



eurostat

# EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

# EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

# EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich  Monthly  Mensuel

**3**  **1989**

Theme / Thème  
General statistics / Statistiques générales

Series / Série  
Short-term trends / Conjoncture







OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR  
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg – Tél. 43011 – Téléx : Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) – Tél. 235 1111

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, diríjense a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat.

Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat.

Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat.

Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.

Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.

Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat.

Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat.

Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

---

**EUROSTATISTIK**

Daten zur Konjunkturanalyse

---

**EUROSTATISTICS**

Data for short-term economic analysis

---

**EUROSTATISTIQUES**

Données pour l'analyse de la conjoncture

---

**ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7**

**ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11**

**ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15**

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1989

Kat./cat.: CA-BJ-89-003-3A-C

© EGKS-EWG-EAG, Brüssel — Luxemburg, 1989  
Nachdruck — ausgenommen zu kommerziellen Zwecken — mit Quellenangabe gestattet.

© ECSC-EEC-EAEC, Brussels — Luxemburg, 1989  
Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles — Luxemburg, 1989  
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

*Printed in the FR of Germany*



# EUROSTATISTICS NOW ON DISKETTE

The Statistical Office of the European Communities in collaboration with the company DSI, is offering all the historical data and the monthly updating of Eurostatistics on floppy disks, so you can consult these data on your personal computer.

L'Office statistiques des Communautés européennes, avec la compagnie DSI, offre sur disquettes toutes les données historiques et les mises à jour mensuelles d'Eurostatistiques, que vous pouvez consulter sur votre ordinateur personnel.

Das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften in Zusammenarbeit mit der Firma DSI bietet Ihnen alle historischen Daten sowie deren monatliche Aktualisierung auf Diskette an, so daß Sie dieselben jederzeit auf Ihrem PC abrufen können.

Bureau d'information :  
Division A3  
Office statistique des Communautés européennes  
Bâtiment Jean Monnet  
L-2920 Luxembourg

Please send more  
information to

Veuillez envoyer  
plus d'informations à

Bitte geben Sie uns  
weitere Informationen

Name/Nom .....

Company/Entreprise/Gesellschaft .....

Address/Adresse .....

Town/Ville/Stadt .....

Country/Pays/Land .....



Mit der monatlich erscheinenden Veröffentlichung „Eurostatistik“ – Daten zur Konjunkturanalyse werden innerhalb kürzester Frist die neuesten statistischen Daten über die Europäische Gemeinschaft als Ganzes (EUR 12), über jedes Mitgliedsland sowie über die Vereinigten Staaten und Japan bekanntgegeben.

„Eurostatistik“ enthält nicht die Gesamtheit des bei Eurostat verfügbaren statistischen Materials, sondern eine Auswahl der relevantesten Reihen über die konjunkturelle Entwicklung.

Die Reihen werden jeweils für die letzten 15 Monate, die letzten fünf Quartale und die letzten vier Jahre veröffentlicht, um eine kurz- oder mittelfristige Analyse – gegebenenfalls mit überarbeiteten Zahlen – zu ermöglichen.

Schnelligkeit und Pünktlichkeit sind die wichtigsten Vorzüge dieser Veröffentlichung. Aus diesem Grunde wurde sie im Umfang bewußt klein gehalten und enthält keine Anmerkungen zur Methodik, die im übrigen in den spezialisierten Veröffentlichungen von Eurostat zu finden sind.

„Eurostatistik“ besteht aus vier Teilen:

- Die Rubrik „kurz notiert“ gibt die wichtigsten Ereignisse und Entwicklungen der jüngsten Zeit im wirtschaftlichen, finanziellen und sozialen Bereich wieder.
- Im Schaubilderteil werden die wichtigsten Reihen über die wirtschaftliche Entwicklung in der Gemeinschaft, den Mitgliedstaaten, den Vereinigten Staaten und Japan veranschaulicht.
- Im Konjunkturdatenteil werden die Daten, die von Eurostat auf der Grundlage gemeinsamer Kriterien harmonisiert wurden, für sämtliche Mitgliedstaaten dargestellt und mit den Daten der Vereinigten Staaten und Japans verglichen.
- Der Ländertabellenteil schließlich gibt für jedes Land auf je einer Seite die wirtschaftliche Entwicklung auf der Grundlage einer Anzahl von Indikatoren wieder, die übrigens immer im Konjunkturdatenteil veröffentlicht werden.

