24.1	:	27.7	:	:	16.1	
7A	31.0	:	:	28.7	36.4	:	49.2	:	:	45.4	7A
	:	:	:	31.0	31.7	:	21.4	:	:	51.0	
8A	76.9	:	:	81.4	80.2	:	59.4	:	:	62.2	8A
	:	:	:	78.3	92.2	:	86.1	:	:	65.4	
9A	20.9	:	:	20.1	28.1	:	17.5	:	:	32.6	9A
	:	:	:	15.2	25.1	:	6.3	:	:	43.8	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	2111	:	:	703	6313	:	4319	:	:	3631	03
	:	:	:	774	:	:	3243	:	:	3447	
19	150.9	:	24.4	25.2	372.6	:	283.7	:	:	127.1	19
	:	:	25.2	28.8	:	:	416.6	:	:	105.6	
47	95.4	:	:	:	:	:	127.7	:	:	65.3	47
	:	:	:	:	:	:	252.9	:	:	48.9	
73	42.2	:	9.9	7.4	161.8	:	138.4	:	:	58.7	73
	:	:	10.1	9.2	:	:	98.5	:	:	55.5	

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETERLANDI BN	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	:	-	7	:	10	-	3	:	54	14	01
	:	-	7	:	8	-	5	:	55	16	
05	:	:	1092	:	1604	:	188	:	6163	3315	05
	:	:	1136	:	1521	:	249	:	6275	3311	
18	:	:	:	:	31.4	:	3.2	:	159.1	48.9	18
	:	:	26.2	:	32.0	:	4.8	:	163.8	52.1	
13	:	:	20.5	:	22.0	:	2.1	:	115.7	43.7	13
	:	:	21.5	:	22.7	:	3.2	:	120.7	46.2	
24	:	:	88.7	:	130.7	:	17.8	:	942.5	213.4	24
	:	:	98.2	:	133.8	:	27.6	:	1011.1	209.7	
19	:	:	80.9	:	130.3	:	17.7	:	859.0	178.3	19
	:	:	89.0	:	131.0	:	27.5	:	925.7	179.4	
68	:	:	84.4	:	132.3	:	17.2	:	887.3	182.2	68
	:	:	91.6	:	134.4	:	27.4	:	925.7	185.9	
47	:	:	51.0	:	67.2	:	10.4	:	551.9	94.8	47
	:	:	59.6	:	69.0	:	16.3	:	567.3	92.4	
41	:	:	48.9	:	66.1	:	9.7	:	491.3	91.2	41
	:	:	57.0	:	66.6	:	15.1	:	499.5	88.9	
44	:	:	2.2	:	1.1	:	0.7	:	60.6	3.6	44
	:	:	2.7	:	1.1	:	1.2	:	67.8	3.5	
57	:	:	4.6	:	26.6	:	2.0	:	80.4	12.9	57
	:	:	5.3	:	25.4	:	2.3	:	91.9	16.7	
69	:	:	55.3	:	94.7	:	11.2	:	626.5	107.8	69
	:	:	63.8	:	93.1	:	18.8	:	654.6	109.5	
71	:	:	31.4	:	44.8	:	5.9	:	287.2	80.3	71
	:	:	29.9	:	41.3	:	8.7	:	296.9	85.0	
73	:	:	28.3	:	35.4	:	6.0	:	260.0	73.1	73
	:	:	27.0	:	39.3	:	8.5	:	270.8	75.1	
74	:	:	:	:	0.7	:	1.2	:	23.5	10.9	74
	:	:	:	:	2.6	:	1.0	:	22.7	12.4	
75	:	:	:	:	0.0	:	0.1	:	5.7	0.1	75
	:	:	:	:	0.0	:	0.0	:	8.0	0.1	
80	:	:	:	:	0.7	:	1.2	:	30.6	11.3	80
	:	:	:	:	2.7	:	1.1	:	31.3	12.7	
77	:	:	:	:	0.1	:	:	:	:	2.0	77
	:	:	:	:	0.2	:	0.1	:	:	2.2	
1A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1	1A
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1	
2A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1	2A
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0.1	
3A	:	:	:	:	:	:	:	:	0.8	0.1	3A
	:	:	:	:	:	:	:	:	0.8	0.1	
5A	:	:	81.3	:	81.5	:	94.7	:	152.9	64.4	5A
	:	:	86.4	:	88.0	:	110.7	:	161.1	63.3	
6A	:	:	25.9	:	22.0	:	31.7	:	42.2	22.0	6A
	:	:	23.8	:	25.8	:	34.3	:	43.2	22.7	
7A	:	:	33.5	:	26.7	:	34.6	:	29.3	40.1	7A
	:	:	29.5	:	29.2	:	31.2	:	29.3	40.4	
8A	:	:	96.8	:	88.9	:	53.6	:	61.2	66.9	8A
	:	:	:	:	81.4	:	56.1	:	60.5	69.3	
9A	:	:	:	:	2.0	:	20.4	:	11.7	15.4	9A
	:	:	:	:	6.7	:	12.3	:	11.5	16.8	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	:	:	:	:	877	:	188	:	6082	3315	03
	:	:	:	:	:	:	249	:	6152	3311	
19	:	:	47.8	:	58.9	:	17.7	:	859.0	178.3	19
	:	:	52.6	:	:	:	27.5	:	925.7	179.4	
47	:	:	:	:	:	:	10.4	:	551.6	94.8	47
	:	:	:	:	:	:	16.3	:	566.9	92.4	
73	:	:	15.4	:	20.2	:	6.0	:	:	73.1	73
	:	:	15.2	:	:	:	8.7	:	:	75.1	

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE BX	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	112 :	93 78	419 399	187 191	542 532	34 35	1095 1138	:	34 39	459 434	01
05	5233 :	4675 4140	54025 51227	14084 14493	61858 57897	3583 4023	63799 64722	:	3269	76495 71288	05
18	65.4 :	91.3 80.6	995.7 981.8	103.1 118.8	1074.9 987.6	41.3 46.8	1021.9 1129.7	:	51.4 56.9	831.3 838.7	18
13	41.0 :	83.0 75.6	806.3 794.1	84.0 96.5	768.2 712.1	35.5 40.9	711.8 762.3	:	37.9 42.7	747.3 751.4	13
24	206.5 :	337.1 280.8	3456.2 3637.5	417.0 465.8	3554.1 3359.1	100.9 132.3	6299.3 6165.0	:	181.9	2743.3 2753.4	24
19	190.8 :	333.6 278.0	3045.2 3154.1	404.7 445.4	3382.9 3201.8	97.7 129.0	6089.1 5939.1	:	175.8	2698.6 2685.0	19
68	196.2 :	336.1 279.2	3189.2 3348.5	424.5 474.6	3384.1 3251.7	106.5 133.0	6181.1 6200.4	:	175.2 201.2	2725.0 2692.6	68
47	96.0 :	215.1 182.2	1524.0 1667.3	:	1481.3 1503.8	56.5 75.3	3607.0 3759.9	:	92.1 103.7	1354.5 1331.2	47
41	79.9 :	174.2 146.3	1165.2 1244.9	:	1093.8 1092.7	54.9 73.9	2271.3 2342.3	:	74.3 83.5	1257.9 1246.2	41
44	16.1 :	41.0 35.9	358.9 422.3	44.7 57.5	387.5	1.5 1.5	1335.7 1417.6	:	17.8 20.3	96.6 85.1	44
57	14.1 :	19.6 16.3	360.2 378.7	66.7 68.9	458.2 456.7	9.7 10.0	993.5 857.8	:	18.3 21.3	168.2 173.1	57
69	110.6 :	237.9 198.3	1868.1 2031.8	323.4 351.1	1939.5 1990.0	65.4 83.2	4588.4 4572.5	:	106.5 122.7	1519.6 1512.8	69
71	91.8 :	85.8 67.1	1431.3 1402.6	:	1692.0 1261.7	39.8 49.0	1617.8 1638.8	:	82.8 91.4	1299.7 1285.2	71
73	85.1 :	97.9 80.7	1293.0 1290.4	119.4 134.2	1380.4 1200.1	40.9 49.4	1587.8 1630.9	:	68.4 78.1	1183.3 1156.6	73
74	14.1 12.7	11.6 11.1	98.9 89.7	22.5 25.7	101.0 90.4	10.8 9.1	190.5 171.9	:	6.5 22.5	113.0 95.4	74
75	3.9 1.9	1.2 0.9	:	7.6 4.8	17.4 14.2	4.8 6.8	45.5 55.1	:	2.4 0.8	5.8 4.8	75
80	18.6 15.3	15.1 13.7	118.3 111.7	30.9 31.1	120.9 107.8	15.7 16.2	240.1 234.6	:	9.0 23.7	125.2 110.1	80
77	1.1 5.2	3.1 2.5	15.3 14.9	1.0 1.7	24.1 18.1	0.4 2.7	38.5 30.8	:	:	32.4 40.7	77
1A	0.9 :	1.3 1.2	0.8 0.7	4.9 5.0	1.7 1.6	2.2 2.4	2.2 2.2	:	:	1.7 1.6	1A
2A	0.3 :	0.9 0.7	0.5 0.5	2.5 2.5	0.8 0.7	0.5 0.5	1.6 1.4	:	:	0.7 0.6	2A
3A	0.4 :	0.8 0.6	0.5 0.5	3.5 3.6	1.0 0.9	0.5 0.6	1.4 1.3	:	0.2 0.2	0.8 0.8	3A
5A	39.5 :	72.1 67.8	64.0 71.0	29.6 32.1	57.5 58.0	28.2 32.9	98.7 95.3	:	:	35.9 38.6	5A
6A	16.3 :	21.0 19.5	23.9 25.2	8.5 9.3	22.3 20.7	11.4 12.3	24.9 25.2	:	23.9	15.5 16.2	6A
7A	43.4 :	29.1 28.9	40.5 38.5	28.1 28.3	40.8 36.9	38.4 37.2	25.7 26.3	:	39.1 38.8	43.4 43.0	7A
8A	76.9 :	93.2 99.8	77.0 76.1	86.3 88.5	77.9 82.3	101.0 94.8	64.4 69.3	:	75.1 72.8	70.3 72.5	8A
9A	21.8 :	15.3 16.9	9.1 8.6	25.8 23.1	8.7 8.9	38.3 32.8	15.1 14.3	:	13.1 30.2	10.5 9.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	5233 :	4660 4127	:	14016 14403	60587 :	3583 4021	63288 64552	:	3228	76457 71243	03
19	194.1 :	333.6 278.0	2952.5 3062.9	404.7 445.4	3346.5 :	97.7 129.0	5835.8 5919.6	:	175.8	2698.6 2685.0	19
47	97.4 :	215.1 182.2	:	:	:	56.5 75.3	3448.2 3748.6	:	92.1 103.7	1354.5 1331.2	47
73	81.4 :	95.2 79.4	1536.6 1543.9	119.4 134.2	1354.0 :	40.9 49.4	1597.0 1601.8	:	:	1183.3 1156.6	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

NACE 437

TEXTILVEREDLUNG

TEXTILE FINISHING

ACHEVEMENT DES TEXTILES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	56 :	8 8	153 158	34 36	203 211	:	533 577	:	:	224 229	01
05	4494 :	797 756	23941 25903	3669 3634	14399 16320	:	33086 37017	:	:	20177 20149	05
18	80.5 :	18.0 17.2	556.6 618.8	38.9 43.0	293.8 360.7	:	721.2 927.3	:	:	309.6 334.9	18
13	50.1 :	16.9 16.6	454.8 508.4	31.7 34.9	208.7 256.8	:	489.6 608.9	:	:	275.2 295.0	13
24	274.2 :	48.5 44.8	1899.8 2196.8	326.7 227.6	945.1 1315.5	:	2904.0 3854.5	:	:	1081.3 1172.9	24
19	269.5 :	48.4 44.6	1797.9 2101.1	220.2 202.3	914.9 1287.3	:	2747.8 3801.3	:	:	1049.7 1143.8	19
68	270.1 :	48.5 44.9	1821.9 2148.9	224.0 203.6	917.4 1293.0	:	2867.5 3863.8	:	:	1071.3 1160.7	68
47	138.6 :	16.1 15.1	974.6 1164.9	:	341.4 554.1	:	1380.8 1969.6	:	:	510.5 563.9	47
41	119.2 :	15.0 14.1	870.5 1038.5	:	298.2 484.8	:	1123.1 1658.3	:	:	471.2 526.8	41
44	19.4 :	1.2 1.1	104.1 126.4	4.9 3.5	43.2 :	:	257.7 311.3	:	:	39.2 37.1	44
57	16.6 :	2.8 2.6	147.3 182.7	61.4 68.9	151.8 210.2	:	302.0 431.1	:	:	67.1 69.8	57
69	152.9 :	18.8 17.8	1120.7 1331.9	203.8 205.5	489.9 774.2	:	1654.2 2377.2	:	:	577.3 632.3	69
71	110.3 :	36.3 32.8	745.8 859.9	:	485.1 518.8	:	1215.1 1467.3	:	:	549.0 581.1	71
73	116.0 :	29.7 27.0	683.6 790.9	22.4 0.4-	405.2 491.4	:	1211.3 1487.8	:	:	482.3 515.8	73
74	21.0 19.4	2.3 3.4	106.5 108.7	7.7 11.5	51.8 77.5	:	278.5 305.2	:	:	63.3 54.4	74
75	2.5 3.5	1.1 0.6	:	1.5 5.7	7.7 5.7	:	45.4 38.4	:	:	4.8 4.0	75
80	24.3 24.4	3.9 4.2	127.7 123.6	9.9 18.1	61.8 86.0	:	325.7 352.5	:	:	90.0 61.9	80
77	:	0.2 0.1	8.6 4.2	0.1 0.1	6.4 17.1	:	28.4 44.1	:	:	9.4 5.7	77
1A	0.8 :	0.2 0.2	0.4 0.4	1.3 1.3	0.4 0.5	:	1.1 1.2	:	:	0.5 0.5	1A
2A	0.3 :	0.1 0.1	0.3 0.3	1.9 1.2	0.2 0.3	:	0.8 0.9	:	:	0.3 0.3	2A
3A	0.5 :	0.2 0.2	0.3 0.3	0.7 :	0.3 0.4	:	1.1 1.2	:	:	0.3 0.3	3A
5A	61.0 :	60.9 59.3	79.4 84.8	89.0 62.6	65.6 80.6	:	87.8 104.1	:	:	53.6 58.2	5A
6A	25.8 :	37.2 35.7	28.6 30.5	6.1 0.1-	28.1 30.1	:	36.6 40.2	:	:	23.9 25.6	6A
7A	42.9 :	61.1 60.2	37.5 36.8	10.0 0.2-	44.2 38.0	:	42.2 38.5	:	:	45.0 44.4	7A
8A	69.4 :	60.6 63.6	81.4 78.2	173.9 10819.9-	72.5 73.4	:	59.5 62.3	:	:	64.2 64.9	8A
9A	20.9 :	12.9 15.4	18.6 15.6	44.0 4563.4-	15.2 17.5	:	26.8 23.6	:	:	18.6 11.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4655 :	797 756	:	3667 3629	16163 :	:	31774 35829	:	:	20169 20136	03
19	266.3 :	48.4 44.6	1777.8 2050.8	220.2 202.3	1075.6 :	:	2629.5 3511.7	:	:	1049.7 1143.8	19
47	151.4 :	16.1 15.1	:	:	:	:	1293.3 1764.1	:	:	510.5 563.9	47
73	100.1 :	29.6 26.8	832.4 962.5	22.4 0.4-	452.0 :	:	1161.0 1439.3	:	:	482.3 515.8	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

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	14 13				29 32		36 32			87 95	01
05	1179 1206				4804 5152		3146 3058			19907 20170	05
18	30.3 31.5				111.9 123.3		61.0 63.5			323.9 353.6	18
13	28.2 30.4				79.4 88.2		41.6 42.1			287.5 314.4	13
24	190.8 200.3				766.6 891.2		356.7 375.9			1734.7 1731.4	24
19	188.4 197.5				584.1 678.1		327.6 340.2			1605.6 1624.6	19
68	195.5 201.2				648.1 750.4		335.7 358.7			1634.9 1673.6	68
47	125.0 124.7				323.6 407.3		165.8 212.9			940.6 911.3	47
41	118.9 117.9				276.0 334.2		139.9 183.1			915.4 879.1	41
44	6.1 6.8				47.7 :		25.9 29.7			25.2 32.1	44
57	11.1 11.7				122.5 133.2		44.2 51.1			122.0 129.4	57
69	134.8 137.1				444.3 553.7		208.1 263.9			1049.2 1042.6	69
71	63.3 58.8				233.6 196.7		132.9 98.4			639.3 704.5	71
73	60.5 63.9				195.4 187.1		127.5 95.1			573.5 617.5	73
74	7.6 7.1				31.8 30.9		: :			60.6 58.3	74
75	0.4 1.0				7.8 11.6		: :			10.4 6.8	75
80	8.4 8.6				41.0 45.7		: :			77.8 73.5	80
77	5.8 0.6				2.2 1.6		: :			8.5 8.8	77
1A	0.3 0.4				0.1 0.1		0.1 0.1			0.4 0.5	1A
2A	0.5 0.5				0.2 0.2		0.1 0.1			0.4 0.4	2A
3A	0.5 0.5				0.1 0.1		0.1 0.1			0.4 0.4	3A
5A	161.8 166.1				159.6 173.0		113.4 122.9			87.1 85.8	5A
6A	51.4 53.0				40.7 36.3		40.5 31.1			28.8 30.6	6A
7A	31.0 31.8				30.1 24.9		38.0 26.5			35.1 36.9	7A
8A	50.1 49.2				57.3 65.9		47.8 66.7			56.5 57.3	8A
9A	13.8 13.4				21.0 24.3		: :			13.5 11.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1179 1206				4187 :		3146 3058			19903 20166	03
19	188.4 197.5				573.2 :		327.6 340.2			1605.6 1624.6	19
47	124.9 124.7				: :		165.8 212.9			940.6 911.3	47
73	59.8 63.0				161.7 :		121.2 82.9			573.5 617.5	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

HACE 438

HERSTELLUNG VON TEPPICHEN, LINOLEUM U. AE.
BODENBELAG SOWIE WACHSTUCH

MANUFACTURE OF CARPETS, LINOLEUM, OTHER
FLOOR COVERING INCL. LEATHERCLOTH

FABRICATION DE TAPIS, DE LINOLEUM, DE COU-
VRE-PARQUETS AINSI QUE DE TOILES CIREES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	69	14	56	22	53	9	40	:	:	104	01
	:	13	58	20	55	8	38	:	:	112	
05	9417	1179	13239	2042	6373	880	3382	:	:	23221	05
	:	1206	13426	1739	6731	894	3336	:	:	23571	
18	185.5	30.3	326.9	16.6	151.4	14.6	65.6	:	:	386.1	18
	:	31.5	342.6	15.6	161.6	15.5	69.7	:	:	426.0	
13	:	28.2	264.6	13.5	107.7	12.2	44.7	:	:	343.9	13
	:	30.4	279.6	12.6	115.7	13.2	46.3	:	:	378.3	
24	1331.3	190.8	1422.6	76.0	970.2	63.2	413.0	:	:	2077.2	24
	:	200.3	1516.5	79.5	1092.6	70.3	448.4	:	:	2108.4	
19	1268.5	188.4	1301.1	70.6	785.5	58.7	382.0	:	:	1927.3	19
	:	197.5	1381.2	71.8	872.0	65.2	407.9	:	:	1974.0	
68	1318.0	195.5	1355.4	76.2	852.6	63.1	391.8	:	:	1966.0	68
	:	201.2	1445.8	71.7	946.8	66.4	430.2	:	:	2033.4	
47	872.7	125.0	758.5	:	441.0	36.2	211.6	:	:	1104.6	47
	:	124.7	809.8	:	519.7	36.5	266.8	:	:	1085.5	
41	785.4	118.9	698.7	:	387.7	35.6	179.7	:	:	1073.4	41
	:	117.9	753.6	:	434.5	36.1	229.6	:	:	1045.7	
44	87.4	6.1	59.7	0.8	53.3	0.5	31.9	:	:	31.2	44
	:	6.8	56.2	0.5	:	0.4	37.2	:	:	39.8	
57	144.6	11.1	168.2	14.8	146.6	6.6	47.7	:	:	151.5	57
	:	11.7	178.8	13.7	157.4	7.2	56.8	:	:	163.4	
69	1000.2	134.8	924.0	60.0	585.4	41.0	254.7	:	:	1242.0	69
	:	137.1	983.0	53.7	691.3	43.1	322.9	:	:	1249.4	
71	274.4	63.3	449.7	:	304.3	22.3	141.0	:	:	787.0	71
	:	58.8	480.1	:	255.5	24.4	111.2	:	:	873.5	
73	315.1	60.5	419.4	18.8	255.9	22.0	136.9	:	:	708.8	73
	:	63.9	449.2	18.9	243.4	23.2	107.6	:	:	767.0	
74	95.0	7.6	59.6	2.1	36.3	2.7	16.9	:	:	83.5	74
	68.4	7.1	58.4	1.7	37.8	1.0	15.7	:	:	81.0	
75	18.4	0.4	:	0.7	8.0	0.6	1.3	:	:	11.7	75
	11.8	1.0	:	1.0	12.2	0.1	0.9	:	:	7.6	
80	118.4	8.4	68.7	2.8	45.7	3.9	21.3	:	:	103.7	80
	82.3	8.6	69.4	3.0	54.3	1.1	16.8	:	:	97.2	
77	11.1	5.8	11.3	0.3	2.6	0.1	3.0	:	:	9.1	77
	21.6	0.6	11.6	0.1	2.6	0.1	1.1	:	:	9.9	
1A	1.6	0.3	0.2	0.7	0.2	0.6	0.1	:	:	0.5	1A
	:	0.4	0.2	0.6	0.2	0.5	0.1	:	:	0.5	
2A	1.6	0.5	0.2	0.4	0.2	0.3	0.1	:	:	0.5	2A
	:	0.5	0.2	0.4	0.2	0.3	0.1	:	:	0.5	
3A	1.5	0.5	0.2	0.6	0.2	0.3	0.1	:	:	0.5	3A
	:	0.5	0.2	0.5	0.2	0.3	0.1	:	:	0.5	
5A	141.4	161.8	107.5	37.2	152.2	71.8	122.1	:	:	89.5	5A
	:	166.1	113.0	45.7	162.3	78.6	134.4	:	:	89.4	
6A	33.5	51.4	31.7	9.2	40.2	25.0	40.5	:	:	30.5	6A
	:	53.0	33.5	10.8	36.2	26.0	32.3	:	:	32.5	
7A	23.9	31.0	30.9	24.7	30.0	34.9	34.9	:	:	36.1	7A
	:	31.8	31.1	26.3	25.7	35.0	25.0	:	:	37.7	
8A	58.9	50.1	78.0	88.0	59.2	66.5	47.9	:	:	54.5	8A
	:	49.2	76.3	82.6	66.4	66.9	64.8	:	:	55.5	
9A	37.5	13.8	16.3	14.8	17.8	17.8	15.5	:	:	14.6	9A
	:	13.4	15.4	15.7	22.2	4.7	15.6	:	:	12.6	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	8878	1179	:	2042	7017	880	3382	:	:	23217	03
	:	1206	:	1739	:	894	3336	:	:	23567	
19	1279.8	188.4	1663.6	70.6	927.6	58.7	382.0	:	:	1927.3	19
	:	197.5	1794.4	71.8	:	65.2	407.9	:	:	1974.0	
47	895.2	124.9	:	:	:	36.2	211.6	:	:	1104.6	47
	:	124.7	:	:	:	36.5	266.8	:	:	1085.5	
73	283.9	59.8	635.9	18.8	268.3	22.0	130.0	:	:	708.8	73
	:	63.0	680.5	18.9	:	23.2	91.9	:	:	767.0	

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 439

SONSTIGES TEXTILGEWERBE

MISCELLANEOUS TEXTILE INDUSTRIES

AUTRES INDUSTRIES TEXTILES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. BY	HELLAS	FRANCE	IRELAND BZ	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	49 21	21 21	224 231	56 52	338 353	22 20	244 264	:	:	159 159	01
05	3261 :	1160 1184	28381 29779	6115 5459	23259 25089	1700 1480	12849 14124	:	:	17548 17201	05
18	63.9 :	29.7 29.4	621.8 667.3	51.5 51.0	461.4 503.0	26.5 25.2	242.6 290.2	:	:	237.7 253.6	18
13	:	27.2 27.9	502.4 542.0	41.6 41.1	324.0 358.1	22.7 21.5	165.9 192.7	:	:	210.0 222.5	13
24	289.2 :	118.6 123.2	2318.1 2565.6	195.0 186.5	1628.3 1904.7	110.6 111.3	1141.3 1365.1	:	:	866.1 896.1	24
19	259.7 :	109.6 116.2	2091.4 2239.0	184.8 174.4	1458.0 1721.8	91.4 93.0	1086.4 1299.8	:	:	792.6 831.2	19
68	270.6 :	113.1 118.3	2177.9 2375.9	198.6 184.9	1496.1 1772.3	99.2 98.6	1115.3 1353.8	:	:	818.3 859.6	68
47	131.6 :	56.8 56.3	1030.3 1124.0	:	647.8 782.2	47.6 50.2	565.8 707.6	:	:	400.7 424.4	47
41	123.0 :	53.5 53.9	926.7 1008.8	:	574.1 678.8	46.0 48.5	494.6 618.3	:	:	382.8 403.9	41
44	8.7 :	3.3 2.3	103.6 115.2	10.1 9.0	73.7 :	1.6 1.7	71.3 89.3	:	:	17.9 20.5	44
57	29.1 :	6.9 7.2	244.9 263.2	31.0 33.8	227.9 274.2	10.7 11.8	141.6 177.3	:	:	59.7 61.8	57
69	156.7 :	61.6 65.0	1263.9 1373.8	151.8 147.8	850.5 1084.5	59.2 60.9	694.4 880.1	:	:	457.2 482.6	69
71	107.0 :	50.9 51.9	958.8 1046.0	:	748.6 687.8	40.5 38.3	436.4 487.4	:	:	392.6 413.8	71
73	113.3 :	51.5 53.3	879.5 965.9	48.0 38.3	617.5 656.6	39.6 37.1	420.5 473.8	:	:	353.2 368.7	73
74	17.0 16.2	7.6 12.5	: 121.9	13.6 5.7	64.6 69.9	6.3 3.5	66.1 69.9	:	:	49.1 39.9	74
75	2.4 5.1	2.1 0.7	: :	0.7 1.3	10.8 9.2	0.3 0.1	8.6 12.4	:	:	5.5 3.7	75
80	20.1 22.6	11.4 18.6	102.0 156.6	14.8 7.0	76.5 81.4	6.6 3.7	77.5 85.9	:	:	56.9 49.0	80
77	1.5 2.4	0.7 0.9	: 4.5	0.9 0.2	9.0 9.2	0.8 1.0	7.0 6.2	:	:	4.3 7.1	77
1A	0.5 :	0.3 0.3	0.4 0.4	2.1 1.9	0.6 0.7	1.1 0.9	0.4 0.5	:	:	0.4 0.4	1A
2A	0.4 :	0.3 0.3	0.3 0.3	1.1 1.0	0.4 0.4	0.5 0.4	0.3 0.3	:	:	0.2 0.2	2A
3A	0.5 :	0.4 0.4	0.4 0.4	1.4 1.0	0.5 0.5	0.5 0.4	0.4 0.4	:	:	0.2 0.2	3A
5A	88.7 :	102.2 104.1	81.7 86.2	31.9 34.2	70.0 75.9	65.0 75.2	88.8 96.7	:	:	49.4 52.1	5A
6A	34.8 :	44.4 45.0	31.0 32.4	7.9 7.0	26.5 26.2	23.3 25.0	32.7 33.5	:	:	20.1 21.4	6A
7A	41.9 :	45.5 45.0	40.4 40.7	24.2 20.7	41.3 37.0	39.9 37.6	37.7 35.0	:	:	43.2 42.9	7A
8A	56.4 :	57.7 55.1	70.7 69.1	107.3 133.1	74.7 76.6	66.9 68.0	57.7 61.2	:	:	67.3 68.8	8A
9A	17.7 :	22.1 34.8	11.5 16.2	30.7 18.2	12.3 12.3	16.7 9.8	18.4 18.1	:	:	16.0 13.2	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	3335 :	1129 1217	:	6107 5448	24518 :	1700 1480	12849 14124	:	:	17539 17194	03
19	267.0 :	98.5 118.0	2203.8 2350.4	184.8 174.4	1667.0 :	91.4 93.0	1086.4 1299.8	:	:	792.6 831.2	19
47	137.0 :	48.2 56.9	:	:	:	47.6 50.2	565.8 707.6	:	:	400.7 424.4	47
73	105.9 :	47.6 52.9	1195.3 1257.2	48.0 38.3	645.5 :	39.6 37.1	408.7 459.8	:	:	353.2 368.7	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE FR	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	456 :	158 141	1253 1235	485 472	1809 1802	93 91	3127 3226	:	166 176	1422 1403	01
05	48588 :	11058 10354	216427 213519	50935 49105	188106 181636	9644 9805	229854 233352	:	18972 :	212089 202016	05
18	875.8 :	243.4 230.5	4623.1 4740.2	446.3 485.5	3605.5 3561.9	132.2 148.2	4379.3 4959.5	:	439.6 448.6	2761.3 2859.8	18
13	547.0 :	224.3 219.3	3794.3 3884.1	362.8 393.3	2552.5 2545.3	112.9 127.5	3001.0 3289.2	:	322.1 328.8	2462.6 2541.0	13
24	4301.8 :	965.5 922.9	17391.9 18643.2	2080.6 1990.9	14017.4 14820.6	485.5 560.9	22837.9 25342.2	:	1928.8 2024.9	11376.6 11251.9	24
19	4033.3 :	946.5 905.4	16029.9 17007.4	1899.0 1880.7	13071.7 13615.1	457.7 533.8	21814.4 24476.0	:	1818.6 1898.1	10895.4 10779.0	19
68	4146.3 :	962.6 918.0	16541.9 17637.7	2109.5 2071.3	13312.6 14009.0	474.9 545.6	22637.1 25341.0	:	1856.4 1947.3	11076.5 10930.6	68
47	2498.2 :	571.6 550.5	8931.9 9746.0	:	6477.6 7156.7	261.6 312.1	12981.5 15012.4	:	1028.9 1069.2	6092.7 5916.9	47
41	2186.3 :	502.2 487.9	7700.6 8413.9	:	5410.3 5889.6	253.4 301.2	9586.3 11258.5	:	922.0 958.8	5747.5 5566.0	41
44	311.9 :	69.4 62.6	1231.3 1332.2	89.6 95.0	1067.4 :	8.1 10.9	3395.2 3753.9	:	106.8 110.4	345.2 350.8	44
57	346.1 :	56.1 53.6	1523.2 1629.0	337.8 346.6	1907.8 2039.3	42.3 46.1	2569.7 2934.5	:	189.7 202.6	637.9 684.2	57
69	2795.7 :	626.9 603.3	10384.4 11287.3	1688.1 1684.2	8333.0 9311.2	305.3 350.5	15360.4 17771.0	:	1219.4 1263.9	6669.7 6619.7	69
71	1249.4 :	324.8 285.0	6443.3 6570.8	:	5720.7 4697.9	164.3 192.2	7356.9 7529.7	:	691.9 732.3	4761.1 4708.3	71
73	1339.1 :	335.1 314.0	6001.7 6185.9	468.3 412.3	4740.8 4452.6	168.2 193.2	7265.2 7576.6	:	633.5 679.9	4318.4 4218.3	73
74	296.2 256.0	44.0 52.4	769.9 809.4	131.9 111.2	514.9 519.5	29.1 24.4	1206.9 1169.1	:	79.1 90.0	515.0 463.4	74
75	40.2 34.2	8.7 5.9	:	25.8 31.7	85.5 86.6	7.6 8.4	194.9 229.2	:	15.9 21.8	47.2 37.5	75
80	351.3 311.3	57.4 66.1	908.5 953.3	161.4 150.1	613.9 625.6	37.4 33.4	1454.3 1432.5	:	100.0 113.5	607.1 536.0	80
77	43.8 67.5	12.8 5.3	91.8 95.8	7.8 3.2	91.4 89.2	2.1 8.1	205.4 185.7	:	:	87.9 106.0	77
1A	8.1 :	3.2 3.0	3.2 3.0	17.6 17.0	5.2 5.0	6.0 5.9	7.8 7.8	:	:	4.8 4.5	1A
2A	5.3 :	2.6 2.4	2.4 2.3	12.3 10.6	3.1 3.0	2.2 2.3	5.9 6.0	:	:	2.8 2.5	2A
3A	6.2 :	2.6 2.3	2.4 2.3	13.8 11.0	3.5 3.2	2.2 2.2	6.5 5.9	:	2.0 2.0	3.0 2.8	3A
5A	88.5 :	87.3 89.1	80.4 87.3	40.8 40.5	74.5 81.6	50.3 57.2	99.4 108.6	:	101.7 :	53.6 55.7	5A
6A	27.6 :	30.3 30.3	27.7 29.0	9.2 8.4	25.2 24.5	17.4 19.7	31.6 32.5	:	33.4 :	20.4 20.9	6A
7A	32.3 :	34.8 34.2	36.3 35.1	22.2 19.9	35.6 31.8	35.4 35.4	32.1 29.9	:	34.1 34.9	39.0 38.6	7A
8A	65.4 :	72.7 73.4	77.0 76.6	95.3 117.7	76.1 80.0	78.6 76.7	60.3 65.5	:	69.4 66.0	63.9 67.8	8A
9A	26.2 :	17.1 21.0	15.1 15.4	34.4 36.4	12.9 14.0	22.2 17.2	20.0 18.9	:	15.7 16.6	14.0 12.7	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	48452 :	10969 10330	:	50832 48976	184989 :	9644 9803	223278 227662	:	18794 9380	212009 201921	03
19	4045.3 :	917.4 880.2	16352.0 17413.4	1899.0 1880.7	13364.7 :	457.7 533.8	21071.4 23807.2	:	1818.6 1898.1	10895.4 10779.0	19
47	2652.6 :	553.5 539.9	:	:	:	261.6 312.1	12536.2 14624.0	:	1028.4 1068.7	6092.7 5916.9	47
73	1278.6 :	323.1 307.0	7431.0 7698.1	468.3 412.3	4664.9 :	168.2 193.2	6909.3 7308.0	:	:	4318.4 4218.3	73

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 441

GERBEREI UND ZURICHTUNG VON LEDER

TANNING AND DRESSING OF LEATHER

TANNERIE-MEGISSERIE ET INDUSTRIES CONNEXES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND CA	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	6	:	48 47	13 12	114 106	8 9	323 331	:	15 15	86 77	01
05	575	:	5195 5224	905 824	5799 5213	356 370	16869 16639	:	:	7359 6762	05
18	11.8	:	114.5 114.2	9.8 9.9	112.8 106.4	4.8 5.3	338.6 360.1	:	17.8 17.5	110.5 110.2	18
13	7.9	:	94.2 94.8	8.0 8.0	78.9 74.6	4.1 4.6	229.1 239.9	:	:	98.8 96.8	13
24	61.8	:	668.9 723.1	67.3 68.9	585.3 586.0	52.4 61.9	2790.8 3423.5	:	:	884.4 818.0	24
19	59.9	:	658.3 709.3	66.8 67.8	564.8 560.6	52.4 61.9	2680.7 3322.7	:	108.1 132.9	867.5 793.4	19
68	60.9	:	670.2 713.4	75.5 71.5	572.6 580.2	53.8 61.3	2812.5 3400.3	:	107.7 135.4	863.9 805.9	68
47	44.9	:	497.6 504.7	:	369.5 357.0	45.2 51.5	2013.2 2527.8	:	83.6 101.8	680.3 600.4	47
41	44.1	:	469.4 474.6	:	348.8 336.1	44.7 51.0	1828.9 2291.4	:	77.0 93.8	670.3 586.0	41
44	0.8	:	28.2 30.1	0.2 0.1	20.7	0.5 0.5	184.3 236.5	:	6.6 8.0	10.1 14.3	44
57	3.1	:	39.1 44.3	6.8 9.1	53.7 54.9	1.7 2.5	233.1 310.5	:	7.8 8.6	33.9 29.8	57
69	48.2	:	532.7 553.3	62.5 63.8	420.5 414.8	46.6 53.8	2236.2 2827.7	:	89.3 111.6	708.4 632.4	69
71	6.9	:	137.4 161.7	:	183.6 165.4	0.5- 1.0-	551.2 525.7	:	22.0 27.8	152.7 172.3	71
73	12.5	:	134.3 156.8	13.5 7.9	142.9 156.5	7.1 7.5	574.9 572.6	:	17.6 22.5	151.1 168.9	73
74	:	:	13.4 17.9	1.6 0.6	11.1 11.0	0.5 0.4	50.7 47.9	:	1.7 2.0	15.2 15.2	74
75	:	:	:	0.7 0.4	1.6 1.8	0.0	9.7 10.3	:	0.1 0.2	2.6 2.4	75
80	:	:	19.6 21.1	2.3 1.1	13.2 13.5	0.5 0.6	63.6 58.6	:	1.9 2.2	20.8 20.2	80
77	:	:	0.8 1.3	0.0 0.0	0.9 1.6	0.1 0.0	8.1 23.2	:	:	1.9 12.1	77
1A	0.1	:	0.1 0.1	0.3 0.3	0.2 0.1	0.2 0.2	0.6 0.6	:	:	0.2 0.2	1A
2A	0.1	:	0.1 0.1	0.4 0.4	0.1 0.1	0.2 0.2	0.7 0.8	:	:	0.2 0.2	2A
3A	0.1	:	0.1 0.1	0.4 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.5 0.4	:	0.1 0.1	0.1 0.1	3A
5A	107.4	:	128.8 138.4	74.4 83.6	100.9 112.4	147.2 167.4	165.4 205.7	:	:	120.2 121.0	5A
6A	21.7	:	25.9 30.0	14.9 9.6	24.6 30.0	20.0 20.3	34.1 34.4	:	:	20.5 25.0	6A
7A	20.5	:	20.0 22.0	17.8 11.1	25.0 27.0	13.2 12.3	20.4 16.8	:	16.3 16.6	17.5 21.0	7A
8A	94.6	:	85.2 72.8	72.7 125.5	79.0 68.0	67.6 70.3	58.9 62.9	:	100.9 78.0	73.1 65.3	8A
9A	:	:	14.5 13.4	16.8 13.4	9.2 8.6	7.5 7.8	11.0 10.2	:	10.6 9.7	13.7 11.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	570	311 244	:	897 821	5817	356 370	16869 16639	:	:	7358 6759	03
19	59.9	25.1 26.7	697.0 749.9	66.8 67.8	576.2	52.4 61.9	2680.7 3322.7	:	108.1 132.9	867.5 793.4	19
47	44.9	16.3 19.2	:	:	:	45.2 51.5	2013.2 2527.8	:	83.6 101.8	680.3 600.4	47
73	12.3	6.7 8.0	186.3 213.6	13.5 7.9	142.9	7.1 7.5	579.0 593.6	:	:	151.1 168.9	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

NACE 442

HERSTELLUNG VON LEDERWAREN

MANUFACTURE OF PRODUCTS FROM LEATHER AND
LEATHER SUBSTITUTESFABRICATION D'ARTICLES EN CUIR
ET SIMILAIRES1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIE I I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I	HELLAS I I	FRANCE I I	IRELAND I I	ITALIA I I	LUXEMBOURG I I	NEDERLAND I I	UNITED KINGDOM I I	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	:	10	12	204	17	236	:	274	:	26	122	01
	:	:	13	202	16	235	:	289	:	27	126	
05	:	318	638	13971	422	15738	:	11944	:	1004	7575	05
	:	:	603	13954	401	17187	:	12503	:	1010	7495	
18	:	5.2	13.1	245.5	2.5	281.7	:	196.5	:	20.1	80.8	18
	:	:	12.3	248.9	2.6	338.7	:	226.6	:	20.9	86.0	
13	:	3.2	12.1	190.5	2.0	195.4	:	136.1	:	13.8	70.5	13
	:	:	11.7	194.2	2.1	243.5	:	155.2	:	14.4	74.6	
24	:	12.4	42.8	833.0	10.0	893.8	:	1149.6	:	63.3	280.3	24
	:	:	50.2	865.4	10.0	1238.0	:	1278.7	:	69.3	298.6	
19	:	11.5	36.5	670.1	9.9	764.0	:	1057.6	:	58.3	226.9	19
	:	:	43.0	673.6	9.7	956.9	:	1173.0	:	64.3	232.7	
68	:	11.8	37.6	722.7	9.9	812.6	:	1094.3	:	59.9	250.8	68
	:	:	46.5	746.2	9.8	1050.7	:	1233.1	:	66.3	255.7	
47	:	4.4	18.5	302.1	:	347.6	:	579.6	:	28.5	108.7	47
	:	:	27.1	310.4	:	415.9	:	691.0	:	32.0	105.4	
41	:	4.1	17.5	271.6	:	306.1	:	443.5	:	26.3	105.1	41
	:	:	25.8	287.1	:	357.0	:	513.6	:	28.9	102.2	
44	:	0.2	1.0	30.5	0.3	41.6	:	136.1	:	2.3	3.7	44
	:	:	1.3	23.4	0.3	:	:	177.5	:	3.1	3.2	
57	:	1.2	2.5	109.8	1.3	100.1	:	163.7	:	6.6	28.7	57
	:	:	2.9	124.8	1.3	128.0	:	209.7	:	7.5	30.8	
69	:	5.5	21.4	411.0	6.8	438.2	:	737.3	:	34.6	133.4	69
	:	:	29.3	429.4	6.7	554.1	:	897.7	:	39.2	136.5	
71	:	7.7	16.1	334.0	:	424.2	:	371.7	:	28.0	128.7	71
	:	:	15.4	435.0	:	496.6	:	341.7	:	29.2	132.2	
73	:	6.3	16.2	304.8	3.2	359.9	:	355.3	:	25.3	115.5	73
	:	:	17.2	308.7	3.1	479.3	:	335.4	:	27.1	117.3	
74	:	:	0.9	:	0.3	17.8	:	17.6	:	1.7	7.5	74
	:	:	1.0	13.2	0.4	26.3	:	21.1	:	1.9	8.0	
75	:	:	0.1	:	0.0	2.0	:	4.9	:	0.2	0.4	75
	:	:	0.1	:	0.1	4.2	:	9.7	:	0.0	2.0	
80	:	:	1.0	15.6	0.3	21.6	:	26.4	:	1.9	9.0	80
	:	:	1.1	25.1	0.5	35.0	:	32.9	:	2.0	11.2	
77	:	:	0.2	:	:	2.1	:	2.2	:	:	1.5	77
	:	:	0.3	1.9	:	2.0	:	4.9	:	:	2.3	
1A	:	0.1	0.2	0.2	0.1	0.4	:	0.4	:	:	0.2	1A
	:	:	0.2	0.2	0.1	0.5	:	0.4	:	:	0.2	
2A	:	:	0.1	0.1	0.1	0.2	:	0.3	:	:	0.1	2A
	:	:	0.1	0.1	0.1	0.2	:	0.3	:	:	0.1	
3A	:	:	0.1	0.1	0.1	0.3	:	0.3	:	0.1	0.1	3A
	:	:	0.1	0.1	0.1	0.3	:	0.3	:	0.1	0.1	
5A	:	39.1	67.0	59.6	23.8	56.8	:	96.3	:	63.1	37.0	5A
	:	:	83.2	62.0	25.0	72.0	:	102.3	:	68.7	39.8	
6A	:	19.7	25.3	21.8	7.6	22.9	:	29.7	:	25.2	15.2	6A
	:	:	28.6	22.1	7.8	27.9	:	26.8	:	26.8	15.7	
7A	:	53.0	43.0	42.2	32.4	44.3	:	32.5	:	42.2	46.0	7A
	:	:	37.0	41.4	31.6	45.6	:	27.2	:	40.8	45.9	
8A	:	82.9	80.8	80.5	78.7	78.3	:	55.3	:	79.7	70.0	8A
	:	:	71.2	80.6	84.3	70.7	:	67.6	:	77.2	73.3	
9A	:	:	5.9	5.1	9.5	5.9	:	7.4	:	7.3	7.7	9A
	:	:	6.3	8.1	15.2	7.3	:	9.7	:	7.2	9.5	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	:	310	417	:	406	15573	:	11944	:	954	7562	03
	:	:	357	:	387	:	:	12503	:	977	7482	
19	:	11.5	18.0	795.0	9.9	859.6	:	1057.6	:	58.3	226.9	19
	:	:	16.3	810.4	9.7	:	:	1173.0	:	64.3	232.7	
47	:	4.4	7.6	:	:	:	:	579.6	:	28.5	108.7	47
	:	:	7.8	:	:	:	:	691.0	:	32.0	105.4	
73	:	6.1	8.8	447.0	3.2	363.7	:	338.5	:	:	115.5	73
	:	:	7.7	458.7	3.1	:	:	313.7	:	:	117.3	

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 44

LEDERGEWERBE

LEATHER AND LEATHER GOODS INDUSTRY

INDUSTRIE DU CUIR

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI NERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	16 :	12 13	252 249	30 28	350 341	8 9	597 620	:	41 42	208 203	01
05	893 :	638 603	19166 19178	1327 1225	21537 22400	356 370	28813 29142	:	:	14934 14257	05
18	17.0 :	13.1 12.3	360.0 363.1	12.3 12.6	394.6 445.1	4.8 5.3	535.1 586.7	:	37.9 38.4	191.3 196.2	18
13	11.1 :	12.1 11.7	284.7 289.0	10.0 10.2	274.3 318.2	4.1 4.6	365.1 395.1	:	:	169.2 171.4	13
24	74.2 :	42.8 50.2	1502.0 1588.5	77.4 78.9	1479.1 1824.1	52.4 61.9	3940.4 4702.2	:	:	1164.7 1116.6	24
19	71.4 :	36.5 43.0	1328.4 1382.8	76.7 77.4	1328.8 1517.5	52.4 61.9	3738.4 4495.7	:	166.5 197.3	1094.4 1026.1	19
68	72.8 :	37.6 46.5	1392.9 1459.6	85.4 81.4	1385.2 1630.8	53.8 61.3	3906.8 4633.3	:	167.6 201.7	1114.7 1061.6	68
47	49.3 :	18.5 27.1	799.6 815.2	:	717.1 772.8	45.2 51.5	2592.9 3218.9	:	112.1 133.8	789.0 705.8	47
41	48.2 :	17.5 25.8	741.0 761.7	:	654.8 693.2	44.7 51.0	2272.4 2804.9	:	103.3 122.7	775.3 688.2	41
44	1.0 :	1.0 1.3	58.6 53.5	0.5 0.4	62.3 :	0.5 0.5	320.4 413.9	:	8.8 11.1	13.7 17.6	44
57	4.3 :	2.5 2.9	148.9 169.1	8.1 10.3	153.8 182.9	1.7 2.5	396.9 520.2	:	14.4 16.1	62.6 60.6	57
69	53.8 :	21.4 29.3	943.7 982.7	69.3 70.5	858.7 968.9	46.6 53.8	2973.5 3725.4	:	123.8 150.8	841.9 768.9	69
71	14.5 :	16.1 15.4	471.5 596.6	:	607.8 661.9	0.5- 1.0-	922.9 867.4	:	50.0 57.0	281.5 304.5	71
73	18.8 :	16.2 17.2	439.2 465.6	16.7 11.0	502.7 635.7	7.1 7.5	930.2 908.0	:	42.9 49.6	266.5 286.2	73
74	0.9 1.7	0.9 1.0	13.4 31.1	1.8 1.0	28.9 37.3	0.5 0.4	68.3 69.0	:	3.4 3.9	22.7 23.2	74
75	0.2 0.4	0.1 0.1	13.4	0.7 0.5	3.6 6.1	0.0 :	14.6 19.9	:	0.3 0.2	3.0 4.4	75
80	1.1 2.1	1.0 1.1	35.2 46.2	2.6 1.5	34.8 48.5	0.5 0.6	89.9 91.5	:	3.7 4.1	29.8 31.3	80
77	0.0 0.2	0.2 0.3	0.8 3.3	0.0 0.0	3.0 3.6	0.1 0.0	10.4 26.1	:	:	3.4 14.3	77
1A	0.1 :	0.2 0.2	0.3 0.3	0.5 0.4	0.6 0.6	0.2 0.2	1.0 1.0	:	:	0.3 0.3	1A
2A	0.1 :	0.1 0.1	0.2 0.2	0.5 0.4	0.3 0.4	0.2 0.2	1.0 1.1	:	:	0.3 0.3	2A
3A	0.1 :	0.1 0.1	0.2 0.2	0.5 0.3	0.4 0.5	0.1 0.1	0.8 0.7	:	0.1 0.1	0.2 0.2	3A
5A	83.1 :	67.0 83.2	78.4 82.8	58.3 64.4	68.7 81.4	147.2 167.4	136.8 161.4	:	:	78.0 78.3	5A
6A	21.0 :	25.3 28.6	22.9 24.3	12.6 9.0	23.3 28.4	20.0 20.3	32.3 31.2	:	:	17.8 20.1	6A
7A	25.8 :	43.0 37.0	31.5 31.9	19.5 13.5	36.3 39.0	13.2 12.3	23.8 19.6	:	25.6 24.6	23.9 27.0	7A
8A	90.7 :	80.8 71.2	82.0 78.0	73.9 113.9	78.5 70.0	67.6 70.3	57.5 64.6	:	88.4 77.5	71.8 68.6	8A
9A	5.8 :	5.9 6.3	8.0 9.9	13.4 14.0	6.9 7.6	7.5 7.8	9.6 10.0	:	8.7 8.3	11.1 10.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	880 :	728 601	:	1303 1208	21390 :	356 370	28813 29142	:	1796 977	14920 14241	03
19	71.4 :	43.1 43.0	1492.0 1560.3	76.7 77.4	1435.8 :	52.4 61.9	3738.4 4495.7	:	166.5 197.3	1094.4 1026.1	19
47	49.3 :	23.9 26.9	:	:	:	45.2 51.5	2592.9 3218.9	:	112.1 133.8	789.0 705.8	47
73	18.3 :	15.5 15.7	633.3 672.3	16.7 11.0	506.6 :	7.1 7.5	917.4 907.3	:	:	266.5 286.2	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

NACE 451-2

HERSTELLUNG VON SCHUHEN

MANUFACTURE OF FOOTWEAR

FABRICATION DE CHAUSSURES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLAND I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	19 :	11 12	200 191	115 112	355 324	14 13	1555 1617	:	47 46	276 253	01
05	1446 :	1120 1041	33077 30935	4924 4466	47370 44255	999 914	76921 78110	:	2586 2371	51648 47205	05
18	23.0 :	23.8 21.3	636.2 614.3	36.2 36.1	830.9 803.9	11.5 10.8	1140.4 1229.7	:	51.4 48.0	616.8 588.9	18
13	15.1 :	22.3 20.6	513.9 496.1	29.3 29.1	590.5 575.1	9.8 9.4	796.9 840.9	:	36.3 34.1	547.2 521.9	13
24	59.6 :	112.4 129.0	2267.5 2328.5	143.6 149.3	2762.6 2819.4	33.1 30.0	5450.3 6398.9	:	188.3 183.5	1922.9 1844.7	24
19	57.3 :	99.9 115.8	1776.9 1861.8	139.0 143.8	2270.7 2271.3	30.2 27.9	5090.5 5962.3	:	134.4 132.4	1614.0 1537.0	19
68	59.6 :	107.0 122.3	1932.2 1980.8	142.7 149.4	2420.3 2488.1	31.8 27.6	5262.7 6201.8	:	138.9 134.7	1742.0 1647.1	68
47	27.2 :	69.6 83.6	971.8 1082.1	:	1042.9 1109.9	14.7 13.9	3053.9 3865.4	:	66.5 65.6	731.1 703.4	47
41	25.7 :	63.8 79.6	876.8 979.8	:	849.5 875.1	14.2 13.6	2412.3 2985.3	:	60.0 59.3	697.0 670.5	41
44	1.5 :	5.8 4.0	95.0 102.3	5.8 5.5	193.4 :	0.5 0.3	641.6 880.1	:	6.5 6.3	34.0 32.8	44
57	3.2 :	6.5 7.4	202.4 201.8	17.0 17.5	331.7 348.9	2.9 3.2	637.3 760.5	:	13.2 13.8	135.9 133.2	57
69	29.8 :	77.0 90.3	1173.2 1265.1	106.9 109.1	1370.8 1465.5	17.2 17.3	3649.5 4611.0	:	79.2 79.6	861.3 839.4	69
71	33.2 :	24.5 22.9	790.7 733.0	:	1230.1 1022.6	14.4 10.2	1683.8 1558.5	:	74.4 67.4	949.2 884.0	71
73	29.8 :	29.9 31.8	733.4 690.0	40.6 43.5	1002.6 976.2	14.6 10.2	1609.6 1591.1	:	59.6 55.3	862.6 788.6	73
74	1.6 1.7	1.3 1.8	41.8 47.3	2.5 3.0	55.9 55.1	1.0 0.9	101.3 108.3	:	2.3 3.4	42.8 40.5	74
75	0.1 0.1	0.1 0.1	:	0.5 0.8	4.3 10.3	1.6 0.0	18.4 24.2	:	0.4 0.9	4.5 10.1	75
80	1.7 1.8	1.4 1.9	48.1 55.9	3.1 4.0	62.0 68.6	2.8 0.9	131.8 135.9	:	2.7 4.8	51.7 55.4	80
77	0.1 0.2	0.8 0.3	9.7 18.1	0.5 0.7	11.4 7.4	0.3 0.7	25.0 29.1	:	:	14.9 35.1	77
1A	0.2 :	0.3 0.3	0.5 0.4	1.7 1.5	1.3 1.2	0.6 0.6	2.6 2.6	:	:	1.2 1.1	1A
2A	0.1 :	0.3 0.3	0.3 0.3	0.8 0.8	0.6 0.6	0.2 0.1	1.4 1.5	:	:	0.5 0.4	2A
3A	0.1 :	0.2 0.2	0.3 0.3	1.2 1.2	0.7 0.7	0.2 0.1	1.4 1.2	:	0.2 0.2	0.6 0.5	3A
5A	41.2 :	100.4 123.9	68.6 75.3	29.2 33.4	58.3 63.7	33.1 32.8	70.9 81.9	:	72.8 77.4	37.2 39.1	5A
6A	20.6 :	26.7 30.6	22.2 22.3	8.2 9.7	21.2 22.1	14.6 11.1	20.9 20.4	:	23.0 23.3	16.7 16.7	6A
7A	50.0 :	28.0 26.0	38.0 34.8	28.5 29.1	41.4 39.2	45.8 36.9	30.6 25.7	:	42.9 41.0	49.5 47.9	7A
8A	77.4 :	79.6 67.0	86.7 89.0	89.3 83.0	82.9 82.4	78.9 105.8	70.9 77.3	:	86.3 86.8	71.5 74.7	8A
9A	5.7 :	4.6 5.9	6.5 8.1	7.7 9.3	6.1 7.0	19.0 8.8	8.1 8.5	:	4.4 8.6	5.9 7.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1412 :	1120 1041	:	4802 4339	44734 :	999 914	76996 78170	:	2510 2297	51631 47184	03
19	57.3 :	99.9 115.8	1773.0 1857.4	139.0 143.8	2291.2 :	30.2 27.9	5094.8 5966.7	:	134.4 :	1614.0 1537.0	19
47	27.2 :	69.4 83.4	:	:	:	14.7 13.9	3055.2 3867.6	:	66.5 65.5	731.1 703.4	47
73	27.4 :	26.5 28.5	863.2 818.2	40.6 43.5	943.3 :	14.6 10.2	1532.5 1498.3	:	:	862.6 788.6	73

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 453-4

HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG,
HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNGSZUBEHOER

MANUFACTURE OF CLOTHING
AND ACCESSORIES

CONFECTION D'ARTICLES D'HABILLEMENT ET
D'ACCESSOIRES D'HABILLEMENT

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. CC	HELLAS	FRANCE	IRELAND CD	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI CD	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	382 :	137 111	1520 1516	514 501	1710 1657	115 115	2761 3087	:	137 143	1515 1445	01
05	24268 :	6565 6348	151015 150433	30981 30945	127912 122599	9654 9293	153311 160502	:	8750 8303	197517 183600	05
18	317.0 :	115.4 111.2	2489.4 2556.1	190.4 219.0	2154.9 2159.6	93.4 95.6	2299.2 2658.3	:	142.0 137.1	1911.4 1921.5	18
13	210.9 :	105.2 104.2	2067.7 2129.9	155.7 177.2	1538.3 1559.1	81.7 82.1	1637.8 1811.6	:	105.6 102.9	1702.1 1690.7	13
24	1065.3 :	382.2 367.9	9730.8 10551.3	580.8 630.5	6674.9 7020.8	270.8 264.2	10756.8 12936.1	:	618.2 624.0	6158.0 6261.4	24
19	920.1 :	363.8 356.2	8760.4 9406.5	549.0 577.6	6028.6 6307.0	263.1 259.3	9995.6 12238.7	:	491.7 502.4	5735.8 5741.0	19
68	936.2 :	370.8 365.7	9100.0 9838.6	568.3 608.4	6205.9 6574.8	265.4 261.3	10413.3 12839.4	:	523.4 535.4	5925.4 5870.4	68
47	480.7 :	227.9 231.5	5045.6 5568.6	:	2842.1 3086.2	130.9 130.5	5673.9 7248.6	:	295.3 312.4	2781.8 2706.1	47
41	350.7 :	176.4 178.2	3763.4 4077.5	:	2042.6 2125.8	125.7 125.6	3950.2 4840.9	:	267.2 263.6	2573.4 2512.1	41
44	130.1 :	51.4 53.3	1282.2 1491.1	68.5 71.1	799.5 :	5.2 4.9	1723.6 2407.7	:	28.1 48.8	208.4 194.0	44
57	87.8 :	22.2 21.4	945.1 1038.8	80.3 85.6	858.3 952.9	21.3 20.7	1507.3 1897.9	:	51.4 51.2	430.4 441.3	57
69	568.7 :	250.0 251.2	5966.8 6519.2	385.2 396.0	3656.9 4090.0	150.3 149.5	7059.1 9054.8	:	348.4 362.1	3208.0 3143.6	69
71	361.8 :	114.8 104.0	3354.0 3514.1	:	2982.3 2484.9	115.2 111.2	3462.0 3838.8	:	222.6 217.7	2950.8 2985.3	71
73	366.0 :	120.5 114.2	3050.9 3233.0	209.7 227.8	2448.7 2381.2	114.7 111.4	3348.0 3785.4	:	175.1 173.2	2671.7 2683.1	73
74	26.9 27.5	7.5 10.6	:	18.1 15.5	106.0 118.7	6.9 7.2	202.0 203.2	:	6.8 12.6	164.6 159.2	74
75	2.5 6.2	2.2 3.9	:	7.0 6.3	21.8 25.6	1.2 0.5	81.6 90.4	:	0.7 5.7	16.8 18.4	75
80	34.1 36.3	12.9 18.0	165.4 :	27.2 24.6	131.1 149.4	8.4 9.8	312.7 301.6	:	8.0 19.6	208.2 205.5	80
77	4.6 6.4	2.4 3.2	14.4 :	0.8 1.3	21.5 23.7	1.4 1.8	49.3 65.6	:	:	49.2 49.0	77
1A	4.1 :	1.9 1.9	2.2 2.1	10.7 10.7	3.6 3.4	6.1 5.6	5.2 5.4	:	:	4.5 4.1	1A
2A	1.3 :	1.0 1.0	1.3 1.3	3.4 3.3	1.5 1.4	1.2 1.1	2.8 3.0	:	:	1.5 1.4	2A
3A	1.7 :	0.9 0.9	1.2 1.2	6.2 6.1	1.8 1.7	1.5 1.3	3.0 3.0	:	0.5 0.5	1.9 1.8	3A
5A	43.9 :	58.2 58.0	64.4 70.1	18.7 20.4	52.2 57.3	28.1 28.4	70.2 80.6	:	70.6 75.2	31.2 34.1	5A
6A	15.1 :	18.3 18.0	20.2 21.5	6.8 7.4	19.1 19.4	11.9 12.0	21.8 23.6	:	20.0 20.9	13.5 14.6	6A
7A	39.1 :	32.5 31.2	33.5 32.9	36.9 37.4	39.5 36.2	43.2 42.6	32.2 29.5	:	33.4 32.3	45.1 45.7	7A
8A	86.6 :	95.8 97.3	81.6 79.1	90.8 96.1	88.0 90.7	81.5 85.8	68.7 70.2	:	81.1 79.2	71.5 71.6	8A
9A	9.3 :	10.7 15.7	5.4 :	12.9 10.8	5.3 6.2	7.3 8.7	9.3 7.9	:	4.5 11.3	7.7 7.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	23954 :	6789 6555	:	30531 30444	128203 :	9645 9266	159448 165746	:	8460 8020	197313 183402	03
19	916.0 :	381.6 369.8	8900.9 9550.3	549.0 577.6	6363.4 :	263.1 259.3	10717.2 12894.5	:	491.7 502.4	5735.8 5741.0	19
47	479.8 :	239.1 239.7	:	:	:	130.9 130.5	6118.6 7644.2	:	295.3 312.4	2781.8 2706.1	47
73	342.6 :	120.7 116.0	4255.2 4494.0	209.7 227.8	2461.4 :	114.7 111.4	3295.8 3795.3	:	:	2671.7 2683.1	73

