



eurostat

**INDUSTRIENS STRUKTUR OG AKTIVITETER
STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE
STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY**

1975

**STRUCTURE ET ACTIVITÉ DE L'INDUSTRIE
STRUTTURA E ATTIVITÀ DELL'INDUSTRIA
STRUCTUUR EN BEDRIJVIGHEID VAN DE INDUSTRIE**

1978 - VII



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

Luxembourg-Kirchberg, Boîte postale 1907 — Tél. 43011, Téléx : Comeur Lu 3423
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 7358040

Denne publikation kan fås gennem salgsstederne nævnt på omslagets tredje side.

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

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

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

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

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

**INDUSTRIENS STRUKTUR OG AKTIVITETER
STRUKTUR UND TÄTIGKEIT DER INDUSTRIE
STRUCTURE AND ACTIVITY OF INDUSTRY**

1975

**STRUCTURE ET ACTIVITÉ DE L'INDUSTRIE
STRUTTURA E ATTIVITÀ DELL'INDUSTRIA
STRUCTUUR EN BEDRIJVGHEID VAN DE INDUSTRIE**

Manuskript afsluttet i juli 1979
Manuskript abgeschlossen im Juli 1979
Manuscript completed in July 1979
Manuscrit terminé en juillet 1979
Manoscritto terminato in luglio 1979
Manuscript in juli 1979 afgesloten

Bind
Band
Volume
Deel

VII

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

Indholdsgengivelse kun tilladt med angivelse af kilde
Inhaltswiedergabe nur mit Quellennachweis gestattet
Reproduction of the contents of this publication is subject to acknowledgement of the source
La reproduction des données est subordonnée à l'indication de la source
La riproduzione del contenuto è subordinata alla citazione della fonte
Het overnemen van gegevens is toegestaan mits met duidelijke bronvermelding

Printed in Belgium 1979

Bind / Band / Volume / Deel VII: ISBN 92-825-1196-0

Metoder og definitioner + Bind I-XV: ISBN 92-825-1241-X
Methoden und Definitionen + Band I-XV: ISBN 92-825-1242-8
Methods and definitions + Volumes I-XV: ISBN 92-825-1243-6
Méthodes et définitions + Volumes I-XV: ISBN 92-825-1244-4
Metodi e definizioni + Volumi I-XV: ISBN 92-825-1245-2
Methoden en definities + Delen I-XV: ISBN 92-825-1246-0

Kat./cat.: CA-72-78-008-6A-C

MASKININDUSTRI, ELEKTROINDUSTRI, FINMEKANIK

MASCHINENBAU, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK

MECHANICAL, ELECTRICAL AND INSTRUMENT ENGINEERING

MACHINES ET MATERIEL MECANIQUE, CONSTRUCTION

ELECTRIQUE ET ELECTROTECHNIQUE, MECANIQUE DE PRECISION

MACCHINE E MATERIALE MECCANICO, COSTRUZIONE

ELETTRICA ED ELETTRONICA, MECCANICA DI PRECISIONE

MACHINEBOUW, ELEKTROTECHNISCHE INDUSTRIE,

FIJNMECHANISCHE INDUSTRIE

Indholdsfortegnelse

| | Side |
|--|------|
| Indledning | 7 |
| Tabeller: | |
| NACE 321 — Fremstilling af landbrugsmaskiner og -traktorer | 30 |
| NACE 322 — Fremstilling af metalbearbejdningsmaskiner, maskinværktøj og anordninger til maskiner | 32 |
| NACE 323 — Fremstilling af tekstilmaskiner, tilbehør dertil og symaskiner | 34 |
| NACE 324 — Fremstilling af maskiner og apparater til nærings- og nydelsesmiddelindustrien, til den kemiske industri og til beslægtede industrier | 36 |
| NACE 325 — Fremstilling af maskiner og materiel til miner, metalværker, valseværker, støberier og til bygge- og anlægsvirksomhed samt kraner, hejseværker og andet internt transportmateriel | 38 |
| NACE 326 — Fremstilling af tandhjul, gear, kuglelejer og andre varer til mekanisk kraftoverføring | 40 |
| NACE 327 — Fremstilling af maskiner til andre bestemte industrier | 42 |
| NACE 328 — Fremstilling af øvrige maskiner og materiel | 44 |
| NACE 32 — Maskinindustri | 46 |
| NACE 33 — Fremstilling af kontormaskiner samt databehandlingsanlæg og -udstyr | 48 |
| NACE 34 — Elektroindustri | 50 |
| NACE 371 — Fremstilling af måle-, kontrol- og præcisionsinstrumenter og -apparater | 52 |
| NACE 372 — Fremstilling af medicinsk-kirurgiske instrumenter og apparater samt ortopædiske artikler (undtagen fodtøj) | 54 |
| NACE 373 — Fremstilling af optiske og fotografiske instrumenter og apparater | 56 |
| NACE 374 — Fremstilling af ure og dele dertil | 58 |
| NACE 37 — Finmekanisk og optisk industri | 60 |
| Fodnoter | 65 |
| Variable | 69 |

Tegn og forkortelser

| | |
|-----|--|
| — | Nul |
| 0,0 | Tal mindre end halvdelen af den anvendte enhed |
| : | Oplysning foreligger ikke |
| * | Anslået |
| Mio | Million |
| ERE | Europæiske regningsenhed |

Publikationen omfatter følgende bind:

- I. Metoder og definitioner
- II. Bind med de vigtigste resultater
 1. Vigtigste resultater
 2. Regionale oplysninger
 3. Oplysninger efter firmaernes størrelse
- III. Hæfter med resultaterne efter industrisektorgrupper

Udarbejdelsen af den koordinerede årlige undersøgelse af aktiviteter i industrien, dens brug på fællesskabsplan og offentliggørelsen af den er blevet forestået af afdelingen »Industristrukturer, tjenesteydelses- og miljøstatistik« under direktoratet »Industri-, miljø- og tjenesteydelsesstatistik« under ledelse af hr. V. Schetgen, assisteret af hr. J.M. Pfister og hr. E. Bazior.

Følgende nationale kontorer har gennemført undersøgelsen i medlemslandene og har forestået fremsendelsen af resultaterne til Eurostat:

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

Indledning

Denne publikation indgår i en serie på 16 bind, hvori De europæiske Fællesskabers statistiske Kontor (EUROSTAT) offentliggør resultaterne af den koordinerede årlige industristatistik, udarbejdet af medlemslandene i henhold til Rådets direktiv nr. 72/221/EØF af 6. juni 1972⁽¹⁾.

Forud for de 12 bind, der giver tallene efter grupper af industribrancher, går et bind med en beskrivelse af statistikkens metodologi og i generelt bind indeholdende de vigtigste resultater. Endelig afsluttes samlingen af et bind indeholdende de regionale resultater samt et bind med oplysninger efter firmastørrelse.

For at sikre en korrekt vurdering af resultaterne i denne publikation er det nødvendigt at henvise læseren til bindet »Metoder og definitioner«, som indeholder en detaljeret beskrivelse af statistikkens metodologi samt en række nyttige oplysninger om de betingelser, hvorunder undersøgelsen gennemføres i de forskellige medlemslande. Læseren henvises ligeledes til de forklaringer, der findes i indledningen til bindet med undersøgelsens vigtigste resultater (bind I), og som omhandler de særlige forhold og afvigelser i medlemsstaternes statistikker i forhold til fællesskabsprogrammet.

Det skal imidlertid her bemærkes:

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

Endvidere bør det erindres, at den koordinerede årlige industristatistik i medlemsstaterne ikke gennemføres af EUROSTAT selv, men af de pågældende nationale forvaltninger — statistiske kontorer, ministerier — som indberetter undersøgelsens resultater til EUROSTAT ifølge et fælles skema.

Nærværende bind indeholder for de pågældende industribranchers vedkommende de fleste af resultaterne fra den statistik, der blev udarbejdet i 1976 for året 1975.

Første del af tabellerne indeholder 54 variable og 8 kvotienter for resultaterne efter firma. Anden del indeholder 30 variable og 2 kvotienter for resultaterne efter faglig enhed (FE).

(1) De Europæiske Fællesskabers Tidende nr. L 133 af 10.6.1972.

Da der i storhertugdømmet Luxembourg praktisk taget ikke eksisterer firmaer med flere aktiviteter, er oplysningerne efter firma medtaget i de tabeller, der indeholder oplysninger efter FE. Det samme gælder for Det forenede Kongerige, som i sin statistik anvender den statistiske enhed »Establishment«, indtil der kan findes en løsning på problemet vedrørende sammenligneligheden mellem denne enhed og de enheder, der anvendes af de andre medlemslande.

Af tekniske årsager efterfølges variabelkoderne, der figurerer kolonnevis i tabellerne, ikke af de tilsvarende betegnelser. Læseren vil på 6-sprogede foldeblade finde de fuldstændige betegnelser for de variable, der anvendes i tabellerne.

De værdimæssige data udtrykkes i europæiske regningsenheder (ERE). Ved omregning af de nationale tal til ERE anvender EUROSTAT følgende omregningskurser:

| | | | | |
|------------|---------|-------------|---------|----------|
| 1 ERE = DM | 3,04939 | 1 ERE = BFR | 45,5690 | |
| | FF | 5,319230 | LFR | 45,5690 |
| | LIT | 809,545 | UKL | 0,560026 |
| | HFL | 3,13490 | DKR | 7,12266 |

Læserens opmærksomhed henledes desuden på, at de fællesskabstotaler, der er angivet i tabellerne i søjler eller rækker, er fremkommet ved simple sammenlægning af de oplysninger, der er til rådighed. Disse totaler er derfor for små, så snart der mangler tal for en eller anden NACE-position eller for et eller andet land, mens forholdene eller procenttallene, der er udregnet på grundlag af disse totaler, er for høje; dette sidste er f.eks. tilfældet for hvert medlemslands andel i visse fællesskabsdata om en bestemt industribranche på grund af en konsekvent mangel på resultater for Irland.

Endelig må læseren under alle omstændigheder være opmærksom på de henvisninger, hvis betydning forklares under tabellerne, og som normalt drejer sig om sammenlægninger af NACE-positioner foretaget af medlemslandene på grund af den statistiske tavshedspligt.

Inhaltsverzeichnis

| | Seite |
|--|-------|
| Einleitung | 11 |
| Tabellen: | |
| NACE 321 — Herstellung von landwirtschaftlichen Maschinen und Ackerschleppern | 30 |
| NACE 322 — Herstellung von Metallbearbeitungsmaschinen, Maschinenwerkzeugen und Vorrichtungen für Maschinen | 32 |
| NACE 323 — Herstellung von Textilmaschinen, deren Zubehör und Nähmaschinen | 34 |
| NACE 324 — Herstellung von Maschinen und Apparaten für das Nahrungs- und Genußmittelgewerbe, chemische und verwandte Industrien | 36 |
| NACE 325 — Herstellung von Hütten- und Walzwerkseinrichtungen, Bergwerks-, Gießerei- und Baumaschinen sowie Hebezeugen und Fördermitteln | 38 |
| NACE 326 — Herstellung von Zahnrädern, Getrieben, Wälzlagern und Antriebselementen | 40 |
| NACE 327 — Herstellung von Maschinen für weitere bestimmte Wirtschaftszweige | 42 |
| NACE 328 — Herstellung von sonstigen Maschinenbauerzeugnissen | 44 |
| NACE 32 — Maschinenbau | 46 |
| NACE 33 — Herstellung von Büromaschinen sowie Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen | 48 |
| NACE 34 — Elektrotechnik | 50 |
| NACE 371 — Herstellung von feinmechanischen Erzeugnissen | 52 |
| NACE 372 — Herstellung von medizin- und orthopädiemechanischen Erzeugnissen (ohne orthopädisches Schuhwerk) | 54 |
| NACE 373 — Herstellung von optischen und fotografischen Geräten | 56 |
| NACE 374 — Herstellung von Uhren und deren Teilen | 58 |
| NACE 37 — Feinmechanik und Optik | 60 |
| Fußnoten | 65 |
| Bezeichnung der Tatbestände | 71 |

Zeichen und Abkürzungen

| | |
|-----|--|
| — | Null (nichts) |
| 0,0 | Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit |
| : | Kein Nachweis vorhanden |
| * | Geschätzt |
| Mio | Million |
| ERE | Europäische Rechnungseinheit |

Die Veröffentlichung umfaßt folgende Bände:

- I. Methoden und Definitionen
- II. Bände mit den wesentlichen Ergebnissen
 1. Wichtigste Ergebnisse
 2. Regionaldaten
 3. Unternehmensdaten nach Größenklassen
- III. Bände mit den Ergebnissen nach Industriezweigen

Die Ergebnisse der koordinierten Jahrerhebung über die Tätigkeit der Industrie in den Mitgliedstaaten wurden von der Abteilung „Industriestrukturen, Dienstleistungs- und Umweltstatistik“ (Direktion „Industrie-, Umwelt- und Dienstleistungsstatistik“) unter Leitung von Herrn V. Schetgen und der Mitarbeit der Herren J.M. Pfister und E. Bazior auf Gemeinschaftsebene aufbereitet und veröffentlicht.

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

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

Einleitung

Die vorliegende Veröffentlichung gehört zu einer Reihe von sechzehn Bänden, in denen das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften (SAEG) die Ergebnisse der von den Mitgliedstaaten gemäß der Richtlinie des Rates Nr. 72/221/EWG vom 6. Juni 1972⁽¹⁾ durchgeführten koordinierten Jahrerhebung über die Tätigkeit der Industrie veröffentlicht.

Den zwölf Bänden, die nach Gruppen von Industriezweigen gegliederte Daten enthalten, ist ein Band mit Erläuterungen zur Methodik der Erhebung sowie ein allgemeiner Band mit den wichtigsten Ergebnissen vorangestellt. Hinzu kommen schließlich zwei Bände, mit den regional bzw. den nach Unternehmensgrößenklassen untergliederten Ergebnissen der Erhebung.

Zur korrekten Interpretation der in der vorliegenden Veröffentlichung enthaltenen Ergebnisse sollte der Leser unbedingt den Band „Methoden und Definitionen“ zu Hilfe nehmen, der eine genaue Beschreibung der bei der Erhebung verwendeten Methodik sowie nützliche Informationen über die Bedingungen enthält, unter denen die Erhebung in den verschiedenen Mitgliedstaaten durchgeführt wird. Ferner wird dem Leser empfohlen, die Erläuterungen in der Einleitung zu dem Band mit den wichtigsten Ergebnissen der Erhebung (Band I) zu beachten, die sich auf die Besonderheiten und Abweichungen der von den Mitgliedstaaten durchgeführten Erhebung gegenüber dem Gemeinschaftsprogramm beziehen.

Die nachstehenden Tatsachen werden jedoch in Erinnerung gerufen:

- Die Erhebung erstreckt sich auf die Unternehmen der Industrie und gegebenenfalls des produzierenden Handwerks, die zwanzig und 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 1-5) 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 außer den Auskünften über die Zahl der Beschäftigten und über die Personalausgaben alle Daten, die zur Berechnung der Wertschöpfung zu Faktorkosten und zu Marktpreisen erforderlich sind.

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

⁽¹⁾ Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften Nr. L 133 vom 10.6.1972.

Der vorliegende Band enthält für die betreffenden Industriezweige den größten Teil der Ergebnisse der im Jahre 1976 über das Jahr 1975 durchgeführten Erhebung.

Der erste Teil der Tabellen enthält Unternehmensergebnisse für vierundfünfzig Tatbestände, wie auch acht Verhältniszahlen, der zweite Teil Ergebnisse nach fachlichen Einheiten (FE) für dreißig Tatbestände und außerdem zwei Verhältniszahlen.

Da es im Großherzogtum Luxemburg praktisch keine Unternehmen mit mehreren Tätigkeitsbereichen gibt, wurden die Angaben nach Unternehmen unverändert auch in den Tabellenteil übernommen, der die Daten nach FE enthält. Dasselbe gilt für das Vereinigte Königreich, das für seine Erhebung die statistische Einheit „establishment“ verwendet, bis eine Lösung für das Problem der Vergleichbarkeit dieser Einheit mit den in den anderen Mitgliedstaaten verwendeten Einheiten gefunden worden ist.

Aus technischen Gründen folgen den Kennziffern der Tatbestände, die in den Spalten der Tabellen aufgeführt sind, nicht die entsprechenden Beschreibungen. In einem Merkblatt findet der Leser jedoch in sechs Sprachen die vollständige Aufzählung der in den Tabellen enthaltenen Tatbestände.

Die Wertangaben sind in europäischen Rechnungseinheiten (ERE) ausgedrückt; dabei legte das SAEG für die Umrechnung der einzelstaatlichen Währungen in ERE folgende Umrechnungssätze zugrunde:

| | | | |
|------------|-------------|-------------|--------------|
| 1 ERE = DM | 3,04939 | 1 ERE = BFR | 45,5690 |
| | FF 5,319230 | | LFR 45,5690 |
| | LIT 809,545 | | UKL 0,560026 |
| | HFL 3,13490 | | DKR 7,12266 |

Der Leser wird außerdem darauf hingewiesen, daß die in den Tabellenspalten oder -zeilen aufgeführten Gemeinschaftsergebnisse ganz einfach die Addition der verfügbaren Daten darstellen. Sie liegen also jedesmal dann unter der Wirklichkeit, wenn für die eine oder andere NACE-Position oder für das eine oder andere Land die Angaben fehlen, während in denselben Fällen die auf der Grundlage der Gesamtergebnisse berechneten Verhältniszahlen oder Prozentsätze über dem tatsächlichen Wert liegen; dies ist z.B. wegen des systematischen Fehlens der Ergebnisse für Irland der Fall für den Anteil eines jeden einzelnen Mitgliedstaates an dieser oder jener Gemeinschaftssumme für einen bestimmten Industriezweig.

Schließlich dürfen auch die Hinweise, die im Anschluß an die Tabellen erläutert werden und im allgemeinen Zusammenfassungen von NACE-Positionen durch die Mitgliedstaaten aus Gründen der statistischen Geheimhaltungspflicht betreffen, vom Leser auf keinen Fall außer acht gelassen werden.

Table of contents

| | Page |
|--|------|
| Introduction | 15 |
| Tables: | |
| NACE 321 — Manufacture of agricultural machinery and tractors | 30 |
| NACE 322 — Manufacture of machine-tools for working metal, and of other tools and equipment for use with machines | 32 |
| NACE 323 — Manufacture of textile machinery and accessories; manufacture of sewing machines | 34 |
| NACE 324 — Manufacture of machinery for the food, chemical and related industries | 36 |
| NACE 325 — Manufacture of plant for mines, the iron and steel industry and foundries, civil engineering and the building trade; manufacture of mechanical handling equipment | 38 |
| NACE 326 — Manufacture of transmission equipment for motive power | 40 |
| NACE 327 — Manufacture of other machinery and equipment for use in specific branches of industry | 42 |
| NACE 328 — Manufacture of other machinery and equipment | 44 |
| NACE 32 — Mechanical engineering | 46 |
| NACE 33 — Manufacture of office machinery and data processing machinery | 48 |
| NACE 34 — Electrical engineering | 50 |
| NACE 371 — Manufacture of measuring, checking and precision instruments and apparatus | 52 |
| NACE 372 — Manufacture of medical and surgical equipment and orthopaedic appliances (except orthopaedic footwear) | 54 |
| NACE 373 — Manufacture of optical instruments and photographic equipment | 56 |
| NACE 374 — Manufacture of clocks and watches and parts thereof | 58 |
| NACE 37 — Instrument engineering | 60 |
| Footnotes | 65 |
| Designation of the variables | 73 |

Symbols and abbreviations

| | |
|-----|-----------------------------------|
| — | Nil |
| 0,0 | Data less than half the unit used |
| : | No data available |
| * | Estimate |
| Mio | Million |
| EUA | European unit of account |

The publication consists of the following volumes:

- I. Methods and definitions
- II. Volumes containing the main results:
 1. Main results
 2. Regional data
 3. Data by size of enterprise
- III. Volumes with the results by groups of industrial sectors

The completion of the coordinated annual inquiry into industrial activity, its processing on a Community basis and its publication, have been done by the division 'Industrial structure, services and environment statistics' of the directorate 'Industrial, environment and services statistics', under the responsibility of Mr. V. Schetgen, assisted by Messrs. J.M. Pfister and E. Bazior.

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

| | |
|------------------------------------|--|
| <i>Federal Republic of Germany</i> | Statistisches Bundesamt, Wiesbaden |
| <i>France</i> | Institut national de la Statistique et des Études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie, Paris |
| <i>Italy</i> | Istituto centrale di statistica (ISTAT), Rome |
| <i>Netherlands</i> | Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg |
| <i>Belgium</i> | Institut national de Statistique (INS), Bruxelles |
| <i>Luxembourg</i> | Service central de la Statistique et des Études économiques (STATEC), Luxembourg |
| <i>United Kingdom</i> | Business Statistics Office (BSO), Newport |
| <i>Ireland</i> | Central Statistics Office (CSO), Dublin |
| <i>Denmark</i> | Danmarks Statistik, København |

Introduction

This volume is one of a series of sixteen in which the Statistical Office of the European Communities (SOEC) publishes the results of the coordinated annual inquiry into industrial activity conducted by the Member States pursuant to Council Directive No 72/221/EEC of 6 June 1972.¹

The twelve volumes giving data by grouped industrial branches are preceded by a volume describing the survey methods and a general volume giving the main results. The collection is completed by a volume giving the regional results and another containing data by size of enterprise.

In order to interpret the results of this volume correctly, it is essential for the reader to refer to the publication entitled 'Methods and definitions' which describes the survey methods in detail and gives some useful background information to the inquiry for each of the Member States. The reader is also advised to refer to the explanatory notes given in the introduction to the volume listing the main inquiry results (Vol. I) and outlining the peculiarities and differences, in relation to the Community programme, in the inquiries conducted by the individual countries.

The following points should nevertheless be noted:

- the inquiry covers all enterprises in industry and, where appropriate, in handicraft, which employ 20 or more persons and whose principal economic activity is listed in one of the groups (three-digit level) 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 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 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 conducted by the SOEC itself, but by the competent national civil services—statistical offices, ministries—which forward the inquiry results to the SOEC in a standard form.

The present volume contains most of the results of the inquiry conducted in 1976 (reference year: 1975) in respect of the industrial branches concerned.

The first part of the table contains results for fifty-four variables as well as eight ratios concerning the enterprises and the second part lists the results for thirty variables and gives two ratios relating to the KAUs.

Since there are virtually no enterprises performing multiple activities in the Grand Duchy of Luxembourg, the data by enterprises have been presented unchanged in the part of the tables giving data

¹ Official Journal of the European Communities No L 133 of 10.6.1972.

by KAUs. The same is true of the United Kingdom which uses the 'establishment' as its statistical unit until such time as a solution to the problem concerning the comparability of this unit with those used by the other Member States has been found.

For technical reasons, the codes of the variables given in the first column of each of the tables are not followed by the corresponding descriptions. Leaflets in six languages give the full descriptions of these variables.

Value data are expressed in European units of account (EUA); the rates used by the SOEC to convert national currencies into EUA are as follows:

| | | | | |
|------------|---------|-------------|---------|----------|
| 1 EUA = DM | 3.04939 | 1 EUA = BFR | 45.5690 | |
| | FF | | LFR | 45.5690 |
| | LIT | | UKL | 0.560026 |
| | HFL | | DKR | 7.12266 |

The Community totals given in the tables, in both the columns and the rows, are simply the result of adding up the figures available. Consequently these totals are lower than the real totals whenever figures are unavailable for any of the NACE headings or for any country, while the ratios or percentages calculated on the basis of these totals are overstated; this is the case, for example, for the share of each of the Member States in any Community data for a specific branch of industry due to the systematic absence of results for Ireland.

The reader should on no account disregard the references, the meaning of which is explained at the end of the tables and which generally concern the aggregates of NACE headings made by Member States for reasons of statistical confidentiality.

Table des matières

| | Page |
|--|------|
| Introduction | 19 |
| Tableaux: | |
| NACE 321 — Construction de machines et tracteurs agricoles | 30 |
| NACE 322 — Construction de machines-outils pour le travail des métaux, d'outillage et d'outils pour machines | 32 |
| NACE 323 — Construction de machines textiles et de leurs accessoires, fabrication de machines à coudre | 34 |
| NACE 324 — Construction de machines et appareils pour les industries alimentaires, chimiques et connexes | 36 |
| NACE 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 | 38 |
| NACE 326 — Fabrication d'organes de transmission | 40 |
| NACE 327 — Construction d'autres matériels spécifiques | 42 |
| NACE 328 — Construction d'autres machines et matériel mécanique | 44 |
| NACE 32 — Construction de machines et de matériel mécanique | 46 |
| NACE 33 — Construction de machines de bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information | 48 |
| NACE 34 — Construction électrique et électronique | 50 |
| NACE 371 — Fabrication d'instruments de précision, d'appareils de mesure et de contrôle | 52 |
| NACE 372 — Fabrication de matériel médico-chirurgical et d'appareils orthopédiques (à l'exclusion de chaussures orthopédiques) | 54 |
| NACE 373 — Fabrication d'instruments d'optique et de matériel photographique | 56 |
| NACE 374 — Fabrication de montres, horloges et de leurs pièces détachées | 58 |
| NACE 37 — Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires | 60 |
| Notes | 65 |
| Désignation des variables | 75 |

Signes et abréviations

| | |
|-----|---|
| — | Néant |
| 0,0 | Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée |
| : | Donnée non disponible |
| * | Estimation |
| Mio | Million |
| UCE | Unité de compte européenne |

La publication comprend les volumes suivants :

- I. Méthodes et définitions
- II. Volumes avec les résultats les plus importants
 1. Principaux résultats
 2. Données régionales
 3. Données selon la taille des entreprises
- III. Fascicules avec les résultats par groupes de secteurs industriels.

La mise au point de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle, son exploitation communautaire et sa publication ont été réalisées par la division « Structures industrielles, statistiques des services et de l'environnement » de la direction « Statistiques de l'industrie, de l'environnement et des services », sous la responsabilité de Monsieur V. Schetgen, assisté par MM. J.M. Pfister et E. Bazior.

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

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

Introduction

La présente publication fait partie d'une série de seize volumes dans lesquels l'Office statistique des Communautés européennes (OSCE) publie les résultats de l'enquête annuelle coordonnée sur l'activité industrielle effectuée par les Etats membres en conformité de la directive du Conseil n° 72/221/CEE du 6 juin 1972⁽¹⁾.

Les douze volumes, présentant les données par groupes de branches industrielles, sont précédés d'un volume consacré à la description de la méthodologie de l'enquête et d'un volume général regroupant les principaux résultats. Enfin, la collection est complétée par un volume comportant les résultats régionaux et par un volume consacré aux données par taille des entreprises.

Pour une interprétation correcte des résultats figurant dans la présente publication, il est indispensable pour le lecteur de se reporter au volume «Méthodes et définitions», qui comporte une description détaillée de la méthodologie de l'enquête et un certain nombre d'informations utiles sur les conditions dans lesquelles s'effectue l'enquête dans les différents Etats membres. Il est également conseillé au lecteur de se référer aux explications figurant dans l'introduction du volume avec les principaux résultats de l'enquête (Vol. I) et concernant les particularités et déviations par rapport au programme communautaire des enquêtes effectuées par les Etats membres.

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 enquêtés sont, outre les informations portant sur les personnes occupées et les dépenses de personnel, toutes celles nécessaires au calcul de la valeur ajoutée 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 l'OSCE lui-même, mais par les administrations nationales compétentes — instituts statistiques, ministères — qui transmettent les résultats des enquêtes à l'OSCE selon un schéma commun.

Le présent volume comporte, pour les branches industrielles concernées, la majeure partie des résultats de l'enquête effectuée en 1976 sur l'année 1975.

(1) Journal officiel des Communautés européennes, n° L 133 du 10.6.1972.

Dans la première partie des tableaux figurent cinquante-quatre variables et huit ratios concernant les résultats d'entreprises; dans la deuxième partie sont repris trente variables et deux ratios concernant les résultats par unités d'activité économique (UAE).

Etant donné le fait qu'au Grand-Duché de Luxembourg il n'existe pratiquement pas d'entreprises à activités multiples, les données par entreprises ont été reprises dans la partie des tableaux comportant des données par UAE. Il en est de même pour le Royaume-Uni qui utilise pour son enquête l'unité statistique « establishment » en attendant une solution au problème de la comparabilité de cette unité avec celles utilisées par les autres Etats membres.

Pour des raisons techniques, les codes des variables figurant en colonne dans les tableaux ne sont pas suivis des intitulés correspondants. Le lecteur trouvera sur des dépliants les désignations complètes, en six langues, des variables reprises dans les tableaux.

Les données en valeur sont exprimées en unités de compte européennes (UCE); les taux de conversion utilisés par l'OSCE pour la conversion des données en monnaies nationales en UCE sont les suivants:

| | | | |
|------------|-------------|-------------|--------------|
| 1 UCE = DM | 3,04939 | 1 UCE = BFR | 45,5690 |
| | FF 5,319230 | | LFR 45,5690 |
| | LIT 809,545 | | UKL 0,560026 |
| | HFL 3,13490 | | DKR 7,12266 |

L'attention du lecteur est encore attirée sur le fait que les totaux communautaires indiqués dans les tableaux, soit en colonne, soit en ligne, constituent l'addition pure et simple des données disponibles. Ces totaux sont donc inférieurs à la réalité chaque fois que des données font défaut pour l'une ou l'autre position NACE ou pour l'un ou l'autre pays, alors que, dans ces mêmes cas, les rapports ou pourcentages calculés à partir des totaux se trouvent surévalués; ce dernier cas se présente, par exemple, pour la part de chacun des Etats membres dans telle ou telle donnée communautaire pour une branche industrielle déterminée en raison de l'absence systématique des résultats pour l'Irlande.

Enfin les 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.

Indice

| | Pagina |
|--|--------|
| Introduzione | 23 |
| Tabella: | |
| NACE 321 — Costruzione di macchine e trattori agricoli | 30 |
| NACE 322 — Costruzione di macchine utensili per la lavorazione dei metalli, di utensileria e di utensili per macchine | 32 |
| NACE 323 — Costruzione di macchine tessili e di loro accessori; fabbricazione di macchine per cucire | 34 |
| NACE 324 — Costruzione di macchine e apparecchi per le industrie alimentari, chimiche e affini | 36 |
| NACE 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 | 38 |
| NACE 326 — Fabbricazione di organi di trasmissione | 40 |
| NACE 327 — Costruzione di altre macchine e apparecchi specifici | 42 |
| NACE 328 — Costruzione di altre macchine e apparecchi meccanici | 44 |
| NACE 32 — Costruzione di macchine e di materiale meccanico | 46 |
| NACE 33 — Costruzione di macchine per ufficio e macchine e impianti per l'elaborazione dei dati | 48 |
| NACE 34 — Costruzione elettrica ed elettronica | 50 |
| NACE 371 — Fabbricazione di strumenti di precisione, di apparecchi di misura e controllo | 52 |
| NACE 372 — Fabbricazione di materiale medico-chirurgico e di apparecchi ortopedici (scarpe ortopediche escluse) | 54 |
| NACE 373 — Fabbricazione di strumenti ottici e di apparecchiature fotografiche | 56 |
| NACE 374 — Fabbricazione di orologi e loro pezzi staccati | 58 |
| NACE 37 — Fabbricazione di strumenti ottici, di precisione e affini | 60 |
| Note | 65 |
| Denominazione delle variabili | 77 |

Simboli e abbreviazioni

| | |
|-----|--|
| — | Nulla |
| 0,0 | Dato inferiore alla metà dell'unità indicata |
| : | Dato non disponibile |
| * | Stima |
| Mio | Milione |
| UCE | Unità di conto europea |

La pubblicazione comprende i seguenti volumi:

- I. Metodi e definizioni
- II. Volumi con i risultati principali:
 1. Principali risultati
 2. Dati regionali
 3. Dati secondo l'ampiezza delle imprese
- III. Fascicoli recanti i risultati per gruppi di settori industriali.

La messa a punto dell'indagine annuale coordinata sull'attività industriale, l'elaborazione dei dati a livello comunitario e la loro pubblicazione sono state curate dalla divisione «Strutture industriali, statistiche dei servizi e dell'ambiente» della direzione «Statistiche dell'industria, dell'ambiente e dei servizi», sotto la responsabilità del sig. V. Schetgen, assistito dai sigg. J.M. Pfister e E. Bazior.

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

| | |
|--|--|
| <i>Repubblica federale di Germania</i> | Statistisches Bundesamt, Wiesbaden |
| <i>Francia</i> | Institut national de la Statistique et des Études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie, Paris |
| <i>Italia</i> | Istituto centrale di statistica (ISTAT), Roma |
| <i>Paesi Bassi</i> | Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg |
| <i>Belgio</i> | Institut national de Statistique (INS), Bruxelles |
| <i>Lussemburgo</i> | Service central de la Statistique et des Études économiques (STATEC), Luxembourg |
| <i>Regno Unito</i> | Business Statistics Office (BSO), Newport |
| <i>Irlanda</i> | Central Statistics Office (CSO), Dublin |
| <i>Danimarca</i> | Danmarks Statistik, København |

Introduzione

La presente pubblicazione fa parte di una serie di sedici volumi in cui l'Istituto statistico delle Comunità europee (ISCE) pubblica i risultati dell'indagine annuale coordinata sull'attività industriale, eseguita dagli Stati membri ai sensi della direttiva del Consiglio n. 72/221/CEE, del 6 giugno 1972 (1).

I dodici volumi contenenti i dati per gruppi di rami industriali sono preceduti da un volume dedicato alla descrizione della metodologia dell'indagine e da un volume generale che presenta globalmente i principali risultati. La raccolta si concluderà con un volume comprendente i risultati regionali e con un altro che riporterà i dati ripartiti secondo le dimensioni delle imprese.

Per un'interpretazione corretta dei risultati riportati nella presente pubblicazione, è indispensabile che il lettore faccia riferimento al volume «Metodi e definizioni», che illustra particolareggiatamente la metodologia dell'indagine e fornisce utili informazioni sulle modalità di esecuzione nei vari Stati membri. Si raccomanda inoltre al lettore di tenere presenti le spiegazioni, fornite nell'introduzione al volume che riporta i principali risultati dell'indagine (Vol. I), concernenti le particolarità delle indagini effettuate dagli Stati membri e le loro eventuali deviazioni rispetto al programma comunitario.