Die in „Eurostatistik“ veröffentlichten Daten stammen aus dem „ICG“-Bereich der On-line-Datenbank „Cronos“ von Eurostat.

Wer Zugang zu Cronos besitzt, kann jederzeit die Tabellen dieser Veröffentlichung abfragen, wobei die Daten täglich auf den neuesten Stand gebracht werden. Hinweise zur „on-line“-Benutzung finden sich auf S. 111.

Weitere Informationen über „Eurostatistik“ können bei folgender Stelle angefordert werden:

Eurostat – Direktion A  
L-2920 LUXEMBURG  
Telephon: (352) 4301-2046  
4301-2038  
4301-3220 (für die „one-line“-Abfrage)



	Seite
„KURZ NOTIERT“ .....	7
SCHAUBILDER .....	17
<b>KONJUNKTURDATEN</b>	
1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen ..	37
2. Beschäftigung .....	41
3. Arbeitslosigkeit .....	44
4. Industrielle Produktion .....	47
5. Meinungsumfrage in der Industrie .....	54
6. Industrieerzeugnisse .....	58
7. Einzelhandel .....	62
8. Landwirtschaftliche Erzeugnisse .....	63
9. Außenhandel .....	65
10. Verbraucherpreise .....	86
11. Landwirtschaftliche Erzeugerpreise .....	89
12. Löhne und Gehälter .....	90
13. Finanzstatistiken .....	91
14. Zahlungsbilanz .....	95
<b>LÄNDERTABELLEN</b>	
Titel (vollständiges Verzeichnis) .....	98
1. BR Deutschland .....	99
2. France .....	100
3. Italia .....	101
4. Nederland .....	102
5. Belgique/België .....	103
6. Luxembourg .....	104
7. United Kingdom .....	105
8. Ireland .....	106
9. Danmark .....	107
10. España .....	108
11. Hellas .....	109
12. Portugal .....	110
13. United States of America .....	111
14. Japan .....	112

<b>O</b>	Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
%	Prozent
<b>%, T4/T0</b>	Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
<b>%, T12/T0</b> } <b>%, T/T-12</b> }	Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
<b>%, SALDO</b>	Saldo zwischen den positiven Antworten (Zunahme, Verbesserung der Situation) und den negativen Antworten (Abnahme, Verschlechterung der Situation) der Konjunkturbefragung bei den Unternehmern in der Gemeinschaft, saisonbereinigt (Ländertabellen)
*	Basisjahr
<b>1980 = 100</b>	Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
<b>EUR 10 = 100</b>	
<b>EUR 12 = 100</b>	
<b>MIO</b>	Million
<b>MRD</b>	Milliarde
<b>T</b>	Metrische Tonne
<b>TROEE</b>	Tonne Rohöleinheiten
<b>GWH</b>	Gigawattstunde = 10 <sup>6</sup> kWh
<b>M3</b>	Kubikmeter
<b>B</b>	Belgique/België
<b>DK</b>	Danmark
<b>D</b>	BR Deutschland
<b>GR</b>	Ελλάδα/Griechenland
<b>E</b>	España
<b>F</b>	France
<b>IRL</b>	Ireland
<b>I</b>	Italia
<b>L</b>	Luxembourg
<b>NL</b>	Nederland
<b>P</b>	Portugal
<b>UK</b>	United Kingdom
<b>USA</b>	United States of America
<b>JAP</b>	Japan
<b>USD</b>	US-Dollar
<b>ECU</b>	Europäische Währungseinheit
<b>SZR</b>	Sonderziehungsrechte
<b>EG</b>	Europäische Gemeinschaft[en]
<b>Eurostat</b>	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
<b>EUR 10</b> } <b>EUR 12</b> }	Gesamtheit der Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften vor bzw. nach dem Beitritt Spaniens und Portugals
<b>UEBL/BLEU</b>	Belgisch-luxemburgische Wirtschaftsunion
<b>ACP</b>	Länder Afrikas, der Karibik und des Pazifiks — Abkommen von Lomé
<b>ESVG</b>	Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen
<b>NACE</b>	Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften
<b>SITC</b>	Standard International Trade Classification