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 455

HERSTELLUNG SONSTIGER TEXTILWAREN

MANUFACTURE OF HOUSEHOLD TEXTILES AND
OTHER MADE-UP TEXTILE GOODS

CONFECTION D'AUTRES ARTICLES TEXTILES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK CE	DEUTSCHL. CF	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	41 :	45 49	193 207	15 15	:	13 14	166 184	:	45 44	243 247	01
05	2290 :	2075 2326	13883 15363	780 811	:	868 792	8271 8581	:	2113 2231	24255 26592	05
18	33.4 :	42.9 48.4	240.5 275.3	6.0 7.4	:	10.6 11.5	142.1 163.8	:	38.2 37.7	299.7 323.6	18
13	:	39.5 46.2	197.9 226.2	4.9 6.1	:	9.2 9.1	100.5 111.0	:	28.5 29.4	267.6 287.4	13
24	175.7 :	158.2 177.8	997.6 1150.1	40.1 47.2	:	38.9 38.5	846.4 984.1	:	:	1313.1 1380.3	24
19	163.7 :	150.9 161.6	889.7 1015.2	38.8 45.5	:	37.9 35.9	803.3 898.0	:	:	1248.4 1299.1	19
68	163.8 :	153.4 169.6	929.0 1063.4	42.4 46.9	:	38.6 36.0	843.8 934.8	:	162.3 164.5	1287.6 1324.7	68
47	103.7 :	88.4 94.4	492.8 564.6	:	:	21.3 17.5	484.2 534.8	:	85.4 88.1	762.5 738.8	47
41	99.6 :	81.9 87.5	455.2 519.9	:	:	20.9 17.1	383.4 412.7	:	78.5 80.9	725.2 698.8	41
44	4.1 :	6.5 6.9	37.5 44.7	0.8 1.7	:	0.5 0.4	100.8 122.1	:	7.0 7.2	37.3 40.0	44
57	12.2 :	9.2 10.3	111.1 123.4	2.6 3.7	:	3.9 3.2	115.2 138.1	:	17.5 17.9	101.9 135.7	57
69	114.8 :	96.8 105.1	599.2 689.3	28.4 34.3	:	24.7 20.3	593.8 667.9	:	103.8 104.4	856.5 886.3	69
71	48.2 :	60.9 68.1	365.6 416.2	:	:	14.7 16.8	268.3 279.1	:	71.9 72.8	476.7 494.2	71
73	48.7 :	56.4 64.3	321.0 363.4	15.2 13.0	:	13.7 15.6	248.8 267.0	:	58.2 59.8	422.5 428.4	73
74	10.3 12.2	6.0 5.2	:	0.9 1.0	:	0.6 2.0	23.2 31.1	:	4.7 5.1	48.3 45.0	74
75	3.8 2.9	2.1 1.7	:	1.3 0.3	:	0.1 0.4	11.2 10.2	:	2.1 0.6	8.9 2.7	75
80	14.8 19.3	10.7 7.9	30.3	2.6 1.3	:	0.8 2.7	37.1 43.8	:	7.3 5.7	62.0 56.1	80
77	2.1 0.7	2.9 1.9	1.7	:	:	0.3 0.1	3.5 4.2	:	:	4.8 7.0	77
1A	0.4 :	0.6 0.7	0.2 0.2	0.3 0.3	:	0.5 0.5	0.3 0.3	:	:	0.6 0.6	1A
2A	0.2 :	0.4 0.5	0.1 0.1	0.2 0.3	:	0.2 0.2	0.2 0.2	:	:	0.3 0.3	2A
3A	0.2 :	0.4 0.5	0.1 0.1	0.4 0.3	:	0.2 0.2	0.2 0.2	:	0.2 0.2	0.3 0.3	3A
5A	76.7 :	76.2 76.5	71.9 74.9	51.4 58.3	:	44.9 48.6	102.3 114.7	:	:	50.0 51.9	5A
6A	21.3 :	27.2 27.7	23.1 23.7	19.5 16.0	:	15.8 19.7	30.1 31.1	:	27.5 26.8	16.1 16.1	6A
7A	29.7 :	36.8 37.9	34.5 34.2	35.9 27.6	:	35.5 43.3	29.5 28.6	:	35.8 36.4	32.8 32.3	7A
8A	68.5 :	76.1 75.2	74.9 75.7	39.2 57.4	:	77.3 73.7	57.1 61.4	:	65.6 63.1	70.9 75.6	8A
9A	30.3 :	18.9 12.2	9.4	17.1 10.3	:	5.5 17.4	14.9 16.3	:	12.5 9.5	14.6 13.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	2373 :	2074 2134	:	762 801	:	868 792	8348 8718	:	2008 2116	26237 26571	03
19	174.2 :	150.9 157.0	1396.2 1519.8	38.8 45.5	:	37.9 35.9	812.9 914.9	:	:	1248.4 1299.1	19
47	112.2 :	88.3 93.5	:	:	:	21.3 17.5	489.6 549.2	:	85.4 88.1	762.5 738.8	47
73	51.3 :	54.6 56.1	658.3 703.7	15.2 13.0	:	13.7 15.6	243.2 258.5	:	:	422.5 428.4	73

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 456

HERSTELLUNG VON PELZEN UND PELZWAREN

MANUFACTURE OF FURS AND OF FUR GOODS

INDUSTRIE DES PELLETERIES ET FOURRURES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	IEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	6 :	5 :	47 31	40 36	41 32	:	53 55	:	:	10 6	01
05	219 :	263 :	2406 1582	1000 796	1915 1596	:	1935 1840	:	:	468 289	05
18	3.3 :	5.6 :	50.7 36.0	5.0 4.6	46.1 37.5	:	27.8 30.2	:	:	7.1 5.3	18
13	:	5.2 :	42.2 29.7	4.2 3.8	33.1 27.3	:	19.1 20.5	:	:	6.1 4.7	13
24	28.0 :	19.3 :	158.6 103.8	24.6 24.1	166.3 136.4	:	139.4 136.0	:	:	15.4 10.2	24
19	8.2 :	7.4 :	124.3 79.0	23.7 22.9	140.0 120.6	:	132.5 126.6	:	:	15.0 9.6	19
68	27.4 :	14.5 :	133.1 88.1	24.3 24.0	155.0 128.2	:	143.1 134.4	:	:	15.5 9.7	68
47	3.6 :	5.4 :	56.7 39.2	:	79.9 65.3	:	79.2 66.8	:	:	7.1 3.4	47
41	3.2 :	4.5 :	47.5 32.7	:	66.1 54.3	:	67.7 53.6	:	:	6.8 2.4	41
44	0.4 :	1.0 :	9.2 6.5	1.9 2.7	13.7 :	:	11.5 13.3	:	:	0.2 1.1	44
57	1.4 :	1.0 :	18.0 15.6	2.4 3.0	35.8 28.4	:	22.8 24.2	:	:	1.5 1.0	57
69	5.7 :	7.0 :	75.9 55.9	19.1 19.9	114.0 95.1	:	98.4 93.2	:	:	8.2 4.9	69
71	20.5 :	6.9 :	62.1 33.1	:	49.8 33.1	:	51.6 44.5	:	:	8.2 5.4	71
73	21.7 :	7.4 :	55.9 31.1	5.4 4.2	38.1 31.8	:	45.0 41.5	:	:	7.2 4.7	73
74	0.1 0.1	0.1 :	2.7 :	0.1 0.6	1.4 1.8	:	1.6 1.1	:	:	0.1 0.1	74
75	0.0 0.0	0.5 :	:	0.4 1.6	0.2 0.7	:	0.4 0.1	:	:	0.0	75
80	0.1 0.1	0.7 :	3.9 2.7	0.6 2.2	1.8 2.5	:	2.3 1.2	:	:	0.2 0.8	80
77	0.0 0.1	0.0 :	0.7 0.1	:	0.4 0.1	:	0.2 0.1	:	:	0.0 0.4	77
1A	:	0.1 :	:	0.3 0.3	0.1 :	:	0.1 0.1	:	:	:	1A
2A	:	0.1 :	:	0.1 0.1	:	:	:	:	:	:	2A
3A	0.1 :	0.1 :	:	0.2 0.1	:	:	:	:	:	:	3A
5A	127.6 :	73.3 :	65.9 65.6	24.6 30.3	86.8 85.4	:	72.0 73.9	:	:	33.0 35.2	5A
6A	98.9 :	28.3 :	23.2 19.7	5.4 5.3	19.9 19.9	:	23.3 22.6	:	:	15.3 16.1	6A
7A	79.0 :	51.4 :	42.0 35.3	22.1 17.7	24.6 24.8	:	31.4 30.9	:	:	46.2 48.1	7A
8A	15.3 :	74.7 :	90.8 115.7	93.8 108.8	121.0 117.9	:	61.9 72.8	:	:	98.7 114.8	8A
9A	0.5 :	8.9 :	7.0 8.7	12.0 51.6	4.6 7.7	:	5.1 2.8	:	:	2.6 16.7	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	209 :	226 155	:	932 738	1849 :	:	1935 1840	:	:	465 289	03
19	8.2 :	7.4 4.6	126.4 81.7	23.7 22.9	146.8 :	:	132.5 126.6	:	:	15.0 9.6	19
47	3.6 :	7.6 2.8	:	:	:	:	79.2 66.8	:	:	7.1 3.4	47
73	2.0 :	2.4 1.8	71.8 46.7	5.4 4.2	38.9 :	:	44.8 38.0	:	:	7.2 4.7	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

NACE 45

SCHUH- UND BEKLEIDUNGSGEWERBE

FOOTWEAR AND CLOTHING INDUSTRY

INDUSTRIE DES CHAUSSURES
ET DE L'HABILLEMENT1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG CG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01.	448 :	198 172	1960 1945	684 664	2106 2013	142 142	4535 4943	:	229 233	2044 1951	01
05	28223 :	10023 9715	200381 198313	37685 37018	177197 168450	11521 10999	240438 249033	:	13449 12905	275888 257686	05
18	376.7 :	187.7 180.9	3416.9 3481.6	237.6 267.2	3031.9 3001.0	115.5 117.9	3609.5 4082.0	:	231.6 222.8	2834.9 2839.4	18
13	250.1 :	172.2 171.1	2821.6 2881.9	194.0 216.2	2162.0 2161.6	100.6 100.6	2554.3 2784.0	:	170.3 166.4	2523.0 2504.7	13
24	1328.6 :	672.1 674.7	13154.5 14133.7	789.0 851.1	9603.8 9976.6	342.9 332.7	17192.8 20455.1	:	980.6 985.9	9409.5 9496.5	24
19	1149.3 :	622.0 633.5	11551.2 12362.4	750.6 789.8	8439.3 8698.9	331.2 323.1	16022.0 19225.6	:	779.4 790.8	8613.2 8586.8	19
68	1167.1 :	645.6 657.5	12094.5 12971.0	777.6 828.6	8781.2 9191.2	335.9 325.0	16662.9 20110.4	:	824.6 834.6	8970.6 8851.9	68
47	615.2 :	391.3 409.5	6566.8 7254.5	:	3964.9 4261.4	167.0 161.8	9291.1 11715.7	:	447.2 466.1	4282.5 4151.7	47
41	479.2 :	326.6 345.3	5142.9 5609.9	:	2958.3 3055.2	160.8 156.2	6813.7 8292.5	:	405.7 403.8	4002.5 3883.8	41
44	136.0 :	64.8 64.2	1423.9 1644.6	77.0 81.1	1006.6 :	6.2 5.6	2477.5 3423.2	:	41.5 62.3	280.0 267.9	44
57	104.6 :	38.9 39.1	1276.6 1379.6	102.2 109.8	1225.8 1330.1	28.1 27.1	2282.6 2820.7	:	82.1 82.8	669.8 711.2	57
69	719.0 :	430.9 446.7	7815.1 8529.5	539.6 559.3	5141.7 5650.6	192.2 187.1	11400.8 14426.8	:	531.3 546.0	4933.9 4874.1	69
71	443.9 :	207.0 195.0	4572.5 4696.5	:	4262.2 3540.6	144.4 138.3	5457.7 5721.0	:	368.9 357.9	4384.8 4368.9	71
73	446.4 :	214.3 210.4	4161.1 4317.5	270.9 288.5	3489.4 3389.2	142.9 137.2	5251.5 5685.0	:	292.8 288.3	3963.9 3904.7	73
74	39.0 41.6	14.8 17.6	191.5 216.7	21.7 20.1	163.4 175.6	8.5 10.0	328.2 343.6	42.0 6.2	13.8 21.0	255.8 244.8	74
75	6.4 9.1	4.9 5.8	58.2	9.2 9.0	26.3 36.6	3.0 0.9	111.6 124.9	5.3 0.7	3.2 7.2	30.2 31.3	75
80	50.7 57.5	25.7 27.8	247.8 292.4	33.6 32.2	194.9 220.4	12.0 13.4	483.9 482.4	47.3 7.0	18.0 30.0	322.0 317.8	80
77	6.8 7.5	6.1 5.4	26.5 42.4	1.3 1.9	33.3 31.2	2.0 2.7	78.1 90.0	0.0 1.1	:	68.9 92.5	77
1A	4.7 :	2.9 2.8	3.0 2.8	13.0 12.8	4.9 4.7	7.2 6.7	8.2 8.4	:	:	6.2 5.8	1A
2A	1.6 :	1.8 1.8	1.8 1.8	4.6 4.5	2.1 2.0	1.6 1.3	4.5 4.8	:	:	2.3 2.1	2A
3A	2.1 :	1.7 1.6	1.7 1.6	8.0 7.7	2.6 2.4	1.9 1.5	4.7 4.4	:	0.9 0.9	2.8 2.6	3A
5A	47.1 :	67.1 69.5	65.6 71.3	20.9 23.0	54.2 59.2	29.8 30.2	71.5 82.1	:	72.9 76.4	34.1 36.9	5A
6A	15.8 :	21.4 21.7	20.8 21.8	7.2 7.8	19.7 20.1	12.4 12.5	21.8 22.8	:	21.8 22.3	14.4 15.2	6A
7A	38.2 :	33.2 32.0	34.4 33.3	34.8 34.8	39.7 36.9	42.6 42.2	31.5 28.3	:	35.5 34.5	44.2 44.1	7A
8A	84.4 :	87.6 86.0	82.1 80.6	87.7 92.6	86.9 88.5	80.8 85.9	68.7 71.8	:	79.1 77.3	71.5 72.7	8A
9A	11.3 :	11.9 13.2	5.9 6.7	12.4 11.1	5.5 6.5	8.3 9.7	9.2 8.4	:	6.1 10.4	8.1 8.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	27948 :	10209 9885	:	37027 36322	174786 :	11512 10972	246727 254474	:	12978 12433	275646 257446	03
19	1155.7 :	639.8 647.2	12196.5 13009.2	750.6 789.8	8801.5 :	331.2 323.1	16757.5 19902.6	:	779.4 786.8	8613.2 8586.8	19
47	622.8 :	404.4 419.4	:	:	:	167.0 161.8	9742.6 12127.9	:	447.1 466.0	4282.5 4151.7	47
73	423.4 :	204.2 202.5	5848.6 6062.5	270.9 288.5	3443.6 :	142.9 137.2	5116.2 5589.9	:	:	3963.9 3904.7	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

NACE 461

BEARBEITUNG VON HOLZ

SAWING AND PROCESSING OF WOOD

SCIAGE ET PREPARATION INDUSTRIELLE DU BOIS

1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND CH	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURGI LUXEMBOURGI	I I I	NEDERLANDI CI	I I I	UNITED KINGDOM	I I I	VA- RIA- BLE										
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											DATA ON ENTERPRISES											DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	41	:	17	:	259	:	12	:	258	:	20	:	88	:	:	:	37	:	249	:	01										
				16		253		12		256		20		96				37		235												
05	:	1234	:	622	:	12390	:	612	:	9970	:	1106	:	3201	:	:	:	1619	:	20362	:	05										
				700		12430		663		9997		1164		3385				1665		16670												
18	:	21.6	:	13.6	:	261.3	:	5.5	:	185.3	:	18.6	:	53.3	:	:	:	32.2	:	310.0	:	18										
				15.0		280.3		6.3		196.1		20.1		63.4				34.7		269.5												
13	:	13.7	:	12.6	:	214.7	:	4.5	:	128.2	:	16.0	:	36.7	:	:	:	:	:	276.3	:	13										
				14.4		229.3		5.1		135.5		17.2		42.1						238.9												
24	:	140.9	:	55.2	:	1469.4	:	27.9	:	818.8	:	140.0	:	405.5	:	:	:	:	:	2327.2	:	24										
				61.5		1658.8		33.8		925.1		153.8		475.3						1901.8												
19	:	88.1	:	46.1	:	1297.1	:	23.3	:	759.8	:	131.0	:	349.6	:	:	:	:	:	1278.6	:	19										
				48.8		1459.6		27.6		857.6		144.6		404.8						1204.1												
68	:	99.3	:	48.5	:	1344.6	:	24.8	:	784.3	:	134.7	:	369.0	:	:	:	155.7	:	1543.3	:	68										
				52.3		1504.6		29.0		879.8		150.0		434.4				162.9		1369.8												
47	:	57.2	:	26.1	:	869.6	:	:	:	424.6	:	75.8	:	250.5	:	:	:	85.8	:	890.2	:	47										
				28.9		1017.1		:		495.0		87.1		281.4				91.6		816.2												
41	:	52.5	:	24.1	:	828.0	:	:	:	390.5	:	74.1	:	236.8	:	:	:	81.2	:	854.0	:	41										
				26.5		970.1		:		455.0		85.2		269.7				87.9		783.9												
44	:	4.6	:	2.1	:	41.6	:	0.2	:	34.1	:	1.7	:	13.7	:	:	:	4.6	:	36.2	:	44										
				2.5		47.0		0.2		:		1.9		11.8				3.6		32.3												
57	:	8.6	:	4.0	:	87.2	:	3.7	:	111.9	:	19.7	:	42.6	:	:	:	17.1	:	120.5	:	57										
				4.5		93.5		4.0		128.6		20.6		47.0				17.2		115.9												
69	:	66.2	:	29.9	:	955.5	:	20.9	:	527.7	:	94.7	:	277.7	:	:	:	100.2	:	992.3	:	69										
				33.2		1078.5		22.8		647.7		105.7		323.8				106.0		916.6												
71	:	40.0	:	21.0	:	445.7	:	:	:	321.3	:	44.0	:	109.0	:	:	:	64.8	:	630.3	:	71										
				20.4		489.1		:		366.1		37.3		122.0				66.9		526.1												
73	:	32.6	:	18.6	:	380.0	:	3.9	:	244.9	:	39.6	:	91.5	:	:	:	55.4	:	533.4	:	73										
				19.0		416.4		6.2		219.9		44.0		110.8				56.8		438.1												
74	:	6.5	:	3.4	:	67.6	:	0.5	:	33.2	:	3.0	:	9.6	:	:	:	5.1	:	51.6	:	74										
				4.8		78.3		1.0		32.9		8.6		11.9				5.5		54.8												
75	:	1.6	:	1.6	:	:	:	0.3	:	6.1	:	2.3	:	2.1	:	:	:	1.6	:	9.4	:	75										
				2.0		:		0.2		5.7		0.5		4.8				0.4		8.4												
80	:	9.1	:	5.2	:	83.7	:	1.1	:	41.5	:	5.3	:	12.1	:	:	:	6.9	:	67.0	:	80										
				7.5		98.4		1.2		40.8		9.1		17.1				5.9		77.8												
77	:	0.5	:	1.9	:	3.0	:	0.0	:	5.8	:	1.1	:	1.5	:	:	:	:	:	17.4	:	77										
				0.2		9.0		0.0		6.0		0.5		1.8				:		12.5												
1A	:	0.2	:	0.2	:	0.2	:	0.2	:	0.3	:	0.7	:	0.1	:	:	:	:	:	0.5	:	1A										
				0.2		0.2		0.2		0.3		0.7		0.1				:		0.4												
2A	:	0.2	:	0.1	:	0.2	:	0.2	:	0.2	:	0.6	:	0.1	:	:	:	:	:	0.6	:	2A										
				0.2		0.2		0.2		0.2		0.6		0.1				:		0.4												
3A	:	0.2	:	0.1	:	0.2	:	0.1	:	0.2	:	0.5	:	0.1	:	:	:	0.2	:	0.4	:	3A										
				0.1		0.2		0.2		0.2		0.5		0.1				0.2		0.3												
5A	:	114.2	:	88.8	:	118.6	:	45.5	:	82.1	:	126.6	:	126.7	:	:	:	:	:	114.3	:	5A										
				87.9		133.5		51.0		92.5		132.1		140.4						114.1												
6A	:	26.4	:	29.8	:	30.7	:	6.4	:	24.6	:	35.8	:	28.6	:	:	:	34.2	:	26.2	:	6A										
				27.2		33.5		9.3		22.0		37.8		32.7				34.1		26.3												
7A	:	32.8	:	38.2	:	28.3	:	15.9	:	31.2	:	29.4	:	24.8	:	:	:	35.6	:	34.6	:	7A										
				36.4		27.7		21.3		25.0		29.3		25.5				34.9		32.0												
8A	:	66.2	:	73.4	:	68.8	:	140.9	:	75.7	:	47.1	:	58.3	:	:	:	58.0	:	58.1	:	8A										
				78.9		67.3		102.4		89.1		45.7		57.3				61.1		61.5												
9A	:	27.8	:	27.8	:	22.0	:	26.8	:	16.9	:	13.4	:	13.2	:	:	:	12.5	:	12.5	:	9A										
				39.4		23.6		20.0		18.5		20.7		15.3				10.4		17.7												
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS											DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	1229	:	645	:	:	:	608	:	10103	:	1105	:	3221	:	:	:	1505	:	20337	:	03										
				664		:		656		:		1163		3393				1557		16639												
19	:	88.8	:	47.3	:	1382.4	:	23.3	:	820.7	:	131.0	:	350.7	:	:	:	:	:	1278.6	:	19										
				46.0		1548.5		27.6		:		144.6		405.3				:		1204.1												
47	:	57.7	:	26.4	:	:	:	:	:	:	:	75.8	:	251.1	:	:	:	85.7	:	890.2	:	47										
				25.7		:		:		:		87.1		281.8				91.5		816.2												
73	:	24.2	:	18.1	:	509.6	:	3.9	:	246.3	:	39.6	:	84.4	:	:	:	:	:	533.4	:	73										
				17.6		556.6		6.2		:		44.0		99.0				:		438.1												

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 462

HERSTELLUNG VON HALBWAREN AUS HOLZ

MANUFACTURE OF SEMI-FINISHED
WOOD PRODUCTSFABRICATION DE PRODUITS
DEMI-FINIS EN BOIS1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	40 :	19 20	117 122	16 16	110 114	:	151 161	:	:	51 51	01
05	2953 :	1224 1204	20766 19663	2895 2936	11378 12041	:	9427 10076	:	:	4324 4495	05
18	66.8 :	27.9 27.1	537.1 522.4	31.0 37.5	245.5 262.2	:	192.8 238.0	:	:	82.3 88.3	18
13	41.6 :	25.9 26.1	441.8 431.2	25.3 30.3	171.6 183.9	:	127.4 152.4	:	:	73.9 78.7	13
24	486.1 :	124.8 134.1	2351.8 2372.6	159.6 199.1	1123.4 1249.7	:	1260.1 1417.0	:	:	646.1 638.5	24
19	440.7 :	117.2 126.7	2161.1 2233.5	136.2 159.4	1070.1 1194.2	:	1190.9 1378.5	:	:	567.6 577.3	19
68	453.9 :	119.4 129.9	2198.8 2269.5	144.2 174.6	1094.3 1217.1	:	1200.5 1412.8	:	:	580.9 593.0	68
47	302.4 :	68.9 75.0	1258.4 1327.3	:	526.5 577.7	:	758.4 874.3	:	:	358.6 357.8	47
41	283.5 :	63.2 68.9	1153.2 1223.6	:	510.6 559.6	:	714.0 820.2	:	:	347.7 342.2	41
44	18.9 :	5.6 6.1	105.3 103.7	0.0 0.1	15.9 :	:	44.4 54.1	:	:	10.9 15.6	44
57	27.5 :	9.1 9.8	231.7 233.0	21.2 24.3	206.5 230.8	:	113.9 158.7	:	:	41.1 62.1	57
69	324.7 :	77.4 85.2	1489.9 1549.3	109.9 123.6	719.3 814.6	:	856.8 1030.9	:	:	406.0 412.9	69
71	117.2 :	43.6 44.5	784.2 792.7	:	448.7 402.5	:	400.9 436.9	:	:	201.5 207.2	71
73	128.2 :	41.9 44.6	693.7 705.6	35.7 51.5	356.9 383.4	:	342.8 382.0	:	:	170.5 175.2	73
74	42.7 42.8	5.4 4.6	121.7 117.6	2.8 5.9	59.5 81.8	:	89.5 76.6	:	:	57.5 65.6	74
75	8.5 6.4	1.7 2.0	:	2.8 2.4	6.8 13.1	:	10.2 19.1	:	:	16.5 15.6	75
80	52.9 50.5	9.3 7.3	139.6 138.8	5.8 12.1	69.7 98.8	:	103.0 97.8	:	:	77.9 83.4	80
77	3.2 2.5	0.9 2.0	9.2 5.2	0.1 0.7	2.5 7.8	:	6.4 5.3	:	:	1.6 7.9	77
1A	0.5 :	0.4 0.4	0.3 0.3	1.0 1.0	0.3 0.3	:	0.3 0.3	:	:	0.1 0.1	1A
2A	0.6 :	0.3 0.3	0.3 0.3	0.9 1.1	0.2 0.2	:	0.3 0.3	:	:	0.2 0.1	2A
3A	0.6 :	0.3 0.3	0.3 0.3	1.0 1.4	0.3 0.3	:	0.3 0.3	:	:	0.1 0.1	3A
5A	164.6 :	102.0 111.4	113.3 120.7	55.1 67.8	98.7 103.8	:	133.7 140.6	:	:	149.4 142.1	5A
6A	43.4 :	34.2 37.0	33.4 35.9	12.3 17.5	31.4 31.8	:	36.4 37.9	:	:	39.4 39.0	6A
7A	28.2 :	35.1 34.3	31.5 31.1	24.8 29.5	32.6 31.5	:	28.6 27.0	:	:	29.4 29.6	7A
8A	52.1 :	66.5 60.7	77.4 74.0	86.7 72.7	68.8 68.4	:	56.3 62.3	:	:	48.2 50.4	8A
9A	41.2 :	22.3 16.4	20.1 19.6	16.1 23.5	19.5 25.7	:	30.0 25.6	:	:	45.6 47.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	2944 :	1224 1204	:	2895 2936	11030 :	:	9266 9871	:	:	4320 4493	03
19	443.0 :	117.2 126.7	2061.1 2152.6	136.2 159.4	1053.5 :	:	1160.3 1338.9	:	:	567.6 577.3	19
47	303.2 :	68.7 74.8	:	:	:	:	742.8 852.8	:	:	358.6 357.8	47
73	116.6 :	40.7 43.4	922.1 951.2	35.7 51.5	348.6 :	:	329.8 377.2	:	:	170.5 175.2	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

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 PARQUET1988
1989

TAT- BE- STAND	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. DEUTSCHL.	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURG	I I I	NEDERLANDI	I I I	UNITED KINGDOM	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	65	74	440	13	340	16	294	:	134	309	01											
	:	67	483	13	347	20	291	:	132	334												
05	3255	5615	34701	530	22482	926	11423	:	8516	28178	05											
	:	5848	38770	609	22122	1040	11826	:	8632	27385												
18	65.9	132.3	826.5	4.1	443.1	11.0	211.6	:	185.8	454.5	18											
	:	140.1	946.4	5.1	443.1	14.0	235.9	:	190.7	480.4												
13	38.6	123.6	677.9	3.3	304.9	9.4	143.0	:	138.6	404.2	13											
	:	133.0	780.3	4.1	306.9	12.1	155.5	:	143.7	431.3												
24	279.7	480.0	2699.6	22.7	2008.1	36.0	1098.6	:	650.5	1924.7	24											
	:	514.0	3219.5	28.4	2084.8	56.2	1264.8	:	703.1	1913.7												
19	252.5	460.3	2509.1	19.5	1905.6	34.9	1052.5	:	616.2	1758.5	19											
	:	497.4	2929.3	23.0	1990.4	54.0	1163.9	:	665.7	1752.5												
68	259.5	475.7	2622.2	23.9	1954.1	35.3	1085.9	:	648.3	1834.1	68											
	:	511.9	3072.6	27.2	2036.6	54.8	1203.5	:	681.6	1815.4												
47	152.0	256.9	1332.4	:	1033.0	19.4	611.1	:	336.5	947.9	47											
	:	285.0	1571.9	:	1100.8	29.2	702.2	:	372.0	933.7												
41	127.2	242.6	1124.8	:	966.7	17.5	559.0	:	292.4	854.0	41											
	:	270.0	1316.2	:	1024.3	26.7	637.2	:	323.7	822.1												
44	24.8	14.3	207.6	0.1	66.3	1.9	52.0	:	44.1	93.8	44											
	:	15.0	255.7	0.1	:	2.5	65.0	:	48.2	111.6												
57	18.9	34.5	284.5	4.4	291.2	3.7	126.7	:	72.1	141.6	57											
	:	36.9	328.8	4.6	287.1	5.5	162.5	:	77.9	133.3												
69	168.2	290.6	1616.0	18.9	1301.5	23.1	729.2	:	407.4	1076.7	69											
	:	314.8	1878.7	22.1	1434.1	34.1	851.7	:	437.3	1059.5												
71	89.1	207.4	1132.0	:	787.8	13.7	361.8	:	291.4	863.8	71											
	:	213.0	1342.7	:	602.5	23.7	348.5	:	289.7	866.6												
73	90.6	184.6	987.1	5.0	623.7	12.0	354.5	:	240.5	737.0	73											
	:	196.5	1170.8	5.1	572.0	20.4	352.1	:	243.9	734.9												
74	10.3	20.0	70.3	0.5	53.7	1.1	44.7	:	23.2	73.6	74											
	:	13.1	92.7	0.7	52.3	0.9	54.6	:	25.4	71.3												
75	2.4	8.9	:	0.1	20.7	0.2	12.0	:	9.5	18.0	75											
	:	3.4	5.7	0.1	14.6	0.3	13.1	:	6.3	14.0												
80	14.2	31.7	106.4	0.6	79.7	1.4	59.0	:	35.4	105.2	80											
	:	18.1	136.6	1.0	70.7	1.2	71.0	:	32.2	96.0												
77	1.0	3.3	25.0	0.0	6.4	0.7	5.9	:	:	38.4	77											
	:	3.0	17.6	0.0	5.7	0.1	6.2	:	:	24.3												
1A	0.5	1.6	0.5	0.2	0.6	0.6	0.4	:	:	0.6	1A											
	:	1.7	0.6	0.2	0.6	0.6	0.4	:	:	0.6												
2A	0.3	1.3	0.4	0.1	0.4	0.2	0.3	:	:	0.5	2A											
	:	1.3	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	:	:	0.4												
3A	0.4	1.4	0.4	0.1	0.5	0.2	0.3	:	0.7	0.5	3A											
	:	1.5	0.4	0.1	0.4	0.2	0.3	:	0.7	0.5												
5A	85.9	85.5	77.8	42.9	89.3	38.9	96.2	:	76.4	68.3	5A											
	:	87.9	83.0	46.6	94.2	54.0	107.0	:	81.5	69.9												
6A	27.8	32.9	28.4	9.5	27.7	12.9	31.0	:	28.2	26.2	6A											
	:	33.6	30.2	8.4	25.9	19.6	29.8	:	28.3	26.8												
7A	34.9	38.8	37.6	21.1	31.9	33.9	32.7	:	37.1	40.2	7A											
	:	38.4	38.1	18.8	28.1	37.2	29.3	:	35.8	40.5												
8A	72.8	71.7	83.7	80.8	71.0	91.5	59.7	:	77.3	61.7	8A											
	:	71.3	80.8	99.7	77.5	68.7	67.0	:	78.2	65.4												
9A	15.7	17.1	10.7	11.4	12.7	11.2	16.6	:	14.7	14.2	9A											
	:	16.8	11.6	18.7	12.3	6.0	20.1	:	13.1	13.0												
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	3152	5682	:	518	21720	926	11468	:	8388	28141	03											
	:	5944	:	583	:	1040	11870	:	8468	27340												
19	250.2	465.9	1689.1	19.5	1907.6	34.9	1055.7	:	616.2	1758.5	19											
	:	506.1	1991.8	23.0	:	54.0	1167.6	:	665.7	1752.5												
47	150.6	259.8	:	:	:	19.4	612.9	:	336.5	947.9	47											
	:	290.5	:	:	:	29.2	704.1	:	371.9	933.7												
73	82.3	177.0	821.2	5.0	613.4	12.0	349.9	:	:	737.0	73											
	:	189.5	961.4	5.1	:	20.4	350.5	:	:	734.9												

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETHERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	10 :	8 6	98 104	12 13	266 273	:	139 146	:	31 36	112 112	01
05	520 :	255 245	5301 5613	270 282	12618 13157	:	5253 5480	:	1824 2082	6271 6896	05
18	10.2 :	4.9 4.7	115.3 130.6	1.5 1.7	226.1 239.6	:	87.5 97.8	:	36.8 40.8	89.1 101.5	18
13	6.2 :	4.5 4.4	95.8 108.7	1.2 1.3	156.3 166.6	:	59.9 65.0	:	27.9 31.5	79.6 91.5	13
24	48.4 :	18.7 24.8	423.9 521.3	8.4 9.0	740.9 889.5	:	394.2 468.2	:	:	346.2 433.4	24
19	47.4 :	17.4 24.5	366.9 449.6	8.3 8.9	707.1 849.1	:	371.4 388.9	:	:	313.3 376.9	19
68	48.2 :	17.8 24.9	380.8 464.6	8.1 8.9	719.1 857.1	:	378.9 411.7	:	174.4 209.9	338.0 404.2	68
47	29.8 :	10.6 16.9	197.5 254.6	:	319.2 391.3	:	221.1 223.1	:	105.1 133.4	190.4 222.6	47
41	28.3 :	10.2 16.2	183.5 237.0	:	304.8 365.3	:	210.8 211.0	:	101.1 128.1	183.9 212.5	41
44	1.6 :	0.5 0.7	14.0 17.6	:	14.4	:	10.3 12.1	:	4.0 5.3	6.5 10.1	44
57	3.3 :	1.4 1.8	27.3 33.1	0.9 1.1	116.5 135.2	:	33.7 49.5	:	18.0 22.3	30.2 45.2	57
69	32.7 :	11.4 17.1	223.1 277.6	6.4 6.4	427.3 540.6	:	251.8 273.7	:	123.0 149.6	218.4 267.8	69
71	15.3 :	7.5 8.8	0.0- 214.0	:	343.6 316.6	:	140.0 149.8	:	64.3 75.1	138.6 158.1	71
73	15.4 :	6.4 7.8	153.4 182.5	1.7 2.5	276.6 301.0	:	127.0 138.3	:	51.2 60.2	113.3 129.2	73
74	1.8 1.4	1.0 3.2	20.7 14.2	0.8 0.2	24.6 33.6	:	10.5 16.2	:	4.8 5.6	7.1 12.9	74
75	1.4 0.7	0.1 1.4	:	0.1 0.1	4.8 6.7	:	2.5 3.2	:	1.6 2.4	1.5 2.6	75
80	3.3 2.1	1.1 5.5	29.4 19.1	0.8 0.3	31.2 43.8	:	13.5 19.6	:	6.5 8.7	9.4 20.6	80
77	0.2 0.2	0.2 0.2	3.7	:	3.1 4.2	:	2.9 0.3	:	:	1.7 2.4	77
1A	0.1 :	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.4 0.4	:	0.2 0.2	:	:	0.1 0.2	1A
2A	0.1 :	0.1 0.1	0.1 0.1	:	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	:	0.1 0.1	2A
3A	0.1 :	:	0.1 0.1	0.1 0.1	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	0.2 0.2	0.1 0.1	3A
5A	93.1 :	73.2 101.3	80.0 92.9	31.1 31.8	58.7 67.6	:	75.0 85.4	:	:	55.2 62.9	5A
6A	29.5 :	25.0 31.8	28.9 32.5	6.3 8.8	21.9 22.9	:	24.2 25.2	:	28.1 28.9	18.1 18.7	6A
7A	31.9 :	35.9 31.3	40.3 39.3	21.2 27.9	38.5 35.1	:	33.5 33.6	:	29.4 28.7	33.5 32.0	7A
8A	66.3 :	76.2 59.8	75.2 71.5	86.0 67.0	81.7 79.6	:	68.9 70.7	:	71.9 67.7	78.6 78.6	8A
9A	21.6 :	17.7 70.9	19.1 10.4	49.0 10.5	11.2 14.5	:	10.6 14.1	:	12.5 14.5	8.2 15.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	523 :	320 244	:	246 260	12924	:	5188 5428	:	1574 1710	6260 6872	03
19	48.7 :	24.3 24.5	405.8 485.2	8.3 8.9	771.2	:	367.0 384.5	:	:	313.3 376.9	19
47	30.7 :	15.7 16.9	:	:	:	:	218.7 220.8	:	105.1 133.3	190.4 222.6	47
73	15.4 :	7.7 7.8	186.2 216.2	1.7 2.5	287.7	:	122.4 124.3	:	:	113.3 129.2	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

NACE 465

HERSTELLUNG VON SONSTIGEN HOLZWAREN
(OHNE MOEBEL)OTHER WOOD MANUFACTURES
(EXCEPT FURNITURE)FABRICATION D'AUTRES OUVRAGES EN BOIS
(A L'EXCLUSION DES MEUBLES)1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE CJ	DANMARK CK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND CL	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	17 :	25 24	250 268	7 7	70 71	7 9	128 136	:	:	101 93	01
05	824 :	1196 1118	22050 23641	158 142	2895 3139	249 296	4612 4880	:	:	5873 6396	05
18	15.0 :	27.5 25.2	487.3 529.1	0.9 0.9	55.4 58.0	2.7 3.4	87.0 100.6	:	:	81.3 97.9	18
13	:	25.4 24.0	403.7 438.7	0.8 0.7	38.7 40.9	2.3 2.9	59.4 67.0	:	:	73.6 86.0	13
24	55.8 :	93.0 84.0	1545.7 1710.6	2.8 2.8	174.1 196.4	15.8 20.2	382.8 441.7	:	:	315.7 509.3	24
19	47.8 :	86.8 77.1	1437.5 1571.3	2.3 2.1	155.7 181.4	14.5 16.9	354.7 418.4	:	:	261.8 340.8	19
68	50.2 :	89.8 79.7	1495.1 1628.5	2.6 2.4	164.9 182.3	15.3 17.9	366.1 438.0	:	:	290.2 372.0	68
47	24.9 :	40.5 35.9	706.2 783.2	:	65.6 66.9	8.8 10.3	192.4 238.7	:	:	136.2 196.1	47
41	23.8 :	37.9 33.4	649.9 714.4	:	64.0 65.6	8.2 10.0	157.3 185.8	:	:	131.7 186.9	41
44	1.1 :	2.6 2.5	56.3 68.8	:	1.5 :	0.6 0.3	35.0 52.9	:	:	4.5 9.3	44
57	7.2 :	9.0 8.4	126.3 157.6	0.3 0.4	27.7 30.8	1.8 2.0	45.6 57.5	:	:	20.8 35.1	57
69	31.9 :	49.5 44.0	826.2 930.6	1.4 1.3	91.2 98.6	10.3 11.9	236.0 295.5	:	:	156.5 228.8	69
71	19.6 :	45.8 38.9	748.6 753.8	:	86.4 83.7	5.4 6.6	139.6 149.6	:	:	152.3 164.1	71
73	18.2 :	40.3 35.7	653.3 681.2	1.2 1.0	70.1 80.3	4.9 6.0	130.0 142.7	:	:	130.4 136.2	73
74	2.0 2.5	3.0 5.7	74.1 68.9	0.0 0.0	5.7 5.5	0.3 0.7	10.6 13.7	:	:	10.5 14.0	74
75	0.9 1.7	0.7 1.7	20.3	0.2	1.0 1.6	0.0 0.3	1.5 3.1	:	:	1.1 6.2	75
80	3.1 4.3	3.8 10.2	90.5 89.4	0.0 0.2	7.9 7.4	0.4 1.1	13.0 19.4	:	:	14.5 23.9	80
77	0.2 0.4	0.7 0.4	6.7 9.5	0.0	2.1 0.8	0.1 0.1	2.5 3.0	:	:	2.4 4.6	77
1A	0.1 :	0.3 0.3	0.3 0.3	0.1 :	0.1 0.1	0.2 0.2	0.2 0.2	:	:	0.1 0.1	1A
2A	0.1 :	0.2 0.2	0.2 0.2	:	:	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	0.1 0.1	2A
3A	0.1 :	0.3 0.3	0.3 0.3	:	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	0.1 0.1	3A
5A	67.7 :	77.7 75.1	70.1 72.4	17.9 19.4	60.1 62.6	63.6 68.3	83.0 90.5	:	:	53.8 79.6	5A
6A	22.1 :	33.7 31.9	29.6 28.8	7.4 7.4	24.2 25.6	19.9 20.2	28.2 29.2	:	:	22.2 21.3	6A
7A	36.3 :	44.8 44.7	43.7 41.8	46.0 43.8	42.5 44.0	32.2 33.4	35.5 32.6	:	:	44.9 36.6	7A
8A	82.5 :	68.2 70.7	74.6 77.7	80.2 85.6	79.0 72.2	54.7 56.3	67.0 70.5	:	:	62.3 71.9	8A
9A	17.2 :	9.3 28.6	13.8 13.1	1.0 18.1	11.1 9.2	7.4 17.6	9.9 13.5	:	:	11.0 17.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	801 :	735 682	:	153 137	3044 :	248 290	4612 4880	:	:	5851 6369	03
19	47.8 :	59.2 49.7	1384.4 1513.7	2.3 2.1	186.7 :	14.5 16.9	354.7 418.4	:	:	261.8 340.8	19
47	24.9 :	30.9 25.5	:	:	:	8.8 10.3	192.4 238.7	:	:	136.2 196.1	47
73	15.8 :	24.9 20.5	713.7 764.5	1.2 1.0	73.0 :	4.9 6.0	127.4 141.4	:	:	130.4 136.2	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

NACE 466

HERSTELLUNG VON KORK-, KORB- UND FLECHT-
WAREN, BÜRSTEN, BESEN UND PINSELNMANUFACTURE OF ARTICLES OF CORK AND STRAW
ETC; MANUFACTURE OF BRUSHES AND BROOMSFABRICATION D'ARTICLES EN LIEGE, PAILLE,
VANNERIE ET ROTIN ; BROSSERIE1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	4	:	78	:	74	4	46	:	:	48	01
	:	:	81	-	70	4	51	:	:	48	
05	113	:	5833	:	4909	304	2381	:	:	5200	05
	:	:	6215	:	4874	312	2616	:	:	5409	
18	2.0	:	113.8	:	96.6	4.8	39.0	:	:	65.2	18
	:	:	124.6	:	101.4	5.1	47.9	:	:	71.5	
13	1.2	:	91.9	:	67.8	4.1	26.9	:	:	56.8	13
	:	:	101.4	:	71.6	4.4	31.6	:	:	62.9	
24	12.8	:	407.0	:	353.6	21.3	163.2	:	:	209.8	24
	:	:	441.7	:	380.5	24.1	205.1	:	:	237.0	
19	10.8	:	344.3	:	276.5	18.0	138.9	:	:	177.7	19
	:	:	371.2	:	305.6	20.2	179.4	:	:	186.3	
68	13.1	:	366.9	:	306.3	18.6	154.6	:	:	190.7	68
	:	:	399.8	:	332.5	21.5	198.5	:	:	209.0	
47	7.1	:	156.8	:	131.0	9.5	70.2	:	:	85.2	47
	:	:	173.1	:	146.4	9.8	96.8	:	:	95.6	
41	6.7	:	146.4	:	128.5	9.4	65.7	:	:	82.8	41
	:	:	162.1	:	144.3	9.7	93.5	:	:	92.5	
44	0.3	:	10.3	:	2.5	0.1	4.4	:	:	2.4	44
	:	:	11.0	:	:	0.1	3.3	:	:	3.0	
57	0.7	:	48.0	:	51.1	2.4	25.1	:	:	20.4	57
	:	:	50.9	:	57.4	2.6	39.8	:	:	34.2	
69	7.8	:	201.4	:	179.0	11.9	93.8	:	:	104.3	69
	:	:	219.7	:	207.9	11.8	131.4	:	:	128.2	
71	5.6	:	172.3	:	147.5	6.3	68.7	:	:	98.5	71
	:	:	186.4	:	124.6	9.0	73.5	:	:	91.9	
73	5.3	:	161.4	:	121.6	6.7	61.0	:	:	83.7	73
	:	:	176.0	:	118.7	9.7	67.0	:	:	77.8	
74	:	:	:	:	6.9	1.8	6.6	:	:	12.5	74
	:	:	:	:	8.1	1.4	7.1	:	:	12.9	
75	:	:	:	:	1.3	:	1.0	:	:	0.4	75
	:	:	:	:	1.5	0.0	3.7	:	:	2.0	
80	:	:	28.2	:	8.4	1.8	7.8	:	:	14.2	80
	:	:	22.2	:	9.9	1.4	11.4	:	:	16.4	
77	:	:	:	:	1.1	0.0	0.6	:	:	2.1	77
	:	:	:	:	0.8	:	2.7	:	:	4.7	
1A	:	:	0.1	:	0.1	0.2	0.1	:	:	0.1	1A
	:	:	0.1	:	0.1	0.2	0.1	:	:	0.1	
2A	:	:	0.1	:	0.1	0.1	:	:	:	0.1	2A
	:	:	0.1	:	0.1	0.1	:	:	:	0.1	
3A	:	:	0.1	:	0.1	0.1	0.1	:	:	0.1	3A
	:	:	0.1	:	0.1	0.1	0.1	:	:	0.1	
5A	113.1	:	69.8	:	72.0	70.0	68.6	:	:	40.3	5A
	:	:	71.1	:	78.1	77.2	78.4	:	:	43.8	
6A	47.2	:	27.7	:	24.8	21.9	25.6	:	:	16.1	6A
	:	:	28.3	:	24.4	31.0	25.6	:	:	14.4	
7A	40.7	:	44.0	:	39.7	35.8	39.4	:	:	43.9	7A
	:	:	44.0	:	35.7	45.1	33.8	:	:	37.2	
8A	36.9	:	70.5	:	79.5	72.7	63.9	:	:	77.9	8A
	:	:	70.8	:	85.4	53.1	71.4	:	:	91.9	
9A	:	:	17.4	:	6.8	27.5	12.7	:	:	16.9	9A
	:	:	12.6	:	8.3	14.8	16.9	:	:	21.0	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	113	412	:	:	4768	304	2381	:	:	5193	03
	:	396	:	:	:	306	2616	:	:	5403	
19	10.8	25.9	398.8	:	314.7	18.0	138.9	:	:	177.7	19
	:	25.5	431.3	:	:	20.2	179.4	:	:	186.3	
47	7.1	8.6	:	:	:	9.5	70.2	:	:	85.2	47
	:	9.4	:	:	:	9.8	96.8	:	:	95.6	
73	3.2	13.8	219.2	:	119.7	6.7	48.2	:	:	83.7	73
	:	13.2	233.8	:	:	9.7	53.1	:	:	77.8	

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

MACE 467

HERSTELLUNG VON HOLZMOEBELN

MANUFACTURE OF WOODEN FURNITURE

INDUSTRIE DU MEUBLE EN BOIS

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	213 :	208 209	1141 1222	112 114	778 795	36 47	1442 1476	:	199 216	1043 1091	01
05	14506 :	11618 11787	129079 136065	2961 3381	57604 59254	1487 1900	66623 68423	:	8772 9248	95875 97856	05
18	282.3 :	257.0 255.0	3089.7 3356.6	19.4 24.7	1116.2 1189.7	18.1 22.8	1236.4 1423.4	:	178.2 189.1	1577.4 1693.6	18
13	7.7 :	236.0 240.8	2572.5 2791.7	15.8 20.1	787.0 841.3	15.6 19.6	829.6 934.8	:	133.4 141.9	1410.2 1516.0	13
24	1083.6 :	795.9 864.4	10230.9 11186.0	73.0 92.5	4057.6 4452.7	66.5 89.5	6327.1 7137.3	:	673.3 706.6	6042.5 6188.8	24
19	999.1 :	764.3 827.7	9577.7 10497.4	67.1 79.0	3749.8 4141.0	65.7 87.9	5922.8 6681.1	:	638.1 678.5	5710.9 5864.5	19
68	1029.2 :	776.4 843.8	9789.8 10714.5	70.6 88.9	3849.7 4247.8	67.5 88.8	6116.1 7015.9	:	646.6 687.7	5825.5 5996.3	68
47	556.4 :	375.3 425.4	4686.3 5258.2	:	1719.7 1900.2	35.0 46.3	3254.8 3799.2	:	336.1 357.3	3020.7 3015.6	47
41	518.6 :	346.0 396.3	4418.3 4925.1	:	1626.0 1784.2	34.2 45.2	2901.5 3327.6	:	309.4 329.9	2675.8 2632.8	41
44	37.8 :	29.3 29.1	268.0 333.0	1.0 0.9	93.7 :	0.8 1.1	353.3 471.5	:	26.7 27.4	344.8 382.8	44
57	103.8 :	57.9 62.9	1121.8 1238.4	10.3 12.8	622.7 684.5	7.3 9.0	1045.6 1267.7	:	77.8 82.9	503.3 539.0	57
69	654.6 :	435.1 479.2	5773.9 6452.8	48.2 58.2	2315.5 2615.3	42.0 54.6	4236.4 5016.8	:	410.5 436.8	3473.2 3541.3	69
71	367.2 :	351.0 361.8	4398.2 4668.6	:	1808.3 1632.5	26.6 111.0	2082.5 2200.5	:	278.8 296.8	2699.7 2806.2	71
73	371.7 :	340.3 363.7	3930.2 4163.1	22.4 30.9	1470.7 1566.0	26.0 33.9	1876.5 2001.7	:	235.6 250.6	2290.6 2387.8	73
74	39.5 42.6	30.8 34.8	:	1.6 4.2	97.5 120.0	2.2 2.9	174.4 215.3	:	16.1 19.4	199.1 180.2	74
75	7.6 10.8	11.2 14.9	:	1.7 1.3	22.1 43.6	0.4 0.7	67.0 85.6	:	5.8 17.4	21.5 42.5	75
80	50.5 59.5	50.1 57.6	329.5 412.3	4.5 5.6	126.9 171.6	2.7 3.7	267.1 320.4	:	24.4 38.9	268.1 258.4	80
77	3.3 17.2	7.6 10.5	21.0	0.1 0.1	9.9 10.3	0.4 0.4	31.9 261.5	:	:	55.0 40.9	77
1A	2.4 :	3.3 3.4	1.9 1.9	1.0 1.2	1.6 1.6	0.9 1.1	2.3 2.3	:	:	2.2 2.2	1A
2A	1.3 :	2.1 2.2	1.4 1.4	0.4 0.5	0.9 0.9	0.3 0.4	1.6 1.7	:	:	1.5 1.4	2A
3A	1.7 :	2.6 2.7	1.6 1.6	0.7 0.8	1.1 1.1	0.3 0.4	1.7 1.6	:	0.7 0.7	1.6 1.6	3A
5A	74.7 :	68.5 73.3	79.3 82.2	24.6 27.3	70.4 75.1	44.7 47.1	95.0 104.3	:	76.8 76.4	63.0 63.2	5A
6A	25.6 :	29.3 30.9	30.4 30.6	7.6 9.1	25.5 26.4	17.5 17.8	28.2 29.3	:	26.9 27.1	23.9 24.4	6A
7A	36.1 :	43.8 43.1	40.1 38.9	31.7 34.7	38.2 36.9	38.5 38.1	30.7 28.5	:	36.4 36.4	39.3 39.8	7A
8A	76.0 :	75.5 70.1	78.6 80.6	86.7 80.1	75.9 76.0	69.7 67.3	65.9 71.1	:	75.6 75.5	68.9 70.9	8A
9A	13.5 :	14.7 15.8	8.3 9.9	20.0 18.1	8.6 10.9	10.2 11.0	14.2 16.0	:	10.3 15.5	11.7 10.8	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	14338 :	11899 12267	:	2852 3273	57493 :	1485 1894	66399 68355	:	8598 9104	95811 97775	03
19	1000.1 :	775.6 852.7	9805.8 10753.1	67.1 79.0	3900.8 :	65.7 87.9	5904.1 6678.7	:	638.1 678.5	5710.9 5864.5	19
47	556.8 :	381.6 437.2	:	:	:	35.0 46.3	3254.7 3799.2	:	336.0 357.3	3020.7 3015.6	47
73	344.8 :	336.9 365.1	5173.3 5551.2	22.4 30.9	1472.2 :	26.0 33.9	1816.1 1922.5	:	:	2290.6 2387.8	73

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UMD 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 46

BE- UND VERARBEITUNG VON HOLZ

TIMBER AND WOODEN FURNITURE INDUSTRIES

INDUSTRIE DU BOIS ET DU MEUBLE EN BOIS

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NETERLAND	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES				
01	390 :	351 342	2383 2533	172 175	1896 1926	83 100	2288 2357	:	401 421	1913 1964	01
05	23415 :	20530 20902	230120 242397	7426 8013	121856 124584	4072 4712	102920 106686	:	20731 21627	166083 165107	05
18	463.8 467.1	463.2 467.1	5431.0 5889.9	62.4 76.1	2368.2 2490.0	55.3 65.4	1907.5 2207.0	:	432.9 455.3	2659.7 2802.8	18
13	286.1 :	428.0 442.7	4498.3 4881.3	50.8 61.7	1654.5 1746.7	47.3 56.1	1283.1 1448.4	:	324.6 343.8	2374.5 2505.2	13
24	2107.3 :	1567.5 1682.9	19128.3 21110.5	294.4 365.5	9276.4 10178.6	279.6 343.7	10031.5 11409.4	:	1692.2 1822.8	11812.3 11822.7	24
19	1886.4 :	1492.1 1602.2	17693.6 19511.8	256.7 299.9	8624.7 9519.3	264.2 323.7	9380.7 10614.9	:	1569.5 1700.7	10068.3 10302.4	19
68	1950.0 :	1527.6 1642.5	18198.3 20054.0	274.1 331.0	8872.6 9753.2	271.4 333.0	9669.1 11114.8	:	1625.0 1742.0	10602.7 10759.8	68
47	1129.7 :	778.4 867.0	9207.3 10385.3	:	4219.5 4678.4	148.5 182.7	5358.4 6215.6	:	863.6 954.2	5629.0 5637.6	47
41	1040.5 :	724.0 811.2	8504.2 9548.6	:	3991.2 4398.4	143.4 176.7	4845.3 5544.9	:	784.1 869.7	5129.9 5072.9	41
44	89.1 :	54.4 55.8	703.1 836.8	1.3 1.3	228.4	5.2 6.0	513.1 670.7	:	79.4 84.6	499.2 564.7	44
57	170.0 :	115.8 124.3	1926.8 2135.2	40.8 47.2	1427.6 1554.4	35.0 39.7	1433.1 1782.6	:	185.0 200.2	877.8 964.8	57
69	1286.1 :	893.8 973.4	11086.0 12387.2	205.7 234.5	5561.5 6358.8	182.0 218.1	6681.7 7923.8	:	1041.2 1129.6	6427.4 6555.0	69
71	650.6 :	676.4 687.4	7681.1 8447.2	:	3943.5 3528.3	96.0 187.6	3302.5 3480.7	:	699.2 728.5	4784.7 4820.3	71
73	658.6 :	631.9 667.3	6959.0 7495.6	70.0 97.2	3164.6 3241.3	89.2 113.9	2983.1 3194.6	:	582.7 611.5	4058.9 4079.3	73
74	102.9 109.7	63.7 79.4	616.1 678.5	6.2 12.0	281.1 334.3	8.5 14.5	345.9 395.4	:	49.3 55.8	411.8 411.7	74
75	22.5 27.3	24.2 27.8	:	5.0 4.3	62.7 86.9	2.9 1.9	96.2 132.6	:	18.5 26.5	68.6 91.4	75
80	133.3 146.7	101.2 121.3	807.3 916.8	12.8 20.4	365.3 443.1	11.6 16.6	475.4 556.7	:	73.1 85.7	556.1 576.5	80
77	8.3 23.5	14.6 20.9	70.7 64.6	0.2 0.8	30.9 35.5	2.2 1.2	51.8 288.8	:	:	118.7 97.3	77
1A	3.9 :	5.9 6.1	3.4 3.4	2.6 2.8	3.4 3.5	2.6 2.9	3.5 3.6	:	:	3.7 3.7	1A
2A	2.6 :	4.2 4.4	2.6 2.6	1.7 1.9	2.1 2.0	1.3 1.4	2.6 2.7	:	:	2.9 2.7	2A
3A	3.0 :	4.9 5.0	2.8 2.8	2.1 2.6	2.3 2.3	1.2 1.3	2.7 2.5	:	1.8 1.8	2.9 2.7	3A
5A	90.0 :	76.4 80.5	83.1 87.1	39.6 45.6	76.1 81.7	68.7 72.9	97.5 106.9	:	81.6 84.3	71.1 71.6	5A
6A	28.1 :	30.8 31.9	30.2 30.9	9.4 12.1	26.0 26.0	21.9 24.2	29.0 29.9	:	28.1 28.3	24.4 24.7	6A
7A	33.8 :	41.4 40.6	38.2 37.4	25.5 29.4	35.7 33.2	32.9 34.2	30.9 28.7	:	35.9 35.1	38.3 37.9	7A
8A	70.4 :	73.3 70.0	78.0 78.6	89.2 78.3	74.8 76.8	62.0 57.4	63.9 69.1	:	74.3 74.5	65.5 68.7	8A
9A	20.2 :	16.0 18.1	11.6 12.2	18.2 20.9	11.5 13.6	12.9 14.5	15.9 17.4	:	12.5 14.0	13.7 14.1	9A