È opportuno comunque ricordare qui le seguenti caratteristiche dell'indagine:

- l'indagine verte su tutte le imprese industriali, ed eventualmente artigiane, con 20 o più dipendenti, la cui attività principale rientra in uno dei gruppi (voci a tre cifre) della Nomenclatura generale delle attività economiche nelle Comunità europee (NACE) relativi all'industria, comprese l'energia e le acque, l'edilizia e il genio civile (divisioni NACE da 1 a 5). Per attività principale di un'impresa s'intende l'attività che realizza il valore aggiunto più elevato, ovvero, qualora sussistano difficoltà per la determinazione del valore aggiunto, l'attività che impiega il maggior numero di persone;
- le unità statistiche utilizzate sono: da un lato, l'impresa, definita come la più piccola unità giuridicamente autonoma, e, dall'altro, l'unità di attività economica (UAE). Si considerano come unità d'attività economica le imprese e le parti di esse, anche se separate topograficamente, che concorrono all'esercizio di una sola e medesima attività, caratterizzata dalla natura dei beni o servizi prodotti o dall'uniformità dei processi produttivi; questa attività è definita in una nomenclatura delle attività economiche. Una terza unità statistica, e cioè l'unità locale (stabilimento), viene utilizzata per la raccolta dei dati regionali (numero di persone occupate, salari e stipendi lordi, investimenti);
- le variabili rilevate nel corso delle indagini sono, oltre alle informazioni relative alle persone occupate e alle spese per il personale, tutte le variabili necessarie per il calcolo del valore aggiunto al costo dei fattori e ai prezzi di mercato.

Si ricorda inoltre che l'indagine annuale coordinata sull'attività industriale negli Stati membri non viene effettuata direttamente dall'ISCE, bensì dalle competenti amministrazioni nazionali — Istituti statistici e Ministeri — che trasmettono i risultati delle indagini all'ISCE in base ad uno schema comune.

Il presente volume riporta, per i rami industriali considerati, la maggior parte dei risultati dell'indagine effettuata nel 1976 con riferimento all'anno 1975.

La prima parte delle tabelle presenta cinquantaquattro variabili e otto rapporti che riguardano i risultati per le imprese; la seconda parte presenta trenta variabili e due rapporti relativi ai risultati ripartiti per unità d'attività economica (UAE).

(1) Gazzetta ufficiale delle Comunità europee n. L 133 del 10.6.1972.

Per il Granducato di Lussemburgo, dove non esistono praticamente imprese con più attività, nella parte delle tabelle con i dati per UAE si sono riportati i dati per impresa. Anche per il Regno Unito si presentano, per le imprese come per le UAE, gli stessi dati, che riguardano in realtà l'unità statistica «establishment», in attesa di trovare una soluzione al problema della comparabilità di quest'unità statistica, peculiare al Regno Unito, con quelle utilizzate dagli altri Stati membri.

Per motivi tecnici, i codici delle variabili riportati in colonna nelle tabelle non sono seguiti dai titoli corrispondenti. Il lettore troverà sugli appositi pieghevoli le designazioni complete in sei lingue delle variabili riportate nelle tabelle.

I dati in valore sono espressi in unità di conto europee (UCE); i tassi di conversione applicati dall'ISCE per convertire in UCE i dati espressi in valuta nazionale sono i seguenti:

| | | | | |
|------------|---------|-------------|---------|----------|
| 1 UCE = DM | 3,04939 | 1 UCE = BFR | 45,5690 | |
| | FF | | LFR | 45,5690 |
| | LIT | | UKL | 0,560026 |
| | HFL | | DKR | 7,12266 |

S'invita inoltre il lettore a tener presente che i totali comunitari riportati nelle tabelle, in colonna come in riga, rappresentano semplicemente la somma dei dati disponibili. Essi sono quindi inferiori alla realtà, qualora manchino dati per qualche rubrica NACE o per qualche paese, mentre, negli stessi casi, le percentuali o i rapporti calcolati in base ai totali risultano sopravvalutati: quest'ultimo caso si verifica, ad esempio, per la quota dei singoli Stati membri nell'uno o nell'altro dato comunitario per un ramo industriale determinato, data l'assenza sistematica dei risultati relativi all'Irlanda.

Infine, il lettore non dovrà trascurare i rinvii alle note riportate in fondo alle tabelle che, in generale, vertono sui raggruppamenti di rubriche NACE effettuati dagli Stati membri per motivi attinenti al segreto statistico.

Inhoudsopgave

| | Bladzijde |
|---|-----------|
| Inleiding | 27 |
| Tabellen: | |
| NACE 321 — Landbouwmachine- en -tractorenfabrieken | 30 |
| NACE 322 — Fabrieken van metaalbewerkingsmachines en van mechanische machinegereedschappen | 32 |
| NACE 323 — Textielmachine- en -onderdelenfabrieken; naaimachinefabrieken | 34 |
| NACE 324 — Fabrieken van machines en apparaten voor de voedings- en genotmiddelenindustrie, de chemische en verwante industrieën | 36 |
| NACE 325 — Fabrieken van machines en installaties voor de mijnbouw, de metallurgische industrie, de metaalgieterijen en de bouwnijverheid; fabrieken van hijs- en hefwerktuigen | 38 |
| NACE 326 — Fabrieken van lagers, tandwielen en andere overbrengingsmechanismen | 40 |
| NACE 327 — Overige fabrieken van machines voor bepaalde bedrijfstakken | 42 |
| NACE 328 — Overige machinebouw | 44 |
| NACE 32 — Machinebouw | 46 |
| NACE 33 — Bureau-machinefabrieken; fabrieken van machines voor informatieverwerking | 48 |
| NACE 34 — Elektrotechnische industrie | 50 |
| NACE 371 — Fijnmechanische industrie; fabrieken van meet- en regelapparatuur | 52 |
| NACE 372 — Medische en orthopedische artikelenfabrieken (met uitzondering van fabrieken van orthopedisch schoenwerk) | 54 |
| NACE 373 — Optische industrie-, foto- en filmapparatenfabrieken | 56 |
| NACE 374 — Klokken- en uurwerkfabrieken; vervaardiging van uurwerkonderdelen | 58 |
| NACE 37 — Fijnmechanische en optische industrie | 60 |
| Voetnotas | 65 |
| Benaming van de variabelen | 79 |

Tekens en afkortingen

| | |
|-----|--|
| — | Nul |
| 0,0 | Minder dan de helft van de gebruikte eenheid |
| : | Geen gegevens beschikbaar |
| * | Schatting |
| Mio | Miljoen |
| ERE | Europese Rekeneenheid |

De publikatie omvat de volgende delen :

- I. Methoden en definities
- II. Delen met de belangrijkste uitkomsten
 1. Belangrijkste resultaten
 2. Regionale gegevens
 3. Gegevens naar grootte van de ondernemingen
- III. Afleveringen met de uitkomsten per groep bedrijfstakken.

Onder de supervisie van de heer V. Schetgen, hierbij geassisteerd door de heren J.M. Pfister en E. Bazior, heeft de afdeling „Structuur van de industrie, dienstverlenings- en milieustatistiek” van het directoraat „Industrie-, milieu- en dienstverleningsstatistiek” zich belast met het opzetten van de gecoördineerde jaarlijkse enquête naar de industriële bedrijvigheid en met de communautaire verwerking en de publikatie van de uitkomsten ervan.

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

| | |
|----------------------------|--|
| <i>BR Duitsland</i> | Statistisches Bundesamt, Wiesbaden |
| <i>Frankrijk</i> | Institut national de la Statistique et des Études économiques (INSEE), Paris Ministère de l'Industrie, Paris Ministère de l'Agriculture, Paris Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie, Paris |
| <i>Italië</i> | Istituto centrale di statistica (ISTAT), Roma |
| <i>Nederland</i> | Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Voorburg |
| <i>België</i> | Nationaal Instituut voor de Statistiek (NIS), Brussel |
| <i>Luxemburg</i> | Service central de la Statistique et des Études économiques (STATEC), Luxemburg |
| <i>Verenigd Koninkrijk</i> | Business Statistics Office (BSO), Newport |
| <i>Ierland</i> | Central Statistics Office (CSO), Dublin |
| <i>Denemarken</i> | Danmarks Statistik, København |

Inleiding

Deze publikatie maakt deel uit van een reeks van zestien boekdelen waarin het Bureau voor de Statistiek van de Europese Gemeenschappen (BSEG) de resultaten publiceert van de gecoördineerde jaarlijkse enquête inzake de industriële bedrijvigheid, die overeenkomstig de richtlijn van de Raad nr. 72/221/EEG van 6 juni 1972⁽¹⁾ door de Lid-Staten is uitgevoerd.

De twaalf boekdelen met de gegevens per groep bedrijfstakken worden voorafgegaan door een deel met de beschrijving van de methodologie van de enquête en een algemeen deel waarin de belangrijkste resultaten zijn samengebracht. De reeks wordt gecompleteerd door een deel dat de regionale resultaten van de enquête bevat en een deel dat aan de gegevens naar grootte van de ondernemingen is gewijd.

Om de resultaten in dit deel goed te kunnen interpreteren, moet de lezer het deel „Methoden en definities” raadplegen. Hierin is een uitvoerige beschrijving van de methodologie van de enquête opgenomen, alsmede een aantal nuttige gegevens over de omstandigheden waarin de enquête in de verschillende Lid-Staten is uitgevoerd. De lezer wordt tevens aangeraden de toelichtingen in de inleiding van het deel met de belangrijkste resultaten van de enquête (deel I) te raadplegen, waarin bijzonderheden van de enquêtes in de Lid-Staten worden gegeven, alsmede afwijkingen ten opzichte van het communautaire programma.

Er zij echter op gewezen:

- dat de enquête zich uitstrekt tot alle industriële en eventueel ambachtelijke ondernemingen met 20 of meer tewerkgestelde personen, waarvan de hoofdactiviteit behoort tot een der groepen (rubrieken met 3 cijfers) van de Algemene systematische bedrijfsindeling in de Europese Gemeenschappen (NACE), die betrekking hebben op de industrie, met inbegrip van de energie- en waterhuishouding en van de bouwnijverheid (afdelingen 1 t/m 5 van de NACE). Als hoofdactiviteit van een onderneming wordt de activiteit aangemerkt, die de hoogste toegevoegde waarde oplevert of, wanneer de bepaling van de toegevoegde waarde op moeilijkheden stuit, de activiteit waarbij het grootste aantal tewerkgestelde personen is betrokken;
- dat de volgende statistische eenheden worden gehanteerd: de onderneming, gedefinieerd als de kleinste juridische zelfstandige eenheid, en de eenheid van economische activiteit (EEA). Als EEA worden beschouwd de ondernemingen of — ook indien geografisch gescheiden — delen van ondernemingen, die betrokken zijn bij de uitoefening van een en dezelfde activiteit, gekenmerkt door de aard van de voorgebrachte goederen, de verleende diensten of door de gelijkvormigheid van het productieproces; deze activiteit is gedefinieerd in een systematische bedrijfsindeling. Een derde statistische eenheid, de lokale eenheid (vestiging), wordt gebruikt voor het verzamelen van de regionale gegevens (aantal tewerkgestelde personen, brutolonen en -salarissen, investeringen);
- dat de variabelen die bij de geënquêteerde worden verzameld, behalve de gegevens over de tewerkgestelde personen en de personeelsuitgaven, alle variabelen zijn, die voor de berekening van de toegevoegde waarde tegen factorkosten en tegen marktprijzen nodig zijn.

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

⁽¹⁾ Publikatieblad van de Europese Gemeenschappen, nr. L 133 van 10.6.1972.

Dit deel bevat voor de betrokken bedrijfstakken het grootste gedeelte van de resultaten van de in 1976 gehouden enquête over de situatie in 1975.

Het eerste gedeelte van de tabellen geeft 54 variabelen en 8 verhoudingscijfers voor de resultaten per onderneming; in het tweede gedeelte zijn 30 variabelen en 2 verhoudingscijfers voor de resultaten per eenheid van economische activiteit (EEA) opgenomen.

Aangezien er in het Groothertogdom Luxemburg vrijwel geen ondernemingen zijn met een pluriforme activiteit, zijn de gegevens per onderneming opgenomen in de tabellen met de gegevens per EEA. Het Verenigd Koninkrijk hanteert dit in zijn enquête als statistische eenheid. Zolang er nog geen oplossing is gevonden voor het probleem van de vergelijkbaarheid van de „establishment” met de in de andere Lid-Staten gebruikelijke, geldt hetzelfde voor dit land.

Om technische redenen worden de codes van de in de tabellen in kolom voorkomende variabelen niet door de overeenkomende omschrijvingen gevolgd. De lezer vindt de volledige omschrijvingen van de in de tabellen opgenomen variabelen in zestalige vouwbladen.

De gegevens in waarden zijn uitgedrukt in Europese rekeneenheden (ERE); om de nationale munteenheden in ERE om te rekenen gebruikt het BSEG de volgende omrekeningskoersen:

| | | | | |
|------------|---------|-------------|---------|----------|
| 1 ERE = DM | 3,04939 | 1 ERE = BFR | 45,5690 | |
| | FF | | LFR | 45,5690 |
| | LIT | | UKL | 0,560026 |
| | HFL | | DKR | 7,12266 |

De aandacht van de lezer wordt nogmaals gevestigd op het feit dat de in de tabellen in de kolommen of op de regels opgenomen communautaire totalen enkel door de optelling van de beschikbare gegevens zijn verkregen. Deze totalen liggen dus telkens, als gegevens voor een van de posities van de NACE of voor een van de Lid-Staten ontbreken, onder de werkelijke cijfers, terwijl de verhoudingscijfers of percentages die uitgaande van deze totalen zijn berekend, in diezelfde gevallen te hoog zijn gewaardeerd; dit laatste is bijvoorbeeld het geval voor het aandeel van ieder van de Lid-Staten in een bepaald communautair gegeven voor een bepaalde bedrijfstak, omdat de resultaten voor Ierland systematisch ontbreken.

Ten slotte mogen de talrijke verwijzingen die na de tabellen zijn opgenomen en waarbij het in het algemeen gaat om de samenvoeging van posities van de NACE door de Lid-Staten met het oog op de statistische geheimhouding, in geen geval door de lezer worden verwaarloosd.

Tabeller
Tabellen
Tables
Tableaux
Tabelle
Tabellen

NACE 321

NACE 321

NACE 321

HERSTELLUNG VON LANDWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN UND ACKERSCHLEPPERN

MANUFACTURE OF AGRICULTURAL MACHINERY AND TRACTORS

CONSTRUCTION DE MACHINES ET TRACTEURS AGRICOLES

 TAT- I 3R I I I I BELGIQUE I I UNITED I I I I I VA-
 3E- IDEUTSCHLANDI FRANCE I ITALIA I NEDERLAND I BELGIE I LUXEMBOURG I KINGDOM I IRELAND I DANMARK I E U R - 9 I RIA-
 STANDI I I I I I I EF I I I I I I I I I I I BLE

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|--------|-------|-------|---|--------|---|-------|--------|----|
| 01 | 170 | 249 | 228 | 51 | 35 | : | 166 | - | 44 | 943 | 01 |
| 02 | 210 | 127 | 223 | 6 | 29 | : | 49 | - | 9 | 653 | 02 |
| 03 | 62922 | 39942 | 28237 | 4006 | 8323 | : | 45999 | - | 5060 | 194479 | 03 |
| 04 | 6139 | : | 1709 | : | 535 | : | : | - | 582 | 9015 | 04 |
| 05 | 63132 | 40069 | 28460 | 4012 | 8352 | : | 45048 | - | 5059 | 195132 | 05 |
| 06 | 47036 | 28402 | 22646 | : | 6421 | : | 33285 | - | 3758 | 141548 | 06 |
| 07 | 2497 | : | 574 | : | 229 | : | : | - | 254 | 3554 | 07 |
| 08 | 15885 | 11540 | 5591 | : | 1902 | : | 12714 | - | 1292 | 48924 | 08 |
| 09 | 3692 | : | 1135 | : | 306 | : | : | - | 328 | 5461 | 09 |
| 13 | 501.8 | 266.7 | 125.2 | 30.8 | 66.5 | : | 232.6 | - | 43.5 | 1267.1 | 13 |
| 15 | 502.1 | : | 125.2 | 30.8 | 66.5 | : | 232.7 | - | 43.6 | 1000.8 | 15 |
| 16 | 92.2 | 99.8 | 75.6 | 9.2 | 25.8 | : | 27.9 | - | 1.0 | 331.4 | 16 |
| 18 | 594.3 | 366.5 | 200.8 | 39.9 | 92.3 | : | 260.6 | - | 44.5 | 1598.9 | 18 |
| 19 | 1958.1 | 1194.0 | 1074.3 | 135.3 | 379.2 | : | 1111.9 | - | 147.0 | 5999.8 | 19 |
| 20 | 18.5 | : | 3.8 | 4.2 | 2.8 | : | : | - | 0.7 | 30.1 | 20 |
| 21 | 195.9 | 219.7 | 47.7 | : | 9.9 | : | 110.0 | - | 8.0 | 591.3 | 21 |
| 22 | 2154.1 | 1413.6 | 1122.0 | : | 389.1 | : | 1222.0 | - | 155.0 | 6455.8 | 22 |
| 23 | 12.8 | 7.5 | 12.9 | : | 0.3 | : | 1.4 | - | 0.0 | 34.8 | 23 |
| 24 | 2156.9 | 1421.2 | 1134.9 | 154.8 | 389.4 | : | 1223.4 | - | 155.0 | 6645.4 | 24 |
| 32 | 10.2 | : | 14.9 | 0.1- | 4.1 | : | : | - | 2.7 | 31.8 | 32 |
| 35 | 5.8 | : | 0.2 | 0.5 | 1.8- | : | : | - | 0.6 | 5.3 | 35 |
| 36 | 313.7 | 335.3 | 149.2 | 20.2 | : | : | 190.4 | - | 34.6 | 1033.4 | 36 |
| 37 | 329.8 | 362.6 | 164.3 | 20.6 | : | : | 242.6 | - | 37.9 | 1157.8 | 37 |
| 38 | 16.0 | 23.4 | 15.2 | 0.3 | 2.4 | : | 62.2 | - | 3.2 | 122.8 | 38 |
| 39 | 8.9 | 5.4 | 1.8 | 0.4 | : | : | 0.8 | - | 0.7 | 17.8 | 39 |
| 41 | 997.8 | 553.6 | 705.7 | 63.6 | 221.2 | : | 721.4 | - | 65.2 | 3328.6 | 41 |
| 44 | 55.1 | : | 56.1 | 1.9 | 7.4 | : | 22.4 | - | 6.6 | 149.5 | 44 |
| 47 | 1052.9 | : | 761.7 | 65.6 | 228.6 | : | 743.8 | - | 71.8 | 2924.5 | 47 |
| 48 | 149.4 | 213.7 | 42.7 | 14.0 | 6.1 | : | 95.0 | - | 7.0 | 526.8 | 48 |
| 49 | 189.4 | : | 155.8 | 12.8 | : | : | 100.6 | - | 24.9 | 483.5 | 49 |
| 50 | 177.5 | : | 162.7 | 11.8 | : | : | 108.9 | - | 18.8 | 479.6 | 50 |
| 51 | 11.9- | : | 6.8 | 1.0- | 1.4 | : | 8.2 | - | 6.0- | 2.5- | 51 |
| 52 | 6.4 | : | 1.8 | : | 1.4 | : | 6.2 | - | 1.9 | 17.5 | 52 |
| 53 | : | : | 1.4 | : | 0.4 | : | : | - | 0.5 | 2.3 | 53 |
| 54 | 4.1 | : | 0.9 | : | 0.4 | : | 3.2 | - | 1.1 | 9.7 | 54 |
| 55 | 2.4 | : | 5.0 | : | 0.3 | : | 0.6 | - | 0.2 | 8.4 | 55 |
| 56 | 148.5 | : | 77.3 | : | 15.8 | : | 25.6 | - | 10.0 | 277.2 | 56 |
| 57 | 161.4 | 150.9 | 85.0 | 13.3* | 17.8 | : | 35.6 | - | 13.0 | 477.0 | 57 |
| 58 | 121.2 | 191.1 | 59.6 | 7.3* | 7.0 | : | 59.9 | - | 9.4 | 455.4 | 58 |
| 59 | : | : | 0.1 | : | : | : | : | - | : | 0.1 | 59 |
| 60 | 20.2 | 18.4 | 0.5 | 0.1* | 0.6 | : | 7.0 | - | 0.6 | 47.4 | 60 |
| 61 | 141.3 | 209.5 | 60.2 | 7.4* | 7.5 | : | 66.9 | - | 10.0 | 502.9 | 61 |
| 62 | 116.5 | : | 51.9 | 11.4* | 33.1 | : | 69.2 | - | 12.5 | 294.7 | 62 |
| 63 | 5.6 | : | 8.1 | : | : | : | 2.5 | - | 0.6 | 16.8 | 63 |
| 64 | 122.1 | : | 60.0 | : | : | : | 71.7 | - | 13.2 | 266.9 | 64 |
| 65 | 4.7 | : | 7.7 | 4.2- | 26.2- | : | 9.4- | - | 3.1- | 30.4- | 65 |
| 66 | 0.9- | : | 0.3- | : | : | : | 11.8- | - | 3.7- | 16.8- | 66 |
| 67 | 0.1 | 0.6 | 0.0 | : | : | : | : | - | 0.3 | 1.0 | 67 |

NACE 321

NACE 321

NACE 321

HERSTELLUNG VON LANDWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN UND ACKERSCHLEPPERN

MANUFACTURE OF AGRICULTURAL MACHINERY AND TRACTORS

CONSTRUCTION DE MACHINES ET TRACTEURS AGRICOLES

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUKEMBOURG EF | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR - 9 | VA- RIA- BE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|------------------|-------------------|---------|---------|---------|-------------------|
| 68 | 2043.3 | 1236.2 | 1109.1 | 141.5 | 388.7 | : | 1191.4 | - | 152.0 | 6259.2 | 68 |
| 69 | 1226.2 | 704.5 | 839.9 | 79.8 | 245.0 | : | 771.2 | - | 90.8 | 3957.5 | 69 |
| 70 | 817.1 | 531.7 | 269.2 | 61.7 | 140.7 | : | 420.2 | - | 61.1 | 2301.7 | 70 |
| 71 | 821.8 | : | 276.9 | 57.5 | 114.5 | : | 410.8 | - | 58.0 | 1739.6 | 71 |
| 72 | 817.1 | : | 269.1 | 61.7 | 140.7 | : | 420.2 | - | 61.1 | 1769.9 | 72 |
| 73 | 797.0 | 513.9 | 268.6 | 61.6 | 140.1 | : | 413.2 | - | 60.8 | 2255.2 | 73 |
| 1A | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.4 | 0.8 | - | 0.5 | - | 1.3 | 0.6 | 1A |
| 2A | 0.7 | 0.7 | 1.0 | 0.3 | 0.9 | - | 0.6 | - | 1.0 | 0.7 | 2A |
| 3A | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.4 | 0.9 | - | 0.6 | - | 1.4 | 0.7 | 3A |
| 4A | 32.6 | 19.8 | 17.7 | 2.3 | 6.2 | - | 19.0 | - | 2.4 | 100.0 | 4A |
| 5A | 34.3 | 35.5 | 39.9 | 38.6 | 46.6 | - | 26.6 | - | 30.6 | 34.1 | 5A |
| 6A | 12.6 | 13.3 | 9.4 | 15.3 | 16.8 | - | 9.0 | - | 12.0 | 11.6 | 6A |
| 7A | 39.0 | 43.0 | 24.2 | 43.5 | 36.3 | - | 34.7 | - | 40.0 | 36.3 | 7A |
| 8A | 74.6 | 68.9 | 74.7 | 64.9 | 65.8 | - | 63.1 | - | 73.2 | 70.3 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DDNNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|-------|-------|---|--------|---|-------|--------|----|
| 01 | : | 268 | 229 | 52 | 35 | : | 166 | - | 44 | 794 | 01 |
| 03 | : | 41332 | 28170 | 3815 | 8323 | : | 45999 | - | 5050 | 132689 | 03 |
| 06 | : | 28518 | 22599 | : | 6421 | : | 33285 | - | 3758 | 94581 | 06 |
| 08 | : | 12954 | 5571 | : | 1902 | : | 12714 | - | 1292 | 34433 | 08 |
| 13 | : | : | 125.1 | 29.7 | 66.5 | : | 232.6 | - | 43.5 | 497.4 | 13 |
| 18 | : | : | 200.6 | 38.5 | 92.3 | : | 260.6 | - | 43.6 | 635.5 | 18 |
| 19 | : | 1277.4 | 1073.6 | 137.2 | 379.2 | : | 1111.9 | - | 147.0 | 4126.4 | 19 |
| 25 | : | : | : | : | : | : | : | - | : | : | 25 |
| 29 | : | : | 1073.6 | 137.2 | 379.2 | : | : | - | 155.0 | 1745.0 | 29 |
| 30 | : | : | 145.8 | 17.4 | : | : | : | - | 32.4 | 195.6 | 30 |
| 31 | : | : | 160.8 | 17.3 | : | : | : | - | 35.0 | 213.1 | 31 |
| 32 | : | : | 15.0 | 0.1- | 4.1 | : | : | - | 2.7 | 21.6 | 32 |
| 40 | : | : | 1.7 | 0.4 | : | : | : | - | 0.7 | 2.8 | 40 |
| 41 | : | : | 761.5 | 66.3 | 228.6 | : | 743.8 | - | 71.8 | 1872.0 | 41 |
| 44 | : | : | 56.2 | 1.9 | 7.4 | : | 22.4 | - | 6.6 | 94.5 | 44 |
| 46 | : | : | 56.2 | 1.9 | 7.4 | : | : | - | 6.6 | 72.1 | 46 |
| 47 | : | : | 761.5 | 66.3 | 228.6 | : | 743.8 | - | 71.8 | 1872.0 | 47 |
| 51 | : | : | 6.3 | 1.2- | 1.4 | : | 8.2 | - | 6.0- | 8.8 | 51 |
| 57 | : | : | 78.8 | : | 17.8 | : | 35.6 | - | : | 132.2 | 57 |
| 58 | : | : | 59.8 | : | 7.0 | : | 59.9 | - | 9.4 | 136.0 | 58 |
| 61 | : | : | 60.4 | : | 7.5 | : | 66.9 | - | 10.0 | 144.8 | 61 |
| 65 | : | : | 7.6 | : | 26.2- | : | 9.4- | - | 3.1- | 31.0- | 65 |
| 66 | : | : | 0.4- | : | : | : | 11.8- | - | 3.7- | 16.0- | 66 |
| 67 | : | : | 0.0 | : | : | : | : | - | 0.3 | 0.3 | 67 |
| 68 | : | : | 1090.3 | 137.4 | 383.4 | : | 1191.4 | - | 152.0 | 2954.4 | 68 |
| 69 | : | : | 833.9 | : | 245.0 | : | 771.2 | - | 77.8 | 1928.0 | 69 |
| 70 | : | : | 256.4 | : | 138.3 | : | 420.2 | - | 74.1 | 889.0 | 70 |
| 71 | : | : | 264.0 | : | 112.2 | : | 410.8 | - | 71.0 | 858.1 | 71 |
| 72 | : | : | 256.3 | : | 138.3 | : | 420.2 | - | 74.1 | 889.0 | 72 |
| 73 | : | : | 255.8 | : | 137.8 | : | 413.2 | - | 73.8 | 880.5 | 73 |
| 28 | - | - | 1.1 | - | 1.0 | - | 0.6 | - | 1.1 | 0.8 | 28 |
| 38 | - | - | 0.7 | - | 1.0 | - | 0.6 | - | 1.4 | 0.7 | 38 |

VACE 322

NACE 322

NACE 322

META...BEARBEITUNGSMASCHINEN, MASCHINEN-
WERKZEUGE, VORRICHTUNGEN FÜR MASCHINEN

MACHINE-TOOLS FOR WORKING METAL, OTHER
TOOLS AND EQUIPMENT FOR USE WITH MACHINES

MACHINES-OUTILS POUR LE TRAVAIL DE METAUX,
OUTILLAGE ET OUTILS POUR MACHINES

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLAND | FRANCE | ITALIA | NEderland | BELGIQUE BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|-------------------|--------|--------|-----------|--------------------|------------|-------------------|---------|---------|-------|--------------------|
|----------------|-------------------|--------|--------|-----------|--------------------|------------|-------------------|---------|---------|-------|--------------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|--------|-------|-------|---|--------|---|------|--------|----|
| 01 | 719 | 372 | 591 | 64 | 43 | - | 866 | - | 34 | 2688 | 01 |
| 02 | 828 | 192 | 400 | 2 | 21 | - | 295 | - | 11 | 1749 | 02 |
| 03 | 150931 | 44862 | 52054 | 5418 | 6890 | - | 101519 | - | 1655 | 363329 | 03 |
| 04 | 23029 | : | 4695 | : | 615 | - | : | - | 156 | 28495 | 04 |
| 05 | 151759 | 45054 | 52454 | 5420 | 6911 | - | 101814 | - | 1666 | 365078 | 05 |
| 06 | 100715 | 30237 | 39696 | : | 4994 | - | 72539 | - | 1274 | 249455 | 06 |
| 07 | 9075 | : | 2254 | : | 176 | - | : | - | 69 | 11574 | 07 |
| 08 | 50216 | 14625 | 12358 | : | 1896 | - | 29980 | - | 381 | 108456 | 08 |
| 09 | 13955 | : | 2441 | : | 439 | - | : | - | 87 | 16922 | 09 |
| 13 | 1245.3 | 324.4 | 257.3 | 41.5 | 46.6 | - | 475.9 | - | 14.7 | 2405.6 | 13 |
| 15 | 1245.5 | : | 257.3 | 41.6 | 46.6 | - | 476.0 | - | 14.7 | 2081.7 | 15 |
| 16 | 232.3 | 105.6 | 145.4 | 12.8 | 21.0 | - | 49.0 | - | 0.4 | 566.5 | 16 |
| 18 | 1477.8 | 430.0 | 402.7 | 54.4 | 67.6 | - | 525.0 | - | 15.1 | 2972.6 | 18 |
| 19 | 3032.8 | 980.2 | 1071.2 | 111.3 | 159.7 | - | 1193.8 | - | 33.6 | 6582.6 | 19 |
| 20 | 88.2 | : | 29.9 | 7.8 | 5.6 | - | : | - | 2.8 | 134.3 | 20 |
| 21 | 377.0 | 61.4 | 57.0 | 16.6 | 14.0 | - | 83.1 | - | 1.9 | 611.0 | 21 |
| 22 | 3409.8 | 1041.5 | 1128.2 | 127.9 | 173.7 | - | 1276.9 | - | 35.6 | 7193.6 | 22 |
| 23 | 29.6 | 11.1 | 3.0 | : | 0.2 | - | 4.1 | - | 0.0 | 48.0 | 23 |
| 24 | 3439.3 | 1052.6 | 1131.2 | 127.9 | 173.9 | - | 1281.0 | - | 35.6 | 7241.6 | 24 |
| 32 | 45.0 | : | 34.9 | 1.9 | 1.9 | - | : | - | 0.6 | 84.4 | 32 |
| 35 | 2.2 | : | 0.9 | 0.0 | 0.4 | - | : | - | 0.1 | 2.6 | 35 |
| 36 | 746.9 | 298.4 | 271.0 | 21.5 | : | - | 282.7 | - | 5.5 | 1625.9 | 36 |
| 37 | 794.1 | 340.1 | 306.8 | 23.4 | : | - | 311.9 | - | 6.0 | 1782.2 | 37 |
| 38 | 47.2 | 43.2 | 35.8 | 1.9 | 1.5 | - | 29.2 | - | 0.5 | 159.4 | 38 |
| 39 | 16.4 | 6.4 | 3.6 | 0.4 | : | - | 1.6 | - | 0.1 | 28.5 | 39 |
| 41 | 940.1 | 310.4 | 430.5 | 35.5 | 55.5 | - | 471.8 | - | 10.9 | 2254.8 | 41 |
| 44 | 114.9 | : | 64.3 | 4.6 | 5.8 | - | 47.1 | - | 1.8 | 238.4 | 44 |
| 47 | 1055.0 | : | 494.8 | 40.1 | 61.3 | - | 518.9 | - | 12.7 | 2182.8 | 47 |
| 48 | 303.4 | 37.9 | 40.1 | 11.6 | 10.7 | - | 68.1 | - | 1.3 | 473.2 | 48 |
| 49 | 227.9 | : | 123.9 | 12.1 | : | - | 112.4 | - | 3.4 | 479.6 | 49 |
| 50 | 211.8 | : | 121.0 | 10.8 | : | - | 125.1 | - | 3.1 | 471.3 | 50 |
| 51 | 16.1 | : | 2.9 | 1.3 | 1.7 | - | 12.7 | - | 0.2 | 6.2 | 51 |
| 52 | 25.4 | : | 5.9 | : | 0.7 | - | 6.6 | - | 0.4 | 39.0 | 52 |
| 53 | : | : | 3.3 | : | 0.5 | - | : | - | 0.0 | 3.8 | 53 |
| 54 | 13.2 | : | 1.7 | : | 0.5 | - | 7.1 | - | 0.2 | 22.6 | 54 |
| 55 | 6.3 | : | 17.3 | : | 0.4 | - | 1.6 | - | 0.1 | 25.6 | 55 |
| 56 | 291.7 | : | 89.8 | : | 11.0 | - | 45.5 | - | 2.6 | 440.6 | 56 |
| 57 | 336.6 | 165.3 | 114.6 | 12.9* | 12.6 | - | 60.8 | - | 3.2 | 706.0 | 57 |
| 58 | 200.1 | 139.7 | 77.4 | 7.3* | 5.8 | - | 68.5 | - | 2.0 | 500.8 | 58 |
| 59 | : | : | 0.0 | 0.0* | : | - | : | - | : | 0.0 | 59 |
| 60 | 47.2 | 21.7 | 0.7 | 0.2* | 0.6 | - | 13.8 | - | 0.3 | 84.5 | 60 |
| 61 | 247.3 | 161.5 | 78.0 | 7.5* | 6.4 | - | 82.3 | - | 2.3 | 585.3 | 61 |
| 62 | 148.8 | : | 57.6 | 9.4* | 8.5 | - | 46.6 | - | 2.3 | 272.3 | 62 |
| 63 | 10.7 | : | 5.0 | : | : | - | 3.4 | - | 0.2 | 19.2 | 63 |
| 64 | 159.6 | : | 62.6 | : | : | - | 50.0 | - | 2.5 | 274.6 | 64 |
| 65 | 51.3 | : | 19.8 | 1.1 | 2.7 | - | 21.8 | - | 0.3 | 88.8 | 65 |
| 66 | 40.5 | : | 14.8 | : | : | - | 18.5 | - | 0.5 | 73.3 | 66 |
| 67 | 3.7 | 0.3 | 0.4 | : | : | - | : | - | 0.1 | 4.5 | 67 |