# KURZ NOTIERT

## 1. Wachstumsvorausschätzungen für die Jahre 1988—1989 nach oben korrigiert

Auf der Grundlage der Anfang Februar 1989 erstellten Schätzungen und Voraussagen ist damit zu rechnen, daß die Wirtschaftswachstumsrate in der Gemeinschaft 1988 mit 3,7% abschließt und 1989 mengenmäßig in der Größenordnung von 3,0% liegen wird. Entscheidende Faktoren dieses Anstieges sind die starke Belebung der Investitionstätigkeit (+7,3% 1988 und +5,7% 1989), die dynamische Entwicklung des privaten Verbrauchs (der fast im gleichen Rhythmus wie das BIP wächst) sowie die Verschlechterung der Handelsbilanz. Bei einer Betrachtung nach Ländern weisen die Wirtschaftsvoraussagen für 1988 Wachstumsraten zwischen 3,4% in Frankreich und der Bundesrepublik Deutschland und 4,1% im Vereinigten Königreich aus (1).

Das anhaltende Handelsdefizit, die dynamische Binnennachfrage, die Erhöhung der Rohstoffpreise sowie — zumindest in einigen Ländern — das anhaltend große Haushaltsdefizit sind die wichtigsten Ursachen für die Beschleunigung der Inflation (+4,1% 1988 und +4,2% 1989) (2), welche die für die Wirtschaft der Gemeinschaft kennzeichnenden positiven Tendenzen teilweise beeinträchtigen könnte.

## 2. ARBEITSLOSIGKEIT: Rückgang um 5% in Europa innerhalb eines Jahres

Nach den Schätzungen von Eurostat dürfte die Zahl der bei den Arbeitsämtern der Gemeinschaft registrierten Arbeitslosen im Januar 1989 ungefähr 15,85 Millionen betragen haben.

Das bedeutet zwar eine saisonbedingte Steigerung um 1,7% verglichen mit Dezember 1988, gleichzeitig aber einen Rückgang um 5% verglichen mit Januar 1988.

Dieser Rückgang der Arbeitslosigkeit (im Vergleich zum Vorjahr) betrifft vornehmlich die Männer (-9,7%) weniger die Frauen (-1,3%). Mit der Ausnahme von drei Ländern, zeigen alle Länder zwar die gleiche Tendenz, doch ist der Rhythmus von Land zu Land sehr unterschiedlich, wie die folgende Tabelle zeigt:

Entwicklung der Arbeitslosigkeit (in %) Januar '89/Januar '88:

Vereinigtes Königreich	-23,8 %	Irland	- 2,7 %
Luxemburg	-18,3 %	Griechenland	- 1,4 %
Belgien	-10,0 %	Frankreich	- 1,0 %
Spanien	- 9,7 %	Portugal	+ 3,3 %
Deutschland	- 7,3 %	Italien	+ 4,8 %
		Dänemark	+17,2 %

## 3. PREISE: Spürbarer Anstieg in EUR 12 im Januar (+0,7%)

Deutliche Steigerungen in den meisten Mitgliedstaaten im Januar führten zu einem Anstieg des Index der Verbraucherpreise für die Gemeinschaft um insgesamt 0,7% gegenüber Dezember (\*).

Dieser Anstieg ist vor allem auf wesentliche Erhöhungen in Portugal (1,3%), der Bundesrepublik Deutschland (1,1%), Spanien (1,0%), Italien (0,8%), Luxemburg (0,7%), im Vereinigten Königreich (0,6%), Dänemark (0,5%) und Belgien (0,4%) zurückzuführen.