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE				
03	23100 :	20917 21401	:	7272 7845	121082	4068 4693	102535 106413	:	20065 20839	165913 164891	03
19	1889.3 :	1515.3 1631.1	17127.5 18876.2	256.7 299.9	8955.1	264.2 323.7	9331.4 10572.9	:	1569.5 1700.7	10068.3 10302.4	19
47	1130.9 :	791.6 880.0	:	:	:	148.5 182.7	5342.7 6194.1	:	863.3 954.0	5629.0 5637.6	47
73	603.0 :	619.2 657.1	8545.4 9235.1	70.0 97.2	3161.0	89.2 113.9	2878.1 3067.9	:	:	4058.9 4079.3	73

EINHEIT: -TATBESTAENDE 01 UND 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 471

HERSTELLUNG VON HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF,
PAPIER UND PAPPE

MANUFACTURE OF PULP, PAPER AND BOARD

FABRICATION DE LA PATE
DU PAPIER ET DU CARTON1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	10	6	125	28	91		155		29	145	01
	:	7	124	27	90		151		29	157	
05	6439	1998	52208	4339	29927		23384		8647	31611	05
	:	2123	52987	4745	29440		23830		8825	31586	
18	207.0	53.0		47.8	854.3		632.0		244.6	654.2	18
	:	57.2	1649.6	58.7	892.1		693.5		243.6	688.8	
13	129.6	48.2	1297.6	38.3	596.6		423.6		187.3	570.7	13
	:	53.0	1340.4	47.0	625.0		453.8		187.5	602.7	
24	1242.7	250.4	8622.0	234.9	5068.0		3895.1		1453.4	4190.0	24
	:	272.1	9391.7	253.1	5752.9		4403.6		1597.1	4371.7	
19	1153.2	245.6	8314.1	229.7	4799.8		3751.8		1441.8	4015.4	19
	:	269.9	9012.2	245.3	5432.6		4249.7		1583.9	4223.3	
68	1250.1	247.7	8415.0	232.2	4875.3		3799.1		1465.0	4077.0	68
	:	275.4	9189.4	252.7	5568.3		4369.0		1601.5	4287.5	
47	773.1	116.8	4992.8		2463.1		2324.8		780.6	2423.7	47
	:	140.4	5514.2		2781.2		2704.0		886.1	2662.5	
41	737.1	112.2	4593.3		2430.3		2219.0		767.4	2293.3	41
	:	135.3	5113.6		2750.5		2621.7		873.2	2535.3	
44	35.9	4.6	399.5	0.1	32.8		105.9		13.2	130.4	44
	:	5.1	400.6	0.0			82.3		12.9	127.2	
57	122.7	29.4	855.0	20.5	874.4		357.3		164.7	240.1	57
	:	32.5	920.0	23.8	1022.5		538.6		166.7	302.3	
69	890.4	144.6	5775.3	178.8	3258.9		2654.2		935.5	2636.2	69
	:	171.4	6429.1	197.0	3854.6		3180.0		1053.6	2950.7	
71	297.0	105.2	2579.2		1812.0		1288.0		539.9	1647.1	71
	:	100.7	2668.1		1713.8		1261.1		561.8	1524.8	
73	356.4	99.0	2556.7	54.9	1525.1		1135.8		521.5	1408.6	73
	:	103.5	2685.6	56.6	1620.4		1191.7		540.2	1303.0	
74	92.2	17.5	846.4	5.2	291.1		247.8		111.1	348.6	74
	:	83.0	876.8	24.0	379.3		237.1		91.1	503.6	
75	7.7	3.0		0.6	43.6		23.6		15.5	35.3	75
	:	7.9	154.4	1.9	35.8		22.6		21.5	58.0	
80	102.7	20.6	1035.0	5.9	347.2		278.6		127.9	399.8	80
	:	92.1	1040.0	25.8	458.4		267.6		116.1	574.9	
77	7.6	0.0	13.9	0.0	13.9		43.3			36.9	77
	:	5.8	10.7	0.2	32.9		10.2			35.6	
1A	1.1	0.6	0.8	1.5	0.8		0.8			0.7	1A
	:	0.6	0.8	1.6	0.8		0.8			0.7	
2A	1.5	0.7	1.2	1.4	1.1		1.0			1.0	2A
	:	0.7	1.2	1.3	1.2		1.0			1.0	
3A	1.7	0.8	1.0	1.6	1.1		1.0		1.6	1.0	3A
	:	0.8	1.0	1.5	1.2		0.9		1.6	0.9	
5A	193.0	125.3	165.1	54.1	169.3		166.6		168.1	132.5	5A
	:	128.1	177.2	53.3	195.4		184.8		181.0	138.4	
6A	55.4	49.5	49.0	12.6	51.0		48.6		60.3	44.6	6A
	:	48.7	50.7	11.9	55.0		50.0		61.2	41.3	
7A	28.5	40.0	30.4	23.6	31.3		29.9		35.6	34.6	7A
	:	37.6	29.2	22.4	29.1		27.3		33.7	30.4	
8A	58.1	53.6		87.1	56.0		55.6		46.9	46.4	8A
	:	55.3	61.4	103.8	55.1		58.2		45.1	52.9	
9A	28.8	20.8	40.4	10.6	22.7		24.5		24.5	28.3	9A
	:	21.0	38.7	45.6	28.2		22.4		21.4	44.1	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	5632	1998		4338	28131		24824		8635	31611	03
	:	2123		4741			25349		8808	31586	
19	999.8	245.6	7782.9	229.7	4665.8		3850.3		1441.8	4015.4	19
	:	269.9	8436.5	245.3			4353.2		1583.9	4223.3	
47	721.8	116.8					2372.4		780.6	2423.7	47
	:	140.4					2754.6		886.1	2662.5	
73	231.3	97.5	3222.9	54.9	1436.6		1185.6			1408.6	73
	:	102.9	3380.6	56.6			1249.3			1303.0	
DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
DATA ON ENTERPRISES											
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 472

VERARBEITUNG VON PAPIER UND PAPPE

PROCESSING OF PAPER AND BOARD

TRANSFORMATION DU PAPIER ET CARTON,
FABRICATION D'ARTICLES EN PATE1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. I	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND CM	I I	ITALIA	I I	LUXEMBOURG	I I	NEDERLANDI I	I I	UNITED KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES										DONNEES SUR LES ENTREPRISES									
01	:	106	:	60	:	706	:	48	:	612	:	36	:	519	:	120	:	870	:	01		
	:	:	:	55	:	759	:	50	:	627	:	35	:	562	:	121	:	894	:			
05	:	10809	:	7400	:	100749	:	3583	:	71908	:	3113	:	34496	:	15285	:	112601	:	05		
	:	:	:	7283	:	105801	:	3596	:	72765	:	2965	:	36826	:	:	:	113580	:			
18	:	255.6	:	195.2	:	2416.9	:	34.1	:	1697.7	:	61.7	:	777.3	:	386.2	:	2125.3	:	18		
	:	:	:	195.8	:	2612.1	:	39.5	:	1801.1	:	64.3	:	908.4	:	391.5	:	2248.8	:			
13	:	:	:	180.3	:	1985.1	:	27.5	:	1200.0	:	52.8	:	532.4	:	287.4	:	1877.5	:	13		
	:	:	:	183.8	:	2132.5	:	31.8	:	1275.3	:	55.2	:	610.5	:	294.4	:	1979.5	:			
24	:	1375.0	:	740.8	:	9617.1	:	246.8	:	7736.4	:	323.3	:	4673.2	:	:	:	9264.4	:	24		
	:	:	:	796.8	:	10494.9	:	255.4	:	8667.1	:	344.3	:	5475.2	:	2174.8	:	9845.7	:			
19	:	1133.3	:	692.5	:	8653.5	:	226.0	:	7358.2	:	290.1	:	4541.7	:	1737.9	:	8489.1	:	19		
	:	:	:	727.6	:	9438.8	:	239.1	:	8215.4	:	318.1	:	5221.1	:	1914.1	:	8830.1	:			
68	:	1189.2	:	710.7	:	8991.4	:	232.6	:	7435.4	:	304.4	:	4618.2	:	1819.8	:	8782.8	:	68		
	:	:	:	749.2	:	9875.9	:	248.3	:	8416.0	:	323.2	:	5385.4	:	1965.0	:	9198.1	:			
47	:	720.6	:	374.7	:	4680.7	:	:	:	3795.4	:	180.3	:	2772.0	:	1040.0	:	4626.3	:	47		
	:	:	:	395.4	:	5261.6	:	:	:	4396.8	:	189.3	:	3263.7	:	1146.8	:	4889.1	:			
41	:	684.0	:	354.5	:	4342.2	:	:	:	3605.7	:	175.5	:	2623.1	:	996.8	:	4440.4	:	41		
	:	:	:	373.4	:	4873.7	:	:	:	4159.9	:	184.8	:	3042.1	:	1104.3	:	4685.0	:			
44	:	36.6	:	20.2	:	338.5	:	3.7	:	189.7	:	4.8	:	148.9	:	43.2	:	186.0	:	44		
	:	:	:	21.9	:	387.8	:	4.0	:	:	:	4.6	:	221.6	:	42.5	:	204.1	:			
57	:	124.6	:	88.4	:	1082.6	:	33.7	:	1204.8	:	30.1	:	571.2	:	198.0	:	843.6	:	57		
	:	:	:	95.1	:	1159.5	:	32.9	:	1328.8	:	30.2	:	698.8	:	213.5	:	878.5	:			
69	:	828.7	:	458.9	:	5691.8	:	188.0	:	4957.6	:	203.6	:	3301.9	:	1226.4	:	5436.1	:	69		
	:	:	:	484.7	:	6403.5	:	200.4	:	5751.3	:	220.3	:	3941.8	:	1361.7	:	5771.1	:			
71	:	345.8	:	288.9	:	3561.1	:	:	:	2845.0	:	112.2	:	1489.4	:	709.3	:	3739.9	:	71		
	:	:	:	299.8	:	3729.8	:	:	:	2664.7	:	113.9	:	1598.7	:	734.2	:	3839.6	:			
73	:	356.6	:	251.0	:	3215.8	:	45.5	:	2351.9	:	99.8	:	1307.8	:	592.6	:	3263.7	:	73		
	:	:	:	263.7	:	3388.4	:	48.3	:	2528.7	:	102.0	:	1446.8	:	602.2	:	3336.5	:			
74	:	74.0	:	41.5	:	557.9	:	6.2	:	359.2	:	14.0	:	274.7	:	102.1	:	466.6	:	74		
	:	:	:	36.1	:	591.3	:	7.8	:	390.5	:	13.0	:	300.3	:	112.7	:	465.5	:			
75	:	14.4	:	8.0	:	93.9	:	2.4	:	40.2	:	0.6	:	46.6	:	30.8	:	35.5	:	75		
	:	:	:	10.4	:	164.2	:	3.1	:	44.1	:	2.3	:	60.3	:	23.1	:	49.9	:			
80	:	93.1	:	51.8	:	665.9	:	9.1	:	412.0	:	15.2	:	330.6	:	135.6	:	529.2	:	80		
	:	:	:	49.3	:	775.7	:	11.3	:	458.4	:	16.1	:	370.1	:	137.5	:	561.1	:			
77	:	9.8	:	4.1	:	53.2	:	1.4	:	48.9	:	1.3	:	29.7	:	:	:	67.1	:	77		
	:	:	:	11.2	:	37.4	:	0.6	:	52.3	:	1.7	:	320.4	:	:	:	98.2	:			
1A	:	1.8	:	2.1	:	1.5	:	1.2	:	2.0	:	2.0	:	1.2	:	:	:	2.5	:	1A		
	:	:	:	2.1	:	1.5	:	1.2	:	2.0	:	1.8	:	1.2	:	:	:	2.6	:			
2A	:	1.7	:	2.0	:	1.3	:	1.5	:	1.7	:	1.5	:	1.2	:	:	:	2.2	:	2A		
	:	:	:	2.1	:	1.3	:	1.4	:	1.7	:	1.4	:	1.3	:	:	:	2.2	:			
3A	:	1.7	:	1.9	:	1.3	:	1.3	:	1.7	:	1.3	:	1.2	:	1.8	:	2.3	:	3A		
	:	:	:	2.0	:	1.3	:	1.3	:	1.8	:	1.2	:	1.1	:	1.8	:	2.2	:			
5A	:	127.2	:	100.1	:	95.5	:	68.9	:	107.6	:	103.9	:	135.5	:	:	:	82.3	:	5A		
	:	:	:	109.4	:	99.2	:	71.0	:	119.1	:	116.1	:	148.7	:	:	:	86.7	:			
6A	:	33.0	:	33.9	:	31.9	:	12.7	:	32.7	:	32.1	:	37.9	:	38.8	:	29.0	:	6A		
	:	:	:	36.2	:	32.0	:	13.4	:	34.8	:	34.4	:	39.3	:	:	:	29.4	:			
7A	:	30.0	:	35.3	:	35.8	:	19.6	:	31.6	:	32.8	:	28.3	:	32.6	:	37.2	:	7A		
	:	:	:	35.2	:	34.3	:	19.4	:	30.0	:	31.5	:	26.9	:	30.6	:	36.3	:			
8A	:	71.7	:	77.8	:	75.2	:	75.1	:	72.2	:	61.8	:	59.4	:	65.2	:	65.1	:	8A		
	:	:	:	74.3	:	77.1	:	81.7	:	71.2	:	63.1	:	62.8	:	65.0	:	67.4	:			
9A	:	26.1	:	20.6	:	20.7	:	20.0	:	17.5	:	15.2	:	25.2	:	22.8	:	16.2	:	9A		
	:	:	:	18.7	:	22.8	:	23.4	:	18.1	:	15.8	:	25.5	:	22.8	:	16.8	:			
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS										DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE									
03	:	11244	:	7228	:	:	:	3580	:	69856	:	3113	:	34608	:	14914	:	112564	:	03		
	:	:	:	7125	:	:	:	3579	:	:	:	2964	:	36776	:	:	:	113536	:			
19	:	1255.3	:	705.1	:	9420.3	:	226.0	:	7399.3	:	290.1	:	4567.4	:	1737.9	:	8489.1	:	19		
	:	:	:	718.0	:	10261.6	:	239.1	:	:	:	318.1	:	5374.8	:	1914.1	:	8830.1	:			
47	:	822.4	:	388.7	:	:	:	:	:	:	:	180.3	:	2785.1	:	1039.8	:	4626.3	:	47		
	:	:	:	384.6	:	:	:	:	:	:	:	189.3	:	3339.9	:	1146.6	:	4889.1	:			
73	:	338.4	:	241.2	:	4359.6	:	45.5	:	2304.8	:	99.8	:	1315.2	:	:	:	3263.7	:	73		
	:	:	:	250.9	:	4561.2	:	48.3	:	:	:	102.0	:	1432.9	:	:	:	3336.5	:			

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 473

DRUCKEREI UND VERWANDTE GEWERBE

PRINTING AND ALLIED INDUSTRIES

IMPRIMERIE ET INDUSTRIES ANNEXES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE CH	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM CO	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	251 :	243 242	1770 1919	96 92	1856 1910	:	807 846	:	459 490	2280 2409	01
05	21143 :	21284 20524	144873 153889	7774 7456	131981 134296	:	50131 49150	:	37189 :	232444 244860	05
18	572.2 :	690.4 668.9	3917.9 4287.3	81.1 92.9	3942.5 4201.8	:	1346.5 1467.5	:	956.2 1015.6	5232.7 5914.9	18
13	:	610.4 601.5	3270.5 3576.8	65.2 74.0	2816.3 2994.5	:	900.4 966.1	:	712.8 759.8	4614.9 5182.6	13
24	1882.2 :	1796.5 1800.0	11458.2 12635.6	305.5 343.0	13396.0 14579.2	:	4283.4 4582.5	:	3022.4 3270.8	18250.8 20511.6	24
19	1732.4 :	1729.9 1722.6	10629.3 11655.0	293.8 336.9	13062.5 14209.4	:	4143.4 4426.3	:	2934.9 3166.4	12743.8 14313.2	19
68	1787.1 :	1765.9 1761.8	11305.9 12410.2	298.9 340.7	13221.9 14381.8	:	4259.2 4574.4	:	2966.5 3201.5	18070.4 20308.6	68
47	771.4 :	767.9 743.0	4883.2 5466.0	:	4615.1 5117.6	:	1769.6 1974.8	:	1365.9 1471.5	6685.3 7557.9	47
41	592.2 :	591.9 576.7	4089.6 4503.9	:	2818.0 3064.0	:	1343.5 1418.3	:	1069.5 1147.4	4554.3 5191.6	41
44	179.2 :	176.1 166.3	793.6 962.0	27.0 30.9	1797.2 :	:	426.1 556.5	:	296.5 324.0	2131.0 2366.3	44
57	203.4 :	213.1 213.5	1183.1 1270.7	41.0 48.2	3592.5 3751.4	:	564.5 649.4	:	311.0 339.4	2527.0 2824.1	57
69	971.9 :	977.9 953.1	6038.7 6721.0	196.0 213.4	8172.9 8896.4	:	2320.8 2601.3	:	1668.6 1815.7	9175.8 10355.6	69
71	835.8 :	893.0 932.7	5802.2 6274.3	:	5712.0 5485.5	:	2127.4 2104.3	:	1386.5 1486.2	9434.5 10828.7	71
73	810.7 :	786.1 806.7	5170.4 5588.2	103.0 127.4	4880.1 5306.4	:	1948.4 1977.7	:	1296.2 1384.4	8756.7 9800.7	73
74	131.7 158.7	84.7 88.1	778.9 794.2	11.0 12.8	353.1 490.1	:	289.9 276.7	:	202.1 221.1	1009.0 1166.6	74
75	16.9 29.3	37.2 33.1	120.5 142.1	1.4 2.8	53.6 97.0	:	39.3 34.6	:	52.2 41.5	168.9 204.7	75
80	154.0 195.0	135.1 124.5	922.7 956.1	12.6 16.0	418.1 603.0	:	360.6 316.5	:	259.6 267.9	1241.7 1463.9	80
77	22.4 29.5	28.2 34.7	69.4 83.4	0.2 1.1	64.3 91.4	:	63.1 57.3	:	:	163.7 180.5	77
1A	3.5 :	6.1 6.0	2.1 2.2	2.7 2.6	3.7 3.7	:	1.7 1.6	:	:	5.2 5.5	1A
2A	2.3 :	4.8 4.7	1.6 1.6	1.8 1.8	3.0 2.9	:	1.1 1.1	:	:	4.4 4.6	2A
3A	3.8 :	6.1 6.0	2.1 2.1	3.0 3.4	3.6 3.8	:	1.7 1.5	:	4.0 4.1	6.2 6.5	3A
5A	89.0 :	84.4 87.7	79.1 82.1	39.3 46.0	101.5 108.6	:	85.4 93.2	:	81.3 :	78.5 83.8	5A
6A	38.3 :	36.9 39.3	35.7 36.3	13.2 17.1	37.0 39.5	:	38.9 40.2	:	34.9 :	37.7 40.0	6A
7A	45.4 :	44.5 45.8	45.7 45.0	34.5 37.4	36.9 36.9	:	45.7 43.2	:	43.7 43.2	48.5 48.3	7A
8A	70.6 :	87.8 82.9	75.8 76.7	78.8 72.9	80.8 79.2	:	69.1 74.2	:	73.8 73.4	59.8 60.4	8A
9A	18.9 :	17.1 15.4	17.8 17.1	12.2 12.5	8.5 11.3	:	18.5 16.0	:	20.0 19.3	14.1 14.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	21136 :	21581 20793	:	7709 7372	131457 :	:	48410 47418	:	36757 :	232337 244719	03
19	1743.0 :	1756.6 1743.0	10853.6 11901.8	293.8 336.9	13358.1 :	:	4058.0 4316.1	:	2562.6 2781.7	12743.8 14313.2	19
47	776.2 :	779.5 750.4	:	:	:	:	1743.9 1935.6	:	1365.7 1471.3	6685.3 7557.9	47
73	766.9 :	770.4 788.2	6001.6 6435.2	103.0 127.4	4854.4 :	:	1823.6 1841.7	:	:	8756.7 9800.7	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND CP	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	9	:	:	:	185 179	110 119	195 213	:	143 148	:	01
05	802	:	:	:	19529 19405	8678 9229	35268 37101	:	20768 21943	:	05
18	23.5	:	:	:	594.6 632.1	192.5 218.3	1322.0 1532.9	:	584.4 625.1	:	18
13	16.0	:	:	:	429.9 459.5	163.3 186.1	893.0 1019.0	:	443.7 479.0	:	13
24	154.9	:	:	:	2681.9 2960.2	492.2 573.2	5947.6 6961.6	:	2638.4 2874.1	:	24
19	137.0	:	:	:	2194.4 2287.8	482.3 564.2	5239.8 6405.7	:	2598.8 2838.0	:	19
68	155.0	:	:	:	2400.1 2599.1	489.0 573.6	5865.9 6991.1	:	2633.8 2869.7	:	68
47	52.0	:	:	:	701.1 760.8	166.5 193.7	2181.4 2601.1	:	1323.7 1415.8	:	47
41	21.8	:	:	:	311.6 318.4	151.3 175.8	1160.5 1478.2	:	67.3 270.5	:	41
44	30.2	:	:	:	389.6	15.2 17.8	1020.9 1122.9	:	1256.5 1145.3	:	44
57	29.8	:	:	:	685.0 771.6	66.6 76.9	1503.0 1790.7	:	400.1 432.0	:	57
69	82.1	:	:	:	1379.1 1537.5	231.5 270.4	3681.4 4378.2	:	1723.2 1847.4	:	69
71	80.2	:	:	:	1084.0 1061.7	284.5 331.2	2346.0 2715.9	:	933.6 1057.8	:	71
73	72.8	:	:	:	1006.8 1030.5	256.2 301.5	2214.1 2647.7	:	911.2 1022.9	:	73
74	:	:	:	:	33.1 34.9	43.5 36.4	194.7 183.4	:	54.6 73.3	:	74
75	:	:	:	:	9.2 13.1	5.5 4.4	69.2 42.5	:	21.1 14.9	:	75
80	:	:	:	:	46.1 50.5	50.2 43.2	287.1 231.9	:	78.5 88.9	:	80
77	:	:	:	:	21.0 12.3	6.2 4.6	29.4 59.4	:	:	:	77
1A	0.1	:	:	:	0.5 0.5	5.4 5.6	1.2 1.2	:	:	:	1A
2A	0.2	:	:	:	0.6 0.6	2.2 2.3	1.5 1.6	:	:	:	2A
3A	0.3	:	:	:	0.7 0.7	3.4 3.4	2.0 2.1	:	2.8 3.0	:	3A
5A	193.2	:	:	:	137.3 152.5	56.7 62.1	168.6 187.6	:	127.0 131.0	:	5A
6A	90.7	:	:	:	51.6 53.1	29.5 32.7	62.8 71.4	:	43.9 46.6	:	6A
7A	46.9	:	:	:	41.9 39.6	52.4 52.6	37.7 37.9	:	34.6 35.6	:	7A
8A	32.3	:	:	:	59.1 61.3	75.1 72.4	59.7 57.9	:	64.1 61.1	:	8A
9A	:	:	:	:	4.5 4.8	19.5 14.3	12.9 8.7	:	8.6 8.6	:	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	801	:	:	:	14671	8675 9224	35347 37169	:	20629 21791	:	03
19	137.0	:	:	:	2181.5	482.3 564.2	5245.4 6410.3	:	2598.8 2838.0	:	19
47	52.0	:	:	:	:	166.5 193.7	2184.5 2604.6	:	1323.7 1415.8	:	47
73	54.8	:	:	:	774.5	256.2 301.5	1669.4 2214.4	:	:	:	73
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 47

PAPIER- UND PAPPEHERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG; DRUCKEREI- UND VERLAGSGEWERBE

MANUFACTURE OF PAPER AND PAPER PRODUCTS; PRINTING AND PUBLISHING

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	376 :	309 304	2601 2802	172 169	2744 2806	146 154	1676 1772	:	751 788	3295 3460	01
05	39193 :	30682 29950	297830 312677	15696 15797	253345 255906	11791 12194	143279 146907	:	81889 84125	376656 390026	05
18	1058.3 :	938.6 921.8	6334.8 8549.0	163.0 191.1	7089.1 7527.1	254.2 282.7	4077.7 4602.4	:	2171.4 2275.8	8012.2 8852.5	18
13	692.6 :	838.9 838.4	6553.3 7049.7	131.0 152.8	5042.8 5354.3	216.1 241.4	2749.4 3049.4	:	1631.3 1720.7	7063.1 7764.8	13
24	4654.8 :	2787.7 2868.9	29697.3 32522.2	787.2 851.4	28882.3 31959.4	815.5 917.5	18799.3 21423.0	:	9143.5 9916.7	31705.2 34729.0	24
19	4155.9 :	2668.0 2720.1	27596.9 30106.0	749.5 821.3	27414.9 30145.3	772.4 882.3	17676.6 20302.7	:	8713.3 9502.4	25248.3 27366.6	19
68	4301.3 :	2724.3 2786.4	28712.3 31475.4	763.7 841.7	27932.7 30965.3	793.4 896.8	18542.3 21319.8	:	8885.2 9637.8	30930.2 33794.2	68
47	2317.2 :	1259.5 1278.7	14556.6 16241.7	:	11574.7 13056.4	346.8 383.0	9047.8 10543.6	:	4510.2 4920.2	13735.4 15109.5	47
41	2035.1 :	1058.6 1085.4	13025.1 14491.3	:	9165.5 10292.7	326.8 360.6	7346.1 8560.2	:	2900.9 3395.5	11288.0 12411.8	41
44	282.0 :	200.9 193.3	1531.5 1750.5	30.8 34.9	2409.3 :	20.0 22.4	1701.7 1983.4	:	1609.3 1524.8	2447.3 2697.7	44
57	480.4 :	330.9 341.1	3120.7 3350.2	95.2 104.9	6356.8 6874.4	96.7 107.2	2996.0 3677.4	:	1073.8 1151.6	3610.7 4004.8	57
69	2773.2 :	1581.4 1609.2	17505.9 19553.7	562.8 610.8	17768.4 20039.7	435.1 490.7	11958.3 14101.3	:	5553.7 6078.4	17248.1 19077.5	69
71	1478.7 :	1287.1 1333.2	11942.5 12672.1	:	11452.9 10925.6	396.7 445.1	7250.8 7680.1	:	3569.2 3840.0	14821.4 16193.1	71
73	1516.5 :	1136.1 1173.8	10943.0 11662.2	203.3 232.2	9763.9 10486.0	356.0 403.5	6606.0 7263.9	:	3321.5 3549.8	13429.0 14440.3	73
74	297.9 331.4	143.8 141.6	2183.2 2262.3	22.4 44.6	1036.5 1294.8	57.5 49.3	1007.0 997.5	5.3 4.1	469.9 498.1	1824.2 2135.7	74
75	39.1 52.6	48.3 47.7	214.4 460.7	4.4 7.8	146.7 189.9	6.1 6.6	178.7 160.1	2.8 5.6	119.6 101.0	239.8 312.6	75
80	349.8 397.1	207.6 195.6	2623.5 2771.8	27.6 53.2	1223.3 1570.2	65.4 59.3	1256.9 1186.2	8.1 9.8	601.6 610.3	2170.7 2599.9	80
77	39.8 45.5	32.3 40.1	136.5 131.5	1.6 1.9	148.2 183.7	7.5 6.3	165.5 447.3	0.0 0.0	:	267.6 374.3	77
1A	6.6 :	8.8 8.7	4.4 4.4	5.4 5.5	7.1 7.1	7.4 7.4	4.9 4.9	:	:	8.5 8.8	1A
2A	5.7 :	7.5 7.5	4.0 4.0	4.6 4.5	6.4 6.4	3.7 3.7	4.9 5.0	:	:	7.7 7.8	2A
3A	7.0 :	8.8 8.8	4.4 4.4	6.0 6.2	7.2 7.5	4.7 4.6	5.9 5.7	:	10.3 10.5	9.5 9.5	3A
5A	118.8 :	90.9 95.9	99.7 104.0	50.2 53.9	114.0 124.9	69.2 75.2	131.2 145.8	:	111.7 117.9	84.2 89.0	5A
6A	38.7 :	37.0 39.2	36.7 37.3	13.0 14.7	38.5 41.0	30.2 33.1	46.1 49.4	:	40.6 42.2	35.7 37.0	6A
7A	35.3 :	41.7 42.1	38.1 37.1	26.6 27.6	35.0 33.9	44.9 45.0	34.1 34.1	:	37.4 36.8	43.4 42.7	7A
8A	69.8 :	82.6 78.5	57.9 73.3	80.2 82.3	72.6 71.8	71.4 70.1	61.7 63.4	:	65.4 64.1	59.7 61.3	8A
9A	23.0 :	18.2 16.6	23.9 23.7	13.5 22.9	12.5 14.9	18.3 14.7	19.0 16.3	:	18.1 17.1	16.1 18.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	38813 :	30807 30041	:	15627 15692	244115 :	11788 12188	143189 146712	:	80935 83150	376512 389841	03
19	4135.2 :	2707.3 2731.0	28056.8 30599.9	749.5 821.3	27604.6 :	772.4 882.3	17721.1 20454.4	:	8341.0 9117.7	25248.3 27366.6	19
47	2372.4 :	1284.9 1275.4	:	:	:	346.8 383.0	9085.9 10634.7	:	4509.8 4919.8	13735.4 15109.5	47
73	1392.8 :	1109.1 1142.1	13584.1 14377.0	203.3 232.2	9370.2 :	356.0 403.5	5993.9 6738.3	:	:	13429.0 14440.3	73

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 481

VERARBEITUNG VON GUMMI

MANUFACTURE OF RUBBER PRODUCTS

INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE CQ	DANMARK	DEUTSCHL. CR	HELLAS	FRANCE	IRELAND CR	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	24	14	207	19	167	19	300	:	23	251	01
	:	13	214	18	168	18	293	:	22	267	
05	3957	1968	106183	:	78426	1933	48464	:	5304	59658	05
	:	2123	106674	:	81122	1931	46458	:	5270	60443	
18	100.3	44.8	2960.3	:	1827.9	37.9	1188.8	:	137.1	1111.6	18
	:	50.2	3009.3	:	1976.8	39.4	1259.1	:	136.3	1188.4	
13	65.9	42.0	2391.7	:	1283.0	30.8	808.0	:	102.6	962.0	13
	:	47.9	2461.9	:	1392.5	32.8	835.6	:	102.7	1033.7	
24	438.3	118.0	9181.8	:	5782.3	146.4	4466.0	:	:	4081.6	24
	:	129.4	9436.0	:	6229.3	166.0	4661.0	:	:	4298.6	
19	378.2	114.2	7128.3	:	5374.2	144.3	3821.6	:	420.5	3598.1	19
	:	124.4	7268.2	:	5817.1	163.7	3940.8	:	448.4	3782.4	
68	395.3	114.4	7688.4	:	5518.9	148.1	4103.6	:	449.6	3739.0	68
	:	128.1	7855.4	:	6062.7	163.5	4299.6	:	463.3	3965.4	
47	218.0	42.5	3148.8	:	2260.9	69.0	1874.9	:	199.6	1579.3	47
	:	49.1	3204.5	:	2575.7	73.7	1911.8	:	204.1	1673.5	
41	205.5	40.1	2844.2	:	2027.9	65.0	1738.6	:	191.5	1501.7	41
	:	46.4	2903.5	:	2269.3	69.9	1729.6	:	198.9	1600.3	
44	12.5	2.4	304.6	:	233.0	4.1	136.3	:	8.1	77.6	44
	:	2.7	301.0	:	:	3.9	182.2	:	5.3	73.1	
57	27.0	10.4	790.2	:	763.1	14.7	523.2	:	57.0	309.8	57
	:	11.4	825.4	:	862.0	18.1	613.7	:	60.5	354.4	
69	243.4	52.3	3904.4	:	3016.8	84.1	2378.9	:	257.6	1885.7	69
	:	59.6	4009.3	:	3452.4	90.5	2506.8	:	263.6	2021.1	
71	145.5	60.3	4018.6	:	2752.7	59.2	1858.6	:	215.7	2047.5	71
	:	65.4	4060.5	:	2610.3	68.5	1910.0	:	225.8	2138.5	
73	150.7	61.9	3695.4	:	2380.7	63.5	1719.9	:	192.5	1814.2	73
	:	68.3	3752.0	:	2477.3	72.8	1794.3	:	199.5	1901.4	
74	29.4	6.6	411.8	:	262.9	6.1	241.8	:	:	196.3	74
	30.8	5.1	424.3	:	330.3	5.5	258.7	:	:	191.3	
75	3.5	0.5	51.4	:	29.1	1.8	22.1	:	:	16.4	75
	4.3	0.7	60.2	:	37.1	0.6	23.5	:	:	27.4	
80	33.7	7.4	465.8	:	304.4	8.1	283.2	:	:	225.2	80
	35.4	5.9	492.6	:	385.2	6.6	289.5	:	:	231.9	
77	1.7	0.3	22.5	:	7.1	0.9	48.7	:	:	16.8	77
	2.2	0.4	25.7	:	16.1	1.5	24.1	:	:	17.6	
1A	0.7	0.6	1.6	:	2.2	1.2	1.6	:	:	1.3	1A
	:	0.6	1.5	:	2.3	1.2	1.6	:	:	1.4	
2A	0.5	0.3	1.2	:	1.3	0.7	1.2	:	:	1.0	2A
	:	0.3	1.2	:	1.2	0.7	1.1	:	:	1.0	
3A	0.7	0.5	1.5	:	1.8	0.8	1.5	:	0.6	1.3	3A
	:	0.5	1.4	:	1.8	0.8	1.4	:	0.6	1.3	
5A	110.8	59.9	86.5	:	73.7	75.7	92.2	:	:	68.4	5A
	:	60.9	88.5	:	76.8	85.9	100.3	:	:	71.1	
6A	38.1	31.5	34.8	:	30.4	32.9	35.5	:	36.3	30.4	6A
	:	32.2	35.2	:	30.5	37.7	38.6	:	37.9	31.5	
7A	38.1	54.1	48.1	:	43.1	42.9	41.9	:	42.8	48.5	7A
	:	53.3	47.8	:	40.9	44.5	41.7	:	43.1	47.9	
8A	66.6	72.4	80.1	:	76.8	59.7	69.1	:	71.2	61.3	8A
	:	73.4	80.2	:	79.8	54.1	70.2	:	68.3	62.5	
9A	22.3	11.9	12.6	:	12.7	12.6	16.4	:	:	12.4	9A
	:	8.5	13.1	:	15.5	9.0	16.1	:	:	12.1	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	4015	1967	:	:	69744	1933	46365	:	5274	59656	03
	:	2122	:	:	:	1931	44556	:	5196	60432	
19	383.7	114.2	6488.3	:	4951.5	144.3	3720.0	:	420.5	3598.1	19
	:	124.4	6641.5	:	:	163.7	3882.8	:	448.4	3782.4	
47	220.7	42.5	:	:	:	69.0	1869.0	:	199.6	1579.3	47
	:	49.0	:	:	:	73.7	1959.1	:	204.1	1673.5	
73	142.8	60.7	3767.6	:	2153.9	63.5	1440.7	:	:	1814.2	73
	:	67.0	3874.7	:	:	72.8	1520.2	:	:	1901.4	
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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	6	7	:	1	17	:	43	:	5	15	01
	:	7	:	1	12	:	42	:	5	16	
05	303	376	:	:	1723	:	1581	:	396	2026	05
	:	312	:	:	1491	:	1560	:	391	1901	
18	6.9	8.3	:	:	31.4	:	33.4	:	8.8	32.0	18
	:	7.0	:	:	29.9	:	33.4	:	8.6	30.8	
13	4.6	7.8	:	:	22.0	:	23.0	:	6.6	28.8	13
	:	6.7	:	:	21.1	:	22.6	:	6.4	27.4	
24	30.7	39.2	:	:	91.0	:	188.7	:	:	133.8	24
	:	36.9	:	:	82.5	:	153.6	:	:	126.2	
19	22.4	22.8	:	:	86.0	:	159.7	:	21.7	118.8	19
	:	21.5	:	:	79.4	:	123.0	:	21.0	112.5	
68	22.7	25.9	:	:	89.7	:	165.9	:	23.4	122.6	68
	:	23.2	:	:	79.9	:	132.3	:	22.9	114.1	
47	9.3	11.5	:	:	31.7	:	91.1	:	8.0	62.3	47
	:	10.0	:	:	27.6	:	69.6	:	8.0	58.3	
41	8.6	10.7	:	:	30.8	:	87.1	:	8.0	61.0	41
	:	9.3	:	:	26.7	:	66.7	:	:	56.7	
44	0.7	0.8	:	:	0.9	:	4.0	:	:	1.3	44
	:	0.8	:	:	:	:	2.9	:	:	1.5	
57	2.1	3.4	:	:	13.8	:	19.5	:	4.2	9.8	57
	:	3.3	:	:	13.0	:	23.2	:	3.7	11.9	
69	11.3	15.0	:	:	45.1	:	110.0	:	12.2	71.9	69
	:	12.5	:	:	40.6	:	93.5	:	11.9	70.0	
71	12.0	12.2	:	:	55.9	:	64.0	:	17.3	56.0	71
	:	11.7	:	:	39.4	:	45.4	:	16.3	48.6	
73	11.3	10.8	:	:	42.4	:	55.9	:	11.1	49.2	73
	:	10.6	:	:	37.2	:	38.9	:	10.9	42.7	
74	:	1.3	:	:	5.7	:	5.6	:	:	7.1	74
	:	6.0	:	:	4.7	:	6.0	:	:	6.8	
75	:	0.1	:	:	1.4	:	1.1	:	:	0.2	75
	:	:	:	:	2.4	:	1.6	:	:	0.3	
80	:	1.4	:	:	7.3	:	8.9	:	:	7.5	80
	:	6.0	:	:	7.6	:	8.1	:	:	7.2	
77	:	0.2	:	:	0.1	:	1.5	:	:	0.9	77
	:	3.1	:	:	0.1	:	0.5	:	:	1.1	
1A	0.1	0.1	:	:	:	:	0.1	:	:	:	1A
	:	0.1	:	:	:	:	0.1	:	:	:	
2A	:	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	2A
	:	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	
3A	0.1	0.1	:	:	:	:	0.1	:	:	:	3A
	:	0.1	:	:	:	:	:	:	:	:	
5A	101.2	104.2	:	:	52.8	:	119.4	:	:	66.1	5A
	:	118.3	:	:	55.3	:	98.5	:	:	66.4	
6A	37.4	28.6	:	:	24.6	:	35.4	:	28.1	24.3	6A
	:	33.9	:	:	25.0	:	24.9	:	28.0	22.5	
7A	49.9	41.6	:	:	47.2	:	33.7	:	47.6	40.1	7A
	:	45.7	:	:	46.6	:	29.4	:	47.8	37.4	
8A	61.2	76.9	:	:	74.0	:	59.8	:	78.9	65.1	8A
	:	65.7	:	:	80.3	:	86.1	:	78.3	72.2	
9A	:	12.6	:	:	17.1	:	15.8	:	:	15.2	9A
	:	56.6	:	:	20.2	:	20.9	:	:	16.8	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	303	396	:	:	2844	:	1581	:	319	2024	03
	:	328	:	:	:	:	1560	:	312	1901	
19	22.4	24.6	:	:	161.5	:	159.7	:	21.7	118.8	19
	:	23.1	:	:	:	:	123.0	:	21.0	112.5	
47	9.3	11.7	:	:	:	:	91.1	:	7.9	62.3	47
	:	10.6	:	:	:	:	69.6	:	7.9	58.3	
73	11.1	10.6	:	:	75.0	:	48.5	:	:	49.2	73
	:	10.5	:	:	:	:	33.6	:	:	42.7	

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	171 :	155 154	1840 1999	119 118	1150 1222	85 94	1363 1464	:	240 264	1258 1370	01
05	16130 :	13091 13022	232010 250748	6664 6729	101704 108797	5385 5931	83063 87981	:	20986 23468	141448 152560	05
18	380.4 :	332.4 332.1	5485.0 6087.3	58.7 69.6	2212.6 2454.8	92.2 102.3	1799.2 2099.1	:	506.6 571.0	2378.1 2763.1	18
13	248.3 :	307.4 314.4	4513.3 5019.6	48.0 56.6	1562.8 1739.8	78.5 86.3	1227.0 1406.0	:	385.2 437.7	2098.1 2446.1	13
24	1918.2 :	1236.4 1280.9	20777.9 23421.3	360.4 429.2	10047.6 11590.3	437.6 505.7	9821.7 11433.9	:	2636.1 3057.5	10683.7 12390.7	24
19	1716.0 :	1178.1 1224.3	18919.4 21486.3	338.0 397.3	9231.7 10724.3	428.9 493.0	9258.3 10766.2	:	2395.3 2800.7	9807.0 11397.8	19
68	1779.8 :	1207.5 1250.3	19725.2 22298.2	350.4 412.4	9524.5 11020.3	435.2 495.6	9586.4 11309.8	:	2455.8 2855.7	10129.5 11742.5	68
47	1011.0 :	607.9 638.3	10040.6 11158.9	:	4721.0 5335.3	244.1 275.8	5581.9 6570.6	:	1408.4 1626.4	5329.6 6124.9	47
41	942.9 :	566.7 595.8	9307.4 10306.5	:	4286.2 4831.7	239.4 270.3	5083.9 5961.6	:	1340.5 1552.4	5068.2 5819.4	41
44	68.1 :	41.2 42.5	733.3 852.4	1.8 2.5	434.8 :	4.8 5.5	498.1 609.0	:	67.9 74.0	261.4 305.6	44
57	160.7 :	109.4 113.3	2124.3 2417.5	48.4 53.2	1483.4 1734.7	43.3 49.2	1151.5 1475.7	:	285.5 321.4	877.3 1080.5	57
69	1150.5 :	709.8 746.9	12022.9 13553.0	266.3 307.0	6116.0 7067.4	282.2 324.9	6630.7 8058.2	:	1674.2 1944.4	6131.4 7221.1	69
71	585.3 :	502.2 493.5	7993.3 9256.5	:	3864.1 3952.9	156.7 171.8	862.6 3470.5	:	838.9 967.1	4469.1 5083.0	71
73	625.0 :	493.4 499.0	7503.5 8529.3	85.8 106.8	3250.8 3776.3	152.0 168.9	2942.2 3256.2	:	781.2 911.0	3909.1 4414.1	73
74	194.9 203.5	72.6 68.0	1070.3 1235.6	14.6 21.1	485.8 559.5	22.6 24.9	587.6 634.0	:	135.2 202.1	647.5 745.8	74
75	32.0 46.1	21.1 14.6	212.8 237.7	2.8 2.9	63.1 87.9	3.0 3.2	86.9 101.9	:	22.2 42.5	78.2 86.7	75
80	238.1 257.9	99.4 89.1	1309.3 1510.4	19.4 24.3	576.1 674.4	29.0 29.0	703.6 755.6	:	162.5 248.8	760.3 904.1	80
77	16.3 18.3	9.6 19.1	70.4 63.9	0.8 0.4	35.8 60.1	2.7 2.0	80.1 43.2	:	:	81.5 93.4	77
1A	2.7 :	3.8 3.8	3.4 3.6	2.3 2.3	2.8 3.0	3.4 3.6	2.8 3.0	:	:	3.2 3.4	1A
2A	2.4 :	3.3 3.3	2.8 2.9	2.1 2.3	2.2 2.3	2.0 2.0	2.5 2.7	:	:	2.6 2.8	2A
3A	2.9 :	3.8 3.7	3.0 3.2	2.5 2.9	2.4 2.7	2.0 1.9	2.6 2.5	:	2.4 2.7	2.8 2.9	3A
5A	118.9 :	94.4 98.4	89.6 93.4	54.1 63.8	98.8 106.5	81.3 85.3	118.2 130.0	:	125.6 130.3	75.5 81.2	5A
6A	38.7 :	37.7 38.3	32.3 34.0	12.9 15.9	32.0 34.7	28.2 28.5	35.4 37.0	:	37.2 38.8	27.6 28.9	6A
7A	35.1 :	40.9 39.9	38.0 38.3	24.5 25.9	34.1 34.3	34.9 34.1	30.7 28.8	:	31.8 31.9	38.6 37.6	7A
8A	60.9 :	67.4 66.6	73.1 71.4	68.4 65.2	68.1 65.0	60.7 60.5	61.2 64.5	:	64.8 62.7	60.8 62.6	8A
9A	38.0 :	20.1 17.8	17.4 17.7	22.6 22.7	17.7 17.8	19.0 17.1	23.9 23.2	:	20.7 27.3	19.4 20.4	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	19209 :	13813 13868	:	6618 6703	106551 :	5383 5929	85173 90870	:	20659 23131	141399 152521	03
19	2104.6 :	1260.3 1337.5	20456.3 23007.4	338.0 397.3	10062.1 :	428.9 493.0	9474.6 11149.5	:	2395.3 2800.7	9807.0 11397.8	19
47	1291.3 :	657.1 707.9	:	:	:	244.1 275.8	5716.7 6773.3	:	1408.2 1626.2	5329.6 6124.9	47
73	693.2 :	507.9 521.2	10716.5 12024.2	85.8 106.8	3422.9 :	152.0 168.9	2906.6 3222.2	:	:	3909.1 4414.1	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	201 :	176 174	2047 2213	139 137	1234 1402	104 112	1706 1799	:	268 291	1524 1653	01
05	20411 :	15435 15457	338193 357422	8732 8769	181853 191410	7318 7862	133108 135999	:	26686 29129	203132 214904	05
18	487.6 :	385.5 389.2	8445.3 9096.7	87.9 101.9	4071.8 4461.5	130.2 141.6	3021.5 3391.7	:	652.4 715.8	3521.7 3982.3	18
13	318.8 :	357.2 369.0	6905.1 7481.5	72.1 83.0	2867.7 3153.4	109.4 119.1	2058.1 2264.2	:	494.4 546.8	3089.0 3507.3	13
24	2387.2 :	1393.6 1447.2	29959.7 32857.3	510.6 590.3	15920.8 17902.1	584.0 671.7	14476.4 16248.6	:	3125.3 3601.6	14899.1 16815.5	24
19	2116.6 :	1315.1 1370.3	26047.7 28754.6	459.1 523.2	14691.9 16620.9	573.2 656.7	13239.6 14830.0	:	2837.5 3270.1	13523.9 15292.7	19
68	2197.8 :	1347.8 1401.6	27413.6 30153.6	479.3 550.5	15133.1 17162.9	583.2 659.1	13855.9 15741.7	:	2928.8 3341.9	13991.0 15822.0	68
47	1238.3 :	661.9 697.5	13189.4 14363.4	:	7013.7 7938.6	313.1 349.6	7547.9 8552.0	:	1616.0 1838.6	6971.1 7856.6	47
41	1157.0 :	617.5 651.6	12151.6 13210.0	:	6345.0 7127.8	304.3 340.2	6909.6 7757.9	:	1540.0 1759.2	6630.8 7476.4	41
44	81.3 :	44.4 45.9	1037.8 1153.4	4.0 4.8	668.7 :	8.8 9.4	638.3 794.1	:	76.0 79.4	340.3 380.2	44
57	189.8 :	123.3 128.0	2914.5 3242.9	67.2 73.5	2260.2 2609.7	58.0 67.3	1694.3 2112.6	:	346.7 385.6	1196.9 1446.8	57
69	1405.1 :	777.1 819.0	15927.3 17562.3	353.0 401.7	9177.8 10560.4	366.3 415.4	9119.6 10658.5	:	1944.0 2219.9	8089.0 9312.3	69
71	742.8 :	574.8 570.6	12011.8 13317.1	:	6672.7 6602.5	215.9 240.3	2785.2 5425.8	:	1071.9 1209.1	6572.6 7270.2	71
73	787.0 :	566.0 577.9	11198.9 12281.3	128.8 151.0	5673.9 6290.8	215.6 241.7	4717.9 5089.4	:	984.8 1121.5	5772.5 6358.2	73
74	224.3 234.3	80.5 79.1	1482.1 1659.9	19.6 25.4	754.4 894.5	28.6 30.3	835.0 898.7	25.8 32.6	167.0 254.4	850.8 943.9	74
75	35.5 50.4	21.6 15.3	264.2 297.8	4.0 3.7	93.6 127.5	4.8 3.8	110.0 127.0	3.5 4.5	25.1 49.9	94.8 114.4	75
80	271.8 293.3	108.2 101.0	1775.1 2003.0	25.9 29.5	887.8 1067.2	37.1 35.6	995.7 1053.3	29.3 37.9	197.3 308.6	993.0 1143.3	80
77	18.0 20.5	10.1 22.6	92.9 89.6	0.8 0.5	43.0 74.3	3.6 3.5	130.4 67.8	1.2 1.1	:	99.2 112.1	77
1A	3.4 :	4.4 4.5	5.0 5.1	3.0 3.0	5.1 5.3	4.6 4.8	4.5 4.6	:	:	4.6 4.8	1A
2A	2.9 :	3.7 3.8	4.1 4.1	3.0 3.1	3.5 3.6	2.6 2.7	3.8 3.8	:	:	3.6 3.8	2A
3A	3.6 :	4.4 4.3	4.5 4.6	3.8 4.0	4.2 4.5	2.8 2.7	4.2 4.0	:	3.1 3.3	4.1 4.2	3A
5A	117.0 :	90.3 93.6	88.6 91.9	58.5 67.3	87.5 93.5	79.8 85.4	108.8 119.5	:	117.1 123.6	73.3 78.2	5A
6A	38.6 :	36.7 37.4	33.1 34.4	14.8 17.2	31.2 32.9	29.5 30.7	35.4 37.4	:	36.9 38.5	28.4 29.6	6A
7A	35.8 :	42.0 41.2	40.9 40.7	26.9 27.4	37.5 36.7	37.0 36.7	34.1 32.3	:	33.6 33.6	41.3 40.2	7A
8A	62.0 :	68.1 67.4	75.4 74.1	68.2 67.5	71.8 70.9	60.4 58.6	64.0 66.6	:	66.2 63.8	61.0 62.6	8A
9A	34.5 :	19.1 17.4	15.8 16.3	20.0 19.5	15.6 16.9	17.2 14.7	21.1 20.6	:	20.0 27.5	17.2 17.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	23527 :	16176 16318	:	8684 8741	179139 :	7316 7860	133119 136986	:	26252 28639	203079 214854	03
19	2510.7 :	1399.1 1485.0	26944.6 29648.9	459.1 523.2	15175.0 :	573.2 656.7	13354.3 15155.3	:	2837.5 3270.1	13523.9 15292.7	19
47	1521.3 :	711.3 767.5	:	:	:	313.1 349.6	7676.8 8802.0	:	1615.6 1838.3	6971.1 7856.6	47
73	847.1 :	579.3 598.6	14484.1 15899.0	128.8 151.0	5651.8 :	215.6 241.7	4395.8 4776.0	:	:	5772.5 6358.2	73

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 491

HERSTELLUNG VON SCHMUCK-, GOLD- UND
SILBERWAREN; BEARBEITUNG VON EDELSTEINENMANUFACTURE OF ARTICLES OF JEWELLERY; CUT-
TING OF PRECIOUS AND SEMI-PRECIOUS STONESBIJOUTERIE, ORFÈVRERIE, ARGENTERIE ET
DUVRAISON DE PIERRES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDELANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	198 :	6 7	195 202	13 12	177 181	6 6	295 316	:	12 15	109 128	01
05	4991 :	170 191	12870 13350	:	11731 12525	749 812	12017 12870	:	430 565	7309 8051	05
18	69.0 :	4.0 4.3	270.4 289.8	:	282.3 309.9	10.3 10.5	218.8 263.7	:	9.5 11.5	114.7 137.4	18
13	43.8 :	3.7 4.0	214.7 231.9	:	201.2 222.6	8.9 9.1	150.3 178.5	:	:	96.4 119.1	13
24	2202.9 :	11.3 12.9	922.2 1020.7	:	910.7 1122.3	32.3 34.9	1827.0 2354.4	:	27.1 :	578.8 741.5	24
19	1023.9 :	10.1 10.7	877.4 960.2	:	851.2 1023.2	30.9 33.4	1746.5 2286.4	:	22.9 29.7	539.9 695.7	19
68	1037.8 :	10.3 11.5	905.2 1003.4	:	884.3 1077.1	30.7 33.6	1786.7 2348.5	:	25.5 32.9	577.7 707.9	68
47	521.2 :	4.0 4.2	430.7 495.7	:	407.2 511.8	11.3 12.2	1299.7 1793.6	:	9.6 11.7	349.3 424.5	47
41	497.6 :	3.7 3.9	402.7 465.0	:	366.8 453.9	11.0 12.0	1218.7 1672.1	:	9.1 11.1	343.9 414.6	41
44	23.6 :	0.3 0.3	28.0 30.7	:	40.5 :	0.3 0.3	81.0 121.5	:	0.5 0.6	5.4 9.8	44
57	30.0 :	1.6 1.8	79.5 85.1	:	108.6 127.9	3.6 3.2	151.4 149.7	:	5.1 6.1	42.0 44.2	57
69	548.3 :	5.7 5.9	503.8 566.9	:	506.6 664.8	15.3 15.6	1446.0 1949.4	:	14.0 17.9	341.7 465.9	69
71	489.4 :	5.3 6.3	413.2 444.4	:	472.2 412.3	14.9 14.7	384.8 418.3	:	13.4 17.9	249.9 263.4	71
73	489.3 :	4.6 5.5	384.7 419.5	:	358.3 389.8	15.3 17.9	339.2 399.1	:	11.6 15.1	233.5 239.2	73
74	:	0.2 0.2	18.3 20.2	:	15.5 17.8	0.2 0.2	35.3 45.5	:	0.8 0.8	14.5 18.7	74
75	:	0.0 0.0	:	:	1.5 5.9	0.0 0.1	9.0 12.7	:	0.8 0.1	1.3 0.9	75
80	:	0.2 0.4	25.1 26.4	:	17.4 23.8	0.2 0.3	45.6 60.1	:	1.6 0.9	16.9 21.7	80
77	:	0.0 0.0	2.0 :	:	1.8 5.1	0.0 0.1	3.7 3.8	:	:	2.7 2.3	77
1A	0.8 :	:	0.2 0.2	:	0.3 0.3	0.5 0.5	0.4 0.4	:	:	0.2 0.2	1A
2A	2.7 :	:	0.1 0.1	:	0.2 0.2	0.1 0.1	0.5 0.6	:	:	0.1 0.2	2A
3A	2.3 :	:	0.2 0.2	:	0.3 0.3	0.2 0.2	0.3 0.3	:	:	0.2 0.2	3A
5A	441.4 :	66.4 67.5	71.7 76.5	:	77.6 89.6	43.1 43.0	152.0 182.9	:	62.9 :	79.2 92.1	5A
6A	98.0 :	27.0 28.9	29.9 31.4	:	30.5 31.1	20.5 22.0	28.2 31.0	:	27.0 26.7	31.9 29.7	6A
7A	47.1 :	44.6 48.1	42.5 41.8	:	40.5 36.2	50.0 53.3	19.0 17.0	:	45.4 45.8	40.4 33.8	7A
8A	14.1 :	86.7 77.3	70.3 69.1	:	78.8 79.5	67.0 58.9	64.5 66.1	:	81.7 76.3	49.1 57.4	8A
9A	:	3.5 6.7	6.5 6.2	:	4.8 6.1	1.2 1.6	13.4 15.0	:	14.1 6.0	7.2 9.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	4853 :	368 446	:	:	11431 :	749 812	12459 13331	:	406 528	7305 8039	03
19	1023.9 :	20.7 23.3	871.6 953.5	:	861.0 :	30.9 33.4	1783.0 2346.4	:	22.9 29.7	539.9 695.7	19
47	521.2 :	7.4 8.8	:	:	:	11.3 12.2	1320.6 1832.6	:	9.6 11.7	349.3 424.5	47
73	478.1 :	9.6 11.4	478.1 512.4	:	349.4 :	15.3 17.9	350.8 404.5	:	:	233.5 239.2	73