NACE 322

NACE 322

NACE 322

METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN, MASCHINEN-
WERKZEUGE, VORRICHTUNGEN FUER MASCHINEN

MACHINE-TOOLS FOR WORKING METAL, OTHER
TOOLS AND EQUIPMENT FOR USE WITH MACHINES

MACHINES-OUTILS POUR LE TRAVAIL DE METAUX,
OUTILLAGE ET OUTILS POUR MACHINES

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLAND | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIQUE BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR - 9 | VA- RIAN- BLE |
|----------------|-------------------|--------|--------|-----------|--------------------|------------|-------------------|---------|---------|---------|---------------------|
| 68 | 3199.5 | 1064.4 | 1130.6 | 118.6 | 164.8 | - | 1243.7 | - | 34.8 | 6956.4 | 68 |
| 69 | 1407.6 | 475.7 | 612.3 | 54.4 | 72.3 | - | 556.9 | - | 16.2 | 3205.4 | 69 |
| 70 | 1791.9 | 588.6 | 518.2 | 64.3 | 92.5 | - | 676.8 | - | 18.7 | 3751.0 | 70 |
| 71 | 1843.2 | : | 538.0 | 63.2 | 89.8 | - | 698.6 | - | 18.4 | 3251.2 | 71 |
| 72 | 1791.9 | : | 518.2 | 64.3 | 92.5 | - | 676.8 | - | 18.7 | 3162.4 | 72 |
| 73 | 1748.4 | 567.2 | 518.0 | 64.1 | 91.9 | - | 663.0 | - | 18.5 | 3671.0 | 73 |
| 1A | 1.7 | 0.7 | 1.2 | 0.5 | 0.6 | - | 1.1 | - | 0.4 | 1.2 | 1A |
| 2A | 1.1 | 0.5 | 1.0 | 0.3 | 0.4 | - | 0.7 | - | 0.2 | 0.8 | 2A |
| 3A | 1.5 | 0.7 | 1.3 | 0.4 | 0.6 | - | 0.9 | - | 0.4 | 1.1 | 3A |
| 4A | 46.0 | 15.3 | 16.3 | 1.7 | 2.4 | - | 17.9 | - | 0.5 | 100.0 | 4A |
| 5A | 22.7 | 23.4 | 21.6 | 23.6 | 25.2 | - | 12.6 | - | 21.4 | 19.8 | 5A |
| 6A | 11.5 | 13.1 | 9.9 | 11.8 | 13.3 | - | 6.5 | - | 11.1 | 10.1 | 6A |
| 7A | 54.5 | 55.3 | 45.8 | 54.0 | 55.8 | - | 53.3 | - | 53.1 | 53.1 | 7A |
| 8A | 84.5 | 73.1 | 77.7 | 84.8 | 73.6 | - | 79.2 | - | 81.8 | 80.5 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|-------|-------|---|--------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 425 | 600 | 64 | 45 | - | 866 | - | 37 | 2037 | 01 |
| 03 | : | 51192 | 52733 | 5259 | 6700 | - | 101519 | - | 1814 | 219217 | 03 |
| 06 | : | 33456 | 40167 | : | 4859 | - | 72539 | - | 1404 | 152425 | 06 |
| 08 | : | 17788 | 12566 | : | 1841 | - | 25980 | - | 410 | 61585 | 08 |
| 13 | : | : | 259.6 | 41.0 | 45.1 | - | 475.9 | - | 16.1 | 837.7 | 13 |
| 18 | : | : | 407.2 | 53.8 | 65.2 | - | 525.0 | - | 16.1 | 1067.3 | 18 |
| 19 | : | 1051.4 | 1051.1 | 111.3 | 152.6 | - | 1193.8 | - | 35.9 | 3596.1 | 19 |
| 25 | : | : | 24.2 | : | : | - | : | - | 0.8 | 25.0 | 25 |
| 29 | : | : | 1076.4 | 111.3 | 152.6 | - | : | - | 40.4 | 1380.6 | 29 |
| 30 | : | : | 275.1 | 20.4 | : | - | : | - | 5.5 | 301.0 | 30 |
| 31 | : | : | 302.2 | 22.3 | : | - | : | - | 6.1 | 330.5 | 31 |
| 32 | : | : | 27.1 | 1.9 | 0.5 | - | : | - | 0.6 | 30.1 | 32 |
| 40 | : | : | 5.1 | 0.4 | : | - | : | - | 0.1 | 5.6 | 40 |
| 41 | : | : | 491.4 | 40.1 | 5.8 | - | 518.9 | - | 13.5 | 1069.6 | 41 |
| 44 | : | : | 54.1 | 4.6 | 5.8 | - | 47.1 | - | 1.8 | 113.4 | 44 |
| 46 | : | : | 54.1 | 4.6 | 5.8 | - | : | - | 1.8 | 66.4 | 46 |
| 47 | : | : | 492.4 | 40.1 | 57.5 | - | 518.9 | - | 13.8 | 1122.6 | 47 |
| 51 | : | : | 2.6 | 1.3 | 1.7 | - | 12.7 | - | 0.3 | 10.2 | 51 |
| 57 | : | : | 96.2 | : | 12.2 | - | 50.8 | - | : | 169.2 | 57 |
| 58 | : | : | 78.8 | : | 5.4 | - | 68.5 | - | 2.7 | 155.4 | 58 |
| 61 | : | : | 79.5 | : | 6.0 | - | 82.3 | - | 2.9 | 170.7 | 61 |
| 65 | : | : | 20.0 | : | 2.4 | - | 21.8 | - | 0.0 | 39.5 | 65 |
| 66 | : | : | 15.3 | : | : | - | 18.5 | - | 0.1 | 33.6 | 66 |
| 67 | : | : | 0.4 | : | : | - | : | - | 0.1 | 0.5 | 67 |
| 68 | : | : | 1108.5 | 113.6 | 153.2 | - | 1243.7 | - | 38.2 | 2657.2 | 68 |
| 69 | : | : | 591.3 | : | 68.1 | - | 566.9 | - | 14.0 | 1240.3 | 69 |
| 70 | : | : | 517.2 | : | 85.1 | - | 676.8 | - | 24.2 | 1303.3 | 70 |
| 71 | : | : | 537.2 | : | 82.7 | - | 698.6 | - | 24.2 | 1342.8 | 71 |
| 72 | : | : | 517.2 | : | 85.1 | - | 676.8 | - | 24.2 | 1303.3 | 72 |
| 73 | : | : | 516.9 | : | 84.5 | - | 663.0 | - | 24.0 | 1288.4 | 73 |
| 28 | - | - | 1.0 | - | 0.4 | - | 0.7 | - | 0.3 | 0.7 | 28 |
| 38 | - | - | 1.3 | - | 0.6 | - | 0.9 | - | 0.5 | 1.0 | 38 |

NACE 323

NACE 323

NACE 323

HERSTELLUNG VON TEXTILMASCHINEN, DEREN ZUBEHÖR UND NAHEMASCHINEN

MANUFACTURE OF TEXTILE MACHINERY AND ACCESSORIES; SEWING MACHINES

CONSTRUCTION DE MACHINES TEXTILES, Y COMPRIS MACHINES A COUDRE

| FAT- I | BR I | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I | BELGIQUE I | LUXEMBOURG I | UNITED I | IRELAND I | DANMARK I | EUR - 9 I | VA- I |
|----------|----------------|----------|----------|-------------|------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| STANDI I | DEUTSCHLANDI I | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I | BELGIQUE I | LUXEMBOURG I | KINGDOM I | IRELAND I | DANMARK I | EUR - 9 I | RIA- I |

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|---|-------|---|------|--------|----|
| 01 | 194 | 75 | 199 | 44 | 34 | - | 247 | - | 8 | 801 | 01 |
| 02 | 192 | 38 | 115 | : | 25 | - | 72 | - | 3 | 445 | 02 |
| 03 | 63263 | 16286 | 37610 | 4074 | 5606 | - | 42334 | - | 699 | 169872 | 03 |
| 04 | 11599 | : | 5750 | : | 388 | - | : | - | 88 | 17825 | 04 |
| 05 | 63455 | 16324 | 37725 | 4074 | 5631 | - | 42406 | - | 702 | 170317 | 05 |
| 06 | 43513 | 11375 | 28549 | : | 4385 | - | 31045 | - | 474 | 119341 | 06 |
| 07 | 5854 | : | 3489 | : | 117 | - | : | - | 23 | 9483 | 07 |
| 08 | 19750 | 4911 | 9061 | : | 1221 | - | 11289 | - | 225 | 46457 | 08 |
| 09 | 5745 | : | 2261 | : | 271 | - | : | - | 65 | 8342 | 09 |
| 13 | 491.8 | 107.8 | 175.1 | 32.1 | 35.5 | - | 197.2 | - | 6.6 | 1046.2 | 13 |
| 15 | 492.4 | : | 175.1 | 32.1 | 35.5 | - | 197.3 | - | 6.6 | 939.0 | 15 |
| 16 | 97.1 | 40.5 | 107.9 | 9.4 | 17.9 | - | 23.2 | - | 0.2 | 296.2 | 16 |
| 18 | 589.5 | 148.3 | 283.0 | 41.5 | 53.4 | - | 220.9 | - | 6.8 | 1343.0 | 18 |
| 19 | 1388.1 | 400.5 | 677.7 | 116.3 | 140.4 | - | 650.4 | - | 17.9 | 3391.3 | 19 |
| 20 | 20.6 | : | 14.1 | 8.7 | 4.0 | - | : | - | 1.0 | 48.4 | 20 |
| 21 | 103.9 | 3.2 | 75.2 | 12.5 | 6.9 | - | 42.2 | - | 0.5 | 244.4 | 21 |
| 22 | 1492.0 | 403.7 | 752.9 | 128.8 | 147.3 | - | 692.6 | - | 18.4 | 3635.7 | 22 |
| 23 | 22.3 | 3.3 | 7.5 | : | 0.1 | - | 2.0 | - | 0.0 | 35.2 | 23 |
| 24 | 1514.3 | 407.0 | 760.3 | 128.8 | 147.4 | - | 694.6 | - | 18.4 | 3670.9 | 24 |
| 32 | 30.6- | : | 36.2 | 3.8 | 1.1- | - | : | - | 0.3- | 8.1 | 32 |
| 35 | 0.3 | : | 1.1- | 0.6 | 0.1- | - | : | - | 0.0 | 0.3 | 35 |
| 36 | 302.3 | 125.5 | 176.2 | 26.9 | : | - | 149.2 | - | 3.0 | 783.7 | 36 |
| 37 | 273.2 | 136.5 | 211.4 | 31.2 | : | - | 146.8 | - | 2.7 | 801.7 | 37 |
| 38 | 29.7- | 10.8 | 35.1 | 4.3 | 1.2- | - | 2.5- | - | 0.3- | 16.7 | 38 |
| 39 | 8.8 | 4.1 | 4.3 | 1.1 | 0.6 | - | 0.8 | - | 0.0 | 19.8 | 39 |
| 41 | 453.6 | 166.6 | 292.3 | 52.7 | 57.8 | - | 248.5 | - | 6.6 | 1278.0 | 41 |
| 44 | 40.0 | : | 41.0 | 3.6 | 3.3 | - | 60.4 | - | 0.8 | 149.1 | 44 |
| 47 | 493.6 | : | 333.4 | 56.3 | 61.2 | - | 308.8 | - | 7.4 | 1260.6 | 47 |
| 48 | 68.5 | 1.5 | 37.6 | 9.1 | 5.2 | - | 33.7 | - | 0.4 | 156.0 | 48 |
| 49 | 141.3 | : | 93.1 | 14.3 | : | - | 64.2 | - | 2.5 | 316.0 | 49 |
| 50 | 118.5 | : | 90.1 | 11.4 | : | - | 62.3 | - | 2.7 | 285.0 | 50 |
| 51 | 23.4- | : | 3.0- | 2.9- | 0.9- | - | 1.9- | - | 0.2 | 31.9- | 51 |
| 52 | 12.4 | : | 5.5 | : | 0.4 | - | 1.4 | - | 0.1 | 19.8 | 52 |
| 53 | : | : | 4.1 | : | 0.2 | - | : | - | 0.0 | 4.4 | 53 |
| 54 | 6.1 | : | 2.0 | : | 0.4 | - | 3.6 | - | 0.1 | 12.3 | 54 |
| 55 | 2.6 | : | 3.4 | : | 0.4 | - | 1.0 | - | 0.0 | 7.4 | 55 |
| 56 | 149.7 | : | 74.1 | : | 17.0 | - | 25.7 | - | 2.8 | 269.3 | 56 |
| 57 | 170.8 | 69.0 | 85.0 | 11.7* | 18.2 | - | 31.7 | - | 3.0 | 389.5 | 57 |
| 58 | 54.0 | 23.2 | 34.8 | 6.1* | 3.0 | - | 23.8 | - | 0.4 | 145.4 | 58 |
| 59 | : | : | : | 0.0* | : | - | : | - | : | : | 59 |
| 60 | 18.6 | 6.3 | 1.0 | 0.1* | 0.4 | - | 4.3 | - | 0.1 | 30.8 | 60 |
| 61 | 72.6 | 29.5 | 35.7 | 6.2* | 3.4 | - | 28.1 | - | 0.6 | 176.2 | 61 |
| 62 | 66.9 | : | 26.4 | 10.7* | 5.0 | - | 22.3 | - | 1.5 | 132.7 | 62 |
| 63 | 4.0 | : | 3.7 | : | : | - | 1.1 | - | 0.0 | 8.9 | 63 |
| 64 | 70.3 | : | 30.1 | : | : | - | 23.4 | - | 1.5 | 125.9 | 64 |
| 65 | 12.8- | : | 8.3 | 4.6- | 2.0- | - | 1.5 | - | 1.0- | 10.6- | 65 |
| 66 | 16.8- | : | 4.6 | : | : | - | 0.4 | - | 1.1- | 12.9- | 66 |
| 57 | 0.2 | 4.6 | 5.1 | 0.1 | : | - | : | - | 0.0 | 10.0 | 67 |

VACE 323

NACE 323

NACE 323

HERSTELLUNG VON TEXTILMASCHINEN, DEREN ZUBEHOER UND NAEHMASCHINEN

MANUFACTURE OF TEXTILE MACHINERY AND ACCESSORIES; SEWING MACHINES

CONSTRUCTION DE MACHINES TEXTILES, Y COMPRIS MACHINES A COUDRE

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND 8X | BELGIE | LUXEMBURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR - 9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------------|--------|-----------|-------------------|---------|---------|---------|--------------------|
| 68 | 1425.0 | 420.5 | 762.2 | 125.1 | 141.6 | - | 659.2 | - | 17.7 | 3551.4 | 68 |
| 69 | 597.9 | 235.6 | 421.4 | 70.9 | 80.3 | - | 342.5 | - | 10.2 | 1848.6 | 69 |
| 70 | 737.2 | 184.9 | 340.9 | 54.3 | 61.3 | - | 316.7 | - | 7.6 | 1702.8 | 70 |
| 71 | 724.4 | : | 349.2 | 49.7 | 59.3 | - | 318.2 | - | 6.5 | 1507.3 | 71 |
| 72 | 737.2 | : | 340.9 | 54.3 | 61.3 | - | 316.7 | - | 7.6 | 1518.0 | 72 |
| 73 | 718.8 | 183.2 | 345.0 | 54.2 | 60.9 | - | 312.4 | - | 7.5 | 1682.0 | 73 |
| 1A | 0.7 | 0.3 | 0.9 | 0.4 | 0.5 | - | 0.5 | - | 0.2 | 0.6 | 1A |
| 2A | 0.5 | 0.2 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | - | 0.4 | - | 0.1 | 0.4 | 2A |
| 3A | 0.5 | 0.2 | 0.9 | 0.4 | 0.4 | - | 0.4 | - | 0.2 | 0.5 | 3A |
| 4A | 40.1 | 11.3 | 21.5 | 3.5 | 4.0 | - | 18.6 | - | 0.5 | 100.0 | 4A |
| 5A | 23.9 | 24.9 | 20.2 | 31.6 | 26.2 | - | 16.4 | - | 26.2 | 21.6 | 5A |
| 6A | 11.3 | 11.3 | 9.1 | 13.3 | 10.8 | - | 7.4 | - | 10.7 | 9.9 | 6A |
| 7A | 50.4 | 44.0 | 45.3 | 43.3 | 43.0 | - | 47.4 | - | 42.2 | 47.4 | 7A |
| 8A | 82.0 | 80.2 | 82.0 | 76.6 | 87.7 | - | 70.6 | - | 90.9 | 79.8 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|-------|-------|---|-------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 86 | 204 | 44 | 35 | - | 247 | - | 9 | 625 | 01 |
| 03 | : | 13589 | 31237 | 3933 | 5633 | - | 42334 | - | 709 | 97432 | 03 |
| 06 | : | 9286 | 23467 | : | 4405 | - | 31045 | - | 477 | 68680 | 06 |
| 08 | : | 4300 | 7770 | : | 1228 | - | 11289 | - | 232 | 24819 | 08 |
| 13 | : | : | 149.7 | 31.0 | 35.7 | - | 197.2 | - | 6.7 | 420.2 | 13 |
| 18 | : | : | 240.4 | 40.1 | 53.6 | - | 220.5 | - | 6.7 | 561.3 | 18 |
| 19 | : | 337.6 | 628.4 | 116.3 | 143.1 | - | 650.4 | - | 18.0 | 1993.7 | 19 |
| 25 | : | : | 4.9 | : | : | - | : | - | 0.0 | 4.9 | 25 |
| 29 | : | : | 633.4 | 116.3 | 143.1 | - | : | - | 18.6 | 911.4 | 29 |
| 30 | : | : | 152.5 | 24.2 | : | - | : | - | 3.0 | 179.7 | 30 |
| 31 | : | : | 190.2 | 28.0 | : | - | : | - | 2.7 | 220.8 | 31 |
| 32 | : | : | 37.6 | 3.8 | 1.6- | - | : | - | 0.3- | 39.5 | 32 |
| 40 | : | : | 3.3 | 1.1 | : | - | : | - | 0.0 | 4.5 | 40 |
| 41 | : | : | 313.5 | 56.3 | 63.7 | - | 308.8 | - | 7.5 | 749.7 | 41 |
| 44 | : | : | 41.5 | 3.6 | 3.3 | - | 60.4 | - | 0.8 | 109.6 | 44 |
| 46 | : | : | 41.5 | 3.6 | 3.3 | - | : | - | 0.8 | 49.3 | 46 |
| 47 | : | : | 316.9 | 56.3 | 63.7 | - | 308.8 | - | 7.5 | 753.1 | 47 |
| 51 | : | : | 1.0 | 2.9- | 1.0- | - | 1.9- | - | 0.2 | 4.6- | 51 |
| 57 | : | : | 68.9 | : | 18.3 | - | 31.7 | - | : | 119.0 | 57 |
| 58 | : | : | 26.7 | : | 3.1 | - | 23.8 | - | 0.4 | 54.0 | 58 |
| 61 | : | : | 27.7 | : | 3.5 | - | 28.1 | - | 0.5 | 59.8 | 61 |
| 65 | : | : | 3.8 | : | 2.2- | - | 1.5 | - | 1.1- | 2.0 | 65 |
| 66 | : | : | 0.5 | : | : | - | 0.4 | - | 1.1- | 0.3- | 66 |
| 67 | : | : | 5.1 | : | : | - | : | - | 0.0 | 5.2 | 67 |
| 68 | : | : | 674.4 | 121.2 | 141.5 | - | 659.2 | - | 17.9 | 1614.1 | 68 |
| 69 | : | : | 384.9 | : | 82.9 | - | 342.5 | - | 7.3 | 817.5 | 69 |
| 70 | : | : | 289.5 | : | 58.5 | - | 316.7 | - | 10.6 | 675.4 | 70 |
| 71 | : | : | 293.4 | : | 56.3 | - | 318.2 | - | 9.6 | 677.4 | 71 |
| 72 | : | : | 289.5 | : | 58.5 | - | 316.7 | - | 10.6 | 675.4 | 72 |
| 73 | : | : | 293.7 | : | 58.1 | - | 312.4 | - | 10.5 | 674.8 | 73 |
| 2B | - | - | 0.6 | - | 0.4 | - | 0.4 | - | 0.1 | 0.4 | 2B |
| 3B | - | - | 0.8 | - | 0.4 | - | 0.4 | - | 0.2 | 0.5 | 3B |

NACE 324

NACE 324

NACE 324

| MASCHINEN FÜR DAS VAHRJNGS- U. GENUSSMITTELGEWERBE, CHEM. U. VERWANDTE INDUSTRIEN | | | | MANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD, CHEMICAL AND RELATED INDUSTRIES | | | | CONSTRUCTION DE MACHINES POUR LES INDUSTRIES ALIMENTAIRES, CHIMIQUES ET CONNEXES | | | | | |
|---|--------------|--------|--------|--|--------|------------|----------------|--|---------|-------|------------|---|---|
| TAT-1 | 9R | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I | I |
| 3E-3TANDI | DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA-RIA-BLE | | |

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|-------|-------|-------|------|--------|---|-------|--------|----|
| 01 | 503 | 314 | 356 | 150 | 57 | 3 | 455 | - | 61 | 1899 | 01 |
| 02 | 521 | 128 | 204 | 11 | 30 | 1 | 125 | - | 11 | 1031 | 02 |
| 03 | 103212 | 36538 | 33649 | 16678 | 5081 | 345 | 84857 | - | 5630 | 285990 | 03 |
| 04 | 15040 | : | 3263 | : | 511 | 28 | : | - | 564 | 19406 | 04 |
| 05 | 103733 | 36666 | 33853 | 16689 | 5111 | 346 | 84982 | - | 5641 | 287021 | 05 |
| 06 | 61060 | 19883 | 23613 | : | 3517 | 240 | 40768 | - | 3905 | 152986 | 06 |
| 07 | 3097 | : | 1147 | : | 154 | 1 | : | - | 106 | 4505 | 07 |
| 08 | 42152 | 16655 | 10036 | : | 1664 | 105 | 44089 | - | 1725 | 116326 | 08 |
| 09 | 11942 | : | 2116 | : | 357 | 27 | : | - | 458 | 14900 | 09 |
| 13 | 915.1 | 265.2 | 167.9 | 135.2 | 38.4 | 2.6 | 472.3 | - | 53.7 | 2050.3 | 13 |
| 15 | 916.4 | : | 167.9 | 135.2 | 38.4 | 2.6 | 472.3 | - | 53.8 | 1786.5 | 15 |
| 16 | 172.8 | 99.0 | 96.7 | 39.8 | 14.5 | 0.4 | 60.9 | - | 1.7 | 485.8 | 16 |
| 18 | 1089.2 | 364.2 | 264.6 | 174.9 | 52.9 | 3.0 | 533.2 | - | 55.5 | 2537.5 | 18 |
| 19 | 2989.5 | 1101.7 | 858.4 | 441.4 | 124.9 | 15.3 | 1664.9 | - | 117.9 | 7313.9 | 19 |
| 20 | 91.8 | : | 6.0 | 92.4 | 9.2 | : | : | - | 12.0 | 210.4 | 20 |
| 21 | 225.3 | 86.9 | 43.4 | : | 29.9 | : | 116.1 | - | 18.6 | 520.1 | 21 |
| 22 | 3214.9 | 1189.5 | 901.8 | : | 154.8 | 15.3 | 1791.0 | - | 136.5 | 7392.5 | 22 |
| 23 | 27.5 | 9.0 | 7.9 | : | 0.5 | 0.0 | 7.1 | - | 0.5 | 52.5 | 23 |
| 24 | 3242.2 | 1197.5 | 909.6 | 490.0 | 155.3 | 15.3 | 1798.0 | - | 137.0 | 7935.0 | 24 |
| 32 | 33.5 | : | 12.7 | 31.7 | 5.3- | 0.3 | : | - | 2.2 | 75.3 | 32 |
| 35 | 0.3- | : | 0.5- | 0.5 | 1.9 | : | : | - | 0.4- | 0.7 | 35 |
| 36 | 497.3 | 305.6 | 172.5 | 104.5 | : | 2.1 | 205.4 | - | 22.7 | 1300.1 | 36 |
| 37 | 520.0 | 353.0 | 184.7 | 136.7 | : | 2.4 | 237.2 | - | 24.5 | 1458.5 | 37 |
| 38 | 32.7 | 48.8 | 12.2 | 32.2 | 3.3- | 0.3 | 31.8 | - | 1.8 | 156.5 | 38 |
| 39 | 10.3 | 4.6 | 1.7 | 0.9 | 0.5 | 0.0 | 2.2 | - | 0.3 | 20.4 | 39 |
| 41 | 1129.0 | 485.1 | 367.4 | 179.2 | 40.0 | 8.0 | 524.0 | - | 44.0 | 2776.7 | 41 |
| 44 | 138.5 | : | 42.5 | 42.6 | 4.7 | 0.1 | 187.6 | - | 3.9 | 420.1 | 44 |
| 47 | 1267.5 | : | 409.9 | 221.8 | 44.8 | 8.0 | 711.6 | - | 48.0 | 2711.7 | 47 |
| 48 | 165.9 | 34.5 | 33.7 | 38.0 | 24.8 | : | 93.3 | - | 13.4 | 403.5 | 48 |
| 49 | 206.6 | : | 109.9 | 24.6 | : | 1.1 | 107.4 | - | 11.0 | 460.6 | 49 |
| 50 | 195.6 | : | 109.3 | 26.2 | : | 1.2 | 113.1 | - | 10.7 | 456.1 | 50 |
| 51 | 11.0- | : | 0.6- | 1.6 | 0.7- | 0.1 | 5.6 | - | 0.3- | 5.2- | 51 |
| 52 | 16.0 | : | 3.9 | : | 1.1 | 0.0 | 17.4 | - | 0.8 | 39.2 | 52 |
| 53 | : | : | 2.6 | : | 0.5 | 0.0 | : | - | 0.2 | 3.2 | 53 |
| 54 | 15.6 | : | 1.8 | : | 0.4 | 0.0 | 7.9 | - | 0.8 | 26.5 | 54 |
| 55 | 5.2 | : | 9.5 | : | 0.3 | 0.0 | 1.3 | - | 0.1 | 16.4 | 55 |
| 56 | 297.5 | : | 101.0 | : | 13.5 | 1.5 | 132.1 | - | 10.3 | 555.9 | 56 |
| 57 | 334.3 | 213.5 | 116.1 | 56.8* | 15.3 | 1.6 | 158.7 | - | 12.1 | 908.3 | 57 |
| 58 | 176.9 | 160.9 | 50.8 | 42.4* | 11.1 | 0.2 | 58.5 | - | 9.7 | 510.5 | 58 |
| 59 | : | : | 0.0 | 0.0* | : | : | : | - | : | 0.0 | 59 |
| 60 | 40.0 | 16.9 | 0.4 | 0.5* | 0.4 | 0.2 | 16.8 | - | 0.8 | 76.0 | 60 |
| 61 | 216.9 | 177.6 | 51.3 | 42.9* | 11.4 | 0.5 | 75.4 | - | 10.5 | 586.5 | 61 |
| 62 | 163.1 | : | 39.7 | 39.1* | 9.2 | 0.5 | 68.5 | - | 10.0 | 330.2 | 62 |
| 63 | 8.9 | : | 3.3 | : | : | 0.0 | 2.4 | - | 0.7 | 15.1 | 63 |
| 64 | 171.9 | : | 42.9 | : | : | 0.6 | 70.9 | - | 10.7 | 297.0 | 64 |
| 65 | 13.9 | : | 11.2 | 3.3 | 1.8 | 0.3- | 10.0- | - | 0.3- | 19.5 | 65 |
| 66 | 5.0 | : | 7.9 | : | : | 0.3- | 12.4- | - | 1.0- | 0.8- | 66 |
| 67 | 0.1 | 1.2 | : | 0.0 | : | : | 0.6 | - | 0.3 | 2.2 | 67 |

NACE 324

NACE 324

NACE 324

| MASCHINEN FÜR DAS NAHRUNGS- U. GENUSSMITTELGEWERBE, CHEM. U. VERWANDTE INDUSTRIEN | | | MANUFACTURE OF MACHINERY FOR THE FOOD, CHEMICAL AND RELATED INDUSTRIES | | | | CONSTRUCTION DE MACHINES POUR LES INDUSTRIES ALIMENTAIRES, CHIMIQUES ET CONNEXES | | | | |
|---|-----------------------|----------|--|-------------|------------------------|-------------------------|--|-----------|-----------|---------------|----------------------------|
| TAT- I BE- I STAND I | BR I DEUTSCHLAND I | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I | BELGIQUE I BELGIE I | LUXEMBOURG I L E G I | UNITED I KINGDOM I | IRELAND I | DANMARK I | I E U R - 9 I | I VA- I RIA- I BLE I |
| 68 | 3119.4 | 1216.4 | 889.9 | 485.1 | 127.6 | 15.6 | 1728.7 | - | 125.7 | 7708.4 | 68 |
| 69 | 1612.7 | 698.6 | 526.6 | 277.0 | 60.8 | 9.5 | 864.7 | - | 60.3 | 4110.3 | 69 |
| 70 | 1506.7 | 517.8 | 363.3 | 208.1 | 66.8 | 6.1 | 864.0 | - | 65.3 | 3598.1 | 70 |
| 71 | 1520.4 | : | 374.4 | 211.5 | 68.7 | 5.8 | 854.0 | - | 65.0 | 3099.8 | 71 |
| 72 | 1506.7 | : | 363.3 | 208.1 | 66.8 | 6.1 | 864.0 | - | 65.3 | 3080.3 | 72 |
| 73 | 1466.8 | 502.1 | 362.8 | 207.7 | 66.5 | 5.8 | 847.8 | - | 64.8 | 3524.3 | 73 |
| 1A | 1.2 | 0.6 | 0.8 | 1.5 | 0.5 | 0.6 | 0.9 | - | 1.4 | 0.9 | 1A |
| 2A | 1.0 | 0.5 | 0.8 | 1.0 | 0.4 | 0.8 | 0.9 | - | 0.9 | 0.8 | 2A |
| 3A | 1.3 | 0.6 | 0.9 | 1.4 | 0.4 | 0.9 | 1.2 | - | 1.5 | 1.0 | 3A |
| 4A | 40.5 | 15.8 | 11.5 | 6.3 | 1.7 | 0.2 | 22.4 | - | 1.6 | 100.0 | 4A |
| 5A | 31.3 | 32.7 | 26.9 | 29.4 | 30.4 | 44.1 | 21.0 | - | 24.3 | 27.6 | 5A |
| 6A | 14.1 | 14.1 | 10.7 | 12.4 | 13.0 | 16.8 | 10.0 | - | 11.5 | 12.3 | 6A |
| 7A | 47.0 | 42.6 | 40.8 | 42.8 | 52.1 | 37.4 | 49.0 | - | 51.6 | 45.9 | 7A |
| 8A | 74.3 | 70.3 | 72.9 | 84.2 | 79.5 | 50.9 | 62.9 | - | 85.6 | 71.7 | 8A |

ANGABEN NAC-1 FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DDNNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|-------|-------|-------|------|--------|---|-------|--------|----|
| 01 | : | 352 | 359 | 150 | 58 | 3 | 455 | - | 61 | 1438 | 01 |
| 03 | : | 40082 | 33929 | 16311 | 5155 | 345 | 94857 | - | 5615 | 186294 | 03 |
| 06 | : | 21906 | 23847 | : | 3553 | 240 | 40768 | - | 3905 | 94219 | 06 |
| 08 | : | 18174 | 10082 | : | 1602 | 105 | 44089 | - | 1710 | 75762 | 08 |
| 13 | : | : | 169.5 | 132.3 | 39.1 | 2.6 | 472.3 | - | 53.5 | 869.2 | 13 |
| 18 | : | : | 267.7 | 171.3 | 53.8 | 3.0 | 533.2 | - | 53.5 | 1082.5 | 18 |
| 19 | : | 1230.5 | 859.2 | 441.4 | 125.7 | 15.3 | 1664.9 | - | 117.9 | 4454.8 | 19 |
| 25 | : | : | 8.2 | : | : | : | : | - | : | 8.2 | 25 |
| 29 | : | : | 867.4 | 441.4 | 125.7 | : | : | - | 137.0 | 1571.5 | 29 |
| 30 | : | : | 175.3 | 99.3 | : | 2.1 | : | - | 20.2 | 296.9 | 30 |
| 31 | : | : | 182.3 | 131.0 | : | 2.4 | : | - | 22.4 | 338.2 | 31 |
| 32 | : | : | 7.0 | 31.7 | 5.3- | 0.3 | : | - | 2.2 | 36.0 | 32 |
| 40 | : | : | 1.5 | 0.9 | 0.5 | : | : | - | 0.3 | 3.1 | 40 |
| 41 | : | : | 415.0 | 221.8 | 44.8 | 8.0 | 711.6 | - | 48.0 | 1449.3 | 41 |
| 44 | : | : | 42.3 | 42.6 | 4.8 | 0.1 | 187.6 | - | 3.9 | 281.4 | 44 |
| 46 | : | : | 42.3 | 42.6 | 4.8 | : | : | - | 3.9 | 93.7 | 46 |
| 47 | : | : | 416.0 | 221.8 | 44.8 | 8.0 | 711.6 | - | 48.0 | 1450.3 | 47 |
| 51 | : | : | 0.2- | 1.6 | 0.7- | 0.1 | 5.6 | - | 0.3- | 6.1 | 51 |
| 57 | : | : | 104.4 | : | 15.5 | 1.6 | 158.7 | - | : | 280.2 | 57 |
| 58 | : | : | 50.5 | : | 11.1 | 0.2 | 58.5 | - | 9.7 | 130.1 | 58 |
| 61 | : | : | 50.9 | : | 11.5 | 0.5 | 75.4 | - | 10.5 | 148.7 | 61 |
| 65 | : | : | 9.6 | : | 1.8 | 0.3- | 10.0- | - | 0.3- | 0.7 | 65 |
| 66 | : | : | 6.3 | : | : | 0.3- | 12.4- | - | 1.0- | 7.4- | 66 |
| 67 | : | : | : | : | : | : | 0.6 | - | 0.3 | 0.9 | 67 |
| 68 | : | : | 876.0 | 474.1 | 120.9 | 15.6 | 1728.7 | - | 125.7 | 3340.9 | 68 |
| 69 | : | : | 520.7 | : | 61.0 | 9.5 | 864.7 | - | 48.3 | 1504.2 | 69 |
| 70 | : | : | 355.4 | : | 59.9 | 6.1 | 864.0 | - | 77.4 | 1362.7 | 70 |
| 71 | : | : | 365.0 | : | 61.6 | 5.8 | 854.0 | - | 77.1 | 1363.5 | 71 |
| 72 | : | : | 355.4 | : | 59.9 | 6.1 | 864.0 | - | 77.4 | 1362.7 | 72 |
| 73 | : | : | 355.0 | : | 59.5 | 5.8 | 847.8 | - | 76.9 | 1345.0 | 73 |
| 28 | - | - | 0.8 | - | 0.3 | 0.8 | 0.9 | - | 1.0 | 0.8 | 28 |
| 38 | - | - | 0.9 | - | 0.4 | 0.9 | 1.2 | - | 1.4 | 1.0 | 38 |

NACE 325

NACE 325

NACE 325

QUETTEN- UND WÄRMEANLAGEN, BERGWERKS- GIESSEREI- UND BAUMASCHINEN

PLANT FOR MINES, IRON AND STEEL INDUSTRY, CIVIL ENGINEERING, BUILDING TRADE, ETC.

MATERIEL POUR MINES, SIDERURGIE, GENIE CIVIL, BATIMENT, MATERIEL DE LEVAGE, ETC.