In den Niederlanden (-0,9%) und Griechenland (-0,3%) war — verursacht durch den Winterschlußverkauf, insbesondere in den Bereichen Bekleidung und Schuhe — ein Rückgang des Index zu verzeichnen. Aufgrund der Beschleunigung im Januar ist die Inflation im Jahresvergleich auf rund 5% (Januar 89 gegenüber Januar 88) gestiegen; diese Rate lag vor einem Jahr bei 2,3%.

Für die meisten Mitgliedstaaten sind die entsprechenden Werte ebenfalls deutlich höher:

	Januar		Januar		
	89/88	88/87	89/88	88/87	
Niederlande	0,9	0,4	Italien	5,7	5,2
Belgien	2,5	0,9	Spanien	6,3	4,5
Luxemburg	2,5	0,6	Vereinigtes		
BR Deutschland	2,6	0,7	Königreich	7,5	3,3
Frankreich	3,3	4,5	Portugal	12,2	8,5
Dänemark	4,6	4,3	Griechenland	13,8	14,3

Für die Nicht-EG-Länder waren im Januar deutliche Steigerungen festzustellen: USA, Kanada und Finnland 0,5%, Schweiz 0,6%, Österreich und Norwegen 0,7%, Schweden 1,1%. Einen geringen Anstieg gab es nur in Japan mit 0,1%.

## 4. STAHL: Neue Steigerung der Erzeugung in der Gemeinschaft im Januar

Die Rohstahlerzeugung der Gemeinschaft hat im Januar 1989 mit 12,2 Mio.t — saisonbereinigt — um 2% gegenüber dem Vormonat und um 6,7% im Vergleich mit Januar 1988 zugenommen.

Die Walzstahlerzeugung der Gemeinschaft erreichte im Dezember 1988 9,3 Mio.t. Im Jahre 1988 wurden 115 Mio.t erzeugt, dies entspricht einer Zunahme um 9,6% gegenüber 1987.

(1) Es ist darauf hinzuweisen, daß der historische Teil der Jahres- und Quartalsangaben für das BIP auf Ausgabenschätzungen („expenditure“) beruht, während Grundlage der Vorhersagen für die Wirtschaftsrechnungen vom CSO erstellte Schätzungen des mittleren BIP sind. Dabei fällt auf, daß die Dynamik des BIP „expenditure“ deutlich schwächer ist als die des mittleren BIP.

(2) BIP-Deflator

## 5. EINZELHANDEL: Steigerung in der Gemeinschaft im 1988

Die Zunahme des Volumens der Einzelhandelsumsätze hält an, und alles deutet darauf hin, daß der Gemeinschaftsindex für das Jahr 1988 deutlich höher sein wird als der des Jahres 1987.

Leicht rückläufige Entwicklungen sind jedoch für Dänemark (-1,9%) für die ersten elf Monate des Jahres 1988 gegenüber dem gleichen Vorjahreszeitraum festzustellen sowie für die Niederlande (-0,7%) für die zehn Monate des Jahres 1988, für die der Index bereits vorliegt. Der Index für Frankreich für das Jahr 1988 wird aller Wahrscheinlichkeit nach keinerlei Veränderung gegenüber 1987 aufweisen. In allen übrigen Ländern steigt der Index des Einzelhandelsvolumens deutlich an.

## 6. AUSSENHANDEL

### TECHNISCHE ANMERKUNG:

Seit Januar 1988 gilt in der EG für die Erhebung der Außenhandelsstatistik das Harmonisierte System zur Bezeichnung und Codierung der Waren (HS). Durch diese Veränderungen ist es schwierig geworden, auf Erzeugnisebene Vergleiche zwischen den Daten von 1987 und 1988 vorzunehmen (aufgrund der Aktualisierung des SITC Rev. 2 zum SITC Rev. 3), und auch die Berechnung der Volumenangaben für 1988 wurde erschwert. Außerdem ergaben sich Verzögerungen bei der Erstellung der Statistiken durch die Mitgliedstaaten. Insbesondere Griechenland hat bisher noch keinerlei Handelsdaten für 1988 geliefert und ist daher in den in diesem Kommentar angeführten Gemeinschaftsaggregaten für 1988 nicht enthalten.