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 492

HERSTELLUNG VON MUSIKINSTRUMENTEN

MANUFACTURE OF MUSICAL INSTRUMENTS

FABRICATION D'INSTRUMENTS DE MUSIQUE

1988
1989

TAT- BE- STAHD	I I	BELGIQUE BELGIE	I I	DANMARK	I I	DEUTSCHL. I	I I	HELLAS	I I	FRANCE	I I	IRELAND	I I	ITALIA	I I	LUXEMBOURG	I I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE	
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES				DONNEES SUR LES ENTREPRISES														
01	-	:	:	67	1	20	-	33	:	7	24	01										
	:	:	:	72	1	20	-	30	:	:	25											
05	:	:	:	6503	:	1559	:	2389	:	231	1888	05										
	:	:	:	6625	:	1659	:	2184	:	:	1934											
18	:	:	:	152.2	:	32.6	:	43.8	:	4.6	28.5	18										
	:	:	:	158.2	:	35.4	:	33.3	:	:	31.7											
13	:	:	:	123.2	:	23.3	:	30.5	:	3.6	25.7	13										
	:	:	:	128.5	:	25.2	:	22.5	:	:	28.1											
24	:	:	:	341.4	:	65.9	:	302.3	:	10.5	68.9	24										
	:	:	:	362.8	:	73.2	:	166.3	:	:	75.0											
19	:	:	:	291.9	:	59.2	:	297.6	:	10.2	61.6	19										
	:	:	:	312.9	:	66.0	:	158.7	:	:	63.5											
68	:	:	:	317.0	:	62.2	:	303.4	:	9.9	65.7	68										
	:	:	:	335.0	:	69.0	:	159.9	:	:	68.2											
47	:	:	:	92.2	:	14.5	:	198.7	:	4.4	24.9	47										
	:	:	:	100.8	:	16.1	:	94.7	:	:	26.0											
41	:	:	:	86.1	:	13.3	:	185.8	:	4.4	24.4	41										
	:	:	:	94.1	:	14.6	:	85.8	:	:	23.8											
44	:	:	:	6.1	:	1.1	:	12.9	:	0.1	0.5	44										
	:	:	:	6.7	:	:	:	8.9	:	:	2.1											
57	:	:	:	38.0	:	8.5	:	41.3	:	1.8	10.2	57										
	:	:	:	40.5	:	9.8	:	14.3	:	:	12.0											
69	:	:	:	131.2	:	22.5	:	236.1	:	6.2	34.9	69										
	:	:	:	140.8	:	26.2	:	109.9	:	:	37.8											
71	:	:	:	192.8	:	42.2	:	66.3	:	4.1	32.9	71										
	:	:	:	201.5	:	42.8	:	50.4	:	:	32.9											
73	:	:	:	182.1	:	38.5	:	67.2	:	3.6	29.4	73										
	:	:	:	190.1	:	41.4	:	50.1	:	:	28.9											
74	:	:	:	6.3	:	1.4	:	6.8	:	0.0	3.1	74										
	:	:	:	9.6	:	1.2	:	5.6	:	:	2.6											
75	:	:	:	:	:	0.2	:	0.7	:	0.0	0.1	75										
	:	:	:	:	:	0.7	:	2.1	:	:	0.0											
80	:	:	:	13.0	:	1.6	:	7.9	:	0.0	8.1	80										
	:	:	:	15.2	:	1.9	:	7.7	:	:	3.1											
77	:	:	:	0.9	:	0.3	:	0.7	:	:	0.3	77										
	:	:	:	2.4	:	0.1	:	194.2	:	:	0.2											
1A	:	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	1A										
	:	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:											
2A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2A										
	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:											
3A	:	:	:	0.1	:	:	:	0.1	:	:	:	3A										
	:	:	:	0.1	:	:	:	:	:	:	:											
5A	:	:	:	52.5	:	42.3	:	126.5	:	45.5	36.5	5A										
	:	:	:	54.8	:	44.1	:	76.1	:	:	38.8											
6A	:	:	:	28.0	:	24.7	:	28.1	:	15.6	15.6	6A										
	:	:	:	28.7	:	24.9	:	22.9	:	:	14.9											
7A	:	:	:	57.4	:	61.8	:	22.2	:	36.6	44.8	7A										
	:	:	:	56.7	:	59.9	:	31.3	:	:	42.3											
8A	:	:	:	83.6	:	84.9	:	65.1	:	128.7	96.7	8A										
	:	:	:	83.3	:	85.7	:	66.4	:	:	109.7											
9A	:	:	:	7.1	:	4.2	:	11.7	:	1.2	27.5	9A										
	:	:	:	7.9	:	4.6	:	15.3	:	:	10.7											
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS				DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE														
03	:	:	:	144	:	1536	:	2389	:	229	1886	03										
	:	:	:	148	:	:	:	2184	:	:	1931											
19	:	:	:	5.5	:	282.4	:	297.6	:	10.2	61.6	19										
	:	:	:	5.5	:	302.9	:	158.7	:	:	63.5											
47	:	:	:	1.0	:	:	:	198.7	:	4.4	24.9	47										
	:	:	:	1.2	:	:	:	94.7	:	:	26.0											
73	:	:	:	3.9	:	197.3	:	66.4	:	:	29.4	73										
	:	:	:	4.0	:	209.0	:	50.1	:	:	28.9											

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 493

FOTO- UND FILMLABORS

PHOTOGRAPHIC AND CINEMATOGRAPHIC
LABORATORIESLABORATOIRES PHOTOGRAPHIQUES
ET CINEMATOGRAPHIQUES1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES			DONNEES SUR LES ENTREPRISES					
01	14 :	:	70 83	:	101 89	:	59 76	:	12 17	80 80	01
05	1465 :	:	10189 11669	:	8389 7955	:	3309 3994	:	1676 1866	10407 12525	05
18	35.5 :	:	185.9 225.5	:	184.9 203.4	:	72.9 106.3	:	30.9 33.4	141.0 156.4	18
13	23.8 :	:	156.1 190.0	:	131.8 145.2	:	49.8 73.6	:	23.4 25.4	141.0 156.4	13
24	160.4 :	:	547.7 637.0	:	540.0 588.6	:	231.4 356.5	:	82.0 104.8	520.6 566.2	24
19	91.8 :	:	512.6 590.1	:	497.7 543.7	:	226.0 347.2	:	78.5 99.3	483.4 526.5	19
68	163.0 :	:	525.1 609.1	:	506.7 554.6	:	229.6 357.6	:	79.3 100.7	493.0 537.7	68
47	55.6 :	:	189.7 219.2	:	160.1 167.1	:	107.5 116.4	:	27.0 37.5	190.4 211.5	47
41	50.5 :	:	158.4 178.1	:	135.0 138.4	:	96.0 100.3	:	24.6 34.9	169.3 187.5	41
44	5.1 :	:	31.3 41.1	:	25.1 :	:	11.5 16.1	:	2.5 2.6	21.1 24.0	44
57	11.5 :	:	71.8 89.9	:	89.7 103.9	:	30.8 105.3	:	14.3 17.1	48.8 59.6	57
69	66.3 :	:	260.9 304.7	:	248.8 270.7	:	138.2 221.3	:	41.5 53.8	239.2 271.1	69
71	103.6 :	:	301.5 343.9	:	305.0 283.9	:	108.4 162.7	:	45.4 54.6	287.7 308.5	71
73	96.6 :	:	258.2 298.5	:	246.8 270.9	:	102.1 137.0	:	37.7 46.5	247.9 259.1	73
74	: :	:	51.6 63.5	:	26.9 34.7	:	18.5 24.9	:	8.7 5.5	36.9 36.3	74
75	: :	:	: :	:	4.0 5.4	:	2.6 4.4	:	: 0.2	0.9 2.6	75
80	: :	:	61.1 75.8	:	31.2 41.4	:	21.2 29.4	:	8.9 5.9	39.1 39.1	80
77	: :	:	2.3 2.9	:	3.1 5.0	:	2.3 2.7	:	: :	5.0 13.3	77
1A	0.2 :	:	0.2 0.2	:	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	: :	0.2 0.3	1A
2A	0.2 :	:	0.1 0.1	:	0.1 0.1	:	0.1 0.1	:	: :	0.1 0.1	2A
3A	0.4 :	:	0.1 0.1	:	0.2 0.2	:	0.1 0.1	:	0.1 0.1	0.2 0.2	3A
5A	109.5 :	:	53.8 54.6	:	64.4 74.0	:	69.9 89.3	:	48.9 56.1	50.0 45.2	5A
6A	65.9 :	:	25.3 25.6	:	29.4 34.1	:	30.9 34.3	:	22.5 24.9	23.8 20.7	6A
7A	59.2 :	:	49.2 49.0	:	48.7 48.9	:	44.5 38.3	:	47.5 46.2	50.3 48.2	7A
8A	36.7 :	:	72.0 75.5	:	74.9 75.1	:	71.4 77.6	:	82.1 71.7	56.9 60.3	8A
9A	: :	:	23.6 25.3	:	12.6 15.2	:	20.7 21.4	:	23.7 12.5	15.7 15.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS			DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE					
03	1465 :	:	: :	:	9308 :	:	3309 3994	:	1667 1841	10401 12520	03
19	91.8 :	:	559.9 643.7	:	523.6 :	:	226.0 347.2	:	78.5 99.3	483.4 526.5	19
47	55.6 :	:	: :	:	: :	:	107.5 116.4	:	27.0 37.5	190.4 211.5	47
73	27.8 :	:	345.5 399.7	:	297.1 :	:	101.5 133.5	:	: :	247.9 259.1	73

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 494

HERSTELLUNG VON SPIEL- UND SPORTWAREN

MANUFACTURE OF TOYS AND SPORTS GOODS

FABRICATION DE JEUX, JOUETS
ET ARTICLES DE SPORT1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE CS	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURGI	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	3 11	10 11	170 172	14 15	200 191	8 9	87 98	:	10 10	141 155	01
05	317 :	2945 3122	18871 19927	572 651	18871 18938	764 895	5311 5726	:	719 690	15415 16252	05
18	6.3 :	66.6 73.1	380.2 408.0	4.1 5.2	387.2 409.6	10.1 11.4	96.0 110.2	:	14.5 14.2	194.6 222.4	18
13	4.1 :	60.9 67.6	306.6 329.5	3.4 4.3	272.0 290.9	8.5 9.7	65.3 73.2	:	11.1 11.0	170.0 196.2	13
24	63.6 :	366.5 427.5	1292.9 1401.7	18.7 28.9	1552.4 1713.8	49.2 59.7	568.4 534.1	:	76.3 80.5	848.6 951.9	24
19	31.4 :	357.9 419.0	1120.7 1234.7	16.2 18.1	1331.6 1471.2	48.7 59.0	459.7 494.1	:	52.3 53.1	674.6 766.1	19
68	64.7 :	369.7 428.2	1190.0 1320.0	18.3 22.0	1420.3 1597.1	48.7 59.3	513.4 521.1	:	59.2 64.0	744.4 822.9	68
47	13.1 :	165.7 192.0	483.6 544.5	:	588.9 687.1	25.2 35.1	249.5 254.3	:	30.5 32.9	303.5 370.2	47
41	12.8 :	157.4 182.4	433.5 482.7	:	528.4 582.3	23.5 33.3	222.0 219.7	:	29.3 31.7	292.0 355.8	41
44	0.3 :	8.3 9.7	50.0 61.8	0.5 0.4	60.5 :	1.7 1.7	27.5 34.6	:	1.2 1.2	11.4 14.4	44
57	5.4 :	50.6 59.1	159.7 193.1	4.0 7.5	271.2 285.4	3.9 4.1	103.8 94.6	:	6.0 8.7	106.8 140.0	57
69	18.9 :	214.7 252.1	637.3 729.3	13.0 17.3	847.4 980.0	31.1 38.8	350.7 349.9	:	36.5 41.2	399.0 504.5	69
71	46.1 :	120.1 212.2	579.3 613.4	:	634.5 617.2	16.4 17.1	178.9 179.6	:	24.7 24.3	378.8 349.7	71
73	45.7 :	154.9 176.0	538.0 575.0	5.4 4.8	547.1 590.3	17.5 20.4	162.3 171.3	:	22.8 22.7	338.1 309.5	73
74	:	14.6 14.3	60.7 67.5	0.3 0.2	72.1 71.3	2.7 1.5	17.1 20.7	:	:	32.5 37.2	74
75	:	6.0 3.5	:	0.7 :	12.0 9.5	0.0 0.5	1.6 3.9	:	:	0.9 7.7	75
80	:	20.7 17.8	80.0 90.6	1.4 0.2	86.0 83.9	4.7 2.0	19.4 25.0	:	1.2 1.3	46.4 49.4	80
77	:	2.8 1.1	3.7 3.3	:	4.9 7.4	0.4 0.5	3.1 1.2	:	:	10.6 11.4	77
1A	0.1 :	0.8 0.9	0.3 0.3	0.2 0.2	0.5 0.5	0.5 0.5	0.2 0.2	:	:	0.3 0.4	1A
2A	0.1 :	1.0 1.1	0.2 0.2	0.1 0.2	0.3 0.3	0.2 0.2	0.1 0.1	:	:	0.2 0.2	2A
3A	0.2 :	1.2 1.3	0.2 0.2	0.2 0.1	0.4 0.4	0.2 0.2	0.1 0.1	:	0.1 0.1	0.2 0.2	3A
5A	200.7 :	124.5 136.9	68.5 70.3	32.8 44.4	82.3 90.5	64.4 66.8	107.0 93.3	:	106.1 116.7	55.1 58.6	5A
6A	144.3 :	52.6 56.4	28.5 28.9	9.4 7.4	29.0 31.2	22.9 22.8	30.6 29.9	:	31.7 33.0	21.9 19.0	6A
7A	70.7 :	41.9 41.1	45.2 43.6	29.3 21.8	38.5 37.0	35.8 34.4	31.6 32.9	:	38.5 35.6	45.4 37.6	7A
8A	13.7 :	43.0 41.5	70.7 71.0	76.4 109.2	70.8 69.4	57.9 55.9	59.2 64.3	:	63.6 62.3	57.6 71.9	8A
9A	:	13.3 10.1	14.8 15.7	25.7 4.5	15.7 14.2	27.1 9.8	11.9 14.5	:	5.1 5.6	13.7 15.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	317 :	2945 3120	:	559 629	18406 :	764 895	5311 5726	:	672 639	15405 16231	03
19	31.4 :	357.9 419.0	1170.4 1287.3	16.2 18.1	1387.5 :	48.7 59.0	459.7 494.1	:	52.3 53.1	674.6 766.1	19
47	13.1 :	165.6 192.0	:	:	:	25.2 35.1	249.5 254.3	:	30.5 32.9	303.5 370.2	47
73	8.9 :	149.4 170.5	699.7 769.4	5.4 4.8	535.4 :	17.5 20.4	126.1 163.2	:	:	338.1 309.5	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

NACE 495

SONSTIGE ZWEIGE DES BE- UND
VERARBEITENDEN GEBERBES

MISCELLANEOUS MANUFACTURING INDUSTRIES

INDUSTRIES MANUFACTURIERES DIVERSES

1988
1989

TAT- BE- STAND	I I	BELGIQUE I BELGIE	I I	DANMARK I CT	I I	DEUTSCHL. I I	I I	HELLAS I I	I I	FRANCE I I	I I	IRELAND I CU	I I	ITALIA I I	I I	LUXEMBOURG I I	I I	NEDERLANDI I CT	I I	UNITED I KINGDOM	I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN				DATA ON ENTERPRISES								DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01	:	5	:	31	:	36	:	14	:	109	:	7	:	64	:	15	:	289	:	01		
	:	:	:	31	:	36	:	15	:	110	:	7	:	76	:	24	:	298	:			
05	:	146	:	1924	:	5715	:	421	:	8594	:	612	:	3365	:	:	:	21965	:	05		
	:	:	:	1970	:	5958	:	456	:	8510	:	638	:	3833	:	1118	:	22208	:			
18	:	1.9	:	47.0	:	140.2	:	2.8	:	187.3	:	8.6	:	65.4	:	17.5	:	303.3	:	18		
	:	:	:	46.5	:	153.6	:	3.5	:	185.1	:	9.6	:	68.4	:	25.0	:	332.0	:			
13	:	1.2	:	42.5	:	111.0	:	2.3	:	131.9	:	7.3	:	44.4	:	13.3	:	268.0	:	13		
	:	:	:	44.0	:	122.6	:	2.9	:	131.6	:	8.3	:	45.3	:	19.2	:	295.7	:			
24	:	9.0	:	110.2	:	439.3	:	13.0	:	550.4	:	37.5	:	275.7	:	84.4	:	1172.0	:	24		
	:	:	:	108.9	:	497.2	:	14.3	:	592.7	:	39.5	:	291.5	:	118.6	:	1262.1	:			
19	:	8.9	:	102.7	:	371.2	:	12.2	:	528.5	:	34.8	:	265.2	:	68.7	:	1041.5	:	19		
	:	:	:	100.6	:	420.7	:	13.4	:	567.2	:	36.3	:	285.9	:	102.8	:	1105.1	:			
68	:	8.9	:	105.9	:	419.9	:	12.9	:	541.9	:	36.4	:	274.2	:	73.0	:	1096.4	:	68		
	:	:	:	104.1	:	464.0	:	14.3	:	581.1	:	39.4	:	292.9	:	108.1	:	1160.2	:			
47	:	5.4	:	34.5	:	164.8	:	:	:	196.5	:	13.6	:	136.7	:	35.4	:	508.2	:	47		
	:	:	:	33.5	:	177.5	:	:	:	208.2	:	17.2	:	152.0	:	52.7	:	513.8	:			
41	:	5.3	:	31.0	:	128.5	:	:	:	185.5	:	13.3	:	115.6	:	33.4	:	489.9	:	41		
	:	:	:	29.9	:	161.3	:	:	:	194.9	:	16.9	:	125.8	:	49.1	:	494.0	:			
44	:	0.1	:	3.5	:	36.3	:	0.0	:	11.0	:	0.3	:	21.2	:	2.0	:	18.3	:	44		
	:	:	:	3.6	:	16.2	:	0.0	:	:	:	0.4	:	26.2	:	3.7	:	19.8	:			
57	:	0.5	:	15.3	:	51.3	:	1.3	:	93.0	:	5.3	:	37.8	:	9.4	:	95.0	:	57		
	:	:	:	15.2	:	61.2	:	1.6	:	97.1	:	4.7	:	46.9	:	12.8	:	101.1	:			
69	:	5.6	:	49.3	:	214.4	:	8.5	:	283.5	:	19.4	:	174.5	:	43.2	:	588.7	:	69		
	:	:	:	48.4	:	240.1	:	9.4	:	307.9	:	21.6	:	197.8	:	64.6	:	607.5	:			
71	:	3.2	:	63.1	:	206.7	:	:	:	294.1	:	17.8	:	109.1	:	30.4	:	556.0	:	71		
	:	:	:	62.7	:	224.3	:	:	:	273.2	:	18.5	:	104.1	:	45.0	:	609.9	:			
73	:	3.3	:	56.6	:	197.9	:	4.5	:	246.7	:	16.8	:	99.2	:	29.7	:	497.2	:	73		
	:	:	:	55.7	:	215.8	:	5.1	:	261.0	:	17.7	:	95.1	:	43.3	:	541.1	:			
74	:	:	:	4.5	:	23.6	:	0.5	:	17.0	:	1.3	:	8.0	:	:	:	41.6	:	74		
	:	:	:	4.3	:	27.5	:	0.5	:	19.4	:	1.5	:	10.2	:	5.0	:	40.8	:			
75	:	:	:	0.8	:	:	:	0.4	:	3.3	:	0.0	:	0.8	:	:	:	2.2	:	75		
	:	:	:	0.5	:	:	:	0.2	:	3.5	:	0.1	:	1.6	:	0.9	:	3.0	:			
80	:	:	:	7.0	:	29.9	:	1.0	:	21.2	:	2.0	:	9.3	:	7.7	:	48.0	:	80		
	:	:	:	5.5	:	40.6	:	0.7	:	23.7	:	1.7	:	12.9	:	6.0	:	48.2	:			
77	:	:	:	1.1	:	2.5	:	:	:	1.3	:	0.2	:	1.8	:	:	:	10.6	:	77		
	:	:	:	1.3	:	0.6	:	0.0	:	2.5	:	0.4	:	1.2	:	:	:	10.0	:			
1A	:	:	:	0.6	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.4	:	0.1	:	:	:	0.5	:	1A		
	:	:	:	0.6	:	0.1	:	0.2	:	0.2	:	0.4	:	0.1	:	:	:	0.5	:			
2A	:	:	:	0.3	:	0.1	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.1	:	:	:	0.3	:	2A		
	:	:	:	0.3	:	0.1	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.1	:	:	:	0.3	:			
3A	:	:	:	0.4	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.2	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:	3A		
	:	:	:	0.4	:	0.1	:	0.1	:	0.2	:	0.2	:	0.1	:	0.1	:	0.4	:			
5A	:	61.4	:	57.3	:	76.9	:	30.8	:	64.0	:	61.3	:	81.9	:	:	:	53.4	:	5A		
	:	:	:	55.3	:	83.4	:	31.4	:	69.6	:	61.8	:	76.0	:	106.1	:	56.8	:			
6A	:	22.5	:	29.4	:	34.6	:	10.7	:	28.7	:	27.5	:	29.5	:	:	:	22.6	:	6A		
	:	:	:	28.3	:	36.2	:	11.2	:	30.7	:	27.7	:	24.8	:	38.8	:	24.4	:			
7A	:	36.8	:	53.4	:	47.1	:	35.0	:	45.5	:	46.3	:	36.2	:	40.6	:	45.3	:	7A		
	:	:	:	53.5	:	46.5	:	35.6	:	44.9	:	44.9	:	32.5	:	40.1	:	46.6	:			
8A	:	58.7	:	83.0	:	70.9	:	62.7	:	75.9	:	51.0	:	65.9	:	59.0	:	61.0	:	8A		
	:	:	:	83.5	:	71.2	:	68.6	:	70.9	:	54.2	:	71.9	:	57.8	:	61.3	:			
9A	:	:	:	12.2	:	15.1	:	21.7	:	8.5	:	11.6	:	9.3	:	26.0	:	9.6	:	9A		
	:	:	:	9.7	:	18.8	:	13.8	:	9.0	:	9.7	:	13.5	:	13.9	:	8.9	:			
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN				DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS								DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03	:	146	:	1797	:	:	:	405	:	8462	:	612	:	3365	:	:	:	21943	:	03		
	:	:	:	1816	:	:	:	442	:	:	:	638	:	3833	:	1062	:	22193	:			
19	:	8.9	:	98.7	:	433.7	:	12.2	:	543.4	:	34.8	:	265.2	:	68.7	:	1041.5	:	19		
	:	:	:	95.1	:	482.9	:	13.4	:	:	:	36.3	:	285.9	:	102.8	:	1105.1	:			
47	:	5.4	:	34.5	:	:	:	:	:	:	:	13.6	:	136.7	:	35.4	:	508.2	:	47		
	:	:	:	32.1	:	:	:	:	:	:	:	17.2	:	152.0	:	52.7	:	513.8	:			
73	:	3.3	:	50.9	:	319.7	:	4.5	:	246.7	:	16.8	:	98.2	:	:	:	497.2	:	73		
	:	:	:	49.5	:	352.9	:	5.1	:	:	:	17.7	:	96.4	:	:	:	541.1	:			

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 49

SONSTIGES VERARBEITENDES GEWERBE

OTHER MANUFACTURING INDUSTRIES

AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES.

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE CV	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE CS	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	220 :	47 49	538 565	42 43	607 591	21 22	567 596	:	56 66	643 686	01
05	6932 :	5039 5283	54148 57529	1417 1577	49144 49587	2125 2345	27928 28607	:	3811 4239	56984 60970	05
18	112.7 :	117.6 123.8	1129.0 1235.2	10.0 12.9	1074.2 1143.4	29.0 31.5	529.2 581.9	:	77.0 84.1	782.2 879.8	18
13	72.9 :	107.0 115.6	911.6 1002.5	8.2 10.6	760.2 815.7	24.8 27.1	361.9 393.0	:	58.4 64.6	701.1 795.5	13
24	2435.9 :	488.0 549.3	3543.6 3919.3	46.7 61.2	3619.4 4090.6	119.0 134.1	3482.0 3702.8	:	280.3 339.1	3188.9 3596.7	24
19	1156.0 :	470.7 530.3	3173.7 3518.5	42.4 47.6	3268.1 3671.2	114.3 128.7	3234.3 3572.3	:	232.6 285.0	2800.9 3157.0	19
68	1197.3 :	485.9 543.7	3357.2 3731.4	47.3 54.3	3415.5 3879.0	115.8 132.3	3352.3 3679.9	:	246.9 305.7	2977.2 3296.9	68
47	595.2 :	204.1 229.7	1361.0 1537.7	:	1367.2 1590.3	50.1 64.5	2149.7 2411.0	:	107.0 134.8	1376.2 1545.9	47
41	566.2 :	192.1 216.1	1209.3 1381.2	:	1229.0 1384.1	47.8 62.1	1990.8 2203.7	:	100.7 126.7	1319.5 1475.8	41
44	29.0 :	12.0 13.6	151.7 156.5	1.9 1.2	138.2 :	2.3 2.4	158.9 207.3	:	6.2 8.1	56.7 70.1	44
57	47.4 :	67.5 76.1	400.3 469.7	8.5 12.4	571.0 624.1	12.8 12.0	394.5 410.7	:	36.5 44.6	302.7 356.8	57
69	639.1 :	269.7 306.5	1747.6 1981.8	34.9 40.2	1908.8 2249.7	65.8 76.0	2529.8 2828.3	:	141.4 177.6	1603.4 1886.8	69
71	565.2 :	188.6 281.1	1693.4 1826.6	:	1748.1 1629.4	49.2 50.3	913.9 915.2	:	118.0 141.9	1505.3 1564.5	71
73	557.7 :	216.1 237.2	1560.9 1698.9	13.3 14.7	1437.4 1553.4	49.6 56.0	830.7 852.6	:	105.3 127.7	1346.2 1377.8	73
74	45.2 58.8	19.2 18.8	160.5 188.3	1.7 1.5	132.8 144.4	4.2 3.3	92.9 106.9	:	16.5 12.4	128.6 135.6	74
75	2.0 8.7	6.8 4.0	37.7 55.1	1.3 0.3	21.0 25.0	0.1 0.7	19.1 24.5	:	2.8 1.5	5.4 14.1	75
80	48.4 70.2	27.8 23.6	209.1 248.6	3.7 1.9	157.4 174.7	6.9 4.0	115.4 135.0	:	19.5 14.1	158.4 161.5	80
77	10.8 14.3	4.0 2.4	11.4 9.2	0.0 0.1	11.4 20.3	0.5 0.9	12.0 115.0	:	:	29.1 34.3	77
1A	1.2 :	1.5 1.5	0.8 0.8	0.5 0.5	1.4 1.4	1.3 1.4	1.0 1.0	:	:	1.3 1.4	1A
2A	3.0 :	1.3 1.4	0.5 0.5	0.3 0.3	0.8 0.8	0.5 0.5	0.9 0.9	:	:	0.8 0.8	2A
3A	2.6 :	1.7 1.8	0.6 0.6	0.4 0.4	1.1 1.1	0.7 0.6	0.7 0.7	:	0.3 0.4	1.0 0.9	3A
5A	351.4 :	96.9 104.0	65.4 68.1	33.0 38.8	73.6 82.5	56.0 57.2	124.7 129.4	:	73.5 80.0	56.0 59.0	5A
6A	80.4 :	42.9 44.9	28.8 29.5	9.4 9.3	29.2 31.3	23.4 23.9	29.7 29.8	:	27.6 30.1	23.6 22.6	6A
7A	46.6 :	44.5 43.6	46.5 45.5	28.2 27.0	42.1 40.0	42.9 42.3	24.8 23.2	:	42.7 41.8	45.2 41.8	7A
8A	20.2 :	54.4 52.2	72.3 72.7	75.0 88.0	74.7 73.6	58.4 56.3	63.7 68.2	:	73.1 65.8	58.1 63.9	8A
9A	8.6 :	12.8 9.9	13.3 14.6	27.7 12.6	10.9 11.2	13.8 7.1	13.8 15.8	:	18.5 11.0	11.7 11.7	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	6781 :	5254 5530	:	1384 1533	49143 :	2125 2345	28370 29068	:	3675 4070	56940 60914	03
19	1156.0 :	482.8 542.9	3318.0 3670.2	42.4 47.6	3377.6 :	114.3 128.7	3270.8 3632.3	:	232.6 285.0	2800.9 3157.0	19
47	595.2 :	208.5 234.2	:	:	:	50.1 64.5	2170.7 2450.0	:	106.9 134.8	1376.2 1545.9	47
73	518.1 :	213.9 235.4	2040.2 2243.5	13.3 14.7	1466.4 :	49.6 56.0	798.8 847.7	:	:	1346.2 1377.8	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

ALLGEMEINES BAUGEWERBE (OHNE AUSGEPRÄGTE
SCHWERPUNKT) UND ABBRUCHGEWERBE

NACE 500
BUILDING AND CIVIL ENGINEERING WORK
WITHOUT SPECIALIZATION, DEMOL. WORK

BATIMENT ET GENIE CIVIL (SANS
SPECIALISATION), DEMOLITION

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	13	:	1315	:	:	9	63	:	:	805	01
	:	:	1291	:	:	9	84	:	:	780	
05	1107	:	207841	:	:	1051	2704	:	:	178385	05
	:	:	202806	:	:	1808	2870	:	:	165473	
18	24.4	:	5482.3	:	:	21.9	56.2	:	:	2983.0	18
	:	:	5642.9	:	:	40.8	73.8	:	:	3047.7	
13	13.5	:	4063.5	:	:	17.4	34.8	:	:	2581.1	13
	:	:	4200.5	:	:	33.8	47.0	:	:	2728.3	
24	80.9	:	14837.3	:	:	100.1	345.0	:	:	6923.2	24
	:	:	15564.2	:	:	226.3	350.5	:	:	7038.4	
19	79.0	:	14576.9	:	:	100.1	337.6	:	:	6288.1	19
	:	:	15330.4	:	:	226.3	329.6	:	:	6264.6	
68	80.6	:	14897.4	:	:	100.2	345.4	:	:	6918.7	68
	:	:	15777.3	:	:	243.8	386.1	:	:	7011.7	
47	34.7	:	7630.1	:	:	72.4	198.1	:	:	2704.6	47
	:	:	8245.6	:	:	170.2	209.5	:	:	2514.5	
41	12.5	:	3206.7	:	:	18.9	179.9	:	:	1854.2	41
	:	:	3464.0	:	:	45.1	154.7	:	:	1777.8	
44	22.2	:	4423.5	:	:	53.5	18.2	:	:	850.3	44
	:	:	4781.5	:	:	125.1	54.8	:	:	736.7	
57	11.5	:	896.9	:	:	2.9	39.2	:	:	725.4	57
	:	:	973.7	:	:	8.9	54.3	:	:	684.7	
69	46.4	:	8529.9	:	:	75.3	233.9	:	:	3393.9	69
	:	:	9219.0	:	:	179.0	278.4	:	:	3168.0	
71	33.9	:	7135.4	:	:	25.1	118.0	:	:	:	71
	:	:	7402.8	:	:	64.5	110.9	:	:	:	
73	34.0	:	6278.3	:	:	24.8	110.7	:	:	1158.9	73
	:	:	6458.3	:	:	64.6	108.1	:	:	3729.4	
74	8.7	:	440.7	:	:	14.3	8.6	0.5	:	344.7	74
	14.8	:	531.0	:	:	4.8	13.1	0.6	:	346.1	
75	0.1	:	44.9	:	:	:	1.3	0.0	:	22.6	75
	2.7	:	:	:	:	1.1	1.7	0.0	:	31.2	
80	8.9	:	511.1	:	:	24.3	10.8	0.6	:	376.3	80
	17.5	:	594.9	:	:	7.5	15.7	0.9	:	396.6	
77	2.4	:	106.5	:	:	2.8	0.5	0.0	:	100.8	77
	3.8	:	130.4	:	:	0.5	0.3	0.0	:	98.0	
1A	0.2	:	3.1	:	:	0.7	0.1	:	:	4.0	1A
	:	:	2.9	:	:	1.1	0.1	:	:	3.7	
2A	0.1	:	2.0	:	:	0.5	0.1	:	:	1.7	2A
	:	:	1.9	:	:	0.9	0.1	:	:	1.6	
3A	0.2	:	2.5	:	:	0.3	0.1	:	:	0.8	3A
	:	:	2.4	:	:	0.7	0.1	:	:	2.5	
5A	73.1	:	71.4	:	:	95.2	127.6	:	:	38.8	5A
	:	:	76.7	:	:	125.2	122.1	:	:	42.5	
6A	30.7	:	30.2	:	:	23.6	41.0	:	:	6.5	6A
	:	:	31.8	:	:	35.7	37.7	:	:	22.5	
7A	42.2	:	42.1	:	:	24.8	32.1	:	:	16.8	7A
	:	:	40.9	:	:	26.5	28.0	:	:	53.2	
8A	71.7	:	87.3	:	:	87.9	50.7	:	:	257.4	8A
	:	:	87.4	:	:	63.2	68.3	:	:	81.7	
9A	26.1	:	8.1	:	:	97.7	9.7	:	:	32.4	9A
	:	:	9.2	:	:	11.6	14.4	:	:	10.6	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	1089	:	:	:	:	1026	2704	:	:	178220	03
	:	:	:	:	:	1783	2870	:	:	165274	
19	78.7	:	:	:	:	100.1	337.6	:	:	6288.1	19
	:	:	:	:	:	226.3	329.6	:	:	6264.6	
47	34.7	:	:	:	:	72.4	198.1	:	:	2704.6	47
	:	:	:	:	:	170.2	209.5	:	:	2514.5	
73	31.8	:	:	:	:	24.8	106.7	:	:	1158.9	73
	:	:	:	:	:	64.6	90.6	:	:	3729.4	

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 501

ROHBAUGENERBE

CONSTRUCTION OF BUILDINGS

CONSTRUCTION D'IMMEUBLES

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS	FRANCO I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURG I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	565 :	:	4594 4661	:	2941 2876	124 124	4292 4628	:	:	2844 2625	01
05	35546 :	:	212927 219087	:	183019 180506	5455 6591	247149 269636	:	:	272689 261115	05
18	762.9 :	:	4947.2 5422.7	:	3880.4 4053.3	100.8 125.7	5608.4 6628.7	:	:	4883.9 5106.2	18
13	428.8 :	:	3733.9 4096.2	:	2430.9 2536.5	84.3 106.5	3527.3 4231.2	:	:	4327.0 4528.4	13
24	3070.1 :	:	12057.8 13715.1	:	13243.1 14521.4	465.5 621.2	25257.0 27098.1	:	:	34769.4 37797.3	24
19	3008.8 :	:	11871.3 13500.7	:	13141.9 14323.3	463.8 618.8	24408.0 25692.0	:	:	34039.5 36750.2	19
68	3032.9 :	:	12266.2 14066.2	:	13286.5 15136.1	462.1 663.5	25256.5 31819.5	:	:	34552.7 37723.0	68
47	1864.3 :	:	5652.5 6612.6	:	6008.1 7137.7	316.0 422.6	13759.9 17378.7	:	:	24798.6 25517.5	47
41	754.4 :	:	3421.5 3925.3	:	2792.8 2924.0	130.1 193.4	8074.4 8640.1	:	:	8989.6 8578.6	41
44	1109.9 :	:	2231.0 2687.2	:	3215.3 :	185.9 229.1	5685.4 8738.6	:	:	15808.9 16938.9	44
57	201.3 :	:	712.3 812.5	:	3067.2 3039.9	25.5 36.5	3044.0 4382.4	:	:	1884.3 2701.6	57
69	2062.3 :	:	6366.8 7415.0	:	8871.4 10067.3	340.0 456.3	16810.1 22028.2	:	:	26515.8 28089.9	69
71	935.8 :	:	6683.1 7529.0	:	5558.6 7860.8	121.1 219.0	9139.7 10211.9	:	:	:	71
73	965.5 :	:	5808.0 6544.7	:	4250.6 5010.8	121.3 205.7	8392.7 9805.6	:	:	2057.4 9249.9	73
74	100.8 116.5	:	302.9 378.4	:	278.7 281.7	58.6 12.4	787.4 887.0	7.3 9.6	:	645.7 623.8	74
75	11.4 15.3	:	37.4 :	:	12.0 125.9	6.8 2.0	113.2 177.7	0.2 0.6	:	61.7 63.9	75
80	122.6 139.7	:	368.0 469.0	:	301.0 332.4	120.0 24.6	1172.6 1155.5	7.9 12.7	:	755.5 833.2	80
77	18.6 29.7	:	57.6 50.7	:	67.3 235.1	19.3 8.9	309.1 348.6	0.7 1.7	:	361.2 325.3	77
1A	5.9 :	:	3.1 3.1	:	5.1 5.0	3.4 4.0	8.4 9.0	:	:	6.2 5.9	1A
2A	3.8 :	:	1.6 1.7	:	2.9 2.9	2.1 2.5	6.5 6.4	:	:	8.4 8.5	2A
3A	4.5 :	:	2.3 2.4	:	3.1 3.6	1.6 2.3	7.5 7.7	:	:	1.5 6.1	3A
5A	86.4 :	:	56.6 62.6	:	72.4 80.4	85.3 94.3	102.2 100.5	:	:	127.5 144.8	5A
6A	27.2 :	:	27.3 29.9	:	23.2 27.8	22.2 31.2	34.0 36.4	:	:	7.5 35.4	6A
7A	31.8 :	:	47.3 46.5	:	32.0 33.1	26.3 31.0	33.2 30.8	:	:	6.0 24.5	7A
8A	79.0 :	:	85.2 82.9	:	91.3 80.9	83.1 61.1	66.8 67.6	:	:	237.4 55.2	8A
9A	12.6 :	:	6.3 7.1	:	7.0 6.6	98.8 11.9	13.9 11.7	:	:	36.7 9.0	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	35389 :	:	:	:	194176 :	5296 6453	245599 267939	:	:	271115 260012	03
19	3044.2 :	:	:	:	14644.7 :	463.8 618.8	24279.2 25543.7	:	:	34039.5 36750.2	19
47	1886.9 :	:	:	:	:	316.0 422.6	13690.6 17308.7	:	:	24798.6 25517.5	47
73	957.7 :	:	12173.5 13297.2	:	4649.1 :	121.3 205.7	7850.9 8905.1	:	:	2057.4 9249.9*	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

NACE 502

TIEFBAU

CIVIL ENGINEERING: CONSTRUCTION OF ROADS,
BRIDGES, RAILWAYS, ETC.GENIE CIVIL : CONSTRUCTION DE ROUTES,
PONTS, VOIES FERREES, ETC.1988
1989

TAT- BE- STAND.	I I I	BELGIQUE BELGIE	I I I	DANMARK	I I I	DEUTSCHL. I I	I I I	HELLAS	I I I	FRANCE CW	I I I	IRELAND	I I I	ITALIA	I I I	LUXEMBOURGI I I	I I I	NEDERLANDI I I	I I I	UNITED KINGDOM	I I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN						DATA ON ENTERPRISES						DONNEES SUR LES ENTREPRISES										
01		297	:		:	2655	:		:	2023		37	:		:		:		:	692		01
		:		:		2697		:		2083		37								758		
05		21791	:		:	205565	:		:	240665		1722	:		:		:		:	100010		05
		:		:		203349		:		238049		2015								112567		
18		484.9	:		:	5220.4	:		:	6198.1		34.0	:		:		:		:	2099.5		18
		:		:		5495.8		:		6251.2		39.3								2556.1		
13		273.8	:		:	3913.3	:		:	3969.8		28.0	:		:		:		:	1861.7		13
		:		:		4129.1		:		3999.1		33.0								2294.7		
24		1681.2	:		:	12323.9	:		:	20789.0		162.7	:		:		:		:	10908.5		24
		:		:		13208.5		:		20862.6		153.1								13814.0		
19		1598.7	:		:	12120.4	:		:	20574.8		162.0	:		:		:		:	10679.8		19
		:		:		13017.5		:		20589.9		152.1								13634.3		
68		1685.1	:		:	12347.4	:		:	20603.9		162.9	:		:		:		:	10914.6		68
		:		:		13370.0		:		21586.0		154.6								13803.6		
47		872.5	:		:	4839.5	:		:	7473.8		105.5	:		:		:		:	7245.3		47
		:		:		5263.7		:		8109.3		92.4								8779.1		
41		450.9	:		:	3181.9	:		:	4737.2		64.5	:		:		:		:	3323.1		41
		:		:		3470.6		:		4956.0		66.1								3956.6		
44		421.6	:		:	1657.6	:		:	2736.6		41.0	:		:		:		:	3922.1		44
		:		:		1793.2		:				26.3								4821.0		
57		210.6	:		:	1059.6	:		:	5807.7		12.6	:		:		:		:	1067.1		57
		:		:		1151.4		:		6045.9		12.3								1277.3		
69		1085.6	:		:	5894.7	:		:	13268.3		118.2	:		:		:		:	8288.3		69
		:		:		6400.6		:		14158.2		104.6								10072.7		
71		596.1	:		:	7373.3	:		:	9225.9		44.8	:		:		:		:			71
		:		:		7946.7		:		12207.2		49.2										
73		595.4	:		:	6313.0	:		:	7017.2		44.0	:		:		:		:	2587.2		73
		:		:		6815.0		:		7167.2		49.7								3736.8		
74		107.1	:		:	608.5	:		:	771.0		8.1	:		9.9	:	:	:	:	427.4		74
		105.0	:		:	712.3		:		812.1		15.6	:		9.0	:	:	:	:	438.1		
75		4.3	:		:	32.6	:		:	65.5		0.0	:		0.5	:	:	:	:	34.6		75
		3.5	:		:	28.2	:		:	352.6		4.0	:		0.6	:	:	:	:	26.7		
80		112.6	:		:	656.3	:		:	860.1		81.6	:		13.4	:	:	:	:	475.6		80
		111.3	:		:	758.6	:		:	1065.3		20.3	:		14.4	:	:	:	:	491.6		
77		26.3	:		:	81.7	:		:	212.3		29.8	:		1.6	:	:	:	:	115.9		77
		29.3	:		:	99.3	:		:	643.8		1.8	:		4.9	:	:	:	:	160.4		
1A		3.6	:		:	3.0	:		:	6.7		1.1	:			:	:	:	:	2.3		1A
		:		:		2.9		:	:	6.6		1.2	:			:	:	:	:	2.5		
2A		2.1	:		:	1.7	:		:	4.6		0.7	:			:	:	:	:	2.6		2A
		:		:		1.6		:	:	4.2		0.6	:			:	:	:	:	3.1		
3A		2.8	:		:	2.5	:		:	5.2		0.6	:			:	:	:	:	1.8		3A
		:		:		2.5		:	:	5.1		0.6	:			:	:	:	:	2.5		
5A		77.2	:		:	60.0	:		:	86.4		94.5	:			:	:	:	:	109.1		5A
		:		:		65.0		:	:	87.6		76.0	:			:	:	:	:	122.7		
6A		27.3	:		:	30.7	:		:	29.2		25.6	:			:	:	:	:	25.9		6A
		:		:		33.5		:	:	30.1		24.7	:			:	:	:	:	33.2		
7A		35.3	:		:	51.1	:		:	34.1		27.0	:			:	:	:	:	23.7		7A
		:		:		51.0		:	:	33.2		32.2	:			:	:	:	:	27.1		
8A		81.5	:		:	82.7	:		:	88.3		77.3	:			:	:	:	:	81.2		8A
		:		:		80.6		:	:	87.2		79.0	:			:	:	:	:	68.4		
9A		18.9	:		:	10.3	:		:	12.2		185.3	:			:	:	:	:	18.3		9A
		:		:		11.1		:	:	14.8		40.8	:			:	:	:	:	13.1		
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN						DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS						DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE										
03		21526	:		:		:		:	219000		1691	:		:	:	:	:	:	99657		03
		:		:				:				1997								112235		
19		1593.0	:		:		:		:	18235.7		162.0	:		:	:	:	:	:	10679.8		19
		:		:				:				152.1	:		:	:	:	:	:	13634.3		
47		870.6	:		:		:		:			105.5	:		:	:	:	:	:	7245.3		47
		:		:				:				92.4	:		:	:	:	:	:	8779.1		
73		509.7	:		:	11112.9	:		:	6335.2		44.0	:		:	:	:	:	:	2587.2		73
		:		:		11832.4		:				49.7	:		:	:	:	:	:	3736.8M		

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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL. I	HELLAS I	FRANCE I	IRELAND I	ITALIA I	LUXEMBOURGI I	NEDERLANDI I	UNITED KINGDOM I	VARI- ABLE I
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	209	:	3259 3793	:	2055 2078	53 53	547 624	:	:	1137 1167	01
05	11172	:	169208 184413	:	154953 162074	2450 2723	24962 26904	:	:	95087 104215	05
18	238.5	:	3669.3 4086.4	:	3544.8 3882.3	49.2 49.9	526.4 626.0	:	:	1867.8 2150.6	18
13	143.0	:	2974.5 3322.6	:	2300.5 2533.9	42.3 42.4	370.2 439.3	:	:	1661.6 1914.4	13
24	728.7	:	9764.1 10854.3	:	10440.3 11884.3	134.5 161.2	1888.0 2245.3	:	:	6080.4 7498.9	24
19	701.2	:	9463.5 10518.7	:	10266.9 11626.4	125.7 158.0	1827.8 2177.9	:	:	6033.7 7448.4	19
68	707.1	:	9642.8 10891.1	:	10405.4 12014.7	131.9 164.5	1874.1 2334.4	:	:	6048.8 7472.1	68
47	374.3	:	4539.7 5151.1	:	3855.3 4334.7	63.3 93.3	932.3 1199.0	:	:	3702.4 4576.0	47
41	277.6	:	3813.8 4379.0	:	2946.0 3223.3	56.1 76.1	740.9 849.7	:	:	2754.2 3258.6	41
44	96.7	:	725.9 772.1	:	909.3	7.2 17.2	191.4 349.3	:	:	948.2 1318.9	44
57	52.1	:	648.3 736.1	:	2462.6 3114.8	10.0 11.4	196.1 276.4	:	:	276.9 310.4	57
69	424.8	:	5172.0 5871.0	:	6311.2 7456.8	73.2 104.3	1109.7 1482.4	:	:	3977.8 4880.4	69
71	267.1	:	5077.2 5680.4	:	5152.2 6467.6	59.1 57.1	846.8 958.1	:	:	:	71
73	281.3	:	4398.4 4937.7	:	3941.8 4475.5	58.5 59.9	763.9 853.3	:	:	7978.2 2533.8	73
74	14.5 17.5	:	161.7 182.0	:	158.0 156.3	26.8 2.4	48.2 43.4	2.2 1.6	:	85.8 121.8	74
75	5.7 3.3	:	27.7 40.7	:	18.2 79.0	0.1 1.0	18.3 15.9	0.9 2.1	:	4.5 10.4	75
80	22.8 24.3	:	209.1 231.5	:	184.4 208.9	28.2 3.7	74.5 63.1	3.4 3.8	:	100.8 144.1	80
77	2.7 3.0	:	26.4 26.3	:	27.3 103.9	11.0 0.5	13.1 8.6	0.2 3.0	:	36.1 38.6	77
1A	1.9	:	2.5 2.6	:	4.3 4.5	1.5 1.6	0.8 0.9	:	:	2.1 2.3	1A
2A	0.9	:	1.3 1.3	:	2.3 2.4	0.6 0.6	0.5 0.5	:	:	1.5 1.7	2A
3A	1.3	:	1.8 1.8	:	2.9 3.2	0.8 0.7	0.7 0.7	:	:	5.6 1.7	3A
5A	65.2	:	57.7 58.9	:	67.4 73.3	54.9 59.2	75.6 83.5	:	:	63.9 72.0	5A
6A	25.2	:	26.0 26.8	:	25.4 27.6	23.9 22.0	30.6 31.7	:	:	83.9 24.3	6A
7A	39.8	:	45.6 45.3	:	37.9 37.3	44.3 36.4	40.8 36.6	:	:	131.9 33.9	7A
8A	84.8	:	83.4 82.8	:	89.9 86.7	84.2 83.4	68.9 73.4	:	:	23.4 84.9	8A
9A	8.0	:	4.7 4.6	:	4.6 4.6	48.1 6.1	9.7 7.3	:	:	1.2 5.6	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	11019	:	:	:	148793	2397 2682	24962 27125	:	:	94579 103741	03
19	699.7	:	:	:	10145.5	125.7 158.0	1827.8 2212.9	:	:	6033.7 7448.4	19
47	373.4	:	:	:	:	63.3 93.3	932.3 1216.9	:	:	3702.4 4576.0	47
73	274.9	:	4127.7 4734.2	:	3816.2	58.5 59.9	742.2 850.6	:	:	7978.2 2533.8*	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

NACE 504

AUSBAUGEWERBE

BUILDING COMPLETION WORK

AMENAGEMENT ET PARACHEVEMENT

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NEDERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN											
01	219	:	2178 2083.3	:	2550 2561	11 11	77 87	:	:	903 883	01
05	10063	:	85706 92617	:	117333 116850	297 346	2811 2976	:	:	50678 49095	05
18	185.5	:	1863.4 2083.3	:	2414.9 2470.2	5.8 5.9	57.7 68.0	:	:	832.3 859.9	18
13	106.6	:	1475.5 1649.6	:	1547.6 1590.2	4.9 4.9	36.4 45.2	:	:	746.5 767.9	13
24	545.8	:	4218.4 4786.8	:	6959.8 7730.0	14.0 12.5	174.9 189.3	:	:	3178.6 3175.4	24
19	505.7	:	4022.9 4584.9	:	6808.7 7517.0	13.9 12.5	164.9 182.9	:	:	3113.9 3061.0	19
68	517.1	:	4118.4 4715.6	:	6998.0 7765.2	14.7 12.5	168.8 189.3	:	:	3156.1 3104.1	68
47	236.6	:	1522.1 1746.8	:	2362.8 2957.9	6.1 2.8	76.0 83.1	:	:	1747.4 1657.5	47
41	179.0	:	1148.8 1322.2	:	1961.3 2097.2	5.8 2.7	56.0 66.1	:	:	1151.4 1151.0	41
44	57.6	:	373.3 424.6	:	401.5	0.3 0.2	20.0 17.0	:	:	596.0 506.5	44
57	49.3	:	330.8 371.2	:	1764.0 1705.0	1.1 0.8	16.8 23.5	:	:	257.4 167.8	57
69	282.2	:	1847.9 2112.1	:	4112.8 4676.4	7.1 3.6	92.3 105.6	:	:	1988.2 1829.8	69
71	226.0	:	2581.3 2964.5	:	3674.9 4419.9	7.6 9.1	84.0 95.0	:	:	:	71
73	233.9	:	2229.5 2555.9	:	2774.9 3085.1	7.6 8.8	76.4 83.7	:	:	3490.2 1265.4	73
74	16.8 18.6	:	91.7 110.0	:	136.6 138.2	0.6 0.2	2.4 4.6	1.0 1.1	:	105.4 78.7	74
75	3.4 4.8	:	14.4	:	10.3 92.5	0.0	0.6 0.6	1.1 0.6	:	13.5 8.9	75
80	22.1 24.8	:	110.8 132.6	:	150.7 179.6	1.0 0.3	3.5 5.7	2.1 1.7	:	139.9 101.0	80
77	2.5 2.5	:	9.5 10.3	:	23.9 141.1	3.0 0.1	0.5	0.1 0.0	:	31.6 28.2	77
1A	1.7	:	1.3 1.3	:	3.3 3.2	0.2 0.2	0.1 0.1	:	:	1.1 1.1	1A
2A	0.7	:	0.6 0.6	:	1.5 1.5	0.1 0.1	:	:	:	0.8 0.7	2A
3A	1.1	:	0.9 1.0	:	2.1 2.2	0.1 0.1	0.1 0.1	:	:	2.5 0.8	3A
5A	54.2	:	49.2 51.7	:	59.3 66.2	47.0 36.2	62.2 63.6	:	:	62.7 64.7	5A
6A	23.2	:	26.0 27.6	:	23.6 26.4	25.5 25.5	27.2 28.1	:	:	68.9 25.8	6A
7A	45.2	:	54.1 54.2	:	39.7 39.7	51.4 70.9	45.2 44.2	:	:	110.6 40.8	7A
8A	79.3	:	83.6 81.5	:	87.0 80.1	76.3 66.6	75.5 81.3	:	:	23.8 68.0	8A
9A	9.4	:	4.9 5.1	:	5.4 5.8	13.7 3.1	4.6 6.8	:	:	3.7 7.9	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN											
03	9883	:	:	:	116851	290 337	2811 2976	:	:	50110 48623	03
19	505.0	:	:	:	7006.7	13.9 12.5	164.9 182.9	:	:	3113.9 3061.0	19
47	236.2	:	:	:	:	6.1 2.8	76.0 83.1	:	:	1747.4 1657.5	47
73	222.7	:	2087.3 2402.8	:	2760.5	7.6 8.8	74.1 84.6	:	:	3490.2 1265.4*	73
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 5

BAUGENERBE

BUILDING AND CIVIL ENGINEERING

BATIMENT ET GENIE CIVIL

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI	UNITED KINGDOM	VARI- ABLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	1303	:	14001 14824	:	9569 9598	234 234	4979 5423	:	:	6381 6213	01
05	79679	:	881247 902272	:	695970 697479	10975 13483	277626 302386	:	:	696849 692465	05
18	1696.2	:	21182.9 22731.2	:	16038.1 16657.0	211.7 261.6	6248.7 7396.6	:	:	12666.4 13720.4	18
13	965.6	:	16160.8 17398.1	:	10248.8 10659.7	176.9 220.6	3968.8 4762.7	:	:	11177.9 12233.7	13
24	6106.7	:	53201.4 58128.9	:	51432.2 54998.2	876.7 1174.4	27665.0 29883.1	:	:	61860.2 69324.0	24
19	5893.4	:	52055.0 56952.2	:	50792.3 54056.6	865.4 1167.7	26738.4 28382.5	:	:	60155.0 67158.6	19
68	6001.0	:	53272.2 58820.2	:	51293.9 56503.9	871.8 1238.9	27644.9 34729.3	:	:	61590.8 69114.6	68
47	3382.3	:	24183.9 27019.8	:	19700.1 22539.6	563.3 781.3	14966.3 18870.2	:	:	40198.1 43044.6	47
41	1674.3	:	14772.7 16561.2	:	12437.3 13200.5	275.5 383.5	9051.2 9710.6	:	:	18072.5 18722.7	41
44	1708.0	:	9411.2 10458.7	:	7262.8	287.8 397.8	5915.1 9159.6	:	:	22125.6 24321.9	44
57	524.9	:	3647.9 4045.0	:	13101.6 13905.6	52.0 69.9	3296.1 4736.6	:	:	4211.1 5141.8	57
69	3901.3	:	27811.3 31017.6	:	32563.8 36358.6	613.8 847.6	18246.1 23894.6	:	:	44163.9 48040.8	69
71	2037.2	:	28850.3 31523.3	:	23611.6 30955.4	257.7 398.8	10188.5 11375.9	:	:		71
73	2088.3	:	25027.2 27311.6	:	17984.4 19738.7	256.2 388.7	9343.7 10850.7	:	:	17271.8 20515.3	73
74	247.9 272.4	:	1605.5 1913.7	:	1344.3 1388.3	108.3 35.4	846.7 948.1	20.9 21.9	:	1608.9 1608.5	74
75	24.8 29.5	:	157.1 177.3	:	106.0 650.0	7.0 8.1	133.4 195.9	2.7 3.9	:	137.0 141.1	75
80	288.9 317.5	:	1855.4 2186.7	:	1496.1 1786.1	255.1 56.4	1261.4 1240.0	27.4 33.5	:	1839.2 1966.4	80
77	52.4 68.6	:	281.7 317.1	:	330.7 1123.9	65.9 11.8	323.2 357.6	2.7 9.7	:	645.7 650.5	77
1A	13.3	:	13.0 12.8	:	19.4 19.4	6.9 8.2	9.4 10.1	:	:	15.7 15.6	1A
2A	7.5	:	7.2 7.2	:	11.4 11.0	4.0 4.7	7.2 7.0	:	:	15.0 15.6	2A
3A	9.7	:	10.0 10.2	:	13.3 14.1	3.4 4.4	8.4 8.5	:	:	12.2 13.5	3A
5A	76.6	:	60.4 64.4	:	73.9 78.9	79.9 87.1	99.6 98.8	:	:	88.8 100.1	5A
6A	26.2	:	28.4 30.3	:	25.8 28.3	23.3 28.8	33.7 35.9	:	:	24.8 29.6	6A
7A	34.8	:	47.0 46.4	:	35.1 34.9	29.4 31.4	33.8 31.2	:	:	28.0 29.7	7A
8A	81.2	:	84.6 83.2	:	89.2 84.4	82.6 67.3	66.9 68.2	:	:	73.3 66.9	8A
9A	13.8	:	7.4 8.0	:	8.3 9.0	99.5 14.5	13.5 11.4	:	:	10.6 9.5	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	78906	:	:	:	678820	10700 13252	276076 300910	:	:	693681 689885	03
19	5920.7	:	:	:	50032.6	865.4 1167.7	26609.5 28269.1	:	:	60155.0 67158.6	19
47	3401.7	:	:	:	:	563.3 781.3	14897.0 18818.2	:	:	40198.1 43044.6	47
73	1997.1	:	29501.3 32266.5	:	17561.1	256.2 388.7	8773.8 9930.8	:	:	17271.8 20515.3*	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

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	DEUTSCHL.	HELLAS	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEMBOURG	NERLANDI	UNITED KINGDOM	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN DATA ON ENTERPRISES DONNEES SUR LES ENTREPRISES											
01	4500	3101	31984	3485	27250	1586	31767		5969	27858	01
	:	3007	34044	3419	27886	1666	33370		6291	28380	
05	598188	347029	6786542	289969	3585889	159438	2938723			4430984	05
	:	342141	7042611	288191	3596772	165310	2980007			4448381	
18	15360.0	8893.3	188070.0	2822.2	91932.5	3048.4	68685.3		20456.8	79716.3	18
	:	8737.9	203959.7	3245.7	96212.0	3221.9	77561.6		20847.6	86143.7	
13	9767.4	8139.2	155540.2	2294.1	64507.2	2547.7	46831.0			70196.8	13
	:	8219.2	166048.7	2634.6	67621.6	2693.1	51930.8			75858.1	
24	81237.4	37212.5	734615.3	16981.1	451689.8	22052.3	385938.3			412357.5	24
	:	38500.2	804602.2	18840.9	500083.2	24927.0	425529.7			443314.7	
19	70314.2	34008.0	639704.3	15526.8	409646.1	20354.7	338706.3			366936.4	19
	:	35457.9	698161.5	17001.2	455313.2	23147.6	375553.3			392604.4	
68	72788.5	35128.5	668764.5	16642.4	421671.2	20946.3	360777.9		105658.3	386284.1	68
	:	36673.0	736164.8	18374.8	470755.7	23632.5	407119.0		115376.7	415513.7	
47	44985.0	18316.4	325044.8		209445.7	11001.1	194979.2		60819.9	193018.8	47
	:	19515.9	366682.5		240265.6	12124.3	227224.6		66842.7	208991.7	
41	41659.7	17187.0	295227.7		180545.3	10769.3	171845.5			180256.8	41
	:	18376.8	332229.4		207192.2	11854.8	198994.1			194826.2	
44	3325.3	1129.5	29817.0	330.1	28900.4	231.9	23133.7			12762.1	44
	:	1139.1	34453.2	392.9		269.5	28230.5			14165.5	
57	5883.3	2626.6	74177.0	2261.4	65228.8	1924.1	44913.1		12909.7	29831.8	57
	:	2706.6	79740.1	2503.2	73107.8	2151.6	54826.7		14666.4	33376.1	
69	50504.4	20874.3	396803.3	13492.7	272609.6	12771.3	236732.0		73356.1	221344.5	69
	:	21961.0	443651.0	14828.1	315620.2	14180.9	280129.3		81363.5	241618.9	
71	20733.8	14874.9	280666.5		166306.5	8286.3	131113.6		33151.5	177807.2	71
	:	14997.2	300670.6		160283.6	9742.8	133718.3		34579.8	187584.1	
73	21601.0	12899.7	249285.4	3403.9	134961.5	7629.0	111659.5		32194.7	141645.8	73
	:	13375.1	267346.4	3741.6	140150.2	8857.8	127831.6		33739.1	151637.5	
74	4185.5	1455.0	29138.3	557.7	15777.4	688.4	15318.4	189.9	4858.3	17042.9	74
	:	1510.3	31649.6	645.5	17973.3	813.7	16990.4	180.6	5165.7	19418.5	
75	686.5	451.7	2576.3	140.6	2757.2	162.4	2740.9	48.9	896.1	2304.6	75
	:	397.4	4038.9	172.3	3110.0	153.3	3143.1	44.9	1094.0	3014.8	
80	5066.0	2042.9	35340.5	727.0	19194.7	881.4	18798.1	243.8	5852.3	20548.2	80
	:	2018.3	40250.3	852.9	21935.8	998.9	20567.4	228.5	6364.5	23992.2	
77	767.1	269.0	1835.7	49.4	1918.0	111.6	2526.2	24.0		2369.5	77
	:	307.2	1792.5	29.7	1678.7	137.1	3188.3	12.0		2784.5	
1A	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0	1A
	:	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	2A
	:	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			100.0	
3A	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	3A
	:	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	
5A	135.8	107.2	108.2	58.6	126.0	138.3	131.3			93.1	5A
	:	112.5	114.2	65.4	139.0	150.8	142.8			99.7	
6A	36.1	37.2	36.7	11.7	37.6	47.8	38.0			32.0	6A
	:	39.1	38.0	13.0	39.0	53.6	42.9			34.1	
7A	29.7	36.7	37.3	20.5	32.0	36.4	30.9		30.5	36.7	7A
	:	36.5	36.3	20.4	29.8	37.5	31.4		29.2	36.5	
8A	71.1	68.9	75.4	82.9	68.1	40.0	61.5		63.5	56.3	8A
	:	65.3	76.3	86.7	68.6	36.4	60.7		61.8	56.8	
9A	23.4	15.8	14.1	21.3	14.2	11.5	16.8		18.1	14.5	9A
	:	15.0	15.0	22.7	15.6	11.2	16.0		18.8	15.8	
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE											
03	593545	354299		288266	3474772	159392	2928689		623377	4429118	03
	:	349603		286404		165177	2968244		652186	4446154	
19	70273.7	35209.2	639372.2	15526.8	410066.5	20354.7	342566.9		94099.5	366936.4	19
	:	36899.9	697746.5	17001.2		23147.6	377710.3		100449.9	392604.4	
47	46764.7	19779.7				11001.1	198247.3		60809.5	193018.8	47
	:	21151.5				12124.3	229680.9		66833.1	208991.7	
73	19533.1	12491.4	324296.8	3403.9	129458.5	7629.0	99206.1			141645.8	73
	:	13084.2	347264.7	3741.6		8857.8	111171.3			151637.5	