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIABLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|------------|-------------------|---------|---------|-------|---------------|
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|------------|-------------------|---------|---------|-------|---------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|--------|-------|-------|------|--------|---|-------|---------|----|
| 01 | 545 | 394 | 451 | 109 | 96 | 7 | 702 | - | 79 | 2383 | 01 |
| 02 | 579 | 164 | 267 | 5 | 46 | : | 239 | - | 15 | 1315 | 02 |
| 03 | 157663 | 69024 | 55196 | 10098 | 14459 | 2401 | 140964 | - | 7993 | 457798 | 03 |
| 04 | 19800 | : | 4425 | : | 858 | 115 | : | - | 908 | 26106 | 04 |
| 05 | 158242 | 69188 | 55463 | 10103 | 14505 | 2401 | 141203 | - | 8008 | 459113 | 05 |
| 06 | 100327 | 41758 | 39704 | : | 10362 | 1702 | 92988 | - | 5248 | 292089 | 06 |
| 07 | 5032 | : | 1274 | : | 165 | 39 | : | - | 222 | 6732 | 07 |
| 08 | 57335 | 27266 | 15492 | : | 4097 | 699 | 47976 | - | 2745 | 155610 | 08 |
| 09 | 14769 | : | 3151 | : | 693 | 76 | : | - | 686 | 19375 | 09 |
| 13 | 1398.6 | 466.3 | 278.4 | 80.0 | 107.5 | 22.9 | 715.5 | - | 78.5 | 3147.7 | 13 |
| 15 | 1398.7 | : | 278.4 | 80.0 | 107.5 | 22.9 | 715.6 | - | 78.6 | 2681.7 | 15 |
| 16 | 277.4 | 173.9 | 157.7 | 23.7 | 48.0 | 3.8 | 85.1 | - | 1.8 | 771.4 | 16 |
| 18 | 1676.1 | 640.2 | 436.1 | 103.7 | 155.6 | 26.7 | 800.7 | - | 80.4 | 3919.4 | 18 |
| 19 | 4360.7 | 2308.3 | 1540.3 | 272.3 | 476.2 | 67.8 | 2897.4 | - | 222.2 | 12135.2 | 19 |
| 20 | 189.4 | : | 16.7 | 40.9 | 50.9 | 9.1 | : | - | 16.2 | 323.3 | 20 |
| 21 | 425.0 | 131.1 | 56.6 | : | 22.0 | 1.9 | 331.1 | - | 25.4 | 993.0 | 21 |
| 22 | 4795.6 | 2439.4 | 1596.9 | : | 498.2 | 69.7 | 3218.5 | - | 247.6 | 12855.9 | 22 |
| 23 | 56.1 | 19.2 | 13.4 | : | 0.5 | 1.0 | 10.0 | - | 0.8 | 101.0 | 23 |
| 24 | 4941.7 | 2458.6 | 1610.3 | 300.4 | 498.8 | 70.7 | 3228.4 | - | 248.4 | 13257.4 | 24 |
| 32 | 128.2 | : | 33.3 | 9.8 | 2.6- | 7.8 | : | - | 1.7 | 178.1 | 32 |
| 35 | 4.1- | : | 0.0 | 2.1 | 0.0 | 0.1- | : | - | 1.3- | 3.3- | 35 |
| 36 | 1086.6 | 674.0 | 364.1 | 63.4 | : | 47.8 | 587.0 | - | 34.4 | 2857.4 | 36 |
| 37 | 1210.9 | 793.5 | 397.4 | 75.4 | : | 55.4 | 783.3 | - | 34.8 | 3350.6 | 37 |
| 38 | 124.2 | 118.5 | 33.3 | 11.9 | 2.6- | 7.6 | 196.3 | - | 0.4 | 489.7 | 38 |
| 39 | 9.7 | 12.3 | 13.6 | 0.5 | 6.2 | 0.1 | 2.2 | - | 1.0 | 45.6 | 39 |
| 41 | 1841.3 | 1125.1 | 791.4 | 122.4 | 242.1 | 35.4 | 1629.0 | - | 104.8 | 5891.5 | 41 |
| 44 | 250.2 | : | 74.3 | 21.6 | 15.4 | 10.6 | 115.9 | - | 6.0 | 493.8 | 44 |
| 47 | 2091.4 | : | 865.8 | 144.0 | 257.4 | 45.9 | 1744.9 | - | 110.8 | 5260.2 | 47 |
| 48 | 337.4 | 102.3 | 45.4 | 21.3 | 16.4 | 1.0 | 251.1 | - | 18.5 | 793.5 | 48 |
| 49 | 373.9 | : | 211.5 | 22.6 | : | 5.1 | 341.9 | - | 30.0 | 984.9 | 49 |
| 50 | 369.6 | : | 195.6 | 24.3 | : | 5.8 | 374.3 | - | 32.3 | 1002.0 | 50 |
| 51 | 4.2- | : | 15.9- | 1.8 | 0.2- | 0.7 | 32.5 | - | 2.3 | 16.9 | 51 |
| 52 | 45.3 | : | 5.3 | : | 2.1 | 0.1 | 16.0 | - | 2.1 | 70.9 | 52 |
| 53 | : | : | 3.2 | : | 1.4 | 0.1 | : | - | 0.6 | 5.3 | 53 |
| 54 | 17.2 | : | 3.1 | : | 1.0 | 0.0 | 13.2 | - | 1.8 | 36.3 | 54 |
| 55 | 5.6 | : | 19.4 | : | 0.7 | 0.1 | 1.6 | - | 0.4 | 27.7 | 55 |
| 56 | 407.1 | : | 134.4 | : | 39.3 | 2.8 | 104.5 | - | 17.2 | 705.3 | 56 |
| 57 | 475.2 | 423.1 | 162.2 | 31.9* | 43.2 | 2.9 | 135.3 | - | 21.4 | 1295.3 | 57 |
| 58 | 317.4 | 274.9 | 116.7 | 26.8* | 26.9 | 2.2 | 191.5 | - | 17.9 | 964.3 | 58 |
| 59 | : | : | 0.0 | : | : | : | : | - | : | 0.0 | 59 |
| 60 | 56.1 | 36.8 | 1.5 | 0.5* | 1.1 | 0.8 | 20.3 | - | 1.3 | 118.4 | 60 |
| 61 | 373.5 | 311.7 | 118.3 | 27.3* | 28.0 | 3.0 | 201.8 | - | 19.2 | 1082.7 | 61 |
| 62 | 271.5 | : | 95.2 | 27.2* | 47.9 | 4.6 | 153.8 | - | 20.6 | 630.8 | 62 |
| 63 | 13.2 | : | 7.1 | : | : | 0.1 | 5.7 | - | 1.2 | 27.3 | 63 |
| 64 | 284.6 | : | 102.3 | : | : | 4.7 | 159.5 | - | 21.9 | 583.0 | 64 |
| 65 | 45.9 | : | 21.5 | 0.4- | 21.0- | 2.4- | 17.7 | - | 2.8- | 58.6 | 65 |
| 66 | 32.8 | : | 14.4 | : | : | 2.5- | 12.0 | - | 4.0- | 52.7 | 66 |
| 67 | 0.3 | 1.7 | 0.3 | : | : | : | : | - | 0.4 | 2.7 | 67 |

NACE 325

NACE 325

NACE 325

QUELLEN- UND WALZWERKSEINRICHTUNGEN,
BERGWERKS-, GIESSEREI- UND BAUMASCHINEN

PLANT FOR MINES, IRON AND STEEL INDUSTRY,
CIVIL ENGINEERING, BUILDING TRADE, ETC.

MATERIEL POUR MINES, SIDERURGIE, GENIE
CIVIL, BATIMENT, MATERIEL DE LEVAGE, ETC.

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLAND | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIQUE BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|-------------------|--------|--------|-----------|--------------------|------------|-------------------|---------|---------|---------|--------------------|
| 68 | 4638.1 | 2487.2 | 1611.9 | 291.6 | 485.9 | 77.4 | 3175.9 | - | 231.3 | 12999.2 | 68 |
| 69 | 2570.8 | 1548.2 | 1043.9 | 174.1 | 300.8 | 48.2 | 1847.7 | - | 129.9 | 7663.7 | 69 |
| 70 | 2067.3 | 939.0 | 568.0 | 117.4 | 185.1 | 29.2 | 1328.1 | - | 101.5 | 5335.6 | 70 |
| 71 | 2113.2 | : | 589.5 | 117.1 | 164.1 | 26.8 | 1345.8 | - | 98.7 | 4455.2 | 71 |
| 72 | 2067.3 | : | 568.0 | 117.4 | 185.1 | 29.2 | 1328.1 | - | 101.5 | 4396.6 | 72 |
| 73 | 2011.5 | 903.8 | 566.7 | 117.0 | 184.0 | 28.3 | 1307.9 | - | 100.6 | 5219.5 | 73 |
| 1A | 1.8 | 1.1 | 1.3 | 0.9 | 1.3 | 4.1 | 1.5 | - | 2.1 | 1.5 | 1A |
| 2A | 1.6 | 1.1 | 1.4 | 0.6 | 1.2 | 3.8 | 1.6 | - | 1.6 | 1.4 | 2A |
| 3A | 1.7 | 1.1 | 1.4 | 0.8 | 1.2 | 4.2 | 1.8 | - | 2.4 | 1.5 | 3A |
| 4A | 35.7 | 19.1 | 12.4 | 2.2 | 3.7 | 0.6 | 24.4 | - | 1.8 | 100.0 | 4A |
| 5A | 30.6 | 35.5 | 29.0 | 29.7 | 34.4 | 29.5 | 22.9 | - | 31.0 | 28.9 | 5A |
| 6A | 12.7 | 13.6 | 10.2 | 11.6 | 12.7 | 11.8 | 9.3 | - | 12.6 | 11.4 | 6A |
| 7A | 43.4 | 37.8 | 35.2 | 40.1 | 37.9 | 36.6 | 41.2 | - | 43.5 | 40.4 | 7A |
| 9A | 83.3 | 68.2 | 76.9 | 88.6 | 84.5 | 94.1 | 61.2 | - | 79.9 | 74.6 | 9A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|-------|-------|------|--------|---|-------|--------|----|
| 01 | : | 489 | 453 | 110 | 101 | 7 | 702 | - | 81 | 1943 | 01 |
| 03 | : | 76347 | 53111 | 9969 | 14834 | 2401 | 140964 | - | 9084 | 305710 | 03 |
| 06 | : | 45511 | 38437 | : | 10643 | 1702 | 92988 | - | 6139 | 195420 | 06 |
| 08 | : | 30840 | 14674 | : | 4191 | 699 | 47976 | - | 2945 | 101325 | 08 |
| 13 | : | : | 265.8 | 79.2 | 110.1 | 22.9 | 715.5 | - | 88.8 | 1282.4 | 13 |
| 18 | : | : | 414.9 | 102.7 | 159.3 | 26.7 | 800.7 | - | 98.9 | 1593.2 | 18 |
| 19 | : | 2621.6 | 1541.0 | 276.1 | 492.6 | 67.8 | 2887.4 | - | 256.3 | 8142.7 | 19 |
| 25 | : | : | 8.7 | : | : | : | : | - | 0.1 | 8.8 | 25 |
| 29 | : | : | 1549.6 | 276.1 | 492.6 | : | : | - | 281.0 | 2599.3 | 29 |
| 30 | : | : | 347.0 | 60.2 | : | 47.3 | : | - | 38.0 | 492.5 | 30 |
| 31 | : | : | 381.1 | 69.9 | : | 55.1 | : | - | 37.4 | 543.5 | 31 |
| 32 | : | : | 34.1 | 9.7 | 1.3 | 7.8 | : | - | 0.6 | 49.7 | 32 |
| 40 | : | : | 12.1 | 0.5 | 6.4 | : | : | - | 1.0 | 19.9 | 40 |
| 41 | : | : | 894.5 | 144.8 | 15.5 | 45.9 | 1744.9 | - | 123.6 | 2969.2 | 41 |
| 44 | : | : | 62.9 | 21.6 | 15.5 | 10.6 | 115.9 | - | 6.7 | 233.1 | 44 |
| 46 | : | : | 64.3 | 21.6 | 15.5 | : | : | - | 6.7 | 108.1 | 46 |
| 47 | : | : | 901.9 | 144.8 | 267.6 | 45.9 | 1744.9 | - | 123.6 | 3228.7 | 47 |
| 51 | : | : | 9.8 | 1.7 | 0.2 | 0.7 | 32.5 | - | 1.5 | 26.4 | 51 |
| 57 | : | : | 137.3 | : | 44.9 | 2.9 | 135.3 | - | : | 320.5 | 57 |
| 58 | : | : | 114.7 | : | 27.2 | 2.2 | 181.5 | - | 22.3 | 347.9 | 58 |
| 61 | : | : | 116.2 | : | 28.4 | 3.0 | 201.8 | - | 23.7 | 373.1 | 61 |
| 65 | : | : | 17.4 | : | 21.4 | 2.4 | 17.7 | - | 0.1 | 11.4 | 65 |
| 66 | : | : | 10.4 | : | : | 2.5 | 12.0 | - | 1.8 | 18.1 | 66 |
| 67 | : | : | 0.3 | : | : | : | : | - | 0.5 | 0.8 | 67 |
| 68 | : | : | 1595.8 | 286.3 | 497.6 | 77.4 | 3175.9 | - | 262.9 | 5895.8 | 68 |
| 69 | : | : | 1049.0 | : | 312.6 | 48.2 | 1847.7 | - | 122.0 | 3379.6 | 69 |
| 70 | : | : | 546.8 | : | 184.9 | 29.2 | 1328.1 | - | 140.9 | 2229.9 | 70 |
| 71 | : | : | 564.3 | : | 163.5 | 26.8 | 1345.8 | - | 141.0 | 2241.3 | 71 |
| 72 | : | : | 546.8 | : | 184.9 | 29.2 | 1328.1 | - | 140.9 | 2229.9 | 72 |
| 73 | : | : | 545.6 | : | 183.8 | 28.3 | 1307.9 | - | 140.0 | 2205.6 | 73 |
| 2B | - | - | 1.5 | - | 1.3 | 3.8 | 1.6 | - | 2.1 | 1.6 | 2B |
| 3B | - | - | 1.4 | - | 1.3 | 4.2 | 1.8 | - | 2.6 | 1.7 | 3B |

NACE 326

NACE 326

NACE 326

HERSTELLUNG VON ZAHNRAEDERN, GETRIEBEN,
WAEHLZLAGERN UND ANTRIEBSELEMENTEN

MANUFACTURE OF TRANSMISSION EQUIPMENT FOR
MOTIVE POWER

FABRICATION D'ORGANES DE TRANSMISSION

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|------------|-------------------|---------|---------|-------|--------------------|
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|------------|-------------------|---------|---------|-------|--------------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|-------|------|------|---|-------|---|------|--------|----|
| 01 | 204 | 110 | 145 | 17 | 17 | - | 382 | - | 10 | 885 | 01 |
| 02 | 182 | 40 | 84 | : | 15 | - | 147 | - | 2 | 470 | 02 |
| 03 | 90672 | 30848 | 25341 | 2134 | 1924 | - | 70399 | - | 483 | 221801 | 03 |
| 04 | 17050 | : | 4012 | : | 151 | - | : | - | 49 | 21262 | 04 |
| 05 | 90853 | 30888 | 25425 | 2134 | 1939 | - | 70546 | - | 485 | 222270 | 05 |
| 06 | 66443 | 21540 | 19856 | : | 1415 | - | 51335 | - | 377 | 160966 | 06 |
| 07 | 9559 | : | 2520 | : | 44 | - | : | - | 19 | 12142 | 07 |
| 08 | 24229 | 9308 | 5485 | : | 509 | - | 19064 | - | 106 | 58701 | 08 |
| 09 | 7491 | : | 1492 | : | 107 | - | : | - | 30 | 9120 | 09 |
| 13 | 716.8 | 199.5 | 127.2 | 16.7 | 15.2 | - | 335.0 | - | 4.3 | 1414.6 | 13 |
| 15 | 717.0 | : | 127.2 | 16.7 | 15.2 | - | 335.0 | - | 4.3 | 1215.3 | 15 |
| 16 | 169.9 | 79.4 | 68.3 | 5.2 | 5.5 | - | 40.3 | - | 0.1 | 368.7 | 16 |
| 18 | 886.9 | 278.8 | 195.5 | 21.9 | 20.7 | - | 375.3 | - | 4.4 | 1783.5 | 18 |
| 19 | 1848.3 | 681.7 | 541.3 | 47.6 | 53.7 | - | 872.7 | - | 12.3 | 4057.6 | 19 |
| 20 | 32.2 | : | 24.4 | 3.0 | 1.9 | - | : | - | 1.2 | 62.7 | 20 |
| 21 | 264.8 | 117.5 | 68.5 | 2.8 | : | - | 78.5 | - | 0.7 | 532.8 | 21 |
| 22 | 2113.2 | 799.2 | 609.8 | 50.3 | : | - | 951.2 | - | 13.0 | 4536.7 | 22 |
| 23 | 11.9 | 5.1 | 1.5 | : | : | - | 4.8 | - | : | 23.4 | 23 |
| 24 | 2125.1 | 804.4 | 611.3 | 50.3 | 64.4 | - | 956.0 | - | 13.0 | 4624.6 | 24 |
| 32 | 20.5 | : | 9.1 | 0.2 | 0.8- | - | : | - | 0.3- | 28.8 | 32 |
| 35 | 10.3 | : | 12.9 | : | 1.0 | - | : | - | 0.0 | 24.2 | 35 |
| 36 | 455.6 | 216.2 | 207.5 | : | : | - | 176.3 | - | 2.4 | 1057.9 | 36 |
| 37 | 486.3 | 247.7 | 229.5 | : | : | - | 220.5 | - | 2.2 | 1186.3 | 37 |
| 38 | 30.8 | 31.3 | 22.0 | : | 0.3 | - | 44.2 | - | 0.2- | 128.3 | 38 |
| 39 | 16.9 | 4.4 | 3.2 | : | 0.2 | - | 2.1 | - | : | 26.8 | 39 |
| 41 | 618.3 | 248.4 | 218.4 | 18.0 | 19.0 | - | 354.9 | - | 4.5 | 1481.6 | 41 |
| 44 | 55.3 | : | 41.6 | 1.4 | 2.4 | - | 21.8 | - | 1.0 | 123.5 | 44 |
| 47 | 673.6 | : | 260.0 | 19.4 | 21.4 | - | 376.8 | - | 5.5 | 1356.7 | 47 |
| 48 | 231.7 | 105.3 | 63.4 | 1.6 | 7.8 | - | 66.5 | - | 0.5 | 476.7 | 48 |
| 49 | 153.4 | : | 60.7 | 2.6 | : | - | 70.2 | - | 1.0 | 287.9 | 49 |
| 50 | 144.9 | : | 58.9 | 2.6 | : | - | 76.5 | - | 1.2 | 284.0 | 50 |
| 51 | 8.5- | : | 1.8- | 0.1- | 0.7- | - | 6.3 | - | 0.1 | 4.6- | 51 |
| 52 | 12.3 | : | 3.6 | : | 0.2 | - | 7.9 | - | 0.2 | 24.2 | 52 |
| 53 | : | : | 2.3 | : | 0.1 | - | : | - | 0.1 | 2.5 | 53 |
| 54 | 5.6 | : | 1.3 | : | 0.1 | - | 4.9 | - | 0.1 | 12.0 | 54 |
| 55 | 2.0 | : | 7.0 | : | 0.2 | - | 0.6 | - | 0.0 | 9.8 | 55 |
| 56 | 100.9 | : | 33.9 | : | 5.8 | - | 25.4 | - | 0.7 | 166.7 | 56 |
| 57 | 120.8 | 94.2 | 45.9 | 3.3* | 6.2 | - | 38.9 | - | 0.9 | 310.3 | 57 |
| 58 | 138.6 | 93.0 | 42.8 | 4.1* | 2.7 | - | 56.6 | - | 1.1 | 338.9 | 58 |
| 59 | : | : | 0.4 | : | : | - | : | - | : | 0.4 | 59 |
| 60 | 33.6 | 16.6 | 0.4 | 0.0* | 0.3 | - | 9.5 | - | 0.1 | 60.5 | 60 |
| 61 | 172.2 | 109.6 | 43.6 | 4.1* | 3.0 | - | 56.1 | - | 1.2 | 399.8 | 61 |
| 62 | 90.7 | : | 38.0 | 3.5* | 4.8 | - | 28.6 | - | 1.0 | 166.5 | 62 |
| 63 | 11.4 | : | 4.8 | : | : | - | 3.2 | - | 0.1 | 19.5 | 63 |
| 64 | 102.1 | : | 42.9 | : | : | - | 31.8 | - | 1.0 | 177.8 | 64 |
| 65 | 48.0 | : | 4.8 | 0.6 | 2.1- | - | 28.0 | - | 0.1 | 79.4 | 65 |
| 66 | 36.6 | : | 0.1- | : | : | - | 24.8 | - | 0.1 | 61.4 | 66 |
| 67 | 0.4 | 0.1 | 1.7 | 0.0 | : | - | : | - | 0.0 | 2.2 | 67 |

NACE 326

NACE 326

NACE 326

HERSTELLUNG VON ZAHNRAEDERN, GETRIEBEN,
WELZLAGERN UND ANTRIEBSELEMENTEN

MANUFACTURE OF TRANSMISSION EQUIPMENT FOR
MOTIVE POWER

FABRICATION D'ORGANES DE TRANSMISSION

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE BELGIQUE | LUXEMBURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIABLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------------------|-----------|-------------------|---------|---------|--------|---------------|
| 68 | 1941.1 | 734.8 | 573.2 | 49.0 | 57.1 | - | 935.8 | - | 12.2 | 4303.1 | 68 |
| 69 | 802.9 | 342.6 | 307.7 | 22.8 | 28.3 | - | 409.3 | - | 6.3 | 1920.0 | 69 |
| 70 | 1138.3 | 392.2 | 265.5 | 26.2 | 28.7 | - | 526.5 | - | 5.9 | 2383.1 | 70 |
| 71 | 1186.2 | : | 270.2 | 26.7 | 26.7 | - | 554.4 | - | 6.0 | 2070.4 | 71 |
| 72 | 1138.3 | : | 265.1 | 26.2 | 28.7 | - | 526.5 | - | 5.9 | 1990.6 | 72 |
| 73 | 1105.1 | 375.7 | 266.3 | 26.1 | 28.5 | - | 516.9 | - | 5.8 | 2324.4 | 73 |
| 1A | 1.0 | 0.5 | 0.6 | 0.2 | 0.2 | - | 0.8 | - | 0.1 | 0.7 | 1A |
| 2A | 0.7 | 0.4 | 0.5 | 0.1 | 0.2 | - | 0.5 | - | 0.1 | 0.5 | 2A |
| 3A | 1.0 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.2 | - | 0.7 | - | 0.1 | 0.7 | 3A |
| 4A | 45.1 | 17.1 | 13.3 | 1.1 | 1.3 | - | 21.7 | - | 0.3 | 100.0 | 4A |
| 5A | 23.4 | 26.0 | 24.0 | 23.6 | 33.2 | - | 13.6 | - | 26.8 | 20.8 | 5A |
| 6A | 12.2 | 12.7 | 10.5 | 12.2 | 14.7 | - | 7.3 | - | 12.1 | 10.5 | 6A |
| 7A | 56.9 | 53.4 | 46.5 | 53.3 | 49.9 | - | 55.2 | - | 47.9 | 54.4 | 7A |
| 8A | 90.3 | 71.1 | 73.4 | 83.8 | 72.6 | - | 72.6 | - | 74.9 | 76.2 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|------|------|---|-------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 129 | 146 | 17 | 17 | - | 382 | - | 10 | 700 | 01 |
| 03 | : | 31290 | 25161 | 2101 | 1924 | - | 70399 | - | 483 | 131358 | 03 |
| 06 | : | 21887 | 19709 | : | 1415 | - | 51335 | - | 377 | 94723 | 06 |
| 08 | : | 9386 | 5452 | : | 509 | - | 19064 | - | 106 | 34517 | 08 |
| 13 | : | : | 126.4 | 16.6 | 15.2 | - | 335.0 | - | 4.3 | 497.5 | 13 |
| 18 | : | : | 194.2 | 21.8 | 20.7 | - | 375.3 | - | 4.3 | 616.3 | 18 |
| 19 | : | 690.2 | 540.2 | 47.6 | 53.7 | - | 872.7 | - | 12.3 | 2216.6 | 19 |
| 25 | : | : | : | : | : | - | : | - | : | : | 25 |
| 29 | : | : | 540.2 | 47.6 | 53.7 | - | : | - | 13.0 | 654.4 | 29 |
| 30 | : | : | 178.5 | 6.5 | : | - | : | - | 2.2 | 187.2 | 30 |
| 31 | : | : | 189.0 | 6.7 | : | - | : | - | 2.0 | 197.6 | 31 |
| 32 | : | : | 10.5 | 0.2 | 0.8 | - | : | - | 0.3 | 9.7 | 32 |
| 40 | : | : | 3.2 | : | 0.2 | - | : | - | : | 3.3 | 40 |
| 41 | : | : | 262.5 | 19.4 | 21.4 | - | 376.8 | - | 5.5 | 685.6 | 41 |
| 44 | : | : | 43.6 | 1.4 | 2.4 | - | 21.8 | - | 1.0 | 70.3 | 44 |
| 46 | : | : | 43.6 | 1.4 | 2.4 | - | : | - | 1.0 | 48.5 | 46 |
| 47 | : | : | 262.5 | 19.4 | 21.4 | - | 376.8 | - | 5.5 | 685.6 | 47 |
| 51 | : | : | 1.9 | 0.1 | 0.7 | - | 6.3 | - | 0.1 | 3.8 | 51 |
| 57 | : | : | 37.4 | : | 6.2 | - | 38.9 | - | : | 82.5 | 57 |
| 58 | : | : | 42.8 | : | 2.7 | - | 56.6 | - | 1.1 | 103.2 | 58 |
| 61 | : | : | 43.6 | : | 3.0 | - | 66.1 | - | 1.2 | 113.9 | 61 |
| 65 | : | : | 4.7 | : | 2.1 | - | 28.0 | - | 0.1 | 30.8 | 65 |
| 66 | : | : | 0.2 | : | : | - | 24.8 | - | 0.1 | 24.7 | 66 |
| 67 | : | : | 1.7 | : | : | - | : | - | 0.0 | 1.7 | 67 |
| 68 | : | : | 553.8 | 48.0 | 53.1 | - | 935.8 | - | 12.2 | 1602.9 | 68 |
| 69 | : | : | 301.8 | : | 28.3 | - | 409.3 | - | 5.4 | 744.9 | 69 |
| 70 | : | : | 252.0 | : | 24.7 | - | 526.5 | - | 6.8 | 810.0 | 70 |
| 71 | : | : | 256.7 | : | 22.7 | - | 554.4 | - | 7.0 | 840.8 | 71 |
| 72 | : | : | 251.6 | : | 24.7 | - | 526.5 | - | 6.8 | 809.6 | 72 |
| 73 | : | : | 252.9 | : | 24.5 | - | 516.9 | - | 6.8 | 801.1 | 73 |
| 2B | - | - | 0.5 | - | 0.1 | - | 0.5 | - | 0.1 | 0.4 | 2B |
| 3B | - | - | 0.7 | - | 0.2 | - | 0.7 | - | 0.1 | 0.6 | 3B |

NACE 327

NACE 327

NACE 327

HERSTELLUNG VON MASCHINEN FÜR WEITERE
BESTIMMTE INDUSTRIEZWEIGE

OTHER MACHINERY AND EQUIPMENT FOR USE IN
SPECIFIC BRANCHES OF INDUSTRY

CONSTRUCTION D'AUTRES MATÉRIELS
SPÉCIFIQUES

| TAT- BE- STANDI | BR I DEUTSCHLANDI | I FRANCE | I ITALIA | I NEDERLAND BY | I BELGIQUE BELGIE | I LUXEMBOURG | I UNITED KINGDOM | I IRELAND | I DANMARK | I E U R - 9 | I VA- RIAB- LE |
|-----------------------|-------------------------|-------------|-------------|----------------------|-------------------------|-----------------|------------------------|--------------|--------------|----------------|-------------------------|
| 68 | 1977.5 | 353.5 | 514.0 | : | 42.3 | - | 635.9 | - | 22.9 | 3546.2 | 68 |
| 59 | 940.2 | 157.3 | 289.9 | : | 18.4 | - | 312.2 | - | 10.4 | 1728.3 | 59 |
| 70 | 1037.3 | 196.3 | 224.1 | : | 23.9 | - | 323.7 | - | 12.5 | 1817.9 | 70 |
| 71 | 1043.0 | : | 230.7 | : | 24.6 | - | 331.0 | - | 12.2 | 1641.4 | 71 |
| 72 | 1037.3 | : | 224.0 | : | 23.9 | - | 323.7 | - | 12.5 | 1621.5 | 72 |
| 73 | 1020.6 | 192.4 | 223.6 | : | 23.8 | - | 317.1 | - | 12.4 | 1789.9 | 73 |
| 1A | 0.9 | 0.2 | 0.6 | - | 0.2 | - | 0.5 | - | 0.3 | 0.5 | 1A |
| 2A | 0.7 | 0.1 | 0.4 | - | 0.1 | - | 0.3 | - | 0.2 | 0.4 | 2A |
| 3A | 0.9 | 0.2 | 0.6 | - | 0.2 | - | 0.4 | - | 0.3 | 0.5 | 3A |
| 4A | 55.8 | 10.0 | 14.5 | - | 1.2 | - | 17.9 | - | 0.6 | 100.0 | 4A |
| 5A | 26.1 | 31.5 | 21.9 | - | 24.0 | - | 15.8 | - | 20.5 | 23.0 | 5A |
| 6A | 12.7 | 19.8 | 9.6 | - | 11.5 | - | 7.4 | - | 10.9 | 11.2 | 6A |
| 7A | 51.6 | 55.5 | 43.5 | - | 56.1 | - | 49.9 | - | 54.1 | 50.6 | 7A |
| 8A | 76.6 | 48.9 | 75.7 | - | 86.4 | - | 59.1 | - | 83.6 | 72.3 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNÉES PAR UNITÉS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|---|------|---|-------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 106 | 278 | : | 20 | - | 233 | - | 11 | 648 | 01 |
| 03 | : | 10258 | 23191 | : | 2049 | - | 42927 | - | 1138 | 79563 | 03 |
| 06 | : | 6261 | 17807 | : | 1447 | - | 26318 | - | 822 | 52655 | 06 |
| 08 | : | 4030 | 5384 | : | 602 | - | 16609 | - | 316 | 26941 | 08 |
| 13 | : | : | 107.9 | : | 14.5 | - | 195.0 | - | 10.0 | 327.4 | 13 |
| 18 | : | : | 168.7 | : | 20.5 | - | 219.3 | - | 10.0 | 418.5 | 18 |
| 19 | : | 305.3 | 488.1 | : | 37.0 | - | 606.6 | - | 22.0 | 1458.9 | 19 |
| 25 | : | : | : | : | : | - | : | - | : | : | 25 |
| 29 | : | : | 488.1 | : | 37.0 | - | : | - | 23.4 | 548.5 | 29 |
| 30 | : | : | 105.3 | : | : | - | : | - | 3.7 | 109.0 | 30 |
| 31 | : | : | 124.1 | : | : | - | : | - | 3.9 | 128.0 | 31 |
| 32 | : | : | 18.8 | : | 0.5 | - | : | - | 0.2 | 19.6 | 32 |
| 40 | : | : | 2.5 | : | : | - | : | - | 0.1 | 2.6 | 40 |
| 41 | : | : | 231.1 | : | 13.1 | - | 272.2 | - | 7.7 | 524.1 | 41 |
| 44 | : | : | 19.2 | : | 1.9 | - | 19.8 | - | 1.0 | 41.9 | 44 |
| 46 | : | : | 19.2 | : | 1.9 | - | : | - | 1.0 | 22.2 | 46 |
| 47 | : | : | 235.2 | : | 13.1 | - | 272.2 | - | 7.7 | 528.2 | 47 |
| 51 | : | : | 0.0 | : | 0.3 | - | 0.8 | - | 0.1 | 1.2 | 51 |
| 57 | : | : | 54.0 | : | 5.0 | - | 39.2 | - | : | 98.2 | 57 |
| 58 | : | : | 28.3 | : | 3.4 | - | 32.0 | - | 1.2 | 64.9 | 58 |
| 61 | : | : | 28.8 | : | 3.6 | - | 38.6 | - | 1.4 | 72.3 | 61 |
| 65 | : | : | 6.9 | : | 0.7 | - | 7.2 | - | 0.3 | 14.5 | 65 |
| 66 | : | : | 5.1 | : | : | - | 5.9 | - | 0.3 | 10.6 | 66 |
| 67 | : | : | 0.0 | : | : | - | : | - | 0.1 | 0.1 | 67 |
| 68 | : | : | 509.4 | : | 37.6 | - | 635.9 | - | 22.9 | 1205.8 | 68 |
| 69 | : | : | 289.2 | : | 18.4 | - | 312.2 | - | 7.8 | 627.6 | 69 |
| 70 | : | : | 220.2 | : | 19.2 | - | 323.7 | - | 15.1 | 578.2 | 70 |
| 71 | : | : | 227.2 | : | 19.8 | - | 331.0 | - | 14.8 | 592.7 | 71 |
| 72 | : | : | 220.1 | : | 19.2 | - | 323.7 | - | 15.1 | 578.1 | 72 |
| 73 | : | : | 219.8 | : | 19.0 | - | 317.1 | - | 15.0 | 570.8 | 73 |
| 2B | - | - | 0.5 | - | 0.1 | - | 0.3 | - | 0.2 | 0.3 | 2B |
| 3B | - | - | 0.6 | - | 0.1 | - | 0.4 | - | 0.3 | 0.4 | 3B |

NACE 328

NACE 328

NACE 328

HERSTELLUNG VON SONSTIGEN MASCHINENBAU-
ERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF OTHER MACHINERY AND
EQUIPMENT