## 6.1. GESAMTTENDENZEN: Verlangsamte Verringerung des außenwirtschaftlichen Ungleichgewichts im Jahre 1988

Seit seinem höchsten Stand im Jahre 1986 hat sich das Ungleichgewicht in der Außenhandelsbilanz der wichtigsten Industrieländer während des Jahres 1987 und in der ersten Hälfte des Jahres 1988 stetig verringert. Die Zahlen für die zweite Hälfte 1988 lassen jedoch darauf schließen, daß dieser Prozeß der Konvergenz nunmehr etwas langsamer verlaufen könnte als zu Beginn. Die Handelsbilanz der Gemeinschaft belief sich für die ersten neun Monate des Jahres 1988 auf -15 Milliarden ECU gegenüber -3 Milliarden für denselben Zeitraum des Vorjahres.

Der Rückgang verlief in der Zeit von April bis September sehr viel langsamer als im ersten Quartal, was hauptsächlich auf höhere Ausfuhr zurückzuführen war. Das Handelsdefizit der USA für die ersten neun Monate bis September 1988 war geringer als im selben Zeitraum 1987 (Januar bis September 1987 = 112 Milliarden ECU, Januar bis September 1988 = 87 Milliarden ECU). In der zweiten Hälfte des Jahres 1988 verlangsamte sich jedoch der Rückgang, und die Zahlen für November zeigen erneut einen Anstieg des Defizits. In Japan fiel der Handelsbilanzüberschuß für die neun Monate bis September geringer aus als im gleichen Zeitraum 1987. Im vierten Quartal stieg er dann jedoch beträchtlich an, und die vorläufigen Zahlen für das Jahr 1988 lassen, gemessen in ECU, keine wesentlichen Veränderungen gegenüber dem Handelsbilanzüberschuß 1987 erkennen (1987 = 69 Milliarden ECU, 1988 = 66 Milliarden ECU; gemessen in Yen war hingegen eine Verringerung zu verzeichnen).

## 6.2. EG-HANDEL IM EINZELNEN: Starke Zunahme der EG-Handelsströme im Jahre 1988

Der EG-Handel hat in den ersten neun Monaten des Jahres 1988 stark zugenommen, was im deutlichen Gegensatz zu dem allgemeinen Rückgang im Vergleichszeitraum des Vorjahres steht. Die Gemeinschaftsausfuhr in Drittländer stiegen wertmäßig (1) um rund 6% gegenüber den gleichen neun Monaten des Jahres 1987 an, während der innergemeinschaftliche Handel sogar um 10% zunahm. Die Ausfuhr in EFTA-Länder lagen deutlich höher als im Vorjahreszeitraum (Anstieg um 7%), während die Verkäufe nach Japan besonders stark zunahm (um 26%), insbesondere die Ausfuhr von Halbfertigprodukten sowie Grundstoffen und Produktionsgütern. Die starke japanische Nachfrage war u. a. auf die Aufwertung des Yen während dieses Zeitraums zurückzuführen. Die japanischen Zahlen bis November 1988 lassen jedoch eine deutliche Verlangsamung der japanischen Einfuhr von EG-Gütern erkennen. Die Ausfuhr der Gemeinschaft in die USA waren im ersten Quartal 1988 um 6% niedriger als im entsprechenden Zeitraum 1987, stiegen jedoch im zweiten und im dritten Quartal wieder leicht an (um 1%), was zum Teil dem stärkeren Dollar zuzuschreiben ist.