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: HOMBRE
-VARIABLES 13 A 80: MIO ECU

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 - 23) + 3 + 4

HACE 1/4

INDUSTRIE

INDUSTRY

INDUSTRIE

1988
1989

TAT- BE- STAND	BELGIQUE I BELGIE I	DANMARK I I	DEUTSCHL. I I	HELLAS I I	FRANCE I I	IRELAND I I	ITALIA I I	LUXEMBOURG I I	NEDERLANDI I I	UNITED KINGDOM I I	VA- RIA- BLE
ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN			DATA ON ENTERPRISES					DONNEES SUR LES ENTREPRISES			
01	4627 :	3114 3019	33131 35202	3562 3520	27802 28438	1612 1693	32321 33947	:	5969 6291	28309 28801	01
05	639569 :	347764 342831	7277309 7525702	302496 306934	3838375 3843579	178453 183643	3132063 3173459	:	:	4841809 4834662	05
18	17034.0 :	8913.7 8756.9	205130.5 220895.8	2991.9 3518.6	100406.6 104782.7	3541.7 3679.4	75293.9 84910.3	:	20456.8 20847.6	90192.3 97188.0	18
13	10742.3 :	8158.0 8237.0	168003.2 178696.5	2430.0 2852.9	69786.5 73037.8	2970.0 3081.7	51067.9 56601.0	:	:	78708.2 85116.5	13
24	88496.1 :	37293.8 38578.2	819886.6 894751.4	17671.3 19505.2	486442.0 536915.1	23661.1 28332.0	918388.0 461554.6	:	:	467293.1 500201.8	24
19	77450.7 :	34083.8 35528.8	721989.3 785231.5	15858.7 17661.9	444133.3 491842.2	21901.8 24796.5	367478.8 406313.6	:	:	420368.0 448033.6	19
68	80026.9 :	35207.1 36746.9	753875.9 825768.3	17114.2 19043.7	457366.7 508634.3	22562.8 25389.1	393536.4 444444.6	:	105658.3 115376.7	427606.3 458541.4	68
47	47938.1 :	18334.4 19528.2	374720.0 419924.7	:	218210.7 250228.2	11508.8 12702.2	209742.9 244354.2	:	60819.9 66842.7	216028.3 233024.7	47
41	44097.0 :	17202.4 18387.2	337800.2 378117.4	:	186150.6 213779.7	11221.4 12381.6	185367.0 214146.6	:	:	198101.7 212123.4	41
44	3841.2 :	1131.9 1141.0	36919.8 41807.3	387.9 438.7	32060.1 :	287.4 320.5	24375.8 30207.6	:	:	146333.7 16558.7	44
57	6449.6 :	2632.4 2712.1	80305.0 86459.8	2267.1 2512.8	72299.7 80885.7	2032.1 2268.5	46651.6 56993.1	:	12909.7 14666.4	31708.8 35608.3	57
69	54040.9 :	20896.6 21979.2	452766.7 503794.8	13606.0 15032.5	288294.1 333466.4	13399.9 14854.4	253069.4 299181.4	:	73356.1 81363.5	242380.5 263741.0	69
71	24890.4 :	14942.0 15062.4	313874.0 334423.3	:	191859.2 180316.1	9288.0 10859.5	149002.3 153361.5	:	33151.5 34579.8	197550.9 208085.3	71
73	25246.6 :	12955.8 13430.6	278724.2 296946.7	3762.3 4206.1	153388.6 158504.0	8571.3 9901.8	126918.0 146263.7	:	32194.7 33739.1	172176.7 181579.2	73
74	4541.3 4992.6	1465.7 1515.8	38318.0 40225.6	638.7 761.2	21150.7 23230.3	816.7 949.7	18093.7 21463.8	197.0 188.4	4858.3 5165.7	21443.4 24836.8	74
75	1160.9 1273.0	452.3 398.0	3583.0 5032.5	166.3 212.5	4326.8 4596.4	212.0 180.3	6408.0 5933.3	70.6 74.7	896.1 1094.0	6906.0 8122.1	75
80	5976.6 6582.9	2056.2 2026.4	45782.1 50031.3	836.3 1021.5	26232.2 28766.7	1062.9 1164.5	25287.4 28010.9	272.6 266.1	5852.3 6364.5	30509.0 34695.5	80
77	840.4 885.3	271.4 309.2	2182.3 2294.6	49.8 30.0	2017.3 2219.5	132.8 176.6	2634.2 3248.3	24.2 12.5	:	2719.8 3275.6	77
1A	106.9 :	100.2 100.2	107.2 106.9	104.3 106.5	107.0 106.9	111.9 111.1	106.6 106.5	:	:	109.3 108.7	1A
2A	108.9 :	100.2 100.2	111.6 111.2	104.1 103.5	107.7 107.4	107.2 106.8	108.4 108.5	:	:	113.3 112.8	2A
3A	116.9 :	100.4 100.4	111.8 111.1	110.5 112.4	113.7 113.1	112.4 111.8	113.7 114.4	:	100.0 100.0	121.6 119.7	3A
5A	138.4 :	107.2 112.5	112.7 118.9	58.4 63.5	126.7 139.7	132.5 145.0	133.6 145.4	:	:	96.5 103.5	5A
6A	39.5 :	37.3 39.2	38.3 39.5	12.4 13.7	40.0 41.2	48.0 53.9	40.5 46.1	:	:	35.6 37.6	6A
7A	31.5 :	36.8 36.5	37.0 36.0	22.0 22.1	33.5 31.2	38.0 39.0	32.3 32.9	:	30.5 29.2	40.3 39.6	7A
8A	67.5 :	68.8 65.2	73.6 74.4	79.5 83.7	65.5 66.1	41.3 37.2	59.3 58.1	:	63.5 61.8	52.4 53.5	8A
9A	23.6 :	15.8 15.0	16.4 16.8	22.2 24.2	17.1 18.1	12.4 11.7	19.9 19.1	:	18.1 18.8	17.7 19.1	9A
ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN			DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS					DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE			
03	636207 :	355244 350476	:	300638 304999	3714797 :	178407 183510	3120095 3160949	:	623377 652186	4839934 4832424	03
19	77426.4 :	35305.9 36995.5	719012.6 781705.0	15858.7 17661.9	443960.7 :	21901.8 24796.5	370737.4 408926.6	:	94099.5 100449.9	420368.0 448033.6	19
47	50009.1 :	19800.5 21167.9	:	:	:	11508.8 12702.2	212688.5 246947.7	:	60809.5 66833.1	216028.3 233024.7	47
75	23182.5 :	12562.8 13157.0	355990.3 379549.8	3762.3 4206.1	147498.1 :	8571.3 9901.8	113732.0 127845.6	:	:	172176.7 181579.2	75

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

Fußnoten
Footnotes
Notes

Fußnoten

- (A) Einschließlich Klasse 12 (mit Ausnahme der Investitionen)
- (B) 1988: einschließlich Klassen 12 und 21 und Gruppe 151
1989: einschließlich Klassen 12 und 21
- (C) Einschließlich Klasse 14
- (D) Einschließlich Klassen 11 und 12 (Investitionen)
- (E) Einschließlich Klasse 12
- (F) Einschließlich Gruppen 132 und 162
- (G) Einschließlich Gruppe 163 (Investitionen)
- (H) Einschließlich Gruppe 132
- (I) Einschließlich Gruppe 162
- (J) Einschließlich Gruppe 222 (Investitionen)
- (K) Klasse 22
- (L) Klassen 21 und 22
- (M) Einschließlich Gruppe 223 (Investitionen)
- (N) Einschließlich Gruppe 232
- (O) Einschließlich Gruppen 233 und 239
- (P) Einschließlich Gruppe 212
- (Q) Einschließlich Gruppe 241 (Investitionen)
- (R) Einschließlich Gruppen 244, 245 und 246
- (S) Einschließlich Gruppe 242
- (T) Einschließlich Gruppe 244
- (U) NACE 241 bis 246
- (V) Einschließlich Gruppe 246
- (W) Einschließlich Gruppen 245 und 246 (Investitionen)
- (X) Einschließlich Klasse 23
- (Y) Einschließlich Klasse 26
- (Z) Einschließlich Gruppe 256 und Klasse 26
- (AA) Einschließlich Gruppe 152
- (AB) Einschließlich Gruppe 259 (mit Ausnahme der Investitionen)

Footnotes

- (A) Including class 12 (except investments)
- (B) 1988: including classes 12 and 21, and group 151
1989: including classes 12 and 21
- (C) Including class 14
- (D) Including classes 11 and 12 (investments)
- (E) Including class 12
- (F) Including groups 132 and 162
- (G) Including group 163 (investments)
- (H) Including group 132
- (I) Including group 162
- (J) Including group 222 (investments)
- (K) Class 22
- (L) Classes 21 and 22
- (M) Including group 223 (investments)
- (N) Including group 232
- (O) Including groups 233 and 239
- (P) Including group 212
- (Q) Including group 241 (investments)
- (R) Including groups 244, 245 and 246
- (S) Including group 242
- (T) Including group 244
- (U) NACE 241 to 246
- (V) Including group 246
- (W) Including groups 245 and 246 (investments)
- (X) Including class 23
- (Y) Including class 26
- (Z) Including group 256 and class 26
- (AA) Including group 152
- (AB) Including group 259 (excluding investments)

Notes

- (A) Y compris la classe 12 (sauf investissements)
- (B) 1988: y compris les classes 12 et 21, et le groupe 151
1989: y compris les classes 12 et 21
- (C) Y compris la classe 14
- (D) Y compris les classes 11 et 12 (investissements)
- (E) Y compris la classe 12
- (F) Y compris les groupes 132 et 162
- (G) Y compris le groupe 163 (investissements)
- (H) Y compris le groupe 132
- (I) Y compris le groupe 162
- (J) Y compris le groupe 222 (investissements)
- (K) Classe 22
- (L) Classes 21 et 22
- (M) Y compris le groupe 223 (investissements)
- (N) Y compris le groupe 232
- (O) Y compris les groupes 233 et 239
- (P) Y compris le groupe 212
- (Q) Y compris le groupe 241 (investissements)
- (R) Y compris les groupes 244, 245 et 246
- (S) Y compris le groupe 242
- (T) Y compris le groupe 244
- (U) NACE 241 à 246
- (V) Y compris le groupe 246
- (W) Y compris les groupes 245 et 246 (investissements)
- (X) Y compris la classe 23
- (Y) Y compris la classe 26
- (Z) Y compris le groupe 256 et la classe 26
- (AA) Y compris le groupe 152
- (AB) Y compris le groupe 259 (sauf investissements)

(AC) Einschließlich Gruppe 256	(AC) Including group 256	(AC) Y compris le groupe 256
(AD) Einschließlich Gruppen 255 und 259 (Investitionen)	(AD) Including groups 255 and 259 (investments)	(AD) Y compris les groupes 255 et 259 (investissements)
(AE) Einschließlich Klasse 26 (mit Ausnahme der Investitionen)	(AE) Including class 26 (except investments)	(AE) Y compris la classe 26 (sauf investissements)
(AF) Einschließlich Untergruppe 259.3 "Herstellung von chemischem Bürobedarf" und 259.4 "Herstellung von sonstigen Erzeugnissen für privaten Verbrauch und Verwaltung"	(AF) 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'	(AF) 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."
(AG) Einschließlich Gruppe 312	(AG) Including group 312	(AG) Y compris le groupe 312
(AH) Einschließlich Gruppen 316 und 319 (Investitionen)	(AH) Including groups 316 and 319 (investments)	(AH) Y compris les groupes 316 et 319 (investissements)
(AI) Einschließlich Gruppe 319	(AI) Including group 319	(AI) Y compris le groupe 319
(AJ) Einschließlich Gruppe 327	(AJ) Including group 327	(AJ) Y compris le groupe 327
(AK) Einschließlich Gruppen 326 und 327 (Investitionen)	(AK) Including groups 326 and 327 (investments)	(AK) Y compris les groupes 326 et 327 (investissements)
(AL) Einschließlich Klasse 33	(AL) Including class 33	(AL) Y compris la classe 33
(AM) Einschließlich Gruppe 345 (Investitionen)	(AM) Including group 345 (investments)	(AM) Y compris le groupe 345 (investissements)
(AN) Einschließlich Gruppen 342 und 343 (Investitionen)	(AN) Including groups 342 and 343 (investments)	(AN) Y compris les groupes 342 et 343 (investissements)
(AO) Klasse 34	(AO) Class 34	(AO) Classe 34
(AP) NACE 341 bis 343	(AP) NACE 341 to 343	(AP) NACE 341 à 343
(AQ) Einschließlich Gruppen 347 und 348	(AQ) Including groups 347 and 348	(AQ) Y compris les groupes 347 et 348
(AR) Einschließlich Gruppe 346	(AR) Including group 346	(AR) Y compris le groupe 346
(AS) Einschließlich Gruppen 347 und 348 (Investitionen)	(AS) Including groups 347 and 348 (investments)	(AS) Y compris les groupes 347 et 348 (investissements)
(AT) Einschließlich Klasse 33	(AT) Including class 33	(AT) Y compris la classe 33
(AU) Einschließlich Klassen 33 und 35 bis 37 (Investitionen)	(AU) Including classes 33 and 35 to 37 (investments)	(AU) Y compris les classes 33 et 35 à 37 (investissements)
(AV) 1988: einschließlich Gruppe 352 (Investitionen)	(AV) 1988: including group 352 (investments)	(AV) 1988: y compris le groupe 352 (investissements)
(AW) Einschließlich Gruppen 353 und 364	(AW) Including groups 353 and 364	(AW) Y compris les groupes 353 et 364
(AX) 1989: einschließlich Gruppe 352 (Investitionen)	(AX) 1989: including group 352 (investments)	(AX) 1989: y compris le groupe 352 (investissements)
(AY) Einschließlich Gruppe 364	(AY) Including group 364	(AY) Y compris le groupe 364
(AZ) Einschließlich Gruppen 363 bis 365	(AZ) Including groups 363 to 365	(AZ) Y compris les groupes 363 à 365
(BA) Einschließlich Gruppen 362 und 365	(BA) Including groups 362 and 365	(BA) Y compris les groupes 362 et 365
(BB) Ohne Gruppe 364 (in Gruppe 351 einbegriffen)	(BB) Without group 364 (included in group 351)	(BB) Sans le groupe 364 (compris dans le groupe 351)

(BC) Einschließlich Gruppe 372	(BC) Including group 372	(BC) Y compris le groupe 372
(BD) Einschließlich Untergruppe 373.2 "Herstellung von optischen Erzeugnissen"	(BD) Including subgroup 373.2 'Manufacture of optical precision instruments'	(BD) Y compris le sous-groupe 373.2 "Fabrication d'instruments optiques de précision"
(BE) Einschließlich Gruppe 374	(BE) Including group 374	(BE) Y compris le groupe 374
(BF) Ohne Untergruppe 373.2	(BF) Without subgroup 373.2	(BF) Non compris le sous-groupe 373.2
(BG) Einschließlich Gruppe 415 (Investitionen)	(BG) Including group 415 (investments)	(BG) Y compris le groupe 415 (investissements)
(BH) Einschließlich Gruppen 416 und 417 (Investitionen)	(BH) Including groups 416 and 417 (investments)	(BH) Y compris les groupes 416 et 417 (investissements)
(BI) Einschließlich Gruppen 417 und 418	(BI) Including groups 417 and 418	(BI) Y compris les groupes 417 et 418
(BJ) Einschließlich Gruppe 423	(BJ) Including group 423	(BJ) Y compris le groupe 423
(BK) Einschließlich Gruppe 420	(BK) Including group 420	(BK) Y compris le groupe 420
(BL) Einschließlich Gruppen 417 und 418	(BL) Including groups 417 and 418	(BL) Y compris les groupes 417 et 418
(BM) Einschließlich Gruppe 417	(BM) Including group 417	(BM) Y compris le groupe 417
(BN) Einschließlich Gruppen 425 und 426	(BN) Including groups 425 and 426	(BN) Y compris les groupes 425 et 426
(BO) Einschließlich Gruppen 424 und 428	(BO) Including groups 424 and 428	(BO) Y compris les groupes 424 et 428
(BP) Einschließlich Gruppe 424	(BP) Including group 424	(BP) Y compris le groupe 424
(BQ) Einschließlich Gruppen 425, 426 und 428	(BQ) Including groups 425, 426 and 428	(BQ) Y compris les groupes 425, 426 et 428
(BR) Einschließlich Gruppen 434 und 437	(BR) Including groups 434 and 437	(BR) Y compris les groupes 434 et 437
(BS) 1988: ohne Untergruppe 432.6	(BS) 1988: without subgroup 432.6	(BS) 1988: sans le sous-groupe 432.6
(BT) Einschließlich Gruppe 433	(BT) Including group 433	(BT) Y compris le groupe 433
(BU) 1988: ohne Untergruppe 433.3	(BU) 1988: without subgroup 433.3	(BU) 1988: sans le sous-groupe 433.3
(BV) Einschließlich Gruppe 435	(BV) Including group 435	(BV) Y compris le groupe 435
(BW) Einschließlich Gruppen 438 und 439	(BW) Including groups 438 and 439	(BW) Y compris les groupes 438 et 439
(BX) Einschließlich Gruppe 455	(BX) Including group 455	(BX) Y compris le groupe 455
(BY) 1988: einschließlich Gruppe 434 und Untergruppen 432.6 und 433.3 1989: einschließlich Gruppe 434	(BY) 1988: including group 434 and subgroups 432.6 and 433.3 1989: including group 434	(BY) 1988: y compris le groupe 434 et les sous-groupes 432.6 et 433.3 1989: y compris le groupe 434
(BZ) Einschließlich Gruppen 433, 434, 435 und 437	(BZ) Including groups 433, 434, 435 and 437	(BZ) Y compris les groupes 433, 434, 435 et 437
(CA) Einschließlich Gruppe 442	(CA) Including group 442	(CA) Y compris le groupe 442
(CB) Einschließlich Gruppe 441	(CB) Including group 441	(CB) Y compris le groupe 441

(CC) Einschließlich Untergruppe 455.3	(CC) Including subgroup 455.3	(CC) Y compris le sous-groupe 455.3
(CD) Einschließlich Gruppe 456	(CD) Including group 456	(CD) Y compris le groupe 456
(CE) 1989: einschließlich Gruppe 456	(CE) 1989: including group 456	(CE) 1989: y compris le groupe 456
(CF) Ohne Untergruppe 455.3	(CF) Without subgroup 455.3	(CF) Non compris le sous-groupe 455.3
(CG) Einschließlich Klassen 43, 44, 46 und 49 (Investitionen)	(CG) Including classes 43, 44, 46 and 49 (investments)	(CG) Y compris les classes 43, 44, 46 et 49 (investissements)
(CH) Einschließlich Gruppe 462	(CH) Including group 462	(CH) Y compris le groupe 462
(CI) Einschließlich Gruppen 462, 465 und 466	(CI) Including groups 462, 465 and 466	(CI) Y compris les groupes 462, 465 et 466
(CJ) Einschließlich Gruppe 466 (Investitionen)	(CJ) Including group 466 (investments)	(CJ) Y compris le groupe 466 (investissements)
(CK) Einschließlich Untergruppe 466.3	(CK) Including subgroup 466.3	(CK) Y compris le sous-groupe 466.3
(CL) Einschließlich Gruppe 464	(CL) Including group 464	(CL) Y compris le groupe 464
(CM) Einschließlich Gruppe 471	(CM) Including group 471	(CM) Y compris le groupe 471
(CN) Einschließlich Gruppe 474 (Investitionen)	(Cn) Including group 474 (investments)	(CN) Y compris le groupe 474 (investissements)
(CO) Einschließlich Gruppe 474	(CO) Including group 474	(CO) Y compris le groupe 474
(CP) Einschließlich Gruppe 473	(CP) Including group 473	(CP) Y compris le groupe 473
(CQ) Einschließlich Gruppe 482 (Investitionen)	(CQ) Including group 482 (investments)	(CQ) Y compris le groupe 482 (investissements)
(CR) Einschließlich Gruppe 482	(CR) Including group 482	(CR) Y compris le groupe 482
(CS) Einschließlich Gruppe 365	(CS) Including group 365	(CS) Y compris le groupe 365
(CT) Einschließlich Gruppe 492: Dänemark 1988, 1989 Niederlande 1989	(CT) Including group 492: Denmark 1988, 1989 Netherlands 1989	(CT) Y compris le groupe 492: Danemark 1988, 1989 Pays-Bas 1989
(CU) Einschließlich Gruppen 492 und 493	(CU) Including groups 492 and 493	(CU) Y compris les groupes 492 et 493
(CV) Einschließlich Klassen 26 und 37 (Investitionen)	(CV) Including classes 26 and 37 (investments)	(CV) Y compris les classes 26 et 37 (investissements)
(CW) Einschließlich Gruppe 500	(CW) Including group 500	(CW) Y compris le groupe 500

**Angaben über Spanien, Luxemburg und Portugal
Data on Spain, Luxembourg and Portugal
Données sur l'Espagne, le Luxembourg et le Portugal**

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
11	1988 1989	734.3 813.5	1058.8 1177.5	711.6 798.9	2001.8 2324.0	1290.2 1525.0	231.6 268.3	1988 1989	11
12	1988 1989	22.7 25.7	32.5 36.7	330.2 343.3	582.8 470.4	252.6 127.1	5.0 2.5	1988 1989	12
13	1988 1989	13.0 13.6	17.9 19.4	29.8 29.4	249.2 292.9	219.4 263.5	6.4 3.3	1988 1989	13
14	1988 1989	163.2 184.2	238.4 267.0	3907.5 5264.7	5114.2 6599.6	1206.7 1334.8	109.5 312.1	1988 1989	14
161	1988 1989	1224.1 1446.3	1684.3 1915.7	7681.2 10001.6	16120.0 19861.1	8438.8 9859.5	1978.8 1918.6	1988 1989	161
162	1988 1989	92.6 103.7	127.2 143.3	664.1 839.1	1000.4 1208.0	336.3 368.9	242.9 252.8	1988 1989	162
16	1988 1989	1316.7 1549.9	1811.5 2059.0	8345.2 10840.8	17120.4 21069.1	8775.1 10228.4	2221.7 2171.4	1988 1989	16
17	1988 1989	249.1 300.6	332.5 398.8	487.9 608.5	1146.1 1366.9	658.2 758.4	210.6 255.3	1988 1989	17
211	1988 1989	14.0 15.6	20.2 20.9	42.5 46.0	62.7 77.8	20.2 31.9	5.3 12.1	1988 1989	211
212	1988 1989	71.0 77.6	95.7 114.6	169.3 201.6	346.7 454.9	177.3 253.3	26.2 39.1	1988 1989	212
21	1988 1989	85.0 93.2	115.9 135.5	211.8 247.6	409.4 532.7	197.6 285.1	31.5 51.1	1988 1989	21
221 (A)	1988 1989	723.2 785.0	996.4 1088.7	3744.3 4513.8	5218.3 6459.0	1474.0 1945.1	406.0 341.3	1988 1989	221 (A)
222	1988 1989	85.7 96.2	114.2 129.0	452.5 511.7	629.2 717.1	176.7 205.4	17.1 19.4	1988 1989	222
223	1988 1989	50.7 63.8	67.2 83.5	417.4 495.9	530.1 635.5	112.7 139.6	13.8 24.2	1988 1989	223
224	1988 1989	225.1 261.2	306.4 349.6	2287.4 2603.2	3183.6 3525.8	896.2 922.6	97.2 143.7	1988 1989	224
22	1988 1989	1084.7 1206.2	1484.2 1650.7	6901.6 8124.6	9561.2 11337.3	2659.5 3212.7	534.1 528.5	1988 1989	22

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
11	1988	221	49430	2.5	2.3	26.1	64.5	82.1	18.0	1988	11
	1989	213	47584	2.4	2.3	32.0	65.6	77.2	17.6	1989	
12	1988	8	1635	0.1	0.5	154.5	43.3	12.9	2.0	1988	12
	1989	8	1563	0.1	0.2	81.3	27.0	28.9	2.0	1989	
13	1988	7	634	0.0	0.4	346.1	88.1	8.2	2.9	1988	13
	1989	6	560	0.0	0.4	470.6	90.0	7.4	1.2	1989	
14	1988	10	7924	0.4	2.2	152.3	23.6	19.8	9.1	1988	14
	1989	10	7488	0.4	2.1	178.3	20.2	20.0	23.4	1989	
161	1988	689	57184	2.9	15.1	147.6	52.4	20.0	23.4	1988	161
	1989	668	56172	2.8	15.1	175.5	49.6	19.4	19.5	1989	
162	1988	54	4484	0.2	0.6	75.0	33.6	37.8	72.2	1988	162
	1989	57	4521	0.2	0.6	81.6	30.5	38.8	68.5	1989	
16	1988	743	61668	3.1	15.7	142.3	51.3	20.6	25.3	1988	16
	1989	725	60693	3.0	15.7	168.5	48.5	20.1	21.2	1989	
17	1988	14088	31049	1.6	1.2	21.2	57.4	50.5	32.0	1988	17
	1989	14514	32325	1.6	1.2	23.5	55.5	52.6	33.7	1989	
211	1988	9	867	0.0	0.0	23.3	32.3	99.9	26.4	1988	211
	1989	8	742	0.0	0.0	42.9	40.9	65.7	37.9	1989	
212	1988	25	4325	0.2	0.3	41.0	51.2	54.0	14.8	1988	212
	1989	25	4357	0.2	0.4	58.1	55.7	45.2	15.4	1989	
21	1988	34	5192	0.3	0.4	38.1	48.3	58.7	16.0	1988	21
	1989	33	5099	0.3	0.4	55.9	53.5	47.5	17.9	1989	
221 (A)	1988	91	45692	2.3	2.6	32.3	28.2	67.6	27.5	1988	221
	1989	86	41906	2.1	3.0	46.4	30.1	56.0	17.5	1989	(A)
222	1988	50	5304	0.3	0.3	33.3	28.1	64.6	9.7	1988	222
	1989	48	4999	0.2	0.3	41.1	28.6	62.8	9.4	1989	
223	1988	63	3813	0.2	0.2	29.5	21.3	59.7	12.3	1988	223
	1989	68	4106	0.2	0.2	34.0	22.0	59.8	17.4	1989	
224	1988	146	14754	0.7	1.6	60.7	28.1	34.2	10.8	1988	224
	1989	140	14628	0.7	1.4	63.1	26.2	37.9	15.6	1989	
22	1988	350	69563	3.5	4.8	38.2	27.8	55.8	20.1	1988	22
	1989	342	65639	3.2	4.9	48.9	28.3	51.4	16.5	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
231	1988 1989	127.9 151.8	171.1 199.3	253.8 310.9	676.9 830.8	423.1 519.9	54.1 59.3	1988 1989	231
232-9 (B)	1988 1989	87.1 97.7	117.4 133.0	192.6 217.2	384.9 397.0	192.3 179.8	41.9 64.0	1988 1989	232-9 (B)
23	1988 1989	215.0 249.6	288.5 332.3	446.4 528.1	1061.8 1227.7	615.4 699.6	96.0 123.3	1988 1989	23
241	1988 1989	106.1 123.7	139.7 162.6	255.7 321.9	482.2 605.2	226.5 283.3	29.2 41.7	1988 1989	241
242	1988 1989	166.3 193.3	221.4 257.3	763.7 938.8	1889.3 2136.2	1125.7 1197.4	105.1 118.5	1988 1989	242
243.1-5	1988 1989	20.9 24.2	29.4 33.4	70.1 81.2	126.7 145.4	56.6 64.2	3.4 2.6	1988 1989	243.1-5
243.6	1988 1989	49.0 60.1	64.2 77.9	494.9 645.8	680.4 857.4	185.5 211.6	17.2 34.3	1988 1989	243.6
243	1988 1989	258.9 316.9	339.6 413.5	1237.0 1615.0	1891.4 2441.5	654.4 826.5	67.0 90.2	1988 1989	243
245 (C)	1988 1989	142.2 189.5	186.9 247.3	659.6 841.6	1014.2 1307.7	354.5 466.1	58.0 59.6	1988 1989	245 (C)
246	1988 1989	22.4 27.0	29.6 35.6	54.8 74.1	94.2 127.6	39.4 53.5	1.9 5.2	1988 1989	246
247	1988 1989	257.5 297.1	343.5 395.8	698.2 832.4	1450.2 1697.1	752.0 864.8	135.3 172.7	1988 1989	247
248	1988 1989	336.0 412.7	439.2 536.6	914.0 1149.3	1653.2 1998.8	739.2 849.5	141.2 145.0	1988 1989	248
24	1988 1989	1289.3 1560.3	1699.8 2048.6	4583.0 5773.0	8474.7 10314.2	3891.7 4541.1	537.7 632.9	1988 1989	24
251-3	1988 1989	383.8 453.2	510.5 593.4	4082.9 4672.3	6172.7 6853.7	2089.8 2181.5	270.8 296.9	1988 1989	251-3
255	1988 1989	141.2 183.9	183.1 236.2	785.7 989.5	1174.9 1459.4	389.2 469.9	34.5 59.9	1988 1989	255
256 (D)	1988 1989	350.0 412.7	467.1 546.1	1831.8 2130.9	2840.5 3240.3	1008.7 1109.4	130.5 174.1	1988 1989	256 (D)

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
231	1988	3144	16798	0.8	0.8	25.2	62.5	40.4	12.8	1988	231
	1989	3152	17518	0.9	0.8	29.7	62.6	38.3	11.4		
232-9 (B)	1988	177	6423	0.3	0.3	29.9	50.0	61.1	21.8	1988	232-9 (B)
	1989	175	6106	0.3	0.3	29.4	45.3	74.0	35.6		
23	1988	3321	23221	1.2	1.1	26.5	58.0	46.9	15.6	1988	23
	1989	3327	23624	1.2	1.1	29.6	57.0	47.5	17.6		
241	1988	784	13207	0.7	0.4	17.1	47.0	61.7	12.9	1988	241
	1989	728	13332	0.7	0.4	21.2	46.8	57.4	14.7		
242	1988	269	10710	0.5	2.0	105.1	59.6	19.7	9.3	1988	242
	1989	261	11129	0.6	1.8	107.6	56.1	21.5	9.9		
243.1-5	1988	12	1685	0.1	0.1	33.6	44.7	51.9	6.1	1988	243.1-5
	1989	21	1671	0.1	0.1	38.4	44.2	52.0	4.1		
243.6	1988	367	4324	0.2	0.3	42.9	27.3	34.6	9.3	1988	243.6
	1989	403	4507	0.2	0.3	47.0	24.7	36.8	16.2		
243	1988	3041	29463	1.5	1.2	22.2	34.6	51.9	10.2	1988	243
	1989	2912	30194	1.5	1.3	27.4	33.9	50.0	10.9		
245 (C)	1988	2192	16867	0.9	0.6	21.0	35.0	52.7	16.4	1988	245 (C)
	1989	2295	19467	1.0	0.7	23.9	35.6	53.1	12.8		
246	1988	63	1796	0.1	0.1	21.9	41.8	75.1	4.8	1988	246
	1989	78	1870	0.1	0.1	28.6	41.9	66.5	9.8		
247	1988	623	19940	1.0	1.3	37.7	51.9	45.7	18.0	1988	247
	1989	644	20893	1.0	1.3	41.4	51.0	45.8	20.0		
248	1988	1312	31523	1.6	1.3	23.5	44.7	59.4	19.1	1988	248
	1989	1242	33196	1.6	1.3	25.6	42.5	63.2	17.1		
24	1988	8284	123506	6.2	7.0	31.5	45.9	43.7	13.8	1988	24
	1989	8160	130081	6.4	7.0	34.9	44.0	45.1	13.9		
251-3	1988	269	21903	1.1	3.7	95.4	33.9	24.4	13.0	1988	251-3
	1989	295	22576	1.1	3.4	96.6	31.8	27.2	13.6		
255	1988	398	9636	0.5	0.7	40.4	33.1	47.0	8.9	1988	255
	1989	402	10928	0.5	0.7	43.0	32.2	50.3	12.7		
256 (D)	1988	593	23647	1.2	1.8	42.7	35.5	46.3	12.9	1988	256 (D)
	1989	619	24174	1.2	1.7	45.9	34.2	49.2	15.7		

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
257	1988 1989	552.6 682.1	721.8 887.4	1991.2 2457.5	3239.2 4082.9	1248.1 1625.4	89.1 179.8	1988 1989	257
258	1988 1989	252.3 292.4	323.1 372.8	1501.1 1805.7	2300.2 2772.2	799.2 966.5	87.6 69.9	1988 1989	258
259.1	1988 1989	14.6 17.0	19.9 23.0	67.2 64.8	125.4 118.0	58.2 53.2	1.9 2.7	1988 1989	259.1
259.2-4	1988 1989	9.1 11.5	11.9 14.9	50.7 62.4	82.0 100.3	31.3 37.9	1.9 3.1	1988 1989	259.2-4
259	1988 1989	56.7 65.7	75.2 86.2	258.6 286.0	421.2 459.2	162.6 173.2	14.9 16.2	1988 1989	259
25 (D)	1988 1989	1736.6 2090.0	2280.9 2722.2	10451.3 12341.8	16148.8 18867.8	5697.6 6525.9	627.4 796.8	1988 1989	25 (D)
26	1988 1989	128.4 146.4	170.7 193.8	514.8 565.6	754.6 825.2	239.8 259.7	62.1 40.2	1988 1989	26
25+26 (D)	1988 1989	1865.0 2236.4	2451.6 2916.0	10966.1 12907.4	16903.5 19693.0	5937.4 6785.6	689.5 837.1	1988 1989	25+26 (D)
311	1988 1989	302.2 347.9	402.2 461.2	698.8 850.9	1259.7 1493.7	560.9 642.8	80.1 99.1	1988 1989	311
312	1988 1989	171.8 204.0	226.3 267.7	634.1 784.7	984.1 1194.2	349.9 409.5	47.6 54.0	1988 1989	312
313	1988 1989	508.2 609.1	667.6 793.2	1260.5 1615.4	2383.2 2897.3	1122.8 1281.8	140.3 152.1	1988 1989	313
314	1988 1989	336.0 431.8	445.6 567.0	1170.3 1509.1	1903.7 2423.9	733.4 914.8	53.0 60.7	1988 1989	314
315	1988 1989	133.1 148.8	174.5 193.0	332.8 352.2	568.1 631.0	235.3 278.8	14.7 14.8	1988 1989	315
316.5	1988 1989	37.4 45.4	49.5 59.5	121.4 170.5	210.3 275.9	88.9 105.4	8.6 16.7	1988 1989	316.5
316.6 (E)	1988 1989	180.5 231.3	237.3 304.0	573.4 738.5	977.8 1258.0	404.4 519.5	28.7 50.5	1988 1989	316.6 (E)
316 (F)	1988 1989	859.3 1024.6	1137.3 1341.4	2694.2 3311.4	4516.4 5507.3	1822.2 2195.9	198.0 219.4	1988 1989	316 (F)

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

ESPAÑA

NACE		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	NACE	
		Anzahl / Nombre Number		%							
257	1988	308	33232	1.7	2.2	37.6	38.5	57.8	7.1	1988	257
	1989	318	34620	1.7	2.5	46.9	39.8	54.6	11.1		
258	1988	614	18035	0.9	1.4	44.3	34.7	40.4	11.0	1988	258
	1989	614	18614	0.9	1.5	51.9	34.9	38.6	7.2		
259.1	1988	9	901	0.0	0.1	64.6	46.4	34.3	3.2	1988	259.1
	1989	10	907	0.0	0.1	58.7	45.1	43.3	5.1		
259.2-4	1988	101	1021	0.1	0.1	30.7	38.2	38.0	6.2	1988	259.2-4
	1989	96	1096	0.1	0.1	34.6	37.8	39.2	8.1		
259	1988	163	4377	0.2	0.3	37.2	38.6	46.3	9.1	1988	259
	1989	159	4319	0.2	0.3	40.1	37.7	49.8	9.4		
25 (D)	1988	2345	110830	5.6	10.2	51.4	35.3	40.0	11.0	1988	25 (D)
	1989	2407	115231	5.7	10.0	56.6	34.6	41.7	12.2		
26	1988	17	8204	0.4	0.4	29.2	31.8	71.2	25.9	1988	26
	1989	19	8119	0.4	0.4	32.0	31.5	74.6	15.5		
25+26 (D)	1988	2362	119034	6.0	10.6	49.9	35.1	41.3	11.6	1988	25+26 (D)
	1989	2426	123350	6.1	10.4	55.0	34.5	43.0	12.3		
311	1988	598	24106	1.2	1.0	23.3	44.5	71.7	14.3	1988	311
	1989	594	24101	1.2	1.0	26.7	43.0	71.8	15.4		
312	1988	729	14783	0.7	0.6	23.7	35.6	64.7	13.6	1988	312
	1989	722	15234	0.8	0.6	26.9	34.3	65.4	13.2		
313	1988	5401	51282	2.6	2.0	21.9	47.1	59.5	12.5	1988	313
	1989	5089	50539	2.5	2.0	25.4	44.2	61.9	11.9		
314	1988	10275	47728	2.4	1.3	15.4	38.5	60.8	7.2	1988	314
	1989	10415	52512	2.6	1.4	17.4	37.7	62.0	6.6		
315	1988	548	11774	0.6	0.4	20.0	41.4	74.1	6.2	1988	315
	1989	549	11340	0.6	0.4	24.6	44.2	69.2	5.3		
316.5	1988	96	3288	0.2	0.2	27.0	42.3	55.7	9.7	1988	316.5
	1989	95	3475	0.2	0.2	30.3	38.2	56.5	15.9		
316.6 (E)	1988	745	16558	0.8	0.7	24.4	41.4	58.7	7.1	1988	316.6 (E)
	1989	824	18266	0.9	0.8	28.4	41.3	58.5	9.7		
316 (F)	1988	3753	76969	3.9	3.3	23.7	40.3	62.4	10.9	1988	316 (F)
	1989	3462	78381	3.9	3.4	28.0	39.9	61.1	10.0		

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
319	1988 1989	43.0 59.8	58.7 81.3	152.9 180.8	266.4 344.6	113.5 163.8	10.1 11.6	1988 1989	319
31 (G)	1988 1989	2353.6 2826.1	3112.2 3704.8	6943.6 8604.5	11881.7 14491.9	4938.0 5887.4	543.8 611.8	1988 1989	31 (G)
321	1988 1989	92.3 109.8	126.0 147.6	382.2 591.3	589.4 818.0	207.2 226.6	13.5 16.2	1988 1989	321
322 (H)	1988 1989	196.3 259.1	252.8 332.2	529.2 698.6	922.6 1218.3	393.4 519.7	39.5 60.8	1988 1989	322 (H)
323	1988 1989	82.1 97.8	108.4 127.3	250.7 312.4	436.1 528.0	185.3 215.5	17.5 10.4	1988 1989	323
324	1988 1989	134.5 144.8	176.7 188.1	377.3 451.9	575.0 763.5	197.7 311.7	12.5 19.1	1988 1989	324
325	1988 1989	269.2 334.6	350.4 432.5	802.2 1053.9	1345.0 1744.9	542.8 691.0	37.2 47.1	1988 1989	325
326	1988 1989	60.3 62.1	80.4 82.2	137.7 158.1	245.3 275.9	107.5 117.8	11.7 14.9	1988 1989	326
327	1988 1989	93.2 81.7	120.5 105.9	216.1 236.9	375.8 395.4	159.7 158.5	9.0 9.6	1988 1989	327
328	1988 1989	289.8 375.8	377.6 487.2	1006.9 1270.1	1623.4 2062.3	616.5 792.2	38.6 100.5	1988 1989	328
32	1988 1989	1217.6 1465.8	1592.8 1903.0	3702.3 4773.2	6112.5 7806.3	2410.2 3033.1	179.4 278.6	1988 1989	32
33	1988 1989	65.7 78.1	88.0 101.0	614.8 645.7	902.4 1026.4	287.6 380.7	20.8 32.5	1988 1989	33
341	1988 1989	104.8 128.1	139.7 168.0	533.1 811.8	789.8 1132.6	256.7 320.8	36.2 58.6	1988 1989	341
343 (I)	1988 1989	498.4 567.9	656.3 745.1	1255.7 1480.5	2335.3 2658.4	1079.6 1177.9	83.6 125.9	1988 1989	343 (I)
344	1988 1989	400.2 491.0	532.9 640.3	1078.7 1602.8	2138.8 2890.1	1060.2 1287.3	96.6 167.7	1988 1989	344
345	1988 1989	128.5 171.6	169.7 221.5	808.3 1074.2	1113.5 1537.1	305.3 462.9	45.2 53.8	1988 1989	345

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
319	1988 1989	4332 4891	9510 11527	0.5 0.6	0.2 0.3	11.9 14.2	42.6 47.5	51.7 49.7	8.9 7.1	1988 1989	319
31 (G)	1988 1989	25636 25722	236152 243634	11.9 12.0	8.8 9.0	20.9 24.2	41.6 40.6	63.0 62.9	11.0 10.4	1988 1989	31 (G)
321	1988 1989	1669 1489	10455 10642	0.5 0.5	0.4 0.3	19.8 21.3	35.2 27.7	60.8 65.1	6.5 7.1	1988 1989	321
322 (H)	1988 1989	592 667	14483 15851	0.7 0.8	0.7 0.8	27.2 32.8	42.6 42.7	64.3 63.9	10.0 11.7	1988 1989	322 (H)
323	1988 1989	269 310	6346 6605	0.3 0.3	0.3 0.3	29.2 32.6	42.5 40.8	58.5 59.1	9.4 4.8	1988 1989	323
324	1988 1989	584 570	10806 10064	0.5 0.5	0.4 0.5	18.3 31.0	34.4 40.8	89.4 60.4	6.3 6.1	1988 1989	324
325	1988 1989	813 874	20588 22271	1.0 1.1	1.0 1.1	26.4 31.0	40.4 39.6	64.6 62.6	6.8 6.8	1988 1989	325
326	1988 1989	119 131	4883 4375	0.2 0.2	0.2 0.2	22.0 26.9	43.8 42.7	74.7 69.7	10.9 12.6	1988 1989	326
327	1988 1989	564 502	7555 5963	0.4 0.3	0.3 0.2	21.1 26.6	42.5 40.1	75.4 66.8	5.7 6.1	1988 1989	327
328	1988 1989	1123 1248	23326 25581	1.2 1.3	1.1 1.2	26.4 31.0	38.0 38.4	61.3 61.5	6.3 12.7	1988 1989	328
32	1988 1989	5733 5791	98442 101352	5.0 5.0	4.3 4.7	24.5 29.9	39.4 38.9	66.1 62.7	7.4 9.2	1988 1989	32
33	1988 1989	45 51	4017 4112	0.2 0.2	0.5 0.6	71.6 92.6	31.9 37.1	30.6 26.5	7.2 8.5	1988 1989	33
341	1988 1989	82 124	7443 7648	0.4 0.4	0.5 0.5	34.5 41.9	32.5 28.3	54.4 52.4	14.1 18.3	1988 1989	341
343 (I)	1988 1989	1116 1100	40040 39704	2.0 2.0	1.9 1.8	27.0 29.7	46.2 44.3	60.8 63.3	7.7 10.7	1988 1989	343 (I)
344	1988 1989	382 341	26980 26586	1.4 1.3	1.9 2.0	39.3 48.4	49.6 44.5	50.3 49.7	9.1 13.0	1988 1989	344
345	1988 1989	155 210	9611 11487	0.5 0.6	0.5 0.7	31.8 40.3	27.4 30.1	55.6 47.8	14.8 11.6	1988 1989	345

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
346	1988	257.3	342.7	1169.8	1699.4	529.6	85.6	1988	346
	1989	292.7	391.1	1422.8	2083.8	661.0	85.3	1989	
347	1988	80.6	107.3	256.2	427.2	170.9	13.4	1988	347
	1989	89.3	117.7	279.4	476.5	197.1	20.3	1989	
34	1988	1469.8	1948.6	5101.8	8504.1	3402.2	360.6	1988	34
	1989	1740.5	2283.8	6671.5	10778.5	4107.0	511.6	1989	
351	1988	1495.2	2086.8	12765.3	17466.1	4700.7	145.6	1988	351
	1989	1896.2	2673.6	14240.2	19076.8	4836.6	529.0	1989	
352	1988	73.5	95.5	420.8	597.1	176.2	14.2	1988	352
	1989	88.5	114.7	545.2	756.0	210.8	13.5	1989	
353	1988	481.1	638.6	1358.0	2382.6	1024.6	120.2	1988	353
	1989	639.9	840.2	1851.6	3211.0	1359.4	196.3	1989	
35	1988	2049.8	2820.9	14544.2	20445.8	5901.6	280.0	1988	35
	1989	2624.6	3628.5	16637.0	23043.8	6406.7	738.8	1989	
361	1988	288.8	427.2	553.1	842.6	289.5	27.5	1988	361
	1989	496.0	688.0	1031.2	1839.7	808.5	31.7	1989	
362	1988	153.8	208.1	252.1	466.1	214.0	18.3	1988	362
	1989	159.7	216.6	261.4	545.1	283.7	28.9	1989	
363	1988	59.7	79.2	336.8	466.2	129.5	18.5	1988	363
	1989	69.8	92.0	446.0	589.6	143.5	15.7	1989	
364	1988	129.4	178.0	221.5	582.2	360.7	46.5	1988	364
	1989	153.7	211.1	345.2	748.4	403.2	45.4	1989	
365	1988	6.2	8.2	43.0	54.1	11.1	1.5	1988	365
	1989	7.1	9.2	47.3	62.6	15.3	2.4	1989	
36	1988	638.0	900.7	1406.5	2411.3	1004.8	112.3	1988	36
	1989	886.2	1216.8	2131.1	3785.4	1654.3	124.2	1989	
371	1988	40.8	53.4	94.0	169.2	75.2	10.6	1988	371
	1989	41.8	53.8	105.7	187.8	82.1	6.6	1989	
372	1988	20.1	26.7	30.1	73.3	43.2	1.3	1988	372
	1989	18.9	24.3	31.3	69.5	38.3	3.1	1989	
373	1988	38.4	51.8	74.3	166.3	92.0	6.9	1988	373
	1989	47.5	62.8	93.3	196.8	103.5	8.8	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
346	1988	131	19981	1.0	0.9	26.5	31.2	64.7	16.2	1988	346
	1989	138	20322	1.0	1.0	32.5	31.7	59.2	12.9	1989	
347	1988	300	6726	0.3	0.3	25.4	40.0	62.8	7.8	1988	347
	1989	288	6634	0.3	0.3	29.7	41.4	59.7	10.3	1989	
34	1988	2166	110781	5.6	6.1	30.7	40.0	57.3	10.6	1988	34
	1989	2201	112381	5.6	6.3	36.5	38.1	55.6	12.5	1989	
351	1988	33	97064	4.9	8.4	48.4	26.9	44.4	3.1	1988	351
	1989	40	97009	4.8	7.4	49.9	25.4	55.3	10.9	1989	
352	1988	373	7915	0.4	0.3	22.3	29.5	54.2	8.0	1988	352
	1989	419	7984	0.4	0.3	26.4	27.9	54.4	6.4	1989	
353	1988	465	36649	1.9	1.8	28.0	43.0	62.3	11.7	1988	353
	1989	507	41677	2.1	2.1	32.6	42.3	61.8	14.4	1989	
35	1988	871	141628	7.2	10.6	41.7	28.9	47.8	4.7	1988	35
	1989	966	146670	7.2	9.8	43.7	27.8	56.6	11.5	1989	
361	1988	108	24360	1.2	0.5	11.9	34.4	147.6	9.5	1988	361
	1989	677	34616	1.7	1.2	23.4	43.9	85.1	3.9	1989	
362	1988	35	10631	0.5	0.4	20.1	45.9	97.2	8.6	1988	362
	1989	29	9785	0.5	0.4	29.0	52.0	76.3	10.2	1989	
363	1988	62	4755	0.2	0.2	27.2	27.8	61.2	14.3	1988	363
	1989	62	4620	0.2	0.2	31.1	24.3	64.1	10.9	1989	
364	1988	7	8007	0.4	0.6	45.0	61.9	49.3	12.9	1988	364
	1989	7	7804	0.4	0.6	51.7	53.9	52.4	11.3	1989	
365	1988	94	793	0.0	0.0	14.0	20.6	73.4	13.6	1988	365
	1989	77	753	0.0	0.0	20.3	24.4	60.2	16.0	1989	
36	1988	306	48546	2.5	1.8	20.7	41.7	89.6	11.2	1988	36
	1989	852	57578	2.8	2.5	28.7	43.7	73.6	7.5	1989	
371	1988	66	2943	0.1	0.1	25.6	44.5	70.9	14.1	1988	371
	1989	100	2805	0.1	0.1	29.3	43.7	65.5	8.0	1989	
372	1988	393	2498	0.1	0.1	17.3	59.0	61.9	2.9	1988	372
	1989	381	2287	0.1	0.1	16.7	55.0	63.5	8.0	1989	
373	1988	60	2993	0.2	0.2	30.7	55.3	56.3	7.6	1988	373
	1989	73	3242	0.2	0.2	31.9	52.6	60.6	8.5	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
374	1988 1989	2.4 3.8	3.2 5.0	12.1 16.6	16.9 23.3	4.8 6.7	0.6 0.2	1988 1989	374
37	1988 1989	101.8 112.1	135.1 145.9	210.4 246.8	425.7 477.4	215.3 230.6	19.4 18.6	1988 1989	37
411	1988 1989	124.5 114.9	164.5 150.0	3127.2 2997.5	3614.9 3504.0	487.8 506.6	57.3 49.8	1988 1989	411
412	1988 1989	424.9 471.9	568.4 631.2	4743.7 5732.6	5888.5 7214.6	1144.7 1482.0	0.0 78.6	1988 1989	412
413	1988 1989	263.0 299.6	348.9 395.5	2872.3 3488.5	3652.2 4411.7	779.9 923.2	0.0 92.3	1988 1989	413
414	1988 1989	157.9 199.3	206.1 258.9	1091.7 1395.3	1479.3 1881.4	387.6 486.1	49.5 86.8	1988 1989	414
415	1988 1989	107.7 135.8	140.7 177.5	880.5 1070.6	1133.2 1370.6	252.7 300.1	14.1 21.1	1988 1989	415
416	1988 1989	71.1 81.2	93.4 106.1	1434.8 1496.4	1656.6 1729.7	221.8 233.3	37.8 26.5	1988 1989	416
417	1988 1989	11.0 10.9	14.4 14.1	82.8 77.2	107.8 102.5	25.0 25.3	5.5 3.0	1988 1989	417
418	1988 1989	29.5 32.6	40.5 43.8	258.7 280.0	354.7 381.1	96.0 101.2	16.6 12.2	1988 1989	418
419	1988 1989	553.4 667.5	730.9 877.9	1707.4 1977.4	3135.6 3619.7	1428.2 1642.3	150.7 164.5	1988 1989	419
420	1988 1989	56.7 61.5	75.0 82.4	616.6 660.7	920.3 990.2	303.7 329.4	37.6 40.4	1988 1989	420
421	1988 1989	147.2 170.6	193.8 223.7	725.7 827.3	1132.8 1295.0	407.1 467.6	25.7 35.6	1988 1989	421
422	1988 1989	115.4 144.6	154.9 193.8	3355.3 3895.9	3741.0 4609.5	385.7 713.6	44.4 48.2	1988 1989	422
423 (J)	1988 1989	219.8 242.2	287.2 313.6	1516.1 1580.2	2188.8 2325.0	672.7 744.8	57.2 96.2	1988 1989	423 (J)
424	1988 1989	80.8 90.5	103.5 115.3	675.7 656.5	1096.2 1073.3	420.5 416.9	21.9 35.3	1988 1989	424