CONSTRUCTION D'AUTRES MACHINES ET
MATERIEL MECANIQUE

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE BELGIE | LUXENBURG LUX | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK DN | EUROPE | VA- RIABLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|------------------|------------------|-------------------|---------|---------------|--------|---------------|
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|------------------|------------------|-------------------|---------|---------------|--------|---------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|--------|--------|-------|------|--------|---|-------|---------|----|
| 01 | 1225 | 581 | 530 | 286 | 138 | 6 | 1096 | - | 106 | 3968 | 01 |
| 02 | 1190 | 267 | 273 | 13 | 73 | 3 | 346 | - | 11 | 2176 | 02 |
| 03 | 289203 | 82235 | 75539 | 37251 | 26422 | 1528 | 238030 | - | 26539 | 776747 | 03 |
| 04 | 51959 | : | 11141 | : | 5537 | 231 | : | - | 4816 | 73684 | 04 |
| 05 | 290394 | 82502 | 75812 | 37264 | 26495 | 1531 | 238376 | - | 26550 | 778924 | 05 |
| 06 | 181851 | 47824 | 54709 | : | 19223 | 1135 | 155029 | - | 18023 | 477794 | 06 |
| 07 | 21084 | : | 6703 | : | 3779 | 150 | : | - | 2744 | 34460 | 07 |
| 08 | 107352 | 34411 | 20830 | : | 7199 | 393 | 83001 | - | 8516 | 261702 | 08 |
| 09 | 30875 | : | 4438 | : | 1758 | 81 | : | - | 2072 | 39224 | 09 |
| 13 | 2409.8 | 572.4 | 375.0 | 297.6 | 190.0 | 6.5 | 1145.8 | - | 255.0 | 5252.1 | 13 |
| 15 | 2411.2 | : | 375.0 | 297.6 | 190.0 | 6.5 | 1146.1 | - | 255.4 | 4681.7 | 15 |
| 16 | 525.4 | 212.2 | 226.4 | 94.4 | 80.9 | 1.2 | 136.2 | - | 9.1 | 1285.7 | 16 |
| 18 | 2936.6 | 784.6 | 601.3 | 392.0 | 270.8 | 7.7 | 1282.3 | - | 264.5 | 6539.9 | 18 |
| 19 | 7781.2 | 2473.5 | 1931.1 | 988.3 | 654.7 | 20.3 | 3739.6 | - | 630.0 | 18218.8 | 19 |
| 20 | 219.2 | : | 13.3 | 227.5 | 23.6 | 2.2 | : | - | 23.4 | 509.2 | 20 |
| 21 | 516.7 | 170.2 | 81.9 | 118.3 | 56.3 | 0.1 | 265.7 | - | 82.9 | 1291.9 | 21 |
| 22 | 8297.9 | 2643.7 | 2013.0 | 1106.6 | 710.9 | 20.4 | 4005.3 | - | 712.9 | 19510.7 | 22 |
| 23 | 49.7 | 27.4 | 9.1 | 6.6 | 1.6 | 0.0 | 19.7 | - | 2.0 | 116.1 | 23 |
| 24 | 8347.6 | 2671.1 | 2022.1 | 1113.2 | 712.5 | 20.4 | 4025.0 | - | 714.8 | 19626.8 | 24 |
| 32 | 167.0 | : | 131.2 | 86.0 | 20.4 | 0.3 | : | - | 14.3 | 419.1 | 32 |
| 35 | 2.2- | : | 1.2 | 0.3 | 0.9 | 0.0- | : | - | 2.0 | 2.2 | 35 |
| 36 | 1529.4 | 657.4 | 445.3 | 312.8 | : | 2.4 | 790.6 | - | 127.2 | 3855.2 | 36 |
| 37 | 1694.1 | 719.3 | 577.7 | 399.2 | : | 2.7 | 953.3 | - | 143.5 | 4489.9 | 37 |
| 38 | 164.7 | 69.1 | 132.4 | 86.3 | 21.2 | 0.3 | 172.8 | - | 16.3 | 663.2 | 38 |
| 39 | 29.3 | 6.9 | 8.8 | 1.8 | 2.6 | 0.0 | 5.5 | - | 7.7 | 62.7 | 39 |
| 41 | 3384.7 | 1050.0 | 982.9 | 469.4 | 290.3 | 8.9 | 1802.6 | - | 251.0 | 8238.9 | 41 |
| 44 | 201.3 | : | 111.8 | 50.8 | 16.3 | 0.2 | 123.9 | - | 24.6 | 538.8 | 44 |
| 47 | 3586.0 | : | 1094.7 | 529.2 | 306.6 | 9.0 | 1926.5 | - | 275.6 | 7727.7 | 47 |
| 48 | 381.3 | 116.2 | 55.4 | 78.9 | 40.6 | 0.0 | 206.8 | - | 57.9 | 937.1 | 48 |
| 49 | 650.2 | : | 232.2 | 87.7 | : | 2.9 | 365.2 | - | 77.4 | 1415.6 | 49 |
| 50 | 642.3 | : | 241.9 | 93.4 | : | 2.9 | 384.6 | - | 65.2 | 1430.3 | 50 |
| 51 | 8.0- | : | 9.8 | 5.7 | 5.2 | 0.1- | 19.4 | - | 12.2- | 19.8 | 51 |
| 52 | 54.4 | : | 8.5 | : | 3.3 | 0.1 | 26.1 | - | 5.2 | 97.6 | 52 |
| 53 | : | : | 5.5 | : | 1.7 | 0.1 | : | - | 2.9 | 10.1 | 53 |
| 54 | 28.9 | : | 5.8 | : | 1.8 | 0.0 | 19.9 | - | 4.1 | 60.7 | 54 |
| 55 | 9.1 | : | 19.6 | : | 1.8 | 0.0 | 2.7 | - | 0.7 | 33.9 | 55 |
| 56 | 740.5 | : | 170.8 | : | 50.2 | 1.5 | 139.7 | - | 55.4 | 1158.0 | 56 |
| 57 | 933.0 | 439.5 | 204.7 | 95.3* | 57.2 | 1.6 | 188.3 | - | 65.4 | 1884.9 | 57 |
| 58 | 642.8 | 358.4 | 136.4 | 94.3* | 39.8 | 0.1 | 215.8 | - | 41.2 | 1528.7 | 58 |
| 59 | : | : | 0.1 | 0.0* | : | : | : | - | 0.4 | 0.5 | 59 |
| 60 | 103.1 | 35.0 | 1.9 | 1.3* | 2.1 | 1.0 | 31.9 | - | 4.1 | 180.2 | 60 |
| 61 | 745.9 | 393.4 | 138.3 | 95.6* | 41.9 | 0.3 | 247.6 | - | 45.6 | 1708.6 | 61 |
| 62 | 473.6 | : | 112.1 | 87.7* | 45.8 | 1.0 | 157.5 | - | 54.9 | 942.6 | 62 |
| 63 | 20.6 | : | 9.6 | : | : | 0.1 | 9.1 | - | 4.6 | 44.0 | 63 |
| 64 | 494.3 | : | 121.7 | : | : | 1.1 | 176.6 | - | 59.5 | 853.2 | 64 |
| 65 | 169.2 | : | 24.2 | 6.6 | 6.0- | 0.9- | 48.3 | - | 13.7- | 227.6 | 65 |
| 66 | 148.5 | : | 14.7 | : | : | 1.0- | 39.1 | - | 18.3- | 183.0 | 66 |
| 57 | 0.3 | 3.9 | 5.0 | 0.0 | : | : | : | - | 1.4 | 10.5 | 67 |

NACE 328

NACE 328

NACE 328

HERSTELLUNG VON SONSTIGEN MASCHINENBAU-ERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF OTHER MACHINERY AND EQUIPMENT

CONSTRUCTION D'AUTRES MACHINES ET MATERIEL MECANIQUE

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXENBURG FU | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK DN | EUR - 9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|-----------------|-------------------|---------|---------------|---------|--------------------|
| 68 | 8160.4 | 2631.0 | 2107.8 | 1122.4 | 695.8 | 20.7 | 3996.5 | - | 681.0 | 19415.6 | 68 |
| 69 | 4427.0 | 1489.5 | 1289.6 | 618.8 | 358.6 | 10.7 | 2095.4 | - | 353.2 | 10642.7 | 69 |
| 70 | 3733.4 | 1141.5 | 818.2 | 503.6 | 337.2 | 10.1 | 1901.1 | - | 327.8 | 8772.9 | 70 |
| 71 | 3902.6 | : | 842.5 | 510.2 | 331.2 | 9.1 | 1949.4 | - | 314.0 | 7859.0 | 71 |
| 72 | 3733.4 | : | 818.2 | 503.6 | 337.2 | 10.1 | 1901.1 | - | 327.4 | 7630.9 | 72 |
| 73 | 3630.6 | 1110.4 | 821.2 | 502.4 | 335.1 | 9.8 | 1869.2 | - | 324.7 | 8603.4 | 73 |
| 1A | 3.3 | 1.4 | 1.8 | 3.4 | 2.4 | 1.4 | 2.6 | - | 6.8 | 2.5 | 1A |
| 2A | 2.7 | 1.2 | 1.7 | 2.4 | 1.7 | 1.1 | 2.1 | - | 4.7 | 2.1 | 2A |
| 3A | 3.2 | 1.4 | 2.1 | 3.4 | 2.2 | 1.4 | 2.5 | - | 7.6 | 2.5 | 3A |
| 4A | 42.0 | 13.6 | 10.9 | 5.8 | 3.6 | 0.1 | 20.6 | - | 3.5 | 100.0 | 4A |
| 5A | 28.7 | 32.4 | 26.7 | 29.9 | 26.9 | 24.2 | 16.9 | - | 26.9 | 25.2 | 5A |
| 6A | 12.5 | 13.8 | 10.8 | 13.5 | 12.6 | 11.7 | 7.8 | - | 12.2 | 11.1 | 6A |
| 7A | 44.5 | 43.4 | 39.0 | 44.8 | 49.2 | 47.4 | 46.8 | - | 47.7 | 44.5 | 7A |
| 8A | 50.9 | 68.7 | 73.2 | 78.0 | 80.8 | 79.1 | 68.6 | - | 81.5 | 75.7 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DOONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|--------|--------|-------|------|--------|---|-------|---------|----|
| 01 | : | 700 | 541 | 287 | 142 | 6 | 1096 | - | 109 | 2881 | 01 |
| 03 | : | 104851 | 75112 | 35184 | 27416 | 1528 | 238030 | - | 26536 | 508657 | 03 |
| 06 | : | 62319 | 55854 | : | 19880 | 1135 | 155029 | - | 17984 | 312201 | 06 |
| 08 | : | 42550 | 19258 | : | 7536 | 393 | 83001 | - | 8552 | 161290 | 08 |
| 13 | : | : | 362.7 | 280.8 | 197.6 | 6.5 | 1145.8 | - | 255.3 | 2248.7 | 13 |
| 18 | : | : | 581.5 | 367.5 | 283.4 | 7.7 | 1292.3 | - | 255.7 | 2778.2 | 18 |
| 19 | : | 3247.6 | 1935.1 | 983.1 | 682.4 | 20.3 | 3739.6 | - | 637.5 | 11245.6 | 19 |
| 25 | : | : | 6.7 | : | : | : | : | - | 0.0 | 6.8 | 25 |
| 29 | : | : | 1941.9 | 983.1 | 682.4 | : | : | - | 720.8 | 4328.1 | 29 |
| 30 | : | : | 416.8 | 293.5 | : | 2.4 | : | - | 121.4 | 834.0 | 30 |
| 31 | : | : | 500.2 | 379.4 | : | 2.7 | : | - | 135.8 | 1018.2 | 31 |
| 32 | : | : | 83.4 | 86.0 | 20.9 | 0.3 | : | - | 14.5 | 205.0 | 32 |
| 40 | : | : | 9.4 | 1.8 | 2.8 | : | : | - | 7.7 | 21.7 | 40 |
| 41 | : | : | 1042.4 | 527.9 | 16.8 | 9.0 | 1926.5 | - | 279.5 | 3802.1 | 41 |
| 44 | : | : | 92.0 | 61.5 | 16.8 | 0.2 | 123.9 | - | 24.6 | 319.0 | 44 |
| 46 | : | : | 92.0 | 61.5 | 16.8 | : | : | - | 24.6 | 194.9 | 46 |
| 47 | : | : | 1090.5 | 527.9 | 322.7 | 9.0 | 1926.5 | - | 280.9 | 4157.5 | 47 |
| 51 | : | : | 8.2 | 5.7 | 5.3 | 0.1- | 19.4 | - | 13.0- | 25.6 | 51 |
| 57 | : | : | 173.9 | : | 58.2 | 1.6 | 188.3 | - | : | 422.0 | 57 |
| 58 | : | : | 135.8 | : | 41.2 | 0.1 | 215.8 | - | 40.9 | 433.8 | 58 |
| 61 | : | : | 137.7 | : | 43.5 | 0.3 | 247.6 | - | 45.4 | 474.5 | 61 |
| 65 | : | : | 25.9 | : | 7.4- | 0.9- | 48.3 | - | 14.3- | 51.6 | 65 |
| 66 | : | : | 16.5 | : | : | 1.0- | 39.1 | - | 18.9- | 35.8 | 66 |
| 67 | : | : | 5.0 | : | : | : | : | - | 1.4 | 6.4 | 67 |
| 68 | : | : | 2034.7 | 1070.8 | 706.0 | 20.7 | 3996.5 | - | 688.4 | 8517.1 | 68 |
| 69 | : | : | 1256.1 | : | 375.6 | 10.7 | 2095.4 | - | 294.0 | 4031.7 | 69 |
| 70 | : | : | 778.6 | : | 330.5 | 10.1 | 1901.1 | - | 394.4 | 3414.6 | 70 |
| 71 | : | : | 804.5 | : | 323.1 | 9.1 | 1949.4 | - | 380.1 | 3466.2 | 71 |
| 72 | : | : | 778.5 | : | 330.5 | 10.1 | 1901.1 | - | 394.0 | 3414.1 | 72 |
| 73 | : | : | 781.6 | : | 328.2 | 9.8 | 1869.2 | - | 391.3 | 3380.2 | 73 |
| 2B | - | - | 1.9 | - | 1.8 | 1.1 | 2.1 | - | 5.3 | 2.1 | 2B |
| 3B | - | - | 2.0 | - | 2.3 | 1.4 | 2.5 | - | 7.4 | 2.6 | 3B |

NACE 32

NACE 32

NACE 32

MASCHINENBAU

MECHANICAL ENGINEERING

CONSTRUCTION DE MACHINES ET DE MATERIEL
MECANIQUE

| TAT- BE- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIQUE BELGIE | LUXEMBOURG FU | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK DN | EUR - 9 | VA- RIA- BLE |
|-----------------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------------------|------------------|-------------------|---------|---------------|---------|--------------------|
|-----------------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------------------|------------------|-------------------|---------|---------------|---------|--------------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|--------|--------|--------|-------|---------|---|--------|---------|----|
| 01 | 3979 | 2190 | 2776 | 721 | 440 | 16 | 4147 | - | 353 | 14522 | 01 |
| 02 | 4043 | 1001 | 1778 | 37 | 250 | 4 | 1340 | - | 63 | 8516 | 02 |
| 03 | 997987 | 329600 | 330817 | 79659 | 70754 | 4274 | 767029 | - | 49187 | 2629307 | 03 |
| 04 | 155801 | : | 36940 | : | 8778 | 374 | : | - | 7294 | 209187 | 04 |
| 05 | 1002030 | 330601 | 332595 | 79696 | 71004 | 4278 | 768369 | - | 49250 | 2637823 | 05 |
| 06 | 653879 | 207175 | 246554 | : | 51764 | 3077 | 503307 | - | 33881 | 1699637 | 06 |
| 07 | 59995 | : | 18733 | : | 4724 | 190 | : | - | 3468 | 87110 | 07 |
| 08 | 344106 | 122425 | 84263 | : | 18990 | 1197 | 263722 | - | 15306 | 850009 | 08 |
| 09 | 95807 | : | 18207 | : | 4054 | 184 | : | - | 3826 | 122078 | 09 |
| 13 | 9336.7 | 2273.0 | 1614.2 | 633.9 | 514.2 | 32.0 | 3769.3 | - | 466.4 | 17639.6 | 13 |
| 15 | 8341.0 | : | 1614.2 | 634.0 | 514.2 | 32.0 | 3769.9 | - | 467.0 | 15372.2 | 15 |
| 16 | 1691.3 | 835.6 | 939.1 | 194.4 | 219.5 | 5.4 | 447.0 | - | 14.5 | 4346.8 | 16 |
| 18 | 10032.3 | 3108.6 | 2553.3 | 828.4 | 733.7 | 37.4 | 4216.9 | - | 481.5 | 21992.0 | 18 |
| 19 | 25255.9 | 9433.4 | 8178.1 | 2112.4 | 2025.8 | 103.4 | 12727.3 | - | 1202.8 | 61039.3 | 19 |
| 20 | 700.8 | : | 116.1 | 384.6 | 101.1 | 11.2 | : | - | 59.1 | 1372.9 | 20 |
| 21 | 2300.1 | 805.2 | 457.1 | 150.2 | 162.0 | 1.9 | 1095.6 | - | 139.0 | 5111.2 | 21 |
| 22 | 27556.0 | 10238.7 | 8635.2 | 1413.6 | 2187.9 | 105.4 | 13823.0 | - | 1341.8 | 65301.5 | 22 |
| 23 | 221.6 | 85.8 | 57.0 | 6.6 | 3.3 | 1.0 | 52.3 | - | 3.8 | 431.4 | 23 |
| 24 | 27777.7 | 10324.5 | 8692.2 | 2365.4 | 2191.1 | 106.4 | 13875.3 | - | 1345.6 | 66678.1 | 24 |
| 32 | 383.1 | : | 290.0 | 133.2 | 17.3 | 8.4 | : | - | 21.1 | 853.2 | 32 |
| 35 | 22.1 | : | 13.5 | 4.0 | 1.4 | 0.1 | : | - | 0.8 | 41.7 | 35 |
| 36 | 5336.3 | 2676.8 | 1892.8 | 549.4 | : | 52.3 | 2520.9 | - | 233.8 | 13262.3 | 36 |
| 37 | 5741.5 | 3042.5 | 2196.3 | 686.5 | : | 60.6 | 3064.4 | - | 255.7 | 15047.5 | 37 |
| 38 | 405.2 | 399.6 | 303.6 | 137.1 | 18.7 | 8.2 | 543.5 | - | 21.9 | 1837.7 | 38 |
| 39 | 110.0 | 45.9 | 39.5 | 5.1 | 12.3 | 0.1 | 16.0 | - | 9.9 | 238.8 | 39 |
| 41 | 10023.3 | 4046.9 | 3999.3 | 939.9 | 937.1 | 52.2 | 6004.7 | - | 493.8 | 26497.2 | 41 |
| 44 | 916.5 | : | 451.0 | 136.5 | 57.4 | 10.8 | 598.8 | - | 45.7 | 2216.6 | 44 |
| 47 | 10939.8 | : | 4450.2 | 1076.4 | 994.5 | 63.0 | 6603.5 | - | 539.5 | 24666.9 | 47 |
| 48 | 1788.5 | 626.1 | 336.6 | 174.4 | 119.1 | 1.1 | 867.7 | - | 99.9 | 4013.2 | 48 |
| 49 | 2114.8 | : | 1053.8 | 176.6 | : | 9.2 | 1223.4 | - | 152.0 | 4730.0 | 49 |
| 50 | 2021.6 | : | 1046.0 | 180.4 | : | 9.9 | 1305.5 | - | 135.8 | 4699.3 | 50 |
| 51 | 93.2 | : | 7.8 | 3.8 | 5.3 | 0.7 | 82.1 | - | 16.3 | 25.3 | 51 |
| 52 | 186.7 | : | 36.4 | : | 9.6 | 0.2 | 86.6 | - | 10.8 | 330.2 | 52 |
| 53 | : | : | 23.3 | : | 4.8 | 0.1 | : | - | 4.4 | 32.6 | 53 |
| 54 | 98.6 | : | 17.3 | : | 4.7 | 0.1 | 63.1 | - | 8.4 | 192.1 | 54 |
| 55 | 37.1 | : | 85.7 | : | 4.1 | 0.1 | 9.9 | - | 1.4 | 138.3 | 55 |
| 56 | 2319.8 | : | 734.0 | : | 156.9 | 5.7 | 528.9 | - | 101.0 | 3846.4 | 56 |
| 57 | 2642.1 | 1605.1 | 873.4 | 225.1* | 175.4 | 6.1 | 688.5 | - | 121.6 | 6337.3 | 57 |
| 58 | 1765.5 | 1279.4 | 546.4 | 188.3* | 99.7 | 2.5 | 696.5 | - | 82.9 | 4661.2 | 58 |
| 59 | : | : | 0.7 | 0.0* | : | : | : | - | 0.4 | 1.1 | 59 |
| 60 | 340.6 | 155.6 | 6.8 | 2.7* | 5.6 | 2.1 | 110.2 | - | 7.4 | 631.0 | 60 |
| 61 | 2106.1 | 1435.0 | 553.9 | 191.0* | 105.3 | 3.8 | 806.7 | - | 90.7 | 5292.5 | 61 |
| 62 | 1439.9 | : | 442.2 | 188.0* | 157.1 | 6.1 | 591.4 | - | 104.3 | 2929.1 | 62 |
| 63 | 79.2 | : | 43.4 | : | : | 0.2 | 28.6 | - | 7.4 | 158.9 | 63 |
| 64 | 1519.1 | : | 485.6 | : | : | 6.3 | 620.0 | - | 111.7 | 2742.8 | 64 |
| 65 | 325.6 | : | 104.2 | 0.3 | 57.4 | 3.6 | 105.1 | - | 21.4 | 452.7 | 65 |
| 66 | 246.4 | : | 60.8 | : | : | 3.9 | 76.4 | - | 28.8 | 350.9 | 66 |
| 67 | 10.2 | 12.3 | 12.5 | 0.1 | : | : | 0.6 | - | 2.6 | 38.3 | 67 |

| MASCINENBAU | | MECHANICAL ENGINEERING | | | | | | | CONSTRUCTION DE MACHINES ET DE MATERIEL MECANIQUE | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------|--------|-----------|--------|------------------|-------------------|--|---|---------|--------------------|--|
| TAT- BE- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXEMBOURG FU | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK DN | EUR-9 | VA- RIA- BLE | |
| 68 | 26504.4 | 10143.9 | 8698.7 | 2333.4 | 2103.1 | 113.7 | 13567.1 | - | 1277.6 | 64741.7 | 68 | |
| 69 | 13675.2 | 5652.0 | 5331.4 | 1297.8 | 1164.6 | 68.4 | 7209.9 | - | 677.3 | 35076.4 | 69 | |
| 70 | 12829.2 | 4491.9 | 3367.3 | 1035.6 | 938.6 | 45.3 | 6357.2 | - | 600.3 | 29665.3 | 70 | |
| 71 | 13154.8 | : | 3471.5 | 1035.9 | 881.1 | 41.7 | 6462.2 | - | 578.9 | 25626.1 | 71 | |
| 72 | 12829.2 | : | 3366.7 | 1035.6 | 938.6 | 45.3 | 6357.2 | - | 599.9 | 25172.4 | 72 | |
| 73 | 12498.8 | 4348.7 | 3372.4 | 1033.0 | 933.0 | 43.9 | 6247.5 | - | 595.1 | 29072.5 | 73 | |
| 1A | 11.5 | 5.4 | 7.8 | 7.2 | 6.5 | 6.2 | 8.4 | - | 12.6 | 8.6 | 1A | |
| 2A | 8.9 | 4.7 | 7.4 | 5.1 | 5.3 | 5.7 | 7.1 | - | 8.9 | 7.0 | 2A | |
| 3A | 10.9 | 5.4 | 8.5 | 7.0 | 6.2 | 6.5 | 8.5 | - | 13.9 | 8.4 | 3A | |
| 4A | 40.9 | 15.7 | 13.4 | 3.6 | 3.2 | 0.2 | 21.0 | - | 2.0 | 100.0 | 4A | |
| 5A | 27.7 | 31.2 | 26.1 | 29.7 | 30.9 | 29.7 | 18.1 | - | 27.3 | 25.3 | 5A | |
| 6A | 12.5 | 13.6 | 10.1 | 13.0 | 13.1 | 12.3 | 8.1 | - | 12.1 | 11.1 | 6A | |
| 7A | 47.2 | 44.3 | 38.8 | 44.3 | 44.4 | 38.7 | 46.0 | - | 46.6 | 45.1 | 7A | |
| 8A | 80.3 | 69.2 | 75.7 | 80.2 | 78.6 | 85.1 | 67.5 | - | 80.9 | 75.3 | 8A | |
| ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN | DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS | | | | | | | DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE | | | | |
| 01 | : | 2554 | 2810 | 724 | 453 | 16 | 4147 | - | 362 | 11066 | 01 | |
| 03 | : | 368941 | 322644 | 76572 | 72034 | 4274 | 767029 | - | 50429 | 1661923 | 03 | |
| 06 | : | 229144 | 241887 | : | 52623 | 3077 | 503307 | - | 34866 | 1064904 | 06 | |
| 08 | : | 140022 | 80757 | : | 19411 | 1197 | 263722 | - | 15563 | 520672 | 08 | |
| 13 | : | : | 1566.8 | 610.6 | 523.6 | 32.0 | 3769.3 | - | 478.2 | 6980.5 | 13 | |
| 18 | : | : | 2475.2 | 795.6 | 748.8 | 37.4 | 4216.9 | - | 478.9 | 8752.9 | 18 | |
| 19 | : | 10761.5 | 8116.7 | 2112.9 | 2066.2 | 103.4 | 12727.3 | - | 1246.8 | 37134.8 | 19 | |
| 25 | : | : | 52.7 | : | : | : | : | - | 1.0 | 53.7 | 25 | |
| 29 | : | : | 8170.6 | 2112.9 | 2066.2 | : | : | - | 1389.1 | 13738.8 | 29 | |
| 30 | : | : | 1796.2 | 521.4 | : | 51.8 | : | - | 226.5 | 2595.9 | 30 | |
| 31 | : | : | 2029.8 | 654.5 | : | 60.2 | : | - | 245.4 | 2990.0 | 31 | |
| 32 | : | : | 233.6 | 133.1 | 17.1 | 8.4 | : | - | 19.0 | 411.2 | 32 | |
| 40 | : | : | 38.7 | 5.1 | 12.5 | : | : | - | 9.9 | 66.2 | 40 | |
| 41 | : | : | 4411.8 | 1076.7 | 1017.8 | 63.0 | 6603.5 | - | 557.0 | 13729.8 | 41 | |
| 44 | : | : | 412.0 | 137.2 | 58.0 | 10.8 | 598.8 | - | 46.5 | 1263.3 | 44 | |
| 46 | : | : | 413.4 | 137.2 | 58.0 | : | : | - | 46.5 | 655.1 | 46 | |
| 47 | : | : | 4476.8 | 1076.7 | 1019.4 | 63.0 | 6603.5 | - | 558.7 | 13798.1 | 47 | |
| 51 | : | : | 0.9 | 3.6 | 5.5 | 0.7 | 92.1 | - | 17.9 | 75.0 | 51 | |
| 57 | : | : | 751.0 | : | 178.1 | 6.1 | 688.5 | - | : | 1623.7 | 57 | |
| 58 | : | : | 537.4 | : | 101.3 | 2.5 | 696.5 | - | 87.8 | 1425.3 | 58 | |
| 61 | : | : | 544.7 | : | 107.0 | 3.8 | 806.7 | - | 95.7 | 1557.9 | 61 | |
| 65 | : | : | 96.1 | : | 59.2 | 3.6 | 105.1 | - | 18.8 | 119.5 | 65 | |
| 66 | : | : | 53.4 | : | : | 3.9 | 76.4 | - | 26.9 | 99.1 | 66 | |
| 67 | : | : | 12.5 | : | : | : | 0.6 | - | 2.6 | 15.8 | 67 | |
| 68 | : | : | 8442.9 | 2251.3 | 2095.8 | 113.7 | 13567.1 | - | 1320.2 | 27791.0 | 68 | |
| 69 | : | : | 5226.9 | : | 1192.0 | 68.4 | 7209.9 | - | 576.6 | 14273.8 | 69 | |
| 70 | : | : | 3216.1 | : | 903.8 | 45.3 | 6357.2 | - | 743.5 | 11265.9 | 70 | |
| 71 | : | : | 3312.2 | : | 844.7 | 41.7 | 6462.2 | - | 724.7 | 11385.5 | 71 | |
| 72 | : | : | 3215.5 | : | 903.8 | 45.3 | 6357.2 | - | 743.1 | 11264.9 | 72 | |
| 73 | : | : | 3221.3 | : | 898.1 | 43.9 | 6247.5 | - | 738.3 | 11149.1 | 73 | |
| 2B | - | - | 8.0 | - | 5.4 | 5.7 | 7.1 | - | 10.2 | 7.3 | 2B | |
| 3B | - | - | 8.3 | - | 6.2 | 6.5 | 8.5 | - | 13.9 | 8.4 | 3B | |

NACE 33

NACE 33

NACE 33

HERSTELLUNG VON BUREAU- UND DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN

MANUFACTURE OF OFFICE MACHINERY AND DATA PROCESSING MACHINERY

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

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I | BELGIE DM | ILUKEMBOURG I | UNITED KINGDOM I | IRELAND I | DANMARK FL I | EUR-9 I | VA- RIAN I |
|----------------|--------------------|-------------|-------------|----------------|--------------|------------------|------------------------|--------------|--------------------|------------|------------------|
|----------------|--------------------|-------------|-------------|----------------|--------------|------------------|------------------------|--------------|--------------------|------------|------------------|

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|-------|-------|---|---|--------|---|---|--------|----|
| 01 | 62 | 25 | 25 | 7 | : | - | 93 | - | : | 212 | 01 |
| 02 | 40 | 5 | 11 | : | : | - | 10 | - | : | 66 | 02 |
| 03 | 82659 | 46142 | 38896 | 9838 | : | - | 46624 | - | : | 224159 | 03 |
| 04 | 23930 | : | 8750 | : | : | - | : | - | : | 32680 | 04 |
| 05 | 82699 | 46147 | 38907 | 9838 | : | - | 45634 | - | : | 224225 | 05 |
| 06 | 34670 | 6754 | 19883 | : | : | - | 24292 | - | : | 85599 | 06 |
| 07 | 13577 | : | 4721 | : | : | - | : | - | : | 18298 | 07 |
| 08 | 47990 | 39388 | 19013 | : | : | - | 22332 | - | : | 128723 | 08 |
| 09 | 10354 | : | 4029 | : | : | - | : | - | : | 14383 | 09 |
| 13 | 901.9 | 565.1 | 219.0 | 84.9 | : | - | 238.3 | - | : | 2009.3 | 13 |
| 15 | 902.6 | : | 219.0 | 84.9 | : | - | 238.4 | - | : | 1444.8 | 15 |
| 16 | 179.6 | 192.6 | 130.1 | 23.1 | : | - | 30.5 | - | : | 555.9 | 16 |
| 18 | 1082.1 | 757.7 | 349.2 | 107.9 | : | - | 258.9 | - | : | 2565.9 | 18 |
| 19 | 2662.9 | 2164.0 | 505.6 | 342.7 | : | - | 1136.0 | - | : | 6811.3 | 19 |
| 20 | 93.6 | : | 0.4 | 8.2 | : | - | : | - | : | 102.2 | 20 |
| 21 | 320.1 | 54.5 | 64.6 | 41.9 | : | - | 103.7 | - | : | 584.8 | 21 |
| 22 | 2983.0 | 2218.5 | 570.2 | 384.6 | : | - | 1239.7 | - | : | 7396.0 | 22 |
| 23 | 19.8 | 15.6 | 81.8 | : | : | - | 3.1 | - | : | 120.3 | 23 |
| 24 | 3002.8 | 2234.2 | 652.0 | 384.6 | : | - | 1242.8 | - | : | 7516.3 | 24 |
| 32 | 62.9 | : | 66.9 | 14.9 | : | - | : | - | : | 18.9 | 32 |
| 35 | 8.7 | : | 0.0 | 0.3 | : | - | : | - | : | 8.4 | 35 |
| 36 | 393.7 | 499.1 | 119.9 | 52.0 | : | - | 229.8 | - | : | 1294.4 | 36 |
| 37 | 339.5 | 511.6 | 186.8 | 66.5 | : | - | 243.4 | - | : | 1347.9 | 37 |
| 38 | 54.1 | 12.8 | 66.9 | 14.6 | : | - | 13.6 | - | : | 53.7 | 38 |
| 39 | 66.3 | 119.3 | 40.5 | 1.6 | : | - | 4.3 | - | : | 231.9 | 39 |
| 41 | 545.2 | 550.4 | 194.2 | 150.1 | : | - | 493.1 | - | : | 1932.9 | 41 |
| 44 | 51.0 | : | 7.0 | 8.3 | : | - | 19.0 | - | : | 85.3 | 44 |
| 47 | 596.2 | : | 201.2 | 158.4 | : | - | 512.1 | - | : | 1467.9 | 47 |
| 48 | 222.0 | 26.2 | 34.8 | 20.4 | : | - | 30.0 | - | : | 383.4 | 48 |
| 49 | 139.9 | : | 58.5 | 79.8 | : | - | 132.4 | - | : | 410.6 | 49 |
| 50 | 123.9 | : | 53.9 | 78.8 | : | - | 119.3 | - | : | 375.9 | 50 |
| 51 | 16.0 | : | 4.6 | 1.0 | : | - | 13.1 | - | : | 34.7 | 51 |
| 52 | 36.8 | : | 10.3 | : | : | - | 8.2 | - | : | 55.3 | 52 |
| 53 | : | : | 5.4 | : | : | - | : | - | : | 5.4 | 53 |
| 54 | 7.0 | : | 2.0 | : | : | - | 3.1 | - | : | 12.0 | 54 |
| 55 | 1.1 | : | 3.8 | : | : | - | 0.3 | - | : | 5.2 | 55 |
| 56 | 417.6 | : | 79.0 | : | : | - | 21.4 | - | : | 518.1 | 56 |
| 57 | 462.5 | 409.4 | 95.0 | 71.9* | : | - | 33.1 | - | : | 1071.9 | 57 |
| 58 | 207.4 | 294.4 | 46.3 | 6.3* | : | - | 73.2 | - | : | 627.6 | 58 |
| 59 | : | : | : | : | : | - | : | - | : | : | 59 |
| 60 | 75.8 | 182.9 | 1.4 | 0.1* | : | - | 6.6 | - | : | 266.9 | 60 |
| 61 | 283.2 | 477.3 | 47.8 | 6.4* | : | - | 79.8 | - | : | 894.5 | 61 |
| 62 | 119.1 | : | 33.9 | 23.5* | : | - | 59.5 | - | : | 236.0 | 62 |
| 63 | 29.0 | : | 11.0 | : | : | - | 2.4 | - | : | 42.4 | 63 |
| 64 | 148.1 | : | 44.9 | : | : | - | 61.9 | - | : | 254.9 | 64 |
| 65 | 88.4 | : | 12.4 | 17.1 | : | - | 13.6 | - | : | 97.3 | 65 |
| 66 | 59.3 | : | 1.4 | : | : | - | 11.3 | - | : | 72.0 | 66 |
| 67 | 0.1 | 118.0 | : | 0.5 | : | - | : | - | : | 118.6 | 67 |

Fußnoten : siehe Seite 65

Footnotes : see page 65

Notes : voir page 65

NACE 33

NACE 33

NACE 33

HERSTELLUNG VON BUERO- UND DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN

MANUFACTJRE OF OFFICE MACHINERY AND DATA PROCESSING MACHINERY

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

| TAT- I BE- STAND I | BR I I | FRANCE I I | ITALIA I I | NEDERLAND I I | BELGIE I I OM | LUXEMBOURG I I | UNITED I I KINGDOM | IRELAND I I | DANMARK I I FL | EUR - 9 I I | VA- I I RIA- I BLE |
|--------------------------|--------------|------------------|------------------|---------------------|------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| 68 | 2792.9 | 2340.0 | 724.6 | 380.4 | : | - | 1180.6 | - | : | 7418.6 | 68 |
| 69 | 1074.7 | 959.8 | 300.8 | 231.4 | : | - | 558.2 | - | : | 3124.9 | 69 |
| 70 | 1718.2 | 1380.3 | 423.8 | 149.0 | : | - | 622.4 | - | : | 4293.7 | 70 |
| 71 | 1806.6 | : | 436.2 | 131.9 | : | - | 636.0 | - | : | 3010.7 | 71 |
| 72 | 1718.2 | : | 423.8 | 149.0 | : | - | 622.4 | - | : | 2913.4 | 72 |
| 73 | 1642.5 | 1315.4 | 422.3 | 149.4 | : | - | 615.8 | - | : | 4145.4 | 73 |
| 1A | 0.9 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | - | - | 0.5 | - | - | 0.7 | 1A |
| 2A | 1.0 | 1.0 | 0.6 | 0.8 | - | - | 0.6 | - | - | 0.8 | 2A |
| 3A | 1.4 | 1.7 | 1.1 | 1.0 | - | - | 0.8 | - | - | 1.2 | 3A |
| 4A | 37.6 | 31.5 | 9.8 | 5.1 | - | - | 15.9 | - | - | 100.0 | 4A |
| 5A | 36.3 | 48.4 | 16.8 | 39.1 | - | - | 26.6 | - | - | 33.5 | 5A |
| 6A | 19.9 | 29.9 | 10.9 | 15.2 | - | - | 13.2 | - | - | 18.8 | 6A |
| 7A | 58.8 | 59.0 | 58.3 | 39.3 | - | - | 52.2 | - | - | 56.8 | 7A |
| 8A | 65.9 | 54.9 | 82.7 | 72.2 | - | - | 43.7 | - | - | 60.9 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DOONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|-------|-------|---|---|--------|---|---|--------|----|
| 01 | : | 34 | 26 | 8 | : | - | 93 | - | : | 161 | 01 |
| 03 | : | 43556 | 31479 | 8972 | : | - | 46624 | - | : | 130631 | 03 |
| 06 | : | 5926 | 18293 | : | : | - | 24292 | - | : | 48511 | 06 |
| 08 | : | 37697 | 13186 | : | : | - | 22332 | - | : | 73215 | 08 |
| 13 | : | : | 176.4 | 77.4 | : | - | 238.3 | - | : | 492.2 | 13 |
| 18 | : | : | 282.2 | 98.6 | : | - | 258.9 | - | : | 649.8 | 18 |
| 19 | : | 1698.5 | 497.9 | 351.6 | : | - | 1136.0 | - | : | 3684.0 | 19 |
| 25 | : | : | 70.6 | : | : | - | : | - | : | 70.6 | 25 |
| 29 | : | : | 597.6 | 351.6 | : | - | : | - | : | 949.2 | 29 |
| 30 | : | : | 134.8 | 46.0 | : | - | : | - | : | 190.8 | 30 |
| 31 | : | : | 176.6 | 59.5 | : | - | : | - | : | 236.1 | 31 |
| 32 | : | : | 41.7 | 13.6 | : | - | : | - | : | 55.3 | 32 |
| 40 | : | : | 40.5 | 2.3 | : | - | : | - | : | 42.8 | 40 |
| 41 | : | : | 291.9 | 164.5 | : | - | 512.1 | - | : | 968.4 | 41 |
| 44 | : | : | 16.7 | 9.6 | : | - | 19.0 | - | : | 45.4 | 44 |
| 46 | : | : | 16.7 | 9.6 | : | - | : | - | : | 26.3 | 46 |
| 47 | : | : | 291.9 | 164.5 | : | - | 512.1 | - | : | 968.4 | 47 |
| 51 | : | : | 7.4 | 1.2- | : | - | 13.1- | - | : | 6.8- | 51 |
| 57 | : | : | 75.3 | : | : | - | 33.1 | - | : | 108.4 | 57 |
| 58 | : | : | 9.9 | : | : | - | 73.2 | - | : | 83.0 | 58 |
| 61 | : | : | 11.0 | : | : | - | 79.8 | - | : | 90.8 | 61 |
| 65 | : | : | 37.4- | : | : | - | 13.6 | - | : | 23.9- | 65 |
| 66 | : | : | 45.9- | : | : | - | 11.3 | - | : | 34.6- | 66 |
| 67 | : | : | : | : | : | - | : | - | : | : | 67 |
| 68 | : | : | 679.9 | 367.4 | : | - | 1180.6 | - | : | 2228.0 | 68 |
| 69 | : | : | 359.7 | : | : | - | 558.2 | - | : | 918.0 | 69 |
| 70 | : | : | 320.2 | : | : | - | 622.4 | - | : | 942.6 | 70 |
| 71 | : | : | 282.8 | : | : | - | 636.0 | - | : | 918.8 | 71 |
| 72 | : | : | 320.2 | : | : | - | 622.4 | - | : | 942.6 | 72 |
| 73 | : | : | 319.0 | : | : | - | 615.8 | - | : | 934.8 | 73 |
| 28 | - | - | 0.5 | - | - | - | 0.6 | - | - | 0.5 | 28 |
| 38 | - | - | 0.8 | - | - | - | 0.8 | - | - | 0.7 | 38 |

NACE 34

NACE 34

NACE 34

ELEKTROTECHNIK

ELECTRICAL ENGINEERING

CONSTRUCTION ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

| TAT- I | BR I | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I | BELGIE I | LUXEMBOURG I | UNITED I | IRELAND I | DANMARK I | EUR - 9 I | VA- I |
|--------|---------------|----------|----------|-------------|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| BE- I | DEUTSCHLAND I | | | | | | KINGDOM I | | | | RIA- I |
| STANDI | D I | | | BZ I | DN I | | BZ I | | BZ I | | BLE I |

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA DN ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|--------|--------|--------|------|---------|---|-------|---------|----|
| 01 | 1784 | 1553 | 1253 | 142 | 193 | 6 | 1596 | - | 143 | 6670 | 01 |
| 02 | 1779 | 687 | 793 | 3 | 83 | 6 | : | - | 16 | 3779 | 02 |
| 03 | 769017 | 537977 | 349905 | 118058 | 91559 | 583 | 706691 | - | 31855 | 2806645 | 03 |
| 04 | 358468 | : | 122425 | : | 32723 | 66 | : | - | 11175 | 524857 | 04 |
| 05 | 970795 | 538564 | 350698 | 118061 | 91642 | 589 | 707103 | - | 31871 | 2809423 | 05 |
| 06 | 625130 | 328661 | 259751 | : | 64831 | 502 | : | - | 21144 | 1773660 | 06 |
| 07 | 256955 | : | 100101 | : | 26950 | 44 | : | - | 8258 | 392308 | 07 |
| 08 | 343887 | 209316 | 90154 | : | 26728 | 81 | : | - | 10711 | 913927 | 08 |
| 09 | 101514 | : | 22324 | : | 5773 | 22 | : | - | 2917 | 132550 | 09 |
| 13 | 7763.6 | 3430.7 | 1599.3 | 1005.8 | 643.3 | 4.6 | 3102.1 | - | 284.8 | 17839.2 | 13 |
| 15 | 7792.3 | : | 1599.3 | 1006.0 | 648.3 | 4.6 | : | - | 285.8 | 14441.3 | 15 |
| 16 | 1625.4 | 1267.9 | 912.3 | 352.6 | 302.9 | 0.7 | : | - | 10.3 | 4939.3 | 16 |
| 18 | 9417.7 | 4699.6 | 2511.7 | 1358.7 | 951.2 | 5.2 | 3472.8 | - | 296.0 | 22711.8 | 18 |
| 19 | 21713.5 | 12930.4 | 6235.0 | 3569.8 | 2238.1 | 12.2 | 9981.4 | - | 746.8 | 57427.3 | 19 |
| 20 | 941.2 | : | 53.5 | 19.8 | 322.8 | 4.4 | : | - | 16.9 | 1358.7 | 20 |
| 21 | 3390.4 | 1419.3 | 595.6 | 64.2 | 290.2 | 0.4 | : | - | 87.4 | 6659.2 | 21 |
| 22 | 25093.9 | 14350.2 | 6830.6 | 3634.0 | 2528.3 | 12.6 | : | - | 834.3 | 64086.4 | 22 |
| 23 | 438.2 | 244.9 | 55.5 | 1.0 | 7.5 | 0.6 | : | - | 2.9 | 855.1 | 23 |
| 24 | 25532.1 | 14595.1 | 6886.1 | 3635.0 | 2535.8 | 13.2 | 10907.1 | - | 837.1 | 64941.5 | 24 |
| 32 | 195.6 | : | 346.7 | 138.0 | 32.5 | 0.0 | : | - | 7.6 | 705.5 | 32 |
| 35 | 5.7 | : | 20.0 | 1.8 | 0.0 | : | : | - | 4.4 | 33.0 | 35 |
| 36 | 4525.0 | 3849.5 | 1505.6 | 1024.3 | : | 1.7 | : | - | 140.3 | 12872.8 | 36 |
| 37 | 4714.0 | 4225.8 | 1832.3 | 1160.5 | : | 1.7 | : | - | 128.3 | 14186.8 | 37 |
| 38 | 139.0 | 383.9 | 326.7 | 136.2 | 32.6 | 0.0 | : | - | 12.0 | 1354.3 | 38 |
| 39 | 199.3 | 109.1 | 75.2 | 39.1 | 14.4 | : | : | - | 2.3 | 470.3 | 39 |
| 41 | 3690.4 | 5331.1 | 2967.9 | 1561.8 | 966.9 | 4.0 | 4803.9 | - | 299.2 | 24615.3 | 41 |
| 44 | 475.5 | : | 182.7 | 9.3 | 53.0 | 1.1 | 257.8 | - | 22.6 | 1002.0 | 44 |
| 47 | 9155.9 | : | 3150.6 | 1571.1 | 1019.9 | 5.2 | 5051.7 | - | 321.8 | 20286.2 | 47 |
| 48 | 2727.4 | 1166.9 | 414.2 | 44.9 | 239.5 | 0.3 | : | - | 65.0 | 5363.3 | 48 |
| 49 | 1491.3 | : | 799.1 | 377.9 | : | 0.8 | : | - | 108.3 | 3767.9 | 49 |
| 50 | 1374.9 | : | 793.2 | 381.3 | : | 0.8 | : | - | 97.7 | 3638.1 | 50 |
| 51 | 116.3 | : | 5.9 | 3.4 | 23.7 | 0.0 | : | - | 10.6 | 153.4 | 51 |
| 52 | 224.5 | : | 39.5 | : | 14.9 | 0.0 | : | - | 8.8 | 364.6 | 52 |
| 53 | : | : | 21.3 | : | 8.9 | 0.0 | : | - | 3.4 | 33.6 | 53 |
| 54 | 107.0 | : | 14.8 | : | 5.7 | 0.0 | : | - | 4.7 | 179.0 | 54 |
| 55 | 19.2 | : | 39.9 | : | 6.4 | 0.0 | : | - | 0.4 | 73.3 | 55 |
| 56 | 2554.0 | : | 545.0 | : | 107.2 | 0.8 | : | - | 51.6 | 3593.3 | 56 |
| 57 | 2903.7 | 2114.2 | 639.2 | 620.9* | 134.2 | 0.8 | 456.7 | - | 65.5 | 6945.2 | 57 |
| 58 | 1984.4 | 2174.1 | 554.0 | 112.4* | 208.5 | 0.7 | : | - | 66.1 | 5856.3 | 58 |
| 59 | 20.4 | : | 1.7 | 0.0* | : | : | : | - | 6.7 | 28.8 | 59 |
| 60 | 260.3 | 202.5 | 6.3 | 1.1* | 4.6 | 0.1 | : | - | 4.9 | 562.1 | 60 |
| 61 | 2265.5 | 2376.6 | 562.0 | 113.6* | 213.1 | 0.9 | : | - | 77.7 | 6447.2 | 61 |
| 62 | 1292.4 | : | 400.0 | 83.9* | 177.5 | 0.5 | : | - | 64.4 | 2489.1 | 62 |
| 63 | 88.5 | : | 38.5 | : | : | 0.1 | : | - | 2.9 | 154.1 | 63 |
| 64 | 1380.9 | : | 438.5 | : | : | 0.6 | : | - | 67.2 | 2381.8 | 64 |
| 65 | 692.0 | : | 154.0 | 28.5 | 31.0 | 0.2 | : | - | 1.8 | 1193.1 | 65 |
| 66 | 603.5 | : | 115.5 | : | : | 0.1 | : | - | 1.1 | 979.5 | 66 |
| 67 | 1.2 | 13.2 | 3.2 | : | : | : | : | - | 1.7 | 10.3 | 67 |

NACE 34

NACE 34

NACE 34

ELEKTROTECHNIK

ELECTRICAL ENGINEERING

CONSTRUCTION ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE

| TAT- I BE- I STANDI | BR I DEUTSCHLANDI D I | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I BZ I | BELGIE I DN I | LUXEMBOURG I | UNITED I KINGDOM I BZ I | IRELAND I | DANMARK I BZ I | J R - 9 I | VA- I RIA- I BLE I |
|---------------------------|-----------------------------|----------|----------|---------------------|------------------|--------------|-------------------------------|-----------|-------------------|-----------|--------------------------|
| 68 | 23193.2 | 13921.2 | 6873.8 | 3765.4 | 2343.2 | 12.9 | 10530.7 | - | 762.5 | 61402.8 | 68 |
| 69 | 12175.9 | 7445.4 | 3795.6 | 2188.6 | 1177.7 | 6.0 | 5528.8 | - | 397.9 | 32715.9 | 69 |
| 70 | 11017.3 | 6475.9 | 3078.1 | 1576.8 | 1165.5 | 6.9 | : | - | 364.6 | 28686.9 | 70 |
| 71 | 11709.3 | : | 3232.1 | 1605.3 | 1196.5 | 7.1 | 5287.5 | - | 366.3 | 23404.1 | 71 |
| 72 | 10996.9 | : | 3076.4 | 1576.8 | 1165.5 | 6.9 | : | - | 357.9 | 22182.3 | 72 |
| 73 | 10737.3 | 6286.7 | 3073.4 | 1575.7 | 1160.9 | 6.7 | 4890.4 | - | 354.7 | 28085.8 | 73 |
| 1A | 11.1 | 8.8 | 8.2 | 10.7 | 8.4 | 1.0 | 7.8 | - | 8.2 | 9.1 | 1A |
| 2A | 8.2 | 6.7 | 5.9 | 7.8 | 6.1 | 0.7 | 5.6 | - | 5.6 | 6.8 | 2A |
| 3A | 9.3 | 7.8 | 7.7 | 10.7 | 7.7 | 1.0 | 6.7 | - | 8.3 | 8.2 | 3A |
| 4A | 37.8 | 22.7 | 11.2 | 5.1 | 3.8 | 0.0 | 17.2 | - | 1.2 | 100.0 | 4A |
| 5A | 26.3 | 27.1 | 19.6 | 30.8 | 27.7 | 22.4 | 15.4 | - | 26.3 | 23.1 | 5A |
| 6A | 11.1 | 12.0 | 8.8 | 13.3 | 12.7 | 11.4 | 6.9 | - | 11.1 | 10.1 | 6A |
| 7A | 46.3 | 46.5 | 44.7 | 41.8 | 49.5 | 52.2 | 46.4 | - | 46.5 | 46.0 | 7A |
| 8A | 97.7 | 72.6 | 81.7 | 86.2 | 81.9 | 77.4 | 71.0 | - | 83.5 | 90.3 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DOONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------|--------|--------|--------|------|--------|---|-------|---------|----|
| 01 | : | 1783 | 1265 | 144 | 199 | 6 | : | - | 151 | 5144 | 01 |
| 03 | : | 509068 | 352317 | 117052 | 87809 | 583 | 706691 | - | 31424 | 1304944 | 03 |
| 06 | : | 309759 | 264669 | : | 61933 | 502 | : | - | 20823 | 1131327 | 06 |
| 08 | : | 199125 | 87648 | : | 25876 | 81 | : | - | 10601 | 556381 | 08 |
| 13 | : | : | 1605.8 | 999.1 | 620.3 | 4.6 | : | - | 281.0 | 6611.8 | 13 |
| 18 | : | : | 2523.6 | 1348.1 | 909.3 | 5.2 | : | - | 282.0 | 8541.1 | 18 |
| 19 | : | 12181.2 | 6416.8 | 3547.4 | 2156.7 | 12.2 | 9981.4 | - | 734.6 | 35030.3 | 19 |
| 25 | : | : | 66.9 | : | : | : | : | - | 3.1 | 70.0 | 25 |
| 29 | : | : | 6483.9 | 3547.4 | 2156.7 | : | : | - | 805.8 | 12993.5 | 29 |
| 30 | : | : | 1403.8 | 1033.8 | : | 1.7 | : | - | 117.8 | 2557.2 | 30 |
| 31 | : | : | 1742.6 | 1148.7 | : | 1.7 | : | - | 113.3 | 3006.4 | 31 |
| 32 | : | : | 338.8 | 114.9 | 31.0 | 0.0 | : | - | 4.5- | 480.2 | 32 |
| 40 | : | : | 73.1 | 39.1 | 13.4 | : | : | - | 2.3 | 127.9 | 40 |
| 41 | : | : | 3257.3 | 1374.4 | 960.8 | 5.2 | 5051.7 | - | 303.3 | 10962.7 | 41 |
| 44 | : | : | 181.6 | 35.1 | 47.6 | 1.1 | : | - | 22.9 | 546.2 | 44 |
| 46 | : | : | 182.8 | 35.1 | 47.6 | : | : | - | 22.9 | 288.4 | 46 |
| 47 | : | : | 3284.6 | 1374.6 | 988.7 | 5.2 | : | - | 319.3 | 11034.2 | 47 |
| 51 | : | : | 18.1- | 8.4 | 23.7- | 0.0 | : | - | 11.2- | 45.0- | 51 |
| 57 | : | : | 585.0 | : | 129.1 | 0.8 | : | - | : | 1181.6 | 57 |
| 58 | : | : | 541.2 | : | 205.6 | 0.7 | : | - | 60.3 | 1563.7 | 58 |
| 61 | : | : | 548.9 | : | 209.8 | 0.9 | : | - | 70.6 | 1657.9 | 61 |
| 65 | : | : | 157.3 | : | 36.4 | 0.2 | : | - | 1.0 | 480.5 | 65 |
| 66 | : | : | 119.8 | : | : | 0.1 | : | - | 1.8- | 379.6 | 66 |
| 67 | : | : | 3.2 | : | : | : | : | - | 1.6 | 24.8- | 67 |
| 68 | : | : | 6895.8 | 3701.4 | 2201.0 | 12.9 | : | - | 751.9 | 24093.8 | 68 |
| 69 | : | : | 3887.7 | : | 1141.5 | 6.0 | : | - | 330.5 | 10894.5 | 69 |
| 70 | : | : | 3008.2 | : | 1059.6 | 6.9 | : | - | 421.4 | 9497.9 | 70 |
| 71 | : | : | 3165.5 | : | 1096.0 | 7.1 | : | - | 422.4 | 9978.4 | 71 |
| 72 | : | : | 3006.4 | : | 1059.6 | 6.9 | : | - | 416.0 | 9490.6 | 72 |
| 73 | : | : | 3003.7 | : | 1055.3 | 6.7 | 4890.4 | - | 412.7 | 9368.9 | 73 |
| 2B | - | - | 6.3 | - | 5.7 | 0.7 | 5.6 | - | 5.9 | 5.8 | 2B |
| 3B | - | - | 7.8 | - | 7.3 | 1.0 | 6.7 | - | 7.8 | 7.1 | 3B |

NACE 371

NACE 371

NACE 371

HERSTELLUNG VON FEINMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF MEASURING, CHECKING AND PRECISION INSTRUMENTS AND APPATUS

FABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION, D'APPAREILS DE MESURE ET DE CONTRÔLE

| TAT- STANDI | BR IDEUTSCHLAND | FRANCE AS | ITALIA AS | NEDERLAND | BELGIE | ILUKEMBOURG | UNITED KINGDOM AS | IRELAND | DANMARK AS | EUR-9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|--------------------|--------------|--------------|-----------|--------|-------------|-------------------------|---------|---------------|-------|--------------------|
|----------------|--------------------|--------------|--------------|-----------|--------|-------------|-------------------------|---------|---------------|-------|--------------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|---|---|---|--------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 124 | 172 | : | : | - | 387 | - | 10 | 693 | 01 |
| 02 | : | 79 | 102 | : | : | - | 119 | - | 4 | 304 | 02 |
| 03 | : | 12509 | 14701 | : | : | - | 84405 | - | 815 | 112430 | 03 |
| 04 | : | : | 3445 | : | : | - | : | - | 294 | 3739 | 04 |
| 05 | : | 12588 | 14803 | : | : | - | 84524 | - | 819 | 112734 | 05 |
| 06 | : | 7681 | 10355 | : | : | - | 48395 | - | 511 | 66942 | 06 |
| 07 | : | : | 2509 | : | : | - | : | - | 183 | 2692 | 07 |
| 08 | : | 4828 | 4346 | : | : | - | 36010 | - | 304 | 45488 | 08 |
| 09 | : | : | 936 | : | : | - | : | - | 111 | 1047 | 09 |
| 13 | : | 86.3 | 71.3 | : | : | - | 381.0 | - | 8.1 | 546.8 | 13 |
| 15 | : | : | 71.3 | : | : | - | 381.3 | - | 8.2 | 460.9 | 15 |
| 16 | : | 32.1 | 40.3 | : | : | - | 43.9 | - | 0.2 | 116.5 | 16 |
| 18 | : | 119.4 | 111.6 | : | : | - | 425.3 | - | 8.4 | 663.7 | 18 |
| 19 | : | 280.1 | 257.4 | : | : | - | 977.5 | - | 17.6 | 1532.6 | 19 |
| 20 | : | : | 5.2 | : | : | - | : | - | 0.7 | 5.9 | 20 |
| 21 | : | 27.7 | 23.7 | : | : | - | 59.0 | - | 1.3 | 121.7 | 21 |
| 22 | : | 307.8 | 281.1 | : | : | - | 1046.5 | - | 18.9 | 1654.3 | 22 |
| 23 | : | 1.1 | 7.1 | : | : | - | 5.4 | - | : | 13.6 | 23 |
| 24 | : | 308.9 | 288.3 | : | : | - | 1051.9 | - | 18.9 | 1667.8 | 24 |
| 32 | : | : | 17.8 | : | : | - | : | - | 0.8- | 17.1 | 32 |
| 35 | : | : | 0.5 | : | : | - | : | - | 0.1- | 0.5 | 35 |
| 36 | : | 73.3 | 67.2 | : | : | - | 247.9 | - | 3.2 | 391.6 | 36 |
| 37 | : | 84.1 | 85.6 | : | : | - | 276.8 | - | 2.4 | 448.9 | 37 |
| 38 | : | 11.6 | 18.4 | : | : | - | 29.0 | - | 0.8- | 58.0 | 38 |
| 39 | : | 1.4 | 3.3 | : | : | - | 2.0 | - | : | 6.7 | 39 |
| 41 | : | 88.7 | 100.9 | : | : | - | 391.2 | - | 5.7 | 586.5 | 41 |
| 44 | : | : | 11.2 | : | : | - | 26.6 | - | 0.5 | 38.2 | 44 |
| 47 | : | : | 112.0 | : | : | - | 417.8 | - | 6.2 | 536.0 | 47 |
| 48 | : | 19.9 | 19.0 | : | : | - | 54.0 | - | 0.7 | 93.5 | 48 |
| 49 | : | : | 27.6 | : | : | - | 127.3 | - | 1.6 | 156.6 | 49 |
| 50 | : | : | 26.4 | : | : | - | 134.2 | - | 1.5 | 162.1 | 50 |
| 51 | : | : | 1.2- | : | : | - | 6.9 | - | 0.1- | 5.5 | 51 |
| 52 | : | : | 2.0 | : | : | - | 9.9 | - | 0.3 | 12.3 | 52 |
| 53 | : | : | 0.9 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.9 | 53 |
| 54 | : | : | 0.6 | : | : | - | 6.1 | - | 0.2 | 6.9 | 54 |
| 55 | : | : | 1.1 | : | : | - | 1.4 | - | 0.0 | 2.6 | 55 |
| 56 | : | : | 29.8 | : | : | - | 51.0 | - | 2.0 | 82.7 | 56 |
| 57 | : | 44.4 | 33.6 | : | : | - | 68.4 | - | 2.5 | 148.8 | 57 |
| 58 | : | 4.9 | 23.1 | : | : | - | 55.8 | - | 1.1 | 85.0 | 58 |
| 59 | : | : | 0.0 | : | : | - | : | - | : | 0.0 | 59 |
| 60 | : | 42.8 | 0.3 | : | : | - | 9.5 | - | 0.1 | 52.6 | 60 |
| 61 | : | 37.8 | 23.4 | : | : | - | 65.3 | - | 1.2 | 127.7 | 61 |
| 62 | : | : | 15.3 | : | : | - | 33.4 | - | 1.2 | 49.9 | 62 |
| 63 | : | : | 1.8 | : | : | - | 2.0 | - | 0.2 | 4.0 | 63 |
| 64 | : | : | 17.1 | : | : | - | 35.4 | - | 1.5 | 54.0 | 64 |
| 65 | : | : | 7.8 | : | : | - | 22.4 | - | 0.1- | 30.1 | 65 |
| 66 | : | : | 6.0 | : | : | - | 20.4 | - | 0.4- | 26.1 | 66 |
| 67 | : | 1.8 | : | : | : | - | : | - | 0.0 | 1.9 | 67 |

NACE 371

NACE 371

NACE 371

HERSTELLUNG VON FEINMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF MEASURING, CHECKING AND PRECISION INSTRUMENTS AND APPARATUS

FABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION, D'APPAREILS DE MESURE ET DE CONTROLE

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE AS | ITALIA AS | NEDERLAND | BELGIQUE BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIAB- LE |
|----------------|--------------------|--------------|--------------|-----------|--------------------|------------|-------------------|---------|---------|--------|--------------------|
| 68 | : | 302.0 | 290.9 | : | : | - | 1028.9 | - | 17.4 | 1639.1 | 68 |
| 69 | : | 46.7 | 146.8 | : | : | - | 479.3 | - | 8.9 | 681.6 | 69 |
| 70 | : | 67.1 | 144.0 | : | : | - | 549.6 | - | 8.5 | 769.3 | 70 |
| 71 | : | : | 151.9 | : | : | - | 572.0 | - | 8.4 | 732.3 | 71 |
| 72 | : | : | 144.0 | : | : | - | 549.6 | - | 8.5 | 702.2 | 72 |
| 73 | : | 64.3 | 143.8 | : | : | - | 540.1 | - | 8.4 | 858.5 | 73 |
| 1A | - | 0.2 | 0.3 | - | - | - | 0.9 | - | 0.2 | 0.4 | 1A |
| 2A | - | 0.1 | 0.2 | - | - | - | 0.5 | - | 0.1 | 0.2 | 2A |
| 3A | - | 0.2 | 0.4 | - | - | - | 0.7 | - | 0.2 | 0.2 | 3A |
| 4A | - | 18.4 | 17.7 | - | - | - | 62.8 | - | 1.1 | 100.0 | 4A |
| 5A | - | 24.5 | 19.5 | - | - | - | 12.4 | - | 23.0 | 14.8 | 5A |
| 6A | - | 13.4 | 9.7 | - | - | - | 6.4 | - | 10.3 | 7.6 | 6A |
| 7A | - | 56.0 | 49.4 | - | - | - | 52.5 | - | 48.6 | 52.5 | 7A |
| 8A | - | 70.1 | 77.6 | - | - | - | 78.7 | - | 99.4 | 77.1 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|---|---|---|--------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 61 | 174 | : | : | - | 387 | - | 11 | 633 | 01 |
| 03 | : | 9046 | 19614 | : | : | - | 94405 | - | 889 | 113953 | 03 |
| 06 | : | 5501 | 13901 | : | : | - | 48395 | - | 566 | 68363 | 06 |
| 08 | : | 3552 | 5713 | : | : | - | 35010 | - | 322 | 45597 | 08 |
| 13 | : | : | 93.5 | : | : | - | 381.0 | - | 8.7 | 483.3 | 13 |
| 18 | : | : | 148.0 | : | : | - | 425.3 | - | 8.9 | 582.0 | 18 |
| 19 | : | 232.8 | 318.1 | : | : | - | 977.5 | - | 18.8 | 1547.2 | 19 |
| 25 | : | : | 2.9 | : | : | - | : | - | : | 2.9 | 25 |
| 29 | : | : | 321.0 | : | : | - | : | - | 20.1 | 341.1 | 29 |
| 30 | : | : | 91.0 | : | : | - | : | - | 3.1 | 94.0 | 30 |
| 31 | : | : | 108.1 | : | : | - | : | - | 2.3 | 110.4 | 31 |
| 32 | : | : | 17.2 | : | : | - | : | - | 0.8 | 16.4 | 32 |
| 40 | : | : | 3.5 | : | : | - | : | - | : | 3.5 | 40 |
| 41 | : | : | 134.7 | : | : | - | 417.8 | - | 6.8 | 559.2 | 41 |
| 44 | : | : | 14.3 | : | : | - | 26.6 | - | 0.5 | 41.4 | 44 |
| 46 | : | : | 14.3 | : | : | - | : | - | 0.6 | 14.8 | 46 |
| 47 | : | : | 136.1 | : | : | - | 417.8 | - | 6.8 | 560.6 | 47 |
| 51 | : | : | 1.5 | : | : | - | 6.9 | - | 0.1 | 8.3 | 51 |
| 57 | : | : | 35.9 | : | : | - | 68.4 | - | : | 104.3 | 57 |
| 58 | : | : | 26.8 | : | : | - | 55.8 | - | 1.2 | 83.9 | 58 |
| 61 | : | : | 27.1 | : | : | - | 65.3 | - | 1.3 | 93.7 | 61 |
| 65 | : | : | 8.9 | : | : | - | 22.4 | - | 0.1 | 31.2 | 65 |
| 66 | : | : | 6.9 | : | : | - | 20.4 | - | 0.3 | 27.0 | 66 |
| 67 | : | : | : | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.0 | 67 |
| 68 | : | : | 341.7 | : | : | - | 1028.9 | - | 18.6 | 1389.2 | 68 |
| 69 | : | : | 170.5 | : | : | - | 479.3 | - | 6.9 | 656.6 | 69 |
| 70 | : | : | 171.2 | : | : | - | 549.6 | - | 11.8 | 732.6 | 70 |
| 71 | : | : | 180.1 | : | : | - | 572.0 | - | 11.7 | 763.8 | 71 |
| 72 | : | : | 171.2 | : | : | - | 549.6 | - | 11.8 | 732.6 | 72 |
| 73 | : | : | 171.0 | : | : | - | 540.1 | - | 11.7 | 722.8 | 73 |
| 28 | - | - | 0.3 | - | - | - | 0.5 | - | 0.1 | 0.4 | 28 |
| 38 | - | - | 0.4 | - | - | - | 0.7 | - | 0.2 | 0.5 | 38 |

NACE 372

NACE 372

NACE 372

HERSTELLUNG VON MEDIZIN- UND ORTHOPAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN

MANUFACTURE OF MEDICAL AND SURGICAL EQUIPMENT AND ORTHOPAEDIC APPLIANCES

FABRICATION DE MATERIEL MEDICO-CHIRURGICAL ET D'APPAREILS ORTHOPEDIQUES

| TAT- I BR I BE- IDEUTSCHLAND I STAND I | FRANCE I | ITALIA I | NEDERLAND I | BELGIE I | LUXEMBOURG I | UNITED I KINGDOM I | IRELAND I | DANMARK I | E Ü R - 9 I | VA- I RIA- I BLE I |
|---|----------|----------|-------------|----------|--------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|--------------------------|
| 68 | 204.5 | 83.5 | | | | 190.3 | | 22.4 | 500.7 | 68 |
| 69 | 76.2 | 38.4 | | | | 75.6 | | 10.5 | 200.8 | 69 |
| 70 | 128.3 | 45.0 | | | | 114.7 | | 11.8 | 299.9 | 70 |
| 71 | | 47.7 | | | | 118.5 | | 11.7 | 177.9 | 71 |
| 72 | | 45.0 | | | | 114.7 | | 11.8 | 171.5 | 72 |
| 73 | 125.2 | 44.9 | | | | 113.1 | | 11.8 | 295.0 | 73 |
| 1A | 0.2 | 0.1 | | | | 0.2 | | 0.3 | 0.1 | 1A |
| 2A | 0.1 | 0.1 | | | | 0.1 | | 0.2 | 0.1 | 2A |
| 3A | 0.2 | 0.1 | | | | 0.2 | | 0.3 | 0.1 | 3A |
| 4A | 40.9 | 16.7 | | | | 38.0 | | 4.5 | 100.0 | 4A |
| 5A | 21.2 | 16.2 | | | | 11.0 | | 22.7 | 15.3 | 5A |
| 6A | 11.7 | 8.7 | | | | 6.2 | | 11.5 | 8.4 | 6A |
| 7A | 62.7 | 53.8 | | | | 59.4 | | 52.6 | 59.5 | 7A |
| 8A | 68.6 | 77.3 | | | | 70.8 | | 72.9 | 70.9 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|------|--|--|--|-------|--|------|-------|----|
| 01 | 147 | 52 | | | | 119 | | 12 | 330 | 01 |
| 03 | 11179 | 5148 | | | | 18121 | | 1024 | 35472 | 03 |
| 06 | 7640 | 4032 | | | | 13043 | | 790 | 25505 | 06 |
| 08 | 3513 | 1116 | | | | 5078 | | 234 | 9941 | 08 |
| 13 | | 23.1 | | | | 71.6 | | 8.4 | 103.0 | 13 |
| 18 | | 34.7 | | | | 80.1 | | 8.4 | 123.2 | 18 |
| 19 | 209.7 | 76.0 | | | | 176.6 | | 21.3 | 493.6 | 19 |
| 25 | | | | | | | | | | 25 |
| 29 | | 76.0 | | | | | | 23.2 | 99.3 | 29 |
| 30 | | 13.5 | | | | | | 2.0 | 15.5 | 30 |
| 31 | | 16.6 | | | | | | 2.4 | 19.0 | 31 |
| 32 | | 3.1 | | | | | | 0.4 | 3.5 | 32 |
| 40 | | 0.1 | | | | | | 0.1 | 0.2 | 40 |
| 41 | | 31.4 | | | | 57.0 | | 8.6 | 107.0 | 41 |
| 44 | | 3.7 | | | | 4.3 | | 0.8 | 8.7 | 44 |
| 46 | | 3.7 | | | | | | 0.8 | 4.4 | 46 |
| 47 | | 31.4 | | | | 57.0 | | 8.6 | 107.0 | 47 |
| 51 | | 2.5 | | | | 0.7 | | 0.3 | 2.9 | 51 |
| 57 | | 8.8 | | | | 9.2 | | | 18.0 | 57 |
| 58 | | 6.4 | | | | 9.8 | | 1.4 | 17.7 | 58 |
| 61 | | 6.6 | | | | 11.5 | | 1.6 | 19.6 | 61 |
| 65 | | 2.7 | | | | 3.8 | | 0.1 | 6.3 | 65 |
| 66 | | 2.1 | | | | 3.4 | | 0.3 | 5.2 | 66 |
| 67 | | | | | | | | 0.1 | 0.1 | 67 |
| 68 | | 79.2 | | | | 190.3 | | 22.4 | 291.9 | 68 |
| 69 | | 37.7 | | | | 75.6 | | 8.8 | 122.1 | 69 |
| 70 | | 41.6 | | | | 114.7 | | 13.5 | 159.8 | 70 |
| 71 | | 44.2 | | | | 118.5 | | 13.4 | 176.1 | 71 |
| 72 | | 41.5 | | | | 114.7 | | 13.5 | 159.8 | 72 |
| 73 | | 41.4 | | | | 113.1 | | 13.5 | 158.0 | 73 |
| 2B | | 0.1 | | | | 0.1 | | 0.2 | 0.1 | 2B |
| 3B | | 0.1 | | | | 0.2 | | 0.3 | 0.1 | 3B |