In den gleichen neun Monaten erhöhten sich die Einfuhren aus Nichtgemeinschaftsländern wertmäßig um 13%. Die Einkäufe der EG aus den USA und Japan waren dabei besonders hoch und stiegen im zweiten und im dritten Quartal so rasch an, daß sich für die neun Monate bis September gegenüber dem gleichen Zeitraum 1987 Anstiege um 21% bzw. 19% ergaben. Auch die Einfuhren aus EFTA-Ländern erhöhten sich in den ersten Monaten des Jahres 1988 (um 9%), während die Importe aus OPEC-Ländern aufgrund des Rückgangs der Ölpreise um 13% während dieses Zeitraums (2) deutlich unter den Zahlen des Vorjahres lagen (Rückgang um 10%).

Bei der Handelsbilanz war die bemerkenswerteste Entwicklung die erhebliche Verringerung des Bilanzüberschusses im Handel der Gemeinschaft mit den USA (Januar bis September 1987 = 11 Milliarden ECU, Januar bis September 1988 = 2 Milliarden ECU). Auch der EG-Überschuß im Handel mit EFTA-Ländern ging leicht zurück, während sich das Defizit im Handel mit Japan, ausgedrückt in ECU, geringfügig erhöhte. Hingegen verringerte

(1) Alle in diesem Kommentar genannten prozentualen Veränderungen sind, soweit nicht anders angegeben, in ECU und Wert (nicht Volumen) ausgedrückt.

(2) In Dollar gemessener cif-Preis der Rohöllieferungen der Gemeinschaft.



sich das Defizit des Gemeinschaftshandels mit den Entwicklungsländern, hauptsächlich aufgrund des geringeren Gesamtwertes der Einfuhren aus den OPEC-Ländern.

Bei der Interpretation der jüngsten Trends im Gemeinschaftshandel auf Erzeugnisebene ist wegen der vorstehend erwähnten Änderung des SITO Vorsicht geboten. Nichtsdestoweniger sind zwei große Trends deutlich sichtbar: Einerseits erhöhte sich die Gemeinschaftseinfuhr an bearbeiteten Waren in den ersten neuen Monaten des Jahres 1988 im Vergleich zum entsprechenden Vorjahreszeitraum sehr stark, während die Zunahme bei der Ausfuhr bearbeiteter Waren geringer war. Zum anderen war aufgrund des geringeren Ölpreises eine deutliche Abnahme sowohl der Einfuhr als auch bei der Ausfuhr von Brennstoffen durch die Gemeinschaft zu beobachten.

### 6.3. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN:

#### Unterschiedliche Entwicklung der Handelsbilanzen

Eine Untersuchung der einzelnen Mitgliedstaaten zeigt, daß sich die Unterschiede zwischen den Handelsbilanzen einiger Länder verstärken. Einerseits hat sich der erhebliche Handelsbilanzüberschuß Deutschlands von 57 Milliarden ECU im Jahre 1987 auf 61 Milliarden im Jahre 1988 erhöht. Andererseits sind die Defizite Spaniens und des Vereinigten Königreichs im Jahre 1988 wesentlich größer geworden. Dänemark und Irland, zwei Länder, die in der Vergangenheit Probleme mit ihrer Außenhandelsbilanz hatten, konnten steigende Handelsbilanzüberschüsse verbuchen. Der Überschuß der Niederlande ging zurück und für die neun Monate bis September 1988 war die Bilanz mehr oder weniger im Gleichgewicht. Die BLWU hat zwar noch immer eine positive Leistungsbilanz vorzuweisen, scheint jedoch in ein anhaltendes Handelsbilanzdefizit abzugleiten, während die Defizite Frankreichs, Italiens und Portugals allem Anschein nach unverändert blieben.

### 7. ZAHLUNGSBILANZ

**GESAMTTENDENZEN:** Der Abbau des Ungleichgewichts der Leistungsbilanz hat sich 1988 verlangsamt

Die rasche Verringerung der Divergenzen zwischen den Leistungsbilanzen der EG, der USA und Japans, die 1987 einsetzte und in der ersten Hälfte des Jahres 1988 andauerte, zeigt nun nach den jüngsten Zahlen für die zweite Hälfte des Jahres 1988 deutliche Anzeichen für eine Verlangsamung.