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
374	1988	21	238	0.0	0.0	20.2	28.4	67.0	12.7	1988	374
	1989	25	319	0.0	0.0	21.1	28.9	74.7	3.3	1989	
37	1988	540	8672	0.4	0.4	24.8	50.6	62.8	9.0	1988	37
	1989	579	8653	0.4	0.4	26.7	48.3	63.3	8.1	1989	
411	1988	2299	15432	0.8	0.9	31.6	13.5	33.7	11.7	1988	411
	1989	1936	12275	0.6	0.8	41.3	14.5	29.6	9.8	1989	
412	1988	4056	53715	2.7	2.1	21.3	19.4	49.7	0.0	1988	412
	1989	4065	54072	2.7	2.3	27.4	20.5	42.6	5.3	1989	
413	1988	354	21752	1.1	1.4	35.9	21.4	44.7	0.0	1988	413
	1989	354	21183	1.0	1.4	43.6	20.9	42.8	10.0	1989	
414	1988	725	25251	1.3	0.7	15.4	26.2	53.2	12.8	1988	414
	1989	732	27077	1.3	0.7	18.0	25.8	53.3	17.9	1989	
415	1988	370	15185	0.8	0.5	16.6	22.3	55.7	5.6	1988	415
	1989	393	16576	0.8	0.5	18.1	21.9	59.2	7.0	1989	
416	1988	2316	10040	0.5	0.4	22.1	13.4	42.1	17.0	1988	416
	1989	2210	9807	0.5	0.4	23.8	13.5	45.5	11.4	1989	
417	1988	61	990	0.1	0.0	25.3	23.2	57.5	22.0	1988	417
	1989	36	894	0.0	0.0	28.3	24.7	55.6	11.9	1989	
418	1988	10	1752	0.1	0.2	54.8	27.1	42.2	17.3	1988	418
	1989	9	1747	0.1	0.2	57.9	26.5	43.3	12.0	1989	
419	1988	22610	98982	5.0	2.6	14.4	45.5	51.2	10.5	1988	419
	1989	22952	101876	5.0	2.5	16.1	45.4	53.5	10.0	1989	
420	1988	35	5449	0.3	0.5	55.7	33.0	24.7	12.4	1988	420
	1989	32	5441	0.3	0.5	60.5	33.3	25.0	12.3	1989	
421	1988	692	14501	0.7	0.7	28.1	35.9	47.6	6.3	1988	421
	1989	693	14680	0.7	0.7	31.9	36.1	47.8	7.6	1989	
422	1988	915	11329	0.6	0.7	34.0	10.3	40.2	11.5	1988	422
	1989	958	11818	0.6	1.1	60.4	15.5	27.2	6.8	1989	
423	1988	1412	20095	1.0	1.2	33.5	30.7	42.7	8.5	1988	423
(J)	1989	1420	19164	0.9	1.1	38.9	32.0	42.1	12.9	1989	(J)
424	1988	314	5863	0.3	0.8	71.7	38.4	24.6	5.2	1988	424
	1989	297	5812	0.3	0.6	71.7	38.8	27.7	8.5	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
425-6	1988	163.4	217.5	1338.1	2079.2	741.2	2.7	1988	425-6
	1989	177.5	236.3	1416.8	1992.5	575.7	57.2	1989	
427	1988	236.4	307.2	607.0	1408.7	801.7	170.2	1988	427
	1989	268.1	349.4	668.3	1545.9	877.6	181.2	1989	
428	1988	265.1	345.9	1101.4	1823.8	722.3	88.1	1988	428
	1989	302.7	392.2	1366.0	2275.6	909.6	104.9	1989	
429	1988	142.8	200.0	935.4	1604.2	668.8	70.4	1988	429
	1989	150.4	209.7	981.7	1698.2	716.5	61.3	1989	
41/42	1988	3170.7	4192.7	27070.4	37017.8	9947.4	849.7	1988	41/42
	1989	3621.7	4771.1	30568.5	42020.5	11452.0	1195.1	1989	
431	1988	56.3	77.6	199.2	328.9	129.7	3.7	1988	431
	1989	67.2	89.8	228.4	386.0	157.7	6.3	1989	
432	1988	189.8	253.0	797.5	1245.1	447.6	84.7	1988	432
	1989	205.8	273.7	854.5	1323.7	469.3	57.6	1989	
433	1988	196.6	261.9	824.2	1293.6	469.4	49.2	1988	433
	1989	202.9	266.5	883.5	1372.5	489.0	43.3	1989	
434 (K)	1988	10.8	14.3	17.8	41.1	23.3	3.8	1988	434 (K)
	1989	14.2	18.6	29.1	58.4	29.3	3.6	1989	
436	1988	196.3	261.3	643.3	1055.5	412.1	28.3	1988	436
	1989	234.5	310.0	745.9	1246.4	500.5	38.4	1989	
437	1988	144.6	189.5	289.2	572.4	283.2	37.3	1988	437
	1989	168.9	219.6	357.3	691.5	334.2	47.2	1989	
438.1	1988	27.2	36.0	93.0	146.6	53.6	4.2	1988	438.1
	1989	33.6	43.9	118.9	183.7	64.7	5.6	1989	
438	1988	38.9	50.9	174.9	261.2	86.3	8.2	1988	438
	1989	48.5	63.0	231.9	333.0	101.1	10.1	1989	
439	1988	104.2	137.0	360.2	599.5	239.4	35.7	1988	439
	1989	115.5	150.9	374.8	622.3	247.6	26.0	1989	
43	1988	937.4	1245.5	3306.3	5397.3	2091.0	250.9	1988	43
	1989	1057.5	1392.2	3705.3	6033.9	2328.5	232.4	1989	
441	1988	132.7	173.6	969.2	1271.0	301.8	24.0	1988	441
	1989	144.7	189.1	1013.6	1357.0	343.4	26.7	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E	01		05		1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E
	Anzahl / Nombre Number		%								
425-6	1988	4376	18597	0.9	1.3	39.9	35.6	29.3	0.4	1988	425-6
	1989	4568	18228	0.9	0.9	31.6	28.9	41.0	9.9	1989	
427	1988	40	12610	0.6	1.4	63.6	56.9	38.3	21.2	1988	427
	1989	39	12688	0.6	1.3	69.2	56.8	39.8	20.6	1989	
428	1988	871	17775	0.9	1.3	40.6	39.6	47.9	12.2	1988	428
	1989	866	18026	0.9	1.4	50.5	40.0	43.1	11.5	1989	
429	1988	31	10100	0.5	1.2	66.2	41.7	29.9	10.5	1988	429
	1989	29	8884	0.4	1.1	86.7	42.2	29.3	8.6	1989	
41/42	1988	41487	359418	18.2	17.8	27.7	26.9	42.1	8.5	1988	41/42
	1989	41589	360248	17.8	17.6	31.8	27.3	41.7	10.4	1989	
431	1988	306	6489	0.3	0.2	20.0	39.4	59.8	2.8	1988	431
	1989	356	6895	0.3	0.2	22.9	40.8	57.0	4.0	1989	
432	1988	399	22344	1.1	0.8	20.0	36.0	56.5	18.9	1988	432
	1989	458	21203	1.0	0.7	22.1	35.4	58.3	12.3	1989	
433	1988	570	21360	1.1	0.8	22.0	36.3	55.8	10.5	1988	433
	1989	615	19316	1.0	0.8	25.3	35.6	54.5	8.8	1989	
434	1988	66	1309	0.1	0.0	17.8	56.6	61.3	16.2	1988	434
(K)	1989	52	1495	0.1	0.0	19.6	50.2	63.6	12.2	1989	(K)
436	1988	1249	26534	1.3	0.7	15.5	39.0	63.4	6.9	1988	436
	1989	1346	27221	1.3	0.8	18.4	40.2	61.9	7.7	1989	
437	1988	411	13453	0.7	0.5	21.1	49.5	66.9	13.2	1988	437
	1989	390	13417	0.7	0.5	24.9	48.3	65.7	14.1	1989	
438.1	1988	67	2551	0.1	0.1	21.0	36.6	67.0	7.9	1988	438.1
	1989	115	2820	0.1	0.1	23.0	35.3	67.8	8.7	1989	
438	1988	86	3596	0.2	0.2	24.0	33.0	59.0	9.5	1988	438
	1989	139	3972	0.2	0.2	25.5	30.4	62.3	10.0	1989	
439	1988	638	12000	0.6	0.4	19.9	39.9	57.2	14.9	1988	439
	1989	775	11606	0.6	0.4	21.3	39.8	61.0	10.5	1989	
43	1988	3725	107085	5.4	3.7	19.5	38.7	59.6	12.0	1988	43
	1989	4131	105125	5.2	3.6	22.2	38.6	59.8	10.0	1989	
441	1988	350	11871	0.6	0.5	25.4	23.7	57.5	8.0	1988	441
	1989	347	11411	0.6	0.5	30.1	25.3	55.1	7.8	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
442	1988 1989	54.5 63.5	71.8 83.8	171.5 206.7	284.6 342.5	113.1 135.8	4.1 5.4	1988 1989	442
44	1988 1989	187.2 208.2	245.4 272.9	1140.7 1220.2	1555.6 1699.4	414.9 479.2	28.1 32.1	1988 1989	44
451-2	1988 1989	218.0 250.0	300.3 348.6	999.9 1129.4	1560.1 1737.5	560.1 608.2	17.1 31.0	1988 1989	451-2
453-4	1988 1989	632.8 683.4	845.7 913.1	1895.7 2118.0	3236.3 3612.9	1340.6 1494.9	40.7 72.7	1988 1989	453-4
455 (L)	1988 1989	81.9 96.4	110.3 126.4	393.8 404.1	609.5 659.6	215.8 255.4	21.5 20.0	1988 1989	455 (L)
456	1988 1989	15.0 17.5	19.5 22.6	71.8 76.6	108.9 116.0	37.1 39.5	1.9 1.8	1988 1989	456
45 (L)	1988 1989	947.7 1047.3	1275.8 1410.7	3361.2 3728.1	5514.8 6126.0	2153.6 2397.9	81.2 125.5	1988 1989	45 (L)
461	1988 1989	99.7 128.9	138.3 176.6	402.4 499.3	735.6 867.0	333.2 367.7	0.0 32.4	1988 1989	461
462	1988 1989	90.7 107.3	120.9 141.6	635.5 701.2	882.0 983.2	246.5 282.1	44.0 56.4	1988 1989	462
463	1988 1989	174.1 178.9	234.5 239.2	580.8 713.3	1017.2 1238.9	436.4 525.6	30.3 39.8	1988 1989	463
464	1988 1989	45.6 66.4	59.4 85.1	222.5 319.4	320.2 450.4	97.7 130.9	7.0 19.7	1988 1989	464
465	1988 1989	70.9 68.6	92.4 89.1	216.8 237.2	369.9 434.3	153.1 197.0	12.7 15.7	1988 1989	465
466	1988 1989	27.7 32.5	36.4 42.3	133.7 179.7	198.3 258.3	64.6 78.6	4.3 6.5	1988 1989	466
467	1988 1989	443.5 518.0	587.0 679.6	1329.9 1631.2	2261.5 2696.3	931.6 1065.1	74.4 75.2	1988 1989	467
46	1988 1989	952.3 1100.5	1268.8 1453.5	3521.6 4281.3	5784.7 6928.3	2263.1 2647.0	172.8 245.6	1988 1989	46
471	1988 1989	258.7 299.7	342.6 394.8	1589.3 1831.7	2334.0 2680.2	744.7 848.5	161.3 180.6	1988 1989	471

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
442	1988	829	7844	0.4	0.2	14.4	39.7	63.5	3.6	1988	442
	1989	781	7925	0.4	0.2	17.1	39.6	61.7	3.9	1989	
44	1988	1179	19715	1.0	0.7	21.0	26.7	59.1	6.8	1988	44
	1989	1128	19336	1.0	0.7	24.8	28.2	57.0	6.7	1989	
451-2	1988	2250	31445	1.6	1.0	17.8	35.9	53.6	3.1	1988	451-2
	1989	2543	33624	1.7	0.9	18.1	35.0	57.3	5.1	1989	
453-4	1988	5762	96498	4.9	2.4	13.9	41.4	63.1	3.0	1988	453-4
	1989	5375	91796	4.5	2.3	16.3	41.4	61.1	4.9	1989	
455 (L)	1988	1009	11146	0.6	0.4	19.4	35.4	51.1	10.0	1988	455
	1989	1046	11593	0.6	0.4	22.0	38.7	49.5	7.8	1989	(L)
456	1988	236	2068	0.1	0.1	17.9	34.1	52.6	5.2	1988	456
	1989	201	1971	0.1	0.1	20.0	34.0	57.2	4.5	1989	
45 (L)	1988	9257	141157	7.1	3.9	15.3	39.1	59.2	3.8	1988	45
	1989	9165	138984	6.9	3.7	17.3	39.1	58.8	5.2	1989	(L)
461	1988	2716	18207	0.9	0.6	18.3	45.3	41.5	0.0	1988	461
	1989	2649	20178	1.0	0.6	18.2	42.4	48.0	8.8	1989	
462	1988	715	10082	0.5	0.4	24.5	27.9	49.0	17.8	1988	462
	1989	830	10502	0.5	0.4	26.9	28.7	50.2	20.0	1989	
463	1988	11745	36737	1.9	0.8	11.9	42.9	53.7	7.0	1988	463
	1989	10517	33138	1.6	0.8	15.9	42.4	45.5	7.6	1989	
464	1988	640	7170	0.4	0.2	13.6	30.5	60.8	7.2	1988	464
	1989	907	9072	0.4	0.2	14.4	29.1	65.0	15.0	1989	
465	1988	1872	9948	0.5	0.3	15.4	41.4	60.3	8.3	1988	465
	1989	2394	10752	0.5	0.3	18.3	45.4	45.2	7.9	1989	
466	1988	404	3812	0.2	0.1	16.9	32.6	56.4	6.7	1988	466
	1989	407	3826	0.2	0.1	20.5	30.4	53.8	8.3	1989	
467	1988	10342	68103	3.4	1.7	13.7	41.2	63.0	8.0	1988	467
	1989	10904	69049	3.4	1.6	15.4	39.5	63.8	7.1	1989	
46	1988	28434	154059	7.8	4.1	14.7	39.1	56.1	7.6	1988	46
	1989	28608	156517	7.7	4.1	16.9	38.2	54.9	9.3	1989	
471	1988	153	16864	0.9	1.3	44.2	31.9	46.0	21.7	1988	471
	1989	160	17072	0.8	1.3	49.7	31.7	46.5	21.3	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
472	1988 1989	270.4 326.5	353.0 423.0	1539.3 1866.3	2223.4 2677.4	684.0 811.1	80.4 119.3	1988 1989	472
473	1988 1989	564.4 743.2	730.7 958.1	1489.8 2231.9	2667.8 3790.0	1177.9 1558.1	120.2 186.3	1988 1989	473
474	1988 1989	356.2 448.5	460.7 576.5	1054.8 1543.0	2397.1 3050.0	1342.3 1507.0	67.8 76.1	1988 1989	474
47	1988 1989	1449.8 1817.9	1887.0 2352.3	5673.3 7472.9	9622.2 12197.6	3948.9 4724.8	429.6 562.4	1988 1989	47
481 (M)	1988 1989	444.6 504.5	608.1 680.8	1089.0 1161.9	2147.2 2313.0	1058.2 1151.1	75.8 113.6	1988 1989	481 (M)
482	1988 1989	14.5 14.8	19.2 19.2	53.8 45.8	89.5 77.6	35.7 31.8	3.6 1.8	1988 1989	482
483 (M)	1988 1989	588.0 729.4	767.2 945.9	2604.9 3166.8	3952.5 4818.5	1347.6 1651.7	204.6 249.9	1988 1989	483 (M)
48 (M)	1988 1989	1047.1 1248.6	1394.6 1646.0	3747.7 4374.5	6189.2 7209.1	2441.5 2834.6	283.9 365.3	1988 1989	48 (M)
491	1988 1989	57.5 70.9	76.2 93.3	170.2 212.7	290.3 365.9	120.0 153.2	6.7 6.4	1988 1989	491
492	1988 1989	4.4 5.3	5.7 6.9	8.5 10.5	16.4 19.7	7.9 9.2	0.3 0.4	1988 1989	492
493	1988 1989	34.3 41.5	44.1 53.0	91.8 112.5	160.3 194.2	68.5 81.8	5.5 6.3	1988 1989	493
494	1988 1989	54.1 67.6	70.7 87.6	310.0 347.8	463.6 531.0	153.6 183.2	10.7 12.8	1988 1989	494
495	1988 1989	39.9 46.5	52.1 60.2	96.1 116.2	186.5 214.1	90.4 97.9	7.2 12.3	1988 1989	495
49	1988 1989	190.1 231.8	248.7 301.0	676.6 799.6	1117.1 1324.8	440.5 525.2	30.3 38.2	1988 1989	49
500	1988 1989	936.6 1340.6	1296.5 1765.4	4193.4 5763.4	6320.3 8870.8	2126.9 3107.4	171.6 240.3	1988 1989	500
501	1988 1989	2278.7 2493.3	2963.0 3186.8	8116.9 8734.9	13701.4 14079.0	5584.5 5344.2	341.6 454.9	1988 1989	501

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
472	1988	859	23970	1.2	1.2	28.5	30.8	51.6	11.8	1988	472
	1989	888	24853	1.2	1.2	32.6	30.3	52.1	14.7	1989	
473	1988	5685	54224	2.7	2.1	21.7	44.2	62.0	10.2	1988	473
	1989	5855	61861	3.1	2.4	25.2	41.1	61.5	12.0	1989	
474	1988	395	21588	1.1	2.4	62.2	56.0	34.3	5.0	1988	474
	1989	404	23169	1.1	2.3	65.0	49.4	38.3	5.0	1989	
47	1988	7092	116646	5.9	7.1	33.9	41.0	47.8	10.9	1988	47
	1989	7307	126955	6.3	7.3	37.2	38.7	49.8	11.9	1989	
481	1988	648	32603	1.6	1.9	32.5	49.3	57.5	7.2	1988	481
(M)	1989	725	31835	1.6	1.8	36.2	49.8	59.1	9.9	1989	(M)
482	1988	237	1753	0.1	0.1	20.4	39.9	53.9	10.0	1988	482
	1989	143	1426	0.1	0.0	22.3	41.0	60.4	5.7	1989	
483	1988	2750	55069	2.8	2.4	24.5	34.1	56.9	15.2	1988	483
(M)	1989	2719	58639	2.9	2.5	28.2	34.3	57.3	15.1	1989	(M)
48	1988	3635	89425	4.5	4.4	27.3	39.4	57.1	11.6	1988	48
(M)	1989	3587	91900	4.5	4.4	30.8	39.3	58.1	12.9	1989	(M)
491	1988	789	6986	0.4	0.2	17.2	41.4	63.5	5.6	1988	491
	1989	912	7800	0.4	0.2	19.6	41.9	60.9	4.2	1989	
492	1988	63	555	0.0	0.0	14.2	48.2	71.6	3.9	1988	492
	1989	63	586	0.0	0.0	15.7	46.7	74.9	4.8	1989	
493	1988	227	3343	0.2	0.1	20.5	42.7	64.3	8.0	1988	493
	1989	238	3498	0.2	0.1	23.4	42.1	64.8	7.7	1989	
494	1988	290	5764	0.3	0.3	26.6	33.1	46.0	7.0	1988	494
	1989	327	6101	0.3	0.3	30.0	34.5	47.8	7.0	1989	
495	1988	275	3910	0.2	0.2	23.1	48.5	57.6	7.9	1988	495
	1989	231	3690	0.2	0.2	26.5	45.7	61.5	12.5	1989	
49	1988	1644	20558	1.0	0.8	21.4	39.4	56.5	6.9	1988	49
	1989	1771	21675	1.1	0.8	24.2	39.6	57.3	7.3	1989	
500	1988	1174	72848	3.7	3.8	29.2	33.7	61.0	8.1	1988	500
	1989	851	83910	4.1	4.8	37.0	35.0	56.8	7.7	1989	
501	1988	34338	273775	13.8	10.0	20.4	40.8	53.1	6.1	1988	501
	1989	32845	260832	12.9	8.2	20.5	38.0	59.6	8.5	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

E S P A Ñ A

N A C E		13	18	69	68	73	79	N A C E	
		Mio ECU							
502	1988 1989	671.0 1010.3	868.0 1294.8	2310.0 2802.4	3465.6 4581.1	1155.6 1778.7	109.5 207.3	1988 1989	502
503 (N)	1988 1989	971.7 1202.4	1281.7 1567.2	2721.9 3587.3	4841.4 6111.3	2119.5 2524.0	62.3 84.2	1988 1989	503 (N)
1	1988 1989	2498.9 2887.6	3491.6 3958.4	13812.3 17885.6	26214.5 32122.8	12402.2 14237.2	2784.8 3012.9	1988 1989	1
I (a)	1988 1989	21203.6 25279.9	28263.4 33502.6	107709.8 128273.3	163518.3 193363.8	55808.6 65090.5	5518.9 7425.9	1988 1989	I (a)
5	1988 1989	4858.0 6046.6	6409.1 7814.2	17342.2 20888.0	28328.7 33642.3	10986.5 12754.2	684.9 986.7	1988 1989	5
1/4	1988 1989	23816.7 28300.3	31888.5 37625.1	117942.6 141326.6	185507.0 220177.1	67564.5 78850.5	8316.7 10298.7	1988 1989	1/4

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 -23) + 3 + 4

E S P A Ñ A

N A C E		01	05	1A	3A	6A	7A	8A	9A	N A C E	
		Anzahl / Nombre Number		%							
502	1988	1536	53926	2.7	2.1	21.4	33.3	75.1	9.5	1988	502
	1989	1433	71225	3.5	2.7	25.0	38.8	72.8	11.7		
503 (H)	1988	28425	127645	6.5	3.8	16.6	43.8	60.5	2.9	1988	503
	1989	27870	133530	6.6	3.9	18.9	41.3	62.1	3.3		
1	1988	15077	152340	7.7	22.2	81.4	47.3	28.2	22.5	1988	1
	1989	15476	150213	7.4	21.9	94.8	44.3	27.8	21.2		
I (a)	1988	142764	1977963	100.0	100.0	28.2	34.1	50.6	9.9	1988	I (a)
	1989	144394	2023241	100.0	100.0	32.2	33.7	51.5	11.4		
5	1988	65473	528194	26.7	19.7	20.8	38.8	58.3	6.2	1988	5
	1989	62999	549497	27.2	19.6	23.2	37.9	61.3	7.7		
1/4	1988	161178	2149157	108.7	121.1	31.4	36.4	47.2	12.3	1988	1/4
	1989	163212	2193126	108.4	121.1	36.0	35.8	47.7	13.1		

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 -23) + 3 + 4

L U X E M B O U R G

N A C E		05	18	13	24	68	71	73	N A C E	
		x1	Mio ECU							
16 O	1988	1351	43.4	35.3	421.1	171.6	124.1	118.9	1988	16
	1989	1368	46.9	38.2	437.4	177.9	127.8	122.5	1989	0
22	1988	12907	344.6	297.3	1766.7	1749.0	574.0	582.3	1988	22
	1989	12371	358.8	309.6	2013.6	1992.1	651.7	661.2	1989	
23	1988	164	2.9	2.5	10.4	9.6	5.0	4.8	1988	23
	1989	166	3.2	2.7	12.1	11.1	5.7	5.5	1989	
24	1988	3063	61.6	53.0	291.8	286.4	145.0	140.6	1988	24
	1989	3416	73.9	63.6	376.7	371.2	196.2	189.6	1989	
25 P	1988	865	19.6	17.1	227.2	139.6	44.2	42.7	1988	25
	1989	837	20.3	17.7	245.9	147.6	48.2	46.5	1989	P
31	1988	3447	71.1	61.5	417.4	407.3	129.7	127.6	1988	31
	1989	3564	77.3	66.9	517.3	504.1	158.8	156.1	1989	
32	1988	3180	85.5	74.2	270.8	255.5	110.5	109.6	1988	32
	1989	3034	88.8	77.1	282.3	267.5	120.0	118.9	1989	
34 Q	1988	2141	37.5	32.5	174.6	162.5	65.5	64.8	1988	34
	1989	2323	42.4	36.6	226.3	209.9	79.2	78.5	1989	Q
41/42	1988	3726	54.5	47.6	418.4	382.7	138.4	104.6	1988	41/42
	1989	3667	56.9	49.7	436.3	398.2	145.7	110.3	1989	
45 R	1988	829	15.8	13.8	87.8	81.1	28.8	27.8	1988	45
	1989	813	16.2	14.1	151.4	139.6	46.9	45.1	1989	R
46 S	1988	455	5.6	4.8	26.9	25.4	10.1	10.1	1988	46
	1989	468	6.1	5.3	30.9	28.6	11.6	11.5	1989	S
47	1988	1878	38.8	34.1	104.7	103.4	54.8	54.2	1988	47
	1989	1884	42.2	37.1	115.1	113.7	6.0	59.4	1989	
48	1988	4824	130.6	113.2	749.7	647.7	242.1	233.1	1988	48
	1989	4882	139.7	120.9	813.5	700.8	263.8	253.9	1989	
I (a)	1988	37315	865.3	749.0	4536.1	4240.6	1543.1	1497.3	1988	I (a)
	1989	37259	922.7	798.5	5209.4	4873.3	1728.1	1730.8	1989	
5	1988	16646	256.9	216.5	824.4	730.7	368.6	363.8	1988	5
	1989	17617	294.6	248.4	869.6	770.8	390.9	385.8	1989	
1/4	1988	38830	911.7	786.9	4967.6	4421.8	1672.1	1621.0	1988	1/4
	1989	38793	972.8	839.4	5658.9	5062.4	1861.7	1858.9	1989	

Alle Unternehmen

All enterprises

Toutes les entreprises

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 -23) + 3 + 4

L U X E M B O U R G

N A C E		1A	2A	3A	5A	6A	7A	8A	N A C E	
		%								
16	1988	3.6	9.3	7.9	311.7	88.0	69.3	36.5	1988	16
0	1989	3.7	8.4	7.1	319.7	89.5	68.8	38.3	1989	0
22	1988	34.6	38.9	38.9	136.9	45.1	33.3	59.2	1988	22
	1989	33.2	38.7	38.2	162.8	53.4	33.2	54.3	1989	
23	1988	0.4	0.2	0.3	63.3	29.1	49.8	61.7	1988	23
	1989	0.4	0.2	0.3	72.8	33.4	49.7	57.5	1989	
24	1988	8.2	6.4	9.4	95.3	45.9	49.1	43.8	1988	24
	1989	9.2	7.2	11.0	110.3	55.5	51.1	39.0	1989	
25	1988	2.3	5.0	2.8	262.7	49.3	30.6	46.0	1988	25
P	1989	2.2	4.7	2.7	293.8	55.6	31.5	43.6	1989	P
31	1988	9.2	9.2	8.5	121.1	37.0	31.3	55.7	1988	31
	1989	9.6	9.9	9.0	145.1	43.8	31.0	49.5	1989	
32	1988	8.5	6.0	7.3	85.2	34.5	42.9	78.0	1988	32
	1989	8.1	5.4	6.9	93.0	39.2	44.5	74.7	1989	
34	1988	5.7	3.8	4.3	81.5	30.3	39.9	57.8	1988	34
Q	1989	6.2	4.3	4.5	97.4	33.8	37.4	54.0	1989	Q
41/42	1988	10.0	9.2	7.0	112.3	28.1	27.3	52.1	1988	41/42
	1989	9.8	8.4	6.4	119.0	30.1	27.7	51.6	1989	
45	1988	2.2	1.9	1.9	106.0	33.5	34.2	56.9	1988	45
R	1989	2.2	2.9	2.6	186.3	55.4	32.3	35.9	1989	R
46	1988	1.2	0.6	0.7	59.2	22.1	39.6	55.7	1988	46
S	1989	1.3	0.6	0.7	66.1	24.5	40.1	53.5	1989	S
47	1988	5.0	2.3	3.6	55.8	28.8	52.4	71.6	1988	47
	1989	5.1	2.2	3.4	61.1	31.5	52.2	71.0	1989	
48	1988	12.9	16.5	15.6	155.4	48.3	36.0	56.0	1988	48
	1989	13.1	15.6	14.7	166.6	52.0	36.2	55.0	1989	
I (a)	1988	100.0	100.0	100.0	121.6	40.1	35.3	57.8	1988	I (a)
	1989	100.0	100.0	100.0	139.8	46.5	35.5	53.3	1989	
5	1988	44.6	18.2	24.3	49.5	21.9	49.8	70.6	1988	5
	1989	47.3	16.7	22.3	49.4	21.9	50.0	76.4	1989	
1/4	1988	104.1	109.5	108.3	127.9	41.7	36.7	56.2	1988	1/4
	1989	104.1	108.6	107.4	145.9	47.9	36.7	52.3	1989	

Alle Unternehmen

All enterprises

Toutes les entreprises

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 -23) + 3 + 4

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
11	1988	:	:	:	:	:	:	1988	11
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
13	1988	:	:	:	:	:	:	1988	13
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
14	1988	32.5	21.4	1547.3	1416.0	14.3	24.6	1988	14
	1989	35.9	23.7	1864.9	1727.2	9.2	38.2	1989	
152	1988	:	:	:	:	:	:	1988	152
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
16	1988	283.0	200.3	:	:	:	:	1988	16
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
211	1988	0.3	0.2	0.5	0.1	:	:	1988	211
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
212 (T)	1988	16.4	11.9	29.9	9.8	:	:	1988	212 (T)
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
21 (T)	1988	16.7	12.1	30.5	9.9	:	:	1988	21 (T)
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
221 (U)	1988	59.5	44.8	375.8	235.5	5.4	8.6	1988	221 (U)
	1989	59.1	45.6	478.2	317.2	6.4	10.9	1989	
222	1988	:	:	:	:	:	:	1988	222
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
223	1988	5.3	3.9	44.8	28.7	0.2	2.1	1988	223
	1989	5.7	4.2	50.5	35.6	0.2	2.2	1989	
224	1988	1.7	1.2	9.4	6.0	0.1	0.5	1988	224
	1989	6.2	4.6	96.9	79.6	0.7	2.0	1989	
22 (V)	1988	66.5	49.9	429.9	270.3	5.6	11.2	1988	22 (V)
	1989	70.9	54.4	625.6	432.4	7.3	15.1	1989	
231	1988	34.6	34.3	172.6	35.6	:	:	1988	231
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
232-9	1988	6.3	4.7	12.8	2.1	:	:	1988	232-9
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
23	1988	40.9	39.1	185.5	37.8	:	:	1988	23
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%	
11	1988	:	:	:	:	:	:	1988 11
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
13	1988	:	:	:	:	:	:	1988 13
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
14	1988	1454.8	92.5	11.2	:	2259	0.4	1988 14
	1989	1774.6	90.3	17.7	:	2157	0.3	1989
152	1988	:	:	:	:	:	:	1988 152
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
16	1988	:	:	:	:	26628	4.3	1988 16
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
211	1988	:	:	:	:	72	:	1988 211
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
212 (T)	1988	:	:	:	:	2590	0.4	1988 212
	1989	:	:	:	:	:	:	1989 (T)
21 (T)	1988	:	:	:	:	2662	0.4	1988 21
	1989	:	:	:	:	:	:	1989 (T)
221 (U)	1988	249.5	126.3	8.2	:	5843	0.9	1988 221
	1989	334.5	143.7	23.8	:	5127	0.8	1989 (U)
222	1988	:	:	:	:	:	:	1988 222
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
223	1988	31.0	13.7	0.9	:	759	0.1	1988 223
	1989	38.0	12.5	0.7	:	735	0.1	1989
224	1988	6.6	2.8	0.1	:	235	:	1988 224
	1989	82.3	14.6	1.9	:	801	0.1	1989
22 (V)	1988	287.1	142.8	9.2	:	6837	1.1	1988 22
	1989	454.8	170.8	26.4	:	6663	1.1	1989 (V)
231	1988	:	:	:	:	9030	1.5	1988 231
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
232-9	1988	:	:	:	:	854	0.1	1988 232-9
	1989	:	:	:	:	:	:	1989
23	1988	:	:	:	:	9884	1.6	1988 23
	1989	:	:	:	:	:	:	1989

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
241	1988	48.4	37.6	183.3	75.4	2.8	11.4	1988	241
	1989	54.2	42.5	214.7	87.0	3.1	11.5	1989	
242	1988	27.9	18.4	305.9	120.2	5.3	17.4	1988	242
	1989	32.4	21.2	341.9	134.3	7.4	18.5	1989	
243	1988	35.4	26.8	185.0	101.6	3.2	7.9	1988	243
	1989	41.5	32.3	225.6	127.6	4.7	9.8	1989	
244	1988	:	:	:	:	:	:	1988	244
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
245	1988	25.3	19.6	100.0	45.4	4.4	6.7	1988	245
	1989	30.5	23.6	121.7	56.0	5.9	10.0	1989	
246	1988	3.6	2.6	20.1	9.7	0.1	0.9	1988	246
	1989	4.0	2.9	18.4	10.5	0.2	1.1	1989	
247	1988	55.0	41.8	248.4	103.9	1.6	18.4	1988	247
	1989	63.4	47.1	277.9	122.0	2.1	20.4	1989	
248	1988	78.1	59.6	249.1	89.9	2.4	22.5	1988	248
	1989	83.3	64.3	264.4	99.7	2.8	22.2	1989	
24	1988	273.7	206.6	1291.7	546.1	19.8	85.2	1988	24
	1989	309.2	234.0	1464.6	637.0	26.2	93.6	1989	
251-3 (W)	1988	69.4	50.4	1452.4	932.3	83.6	35.6	1988	251-3
	1989	51.5	36.6	675.3	450.6	45.0	22.7	1989	(W)
255	1988	25.9	19.3	196.8	118.0	1.4	12.5	1988	255
	1989	28.6	21.1	230.0	134.4	1.4	14.9	1989	
256	1988	55.0	38.4	544.9	384.6	9.3	29.5	1988	256
	1989	79.4	56.0	1065.1	762.7	56.1	52.2	1989	
257	1988	67.9	49.1	337.0	157.2	4.6	37.1	1988	257
	1989	77.4	55.6	350.4	165.5	3.8	37.2	1989	
258	1988	51.5	37.0	322.5	152.8	7.5	57.2	1988	258
	1989	53.7	38.6	356.6	167.1	7.6	66.7	1989	
259	1988	5.0	3.9	26.8	12.6	0.2	2.5	1988	259
	1989	5.3	4.1	26.9	13.1	0.2	3.3	1989	
25	1988	274.7	198.2	2880.5	1757.5	106.6	174.4	1988	25
	1989	295.9	212.1	2704.3	1693.4	114.1	197.0	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
241	1988	89.6	93.7	21.2	:	11235	1.8	1988	241
	1989	101.6	113.1	28.6	:	10702	1.7	1989	
242	1988	142.9	163.0	17.6	:	2626	0.4	1988	242
	1989	160.2	181.7	22.6	:	2765	0.4	1989	
243	1988	112.7	72.2	14.6	:	6336	1.0	1988	243
	1989	142.1	83.5	13.3	:	6560	1.1	1989	
244	1988	:	:	:	:	:	:	1988	244
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
245	1988	56.5	43.5	11.8	:	5277	0.9	1988	245
	1989	71.9	49.8	11.4	:	5388	0.9	1989	
246	1988	10.7	9.4	0.6	:	529	0.1	1988	246
	1989	11.8	6.6	0.9	:	530	0.1	1989	
247	1988	123.9	124.5	24.0	:	7609	1.2	1988	247
	1989	144.5	133.4	35.0	:	7509	1.2	1989	
248	1988	114.9	134.2	36.2	:	15325	2.5	1988	248
	1989	124.7	139.7	56.3	:	14642	2.4	1989	
24	1988	651.2	640.6	126.1	:	48937	7.9	1988	24
	1989	756.9	707.8	168.1	:	48096	7.8	1989	
251-3 (W)	1988	1051.5	401.0	24.7	:	6977	1.1	1988	251-3 (W)
	1989	518.3	157.0	23.6	:	5072	0.8	1989	
255	1988	131.9	64.9	5.3	:	3573	0.6	1988	255
	1989	150.6	79.3	4.6	:	3549	0.6	1989	
256	1988	423.4	121.5	15.0	:	6181	1.0	1988	256
	1989	871.0	194.1	43.4	:	7645	1.2	1989	
257	1988	198.9	138.1	13.9	:	7876	1.3	1988	257
	1989	206.5	143.9	18.7	:	7622	1.2	1989	
258	1988	217.5	105.0	8.2	:	4963	0.8	1988	258
	1989	241.4	115.2	11.7	:	4643	0.8	1989	
259	1988	15.3	11.5	1.8	:	903	0.1	1988	259
	1989	16.5	10.3	0.8	:	717	0.1	1989	
25	1988	2038.5	842.0	68.9	:	30473	4.9	1988	25
	1989	2004.4	699.9	102.8	:	29248	4.7	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
26	1988	14.4	10.3	156.7	93.9	2.4	7.3	1988	26
	1989	16.0	10.7	150.1	107.8	2.8	7.6	1989	
25+26	1988	289.2	208.5	3037.1	1851.4	109.1	181.6	1988	25+26
	1989	311.9	222.7	2854.3	1801.2	116.9	204.6	1989	
311	1988	54.3	42.0	218.6	118.8	5.5	11.6	1988	311
	1989	58.0	44.5	235.5	131.4	5.2	16.4	1989	
315	1988	33.0	24.1	92.1	31.4	6.8	8.3	1988	315
	1989	34.9	25.5	103.3	36.6	8.2	7.6	1989	
316	1988	142.0	107.4	589.7	295.9	19.0	35.9	1988	316
	1989	158.3	120.7	658.0	331.6	19.3	43.7	1989	
31	1988	229.4	173.5	900.4	446.1	31.2	55.9	1988	31
	1989	251.2	190.7	996.7	499.6	32.8	67.7	1989	
321	1988	12.1	8.9	55.3	30.5	0.8	1.8	1988	321
	1989	12.7	9.4	61.5	33.0	1.1	2.2	1989	
322 (X)	1988	12.0	8.9	38.8	17.5	1.2	2.8	1988	322
	1989	12.9	9.9	47.1	20.4	1.7	2.9	1989	(X)
323	1988	13.1	9.9	41.2	18.6	0.7	1.9	1988	323
	1989	14.1	10.8	41.5	18.0	0.6	1.8	1989	
324	1988	7.9	6.0	20.9	9.0	0.4	1.6	1988	324
	1989	8.0	6.3	22.2	9.2	0.6	1.8	1989	
325	1988	12.6	9.4	50.2	25.3	1.3	2.9	1988	325
	1989	54.5	39.3	164.9	67.5	10.6	14.5	1989	
328	1988	57.6	41.5	213.1	101.3	13.5	17.4	1988	328
	1989	20.3	15.8	122.3	71.3	4.0	7.8	1989	
32	1988	115.2	84.8	419.5	202.2	17.9	28.4	1988	32
	1989	122.5	91.3	459.6	219.3	18.6	31.0	1989	
33	1988	:	:	:	:	:	:	1988	33
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
341	1988	34.5	25.3	216.9	118.7	1.1	8.3	1988	341
	1989	39.8	30.7	291.7	163.8	0.8	10.9	1989	
342	1988	43.4	33.0	144.5	70.3	0.8	9.9	1988	342
	1989	51.7	39.3	190.2	94.2	1.6	11.8	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
26	1988	103.6	53.1	13.5	:	1713	0.3	1988	26
	1989	118.3	31.8	9.8	:	1601	0.3	1989	
25+26	1988	2142.1	895.1	82.4	:	32186	5.2	1988	25+26
	1989	2122.7	731.7	112.6	:	30849	5.0	1989	
311	1988	136.0	82.6	14.3	:	9762	1.6	1988	311
	1989	153.0	82.5	27.0	:	9105	1.5	1989	
315	1988	46.5	45.6	3.8	:	4345	0.7	1988	315
	1989	52.4	50.9	3.7	:	4141	0.7	1989	
316	1988	350.8	238.9	44.0	:	27031	4.4	1988	316
	1989	394.6	263.3	38.9	:	26336	4.3	1989	
31	1988	533.2	367.2	62.0	:	41138	6.7	1988	31
	1989	600.1	396.6	69.6	:	39582	6.4	1989	
321	1988	33.1	22.2	1.7	:	2201	0.4	1988	321
	1989	36.2	25.3	3.7	:	2123	0.3	1989	
322 (X)	1988	21.5	17.4	2.0	:	2091	0.3	1988	322
	1989	25.0	22.1	4.7	:	2002	0.3	1989	(X)
323	1988	21.2	20.1	4.7	:	2122	0.3	1988	323
	1989	20.4	21.2	4.2	:	2079	0.3	1989	
324	1988	11.0	9.9	2.6	:	1381	0.2	1988	324
	1989	11.6	10.6	2.0	:	1202	0.2	1989	
325	1988	29.5	20.7	2.8	:	2405	0.4	1988	325
	1989	92.6	72.3	4.4	:	5958	1.0	1989	
328	1988	132.2	80.9	6.9	:	7131	1.2	1988	328
	1989	83.1	39.2	4.7	:	3653	0.6	1989	
32	1988	248.5	171.0	20.7	:	17331	2.8	1988	32
	1989	268.9	190.7	23.6	:	17017	2.8	1989	
33	1988	:	:	:	:	:	:	1988	33
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
341	1988	128.1	88.7	9.6	:	4470	0.7	1988	341
	1989	175.6	116.1	11.6	:	4514	0.7	1989	
342	1988	81.0	63.5	8.1	:	5776	0.9	1988	342
	1989	107.6	82.6	11.6	:	5874	1.0	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
343	1988	31.7	34.1	5.8	:	1307	0.2	1988	343
	1989	31.8	33.8	3.6	:	1251	0.2	1989	
345	1988	341.7	169.6	39.3	:	12341	2.0	1988	345
	1989	380.2	189.3	40.3	:	13338	2.2	1989	
346	1988	83.9	28.8	7.8	:	2097	0.3	1988	346
	1989	90.2	34.7	6.7	:	2164	0.4	1989	
347 (Y)	1988	45.6	27.1	3.7	:	2793	0.5	1988	347
	1989	71.3	43.9	3.2	:	3653	0.6	1989	(Y)
34 (Y)	1988	712.0	411.9	74.3	:	28784	4.7	1988	34
	1989	856.7	500.4	77.1	:	30794	5.0	1989	(Y)
351	1988	472.6	114.0	12.3	:	5656	0.9	1988	351
	1989	561.0	125.4	16.1	:	5636	0.9	1989	
352	1988	59.9	27.2	4.9	:	4475	0.7	1988	352
	1989	75.1	29.0	4.8	:	4519	0.7	1989	
353 (Z)	1988	207.4	63.3	12.8	:	4985	0.8	1988	353
	1989	269.6	96.7	14.9	:	7210	1.2	1989	(Z)
35 (Z)	1988	739.9	204.6	30.1	:	15116	2.5	1988	35
	1989	905.7	251.2	35.8	:	17365	2.8	1989	(Z)
361	1988	93.9	150.8	6.7	:	14366	2.3	1988	361
	1989	123.4	145.9	2.4	:	13379	2.2	1989	
362	1988	:	:	:	:	:	:	1988	362
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
363 (AA)	1988	37.0	21.1	3.6	:	2607	0.4	1988	363
	1989	52.4	39.0	4.2	:	3474	0.6	1989	(AA)
364	1988	:	:	:	:	:	:	1988	364
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
365	1988	:	:	:	:	:	:	1988	365
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
36 (V)	1988	130.9	171.9	10.3	:	16973	2.8	1988	36
	1989	175.8	184.9	6.6	:	16853	2.7	1989	(V)
371	1988	:	:	:	:	:	:	1988	371
	1989	5.5	6.5	0.9	:	699	0.1	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
343	1988 1989	10.1 10.9	7.6 8.3	65.8 65.6	30.0 30.0	0.5 0.5	1.2 1.3	1988 1989	343
345	1988 1989	98.9 110.1	70.0 82.5	511.3 569.5	315.0 351.3	7.4 8.8	19.3 20.1	1988 1989	345
346	1988 1989	11.9 15.0	8.9 11.3	112.8 124.9	76.9 81.8	0.9 1.3	6.1 7.1	1988 1989	346
347 (Y)	1988 1989	15.8 26.7	11.8 19.3	72.7 115.2	39.2 62.0	0.7 1.0	5.7 8.3	1988 1989	347 (Y)
34 (Y)	1988 1989	214.6 254.4	156.7 191.4	1124.0 1357.0	650.1 783.1	11.5 14.0	50.4 59.5	1988 1989	34 (Y)
351	1988 1989	50.7 62.8	35.2 45.6	586.7 686.4	455.7 536.0	1.8 2.3	15.1 22.7	1988 1989	351
352	1988 1989	23.2 27.0	18.0 20.9	87.1 104.2	54.0 64.6	1.0 3.3	4.9 7.3	1988 1989	352
353 (Z)	1988 1989	34.4 55.6	26.3 39.8	270.7 366.3	197.7 254.0	3.6 4.0	6.1 11.6	1988 1989	353 (Z)
35 (Z)	1988 1989	108.2 145.4	79.4 106.3	944.5 1156.9	707.3 854.6	6.5 9.5	26.1 41.6	1988 1989	35 (Z)
361	1988 1989	118.4 137.8	82.6 99.6	244.7 269.3	60.1 65.1	18.9 30.5	14.9 27.7	1988 1989	361
362	1988 1989	: :	: :	: :	: :	: :	: :	1988 1989	362
363 (AA)	1988 1989	12.5 23.5	9.7 17.2	58.1 91.4	34.6 47.2	0.4 0.7	2.0 4.6	1988 1989	363 (AA)
364	1988 1989	: :	: :	: :	: :	: :	: :	1988 1989	364
365	1988 1989	: :	: :	: :	: :	: :	: :	1988 1989	365
36 (V)	1988 1989	131.0 161.3	92.3 116.8	302.8 360.7	94.7 112.3	19.3 31.2	16.9 32.3	1988 1989	36 (V)
371	1988 1989	: 5.1	: 3.6	: 12.0	: 4.5	: 0.1	: 0.9	1988 1989	371

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
372	1988	3.0	2.4	12.6	6.6	0.2	0.9	1988	372
	1989	3.1	2.4	14.3	7.6	:	1.1	1989	
373	1988	5.5	4.3	23.1	11.3	:	0.9	1988	373
	1989	7.5	6.1	27.3	15.6	0.1	0.9	1989	
374	1988	:	:	:	:	:	:	1988	374
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
37	1988	8.6	6.7	35.7	17.9	0.3	1.9	1988	37
(V)	1989	15.7	12.1	53.6	27.7	0.2	2.8	1989	(V)
411	1988	23.3	16.3	224.4	163.1	2.3	12.2	1988	411
	1989	25.6	18.2	256.0	181.5	3.7	15.0	1989	
412	1988	22.0	16.9	353.4	297.9	1.6	7.1	1988	412
	1989	27.2	21.0	450.0	372.7	1.8	7.6	1989	
413	1988	58.0	44.2	676.3	504.1	5.2	36.3	1988	413
(AB)	1989	65.3	49.0	759.4	553.4	6.3	36.5	1989	(AB)
414	1988	20.2	15.9	145.6	90.5	1.1	9.2	1988	414
	1989	23.8	18.0	197.7	120.5	1.2	9.5	1989	
415	1988	22.9	17.8	287.1	230.6	0.7	7.3	1988	415
	1989	31.8	24.5	310.4	222.3	1.5	8.4	1989	
416	1988	17.7	13.6	477.6	397.1	1.1	8.8	1988	416
	1989	19.8	14.9	490.6	402.8	1.5	10.2	1989	
417	1988	4.2	3.2	57.0	40.7	0.4	0.8	1988	417
	1989	3.9	3.0	53.2	37.3	0.5	1.0	1989	
418	1988	:	:	:	:	:	:	1988	418
	1989	:	:	:	:	:	:	1989	
419	1988	68.2	53.6	315.7	197.4	2.3	8.4	1988	419
	1989	77.5	60.5	325.9	199.2	2.4	8.8	1989	
420	1988	12.4	7.7	188.2	149.1	0.6	6.5	1988	420
(AC)	1989	19.6	12.3	285.8	216.1	0.3	7.7	1989	(AC)
421	1988	12.9	9.7	72.6	36.6	0.5	4.2	1988	421
	1989	13.5	10.3	71.6	38.9	0.3	3.0	1989	
422	1988	28.4	21.3	844.8	693.1	6.3	20.2	1988	422
	1989	32.1	23.7	866.4	711.2	5.3	21.7	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
372	1988	7.8	4.8	0.4	:	536	0.1	1988	372
	1989	8.8	5.6	0.2	:	641	0.1		
373	1988	12.2	10.9	1.4	:	1098	0.2	1988	373
	1989	16.5	10.8	0.9	:	1188	0.2		
374	1988	:	:	:	:	:	:	1988	374
	1989	:	:	:	:	:	:		
37 (V)	1988	20.0	15.7	1.8	:	1634	0.3	1988	37
	1989	30.8	22.9	2.1	:	2528	0.4		
411	1988	177.6	46.9	9.1	:	2169	0.4	1988	411
	1989	200.2	55.8	8.7	:	2119	0.3		
412	1988	306.6	46.8	14.1	:	5453	0.9	1988	412
	1989	382.0	68.0	16.1	:	6001	1.0		
413 (AB)	1988	545.5	130.8	38.8	:	10589	1.7	1988	413
	1989	596.3	163.1	30.5	:	10055	1.6		
414	1988	100.8	44.7	34.2	:	3660	0.6	1988	414
	1989	131.3	66.4	7.4	:	3670	0.6		
415	1988	238.7	48.5	5.7	:	6572	1.1	1988	415
	1989	232.2	78.1	9.3	:	7340	1.2		
416	1988	406.9	70.7	6.5	:	3298	0.5	1988	416
	1989	414.5	76.1	13.9	:	3099	0.5		
417	1988	41.9	15.0	0.9	:	780	0.1	1988	417
	1989	38.8	14.4	1.1	:	666	0.1		
418	1988	:	:	:	:	:	:	1988	418
	1989	:	:	:	:	:	:		
419	1988	208.0	107.7	10.6	:	22888	3.7	1988	419
	1989	210.4	115.5	49.0	:	22368	3.6		
420 (AC)	1988	156.2	32.0	-1.8	:	1171	0.2	1988	420
	1989	224.2	61.6	-11.9	:	1584	0.3		
421	1988	41.2	31.4	3.2	:	2571	0.4	1988	421
	1989	42.2	29.4	4.7	:	2482	0.4		
422	1988	719.6	125.2	12.6	:	4346	0.7	1988	422
	1989	738.2	128.2	24.8	:	4352	0.7		

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
423	1988 1989	15.7 18.4	10.6 12.9	158.4 194.6	105.6 135.9	1.4 1.4	8.6 7.9	1988 1989	423
424	1988 1989	2.4 2.8	1.8 2.2	26.3 19.9	12.6 15.2	0.3 0.3	0.5 0.7	1988 1989	424
425-6	1988 1989	4.3 5.5	3.2 4.2	30.3 56.7	17.4 33.7	0.1 0.3	0.8 4.4	1988 1989	425-6
427	1988 1989	25.2 29.3	18.5 21.2	205.3 262.9	85.4 109.7	1.3 1.7	7.0 8.3	1988 1989	427
428	1988 1989	21.3 25.1	16.2 18.9	148.8 188.5	71.1 95.2	1.9 2.0	8.0 10.8	1988 1989	428
429	1988 1989	13.6 15.5	10.2 11.7	182.3 204.0	54.3 65.1	0.4 0.3	5.1 5.9	1988 1989	429
41/42 (V)	1988 1989	372.4 436.6	280.8 326.3	4394.2 4993.6	3146.6 3510.8	27.4 30.9	150.9 167.3	1988 1989	41/42 (V)
431	1988 1989	84.2 88.2	65.0 68.0	340.4 331.6	166.8 176.4	17.0 16.4	14.9 16.5	1988 1989	431
432	1988 1989	304.7 335.4	240.2 264.5	1441.5 1472.0	744.2 773.7	46.1 55.1	86.7 82.5	1988 1989	432
435 (AD)	1988 1989	3.9 4.5	3.0 3.4	13.4 14.9	4.0 3.8	: :	0.4 0.5	1988 1989	435 (AD)
436	1988 1989	120.7 135.4	96.3 107.6	648.3 704.5	350.4 366.8	53.3 64.6	35.2 42.8	1988 1989	436
438	1988 1989	19.3 21.1	15.0 16.4	111.1 115.0	64.5 66.2	1.9 2.5	7.1 7.3	1988 1989	438
439	1988 1989	40.7 41.2	32.6 33.1	169.8 164.0	91.7 87.4	2.7 2.5	8.4 9.9	1988 1989	439
43	1988 1989	573.5 625.7	452.2 493.0	2724.5 2801.9	1421.5 1474.3	121.0 141.1	152.8 159.6	1988 1989	43
441	1988 1989	21.1 23.0	16.6 18.0	245.9 264.7	179.9 193.8	3.2 2.5	9.2 10.8	1988 1989	441
442	1988 1989	5.6 6.4	4.4 5.1	19.2 22.6	9.5 11.1	0.2 0.3	1.8 2.2	1988 1989	442

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
423	1988	115.6	42.8	4.3	:	2028	0.3	1988	423
	1989	145.3	49.3	7.4	:	1982	0.3		
424	1988	13.4	12.9	0.6	:	628	0.1	1988	424
	1989	16.2	3.7	1.3	:	698	0.1		
425-6	1988	18.4	12.0	7.2	:	921	0.1	1988	425-6
	1989	38.4	18.4	9.9	:	1043	0.2		
427	1988	93.7	111.6	22.3	:	3176	0.5	1988	427
	1989	119.7	143.2	28.8	:	3231	0.5		
428	1988	81.1	67.7	27.6	:	3853	0.6	1988	428
	1989	108.0	80.6	34.8	:	3865	0.6		
429	1988	59.8	122.6	6.1	:	1780	0.3	1988	429
	1989	71.2	132.8	6.1	:	1779	0.3		
41/42 (V)	1988	3324.9	1069.2	201.9	:	75883	12.3	1988	41/42 (V)
	1989	3709.0	1284.6	242.0	:	76334	12.4		
431	1988	198.7	141.7	24.6	:	19775	3.2	1988	431
	1989	209.3	122.3	28.2	:	18948	3.1		
432	1988	876.9	564.5	142.1	:	69787	11.3	1988	432
	1989	911.2	560.7	159.3	:	67915	11.0		
435 (AD)	1988	4.4	9.0	2.6	:	880	0.1	1988	435 (AD)
	1989	4.4	10.5	0.3	:	875	0.1		
436	1988	439.0	209.3	38.2	:	31864	5.2	1988	436
	1989	474.2	230.3	37.9	:	32055	5.2		
438	1988	73.5	37.6	8.6	:	4574	0.7	1988	438
	1989	76.1	38.9	8.0	:	4366	0.7		
439	1988	102.8	67.0	11.7	:	8739	1.4	1988	439
	1989	99.8	64.2	14.3	:	8207	1.3		
43	1988	1695.3	1029.2	227.8	:	135619	22.0	1988	43
	1989	1775.0	1026.9	248.0	:	132366	21.4		
441	1988	192.4	53.6	9.3	:	4139	0.7	1988	441
	1989	207.1	57.6	4.6	:	3999	0.6		
442	1988	11.5	7.7	0.5	:	1644	0.3	1988	442
	1989	13.6	9.0	0.7	:	1644	0.3		

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
44	1988	26.7	21.0	265.2	189.5	3.5	11.0	1988	44
	1989	29.4	23.1	287.3	204.9	2.9	12.9	1989	
451-2	1988	93.2	73.1	483.9	277.4	11.9	28.5	1988	451-2
	1989	113.3	90.8	585.2	348.0	18.3	35.0	1989	
453-4	1988	192.2	151.1	855.8	416.2	74.8	53.0	1988	453-4
	1989	226.0	178.4	973.9	475.4	96.9	60.3	1989	
45	1988	285.4	224.2	1339.7	693.6	86.7	81.5	1988	45
	1989	339.3	269.3	1559.1	823.4	115.2	95.3	1989	
461	1988	41.4	31.5	226.7	149.7	4.3	9.8	1988	461
	1989	45.1	34.7	256.6	169.3	3.9	9.7	1989	
462	1988	15.2	11.2	141.6	88.1	0.7	8.5	1988	462
	1989	17.6	12.7	158.0	101.4	0.8	8.5	1989	
463	1988	27.3	20.8	142.7	82.6	2.2	5.3	1988	463
	1989	31.0	23.6	155.6	87.5	1.9	5.7	1989	
464	1988	1.6	1.2	5.6	3.4	:	0.1	1988	464
	1989	1.6	1.2	5.6	3.1	0.1	0.3	1989	
466	1988	49.0	37.5	315.3	212.5	2.4	18.9	1988	466
	1989	52.3	40.4	433.7	312.6	3.1	16.6	1989	
467	1988	39.0	29.6	149.7	78.9	1.6	7.1	1988	467
	1989	44.4	34.3	164.3	86.2	1.6	7.5	1989	
46	1988	173.5	131.8	981.5	615.3	11.2	49.7	1988	46
	1989	192.0	146.9	1173.9	760.1	11.4	48.1	1989	
471	1988	97.2	70.6	1086.6	505.7	20.7	70.1	1988	471
	1989	109.3	80.2	1258.5	575.7	21.8	82.1	1989	
472	1988	35.3	26.5	265.9	174.9	2.9	13.6	1988	472
	1989	38.2	29.1	266.5	176.6	5.3	19.4	1989	
473	1988	97.8	74.6	360.2	149.4	13.8	31.0	1988	473
	1989	122.2	93.7	440.8	182.8	19.0	42.3	1989	
474	1988	44.5	34.3	201.0	45.7	39.9	21.9	1988	474
	1989	52.4	39.9	217.9	53.2	45.7	26.5	1989	
47	1988	274.7	206.1	1913.8	875.6	77.2	136.6	1988	47
	1989	322.1	243.0	2183.7	988.3	91.8	170.3	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
44	1988	203.9	61.2	9.8	:	5783	0.9	1988	44
	1989	220.7	66.6	5.2	:	5643	0.9	1989	
451-2	1988	317.8	166.1	19.8	:	25680	4.2	1988	451-2
	1989	401.4	183.8	18.7	:	28059	4.5	1989	
453-4	1988	544.0	311.8	39.0	:	52929	8.6	1988	453-4
	1989	632.6	341.3	42.4	:	55909	9.1	1989	
45	1988	861.8	477.9	58.8	:	78609	12.8	1988	45
	1989	1033.9	525.2	61.1	:	83968	13.6	1989	
461	1988	163.8	62.9	12.6	:	12288	2.0	1988	461
	1989	182.8	73.8	13.0	:	11736	1.9	1989	
462	1988	97.2	44.4	9.6	:	2578	0.4	1988	462
	1989	110.7	47.4	5.8	:	2603	0.4	1989	
463	1988	90.1	52.7	5.7	:	8097	1.3	1988	463
	1989	95.1	60.5	7.3	:	7899	1.3	1989	
464	1988	3.6	2.0	0.2	:	445	0.1	1988	464
	1989	3.5	2.2	0.5	:	452	0.1	1989	
466	1988	233.9	81.4	11.9	:	11726	1.9	1988	466
	1989	332.3	101.4	16.1	:	10944	1.8	1989	
467	1988	87.7	62.0	10.1	:	11828	1.9	1988	467
	1989	95.3	69.0	12.3	:	11551	1.9	1989	
46	1988	676.2	305.4	50.1	:	46962	7.6	1988	46
	1989	819.6	354.2	54.9	:	45185	7.3	1989	
471	1988	596.5	490.2	227.8	:	10598	1.7	1988	471
	1989	679.5	578.9	188.5	:	10775	1.7	1989	
472	1988	191.4	74.6	9.2	:	5971	1.0	1988	472
	1989	201.3	65.3	22.0	:	5926	1.0	1989	
473	1988	194.1	166.0	40.6	:	18140	2.9	1988	473
	1989	244.2	196.7	42.3	:	18564	3.0	1989	
474	1988	107.4	93.7	1.2	:	5449	0.9	1988	474
	1989	125.4	92.5	15.3	:	5383	0.9	1989	
47	1988	1089.4	824.5	278.8	:	40158	6.5	1988	47
	1989	1250.4	933.4	268.0	:	40648	6.6	1989	

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

P O R T U G A L

N A C E		18	13	68	41	44	57	N A C E	
		Mio ECU							
481	1988	35.0	25.6	166.2	81.7	1.8	7.3	1988	481
	1989	37.5	27.6	163.1	82.4	1.9	9.2	1989	
482	1988	4.9	3.9	20.5	11.8	0.6	1.0	1988	482
	1989	5.4	4.2	22.7	12.9	0.7	1.1	1989	
483	1988	70.8	54.9	420.9	263.5	5.3	21.0	1988	483
	1989	75.8	59.4	490.8	308.1	6.4	29.1	1989	
48	1988	110.7	84.4	607.6	357.0	7.7	29.4	1988	48
	1989	118.7	91.2	676.6	403.4	9.1	39.4	1989	
494	1988	0.6	0.5	4.6	2.4	0.1	0.4	1988	494
	1989	0.9	0.6	5.6	2.7	:	0.6	1989	
495	1988	9.2	7.0	34.0	17.4	0.7	1.8	1988	495
	1989	10.2	7.8	41.7	22.8	0.9	1.9	1989	
49	1988	9.8	7.5	38.6	19.8	0.8	2.2	1988	49
	1989	11.1	8.5	47.3	25.6	1.0	2.5	1989	
1	1988	315.5	221.7	1547.3	1416.0	14.3	24.6	1988	1
	1989	35.9	23.7	1864.9	1727.2	9.2	38.2	1989	
I (a)	1988	3295.7	2487.7	22298.0	13520.8	570.8	1096.4	1988	I (a)
(V)	1989	3753.2	2844.6	24917.5	15285.2	669.3	1281.9	1989	(V)
1/4	1988	3636.2	2739.2	22513.9	13568.5	570.8	1096.4	1988	1/4
(V)	1989	3753.2	2844.6	24917.5	15285.2	669.3	1281.9	1989	(V)

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 -23) + 3 + 4

P O R T U G A L

N A C E		69	71	79	01	05	1A	N A C E	
		Mio ECU			Anzahl / Nombre Number		%		
481	1988	90.8	75.4	11.4	:	5018	0.8	1988	481
	1989	93.5	69.6	14.6	:	4924	0.8	1989	
482	1988	13.4	7.1	1.6	:	1277	0.2	1988	482
	1989	14.7	8.0	3.6	:	1227	0.2	1989	
483	1988	289.9	130.9	5.6	:	13230	2.1	1988	483
	1989	343.7	147.1	40.3	:	12903	2.1	1989	
48	1988	394.1	213.5	18.7	:	19525	3.2	1988	48
	1989	451.9	224.8	58.5	:	19054	3.1	1989	
494	1988	2.9	1.7	0.3	:	228	:	1988	494
	1989	3.4	2.2	0.6	:	256	:	1989	
495	1988	19.9	14.1	3.8	:	2188	0.4	1988	495
	1989	25.7	16.1	2.6	:	2209	0.4	1989	
49	1988	22.8	15.8	4.2	:	2416	0.4	1988	49
	1989	29.1	18.2	3.2	:	2465	0.4	1989	
1	1988	1454.8	92.5	11.2	:	28887	4.7	1988	1
	1989	1774.6	90.3	17.7	:	2157	0.3	1989	
I (a)	1988	15188.1	7109.9	1278.3	:	616150	100.0	1988	I (a)
(V)	1989	17236.5	7681.0	1480.5	:	617567	100.0	1989	(V)
1/4	1988	15188.1	7109.9	1278.3	:	655324	106.4	1988	1/4
(V)	1989	17236.5	7681.0	1480.5	:	617567	100.0	1989	(V)