NACE 373

NACE 373

NACE 373

HERSTELLUNG VON OPTISCHEN UND
FOTOGRAFISCHEN GERÄTEN

MANUFACTURE OF OPTICAL INSTRUMENTS AND
PHOTOGRAPHIC EQUIPMENT

FABRICATION D'INSTRUMENTS D'OPTIQUE ET DE
MATÉRIEL PHOTOGRAPHIQUE

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLAND AT | FRANCE AT | ITALIA AT | NEDERLAND I | BELGIQUE I | LUXEMBOURG I | UNITED KINGDOM AT | IRELAND I | DANMARK AT | EUR-9 I | VA- RIAB- LE |
|----------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------|------------|--------------------|
|----------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------|---------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------|------------|--------------------|

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|---|---|---|-------|---|------|-------|----|
| 01 | : | 113 | 88 | : | : | - | 153 | - | 6 | 360 | 01 |
| 02 | : | 65 | 71 | : | : | - | 63 | - | : | 199 | 02 |
| 03 | : | 15188 | 8954 | : | : | - | 20511 | - | 380 | 45033 | 03 |
| 04 | : | : | 4389 | : | : | - | : | - | 70 | 4459 | 04 |
| 05 | : | 15253 | 9025 | : | : | - | 20574 | - | 380 | 45232 | 05 |
| 06 | : | 10644 | 7513 | : | : | - | 13791 | - | 204 | 32152 | 06 |
| 07 | : | : | 3926 | : | : | - | : | - | 26 | 3952 | 07 |
| 08 | : | 4544 | 1441 | : | : | - | 5720 | - | 176 | 12881 | 08 |
| 09 | : | : | 463 | : | : | - | : | - | 44 | 507 | 09 |
| 13 | : | 83.3 | 34.6 | : | : | - | 91.9 | - | 3.7 | 213.5 | 13 |
| 15 | : | : | 34.6 | : | : | - | 92.0 | - | 3.8 | 130.3 | 15 |
| 16 | : | 34.2 | 18.9 | : | : | - | 12.9 | - | 0.1 | 66.1 | 16 |
| 18 | : | 117.5 | 53.5 | : | : | - | 104.9 | - | 3.8 | 279.7 | 18 |
| 19 | : | 277.7 | 120.6 | : | : | - | 294.6 | - | 11.5 | 704.3 | 19 |
| 20 | : | : | 0.7 | : | : | - | : | - | 0.3 | 1.0 | 20 |
| 21 | : | 9.9 | 4.7 | : | : | - | 23.6 | - | 4.2 | 42.4 | 21 |
| 22 | : | 287.6 | 125.3 | : | : | - | 318.2 | - | 15.6 | 746.7 | 22 |
| 23 | : | 1.3 | 0.3 | : | : | - | 2.1 | - | - | 3.7 | 23 |
| 24 | : | 298.9 | 125.6 | : | : | - | 320.3 | - | 15.6 | 750.5 | 24 |
| 32 | : | : | 3.4 | : | : | - | : | - | 0.4 | 3.0 | 32 |
| 35 | : | : | 0.1 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.1 | 35 |
| 36 | : | 53.7 | 18.1 | : | : | - | 58.0 | - | 2.5 | 142.4 | 36 |
| 37 | : | 58.4 | 21.4 | : | : | - | 78.7 | - | 2.2 | 160.7 | 37 |
| 38 | : | 4.1 | 3.3 | : | : | - | 10.7 | - | 0.3 | 17.8 | 38 |
| 39 | : | 3.0 | 0.4 | : | : | - | 0.3 | - | - | 3.7 | 39 |
| 41 | : | 66.5 | 47.6 | : | : | - | 165.2 | - | 4.0 | 283.3 | 41 |
| 44 | : | : | 3.3 | : | : | - | 10.4 | - | 0.4 | 14.0 | 44 |
| 47 | : | : | 50.9 | : | : | - | 175.6 | - | 4.4 | 230.8 | 47 |
| 48 | : | 7.9 | 3.7 | : | : | - | 18.0 | - | 2.9 | 32.5 | 48 |
| 49 | : | : | 14.8 | : | : | - | 47.5 | - | 1.7 | 64.0 | 49 |
| 50 | : | : | 15.0 | : | : | - | 56.2 | - | 1.8 | 73.0 | 50 |
| 51 | : | : | 0.2 | : | : | - | 8.7 | - | 0.1 | 8.9 | 51 |
| 52 | : | : | 0.6 | : | : | - | 5.0 | - | 0.1 | 5.7 | 52 |
| 53 | : | : | 0.3 | : | : | - | : | - | 0.1 | 0.4 | 53 |
| 54 | : | : | 0.3 | : | : | - | 1.9 | - | 0.1 | 2.3 | 54 |
| 55 | : | : | 0.7 | : | : | - | 0.2 | - | 0.0 | 0.9 | 55 |
| 56 | : | : | 12.9 | : | : | - | 9.7 | - | 1.4 | 24.0 | 56 |
| 57 | : | 47.9 | 14.5 | : | : | - | 16.7 | - | 1.7 | 80.7 | 57 |
| 58 | : | 4.3 | 7.2 | : | : | - | 16.1 | - | 0.6 | 28.2 | 58 |
| 59 | : | : | : | : | : | - | : | - | : | : | 59 |
| 60 | : | 37.7 | 0.3 | : | : | - | 3.0 | - | 0.1 | 41.0 | 60 |
| 61 | : | 33.4 | 7.5 | : | : | - | 19.1 | - | 0.7 | 60.7 | 61 |
| 62 | : | : | 4.7 | : | : | - | 13.8 | - | 1.2 | 19.8 | 62 |
| 63 | : | : | 0.4 | : | : | - | 1.9 | - | 0.1 | 2.3 | 63 |
| 64 | : | : | 5.1 | : | : | - | 15.7 | - | 1.3 | 22.1 | 64 |
| 65 | : | : | 2.5 | : | : | - | 2.3 | - | 0.6 | 4.1 | 65 |
| 66 | : | : | 2.1 | : | : | - | 0.4 | - | 0.7 | 1.8 | 66 |
| 67 | : | 0.1 | 0.0 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.1 | 67 |

NACE 373

NACE 373

NACE 373

HERSTELLUNG VON OPTISCHEN UND
FOTOGRAFISCHEN GERÄTEN

MANUFACTURE OF OPTICAL INSTRUMENTS AND
PHOTOGRAPHIC EQUIPMENT

FABRICATION D'INSTRUMENTS D'OPTIQUE ET DE
MATÉRIEL PHOTOGRAPHIQUE

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLAND | FRANCE FR | ITALIA IT | NEDERLAND NL | BELGIE BE | LUKEMBOURG L | UNITED KINGDOM UK | IRELAND I | DANMARK DK | EUR-9 | VA- BLE |
|----------------|-------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------------|-------|------------|
| 68 | : | 288.2 | 125.6 | : | : | - | 313.4 | - | 12.4 | 739.5 | 68 |
| 69 | : | 200.7 | 65.1 | : | : | - | 183.7 | - | 6.0 | 455.5 | 69 |
| 70 | : | 275.7 | 60.4 | : | : | - | 129.7 | - | 6.4 | 472.2 | 70 |
| 71 | : | : | 62.9 | : | : | - | 132.0 | - | 5.8 | 200.7 | 71 |
| 72 | : | : | 60.4 | : | : | - | 129.7 | - | 6.4 | 196.5 | 72 |
| 73 | : | 136.1 | 60.1 | : | : | - | 126.7 | - | 6.3 | 329.2 | 73 |
| 1A | - | 0.2 | 0.2 | - | - | - | 0.2 | - | 0.1 | 0.1 | 1A |
| 2A | - | 0.1 | 0.1 | - | - | - | 0.2 | - | 0.1 | 0.1 | 2A |
| 3A | - | 0.2 | 0.2 | - | - | - | 0.2 | - | 0.1 | 0.1 | 3A |
| 4A | - | 39.0 | 17.0 | - | - | - | 42.4 | - | 1.7 | 100.0 | 4A |
| 5A | - | 18.9 | 13.9 | - | - | - | 15.6 | - | 41.1 | 16.6 | 5A |
| 6A | - | 11.4 | 6.7 | - | - | - | 6.2 | - | 16.7 | 8.1 | 6A |
| 7A | - | 60.3 | 47.9 | - | - | - | 40.4 | - | 51.3 | 49.6 | 7A |
| 8A | - | 67.6 | 89.0 | - | - | - | 82.8 | - | 50.3 | 76.2 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|---|---|---|-------|---|------|-------|----|
| 01 | : | 202 | 88 | : | : | - | 153 | - | 7 | 450 | 01 |
| 03 | : | 23410 | 8954 | : | : | - | 20511 | - | 456 | 53331 | 03 |
| 06 | : | 15495 | 7513 | : | : | - | 13791 | - | 280 | 37079 | 06 |
| 08 | : | 7913 | 1441 | : | : | - | 6720 | - | 176 | 16250 | 08 |
| 13 | : | : | 34.6 | : | : | - | 91.9 | - | 4.5 | 131.0 | 13 |
| 18 | : | : | 53.5 | : | : | - | 104.9 | - | 4.5 | 162.9 | 18 |
| 19 | : | 493.2 | 120.6 | : | : | - | 294.6 | - | 16.0 | 924.3 | 19 |
| 25 | : | : | : | : | : | - | : | - | : | : | 25 |
| 29 | : | : | 120.6 | : | : | - | : | - | 20.1 | 140.7 | 29 |
| 30 | : | : | 16.9 | : | : | - | : | - | 2.0 | 18.9 | 30 |
| 31 | : | : | 20.3 | : | : | - | : | - | 1.9 | 22.2 | 31 |
| 32 | : | : | 3.4 | : | : | - | : | - | 0.0- | 3.4 | 32 |
| 40 | : | : | 0.4 | : | : | - | : | - | : | 0.4 | 40 |
| 41 | : | : | 50.9 | : | : | - | 175.6 | - | 6.9 | 233.4 | 41 |
| 44 | : | : | 3.3 | : | : | - | 10.4 | - | 0.4 | 14.0 | 44 |
| 46 | : | : | 3.3 | : | : | - | : | - | 0.4 | 3.7 | 46 |
| 47 | : | : | 50.9 | : | : | - | 175.6 | - | 6.9 | 233.4 | 47 |
| 51 | : | : | 0.2 | : | : | - | 8.7 | - | 0.1 | 8.9 | 51 |
| 57 | : | : | 13.5 | : | : | - | 16.7 | - | : | 30.2 | 57 |
| 58 | : | : | 7.2 | : | : | - | 16.1 | - | 0.6 | 24.0 | 58 |
| 61 | : | : | 7.5 | : | : | - | 19.1 | - | 0.7 | 27.3 | 61 |
| 65 | : | : | 2.5 | : | : | - | 2.3 | - | 1.0- | 3.8 | 65 |
| 66 | : | : | 2.1 | : | : | - | 0.4 | - | 1.2- | 1.3 | 66 |
| 67 | : | : | 0.0 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.0 | 67 |
| 68 | : | : | 124.4 | : | : | - | 313.4 | - | 17.2 | 455.0 | 68 |
| 69 | : | : | 64.2 | : | : | - | 183.7 | - | 6.8 | 254.7 | 69 |
| 70 | : | : | 60.3 | : | : | - | 129.7 | - | 10.4 | 200.4 | 70 |
| 71 | : | : | 62.7 | : | : | - | 132.0 | - | 9.4 | 204.2 | 71 |
| 72 | : | : | 60.3 | : | : | - | 129.7 | - | 10.4 | 200.4 | 72 |
| 73 | : | : | 60.0 | : | : | - | 126.7 | - | 10.3 | 197.0 | 73 |
| 28 | - | - | 0.1 | - | - | - | 0.2 | - | 0.1 | 0.1 | 28 |
| 38 | - | - | 0.2 | - | - | - | 0.2 | - | 0.2 | 0.1 | 38 |

NACE 374

NACE 374

NACE 374

HERSTELLUNG VON UHREN UND DEREIN TEILEN

MANUFACTURE OF CLOCKS AND WATCHES AND PARTS THEREOF

FABRICATION DE MONTRES, HORLOGES ET DE LEURS PIECES DETACHEES

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | I FRANCE | I ITALIA | I NEDERLAND | I BELGIQUE BELGIE | I LUXEMBOURG | I UNITED KINGDOM | I IRELAND | I DANMARK | I E U R - 9 | I VA- RIA- BLE |
|----------------|--------------------|-------------|-------------|----------------|-------------------------|-----------------|------------------------|--------------|--------------|----------------|-------------------------|
|----------------|--------------------|-------------|-------------|----------------|-------------------------|-----------------|------------------------|--------------|--------------|----------------|-------------------------|

ANGABEN JEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA DN ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|---|---|---|-------|---|-----|-------|----|
| 01 | : | 126 | 30 | : | : | - | 84 | - | - | 240 | 01 |
| 02 | : | 56 | 16 | : | : | - | 25 | - | - | 97 | 02 |
| 03 | : | 17460 | 8354 | : | : | - | 18166 | - | - | 43980 | 03 |
| 04 | : | : | 5218 | : | : | - | : | - | - | 5218 | 04 |
| 05 | : | 17516 | 8370 | : | : | - | 18191 | - | - | 44077 | 05 |
| 06 | : | 13278 | 6737 | : | : | - | 14121 | - | - | 34136 | 06 |
| 07 | : | : | 4586 | : | : | - | : | - | - | 4586 | 07 |
| 08 | : | 4182 | 1617 | : | : | - | 4045 | - | - | 9844 | 08 |
| 09 | : | : | 632 | : | : | - | : | - | - | 632 | 09 |
| 13 | : | 90.3 | 32.2 | : | : | - | 72.0 | - | - | 194.5 | 13 |
| 15 | : | : | 32.2 | : | : | - | 72.2 | - | - | 104.4 | 15 |
| 16 | : | 32.6 | 20.1 | : | : | - | 5.7 | - | - | 58.4 | 16 |
| 18 | : | 122.9 | 52.3 | : | : | - | 77.9 | - | - | 253.1 | 18 |
| 19 | : | 346.2 | 101.0 | : | : | - | 181.9 | - | - | 629.1 | 19 |
| 20 | : | : | 0.3 | : | : | - | : | - | - | 0.3 | 20 |
| 21 | : | 5.1 | 6.0 | : | : | - | 4.6 | - | - | 15.7 | 21 |
| 22 | : | 351.2 | 107.0 | : | : | - | 186.5 | - | - | 644.8 | 22 |
| 23 | : | 0.6 | 0.0 | : | : | - | 0.5 | - | - | 1.0 | 23 |
| 24 | : | 351.8 | 107.0 | : | : | - | 187.0 | - | - | 645.8 | 24 |
| 32 | : | : | 2.5 | : | : | - | : | - | 0.0 | 2.5 | 32 |
| 35 | : | : | 0.7 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.7 | 35 |
| 36 | : | 52.3 | 32.3 | : | : | - | 21.2 | - | 0.0 | 105.8 | 36 |
| 37 | : | 62.0 | 34.1 | : | : | - | 23.3 | - | 0.0 | 119.4 | 37 |
| 38 | : | 10.3 | 1.8 | : | : | - | 2.2 | - | 0.0 | 14.3 | 38 |
| 39 | : | 2.3 | 0.8 | : | : | - | 0.7 | - | - | 3.8 | 39 |
| 41 | : | 122.6 | 33.4 | : | : | - | 93.9 | - | - | 239.8 | 41 |
| 44 | : | : | 4.3 | : | : | - | 4.2 | - | - | 8.5 | 44 |
| 47 | : | : | 37.6 | : | : | - | 98.1 | - | - | 125.7 | 47 |
| 48 | : | 8.6 | 3.7 | : | : | - | 3.4 | - | 0.0 | 15.7 | 48 |
| 49 | : | : | 7.5 | : | : | - | 17.6 | - | - | 25.1 | 49 |
| 50 | : | : | 7.7 | : | : | - | 16.6 | - | - | 24.3 | 50 |
| 51 | : | : | 0.2 | : | : | - | 0.9 | - | - | 0.8 | 51 |
| 52 | : | : | 0.6 | : | : | - | 1.5 | - | - | 2.1 | 52 |
| 53 | : | : | 0.4 | : | : | - | : | - | - | 0.4 | 53 |
| 54 | : | : | 0.2 | : | : | - | 0.7 | - | - | 0.9 | 54 |
| 55 | : | : | 0.6 | : | : | - | 0.1 | - | 0.0 | 0.7 | 55 |
| 56 | : | : | 6.8 | : | : | - | 5.7 | - | - | 12.5 | 56 |
| 57 | : | 40.5 | 8.3 | : | : | - | 8.0 | - | - | 56.7 | 57 |
| 58 | : | 39.0 | 6.1 | : | : | - | 11.2 | - | - | 56.3 | 58 |
| 59 | : | : | : | : | : | - | : | - | 0.0 | : | 59 |
| 60 | : | 5.6 | 0.1 | : | : | - | 1.5 | - | - | 7.2 | 60 |
| 61 | : | 44.6 | 6.1 | : | : | - | 12.7 | - | - | 63.5 | 61 |
| 62 | : | : | 4.6 | : | : | - | 7.6 | - | - | 12.1 | 62 |
| 63 | : | : | 0.2 | : | : | - | 0.6 | - | 0.0 | 0.8 | 63 |
| 64 | : | : | 4.8 | : | : | - | 8.1 | - | - | 12.9 | 64 |
| 65 | : | : | 1.5 | : | : | - | 3.7 | - | - | 5.2 | 65 |
| 66 | : | : | 1.3 | : | : | - | 3.1 | - | - | 4.4 | 66 |
| 67 | : | 0.0 | 0.0 | : | : | - | : | - | - | 0.1 | 67 |

NACE 374

NACE 374

NACE 374

HERSTELLUNG VON UHREN UND DEREIN TEILEN

MANUFACTURE OF CLOCKS AND WATCHES AND PARTS THEREOF

FABRICATION DE MONTRES, HORLOGES ET DE LEURS PIÈCES DÉTACHÉES

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXEMBOURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIABLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|------------|-------------------|---------|---------|-------|---------------|
| 68 | : | 355.8 | 105.9 | : | : | - | 186.4 | - | - | 648.2 | 68 |
| 69 | : | 163.1 | 45.7 | : | : | - | 96.9 | - | - | 305.7 | 69 |
| 70 | : | 192.7 | 60.2 | : | : | - | 89.5 | - | - | 342.5 | 70 |
| 71 | : | : | 61.7 | : | : | - | 93.2 | - | - | 154.9 | 71 |
| 72 | : | : | 60.2 | : | : | - | 89.5 | - | - | 149.7 | 72 |
| 73 | : | 187.1 | 60.2 | : | : | - | 88.0 | - | - | 335.3 | 73 |
| 1A | - | 0.3 | 0.2 | - | - | - | 0.2 | - | - | 0.1 | 1A |
| 2A | - | 0.2 | 0.1 | - | - | - | 0.1 | - | - | 0.1 | 2A |
| 3A | - | 0.2 | 0.2 | - | - | - | 0.1 | - | - | 0.1 | 3A |
| 4A | - | 54.9 | 16.3 | - | - | - | 28.8 | - | - | 100.0 | 4A |
| 5A | - | 20.1 | 12.8 | - | - | - | 10.3 | - | - | 14.7 | 5A |
| 6A | - | 11.0 | 7.2 | - | - | - | 4.8 | - | - | 7.7 | 6A |
| 7A | - | 54.2 | 56.8 | - | - | - | 47.2 | - | - | 52.6 | 7A |
| 8A | - | 63.8 | 86.9 | - | - | - | 88.5 | - | - | 74.2 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNÉES PAR UNITÉS D'ACTIVITÉ ÉCONOMIQUE

| 01 | : | 133 | 30 | : | : | - | 84 | - | - | 247 | 01 |
|----|---|-------|------|---|---|---|-------|---|-----|-------|----|
| 03 | : | 17593 | 3478 | : | : | - | 15166 | - | - | 39237 | 03 |
| 06 | : | 13307 | 2856 | : | : | - | 14121 | - | - | 30284 | 06 |
| 08 | : | 4293 | 622 | : | : | - | 4045 | - | - | 8950 | 08 |
| 13 | : | : | 12.1 | : | : | - | 72.0 | - | - | 84.1 | 13 |
| 18 | : | : | 19.2 | : | : | - | 77.9 | - | - | 97.1 | 18 |
| 19 | : | 351.3 | 40.3 | : | : | - | 181.9 | - | - | 573.5 | 19 |
| 25 | : | : | : | : | : | - | : | - | 0.0 | : | 25 |
| 29 | : | : | 40.3 | : | : | - | : | - | 0.0 | 40.3 | 29 |
| 30 | : | : | 10.2 | : | : | - | : | - | 0.0 | 10.2 | 30 |
| 31 | : | : | 12.5 | : | : | - | : | - | 0.0 | 12.5 | 31 |
| 32 | : | : | 2.2 | : | : | - | : | - | 0.0 | 2.2 | 32 |
| 40 | : | : | 0.5 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.5 | 40 |
| 41 | : | : | 17.7 | : | : | - | 88.1 | - | 0.0 | 105.7 | 41 |
| 44 | : | : | 0.9 | : | : | - | 4.2 | - | 0.0 | 5.1 | 44 |
| 46 | : | : | 0.9 | : | : | - | : | - | 0.0 | 0.9 | 46 |
| 47 | : | : | 17.7 | : | : | - | 88.1 | - | 0.0 | 105.7 | 47 |
| 51 | : | : | 0.7 | : | : | - | 0.9 | - | - | 0.2 | 51 |
| 57 | : | : | 4.1 | : | : | - | 8.0 | - | 0.0 | 12.1 | 57 |
| 58 | : | : | 2.3 | : | : | - | 11.2 | - | - | 13.5 | 58 |
| 61 | : | : | 2.3 | : | : | - | 12.7 | - | - | 15.0 | 61 |
| 65 | : | : | 0.4 | : | : | - | 3.7 | - | - | 4.1 | 65 |
| 66 | : | : | 0.3 | : | : | - | 3.1 | - | - | 3.4 | 66 |
| 67 | : | : | 0.0 | : | : | - | : | - | - | 0.0 | 67 |
| 68 | : | : | 43.0 | : | : | - | 186.4 | - | - | 229.5 | 68 |
| 69 | : | : | 21.1 | : | : | - | 96.9 | - | - | 118.0 | 69 |
| 70 | : | : | 21.9 | : | : | - | 99.5 | - | - | 111.4 | 70 |
| 71 | : | : | 22.3 | : | : | - | 93.2 | - | - | 115.5 | 71 |
| 72 | : | : | 21.9 | : | : | - | 99.5 | - | - | 111.4 | 72 |
| 73 | : | : | 21.9 | : | : | - | 88.0 | - | - | 109.9 | 73 |
| 28 | - | - | 0.0 | - | - | - | 0.1 | - | - | 0.1 | 28 |
| 38 | - | - | 0.1 | - | - | - | 0.1 | - | - | 0.1 | 38 |

NACE 37

NACE 37

NACE 37

FEINMECHANIK UND OPTIK

INSTRUMENT ENGINEERING

FABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION,
D'OPTIQUE ET SIMILAIRES

| TAT- BE- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIQUE BELGIE | LUKEMBURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RI- BLE |
|-----------------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------------------|-----------|-------------------|---------|---------|-------|-------------------|
|-----------------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------------------|-----------|-------------------|---------|---------|-------|-------------------|

ANGABEN UEBER DIE UNTERNEHMEN

DATA ON ENTERPRISES

DONNEES SUR LES ENTREPRISES

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|-------|---|------|---|--------|---|------|--------|----|
| 01 | 554 | 504 | 342 | : | 22 | - | 743 | - | 28 | 2293 | 01 |
| 02 | 778 | 286 | 226 | : | 17 | - | 263 | - | 4 | 1574 | 02 |
| 03 | 130055 | 56016 | 37157 | : | 2332 | - | 141203 | - | 2219 | 368982 | 03 |
| 04 | 54925 | : | 14836 | : | 899 | - | : | - | 918 | 71578 | 04 |
| 05 | 130833 | 56302 | 37383 | : | 2349 | - | 141466 | - | 2223 | 370556 | 05 |
| 06 | 39023 | 39102 | 28637 | : | 1682 | - | 89350 | - | 1505 | 249299 | 06 |
| 07 | 39963 | : | 12542 | : | 693 | - | : | - | 683 | 53881 | 07 |
| 08 | 41033 | 16914 | 8520 | : | 650 | - | 51853 | - | 714 | 119684 | 08 |
| 09 | 14962 | : | 2294 | : | 206 | - | : | - | 235 | 17697 | 09 |
| 13 | 932.6 | 322.7 | 161.3 | : | 14.9 | - | 616.4 | - | 20.2 | 2068.1 | 13 |
| 15 | 941.4 | : | 161.3 | : | 14.9 | - | 617.2 | - | 20.3 | 1755.1 | 15 |
| 16 | 190.6 | 124.1 | 90.9 | : | 5.6 | - | 70.9 | - | 0.5 | 482.6 | 16 |
| 18 | 1132.0 | 446.9 | 252.1 | : | 20.6 | - | 688.1 | - | 20.8 | 2560.5 | 18 |
| 19 | 2390.4 | 1107.6 | 555.1 | : | 40.1 | - | 1630.5 | - | 50.3 | 5774.0 | 19 |
| 20 | 93.2 | : | 6.5 | : | 2.9 | - | : | - | 1.1 | 93.7 | 20 |
| 21 | 461.4 | 68.5 | 42.5 | : | 10.9 | - | 120.6 | - | 7.4 | 711.3 | 21 |
| 22 | 2851.8 | 1176.1 | 597.6 | : | 51.0 | - | 1751.2 | - | 57.7 | 6485.3 | 22 |
| 23 | 25.4 | 5.6 | 7.5 | : | : | - | 8.4 | - | 0.0 | 46.9 | 23 |
| 24 | 2877.2 | 1181.8 | 605.1 | : | 51.0 | - | 1759.6 | - | 57.7 | 6532.2 | 24 |
| 32 | 3.5 | : | 26.8 | : | 3.7 | - | : | - | 0.7- | 33.3 | 32 |
| 35 | 7.5 | : | 0.1 | : | 1.6 | - | : | - | 0.0- | 9.3 | 35 |
| 36 | 483.3 | 216.8 | 133.1 | : | : | - | 366.2 | - | 7.8 | 1207.3 | 36 |
| 37 | 494.4 | 244.5 | 160.1 | : | : | - | 413.4 | - | 7.0 | 1319.4 | 37 |
| 38 | 11.0 | 29.2 | 27.0 | : | 5.3 | - | 47.3 | - | 0.7- | 119.0 | 38 |
| 39 | 15.9 | 7.5 | 4.6 | : | : | - | 3.7 | - | 0.1 | 31.9 | 39 |
| 41 | 742.7 | 314.6 | 209.5 | : | 12.0 | - | 703.1 | - | 17.6 | 1999.4 | 41 |
| 44 | 77.1 | : | 22.4 | : | 1.9 | - | 45.4 | - | 1.6 | 148.3 | 44 |
| 47 | 819.8 | : | 231.9 | : | 13.9 | - | 748.4 | - | 19.2 | 1833.2 | 47 |
| 48 | 352.0 | 67.9 | 30.8 | : | 8.8 | - | 91.6 | - | 4.9 | 556.0 | 48 |
| 49 | 169.1 | : | 57.3 | : | : | - | 213.9 | - | 5.0 | 445.4 | 49 |
| 50 | 160.1 | : | 58.9 | : | : | - | 229.3 | - | 4.7 | 453.0 | 50 |
| 51 | 9.0- | : | 1.6 | : | 0.2 | - | 15.4 | - | 0.3- | 7.8 | 51 |
| 52 | 21.4 | : | 3.8 | : | 0.4 | - | 18.6 | - | 0.7 | 44.9 | 52 |
| 53 | : | : | 1.6 | : | 0.1 | - | : | - | 0.1 | 1.9 | 53 |
| 54 | 9.2 | : | 1.2 | : | 0.1 | - | 9.7 | - | 0.5 | 20.7 | 54 |
| 55 | 3.7 | : | 3.1 | : | 0.1 | - | 1.8 | - | 0.1 | 8.8 | 55 |
| 56 | 221.2 | : | 57.6 | : | 4.1 | - | 72.3 | - | 4.7 | 360.0 | 56 |
| 57 | 255.6 | 172.1 | 65.8 | : | 4.7 | - | 102.4 | - | 5.9 | 606.4 | 57 |
| 58 | 201.3 | 95.3 | 42.9 | : | 2.9 | - | 93.0 | - | 3.2 | 429.0 | 58 |
| 59 | : | : | 0.0 | : | : | - | : | - | : | 0.0 | 59 |
| 60 | 40.9 | 39.2 | 0.7 | : | 0.1 | - | 15.6 | - | 0.3 | 146.8 | 60 |
| 61 | 242.7 | 156.1 | 43.6 | : | 3.0 | - | 108.6 | - | 3.4 | 557.4 | 61 |
| 62 | 133.8 | : | 28.4 | : | 2.1 | - | 60.8 | - | 4.1 | 229.2 | 62 |
| 63 | 9.0 | : | 3.0 | : | : | - | 4.9 | - | 0.5 | 17.3 | 63 |
| 64 | 142.8 | : | 31.4 | : | : | - | 65.6 | - | 4.5 | 244.4 | 64 |
| 65 | 67.9 | : | 14.5 | : | 0.8 | - | 32.2 | - | 0.9- | 114.4 | 65 |
| 66 | 59.0 | : | 11.5 | : | : | - | 27.3 | - | 1.4- | 96.4 | 66 |
| 67 | 0.1 | 2.0 | 0.0 | : | : | - | : | - | 0.1 | 2.3 | 67 |

NACE 37

NACE 37

NACE 37

FEINMECHANIK UND OPTIK

INSTRUMENT ENGINEERING

FABRICATION D'INSTRUMENTS DE PRECISION,
D'OPTIQUE ET SIMILAIRES

| TAT- STANDI | BR DEUTSCHLANDI | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIE | LUXENBURG | UNITED KINGDOM | IRELAND | DANMARK | EUR-9 | VA- RIA- BLE |
|----------------|--------------------|--------|--------|-----------|--------|-----------|-------------------|---------|---------|--------|--------------------|
| 68 | 2552.1 | 1150.5 | 605.9 | : | 47.5 | - | 1718.9 | - | 52.1 | 6127.1 | 68 |
| 69 | 1084.4 | 486.7 | 296.1 | : | 18.4 | - | 835.4 | - | 25.4 | 2746.4 | 69 |
| 70 | 1467.7 | 663.9 | 309.7 | : | 29.2 | - | 883.5 | - | 26.8 | 3380.7 | 70 |
| 71 | 1535.7 | : | 324.2 | : | 29.9 | - | 915.7 | - | 25.9 | 2831.3 | 71 |
| 72 | 1467.7 | : | 309.7 | : | 29.2 | - | 883.5 | - | 26.8 | 2716.8 | 72 |
| 73 | 1426.9 | 512.7 | 309.0 | : | 29.1 | - | 857.9 | - | 26.6 | 3172.2 | 73 |
| 1A | 1.5 | 0.9 | 0.9 | - | 0.2 | - | 1.6 | - | 0.6 | 1.2 | 1A |
| 2A | 0.9 | 0.5 | 0.5 | - | 0.1 | - | 0.9 | - | 0.4 | 0.7 | 2A |
| 3A | 1.2 | 0.8 | 0.8 | - | 0.2 | - | 1.2 | - | 0.6 | 1.0 | 3A |
| 4A | 41.7 | 18.8 | 9.9 | - | 0.8 | - | 28.1 | - | 0.9 | 100.0 | 4A |
| 5A | 22.0 | 21.0 | 16.2 | - | 21.7 | - | 12.4 | - | 26.0 | 17.6 | 5A |
| 6A | 10.9 | 11.8 | 8.3 | - | 12.4 | - | 6.1 | - | 12.0 | 9.0 | 6A |
| 7A | 55.9 | 57.7 | 51.0 | - | 61.2 | - | 50.5 | - | 51.0 | 54.2 | 7A |
| 8A | 79.3 | 67.3 | 81.6 | - | 70.7 | - | 79.3 | - | 78.3 | 77.0 | 8A |

ANGABEN NACH FACHLICHEN EINHEITEN

DATA BY KIND OF ACTIVITY UNITS

DONNEES PAR UNITES D'ACTIVITE ECONOMIQUE

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|-------|---|------|---|--------|---|------|--------|----|
| 01 | : | 543 | 344 | : | 23 | - | 743 | - | 30 | 1683 | 01 |
| 03 | : | 61228 | 37194 | : | 2363 | - | 141203 | - | 2368 | 244356 | 03 |
| 06 | : | 41943 | 28302 | : | 1702 | - | 99350 | - | 1636 | 162933 | 06 |
| 08 | : | 19261 | 8892 | : | 661 | - | 51853 | - | 732 | 81399 | 08 |
| 13 | : | : | 163.3 | : | 15.0 | - | 616.4 | - | 21.6 | 816.4 | 13 |
| 18 | : | : | 255.4 | : | 20.8 | - | 688.1 | - | 21.7 | 986.0 | 18 |
| 19 | : | 1286.9 | 555.0 | : | 40.1 | - | 1630.5 | - | 56.1 | 3568.7 | 19 |
| 25 | : | : | 2.9 | : | : | - | : | - | : | 2.9 | 25 |
| 29 | : | : | 558.0 | : | 40.1 | - | : | - | 63.5 | 661.5 | 29 |
| 30 | : | : | 131.6 | : | : | - | : | - | 7.0 | 138.6 | 30 |
| 31 | : | : | 157.5 | : | : | - | : | - | 6.6 | 154.1 | 31 |
| 32 | : | : | 25.9 | : | 3.7 | - | : | - | 0.4 | 29.2 | 32 |
| 40 | : | : | 4.5 | : | 0.1 | - | : | - | 0.1 | 4.8 | 40 |
| 41 | : | : | 234.7 | : | 13.9 | - | 748.4 | - | 22.3 | 1019.3 | 41 |
| 44 | : | : | 22.1 | : | 1.9 | - | 45.4 | - | 1.7 | 71.1 | 44 |
| 46 | : | : | 22.1 | : | 1.9 | - | : | - | 1.7 | 25.7 | 46 |
| 47 | : | : | 236.0 | : | 13.9 | - | 748.4 | - | 22.3 | 1020.7 | 47 |
| 51 | : | : | 4.9 | : | 0.2 | - | 15.4 | - | 0.3 | 20.1 | 51 |
| 57 | : | : | 62.2 | : | 4.7 | - | 102.4 | - | : | 169.3 | 57 |
| 58 | : | : | 42.8 | : | 3.0 | - | 93.0 | - | 3.3 | 142.0 | 58 |
| 61 | : | : | 43.5 | : | 3.1 | - | 108.6 | - | 3.6 | 158.8 | 61 |
| 65 | : | : | 14.4 | : | 0.8 | - | 32.2 | - | 1.2 | 46.2 | 65 |
| 66 | : | : | 11.4 | : | : | - | 27.3 | - | 1.8 | 36.9 | 66 |
| 67 | : | : | 0.0 | : | : | - | : | - | 0.1 | 0.2 | 67 |
| 68 | : | : | 588.4 | : | 43.8 | - | 1718.9 | - | 58.3 | 2409.4 | 68 |
| 69 | : | : | 293.4 | : | 18.5 | - | 835.4 | - | 22.6 | 1169.9 | 69 |
| 70 | : | : | 295.0 | : | 25.4 | - | 883.5 | - | 35.7 | 1239.6 | 70 |
| 71 | : | : | 309.4 | : | 26.2 | - | 915.7 | - | 34.5 | 1255.7 | 71 |
| 72 | : | : | 294.9 | : | 25.4 | - | 883.5 | - | 35.7 | 1239.5 | 72 |
| 73 | : | : | 294.3 | : | 25.3 | - | 857.9 | - | 35.5 | 1223.0 | 73 |
| 28 | - | - | 0.5 | - | 0.1 | - | 0.9 | - | 0.5 | 0.7 | 28 |
| 38 | - | - | 0.8 | - | 0.2 | - | 1.2 | - | 0.7 | 0.9 | 38 |