Alle Betriebe

All establishments

Tous les établissements

(a) NACE 12 + 14 + 152 + (2 - 21 -23) + 3 + 4

Fußnoten
Footnotes
Notes

Fußnoten Spanien, Luxemburg und Portugal

Footnotes Spain, Luxembourg and Portugal

Notes Espagne, Luxembourg et Portugal

- | | | |
|--|---|--|
| (A) Einschließlich Untergruppe 224.4 "Spezialisierte Erzeugung von Ferrolegierungen außerhalb der Eisen- und Stahlindustrie" | (A) Including subgroup 224.4 'Specialized production of ferro-alloys outside the iron and steel industry' | (A) Y compris le sous-groupe 224.4 «Production spécialisée de ferro-alliages hors de la sidérurgie» |
| (B) Einschließlich Untergruppe 231.3 "Gewinnung von Kreide und von Kalksteinzusätzen für Bodenverbesserungen" | (B) Including subgroup 231.3 'Extraction of chalk and limestone for soil improvement' | (B) Y compris le sous-groupe 231.3 «Extraction de craie et de calcaires pour amendements» |
| (C) Einschließlich Gruppe 244 | (C) Including group 244 | (C) Y compris le groupe 244 |
| (D) Einschließlich Untergruppe 140.2 "Weiterverarbeitung von Mineralölderivaten (ohne Petrochemie)" | (D) Including subgroup 140.2 'Processing of petroleum derivatives (except petrochemicals)' | (D) Y compris le sous-groupe 140.2 «Transformation de dérivés de pétrole (à l'exclusion de la pétrochimie)» |
| (E) Einschließlich eines Teils der Untergruppe 467.8 "Herstellung von Matratzen (aller Art)" | (E) Including part of subgroup 467.8 'Manufacture of mattresses (of all kinds)' | (E) Y compris une partie du sous-groupe 467.8 «Fabrication de matelas (de toutes sortes)» |
| (F) Einschließlich Untergruppe 328.8 "Herstellung von Armaturen" | (F) Including subgroup 328.8 'Manufacture of taps, cocks, valves and similar appliances' | (F) Y compris le sous-groupe 328.8 «Robinetterie» |
| (G) Einschließlich Untergruppe 328.8 "Herstellung von Armaturen". Einschließlich eines Teils der Untergruppe 467.8 "Herstellung von Matratzen (aller Art)" | (G) Including subgroup 328.8 'Manufacture of taps, cocks, valves and similar appliances'. Including part of subgroup 467.8 'Manufacture of mattresses (of all kinds)' | (G) Y compris le sous-groupe 328.8 «Robinetterie». Y compris une partie du sous-groupe 467.8 «Fabrication de matelas (de toutes sortes)» |
| (H) Einschließlich Untergruppe 328.7 "Herstellung von Autogengeräten und -maschinen" | (H) Including subgroup 328.7 'Manufacture of non-electric welding-equipment' | (H) Y compris le sous-groupe 328.7 «Construction de matériel de soudage non électrique» |
| (I) Einschließlich Gruppe 342 | (I) Including group 342 | (I) Y compris le groupe 342 |
| (J) Einschließlich eines Teils der Untergruppe 421.3 "Herstellung von Speiseeis" | (J) Including part of subgroup 421.3 'Manufacture of ice-cream' | (J) Y compris une partie du sous-groupe 421.3 «Préparation de glaces de consommation» |
| (K) Einschließlich Gruppe 435 | (K) Including group 435 | (K) Y compris le groupe 435 |
| (L) Einschließlich Untergruppe 467.8 "Herstellung von Matratzen (aller Art)" | (L) Including part of subgroup 467.8 'Manufacture of mattresses (of all kinds)' | (L) Y compris une partie du sous-groupe 467.8 «Fabrication de matelas (de toutes sortes)» |
| (M) Einschließlich eines Teils der Untergruppe 467.8 "Herstellung von Matratzen (aller Art)" | (M) Including part of subgroup 467.8 'Manufacture of mattresses (of all kinds)' | (M) Y compris une partie du sous-groupe 467.8 «Fabrication de matelas (de toutes sortes)» |
| (N) Einschließlich Gruppe 504 | (N) Including group 504 | (N) Y compris le groupe 504 |
| (O) Einschließlich Klasse 17 | (O) Including class 17 | (O) Y compris la classe 17 |
| (P) Einschließlich Klasse 26 | (P) Including class 26 | (P) Y compris la classe 26 |
| (Q) Einschließlich Klassen 33, 35, 36 und 37 | (Q) Including classes 33, 35, 36 and 37 | (Q) Y compris les classes 33, 35, 36 et 37 |
| (R) Einschließlich Klassen 43 und 44 | (R) Including classes 43 and 44 | (R) Y compris les classes 43 et 44 |
| (S) Einschließlich Klasse 49 | (S) Including class 49 | (S) Y compris la classe 49 |
| (T) Einschließlich Gruppe 151 | (T) Including group 151 | (T) Y compris le groupe 151 |
| (U) 1989: einschließlich Gruppe 222 | (U) 1989: including group 222 | (U) 1989: y compris le groupe 222 |
| (V) 1988: ohne Daten der von der Geheimhaltung betroffenen NACE-Positionen | (V) 1988: not including data corresponding to secret NACE positions | (V) 1988: non compris les données se rapportant aux positions NACE secrètes |
| (W) Einschließlich Untergruppe 256.1 "Herstellung von verdichteten technischen Gasen" | (W) Including subgroup 256.1 'Manufacture of compressed gases' | (W) Y compris le sous-groupe 256.1 «Fabrication de gaz comprimés» |

(X) Einschließlich Untergruppe 327.1 "Herstellung von Holzbe- und ver- arbeitungsmaschinen"	(X) Including subgroup 327.1 'Manufacture of machinery for working wood and similar materials'	(X) Y compris le sous-groupe 327.1 «Construction de machines pour le travail du bois et matières similaires»
(Y) 1989: einschließlich Klasse 33	(Y) 1989: including class 33	(Y) 1989: y compris la classe 33
(Z) Einschließlich Untergruppe 326.1 "Herstellung von Zahnrädern, Gelenkketten (einschl. Fahrrad- ketten), Geschwindigkeitsreglern, Getrieben und Antriebselementen"	(Z) Including subgroup 326.1 'Manufacture of gears and gearing (including variable speed gears), transmission chains (including bicycle gears and other transmission equip- ment)'	(Z) Y compris le sous-groupe 326.1 «Fabrication d'engrenages, de chaînes de transmission (y com- pris les chaînes de vélo), de varia- teurs de vitesse et d'autres organes de transmission»
(AA) 1989: einschließlich Gruppe 362	(AA) 1989: including group 362	(AA) 1989: y compris le groupe 362
(AB) Einschließlich Untergruppe 421.3 "Herstellung von Speiseeis"	(AB) Including subgroup 421.3 'Manu- facture of ice cream'	(AB) Y compris le sous-groupe 421.3 «Préparation de glaces de con- sommation»
(AC) 1989: einschließlich Gruppe 418	(AC) 1989: including group 418	(AC) 1989: y compris le groupe 418
(AD) Einschließlich Gruppe 434	(AD) Including group 434	(AD) Y compris le groupe 434

V

**Faltblätter
Fold-outs
Dépliants**

NACE

**Auszüge aus der Allgemeinen Systematik der Wirtschaftszweige
in den Europäischen Gemeinschaften**

**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**

ESPAÑOL

NACE

**Nomenclatura general de las actividades económicas
de las Comunidades Europeas
(Parte «Industria»)**

ESPAÑOL

Nomenclatura general de las actividades económicas de las Comunidades Europeas (Parte «Industria»)

NACE

NACE	Título	NACE	Título	NACE	Título
11	Extracción y aglomeración combustibles sólidos	32	Construcción de máquinas y de material mecánico	419	Panadería, pastas y pastelería, pan tostado, galletas y bizcochos
12	Coquerías	321	Construcción de máquinas y tractores agrícolas	420	Industria del azúcar
13	Extracción de petróleo y de gas natural	322	Construcción de máquinas-herramienta para el trabajo de los metales, de herramientas y de repuestos para máquinas	421	Industria del cacao, chocolate y confitería
14	Refinación del petróleo	323	Construcción de máquinas textiles y de sus accesorios, fabricación de máquinas de coser	422	Preparación de productos para la alimentación animal (incluidas las harinas de pescado)
15	Industria de combustibles nucleares	324	Construcción de máquinas y aparatos para las industrias alimentarias, químicas y conexas	423	Fabricación de productos alimenticios diversos
16	Producción y distribución de energía eléctrica, gas, vapor y agua caliente	325	Construcción de material para minería, siderurgia y fundición, ingeniería civil y construcción, construcción de material de elevación y manipulación	424	Industria de los alcoholes etílicos de fermentación
161	Producción y distribución de energía eléctrica	326	Fabricación de órganos de transmisión	425	Industria del vino y de las bebidas a base de vino
162	Fábricas de gas: distribución de gas	327	Construcción de otros materiales específicos	427	Cervecería y maltería
163	Producción y distribución de vapor, agua caliente y aire comprimido: centrales de producción de calor	328	Construcción de otras máquinas y material mecánico	428	Industrias de las bebidas higiénicas y aguas gaseosas
17	Captación, depuración y distribución de agua	33	Construcción de máquinas de oficina y de máquinas e instalaciones para el tratamiento de la información	429	Industria del tabaco
21	Extracción y preparación de minerales metálicos	34	Construcción eléctrica y electrónica	43	Industria textil
211	Extracción y preparación de mineral de hierro	341	Fabricación de hilos y cables eléctricos	431	Industria lanera
212	Extracción y preparación de minerales metálicos no férricos	342	Fabricación de material eléctrico de equipamiento	432	Industria algodonera
22	Producción y primera transformación de metales	343	Fabricación de material eléctrico de utilización y de pilas y acumuladores	433	Industria sedera
221	Siderurgia (según el Tratado CECA), excluidas las coquerías integradas	344	Fabricación de material de telecomunicación, de contadores, de aparatos de medida y de material electromédico	434	Industrias del lino, cáñamo y ramio
222	Fabricación de tubos de acero	345	Construcción de aparatos electrónicos (excepto ordenadores), radio, televisión, electroacústica, discos y cintas magnéticas grabadas	436	Fabricación de géneros de punto
223	Trefilado, laminado en frío y estirado de acero en frío	346	Fabricación de aparatos electrodomésticos	437	Acabado de textiles
224	Producción y primera transformación de metales no férricos	347	Fabricación de lámparas y material de alumbrado	438	Fabricación de alfombras, linóleo y cubreentarrimados, y de tejidos impregnados
23	Extracción de minerales no energéticos ni metálicos, turberas	348	Montaje, obras de instalación técnica (excluida la instalación eléctrica de edificios)	438.1	Fabricación de alfombras, tapices, tapetes, etc., en todo tipo de fibras
231	Extracción de materiales de construcción y tierras para calcinar	35	Construcción de automóviles y piezas de repuesto	438.2	Fabricación de linóleo y materiales similares para recubrimiento de suelos a partir de papel, madera o productos textiles
232	Extracción minera de sales de potasa y de fosfatos naturales	351	Construcción y montaje de vehículos automóviles (incluidos los tractores de carretera) y construcción de motores para los mismos	439	Otras industrias textiles
24	Industria de productos minerales no metálicos	352	Construcción de carrocerías, remolques y volquetes	44	Industria del cuero
241	Fabricación de materiales de construcción de tierras cocidas	353	Fabricación de equipo, accesorios y piezas de repuesto para automóviles	441	Curtido; curtido en blanco e industrias conexas
242	Fabricación de cemento, cal y yeso	36	Construcción de otros materiales de transporte	442	Fabricación de artículos de cuero y similares
243	Fabricación de materiales de construcción y de obras públicas de hormigón, cemento o yeso	361	Construcción naval, reparación y mantenimiento de buques	45	Industria del calzado y del vestido
243.1	Fabricación de productos de fibrocemento	362	Construcción de material ferroviario rodante por vía normal y estrecha para tráfico público	451	Fabricación mecánica de calzado (excepto de caucho y de madera)
243.6	Fabricación de hormigón premezclado	363	Construcción de bicicletas, motocicletas y sus piezas de repuesto	453	Confección (producción en serie) de prendas de vestir y de accesorios del vestido
245	Trabajos de la piedra y de productos minerales no metálicos	364	Construcción y reparación de aeronaves	455	Confección de otros artículos textiles (excluido el tejido)
246	Producción de muelas y de otros productos abrasivos sobrepuestos	37	Fabricación de instrumentos de precisión, de óptica y similares	456	Industria de la peletería y las prendas de piel
247	Industria del vidrio	371	Fabricación de instrumentos de precisión y de aparatos de medida y de control	46	Industria de la madera y del mueble de madera
248	Fabricación de productos de cerámica	372	Fabricación de material médico-quirúrgico y de aparatos ortopédicos (excepto calzado ortopédico)	461	Aserrado y preparación industrial de la madera
25	Industria química	373	Fabricación de instrumentos de óptica y de material fotográfico	462	Fabricación de productos semiacabados de madera
251	Fabricación de productos químicos básicos y fabricación seguida de transformación más o menos elaborada de estos productos	374	Fabricación de relojes y de sus piezas de repuesto	463	Fabricación en serie de piezas de carpintería de armar, de carpintería de taller y de entarimados
255	Fabricación de barnices, pinturas, lacas y tintas de imprenta	41/42	Industria de los productos alimenticios, bebidas y tabaco	464	Fabricación de envases y embalajes de madera
256	Fabricación de otros productos químicos destinados principalmente a la industria y la agricultura	411	Industrias de aceites y grasas	465	Fabricación de otras piezas de madera (con exclusión de muebles)
257	Fabricación de productos farmacéuticos	412	Matanza de ganado, preparación y conservación de carne (excepto carnicería-charcutería)	466	Fabricación de artículos de corcho, paja, cesterías y junco; cepillos
258	Fabricación de jabón y detergentes sintéticos y fabricación de otros productos de higiene corporal y de perfumería	413	Industrias lácteas	467	Industria del mueble de madera
259	Fabricación de otros productos químicos destinados principalmente al consumo doméstico y para oficinas	414	Preparación de conservas de frutas y productos hortícolas	47	Industria del papel y fabricación de artículos de papel; artes gráficas y edición
259.1	Fabricación de material químico para fotografía (películas, placas, papel y productos auxiliares sensibilizados para usos fotográficos)	415	Fabricación de conservas de pescado y otros productos del mar destinados a la alimentación humana	471	Fabricación de pasta, papel y cartón
259.2	Fabricación de abrillantadores y similares para uso doméstico (productos para el cuidado de zapatos, muebles, suelos y coches, limpiametales, etc.)	416	Fabricación de productos de molinería	472	Transformación del papel y cartón, fabricación de artículos de pasta
26	Producción de fibras artificiales y sintéticas	417	Fabricación de pastas alimenticias	473	Artes gráficas e industrias anexas
31	Fabricación de productos metálicos (con exclusión de las máquinas y del material de transporte)	418	Industria de productos amiláceos	474	Edición
311	Fundiciones			48	Industria del caucho; transformación de materias plásticas
312	Forja, estampación, matrizado, embutición, corte y repujado			481	Industria del caucho
313	Segunda transformación, tratamiento y recubrimiento de metales			482	Recauchutado y reparación de neumáticos
314	Construcción metálica (incluida la instalación correspondiente)			483	Transformación de materias plásticas
315	Calderería, construcción de depósitos y otros recipientes de chapa			49	Otras industrias manufactureras
316	Fabricación de herramientas y artículos acabados de metal, excluido el material eléctrico			491	Joyería, orfebrería, platería y trabajo de gemas
316.5	Fabricación de utensilios domésticos de calefacción y de cocina de todas clases			492	Fabricación de instrumentos de música
316.6	Fabricación de mobiliario metálico (incluidas las cajas fuertes)			493	Laboratorios fotográficos y cinematográficos
319	Talleres mecánicos no determinados anteriormente			494	Fabricación de juegos, juguetes y artículos de deporte
				495	Industrias manufactureras diversas
				50	Construcción e ingeniería civil
				500	Trabajos generales de construcción e ingeniería civil (sin especialización) y trabajos de demolición
				501	Construcción de viviendas, bloques de oficinas, hospitales y otros edificios, residenciales o no
				502	Ingeniería civil: construcción de carreteras, puentes, vías ferroviarias, etc.
				503	Instalaciones (accesorios y complementos)
				504	Trabajos de terminación de obras
					Industria manufacturera
				1/4	Industria
				5	Construcción e ingeniería civil

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 briketter)	32	Maskinindustri	419	Fremstilling af bagervarer
12	Koksværker	321	Fremstilling af landbrugsmaskiner og -traktorer	420	Sukkerindustri
13	Udvinning af jordolie og naturgas	322	Fremstilling af metalbearbejdningsmaskiner, maskinværktøj og anordninger til maskiner	421	Fremstilling af kakao, chokolade og sukkervarer
14	Mineralolieindustri	323	Fremstilling af tekstilmaskiner, tilbehør dertil og symaskiner	422	Fremstilling af foderstoffer (herunder fiske-mel)
15	Kernebrændstofindustri	324	Fremstilling af maskiner og apparater til nærings- og nydelsesmiddelindustrien, til den kemiske industri og til bestægtede industrier	423	Anden næringsmiddelindustri
16	Fremstilling og distribution af elektricitet, gas, damp og varmt vand	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 tandhjul, gear, kuglelejer og andre varer til mekanisk kraftoverføring	424	Fremstilling af druevin og drikkevarer på basis af druevin
162	Gasværker, distribution af gas	327	Fremstilling af maskiner til andre bestemte industrier	427	Bryggerier og malterier
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	Udvinning, opsamling, rensning og distribution af vand	33	Fremstilling af kontormaskiner samt databehandlingsanlæg og -udstyr	429	Tobaksindustri
21	Udvinning og forbehandling af malme	34	Elektroindustri	43	Tekstilindustri
211	Udvinning og forbehandling af jernmalm	341	Fremstilling af isolerede elektriske kabler og ledninger	431	Uldindustri
212	Udvinning og forbehandling af ikke-jernholdige malme	342	Fremstilling af elektriske motorer, generatorer, transformatorer, afbrydere og elektrisk installationsmateriel	432	Bomuldsindustri
22	Fremstilling og primær bearbejdning af metaller	343	Fremstilling af elektrisk apparatur og tilbehør til erhvervsmæssig brug samt af batterier og akkumulatorer	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 stålror	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 bearbejdning af ikke-jernholdige metaller	347	Fremstilling af lamper og andre elektriske belysningsartikler	437	Færdigbehandling af tekstiler
23	Udvinning af ikke-energetiske mineraler (undtagen malme); udvinning af tørv	348	Montering og installation af produkter fra elektroindustrien (undtagen bygningsinstallation)	438	Fremstilling af tæpper, linoleum og lignende gulvbelægningsartikler samt voksduk
231	Udvinning af byggematerialer, ildfaste og keramiske jordarter	35	Automobilindustri	438.1	Fremstilling af tæpper af fibre af alle slags
232	Udvinning 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	Sten-, ler- og glasindustri	352	Fremstilling af karosserier, påhængs- og sættevogne	439	Øvrig tekstilindustri
241	Teglværker	353	Fremstilling af udstyr, tilbehør og dele til automobiler	44	Læder- og lædervareindustri
242	Fremstilling af cement, kalk og gips	36	Transportmiddelindustri (undtagen automobilindustri)	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 jernbane- og sporvejsmateriel	45	Fodtøjs- og beklædningsindustri
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	Finmekanisk og optisk industri	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 lodtøj)	46	Træ- og træmøbelindustri
248	Fremstilling af keramiske produkter (undtagen teglværker)	373	Fremstilling af optiske og fotografiske instrumenter og apparater	461	Træforarbejdning
25	Kemisk industri	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	Nærings- og nydelsesmiddelindustri	463	Seriefremstilling af byggeelementer og parketstaver af træ
255	Fremstilling af kit, lakker, maling, fernis, trykfarver 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	Slagning 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, kurvemagerevarer og fletvarer, børster, koste og pensler
258	Fremstilling af sæbe, syntetiske vaske- og rengøringsmidler, parfumer og andre produkter til legemspleje	414	Forarbejdning af fisk og andre havdyr til menneskeføde	467	Fremstilling af træmøbler
259	Fremstilling af andre kemiske produkter, hovedsagelig til husholdnings- og kontorbrug	415	Møller	47	Papir- og papirvareindustri; grafisk industri
259.1	Fremstilling af fotografiske produkter (fotografiske film, plader, papir og hjælpemidler)	416	Fremstilling af makaroni, spaghetti og lignende varer	471	Fremstilling af papirmasse, papir og pap
259.2	Fremstilling af polerings- og pudsemidler	417	Fremstilling af stivelse og stivelsesprodukter	472	Forarbejdning af papir og pap
26	Fremstilling af kemofibre	418	Fremstilling af stivelse og stivelsesprodukter	473	Trykkerier og industri i tilknytning til trykkerier
31	Fremstilling af metalvarer (undtagen maskiner og transportmidler)	5	Bygge- og anlægsvirksomhed	474	Forlagsvirksomhed
311	Støberier	500	Bygge- og anlægsvirksomhed (uden specialisering) og nedrivning	48	Gummi- og plastindustri
312	Smedjer samt presse- og hammerværker	501	Opførelse af bygninger (til beboelse eller andet)	481	Gummiindustri
313	Formning og overfladebehandling af metaller	502	Anlægsvirksomhed (bygning af veje, broer, jernbaner osv.)	482	Reparation af dæk og slanger; slidbane-pålægning (vulkaniseringsanstalter)
314	Fremstilling af stål- og letmetalkonstruktioner (herunder montage i forbindelse dermed)	503	Installationsvirksomhed	483	Plastindustri
315	Fremstilling af kedler og beholdere	504	Færdiggørelse af bygninger	49	Anden fremstillingsvirksomhed
316	Fremstilling af værktøj og færdigvarer af metal (undtagen elektrisk materiel)	50	Bygge- og anlægsvirksomhed	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	500	Bygge- og anlægsvirksomhed (uden specialisering) og nedrivning	492	Fremstilling af musikinstrumenter
316.6	Fremstilling af metal møbler (herunder pengekabe)	501	Opførelse af bygninger (til beboelse eller andet)	493	Fotografiske og kinematografiske laboratorier
319	Maskinværksteder ikke andetsteds nævnt	502	Anlægsvirksomhed (bygning af veje, broer, jernbaner osv.)	494	Fremstilling af legetøj, spil og sportsartikler
		503	Installationsvirksomhed	495	Øvrig fremstillingsvirksomhed
		504	Færdiggørelse af bygninger	50	Bygge- og anlægsvirksomhed
				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
					Forarbejdende industrier
					Industri
					Bygge- og anlægsvirksomhed

DEUTSCH

NACE

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

Nr. NACE	Beschreibung	Nr. NACE	Beschreibung	Nr. NACE	Beschreibung
11	Kohlenbergbau (einschl. Herstellung von Briketts) Steinkohlenbergbau (einschl. Herstellung von Steinkohlenbriketts) Braun- und Pechkohlenbergbau (einschl. Herstellung von Braunkohlenbriketts)	32	Maschinenbau Herstellung von landwirtschaftlichen Maschinen und Ackerschleppern	419	Herstellung von Backwaren (einschl. Dauerbackwaren)
12	Kokerei	321	Herstellung von Metallbearbeitungsmaschinen, Maschinenwerkzeugen und Vorrichtungen für Maschinen	420	Zuckerindustrie
13	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	322	Herstellung von Textilmaschinen, deren Zubehör und Nähmaschinen	421	Herstellung von Süßwaren (ohne Dauerbackwaren)
14	Mineralölverarbeitung	323	Herstellung von Maschinen und Apparaten für das Nahrungs- und Genußmittelgewerbe, chemische und verwandte Industrien	422	Herstellung von Futtermitteln (einschl. Fischmehl)
15	Kernbrennstoffindustrie	324	Herstellung von Hütten- und Walzwerkseinrichtungen, Bergwerks-, Gießerei und Baumaschinen sowie Hebezeugen und Fördermitteln	423	Sonstiges Nahrungsmittelgewerbe
16	Erzeugung und Verteilung von Elektrizität, Gas, Dampf und Warmwasser	325	Herstellung von Zahnrädern, Getrieben, Wälzlagern und Antriebselementen	424	Herstellung von Spirituosen
161	Erzeugung und Verteilung von Elektrizität	326	Herstellung von Maschinen für weitere bestimmte Wirtschaftszweige	425	Herstellung von Traubenwein und Getranken auf Traubenweibasis
162	Gaswerke, Verteilung von Gas	327	Herstellung von sonstigen Maschinenbauezeugnissen	426	Brauerei und Mälzerei
163	Erzeugung von Dampf- und Preßluft, Fernheizung, Warmwasserversorgung	328		427	Abfüllung von Mineralbrunnen, Herstellung von alkoholfreien Getränken
17	Wassergewinnung, -reinigung und -verteilung	33	Herstellung von Büromaschinen sowie Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen	428	Tabakverarbeitung
21	Erzbergbau (Gewinnung und Aufbereitung)	34	Elektrotechnik	429	
211	Eisenerzbergbau (Gewinnung und Aufbereitung)	341	Herstellung von isolierten Elektrokabeln, -leitungen und -drähten	43	Textilgewerbe
212	NE-Metallerzbergbau (Gewinnung und Aufbereitung)	342	Herstellung von Elektromotoren, -generatoren und -transformatoren sowie Schalt- und Installationsgeräten	431	Wollaufbereitung, -spinnerei, -weberei u.ä.
22	Erzeugung und erste Bearbeitung von Metallen	343	Herstellung von gewerblichen Elektrogeräten, -einrichtungen und -ausrüstungen; Herstellung von Batterien und Akkumulatoren	432	Baumwollspinnerei, -weberei u.ä.
221	Erzeugung von Eisen und Stahl gemäß EGKS-Vertrag (ohne Hüttenkokerei)	344	Herstellung von Fernmeldegeräten, Zählern, Meß- und Regelgeräten sowie elektromedizinischen u. ä. Geräten	433	Seidenaufbereitung, -spinnerei, -weberei u.ä.
222	Herstellung von Stahlrohren	345	Herstellung von Rundfunk-, Fernseh- und phonotechnischen Geräten und Einrichtungen, elektronischen Anlagen (ohne elektronische Datenverarbeitungsgeräten) sowie bespielten Schallplatten und Tonbändern	434	Leinen-, Hanf- und Ramieaufbereitung, -spinnerei und -weberei
223	Erzeugung und erste Bearbeitung von NE-Metallen	346	Herstellung von Elektro-Haushaltsgeräten	435	Jutespinnerei und -weberei
224		347	Herstellung von elektrischen Leuchten (einschl. Glüh- und Entladungslampen)	436	Wirkererei und Strickererei
23	Gewinnung von nichtenergetischen Mineralien (ohne Erze); Torfgewinnung	348	Montage und Installation von elektrotechnischen Erzeugnissen (ohne Bauinstallation)	437	Textilveredlung
231	Gewinnung von Baumaterial, feuerfesten und keramischen Erden	35	Bau von Kraftwagen und deren Einzelteilen	438	Herstellung von Teppichen, Linoleum u.ä.
232	Kalisalz- und Phosphatbergbau	351	Bau und Montage von Kraftwagen und deren Motoren (einschl. Straßenzugmaschinen)	438.1	Bodenbelag sowie Wachtuch
24	Be- und Verarbeitung von Steinen und Erden; Herstellung und Verarbeitung von Glas	352	Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	438.2	Herstellung von Teppichen aus Fasern aller Art
241	Ziegelei	353	Herstellung von Ausrüstungen, Zubehör und Einzelteilen für Kraftwagen	439	Herstellung von Linoleum und sonstigen Fußbodenbelägen auf textilen Träger oder Papier
242	Herstellung von Zement, Kalk und Gips	36	Fahrzeugbau (ohne Bau von Kraftwagen)	44	Sonstiges Textilgewerbe
243	Herstellung von Baustoffen aus Beton und Gips sowie von Asbestzementwaren	361	Schiffbau	441	Ledergewerbe
245	Be- und Verarbeitung von Natursteinen sowie Herstellung von a.n.g. Mineralerzeugnissen	362	Herstellung von Schienenfahrzeugen	442	Gerberei und Zurichtung von Leder
246	Herstellung von Schleifkörpern und Schleifmitteln auf Unterlagen	363	Herstellung von Kraft- und Fahrrädern und deren Einzelteilen	442	Herstellung von Lederwaren
247	Herstellung und Verarbeitung von Glas	364	Luftfahrzeugbau und -reparatur	45	Schuh- und Bekleidungsgewerbe
248	Herstellung von keramischen Erzeugnissen (ohne Ziegelei)	37	Feinmechanik und Optik	451	Serienherstellung von Schuhen (ohne Gummi- und Holzschuhe)
25	Chemische Industrie (ohne Chemiefaserindustrie)	371	Herstellung von feinmechanischen Erzeugnissen	453	Serienherstellung von Bekleidung, Herstellung von Bekleidungszubehör
251	Herstellung chemischer Grundstoffe und Herstellung dieser Erzeugnisse mit anschließender Weiterverarbeitung (ohne Chemiefaserindustrie)	372	Herstellung von medizin- und orthopädiemechanischen Erzeugnissen (ohne orthopädisches Schuhwerk)	455	Konfektion sonstiger Textilwaren (ohne vorgelegerte Weberei)
255	Herstellung von Spachtelkitten, Lacken und Anstrichmitteln, Firnis, Druck- und Abziehfärbungen	373	Herstellung von optischen und fotografischen Geräten	456	Herstellung von Pelzen und Pelzwaren
256	Herstellung von anderen chemischen Erzeugnissen, vorwiegend für gewerbliche und landwirtschaftliche Verwendung	374	Herstellung von Uhren und deren Teilen	46	Be- und Verarbeitung von Holz
257	Herstellung pharmazeutischer Erzeugnisse	38	Nahrungs- und Genußmittelgewerbe	461	Bearbeitung von Holz
258	Herstellung von Seife, synthetischen Waschmitteln, Parfums und sonstigen Körperpflegemitteln	411	Herstellung von Ölen und Fetten pflanzlicher oder tierischer Herkunft	462	Herstellung von Halbwaren aus Holz
259	Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen vorwiegend für privaten Verbrauch und Verwaltungen	412	Schlachtereien und Verarbeitung von Fleisch (ohne Fleischerei)	463	Serienherstellung von Bauelementen aus Holz und von Parkett
259.1	Herstellung fotochemischer Erzeugnisse (fotografische Filme, Platten, Papiere und Hilfsmittel)	413	Be- und Verarbeitung von Milch	464	Herstellung von Verpackungsmitteln aus Holz
259.2	Herstellung von Haushaltspflegemitteln (Schuh- und Fußbodenpflegemittel, Metallputzmittel usw.)	414	Verarbeitung von Obst und Gemüse	465	Herstellung von sonstigen Holzwaren (ohne Möbel)
26	Chemiefaserindustrie	415	Verarbeitung von Fischen u. a. Meerestieren für menschliche Nahrungszwecke	466	Herstellung von Korb-, Korb- und Flechtwaren, Bürsten, Besen und Pinseln
31	Herstellung von Metallerzeugnissen (ohne Maschinen- und Fahrzeugbau)	416	Mahl- und Schälmaschinen	467	Herstellung von Holzmöbeln
311	Gießerei	417	Herstellung von Teigwaren	47	Papier- und Papierzeugung und -verarbeitung; Druckerei- und Verlagsgewerbe
312	Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	418	Herstellung von Stärken und Stärkeerzeugnissen	471	Herstellung von Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe
313	Stahlverformung und Oberflächenveredlung			472	Verarbeitung von Papier und Pappe
314	Herstellung von Stahl- und Leichtmetallkonstruktionen (auch verbunden mit Montage)			473	Druckerei und verwandte Gewerbe
315	Kessel- und Behälterbau			474	Verlagsgewerbe
316	Herstellung von EBM-Waren			48	Verarbeitung von Gummi und Kunststoffen
316.5	Herstellung von Ofen und Herden aller Art für den Haushalt			481	Verarbeitung von Gummi
316.6	Herstellung von Stahlmöbeln (einschl. Panzerschränken)			482	Runderneuerung und Reparatur von Bereifung aus Gummi
319	Mechanik a.n.g.			483	Verarbeitung von Kunststoffen
				49	Sonstiges verarbeitendes Gewerbe
				491	Herstellung von Schmuck, Gold- und Silberschmiedewaren, Bearbeitung von Edel- und Schmucksteinen
				492	Herstellung von Musikinstrumenten
				493	Foto- und Filmlabors
				494	Herstellung von Spiel- und Sportwaren
				495	Sonstige Zweige des be- und verarbeitenden Gewerbes
				50	Baugewerbe
				500	Allgemeines Baugewerbe (ohne ausgeprägten Schwerpunkt) und Abbruchgewerbe
				501	Rohbaugewerbe
				502	Tiefbau
				503	Bauinstallation
				504	Ausbaugewerbe
					Verarbeitendes Gewerbe
				1/4	Industrie
				5	Baugewerbe

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 οπτάνθρακα (ΚWΚ)	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 ιχθυαλεύρων)
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	Εργαστάσια 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 ισματικών ποτών και παραγωγή αεριούχων ποτών
21	Εξόρυξη και πρώτη επεξεργασία μεταλλευμάτων	34	Κατασκευή ηλεκτρολογικού και ηλεκτρονικού υλικού	429	Καπνοβιομηχανία
211	Εξόρυξη και πρώτη επεξεργασία σιδηρομεταλλεύματος	341	Κατασκευή ηλεκτρικών συρμάτων και καλωδίων	43	Κλωστοϋφαντουργική 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 στήλων και συσσωρευτών	432	Βιομηχανία βόμβακας
221	Σιδηρουργία (κατά τη συνθήκη ΕΚΑΧ), μη περιλαμβανομένων των ολοκληρωμένων μονάδων παραγωγής οπτάνθρακα	344	Κατασκευή τηλεπικοινωνιακού υλικού, ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών οργάνων και συσκευών μέτρησης και καταγραφής καθώς και ηλεκτρονικού εξοπλισμού για ιατρική χρήση	433	Βιομηχανία μετέξης
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, καννάβειας και ραμίου
223	Συρματοποίηση, εξέλαση, ελασματοποίηση, μορφοποίηση χάλυβα εν ψυχρώ	346	Κατασκευή ηλεκτρικών οικιακών συσκευών	435	Βιομηχανία ιούτης
224	Παραγωγή και πρώτη καταργασία μη σιδηρούχων μετάλλων	347	Κατασκευή λαμπτήρων και φωτιστικών σωμάτων	436	Βιομηχανία ιούτης
23	Εξόρυξη μη ενεργειακών και μη μεταλλικών ορυκτών' ορυχεία τύρφης	348	Συναρμολογήσεις και εργασίες εγκαταστάσεων ηλεκτρολογικού εξοπλισμού (εξαιρούνται οι ηλεκτρικές εγκαταστάσεις κτιρίων)	437	Πλεκτοβιομηχανία
231	Εξόρυξη δομικών υλικών και πυρίμαχων γαιών	35	Κατασκευή αυτοκινήτων οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	438	Εξευγενισμός των υφασμάτων
232	Εξόρυξη καλιούχου άλατος και φυσικών φωσφάτων	351	Κατασκευή και συναρμολόγηση αυτοκινήτων οχημάτων (συμπεριλαμβανόμενοι οι ελκυστήρες οδών) και κατασκευή των κινητήρων αυτών	438.1	Κοτσακευή ταπήτων, λινοταπήτων και καλυμμάτων δαπέδου καθώς επίσης και μουσαμάδων
24	Βιομηχανία μη μεταλλικών ορυκτών προϊόντων	352	Κατασκευή αμαξωμάτων, ρυμουλκούμενων και ημιρυμουλκούμενων οχημάτων	438.2	Κατασκευή ταπήτων εξ ινών πάσης φύσεως
241	Παραγωγή δομικών υλικών εξ οπτής γης	353	Κατασκευή εξοπλισμού, εξαρτημάτων και ανταλλακτικών αυτοκινήτων	439	Κατασκευή λινοταπήτων και άλλων καλυμμάτων δαπέδου επί υφαντού ή χαρτινού υποθέματος
242	Παραγωγή τσιμέντου, ασβέστου και γύψου	36	Κατασκευή έτερων μεταφορικών μέσων	44	Βιομηχανία δέρματος
243	Παραγωγή δομικών υλικών για κατασκευές και δημόσια έργα από σκυρόδεμα, τσιμέντο ή γύψο	361	Κατασκευή αυτοκινήτων οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	441	Βυρσοδεψεία, σκυτολευκαντήρια και συναφείς βιομηχανίες
243.1	Παραγωγή προϊόντων από αμιαντοτσιμέντο	362	Κατασκευή οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	442	Κατασκευή ειδών εκ δέρματος και συναφών
243.6	Παραγωγή νωπού σκυροδέματος και κονιάματος	363	Κατασκευή οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	45	Βιομηχανία υποδημάτων και ενδυμάτων
244	Παρογωγή προϊόντων από αμίαντο (εξαιρούνται τα προϊόντα από αμιαντοτσιμέντο)	364	Κατασκευή οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	451	Κατασκευή μηχανοποιητών υποδημάτων (εκτός των υποδημάτων εκ πλαστικού και ξύλου)
245	Επεξεργασία φυσικών λίθων και μη μεταλλικών ορυκτών	365	Κατασκευή οχημάτων και ανταλλακτικών αυτών	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	Κοτσακευή λοιπών ειδών εξ υφάσματος (εκτός της ύφανσης)
247	Βιομηχανία υάλου	371	Κατασκευή οργάνων ακριβείας, οπτικής και συναφών ειδών	456	Βιομηχανία σιουροδερμάτων και γουναρικών
248	Κατασκευή προϊόντων κεραμικής	372	Κατασκευή οπτικού 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	Πρίσις και βιομηχανική καταργασία ξύλου
251	Παραγωγή βασικών χημικών προϊόντων και περαιτέρω επεξεργασία αυτών	374	Κατασκευή υφολογίων χειρός, υφολογίων τούχων και εξαρτημάτων αυτών	462	Κατασκευή ημικατεργασμένων προϊόντων εκ ξύλου
255	Παραγωγή σιλβωμάτων, χρωμάτων, βερνικοχρωμάτων και τυπογραφικών μελάνων	41/42	Βιομηχανία ειδών διατροφής, ποτών και καπνού	463	Κατασκευή εν σειρά τμημάτων ξύλινων οκελετών, 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 κονοσερβοποίηση κρέατος (εξαιρούμενων των εργασιών κρεπώλειου — 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, ψιθάου, καλάμου και καθαθροπλεκτικής' ψυκτροποιία και σορβηροποιία
259	Παραγωγή έτερων χημικών προϊόντων προοριζομένων κυρίως για οικιακή κατανάλωση και χρήση γραφείου	414	Παραγωγή κονοσερβών οπωρών και λαχανικών	467	Βιομηχανία ξύλινων επίπλων
259.1	Παραγωγή φωτογραφικών ειδών (φωτογραφικών φιλμ, πλακών, φωτογραφικού χάρτου και βοηθητικών προϊόντων)	415	Παρασκευή κονοσερβών ιχθύων και έτερων θαλάσσιων ειδών διατροφής	47	Βιομηχανία χάρτου και κατασκευή ειδών εκ χάρτου' εκτυπώσεις και εκδόσεις
259.2	Παραγωγή σιλβωτικών και υγρών καθαρισμού οικιακής χρήσης (υποδημάτων, επίπλων, δαπέδων, σιλβωτικών μετόλλων, αυτοκινητών κτλ.)	416	Επεξεργασία σπόρων	471	Κατασκευή χαρτομάζης, χάρτου και χαρτονιού
26	Ποραγωγή τεχνητών και συνθετικών ινών	417	Παραγωγή ζυμαρικών	472	Επεξεργασία χάρτου και χαρτονιού, κατασκευή ειδών εκ χαρτομάζης
31	Κατασκευή προϊόντων εκ μετάλλου (εξαιρούνται μηχανολογικός εξοπλισμός και μεταφορικό υλικό)	418	Βιομηχανία αμλούχων προϊόντων	474	Εκτυπώσεις και συναφείς βιομηχανίες Εκδόσεις
311	Χυτήρια			48	Βιομηχανία ελαστικού και πλαστικών υλών
312	Επεξεργασία διά σφυρηλάτησεως, συμπέσεως, κοπής, διατρήσεως, εγχαραξέως και εξέλδσεως			481	Βιομηχανία ελαστικού
313	Δευτερογενής καταργασία, επεξεργασία και επιμεταλλώσεις			482	Αναγόμωση και επιδιόρθωση ελαστικών επισώτρων
314	Μεταλλικές κατασκευές (περιλαμβάνεται η συναρμολόγηση και η εγκατάσταση)			483	Μεταποίηση πλαστικών υλών
315	Κατασκευή λεβητών, δεξαμενών, δοχείων και άλλων μεταλλικών κάδων			49	Λοιπές βιομηχανίες
316	Κατασκευή εργαλείων και έτοιμων μεταλλικών προϊόντων εκτός ηλεκτρολογικού εξοπλισμού			491	Κοσμηματοποιία, χρυσοχοία, αργυροχοία και καταργασία πολύτιμων λίθων
316.5	Κατασκευή οικιακών θερμαντικών συσκευών και ποντός 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), κατασκευές, ανέγερση κτιρίων (κατοικίες, κτλ.)
				501	Δημόσια έργα, οδοποιία, γεφυροποιία, κατασκευή σιδηροδρομικών γραμμών κτλ.
				502	Εγκαταστάσεις (εντός κτιρίων)
				503	Διευθέτηση και αποπεράτωση κτιρίων
				504	
					Μεταποιητικές βιομηχανίες
					Βιομηχανία
					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	Extraction and briquetting of solid fuels	32	Mechanical engineering	419	Bread and flour confectionery
12	Coke ovens	321	Manufacture of agricultural machinery and tractors	420	Sugar manufacturing and refining
13	Extraction of petroleum and natural gas	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	Mineral oil refining	323	Manufacture of textile machinery and accessories; manufacture of sewing machines	422	Manufacture of animal and poultry foods (including fish meal and flour)
15	Nuclear fuels industry	324	Manufacture of machinery for the food, chemical and related industries	423	Manufacture of other food products
16	Production and distribution of electricity, gas, steam and hot water	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	Water supply; collection, purification and distribution of water	33	Manufacture of office machinery and data-processing machinery	429	Manufacture of tobacco products
21	Extraction and preparation of metalliferous ores	34	Electrical engineering	43	Textile industry
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	Production and preliminary processing of metals	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	Extraction of minerals other than metalliferous and energy-producing minerals; peat extraction	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	Manufacture of motor vehicles and of motor vehicle parts and accessories	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	Manufacture of non-metallic mineral products	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	Leather and leather goods industry (except footwear and clothing)
242	Manufacture of cement, lime and plaster	36	Manufacture of other means of transport	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	Footwear and clothing industry
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	Instrument engineering	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	Timber and wooden furniture industries
248	Manufacture of ceramic goods	373	Manufacture of optical instruments and photographic equipment	461	Sawing and processing of wood
25	Chemical industry	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	Food, drink, and tobacco industry	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	Manufacture of paper and paper products; printing and publishing
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	Man-made fibres industry	418	Manufacture of starch and starch products	473	Printing and allied industries
31	Manufacture of metal articles (except for mechanical, electrical and instrument engineering and vehicles)			474	Publishing
311	Foundries			48	Processing of rubber and plastics
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	Other manufacturing industries
316	Manufacture of tools and finished metal goods, except electrical equipment			491	Manufacture of articles of jewellery and goldsmiths' and silversmiths' 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	Building and civil engineering
				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
					Manufacturing industry
				1/4	Industry
				5	Building and civil engineering

FRANÇAIS

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

NACE

N° NACE	Intitulé	N° NACE	Intitulé	N° 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 cacao, du chocolat et de la confiserie de 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			422	Fabrication de produits pour l'alimentation des animaux (y compris farines de poisson)
15	Industrie des combustibles nucléaires	323	Construction de machines textiles et de leurs accessoires, fabrication de machines à coudre	423	Fabrication de produits alimentaires divers
16	Production et distribution d'énergie électrique, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	324	Construction de machines et appareils pour les industries alimentaires, chimiques et connexes	424	Industrie des alcools éthyliques de fermentation
161	Production et distribution d'énergie électrique			425	Industrie du vin et des boissons à base de vin
162	Usines à gaz; distribution de gaz	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	427	Brasserie et malterie
163	Production et distribution de vapeur, d'eau chaude, d'air comprimé; centrales de production de chaleur.	326	Fabrication d'organes de transmission	428	Industrie des boissons hygiéniques et eaux gazeuses
17	Captage, épuration et distribution d'eau	327	Construction d'autres matériels spécifiques	429	Industrie du tabac
21	Extraction et préparation de minerais métalliques	328	Construction d'autres machines et matériel mécanique	43	Industrie textile
211	Extraction et préparation de minerai de fer			431	Industrie lainière
212	Extraction et préparation de minerais de métaux non ferreux	33	Construction de machines de bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information	432	Industrie cotonnière
22	Production et première transformation des métaux			433	Industrie de la soierie
221	Sidérurgie (selon le traité CECA) non compris les cokeries intégrées	34	Construction électrique et électronique	434	Industrie du lin, du chanvre et de la ramie
222	Fabrication de tubes d'acier	341	Fabrication de fils et câbles électriques	435	Industrie du jute
223	Tréfilage, étréage, laminage de feuillards, profilage à froid de l'acier	342	Fabrication de matériel électrique d'équipement	436	Bonneterie
224	Production et première transformation des métaux non ferreux	343	Fabrication de matériel électrique d'utilisation, de piles et accumulateurs	437	Achèvement des textiles
23	Extraction de minéraux autres que métalliques et énergétiques; tourbières	344	Fabrication de matériel de télécommunication, de compteurs, d'appareils de mesure et de matériel électro-médical	438.1	Fabrication de tapis, de linoléum et de couvre-parquets ainsi que de toiles cirées
231	Extraction de matériaux de construction et terres à feu			438.2	Fabrication de tapis de toutes fibres
232	Extraction minière de sels de potasse et de phosphates naturels	345	Construction d'appareils électroniques (sans les ordinateurs électroniques), radio, télévision, électro-acoustique ainsi que de disques et bandes magnétiques enregistrés	439	Fabrication de linoléum et d'autres recouvrements de sol à support textile ou de papier
24	Industrie des produits minéraux non métalliques	346	Fabrication d'appareils électrodomestiques	44	Industrie du cuir
241	Fabrication de matériaux de construction en terre cuite	347	Fabrication de lampes et de matériel d'éclairage	441	Tannerie-mégisserie et industries connexes
242	Fabrication de ciment, de chaux et de plâtre	348	Montage, travaux d'installation technique (à l'exclusion de l'installation électrique de bâtiment)	442	Fabrication d'articles en cuir et similaires
243	Fabrication de matériaux de construction et de travaux publics en béton, en ciment ou en plâtre			45	Industrie des chaussures et de l'habillement
243.1	Fabrication de produits en amiante-ciment	35	Construction d'automobiles et pièces détachées	451	Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois)
243.6	Fabrication de béton frais			453	Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement
244	Fabrication d'articles en amiante (à l'exclusion des articles en amiante-ciment)	351	Construction et assemblage de véhicules automobiles (y compris tracteurs routiers) et construction de moteurs pour ceux-ci	455	Confection d'autres articles textiles (hors du tissage)
245	Travail de la pierre et de produits minéraux non métalliques	352	Construction de carrosserie, de remorques et de bennes	456	Industrie des pelleteries et fourrures
246	Production de meules et autres produits abrasifs appliqués	353	Fabrication d'équipement, d'accessoires et pièces détachées pour automobiles	46	Industrie du bois et du meuble en bois
247	Industrie du verre			461	Sciage et préparation industrielle du bois
248	Fabrication de produits céramiques	36	Construction d'autre matériel de transport	462	Fabrication de produits demi-finis en bois
25	Industrie chimique	361	Construction navale, réparation et entretien des navires	463	Fabrication en série de pièces de charpente, de menuiserie et de parquet
251	Fabrication de produits chimiques de base et fabrication suivie de transformation plus ou moins élaborée de ces produits	362	Construction de matériel ferroviaire roulant à voie normale et à voie étroite pour trafic public	464	Fabrication d'emballages en bois
255	Fabrication d'enduits, de peinture, de vernis et d'encres d'imprimerie	363	Construction de cycles, motocycles et de leurs pièces détachées	465	Fabrication d'autres ouvrages en bois (à l'exclusion des meubles)
256	Fabrication d'autres produits chimiques principalement destinés à l'industrie et à l'agriculture	364	Construction et réparation d'aéronefs	466	Fabrication d'articles en liège, paille, vannerie et rotin; broserie
257	Fabrication de produits pharmaceutiques			467	Industrie du meuble en bois
258	Savonnerie, fabrication de détergents synthétiques, ainsi que d'autres produits d'hygiène corporelle et de parfumerie	37	Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires	47	Industrie du papier et fabrication d'articles en papier; imprimerie et édition
259	Fabrication d'autres produits chimiques principalement destinés à la consommation domestique et à l'administration	371	Fabrication d'instruments de précision, d'appareils de mesure et de contrôle	471	Fabrication de la pâte, du papier et du carton
259.1	Fabrication de produits photographiques (surfaces sensibles et produits auxiliaires)	372	Fabrication de matériel médico-chirurgical et d'appareils orthopédiques (à l'exclusion de chaussures orthopédiques)	472	Transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte
259.2	Fabrication de produits d'entretien (cirages, encaustiques, produits pour le polissage des métaux, des carrosseries, etc.)	373	Fabrication d'instruments d'optique et de matériel photographique	473	Imprimerie et industries annexes
26	Production de fibres artificielles et synthétiques	374	Fabrication de montres, horloges et de leurs pièces détachées	474	Édition
31	Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et du matériel de transport)			48	Industrie du caoutchouc — transformation des matières plastiques
311	Fonderies	41/42	Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac	481	Industrie du caoutchouc
312	Forge, estampage, matricage, emboutissage, découpage et repoussage	411	Industrie des corps gras végétaux et animaux	482	Rechapage et réparation de pneus
313	Seconde transformation, traitement et revêtement des métaux	412	Abattage du bétail, préparation et mise en conserve de viande (à l'exclusion de la boucherie-charcuterie)	483	Transformation des matières plastiques
314	Construction métallique (y compris la pose associée)	413	Industrie du lait		
315	Chaudronnerie, construction de réservoirs et d'autres pièces de tôlerie	414	Fabrication de conserves de fruits et légumes	49	Autres industries manufacturières
316	Fabrication d'outillage et d'articles finis en métaux, à l'exclusion du matériel électrique	415	Fabrication de conserves de poissons et d'autres produits de la mer en vue de l'alimentation humaine	491	Bijouterie, orfèvrerie, argenterie et ouvrages de pierres
316.5	Fabrication d'appareils domestiques de chauffage et de cuisine de tous types	416	Travail des grains	492	Fabrication d'instruments de musique
316.6	Fabrication de mobilier métallique (y compris coffres-forts)	417	Fabrication de pâtes alimentaires	493	Laboratoires photographiques et cinématographiques
319	Ateliers mécaniques n.d.a.	418	Industrie des produits amylacés	494	Fabrication de jeux, jouets et articles de sport
				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	Estrazione e agglomerazione di combustibili solidi	32	Costruzione di macchine e di materiale meccanico	419	Panetteria, pasticceria, biscottificio
	Estrazione e agglomerazione del carbon fossile	321	Costruzione di macchine e trattori agricoli	420	Industria zuccheriera
	Estrazione e agglomerazione di lignite	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
12	Cokerie	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)
13	Estrazione di petrolio e di gas naturale	324	Costruzione di macchine e apparecchi per le industrie alimentari, chimiche e affini	423	Fabbricazione di prodotti alimentari vari
14	Industria petrolifera	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
15	Industria dei combustibili nucleari	326	Fabbricazione di organi di trasmissione	424	Industria del vino e delle bevande a base di vino
16	Produzione e distribuzione di elettricità, gas, vapore e acqua calda	327	Costruzione di altre macchine e apparecchi specifici	427	Produzione di birra e malto
161	Produzione e distribuzione di energia elettrica	328	Costruzione di altre macchine e apparecchi meccanici	428	Industria delle bevande analcoliche e delle acque gassate
162	Officine del gas; distribuzione del gas			429	Industria del tabacco
163	Produzione e distribuzione di vapore, di acqua calda, di aria compressa; centrali di produzione di calore				
17	Raccolta, depurazione e distribuzione d'acqua			43	Industria tessile
21	Estrazione e preparazione di minerali metallici	33	Costruzione di macchine per ufficio e macchine e impianti per l'elaborazione dei dati	431	Industria laniera
211	Estrazione e preparazione di minerale di ferro			432	Industria cotoniera
212	Estrazione e preparazione di minerali metallici non ferrosi			433	Industria della seta
22	Produzione e prima trasformazione dei metalli	34	Costruzione elettrica ed elettronica	434	Industria del lino, della canapa e del ramiè
221	Siderurgia (secondo il trattato CECA) non comprese le cokerie integrate	341	Fabbricazione di fili e cavi elettrici	435	Industria della iuta
222	Fabbricazione di tubi di acciaio	342	Fabbricazione di motori, generatori, trasformatori, interruttori ed altro materiale elettrico	436	Fabbricazione di tessuti di maglia, maglieria, calze
223	Trafilatura, stiratura, laminazione di nastri, profilatura a freddo dell'acciaio	343	Fabbricazione di materiale elettrico di uso industriale, di pile ed accumulatori	437	Finitura di tessuti
224	Produzione e prima trasformazione dei metalli non ferrosi	344	Fabbricazione di apparecchi per telecomunicazioni, contatori, apparecchi di misura e apparecchi elettromedici	438	Fabbricazione di tappeti, di linoleum e di copripavimento, nonché di tele cerate
23	Estrazione di minerali diversi da quelli metallici e energetici; torbiere	345	Costruzione di apparecchi elettronici (esclusi i calcolatori elettronici), apparecchi radio-ricettori, televisori, apparecchi elettroacustici nonché dischi e nastri magnetici registrati	438.1	Fabbricazione di tappeti di qualsiasi fibra
231	Estrazione di materiali da costruzione e di terre refrattarie e per ceramica			438.2	Fabbricazione di linoleum e di altri copripavimento a base di prodotti tessili o di carta
232	Estrazione mineraria di sali di potassio e di fosfati di calce naturali	346	Fabbricazione di apparecchi elettrodomestici	439	Altre industrie tessili
24	Industria dei prodotti minerali non metallici	347	Fabbricazione di lampade e apparecchi per illuminazione	44	Industria delle pelli e del cuoio
241	Fabbricazione di materiali da costruzione in laterizio	348	Montaggio, lavori di impianto tecnico (escluso le installazioni elettriche per l'edilizia)	441	Concia delle pelli e del cuoio
242	Fabbricazione di cemento, calce e gesso			442	Fabbricazione di articoli in cuoio e affini
243	Fabbricazione di materiali per costruzione in calcestruzzo, cemento e gesso			45	Fabbricazione di calzature, di articoli d'abbigliamento e di biancheria per casa
243.1	Fabbricazione di prodotti in amianto-cemento			451	Fabbricazione a macchina di calzature (tranne quelle in gomma o in legno)
243.6	Fabbricazione di calcestruzzo fresco	35	Costruzione di automobili e pezzi staccati	453	Confezione (produzione in serie) di articoli di abbigliamento e accessori
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	455	Confezione di altri articoli tessili (senza tessitura integrata)
245	Lavorazione della pietra e di prodotti minerali non metallici	352	Costruzione di carrozzerie, rimorchi e cassoni mobili	456	Fabbricazione di pellicce e articoli in pelo
246	Produzione di mole e altri corpi abrasivi applicati	353	Fabbricazione di apparecchiature, accessori e pezzi staccati per automobili	46	Industria del legno e del mobile in legno
247	Industria del vetro			461	Taglio e preparazione industriale del legno
248	Fabbricazione di prodotti in ceramica			462	Fabbricazione di prodotti semifiniti in legno
25	Industria chimica			463	Fabbricazione in serie di elementi di carpenteria, falegnameria, pavimenti in legno
251	Fabbricazione di prodotti chimici di base e fabbricazione seguita da trasformazione più o meno spinta degli stessi	36	Costruzione di altri mezzi di trasporto	464	Fabbricazione di imballaggi in legno
255	Fabbricazione di mastici, pitture, vernici e inchiostri da stampa	361	Costruzione navale, riparazione e manutenzione di navi	465	Fabbricazione di altri oggetti in legno (mobili esclusi)
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	466	Fabbricazione di articoli in sughero, paglia, giunco e vimini, produzione di spazzole e pennelli
257	Fabbricazione di prodotti farmaceutici	363	Costruzione di cicli, motocicli e loro parti staccate	467	Industria del mobile in legno
258	Fabbricazione di sapone e detergenti sintetici nonché di altri prodotti per l'igiene del corpo e di profumeria	364	Costruzione e riparazione di aeroplani	47	Industria della carta e degli articoli in carta: stampa e edizione
259	Fabbricazione di altri prodotti chimici principalmente destinati al consumo privato e all'uso d'ufficio	37	Fabbricazione di strumenti ottici, di precisione e affini	471	Fabbricazione della pasta-carta, della carta e del cartone
259.1	Fabbricazione di prodotti per fotografia (superfici sensibili e prodotti ausiliari)	371	Fabbricazione di strumenti di precisione, di apparecchi di misura e controllo	472	Trasformazione della carta e del cartone, fabbricazione di articoli in pasta-carta
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)	473	Stampa e industrie affini
26	Fabbricazione di fibre artificiali e sintetiche	373	Fabbricazione di strumenti ottici e di apparecchiature fotografiche	474	Editoria
31	Fabbricazione di oggetti in metallo (ad esclusione delle macchine e dei materiali da trasporto)	374	Fabbricazione di orologi e loro pezzi staccati	48	Industria della gomma — Trasformazione delle materie plastiche
311	Fonderie			481	Industria della gomma
312	Fucinatoria, stampaggio, imbutitura, trancitura e lavorazione a sbalzo	41/42	Industria alimentare, delle bevande e del tabacco	482	Rigenerazione e riparazione di pneumatici
313	Seconda trasformazione, trattamento e rivestimento dei metalli	411	Industria dei grassi vegetali e animali	483	Trasformazione delle materie plastiche
314	Costruzioni metalliche (ivi compresa la relativa posa)	412	Macellazione del bestiame, preparazione e conservazione della carne (escluse le macellerie e salumerie)		
315	Costruzione di caldaie e serbatoi	413	Industria casearia		
316	Fabbricazione di utensili e articoli finiti in metallo, ad esclusione del materiale elettrico	414	Preparazione di conserve di frutta e ortaggi		
316.5	Fabbricazione di apparecchi per riscaldamento domestico e cucina e di ogni tipo	415	Fabbricazione di conserve di pesce e di altri prodotti del mare per alimentazione umana		
316.6	Fabbricazione di mobili metallici (ivi comprese le casseforti)	416	Lavorazione delle granaglie	1/4	Industria
319	Officine meccaniche n.d.a.	417	Fabbricazione di paste alimentari		
		418	Industria dei prodotti amilacei	5	Edilizia e genio civile

NEDERLANDS

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

NACE

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

PORTUGUÊS

NACE

Nomenclatura geral das actividades económicas nas Comunidades Europeias (Parte «Indústria»)

NACE	Designação	NACE	Designação	NACE	Designação
11	Extracção e aglomeração de combustíveis sólidos	32	Construção de máquinas e de material mecânico	419	Padaria, pastelaria, fabricação de bolachas e de biscoitos
12	Produção de coque	321	Construção de máquinas e tractores agrícolas	420	Indústria de açúcar
13	Extracção de petróleo e de gás natural	322	Construção de máquinas-ferramentas para trabalhar os metais, de ferramentas e de instrumentos para máquinas	421	Indústria de cacau, de chocolate e produtos de confeitaria
14	Refinação do petróleo			422	Fabricação de alimentos para animais (incluindo farinhas de peixe)
15	Indústria dos combustíveis nucleares	323	Construção de máquinas têxteis e dos seus acessórios, fabricação, de máquinas de costura	423	Fabricação de produtos alimentares anc
16	Produção e distribuição de energia eléctrica, de gás, de vapor e de água quente	324	Construção de máquinas e aparelhos para as indústrias alimentares, químicas e conexas	424	Indústria dos álcoois etílicos de fermentação
161	Produção e distribuição de energia eléctrica	325	Construção de material para as minas, a siderurgia e as fundições, para a engenharia civil e a construção	425	Indústria do vinho e das bebidas à base de vinho
162	Produção e distribuição de gás	326	Fabricação de órgãos de transmissão	426	Fabricação de cidra e de vinhos de frutos (incluindo vinhos de frutos, espumosos)
163	Produção e distribuição de vapor, de água quente, de ar comprimido; centrais de aquecimento	327	Construção de outros materiais específicos	427	Cervejaria e preparação do malte
		328	Construção de outras máquinas e material mecânico	428	Indústria dos refrigerantes e águas minerais
17	Captação, tratamento e distribuição, de água			429	Indústria do tabaco
21	Extracção e preparação de minérios metálicos	33	Construção de máquinas de escritório e de máquinas e instalação para tratamento da informação	43	Indústria têxtil
211	Extracção e preparação de minérios de ferro			431	Indústria da lã
212	Extracção e preparação de minérios de metais não ferrosos			432	Indústria do algodão
22	Produção e primeira transformação dos metais			433	Indústria da seda
221	Siderurgia (segundo o Tratado CECA) excluindo a produção de coque integrada	34	Construção eléctrica e electrónica	434	Indústria do linho, do cânhamo e do rami
222	Fabricação de tubos de aço	341	Fabricação de fios de cabos eléctricos	435	Indústria da juta
223	Trefilagem, extrusão, laminagem de arcos, aço perfilado a frio	342	Fabricação de material eléctrico de equipamento	436	Rendas
224	Produção e primeira transformação de metais não ferrosos	343	Fabricação de material eléctrico de utilização, de pilhas e acumuladores	437	Acabamento de têxteis
23	Extracção de minérios não metalíferos e não energéticos; turfeiras	344	Fabricação de material de telecomunicações, de contadores, de aparelhos de medida e de material eléctrico para fins clínicos	438.1	Fabricação de tapetes de todas as fibras
231	Extracção de materiais de construção e substâncias refractárias	345	Construção de aparelhos, electrónicos (excluindo computadores), rádios, televisões, electroacústica e também discos e bandas magnéticas gravadas	438.2	Fabricação de linóleo e outros revestimentos com suporte têxtil ou de papel
232	Extracção de minério de sais de potássio e de fosfatos naturais	346	Fabricação de aparelhos electrodomésticos	439	Outras indústrias têxteis
24	Indústrias dos produtos minerais não metálicos	347	Fabricação de lâmpadas e de material de iluminação	44	Indústria do coiro
241	Fabricação de materiais de construção em terracota	348	Montagem, trabalhos de instalação técnica (excluindo a instalação eléctrica de edifícios)	441	Tanaria-curtume e indústrias conexas
242	Fabricação de cimento, de cal e de gesso			442	Fabricação de artigos de coiro e similares
243	Fabricação de materiais de construção e de obras públicas em betão, em cimento ou em gesso	35	Fabricação de veículos automóveis e suas peças	45	Indústria do calçado e do vestuário
243.1	Fabricação de produtos em amianto-cimento	351	Fabricação e montagem de veículos automóveis (incluindo tractores de estrada) e fabricação dos respectivos motores	451	Fabricação mecânica de calçado (excepto em borracha e em madeira)
243.6	Fabricação de betão fresco			452	Fabricação manual de calçado (incluindo calçado ortopédico)
244	Fabricação de artigos em amianto (com excepção dos artigos em amianto-cimento)	352	Fabricação de carroçarias, de reboques e de caixas de carga reforçadas	453	Confecção (produção em série) de artigos de vestuário e de acessórios de vestuário
245	Trabalho da pedra e de produtos minerais não metálicos	353	Fabricação de equipamento, de acessórios e peças para veículos automóveis	455	Confecção de outros artigos têxteis (excepto tecelagem)
246	Produção de mós e outros abrasivos aplicados			456	Indústria das peles
247	Indústria de vidro	36	Fabricação de outro material de transporte	46	Indústria da madeira e do mobiliário em madeira
248	Fabricação de produtos cerâmicos	361	Construção naval, reparação e manutenção de navios	461	Serração e preparação industrial da madeira
25	Indústria química	362	Construção de material ferroviário, de via larga e de via estreita para transporte público	462	Fabricação de produtos semiacabados, em madeira
251	Fabricação de produtos químicos de base de fabricação seguida de transformação, mais ou menos elaborada, desses produtos	363	Construção de bicicletas, motocicletas e das suas peças	463	Fabricação em série de peças de carpintaria, marcenaria e para soalhos
255	Fabricação de revestimentos, de tintas, de vernizes e de tintas de impressão	364	Construção e reparação de aeronaves	464	Fabricação de embalagens em madeira
256	Fabricação de outros produtos químicos, principalmente destinados à indústria e à agricultura	365	Construção de material de transporte anc	465	Fabricação de outras obras em madeira (excepto mobiliário)
257	Fabricação de produtos farmacêuticos			466	Fabricação de artigos em cortiça, palha, verga e rotim fabricação de escovas
258	Fabricação de sabão, de detergentes sintéticos, assim como de outros produtos de higiene corporal e de perfumaria	37	Fabricação de instrumentos de precisão, de óptica e similares	467	Indústria do mobiliário em madeira
259	Fabricação de outros produtos químicos, principalmente destinados ao consumo doméstico e da administração pública	371	Fabricação de instrumentos de precisão, de aparelhos de medida e de controlo	47	Indústria do papel e fabricação de artigos em papel; impressão e edição
259.1	Fabricação de produtos fotográficos (superfícies sensíveis e produtos auxiliares)	372	Fabricação de material médico-cirúrgico e de aparelhos ortopédicos (excluindo calçado ortopédico)	471	Fabricação de pasta de papel, do papel e do cartão
259.2	Fabricação de produtos de manutenção (ceras, encâusticos, produtos de limpeza de metais, de carroçarias, etc.)	373	Fabricação de instrumentos de óptica e de material fotográfico	472	Transformação do papel e do cartão, fabricação de artigos em pasta
26	Produção de fibras artificiais e sintéticas	374	Fabricação de relógios e suas peças	473	Impressão e indústrias anexas
31	Fundição de obras em metais (com exclusão das máquinas e de material de transporte)			474	Edição
311	Fundição	41/42	Indústrias alimentares, das bebidas e do tabaco	48	Indústria da borracha; fabricação de artigos de plástico
312	Forjadura, estampagem, corte e prensagem	411	Indústria das gorduras vegetais e animais	481	Indústria da borracha
313	Segunda transformação, tratamento e revestimento dos metais	412	Abate de gado, preparação e fabricação de conservas de carne (excluindo matadouros e charcutarias)	482	Recauchutagem e reparação de pneus
314	Construção metálica (incluindo o colocação que lhe está associada)	413	Indústria de lacticínios	483	Fabricação de artigos de plástico
315	Caldeiraria, construção de reservatórios e outras peças de ferro batido	414	Fabricação de conservas de frutas e produtos hortícolas	49	Outras indústrias transformadoras
316	Fabricação de ferramentas e produtos acabados, em metais, com exclusão do material eléctrico	415	Fabricação de conservas de peixe e de outros produtos do mar, destinados à alimentação humana	491	Joalharia e ourivesaria
316.5	Fabricação de aparelhos domésticos de aquecimento e de cozinha	416	Indústria de moagem, descasque, trituração e preparação de cereais e leguminosas	492	Fabricação de instrumentos musicais
316.6	Fabricação de mobiliário (incluindo cofres-fortes)	417	Fabricação de massas alimentícias	493	Laboratórios de fotografia e cinema
319	Fabricação anc	418	Fabricação de amido e fécula e de produtos à base de amido e fécula	494	Fabricação de jogos, brinquedos e artigos de desporto
				495	Indústrias transformadoras diversas
				50	Construção e obras públicas
				500	Construção e obras públicas (sem especialização) demolição
				501	Construção de edifícios (habitação e outros)
				502	Obras públicas: construção de estradas, pontes, vias férreas, etc.
				503	Instalação
				504	Arranjo e acabamento
					Indústrias transformadoras
				1/4	Indústria
				5	Construção e obras públicas



Bezeichnung der Tatbestände
Designation of the variables
Libellé des variables

ESPAÑOL

VARIABLES

Código de las variables recogidas en el marco de la encuesta

Código	VARIABLES
01	Número de unidades
02	Número de propietarios que trabajan en las compañías y trabajadores familiares
03	Número de empleados, excluidos los trabajadores a domicilio
04	Número de mujeres entre ellos
05	Número de personas empleadas, excluidos los trabajadores a domicilio
06	Número de trabajadores manuales, incluidos los aprendices industriales, excluidos los trabajadores a domicilio
07	Número de mujeres entre ellos
08	Número de trabajadores no manuales, incluidos los aprendices comerciales y técnicos
09	Número de mujeres entre ellos
10	Trabajadores a domicilio en nómina
11	Número de personas empleadas, incluidos los trabajadores a domicilio en nómina
12	Número de horas efectivas trabajadas durante el año por todos los trabajadores manuales y aprendices industriales (incluyendo horas extras)
13	Salarios brutos pagados, excluidas las remuneraciones pagadas a los trabajadores a domicilio en nómina
14	Remuneraciones pagadas a los trabajadores a domicilio en nómina
15	Salarios brutos pagados, incluidas las remuneraciones pagadas a los trabajadores a domicilio en nómina
16	Cargas sociales obligatorias y voluntarias del empresario
17	Contribuciones voluntarias a la seguridad social y otros costes salariales
18	Total de los costes salariales
19	Ventas de los productos manufacturados por la empresa (o por la unidad de actividad económica) e ingresos obtenidos por servicios industriales prestados a terceros
20	Entre ellos, ingresos por servicios industriales prestados
21	Ventas de productos comprados a terceros y revendidos en las mismas condiciones en que se recibieron (productos para comercializar o distribuir)
22	Ventas de productos manufacturados por la empresa, ingresos por servicios industriales prestados y ventas de productos comercializados o distribuidos
23	Otros elementos del volumen de negocios
24	Total del volumen de negocios
25	Valor de la entrega de productos de una unidad de actividad económica a otra y valor de los servicios industriales prestados por una unidad de actividad económica a otra unidad de actividad económica de la empresa
29	Volumen de negocios de la unidad de actividad económica incluido el valor de las entregas a otras unidades de actividad económica de la empresa
30	Existencias de productos acabados y semiacabados manufacturados por la unidad y de productos en curso de fabricación al comienzo del año natural (o financiero)
31	Existencias de productos acabados y semiacabados manufacturados por la unidad y de productos en proceso de fabricación al final del año natural (o financiero)
32	Diferencia, aproximada, entre las existencias de productos acabados y semiacabados manufacturados por la unidad y las de productos en proceso de fabricación
33	Existencias de productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron al comienzo del año natural (o financiero)
34	Existencias de productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron al final del año natural (o financiero)
35	Diferencias, aproximadas, en las existencias de productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron (productos para comercialización o distribución)
36	Existencias de productos acabados y semiacabados manufacturados por la unidad, etc. y existencias de productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron (productos para comercialización o distribución) al comienzo del año natural (o financiero)
37	Existencias de productos acabados y semiacabados manufacturados por la unidad, etc. y existencias de productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron (productos para comercialización o distribución) al final del año natural (o financiero)
38	Diferencia, aproximada, entre las existencias de productos acabados y semiacabados manufacturados por la unidad, etc. y las de productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron (productos para comercialización o distribución)
39	Valor de los bienes de capital fijo manufacturados o contruidos por la empresa misma, con su propio personal y para su propio uso, y reparaciones principales llevadas a cabo por la empresa misma
40	Valor de los bienes de capital fijo manufacturados o contruidos por la unidad de actividad económica misma, con su propio personal y para su propio uso, y reparaciones principales llevadas a cabo por la unidad de actividad económica misma
41	Compras a otras empresas de materias primas o subsidiarias, productos intermedios, etc.
42	Valor de las materias primas y de los productos intermedios suministrados por otras unidades de actividad económica de la empresa
44	Coste de los servicios industriales suministrados por otras empresas
45	Valor total de los servicios industriales suministrados por otras unidades de actividad económica de la empresa
47	Compras o entradas de materias primas y subsidiarias, etc. y valor de los servicios industriales suministrados por otras unidades de actividad económica de la empresa
48	Coste de los productos comprados para revender en las mismas condiciones en que se recibieron (productos para comercialización y distribución)
49	Existencias de materias primas y subsidiarias, productos intermedios y energía al comienzo del año natural (o financiero)

Código	VARIABLES
50	Existencias de materias primas y subsidiarias, productos intermedios y energía al final del año natural (o financiero)
51	Diferencias, aproximadas, en las existencias de materias primas y subsidiarias, productos intermedios y energía
52	Rentas pagadas por edificios no residenciales y bienes de capital fijo (medios de transporte incluidos)
53	Entre ellas, rentas pagadas por los bienes de capital fijo
54	Pólizas de seguros pagadas
55	Gastos bancarios
56	Coste de otros servicios no industriales
57	Coste total de servicios no industriales recibidos
58	IVA facturado a clientes por la unidad de producción
59	Impuestos sobre el consumo facturado a clientes por la unidad de producción
60	Otros impuestos indirectos (pagados o por pagar)
61	Suma total de impuestos indirectos facturados o pagados por la empresa
62	IVA deducible en adquisiciones de materias primas y subsidiarias, productos intermedios, etc.
63	IVA deducible en adquisiciones de bienes de capital fijo
64	Suma total del IVA deducible en adquisiciones de materias primas y subsidiarias, productos intermedios, etc. y bienes de capital fijo
65	IVA que debe pagar la empresa (o la unidad de actividad económica) a las autoridades fiscales por sus transacciones actuales
66	Suma total del IVA que debe pagar la empresa (o la unidad de actividad económica) a las autoridades fiscales
67	Subsidios recibidos
68	Valor de la producción, IVA excluido
69	Consumo intermedio de materias y de servicios industriales y no industriales, IVA excluido
70	Valor añadido bruto, IVA excluido
71	Valor añadido bruto a precios de mercado, todos los impuestos incluidos
72	Valor añadido bruto, excluidos todos los impuestos sobre productos
73	Valor añadido bruto a coste de factores
74	Inversiones: maquinaria, plantas, vehículos
75	Construcción de estructuras y edificios
76	Adquisición de edificios y suelo
77	Bajas
79	Total de inversiones menos bajas
80	Total de inversiones
1A	Empleo en cada sector industrial expresado como porcentaje del número total de personas empleadas en industrias manufactureras
2A	Volumen de negocios en cada sector industrial expresado como porcentaje del volumen total de las industrias manufactureras
3A	Valor añadido bruto a coste de factores en cada sector industrial expresado como porcentaje del valor añadido bruto total de las industrias manufactureras
5A	Volumen total de negocios por persona empleada (en miles de ECUS)
6A	Valor añadido bruto a coste de factores por persona empleada (en miles de ECUS)
7A	Valor añadido bruto a coste de factores expresado como porcentaje del valor de producción (IVA excluido)
8A	Costes salariales expresados como porcentaje del valor añadido bruto a coste de factores
9A	Proporción de la inversión en valor añadido bruto a coste de factores (en tanto por ciento)

DANSK

VARIABLE

Koder for de variabler, som registreres ved undersøgelsen

Kode	Variable
01	Antal firmaer
02	Antal i firmaet beskæftigede indehavere og antal medhjælpende familiemedlemmer
03	Antal lønmodtagere, undtagen hjemmearbejdere
04	Antal arbejdere og funktionærer, undtagen hjemmearbejdere, heraf: kvinder
05	Antal beskæftigede, undtagen hjemmearbejdere
06	Antal arbejdere, herunder lærlinge i industri og håndværk, men eksklusive hjemmearbejdere
07	Heraf: kvinder
08	Antal funktionærer, herunder lærlinge inden for handel og tekniske fag
09	Heraf: kvinder
10	Antal hjemmearbejdere opført på lønningslisten
11	Antal beskæftigede, herunder hjemmearbejdere opført på lønningslisten
12	Antal faktiske arbejdstimer i årets løb udført af alle arbejdere og lærlinge i industri og håndværk (overtid medregnet)
13	Udbetalt bruttoløn med undtagelse af løn til hjemmearbejdere, der er opført på lønningslisten
14	Lønninger udbetalt til hjemmearbejdere opført på lønningslisten
15	Bruttolønninger udbetalt til arbejdere og funktionærer, herunder løn udbetalt til hjemmearbejdere, der er opført på lønningslisten
16	Arbejdsgiverens obligatoriske og frivillige sociale bidrag
17	Frivillige sociale bidrag og andre personaleudgifter
18	Personaleudgifter
19	Omsætning af egne varer produceret af firmaet (eller FE) samt fakturerede beløb for industrielle tjenester ydet til tredjemand
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
24	Omsætning i alt
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, lagerbeholdning i færdigvarer produceret af firmaet (eller FE) samt varer i arbejde
33	Lagerbeholdning af handelsvarer ved kalender- (eller regnskabs-) årets begyndelse
34	Lagerbeholdning af handelsvarer ved kalender- (eller regnskabs-) årets slutning
35	Ændringer, plus eller minus, i 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, i lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer
39	Værdi af de af firmaet selv med eget personale fremstillede investeringsgoder til eget brug samt de af firmaet selv udførte større reparationsarbejder
40	Værdi af de af FE selv med eget personale fremstillede investeringsgoder til eget brug samt de af FE selv udførte større reparationsarbejder
41	Køb af råstoffer, halvfabrikata osv. fra tredjemand
42	Værdien af rå- og hjælpestoffer fra andre FE i firmaet
44	Industrielle tjenesteydelser udført af tredjemand
45	Industrielle tjenesteydelser udført af andre FE i firmaet
47	Køb af råstoffer osv. samt udgifter til industrielle tjenesteydelser
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, i 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 til andre ikke-industrielle tjenesteydelser
57	Udgifter til ikke-industrielle tjenesteydelser
58	Moms, som produktionsenheden har faktureret kunderne
59	Forbrugsskatter, som produktionsenheden har faktureret kunderne
60	Andre indirekte skatter (betalte eller endnu ikke betalte)
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
64	Moms i alt, der kan trækkes fra ved køb af råstoffer osv. samt faste kapitalgoder
65	Moms, som firmaet (eller FE) skylder skattevæsenet for løbende transaktioner

Kode	Variable
66	Moms, som firmaet (eller FE) i alt skal overføre til skattevæsenet
67	Modtaget tilskud til den løbende produktion
68	Produktionsværdi, eksklusive moms
69	Intermediær anvendelse varer og industrielle såvel som ikke-industrielle tjenester, eksklusive moms
70	Bruttoværditilvækst, ekskl. moms
71	Bruttoværditilvækst i markedspriser, inklusive alle afgifter
72	Bruttoværditilvækst, ekskl. alle afgifter, der pålægges varerne
73	Bruttoværditilvækst i faktorpriser
74	Investeringer: maskiner, installationer, køretøjer
75	Bygninger og anlæg
76	Køb af eksisterende bygninger og af jord
77	Afståelser
79	Investeringer i alt med fradrag af 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
5A	Omsætning pr. beskæftiget (i 1 000 ECU)
6A	Bruttoværditilvæksten i faktorpriser pr. beskæftiget (i 1 000 ECU)
7A	Bruttoværditilvæksten i faktorpriser i procent af produktionsværdien
8A	Personaleudgifter i procent af bruttoværditilvæksten i faktorpriser
9A	Investeringerne i procent af bruttoværditilvæksten i faktorpriser

DEUTSCH

TATBESTÄNDE

Kennziffern der in der Erhebung erfragten Tatbestände

Kennziffer	Tatbestände
01	Zahl der Unternehmen
02	Zahl der mitarbeitenden Inhaber und mithelfenden Familienangehörigen
03	Zahl der Lohn- und Gehaltsempfänger (ohne Heimarbeiter)
04	Zahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, ohne Heimarbeiter, darunter: Frauen
05	Zahl der Beschäftigten (ohne Heimarbeiter)
06	Zahl der Arbeiter, einschließlich gewerblicher Lehrlinge, ohne Heimarbeiter
07	Darunter: Frauen
08	Zahl der Angestellten, einschließlich kaufmännischer und technischer Lehrlinge
09	Darunter: Frauen
10	Zahl der Heimarbeiter auf der Lohnliste
11	Zahl der Beschäftigten, einschließlich Heimarbeiter auf der Lohnliste
12	Zahl der tatsächlich in dem Jahr von allen Arbeitern einschließlich gewerblicher Lehrlinge geleisteten Arbeitsstunden (einschließlich Überstunden)
13	Gezahlte Bruttolöhne und -gehälter, außer den Löhnen für Heimarbeiter, die auf der Lohnliste stehen
14	An die auf der Lohnliste stehenden Heimarbeiter gezahlte Löhne
15	Gezahlte Bruttolöhne und -gehälter, einschließlich der Löhne, die an auf der Lohnliste stehende Heimarbeiter gezahlt wurden
16	Obligatorische und freiwillige Sozialleistungen des Arbeitgebers
17	Freiwillige Sozialversicherungsbeiträge und sonstige Personalausgaben
18	Personalausgaben
19	Umsatz aus eigenen Erzeugnissen und Erlöse aus industriellen Dienstleistungen für Dritte
20	Erlöse aus industriellen Dienstleistungen
21	Umsatz in Handelsware
22	Umsatz aus eigenen Erzeugnissen, Erlöse aus industriellen Dienstleistungen für Dritte, Umsatz in Handelsware
23	Umsatz aus nichtindustriellen Nebengeschäften
24	Umsatz
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
33	Lagerbestände an Handelsware am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
34	Lagerbestände an Handelsware am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres
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 vom 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
41	Käufe von fremdbezogenen Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw.
42	Wert des von anderen FE des Unternehmens bezogenen Rohmaterials und der Zwischenerzeugnisse
44	Wert der fremdbezogenen industriellen Dienstleistungen
45	Gesamtwert der von anderen FE des Unternehmens bezogenen industriellen Dienstleistungen
47	Käufe von fremdbezogenen Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen usw. und Wert der fremdbezogenen industriellen Dienstleistungen
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
57	Wert der von Dritten bezogenen nichtindustriellen Dienstleistungen
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

Kennziffer	Tatbestände
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 Unternehmen (bzw. die FE) dem Fiskus auf seine laufenden Transaktionen schuldet
66	Gesamtbetrag der MwSt., die das Unternehmen (bzw. die FE) dem Fiskus zu zahlen hat
67	Subventionen für die laufende Produktion
68	Produktionswert ohne MwSt.
69	Vorleistungen (Verbrauch von Gütern, industriellen und nichtindustriellen Dienstleistungen ohne MwSt.)
70	Bruttowertschöpfung, ohne MwSt.
71	Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen einschließlich sämtlicher Steuern
72	Bruttowertschöpfung ohne sämtliche auf den Erzeugnissen lastenden Steuern
73	Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten
74	Investitionen: Maschinen, Anlagen, Fahrzeuge
75	Errichtung von Gebäuden und Bauten
76	Investitionen: Ankauf von bestehenden Gebäuden
77	Veräußerung von Investitionsgütern
79	Investitionen insgesamt abzüglich Veräußerung
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
5A	Umsatz je Beschäftigung (in 1 000 ECU)
6A	Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten je Beschäftigten (in 1 000 ECU)
7A	Anteil (in %) der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten am Produktionswert (ohne MwSt.)
8A	Anteil (in %) der Personalausgaben an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten
9A	Anteil (in %) der Investitionen an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ

Κωδικοί μεταβλητών που χρησιμοποιήθηκαν στα πλαίσια της έρευνας

Κωδικοί	Μεταβλητές
01	Αριθμός επιχειρήσεων
02	Αριθμός ιδιοκτητών που εργάζονται στην επιχείρηση και βοηθούντα μέλη οικογένειας
03	Αριθμός μισθωτών, εκτός από τους εργαζομένους κατ' οίκον
04	Αριθμός μισθωτών εκτός από τους εργαζομένους κατ' οίκον, από τους οποίους: Γυναίκες
05	Αριθμός απασχολούμενων ατόμων, εκτός από τους εργαζομένους κατ' οίκον
06	Αριθμός εργατών, συμπεριλαμβανομένων και των μαθητευομένων εργατών, αλλά εκτός από τους εργαζομένους κατ' οίκον
07	Από τους οποίους: Γυναίκες
08	Αριθμός υπαλλήλων συμπεριλαμβανομένων και των μαθητευομένων σε εμπορικά και τεχνικά επαγγέλματα
09	Από τους οποίους: Γυναίκες
10	Εργαζόμενοι κατ' οίκον που περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
11	Αριθμός απασχολούμενων ατόμων, μαζί με τους εργαζομένους κατ' οίκον που περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
12	Αριθμός πραγματικών ωρών εργασίας κατά τη διάρκεια του έτους από όλους τους χειρώνακτες εργάτες και τους μαθητευομένους στη βιομηχανία (συμπεριλαμβανομένων των υπερωριών)
13	Καταβληθέντες ακαθάριστοι μισθοί και αμοιβές εξαιρέσει των αμοιβών που καταβλήθηκαν στους εργαζομένους κατ' οίκον, οι οποίοι περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
14	Αμοιβές καταβληθείσες σε εργαζομένους κατ' οίκον που περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
15	Καταβληθέντες ακαθάριστοι μισθοί και αμοιβές, συμπεριλαμβανομένων των αμοιβών που καταβάλλονται στους εργαζομένους κατ' οίκον που περιλαμβάνονται στην κατάσταση μισθοδοσίας
16	Υποχρεωτικές και προαιρετικές κοινωνικές παροχές του εργοδότη
17	Εθελοντικές εισφορές κοινωνικής ασφάλισης και άλλες εργατικές δαπάνες
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
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
24	Κύκλος 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 και προϊόντων που βρίσκονται στο στάδιο της παραγωγής, στην αρχή του έτους (ή της χρήσης)
31	Αποθέματα έτοιμων και ημιέτοιμων προϊόντων που έχουν κατασκευασθεί από την επιχείρηση και προϊόντων που βρίσκονται υπό κατασκευή στο τέλος του ημερολογιακού 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
33	Αποθέματα αγαθών που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν, στο τέλος του έτους (ή της χρήσης)
35	Αυξομείωση των αποθεμάτων αγαθών που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν
36	Αποθέματα έτοιμων και ημι-έτοιμων αγαθών που παράγονται από τη μονάδα κλπ. και αποθέματα αγαθών που αγοράζονται για μεταπώληση όπως έχουν (αγαθά για εμπορία ή βιομηχανική επεξεργασία) στην αρχή 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
41	Αγορές πρώτων υλών, ενδιάμεσων προϊόντων, κλπ., από τρίτους
42	Αξία πρώτων υλών και ενδιάμεσων προϊόντων που λαμβάνονται από μονάδες άλλων δραστηριοτήτων της επιχείρησης
44	Κόστος βιομηχανικών υπηρεσιών που παρασχέθηκαν από τρίτους
45	Αξία των βιομηχανικών υπηρεσιών που λαμβάνονται από τρίτες επιχειρήσεις ή από άλλες ΜΟΔ της επιχείρησης
47	Αγορές πρώτων υλών, κλπ. και κόστος παρασχεθεισών βιομηχανικών υπηρεσιών
48	Κόστος 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)

Κωδικοί	Μεταβλητές
53	Από τα οποία: Μισθώματα που καταβάλλονται για τη μίσθωση αγαθών εξοπλισμού
54	Καταβληθέντα ασφάλιστρα
55	Τραπεζικές επιβαρύνσεις
56	Κόστος λοιπών μη βιομηχανικών υπηρεσιών
57	Κόστος μη βιομηχανικών υπηρεσιών που παρασχέθηκαν από τρίτους
58	ΦΠΑ που χρεώνεται από τη μονάδα παραγωγής στους πελάτες της
59	Φόροι κατανάλωσης που χρεώνονται από τη μονάδα παραγωγής στους πελάτες της
60	Άλλοι έμμεσοι φόροι (που καταβλήθηκαν ή πρέπει να καταβληθούν)
61	Έμμεσοι φόροι που χρεώνονται ή καταβάλλονται από την επιχείρηση
62	Εκπεστέος ΦΠΑ στις αγορές πρώτων υλών, ενδιάμεσων προϊόντων, κλπ.
63	Εκπεστέος ΦΠΑ στις αγορές 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
68	Αξία παραγωγής, χωρίς το ΦΠΑ
69	Ενδιάμεση κατανάλωση αγαθών και υπηρεσιών, βιομηχανικών και μη βιομηχανικών, χωρίς το ΦΠΑ
70	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία, χωρίς το ΦΠΑ
71	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε αγοραίες τιμές, συμπεριλαμβανομένων όλων των φόρων
72	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία αφαιρουμένων όλων των φόρων που επιβάλλονται στα προϊόντα
73	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής
74	Επενδύσεις: μηχανήματα, εγκαταστάσεις, οχήματα
75	Κατασκευή τεχνικών έργων και κτιρίων
76	Αγορά υπαρχόντων ακινήτων και γηπέδων
77	Εκχωρήσεις
79	Σύνολο επενδύσεων χωρίς 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 (%)
5A	Κύκλος εργασιών ανά απασχολούμενο άτομο (σε 1 000 ECU-EΛΜ)
6A	Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής ανά απασχολούμενο άτομο (σε 1 000 ECU-EΛΜ)
7A	Ποσοστό συμμετοχής (%) της ακαθάριστης προστιθέμενης αξίας σε τιμές συντελεστών παραγωγής, στην αξία παραγωγής
8A	Ποσοστό συμμετοχής (%) των δαπανών προσωπικού στην ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών
9A	Ποσοστό συμμετοχής (%) των επενδύσεων στην ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε τιμές συντελεστών παραγωγής

ENGLISH

VARIABLES

Codes of the variables covered by the inquiry

Code	Variables
01	Number of units
02	Number of proprietors working in the enterprises and family workers
03	Number of employees excluding home workers
04	Of whom: Women
05	Number of persons employed excluding home workers
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
10	Home workers on the payroll
11	Number of persons employed, including home workers on the payroll
12	Number of hours actually worked during the year by all manual workers and industrial apprentices (overtime hours included)
13	Gross wages and salaries paid, excluding remunerations paid to home workers on the payroll
14	Remunerations paid to home workers on the payroll
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
17	Voluntary social security contributions and other labour costs
18	Labour costs, total
19	Sales of products manufactured by the enterprise (or by the KAU) and revenue from industrial services rendered to others
20	Of which: 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
23	Other elements of turnover
24	Turnover: total
25	Value of deliveries of goods from 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
33	Stocks of goods purchased for resale in the same condition as received at the beginning of the calendar (or financial) year
34	Stocks of goods purchased for resale in the same condition as received at the end of the calendar (or financial) year
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 beginning 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 the 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 labour 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
41	Purchase, from other enterprises, of raw and ancillary materials, intermediate products, etc.
42	Value of raw materials and intermediate products received from other kind-of-activity units of the enterprise
44	Cost of industrial services received from other enterprises
45	Total value of industrial services received from other KAUs of the enterprise
47	Purchases resp. receipts of raw and ancillary materials etc. and value of the industrial services received from others (other enterprises and/or 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

Code	Variables
56	Cost of other non-industrial services
57	Total cost of non-industrial services received from others
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 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 enterprise (resp. the KAU) to the fiscal authorities on its current transactions
66	Total amount of the VAT payable by the enterprise (resp. the KAU) to the fiscal authorities in its current transactions
67	Operating subsidies received
68	Production value, excluding VAT
69	Intermediate consumption of materials and industrial and non-industrial services, excluding VAT
70	Gross value-added, exclusive of VAT
71	Gross value-added at market prices, inclusive of all taxes
72	Gross value-added, exclusive of all taxes falling on the products
73	Gross value-added at factor cost
74	Investments: machinery, plant, vehicles
75	Construction of structures and buildings
76	Purchase of existing buildings and of land
77	Disposals
79	Total of investments minus 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
5A	Turnover per person employed (in 1 000 ECU)
6A	Gross value-added at factor cost per person employed (in 1 000 ECU)
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 %)

FRANÇAIS

VARIABLES

Codes des variables relevées dans le cadre de l'enquête

Codes	Variables
01	Nombre d'entreprises
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
05	Nombre de personnes occupées, sauf ouvriers à domicile
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
10	Nombre d'ouvriers à domicile figurant sur la feuille de paie
11	Nombre de personnes occupées, total, y compris les ouvriers à domicile figurant sur la feuille de paie
12	Nombre d'heures de travail normales et supplémentaires effectuées par les ouvriers et apprentis-ouvriers au cours de l'année
13	Salaires et traitements bruts payés, à l'exclusion des rémunérations payées aux ouvriers à domicile figurant sur la feuille de paie
14	Rémunérations payées aux ouvriers à domicile figurant sur la feuille de paie
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
17	Charges sociales facultatives et autres dépenses de personnel
18	Dépenses de personnel
19	Chiffre d'affaires relatif aux produits fabriqués par l'entreprise elle-même et montants facturés pour services industriels fournis à des tiers
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
24	Chiffre d'affaires, total
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
33	Stocks de produits achetés pour revente en l'état au début de l'année (ou de l'exercice)
34	Stocks de produits achetés pour revente en l'état à la fin de l'année (ou de l'exercice)
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
41	Achats de matières premières, produits intermédiaires, etc., auprès de tiers
42	Valeurs des matières premières, produits intermédiaires, etc., reçus d'autres UAE de l'entreprise
44	Coût des services industriels reçus de tiers
45	Coût des services industriels reçus et d'autres UAE de l'entreprise
47	Achats (et/ou réceptions) de matières premières, etc., et coût des services industriels reçus de tiers
48	Coût des produits achetés pour revente en l'état
49	Stocks de matières premières et d'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
57	Coût des services non industriels reçus de tiers
58	TVA facturée par l'unité productrice à ses clients
59	Impôts de consommation facturés par l'unité productrice à ses clients

Codes	Variables
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) au fisc sur ses opérations courantes
66	Montant total de la TVA à verser par l'entreprise (ou l'UAE) au fisc
67	Subventions d'exploitation reçues
68	Valeur de la production, hors TVA
69	Consommation intermédiaire de biens et de services industriels et non industriels, hors TVA
70	Valeur ajoutée brute, hors TVA
71	Valeur ajoutée brute aux prix du marché, toutes taxes comprises
72	Valeur ajoutée brute hors toutes taxes grevant les produits
73	Valeur ajoutée brute au coût des facteurs
74	Investissements: machines, installations, véhicules
75	Construction d'immeubles et de bâtiments
76	Investissements: achat d'immeubles existants
77	Cessions
79	Total des investissements, cessions déduites
80	Total des investissements
<hr/>	
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 %
5A	Chiffre d'affaires par personne occupée (en 1 000 ECU)
6A	Valeur ajoutée brute au coût des facteurs par personne occupée (en 1 000 ECU)
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 %)

ITALIANO

VARIABILI

Codici delle variabili rilevate nell'ambito dell'inchiesta

Codice	Variabili
01	Numero di imprese
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
05	Numero di persone occupate, salvo operai a domicilio
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
10	Operai a domicilio che figurano sul foglio paga
11	Numero di persone occupate, compresi operai a domicilio che figurano sul foglio paga
12	Numero di ore effettivamente prestate durante l'anno da tutti gli operai e apprendisti operai (incluse ore supplementari)
13	Salari e stipendi lordi pagati, esclusi i salari pagati agli operai a domicilio
14	Salari pagati agli operai a domicilio che figurano sul foglio paga
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
17	Contributi volontari di sicurezza sociale ed altre spese di personale
18	Spese di personale
19	Cifra d'affari relativa ai prodotti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) stessa e fatturato per servizi industriali prestati a terzi
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
24	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 altre 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
33	Giacenze di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali all'inizio dell'anno (o dell'esercizio)
34	Giacenze di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali alla fine dell'anno (o dell'esercizio)
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 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
41	Acquisti di materie prime, di prodotti intermedi, ecc.; presso terzi
42	Valore delle materie prime e dei prodotti intermedi ricevuti da unità dell'impresa con altro tipo di attività
44	Costo dei servizi industriali ricevuti da terzi
45	Costo dei servizi industriali ricevuti da altre UAE dell'impresa
47	Acquisiti di materie prime, ecc., e costo dei servizi industriali ricevuti
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
57	Costo dei servizi industriali ricevuti da terzi
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) al fisco per le operazioni correnti

Codice	Variabili
66	IVA che l'impresa (o l'UAE) deve versare al fisco
67	Contributi alla produzione
68	Valore della produzione, IVA esclusa
69	Consumi intermedi dei beni e dei servizi industriali e non industriali, IVA esclusa
70	Valore aggiunto lordo, IVA esclusa
71	Valore aggiunto lordo ai prezzi di mercato, comprese tutte le imposte
72	Valore aggiunto lordo, escluse tutte le imposte gravanti sui prodotti
73	Valore aggiunto lordo al costo dei fattori
74	Investimenti, macchinari, impianti, veicoli
75	Costruzione di immobili e di fabbricati
76	Investimenti: acquisto di immobili preesistenti
77	Cessioni
79	Totale degli investimenti, detratte le cessioni
80	Totale degli investimenti
<hr/>	
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 %
5A	Cifra d'affari per persona occupata (in migliaia di ECU)
6A	Valore aggiunto lordo al costo dei fattori per persona occupata (in migliaia di ECU)
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 %)

NEDERLANDS

VARIABELEN

Code van de variabelen opgenomen in het kader van de enquête

Code	Variabelen
01	Aantal ondernemingen.
02	Aantal medewerkende eigenaars en familieleden.
03	Aantal werknemers, exclusief thuiswerkers (M + V).
04	Aantal vrouwelijke werknemers, exclusief thuiswerksters.
05	Aantal tewerkgestelde personen, exclusief thuiswerkers.
06	Aantal arbeiders, inclusief leerjongens, maar exclusief thuisarbeiders (M + V).
07	Aantal arbeidsters, inclusief leermeisjes maar exclusief thuisarbeidsters.
08	Aantal bedienden, inclusief leerjongens (M + V).
09	Aantal vrouwelijke bedienden, inclusief leermeisjes.
10	Aantal thuiswerkers op de loonlijst.
11	Totaal aantal tewerkgestelde personen, inclusief thuiswerkers.
12	Aantal gepresteerde werkuren, inclusief overuren, gepresteerd door arbeiders en leerjongens.
13	Brutolonen en -weden, exclusief de bezoldigingen betaald aan de op de loonlijst voorkomende thuiswerkers.
14	Bezoldingen betaald aan de op de loonlijst voorkomende thuiswerkers.
15	Totaal der brutolonen en -weden inclusief de bezoldigingen betaald aan de op de loonlijst voorkomende thuiswerkers.
	Verplichte en vrijwillige sociale bijdragen van de werkgever.
17	Vrijwillige sociale bijdragen en andere personeelsuitgaven.
18	Personeelsuitgaven.
19	Omzet van de produkten vervaardigd door de onderneming (of de EEA) en de in rekening gebrachte bedragen voor industriële diensten aan derden.
20	De in rekening gebrachte bedragen voor industriële diensten aan derden.
21	Omzet van de goederen aangekocht bij derden, die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
22	Omzet van de produkten vervaardigd door de onderneming (of de EEA), van de industriële diensten aan derden en van bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
23	Andere elementen van de omzet.
24	Totale omzet.
25	Waarde van de leveringen van de verrichte diensten door een EEA aan een andere EEA van de onderneming.
29	Omzet van de EEA's, inclusief de waarde van de leveringen aan andere EEA's van de onderneming.
30	Voorraden bij het begin van het kalenderjaar of boekjaar van de door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen in bewerking.
31	Voorraden aan het einde van het kalenderjaar of boekjaar van de door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten en goederen in bewerking.
32	Voorraadwijzigingen van de door de onderneming vervaardigde eindprodukten en goederen in bewerking.
33	Voorraden bij het begin van het kalenderjaar of boekjaar, van de bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
34	Voorraden aan het einde van het kalenderjaar of boekjaar van de bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
35	Voorraadwijzigingen van de bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
36	Voorraden bij het begin van het kalenderjaar of boekjaar, van de door de onderneming vervaardigde eindprodukten, van de goederen in bewerking en van de bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
37	Voorraden aan het eind van het kalenderjaar of boekjaar, van de door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten, van de goederen in bewerking en van de bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
38	Voorraadwijzigingen van de door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindprodukten, van de goederen in bewerking en van de bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
39	Waarde van de door de onderneming vervaardigde investeringsgoederen voor eigen gebruik en van de belangrijke herstellingen, uitgevoerd door het eigen personeel.
40	Waarde van de door de EEA vervaardigde investeringsgoederen voor eigen gebruik en van de belangrijke herstellingen, uitgevoerd door het eigen personeel.
41	Aankoop van grondstoffen, halfafgewerkte produkten, enz. bij derden.
42	Waarde van grondstoffen, halfafgewerkte produkten, enz. ontvangen van andere EEA's van de onderneming.
44	Kosten van industriële diensten ontvangen van derden.
45	Waarde van industriële diensten ontvangen van andere EEA's van de onderneming. (met uitsluiting van belangrijke herstellingen uitgevoerd voor de EEA door andere EEA's van de onderneming.
47	Aankoop van grondstoffen. Kosten van industriële diensten geleverd door derden.
48	Kosten van bij derden aangekochte goederen die verkocht worden zonder enige be- of verwerking te ondergaan.
49	Voorraden bij het begin van het kalenderjaar of boekjaar van grondstoffen, hulpstoffen, halfafgewerkte produkten en energie.
50	Voorraden aan het eind van het kalenderjaar of boekjaar van grondstoffen, hulpstoffen, halfafgewerkte produkten en energie.
51	Voorraadwijzigingen van grondstoffen, halfafgewerkte produkten en energie.
52	Huur betaald voor niet-woongebouwen en voor investeringsgoederen. (met inbegrip van transportmiddelen).
53	Huur betaald voor investeringsgoederen.
54	Betaalde verzekeringspremies.
55	Bankkosten.
56	Kosten van andere niet-industriële diensten.

Code	Variabelen
57	Totale kosten van niet-industriële diensten.
58	BTW door de producerende eenheid aan haar klanten in rekening gebracht.
59	Verbruiksbelasting door de producerende eenheid aan haar klanten in rekening gebracht.
60	Andere indirecte belastingen.
61	Indirecte belastingen betaald of in rekening gebracht door de onderneming.
62	Aftrekbare BTW verschuldigd voor de aankoop van grondstoffen, halfafgewerkte produkten, enz.
63	Aftrekbare BTW verschuldigd voor de aankoop van vaste activa.
64	Aftrekbare BTW verschuldigd voor de aankoop van grondstoffen, halfafgewerkte produkten en vaste activa.
65	BTW verschuldigd door de onderneming (of de EEA) voor de lopende verrichtingen.
66	Totale BTW verschuldigd aan de fiscus door de onderneming (of de EEA).
67	Exploitatiesubsidies.
68	Produktiewaarde, exclusief BTW.
69	Intermediair verbruik van industriële en niet-industriële goederen en diensten, exclusief BTW.
70	Bruto toegevoegde waarde, exclusief BTW.
71	Bruto toegevoegde waarde tegen marktprijzen, inclusief alle belastingen.
72	Bruto toegevoegde waarde, exclusief alle belastingen op de produkten.
73	Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten.
74	Investerings: machines, installaties, vervoermiddelen.
75	Bouw van onroerende goederen.
76	Investerings: aankoop van bestaande onroerende goederen.
77	Overdrachten.
79	Totale investeringen na aftrek van overdrachten.
80	Totale investeringen.

1A	Aandeel (in %) van iedere industriële sector in het totale aantal tewerkgestelde personen in de be- en verwerkende nijverheid.
2A	Aandeel (in %) van iedere industriële sector in de totale omzet van be- en verwerkende nijverheid.
3A	Aandeel (in %) van iedere industriële sector in de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten van de industrie.
5A	Omzet per tewerkgestelde persoon (in 1 000 ECU).
6A	Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten per tewerkgestelde persoon (in 1 000 ECU).
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 %).

PORTUGUÊS

VARIÁVEIS

Código das variáveis recolhidas no quadro do inquérito

Códigos	Variáveis
01	Número de empresas
02	Número de proprietários que trabalham na empresa e número de trabalhadores familiares
03	Número de empregados excluindo trabalhadores no domicílio
04	Dos quais: mulheres
05	Número de pessoas empregadas, excluindo os trabalhadores no domicílio
06	Número de operários, incluindo os aprendizes industriais, excluindo os trabalhadores no domicílio
07	Dos quais: mulheres
08	Número de empregados, incluindo os aprendizes comerciais e técnicos
09	Dos quais: mulheres
10	Trabalhadores no domicílio que figuram nas folhas de pagamento
11	Número de pessoas empregadas, incluindo trabalhadores no domicílio que figuram nas folhas de pagamento
12	Número anual de horas de trabalho efectuadas por operários e por aprendizes de operários (incluindo horas extraordinárias)
13	Salários e vencimentos ilíquidos pagos, com exclusão das remunerações pagas aos trabalhadores no domicílio que figuram nas folhas de pagamento
14	Remunerações pagas aos trabalhadores no domicílio que figuram nas folhas de pagamento
15	Salários e ordenados ilíquidos pagos, incluindo as remunerações pagas aos trabalhadores no domicílio que figuram nas folhas de pagamento
16	Encargos sociais obrigatórios e facultativos da entidade patronal
17	Encargos sociais facultativos e outras despesas de pessoal
18	Total das despesas de pessoal
19	Vendas de produtos fabricados pela empresa (ou pela unidade de actividade económica) e rendimentos provenientes da prestação de serviços industriais a terceiros
20	Dos quais: rendimentos provenientes da prestação de serviços industriais
21	Vendas de produtos adquiridos a terceiros e vendidos nas mesmas condições em que foram recebidos (produtos comercializados ou distribuídos)
22	Vendas de produtos fabricados pela empresa, rendimentos provenientes da prestação de serviços industriais e vendas de produtos comercializados ou distribuídos
23	Outros elementos do volume de negócios
24	Total do volume de negócios
25	Valor das entregas de produtos de uma UAE a outra UAE e valor de serviços industriais prestados por uma UAE a outra UAE da empresa
29	O volume de negócios da UAE, incluindo o valor das entregas a outras UAE da empresa
30	Existências de produtos acabados e semiacabados fabricados pela unidade e existências de produtos em curso de fabricação no início do ano civil (ou financeiro)
31	Existência de produtos acabados e semiacabados fabricados pela unidade e existências de produtos em curso de fabricação no final do ano civil (ou financeiro)
32	Diferença, por excesso ou por defeito, nas existências de produtos acabados e semiacabados fabricados pela unidade e nas existências de produtos em curso de fabricação
33	Existências de produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos do início do ano civil (ou financeiro)
34	Existências de produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos no final do ano civil (ou financeiro)
35	Diferença, por excesso ou por defeito, nas existências de produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos (produtos para comercializar ou distribuir)
36	Existência de produtos acabados e semiacabados fabricados pela unidade, etc. e existência de produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos (produtos adquiridos para comercialização ou distribuição) no início do ano civil (ou financeiro)
37	Existência de produtos acabados e semiacabados fabricados pela unidade, etc., e existência de produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos (produtos adquiridos para comercialização ou distribuição) no final do ano civil (ou financeiro)
38	Diferença, por excesso ou por defeito, nas existências de produtos acabados e semiacabados fabricados pela unidade, etc. e nas existências de produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos (produtos para comercialização ou distribuição)
39	Valor de bens de capital fixos fabricados ou construídos pela própria empresa com a sua própria força de trabalho e para o seu próprio uso, e reparações mais importantes levadas a cabo pela própria empresa
40	Valor dos bens de capital fixos fabricados ou construídos pela UAE com a sua própria força de trabalho e para o seu próprio uso, e reparações mais importantes levadas a cabo pela própria UAE
41	Compra a outras empresas de matérias primas e subsidiárias, produtos intermédios, etc.
42	Valor das matérias primas e produtos intermediários recebidos de outras unidades de actividade económica da empresa
44	Custo dos serviços industriais fornecidos por outras empresas
45	Valor total dos serviços industriais fornecidos por outras unidades de actividades económicas da empresa
47	Compras ou entradas de matérias primas e subsidiárias, etc. e valor dos serviços industriais fornecidos por terceiros (outras empresas e/ou outras unidades de actividade económica da empresa)
48	Custo dos produtos adquiridos para revenda nas mesmas condições em que foram recebidos (produtos para comercialização e distribuição)
49	Existências de matérias primas e subsidiárias, produtos intermédios e energia no início do ano civil (ou financeiro)
50	Existências de matérias primas e subsidiárias, produtos intermédios e energia no final do ano civil (ou financeiro)

Códigos	Variáveis
51	Diferença, por excesso ou por defeito, nas existências de matérias primas e subsidiárias, produtos intermédios e energia
52	Renda paga por edifícios não residenciais e bens de capital fixos (incluindo meios de transporte)
53	Dos quais: rendas pagas por bens de capital fixos
54	Pagamento de prémios de seguro
55	Encargos bancários
56	Custo de outros serviços não industriais
57	Custo total de serviços não industriais fornecidos por terceiros
58	IVA facturado a clientes pela unidade de produção
59	Impostos sobre o consumo facturados a clientes pela unidade de produção
60	Outros impostos indirectos (pagos ou a pagar)
61	Valor total de impostos indirectos facturados ou pagos pela empresa
62	IVA deductível em aquisições de matérias primas e subsidiárias, produtos intermédios, etc.
63	IVA deductível em aquisições de bens de capital fixos
64	Valor total do IVA deductível em aquisições de matérias primas e subsidiárias, produtos intermédios, e bens de capital fixo
65	IVA que a empresa (ou a UAE) deve pagar às autoridades fiscais pelas suas transacções correntes
66	Valor total de IVA a pagar pela empresa (ou pela UAE) às autoridades fiscais
67	Subsídios de funcionamento recebidos
68	Valor da produção, excluindo o IVA
69	Consumo intermédio de matérias e serviços industriais e não industriais, excluindo o IVA
70	Valor acrescentado bruto, excluindo o IVA
71	Valor acrescentado bruto, a preços de mercado, incluindo todos os impostos
72	Valor acrescentado bruto, excluindo todos os impostos sobre os produtos
73	Valor acrescentado bruto a custo de factores
74	Investimentos: maquinarias, equipamento, veículos
75	Construção de estruturas e edifícios
76	Aquisição de edifícios já existentes e de terrenos
77	Cessações
79	Total de investimentos menos cessações
80	Total de investimentos
1A	Valor do emprego em cada sector industrial expresso pela percentagem do número total de pessoas empregadas na indústria transformadora
2A	Volume de negócios em cada um dos sectores industriais expresso pela percentagem do volume de negócios total da indústria transformadora
3A	Valor acrescentado bruto a custo de factores em cada um dos sectores industriais expresso pela percentagem do valor acrescentado bruto total da indústria transformadora
5A	Volume de negócios por pessoa empregada (em milhares de ECUs)
6A	Valor acrescentado bruto a custo de factores por pessoa empregada (em milhares de ECUs)
7A	Valor acrescentado bruto a custo de factores expresso em percentagem do valor de produção (excluindo IVA)
8A	Custos de pessoal expressos pela percentagem do valor acrescentado bruto a custo de factores
9A	Proporção de investimentos em valor acrescentado bruto a custo de factores (em %)

ES Clasificación de las publicaciones de Eurostat**TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior y balanza de pagos (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat**ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο και ισοζύγιο πληρωμών (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκάλι)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat**TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero e bilancia dei pagamenti (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

SERIE

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel og betalingsbalancer (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

SERIE

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

EN Classification of Eurostat publications**THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 External trade and balance of payments (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

SERIES

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

NL Classificatie van de publicaties van Eurostat**ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel en betalingsbalansen (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

SERIE

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

DE Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat**THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel und Zahlungsbilanz (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

REIHE

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

FR Classification des publications d'Eurostat**THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur et balance des paiements (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaires
- B Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

PT Classificação das publicações do Eurostat**TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo e balança de pagamentos (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéntos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas

Europäische Gemeinschaften — Kommission
European Community — Commission
Communautés européennes — Commission

Struktur und Tätigkeit der Industrie — Jahresherhebung — Wichtigste Ergebnisse 1988/1989
Structure and activity of industry — Annual inquiry — Main results 1988/1989
Structure et activité de l'industrie — Enquête annuelle — Principaux résultats 1988/1989

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1992 — 301 p. — 21,0 x 29,7 cm

Themenkreis 4: Energie und Industrie (blaue Hefte)
Reihe C: Konten, Erhebungen und Statistiken
Theme 4: Energy and industry (blue covers)
Series C: Accounts, surveys and statistics
Thème 4: Énergie et industrie (couverture bleue)
Série C: Comptes, enquêtes et statistiques

ISBN 92-826-4955-5

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix au Luxembourg, TVA exclue: ECU 30

Diese Veröffentlichung enthält die wichtigsten Ergebnisse für 1988 und 1989 der von den Mitgliedstaaten in Übereinstimmung mit einer Richtlinie des Rates vom 6. Juni 1972 durchgeführten koordinierten Jahresherhebung über die Tätigkeit der Industrie.

The publication contains the main results for 1988 and 1989 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 1988 et 1989, 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.

**Venta y suscripciones • Salg og abonnement • Verkauf und Abonnement • Πωλήσεις και συνδρομές
Sales and subscriptions • Vente et abonnements • Vendita e abbonamenti
Verkoop en abonnementen • Venda e assinaturas**

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Fax (02) 511 01 84

Autres distributeurs /
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/
Europese boekhandel**

Rue de la Loi 244/Wetstraat 244
B-1040 Bruxelles / B-1040 Brussel
Tél. (02) 231 04 35
Fax (02) 735 08 60

Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202 /Koningslaan 202
B-1060 Bruxelles / B-1060 Brussel
Tél. (02) 538 51 69
Télex 63220 UNBOOK B
Fax (02) 538 08 41

Document delivery:

Credoc

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 511 69 41
Fax (02) 513 31 95

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

Herstedvang 10-12
DK-2620 Albertslund
Tlf. (45) 43 63 23 00
Fax (Sales) (45) 43 63 19 69
Fax (Management) (45) 43 63 19 49

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
D-W-5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Telex ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 2 02 92 78

GREECE/ΕΛΛΑΔΑ

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
Nikis Street 4
GR-10563 Athens
Tel. (01) 322 63 23
Telex 219410 ELEF
Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 29
E-28071 Madrid
Tel. (91) 538 22 95
Fax (91) 538 23 49

Mundi-Prensa Libros, SA

Castelló, 37
E-28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391
E-08009 Barcelona
Tel. (93) 488 34 92
Fax (93) 487 76 59

**Librería de la Generalitat
de Catalunya**

Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)
E-08002 Barcelona
Tel. (93) 302 68 35
302 64 62
Fax (93) 302 12 99

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
F-75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 77 00

IRELAND

Government Supplies Agency

4-5 Harcourt Road
Dublin 2
Tel. (1) 61 31 11
Fax (1) 78 06 45

ITALIA

Licosa SpA

Via Duca di Calabria, 1/1
Casella postale 552
I-50125 Firenze
Tel. (055) 64 54 15
Fax 64 12 57
Telex 570466 LICOSA I

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tel. 499 88 88
Télex 2515
Fax 499 88 84 44

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie

Externe Fondsen
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 37 89 911
Fax (070) 34 75 778

PORTUGAL

Imprensa Nacional

Casa da Moeda, EP
Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
P-1092 Lisboa Codex
Tel. (01) 69 34 14

**Distribuidora de Livros
Bertrand, Ld.ª**

Grupo Bertrand, SA
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
P-2700 Amadora Codex
Tel. (01) 49 59 050
Telex 15798 BERDIS
Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (Agency section)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (071) 873 9090
Fax 873 8463
Telex 29 71 138

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16
A-1014 Wien
Tel. (0222) 531 61-0
Telex 112 500 BOX A
Fax (0222) 531 61-39

SUOMI

Akateeminen Kirjakauppa

Keskuskatu 1
PO Box 128
SF-00101 Helsinki
Tel. (0) 121 41
Fax (0) 121 44 41

NORGE

Narvesen information center

Bertrand Narvesens vei 2
PO Box 6125 Etterstad
N-0602 Oslo 6
Tel. (2) 57 33 00
Telex 79668 NIC N
Fax (2) 68 19 01

SVERIGE

BTJ

Tryck Traktorvägen 13
S-222 60 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
CH-8035 Zürich
Tel. (01) 365 54 49
Fax (01) 365 54 11

CESKOSLOVENSKO

NIS

Havelkova 22
13000 Praha 3
Tel. (02) 235 84 46
Fax 42-2-264775

MAGYARORSZÁG

Euro-Info-Service

Pf. 1271
H-1464 Budapest
Tel./Fax (1) 111 60 61/111 62 16

POLSKA

Business Foundation

ul. Krucza 38/42
00-512 Warszawa
Tel. (22) 21 99 93, 628-28-82
International Fax&Phone
(0-39) 12-00-77

ROUMANIE

Euromedia

65, Strada Dionisie Lupu
70184 Bucuresti
Tel./Fax 0 12 96 46

BULGARIE

D.J.B.
59, bd Vitocha
1000 Sofia
Tel./Fax 2 810158

RUSSIA

**CCEC (Centre for Cooperation with
the European Communities)**

9, Prospekt 60-let Oktyabrya
117312 Moscow
Tel. 095 135 52 87
Fax 095 420 21 44

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce and
Industry**

Chamber Building
38 Grivas Digenis Ave
3 Deligiorgis Street
PO Box 1455
Nicosia
Tel. (2) 449500/462312
Fax (2) 458630

TÜRKIYE

**Pres Gazete Kitap Dergi
Pazarlama Dağıtım Ticaret ve sanayi
AŞ**

Narlıbahçe Sokak N. 15
Istanbul-Çağaloğlu
Tel. (1) 520 92 96 - 528 55 66
Fax 520 64 57
Telex 23822 DSVO-TR

ISRAEL

ROY International

PO Box 13056
41 Mishmar Hayarden Street
Tel. Aviv 61130
Tel. 3 496 108
Fax 3 544 60 39

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

Mail orders — Head Office:
1294 Algoma Road
Ottawa, Ontario K1B 3W8
Tel. (613) 741 43 33
Fax (613) 741 54 39
Telex 0534783

Ottawa Store:

61 Sparks Street
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street
Tel. (416) 363 31 71

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

4611-F Assembly Drive
Lanham, MD 20706-4391
Tel. Toll Free (800) 274 4888
Fax (301) 459 0056

AUSTRALIA

Hunter Publications

58A Gipps Street
Collingwood
Victoria 3066
Tel. (3) 417 5361
Fax (3) 419 7154

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 3439-0121

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 3439-0124

SINGAPORE

Legal Library Services Ltd

STK Agency
Robinson Road
PO Box 1817
Singapore 9036

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 499 28 1
Télex PUBOF LU 1324 b
Fax 48 85 73/48 68 17

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix au Luxembourg, TVA exclue:
ECU 30



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTOR ET 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
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

ISBN 92-826-4955-5



9 789282 649558 >