Fodnoter
Fußnoten
Footnotes
Notes
Note
Voetnoten

| Fußnoten | Footnotes | Notes |
|--|---|---|
| (O) Ohne Gruppe 348 „Montage und Installation von elektrotechnischen Erzeugnissen“ | (O) Without group 348 "Assembly and installation of electrical equipment and apparatus" | (O) A l'exclusion du groupe 348 «Montage, travaux d'installation technique» |
| (AS) Einschließlich Untergruppe 373.2 „Herstellung von optischen Erzeugnissen“ | (AS) Including subgroup 373.2 "Manufacture of optical precision instruments" | (AS) Y compris le sous-groupe 373.2 «Fabrication d'instruments optiques de précision» |
| (AT) Ohne Untergruppe 373.2 „Herstellung von optischen Erzeugnissen“ | (AT) Without subgroup 373.2 "Manufacture of optical precision instruments" | (AT) Sans le sous-groupe 373.2 «Fabrication d'instruments optiques de précision» |
| (BX) Einschließlich Gruppe 327 | (BX) Including group 327 | (BX) Y compris le groupe 327 |
| (BY) In Gruppe 323 einbegriffen | (BY) Included in group 323 | (BY) Compris dans le groupe 323 |
| (BZ) Ohne Gruppe 348 | (BZ) Without group 348 | (BZ) A l'exclusion du groupe 348 |
| (DM) In Klasse 34 einbegriffen | (DM) Included in class 34 | (DM) Compris dans la classe 34 |
| (DN) Einschließlich Klasse 33 | (DN) Including class 33 | (DN) Y compris la classe 33 |
| (EF) In Gruppe 324 einbegriffen | (EF) Included in group 324 | (EF) Compris dans le groupe 324 |
| (EG) Einschließlich Gruppe 321 | (EG) Including group 321 | (EG) Y compris le groupe 321 |
| (FL) In Klasse 32 einbegriffen | (FL) Included in class 32 | (FL) Compris dans la classe 32 |
| (FU) Einschließlich Klasse 35 | (FU) Including class 35 | (FU) Y compris la classe 35 |

Variable
Tatbestände
Variables
Variables
Variabili
Variablen

| Kode | Variable |
|------|--|
| 01 | Antal enheder |
| 02 | Antal i firmaet beskæftigede indehavere og antal medhjælpende familiemedlemmer |
| 03 | Antal arbejdere og funktionærer, undtagen hjemmearbejdere |
| 04 | 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 under handels- og teknisk uddannelse |
| 09 | Heraf: Kvinder |
| 13 | Udbetalt bruttoløn til arbejdere og funktionærer med undtagelse af løn til hjemmearbejdere, der er opført på lønningslisten |
| 15 | Udbetalt bruttoløn til arbejdere og funktionærer, herunder udbetalt løn til hjemmearbejdere, der er opført på lønningslisten |
| 16 | Arbejdsgiverens obligatoriske og frivillige sociale ydelser |
| 18 | Personaleudgifter i alt |
| 19 | Omsætning af egne varer produceret af firmaet (eller FE) samt faktureret beløb for industrielle tjenesteydelser |
| 20 | Heraf: 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, af lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet (eller FE) samt varer i arbejde |
| 35 | Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af handelsvarer |
| 36 | Lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer ved kalender- (eller regnskabs-) årets begyndelse |
| 37 | Lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer ved kalender- (eller regnskabs-) årets slutning |
| 38 | Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af færdigvarer produceret af firmaet samt lagerbeholdning af handelsvarer |
| 39 | Værdi af de af firmaet selv med eget personale til eget brug fremstillede investeringsgoder samt de af firmaet selv udførte større reparationsarbejder |
| 40 | Værdi af de af FE selv med eget personale til eget brug fremstillede investeringsgoder samt de af FE selv udførte større reparationsarbejder |
| 41 | Køb af råstoffer, halvfabrikata osv. fra andre |
| 44 | Industrielle tjenesteydelser udført af tredjemand |
| 46 | Industrielle tjenesteydelser udført af tredjemand og andre FE i firmaet |
| 47 | Køb (og/eller modtagelse) af råstoffer osv. samt værdi af industrielle tjenesteydelser (udført af tredjemand og andre FE i firmaet |
| 48 | Udgifter til køb af handelsvarer |
| 49 | Lagerbeholdning af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata og energi ved kalender- (eller regnskabs) årets begyndelse |
| 50 | Lagerbeholdning af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata og energi ved kalender- (eller regnskabs) årets slutning |
| 51 | Ændringer, plus eller minus, af lagerbeholdning af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata og energi |
| 52 | Udgifter til leje af industribygninger og udstyr (herunder transportmidler) |
| 53 | Heraf: udgifter til lejet udstyr |
| 54 | Betalte forsikringspræmier |
| 55 | Bankomkostninger |
| 56 | Udgifter vedrørende andre ikke-industrielle tjenester |
| 57 | Omkostninger vedrørende ikke-industrielle tjenester i alt |
| 58 | Moms, som produktionsenheden har faktureret kunderne |
| 59 | Forbrugsskatter som produktionsenheden har faktureret kunderne |
| 60 | Andre indirekte skatter (betalte eller som skal betales) |
| 61 | Indirekte skatter faktureret eller betalt af firmaet |
| 62 | Moms, som kan trækkes fra køb af rå- og hjælpestoffer, halvfabrikata osv. |
| 63 | Moms, der kan trækkes fra ved køb af faste kapitalgoder |
| 64 | Moms i alt, der kan trækkes fra ved køb af råstoffer osv. samt faste kapitalgoder |
| 65 | Moms, som producentfirmaet (eller FE) skylder skattevæsenet for løbende transaktioner |
| 66 | Moms, som producentfirmaet (eller FE) i alt skal overføre til skattevæsenet |
| 67 | Modtaget tilskud til den løbende produktion |

| Kenn- ziffer | Tatbestände |
|-----------------|---|
| 01 | Anzahl der Einheiten |
| 02 | Anzahl der mitarbeitenden Inhaber und mithelfenden Familienangehörigen |
| 03 | Anzahl der Lohn- und Gehaltsempfänger, ohne Heimarbeiter |
| 04 | Darunter: Frauen |
| 05 | Zahl der Beschäftigten, ohne Heimarbeiter |
| 06 | Anzahl der Arbeiter, einschließlich gewerbliche Lehrlinge, ohne Heimarbeiter |
| 07 | Darunter: Frauen |
| 08 | Anzahl der Angestellten, einschließlich kaufmännische und technische Lehrlinge |
| 09 | Darunter: Frauen |
| 13 | Gezahlte Bruttolöhne und -gehälter, außer den Löhnen, die an auf der Lohnliste stehende Heimarbeiter gezahlt wurden |
| 15 | Gezahlte Bruttolöhne und -gehälter, einschließlich der Löhne, die an auf der Lohnliste stehende Heimarbeiter gezahlt wurden |
| 16 | Obligatorische und freiwillige Sozialleistungen des Arbeitgebers |
| 18 | Personalausgaben, insgesamt |
| 19 | Umsatz aus eigenen Erzeugnissen und Erlöse aus industriellen Dienstleistungen für Dritte |
| 20 | Darunter: Erlöse aus industriellen Dienstleistungen |
| 21 | Umsatz in Handelsware |
| 22 | Umsatz aus eigenen Erzeugnissen, Erlöse aus industriellen Dienstleistungen für Dritte und Umsatz in Handelsware |
| 23 | Umsatz aus nichtindustriellen Nebengeschäften |
| 24 | Umsatz, insgesamt |
| 25 | Wert der Lieferungen von Gütern und industriellen Dienstleistungen von einer FE an eine andere FE des Unternehmens |
| 29 | Umsatz der FE, einschließlich des Wertes der Lieferungen an andere FE des Unternehmens |
| 30 | Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion, an halbfertigen und in Fertigung befindlichen Erzeugnissen am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres |
| 31 | Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion, an halbfertigen und in Fertigung befindlichen Erzeugnissen am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres |
| 32 | Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion, an halbfertigen und in Fertigung befindlichen Erzeugnissen |
| 35 | Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Handelsware |
| 36 | Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion usw. und an Handelsware am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres |
| 37 | Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion usw. und an Handelsware am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres |
| 38 | Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Fertigerzeugnissen aus eigener Produktion usw. und an Handelsware |
| 39 | Wert der von Unternehmen mit eigenem Personal und für Eigengebrauch erstellten Anlagegüter und der vom Unternehmen selbst durchgeführten Großreparaturen |
| 40 | Wert der von der FE mit eigenem Personal und für Eigengebrauch erstellten Anlagegüter und der von der FE selbst durchgeführten Großreparaturen |
| 41 | Käufe von fremdbezogenen Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw. |
| 44 | Wert der von Dritten ausgeführten Lohnarbeiten |
| 46 | Gesamtwert der von Dritten und von anderen FE des Unternehmens ausgeführten Lohnarbeiten |
| 47 | Käufe bzw. Bezüge von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen usw. und Wert der von anderen (von Dritten und/oder anderen FE des Unternehmens) ausgeführten Lohnarbeiten |
| 48 | Aufwendung für den Kauf von Handelsware |
| 49 | Lagerbestände an Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen und Energie am Anfang des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres |
| 50 | Lagerbestände an Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen und Energie am Ende des Kalender-(oder Geschäfts-)jahres |
| 51 | Veränderung, plus oder minus, der Lagerbestände an Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen und Energie |
| 52 | Aufwendung für gemietete Industriegebäude, Ausrüstungsgüter, Transportmittel |
| 53 | Darunter: Aufwendung für gemietete Ausrüstungsgüter und Transportmittel |
| 54 | Gezahlte Versicherungsprämien |
| 55 | Bankspesen |
| 56 | Aufwendungen für sonstige nichtindustrielle Vorleistungen |
| 57 | Gesamtwert der bezogenen sonstigen nichtindustriellen Vorleistungen |
| 58 | MwSt., die die produzierende Einheit seinen Kunden in Rechnung gestellt hat |
| 59 | Verbrauchssteuern, die die produzierende Einheit seinen Kunden in Rechnung gestellt hat |
| 60 | Sonstige indirekte Steuern (die gezahlt wurden oder zu zahlen sind) |
| 61 | Vom Unternehmen in Rechnung gestellte bzw. gezahlte indirekte Steuern |
| 62 | Auf den Käufen von Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffen, Zwischenerzeugnissen usw. abzugsfähige MwSt. |

| 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 |
| 13 | Gross wages and salaries paid, excluding 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 |
| 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 merchanted or factored |
| 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 |
| 35 | Difference, plus or minus, in stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchanding 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 merchanding or factoring) at the end of the calendar (or financial) year |
| 37 | Stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit etc. and stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchanding or merchanding) at the end of the calendar (or financial) year |
| 38 | Difference, plus or minus, in stocks of finished and semi-finished products manufactured by the unit etc. and stocks of goods purchased for resale in the same condition as received (goods for merchanding 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. |
| 44 | Cost of industrial services received from other enterprises |
| 46 | Total value of industrial services received from other enterprises and 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 merchanding and factoring) |
| 49 | Stocks of raw and ancillary materials, intermediate products and energy at the beginning of the calendar (or financial) year |
| 50 | Stocks of raw and ancillary materials, intermediate products and energy at the end of the calendar (or financial) year |
| 51 | Difference, plus or minus, in stocks of raw and ancillary materials, intermediate products and energy |
| 52 | Rent paid for non-residential buildings and fixed capital goods (including means of transport) |
| 53 | Of which: Rent paid for fixed capital goods |
| 54 | Insurance premiums paid |
| 55 | Bank charges |
| 56 | Cost of other non-industrial services |
| 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) |

| Codes | Variables |
|-------|---|
| 01 | Nombre d'unités |
| 02 | Nombre de propriétaires travaillant dans l'entreprise et nombre d'aides familiaux |
| 03 | Nombre de salariés, sauf ouvriers à domicile |
| 04 | 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 |
| 13 | Salaires et traitements bruts payés, à l'exclusion des 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 |
| 18 | Dépenses de personnel, total |
| 19 | Chiffre d'affaires relatif aux produits fabriqués par l'entreprise (ou l'UAE) elle-même et montants facturés pour services industriels fournis à des tiers |
| 20 | Dont: 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 |
| 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 au début 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 à la fin 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'investissement 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'investissement 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 |
| 44 | Coût des services industriels reçus de tiers |
| 46 | Coût des services industriels reçus de tiers et d'autres UAE de l'entreprise |
| 47 | Achats (et/ou réceptions) de matières premières, etc. et coût des services industriels reçus (de tiers ou d'autres UAE de l'entreprise) |
| 48 | Coût des produits achetés pour revente en l'état |
| 49 | Stocks de matières premières et auxiliaires, de produits intermédiaires et d'énergie au début de l'année (ou de l'exercice) |
| 50 | Stocks de matières premières et auxiliaires, de produits intermédiaires et d'énergie à la fin de l'année (ou de l'exercice) |
| 51 | Variation, en plus ou en moins, des stocks de matières premières et auxiliaires, de produits intermédiaires et d'énergie |
| 52 | Loyers payés pour la location de bâtiments non résidentiels et de biens d'équipement (y compris moyens de transport) |
| 53 | Dont: Loyers payés pour la location de biens d'équipement |
| 54 | Primes d'assurances payées |
| 55 | Frais bancaires |
| 56 | Coût des autres services non industriels |
| 57 | Coût total 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 |
| 60 | Autres impôts indirects (payés ou à payer) |
| 61 | Impôts indirects facturés ou payés par l'entreprise |

| Codi- ce | Variabili |
|-------------|--|
| 01 | Numero di unità |
| 02 | Numero di proprietari che lavorano nella loro impresa e familiari coadiuvanti |
| 03 | Numero di dipendenti, salvo operai a domicilio |
| 04 | 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 |
| 13 | Salari e stipendi lordi pagati, esclusi i salari pagati agli operai a domicilio |
| 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 |
| 18 | Spese di personale, totale |
| 19 | Cifra d'affari relativa ai prodotti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) stessa e fatturato per servizi industriali prestati a terzi |
| 20 | Di cui: 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, totale |
| 25 | Valore delle consegne fatte e dei servizi industriali prestati da una UAE ad un'altra UAE dell'impresa |
| 29 | Cifra d'affari delle UAE, compreso il valore delle consegne fatte ad altri UAE dell'impresa |
| 30 | Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) e di prodotti in corso di fabbricazione all'inizio dell'anno (dell'esercizio) |
| 31 | Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) e di prodotti in corso di fabbricazione alla fine dell'anno (o dell'esercizio) |
| 32 | Variazione, in più o in meno, delle giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa (o dall'UAE) e di prodotti in corso di fabbricazione |
| 35 | Variazione, in più o in meno, delle giacenze di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali |
| 36 | Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa e di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali all'inizio dell'anno (o dell'esercizio) |
| 37 | Giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa e di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali alla fine dell'anno (o dell'esercizio) |
| 38 | Variazione, in più o in meno, delle giacenze di prodotti finiti fabbricati dall'impresa e di prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali |
| 39 | Valore dei beni d'investimento fabbricati o costruiti dall'impresa stessa con il proprio personale e per uso proprio e delle grandi riparazioni effettuate dall'impresa stessa |
| 40 | Valore dei beni d'investimento fabbricati o costruiti dall'UAE stessa con il proprio personale e per uso proprio e delle grandi riparazioni effettuate dall'UAE stessa |
| 41 | Acquisti di materie prime, di prodotti intermedi ecc. da terzi |
| 44 | Costo dei servizi industriali ricevuti da terzi |
| 46 | Costo dei servizi industriali ricevuti da terzi e da altre UAE dell'impresa |
| 47 | Acquisti o arrivi di materie prime ecc., e costo dei servizi industriali ricevuti (da terzi o da altre UAE dell'impresa) |
| 48 | Costo dei prodotti acquistati per essere rivenduti tali e quali |
| 49 | Giacenze di materie prime e ausiliarie, di prodotti intermedi e di energia all'inizio dell'anno (o dell'esercizio) |
| 50 | Giacenze di materie prime e ausiliarie, di prodotti intermedi e di energia alla fine dell'anno (o dell'esercizio) |
| 51 | Variazione, in più o in meno, delle giacenze di materie prime e ausiliarie, di prodotti intermedi e di energia |
| 52 | Canoni pagati per la locazione di edifici non residenziali e di attrezzature |
| 53 | Di cui: Canoni pagati per la locazione di attrezzature |
| 54 | Premi versati alle assicurazioni |
| 55 | Spese bancarie |
| 56 | Costo degli altri servizi non industriali |
| 57 | Costo totale dei servizi non 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) produttrice al fisco per le operazioni correnti |
| 66 | IVA che l'impresa (o l'UAE) produttrice deve versare al fisco |
| 67 | Contributi alla produzione |

| Code | Variabelen |
|------|--|
| 01 | Aantal eenheden |
| 02 | Aantal medewerkende eigenaars, firmanten en familieleden |
| 03 | Aantal werknemers, maar exclusief de op de loonlijst voorkomende thuiswerkers |
| 04 | Waaronder: Vrouwen |
| 05 | Aantal tewerkgestelde personen, maar exclusief de op de loonlijst voorkomende thuiswerkers |
| 06 | Aantal arbeiders, met inbegrip van leerlingarbeiders, exclusief thuiswerkers |
| 07 | Waaronder: Vrouwen |
| 08 | Aantal beambten/bedienden, met inbegrip van kantoor- en technische leerlingen |
| 09 | Waaronder: Vrouwen |
| 13 | Betaalde brutolonen en -salarissen, met uitzondering van de bedragen betaald aan thuiswerkers op de loonlijst |
| 15 | Betaalde brutolonen en -salarissen, met inbegrip van de bedragen betaald aan thuiswerkers op de loonlijst |
| 16 | Verplichte en vrijwillige sociale lasten van de werkgever |
| 18 | Personeelsuitgaven, totaal |
| 19 | Omzet aan zelfvervaardigde producten door de onderneming (of de EEA) en voor industriële diensten aan derden in rekening gebrachte bedragen |
| 20 | Waaronder: Voor verrichte industriële diensten in rekening gebrachte bedragen |
| 21 | Omzet aan handelsgoederen |
| 22 | Omzet aan zelfvervaardigde producten door de onderneming (of de EEA) en voor industriële diensten aan derden in rekening gebrachte bedragen alsook omzet aan handelsgoederen |
| 23 | Andere elementen van de omzet |
| 24 | Omzet, totaal |
| 25 | Waarde van de leveringen alsook van de verrichte industriële diensten door een EEA aan een andere EEA van de onderneming |
| 29 | Omzet van de EEA, met inbegrip van de waarde van de leveringen aan andere EEA van de onderneming |
| 30 | Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindproducten en goederen in bewerking, bij het begin van het jaar (of boekjaar) |
| 31 | Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindproducten en goederen in bewerking, aan het einde van het jaar (of boekjaar) |
| 32 | Verandering, positief of negatief, van de voorraden door de ondernemingen (of de EEA) vervaardigde eindproducten en goederen in bewerking |
| 35 | Verandering, positief of negatief, van de voorraden van handelsgoederen |
| 36 | Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindproducten en goederen alsook voorraden van handelsgoederen, bij het begin van het jaar (of boekjaar) |
| 37 | Voorraden door de onderneming (of de EEA) vervaardigde eindproducten en goederen alsook voorraden van handelsgoederen, aan het einde van het jaar (of boekjaar) |
| 38 | Verandering, positief of negatief, van de voorraden door de ondernemingen (of de EEA) vervaardigde eindproducten en goederen alsook voorraden van handelsgoederen |
| 39 | Waarde der investeringsgoederen die door de onderneming zelf zijn vervaardigd of gebouwd met haar eigen personeel en voor haar eigen gebruik, alsmede van de belangrijke door de onderneming zelf verrichte reparaties |
| 40 | Waarde der investeringsgoederen die door de EEA zelf zijn vervaardigd of gebouwd met haar eigen personeel en voor haar eigen gebruik, alsmede van de belangrijke door de EEA zelf verrichte reparaties |
| 41 | Aankopen van grondstoffen, tussenproducten enz. bij derden |
| 44 | Kosten van de van derden ontvangen industriële diensten |
| 46 | Kosten van de van derden en van andere EEA van de onderneming, ontvangen industriële diensten |
| 47 | Waarde van de aankopen (of ontvangen) van grondstoffen enz. en kosten van ontvangen industriële diensten (van derden of anderen EEA |
| 48 | Kosten van de handelsgoederen |
| 49 | Voorraden grondstoffen en hulpstoffen, tussenproducten en energie bij het begin van het jaar (of boekjaar) |
| 50 | Voorraden grondstoffen en hulpstoffen, tussenproducten en energie aan het einde van het jaar (of boekjaar) |
| 51 | Verandering, positief of negatief, van de voorraden grondstoffen en hulpstoffen, tussenproducten en energie |
| 52 | Voor niet-woongebouwen en investeringsgoederen betaalde huren (met inbegrip van transportmiddelen) |
| 53 | Waaronder: voor investeringsgoederen betaalde huren |
| 54 | Betaalde verzekeringspremies |
| 55 | Bankkosten |
| 56 | Kosten van andere niet-industriële diensten |
| 57 | Kosten van de van derden ontvangen niet-industriële diensten, totaal |
| 58 | BTW die de onderneming aan haar klanten in rekening heeft gebracht |
| 59 | Verbruiksbelastingen welke de onderneming aan haar klanten in rekening heeft gebracht |
| 60 | Andere indirecte belastingen |
| 61 | Door de onderneming in rekening gebrachte of betaalde indirecte belastingen |
| 62 | Aftrekbare BTW over aankopen van grondstoffen, halffabrikaten enz. |
| 63 | Aftrekbare BTW over de aankopen van vaste activa-goederen |
| 64 | Aftrekbare BTW over aankopen van grondstoffen, enz. en aankopen van vaste activa-goederen |
| 65 | BTW die door de producerende onderneming (of de EEA) over de lopende transacties aan de fiscus verschuldigd is |

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

| | |
|---------------------------|--|
| A. Dornonville de la Cour | Generaldirektør / Generaldirektor / Director-General Directeur général / Direttore generale / Directeur generaal |
| V. Paretti | Direktør, som varetager den tekniske koordination, navnlig koordinationen mellem direktorat A, B, og F Direktor für die technische Koordinierung, namentlich der Direktionen A, B, und F Director responsible for technical coordination and coordination between Directorates A, B, and F in particular Directeur chargé de la coordination technique et en particulier des directions A, B et F Direttore incaricato del coordinamento tecnico e in particolare del coordinamento delle direzioni A, B ed F Directeur belast met de technische coördinatie tussen de directoraten A, B en F |
| G. W. Clarke | Konsulent / Berater / Adviser / Conseiller / Consigliere / Adviseur |
| N. Ahrendt | Assistant / Assistent / Assistant / Assistant / Assistenten / Assistent |
| | Direktører / Direktoren / Directors / Directeurs / Direttori / Directeuren: |
| V. Paretti | Almen statistik, metodologi og forbindelsesvirksomhed Allgemeine Statistik, Methoden, Verbindungswesen General statistics, statistical methods and liaison activities Statistiques générales, méthodologie et activités de liaison Statistiche generali, metodologia ed attività di collegamento Algemene statistiek, statistische methoden en contactbureau |
| G. Bertaud | Nationalregnskaber Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung National accounts Comptes nationaux Conti nazionali Nationale rekeningen |
| D. Harris | Befolknings- og socialstatistik Bevölkerungs- und Sozialstatistik Demographic and social statistics Statistiques démographiques et sociales Statistiche demografiche e sociali Sociale en bevolkingsstatistiek |
| S. Louwes | Landbrugs-, skovbrugs- og fiskeristatistik Statistik der Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei Agriculture, forestry and fisheries statistics Statistiques de l'agriculture, des forêts et des pêches Statistiche dell'agricoltura, delle foreste e della pesca Landbouw-, bosbouw- en visserijstatistiek |
| H. Schurnacher | Industri-, miljø- og tjenesteydelsesstatistik Industrie, Umwelt- und Dienstleistungsstatistik Industrial, environment and services statistics Statistiques de l'industrie, de l'environnement et des services Statistiche dell'industria, dell'ambiente e dei servizi Industrie-, milieu- en dienstverleningsstatistiek |
| S. Ronchetti | Statistik vedrørende udenrigshandel, AVS og tredjelande Statistik des Außenhandels, der AKP-Länder und der Drittländer External trade, ACP and non-member countries statistics Statistiques du commerce extérieur, ACP et pays tiers Statistiche del commercio esterno, ACP e paesi terzi Statistiek van de buitenlandse handel, ACS-Landen, derde landen |

Europæiske Fællesskaber — Kommissionen
 Europäische Gemeinschaften — Kommission
 European Communities — Commission
 Communautés européennes — Commission
 Comunità europea — Commissione
 Europese Gemeenschappen — Commissie

Industriens struktur og aktiviteter 1975

Bind VII

Struktur und Tätigkeit der Industrie 1975

Band VII

Structure and activity of industry 1975

Volume VII

Structure et activité de l'industrie 1975

Volume VII

Struttura e attività dell'industria 1975

Volume VII

Structuur en bedrijvigheid van de industrie 1975

Deel VII

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1979 — 79 p. — 21,0×29,7 cm

Industristatistikker (blå serie)
 Industriestatistik (blaue Reihe)
 Industrial statistics (blue series)
 Statistiques industrielles (série bleue)
 Statistiche industriali (serie blu)
 Industriestatistiek (blauwe reeks)

DA/DE/EN/FR/IT/NL

Bind/Band/Volume/Deel VII: ISBN 92-825-1196-0

Metoder og definitioner + Bind I-XV: ISBN 92-825-1241-X

Methoden und Definitionen + Band I-XV: ISBN 92-825-1242-8

Methods and definitions + Volumes I-XV: ISBN 92-825-1243-6

Méthodes et définitions + Volumes I-XV: ISBN 92-825-1244-4

Metodi e definizioni + Volumi I-XV: ISBN 92-825-1245-2

Methoden en definities + Delen I-XV: ISBN 92-825-1246-0

Kat./cat.: CA-72-78-008-6A-C

Priser / Preise / Prices / Prix / Prezzi / Prijzen

| | A Metodologi Methodologie Methodology Méthodologie Metodologia | B Bind I Band I Volume I Deel I | A + B | II-XV pr. bind pro Band per volume prix unitaire prezzi unitari per deel | A + I-XV |
|-----|--|--|--------------|---|-----------------|
| BFR | 200 | 400 | 500 | 200 | 3 000 |
| DKR | 35 | 70 | 86 | 35 | 529 |
| DM | 13 | 26 | 32 | 13 | 191 |
| FF | 28 | 56 | 70 | 28 | 422 |
| LIT | 5 300 | 10 600 | 13 200 | 5 300 | 78 800 |
| HFL | 14 | 28 | 34 | 14 | 205 |
| UKL | 3.50 | 7 | 8.50 | 3.50 | 50 |
| USD | 6 | 12 | 15.50 | 6 | 92 |

Publikationen indeholder resultaterne af den koordinerede årlige undersøgelse af aktiviteter i industrien, udført af medlemsstaterne i henhold til et rådsdirektiv af 6. juni 1972. Resultaterne af denne undersøgelse er offentliggjort i femten særskilte bind: et bind med de vigtigste resultater, tolv bind inddelt efter grupper af industrisektorer, et bind med regionale oplysninger og et bind med oplysninger angivet i forhold til firmaernes størrelse.

Die Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der von den Mitgliedstaaten in Übereinstimmung mit einer Richtlinie des Rates vom 6. Juni 1972 durchgeführten koordinierten Jahreserhebung über die Tätigkeit der Industrie. Die Ergebnisse dieser Erhebung werden in fünfzehn Einzelbänden veröffentlicht: Ein Band enthält die wichtigsten Ergebnisse, zwölf Bände umfassen die Ergebnisse, aufgegliedert nach Gruppen von Industriezweigen, ein Band beinhaltet die Regionaldaten und ein weiterer die nach Beschäftigtengrößenklassen aufgegliederten Daten.

The publication comprises the results of the coordinated annual inquiry into industrial activity, carried out by the Member States pursuant to a Council Directive of 6 June 1972. The results of this inquiry are published in fifteen separate volumes: one volume contains the principal results, twelve volumes present statistics on groups of industrial sectors, one volume contains regional data, and one volume comprises data by size of enterprise.

La publication comporte les résultats 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. Les résultats de cette enquête sont publiés en quinze volumes séparés: un volume avec les principaux résultats, douze volumes par groupes de secteurs industriels, un volume avec les données régionales et un volume avec les données par taille des entreprises.

La pubblicazione contiene i risultati dell'indagine annuale coordinata sull'attività industriale, eseguita dagli Stati membri in conformità di una direttiva del Consiglio del 6 giugno 1972. I risultati di tale indagine sono pubblicati in quindici volumi distinti: un volume con i risultati principali, dodici volumi per gruppi di settori industriali, un volume con i dati regionali ed un volume con i dati per classi di ampiezza delle imprese.

De publikatie omvat de resultaten van de gecoördineerde jaarlijkse enquête inzake de industriële bedrijvigheid die overeenkomstig een richtlijn van de Raad van 6 juni 1972 door de Lid-Staten is uitgevoerd. De resultaten van deze enquête worden gepubliceerd in 15 delen: één deel met de belangrijkste resultaten, twaalf delen voor elke groep van de industriële sectoren, één deel met regionale gegevens en één deel met gegevens naar grootte van de ondernemingen.

**Salgs- og abonnementskontorer · Vertriebsbüros · Sales Offices
Bureaux de vente · Uffici di vendita · Verkoopkantoren**

Belgique - België

Moniteur belge - Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 40-42 -
Leuvensestraat 40-42
1000 Bruxelles - 1000 Brussel
Tél. 512 00 26
CCP 000-2005502-27
Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts - Agentschappen:
Librairie européenne - Europese
Boekhandel
Rue de la Loi 244 - Wetstraat 244
1040 Bruxelles - 1040 Brussel

CREDOC

Rue de la Montagne 34 - Bte 11 -
Bergstraat 34 - Bus 11
1000 Bruxelles - 1000 Brussel

Danmark

J.H. Schultz - Boghandel
Møntergade 19
1116 København K
Tlf. (01) 14 11 95
Girokonto 200 1195

Underagentur:

Europa Bøger
Gammel Torv 6
Postbox 137
1004 København K
Tlf. (01) 14 54 32

BR Deutschland

Verlag Bundesanzeiger
Breite Straße - Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (0221) 21 03 48
(Fernschreiber: Anzeiger Bonn
8 882 595)
Postscheckkonto 834 00 Köln

France

*Service de vente en France des publica-
tions des Communautés européennes*

Journal officiel

26, rue Desaix
75732 Paris Cedex 15
Tél. (1) 578 61 39 - CCP Paris 23-96

Sous-dépôt

D.E.P.P.
Maison de l'Europe
37, rue des Francs-Bourgeois
75004 Paris
Tél. 887 96 50

Ireland

Government Publications

Sales Office
G.P.O. Arcade
Dublin 1

or by post from

Stationery Office

Dublin 4
Tel. 78 96 44

Italia

Libreria dello Stato

Piazza G. Verdi 10
00198 Roma - Tel. (6) 8508
Telex 62008
CCP 387001

Agenzia

Via XX Settembre
(Palazzo Ministero del tesoro)
00187 Roma

**Grand-Duché
de Luxembourg**

*Office des publications officielles
des Communautés européennes*

5, rue du Commerce
Boîte postale 1003 - Luxembourg
Tél. 49 00 81 - CCP 19190-81
Compte courant bancaire:
BIL 8-109/6003/300

Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

Christoffel Plantijnstraat, 's-Gravenhage
Tel. (070) 62 45 51
Postgiro 42 53 00

United Kingdom

H.M. Stationery Office

P.O. Box 569
London SE1 9NH
Tel. (01) 928 69 77, ext. 365
National Giro Account 582-1002

United States of America

*European Community Information
Service*

2100 M Street, N.W.
Suite 707
Washington, D.C. 20 037
Tel. (202) 862 95 00

Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot

6, rue Grenus
1211 Genève
Tél. 31 89 50
CCP 12-236 Genève

Sverige

Librairie C.E. Fritze

2, Fredsgatan
Stockholm 16
Postgiro 193, Bankgiro 73/4015

España

Librería Mundi-Prensa

Castelló 37
Madrid 1
Tel. 275 46 55

Andre lande · Andere Länder · Other countries · Autres pays · Altri paesi · Andere landen

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer · Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften · Office for Official Publications of the European Communities · Office des publications officielles des Communautés européennes · Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità europee · Bureau voor officiële publikaties der Europese Gemeenschappen

Luxembourg 5, rue du Commerce Boîte postale 1003 Tél. 49 00 81 · CCP 19 190-81 Compte courant bancaire BIL 8-109/6003/300

Priser / Preise / Prices / Prix / Prezzi / Prijzen

| | A Metodologi Methodologie Methodology Méthodologie Metodologia | B Bind I Band I Volume I Deel I | A + B | II-XV pr. bind pro Band per volume prix unitaire prezzi unitari per deel | A + I-XV |
|-----|--|--|--------------|---|-----------------|
| BFR | 200 | 400 | 500 | 200 | 3 000 |
| DKR | 35 | 70 | 86 | 35 | 529 |
| DM | 13 | 26 | 32 | 13 | 191 |
| FF | 28 | 56 | 70 | 28 | 422 |
| LIT | 5 300 | 10 600 | 13 200 | 5 300 | 78 800 |
| HFL | 14 | 28 | 34 | 14 | 205 |
| UKL | 3.50 | 7 | 8.50 | 3.50 | 50 |
| USD | 6 | 12 | 15.50 | 6 | 92 |



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPAISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
 UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
 BUREAU VOOR OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

ISBN 92-825-1196-0