Der Leistungsbilanzüberschuß der Gemeinschaft belief sich für die neun Monate bis September auf annähernd 13 Milliarden ECU gegenüber 26 Milliarden im gleichen Zeitraum 1987. Dieser Rückgang war Anfang des Jahres ausgeprägter, hat sich in der letzten Zeit jedoch offenbar verlangsamt. Knapp über die Hälfte (7 Milliarden ECU) dieses Rückgangs betrafen die Handelsbilanz, der Rest die Bilanz der unsichtbaren Leistungen, wobei besonders Italien und das Vereinigte Königreich erhebliche Verschlechterungen ihrer Dienstleistungsbilanzen zu verzeichnen hatten.

Unterdessen verringerte sich das Defizit der Leistungsbilanz der USA in den Monaten bis September 1988 (Januar bis September 1987 = 108 Milliarden ECU, Januar bis September 1988 = 87 Milliarden ECU). Das Außenhandelsdefizit für November war jedoch höher als erwartet, was in Verbindung mit den steigenden Kosten des Schuldendienstes für die Auslandsverschuldung der USA darauf schließen läßt, daß die Verringerung des Leistungsbilanzdefizits der USA sich verlangsamen wird.

In Japan ist der Leistungsbilanzüberschuß seit Juni aufgrund eines sehr viel stärkeren Ausfuhrwachstums und niedrigerer Einfuhrpreise wieder leicht angestiegen. Die jüngsten Zahlen für 1988 lassen erkennen, daß der Leistungsbilanzüberschuß bei 69 Milliarden ECU lag, gegenüber 75 Milliarden ECU im Jahre 1987.

### EINZELNE MITGLIEDSTAATEN:

#### Anhaltende Divergenzen der Leistungsbilanzen

Die Ergebnisse der Leistungsbilanzen wiesen weiterhin erhebliche Unterschiede von einem Mitgliedstaat zum anderen auf. Italien und das Vereinigte Königreich verzeichneten wesentliche Anstiege ihrer Defizite. Am anderen Ende der Skala erhöhte sich der Leistungsbilanzüberschuß in Deutschland im Jahre 1988 auf 41 Milliarden ECU gegenüber 39 Milliarden im Jahre 1987, während auch Irland, die Niederlande und Spanien deutliche Verbesserungen erzielen konnten. Das französische Defizit hat sich verringert (Januar bis September 1987 = 2,5 Milliarden ECU, Januar bis September 1988 = 1,2 Milliarden ECU), ebenso wie das Dänemarks und Griechenlands.

### 8. WECHSELKURSE:

#### Die Wertsteigerung der italienischen Lira trägt zu einer verstärkten Konvergenz innerhalb des EWS bei

Die bemerkenswertesten Entwicklungen auf den internationalen Finanzmärkten im vergangenen Monate lassen sich wie folgt zusammenfassen:

- Die italienische Lira wurde gegenüber den meisten Währungen aufgewertet und verbesserte ihre Position innerhalb des EWS.
- Der US-Dollar verlor Anfang Februar, nach der starken Wertsteigerung im Januar, wieder leicht an Boden. Das US-Außenhandelsdefizit vom Dezember in Höhe von 12 Milliarden Dollar trug zu diesem Kursverlust des Dollar bei.
- Die anhaltenden außenwirtschaftlichen Ungleichgewichte dürften das größte Einzelrisiko für die Stabilität der Wechselkurse darstellen.

Die Stärke der Lira in den letzten Monaten (insbesondere im Dezember und im Januar) stellt eine deutliche Umkehr ihrer Entwicklung im vorangegangenen Zeitraum dar und führte dazu, daß sich die beobachtete Divergenz innerhalb des EWS-Währungsgitters insgesamt verringerte. Die hohen Zinssätze der Lira und der daraus resultierende erhebliche Kapitalzufluß zu auf Lira lautenden Vermögenswerten dürften der jüngsten Stärke dieser Währung zugrunde liegen.

Der US-Dollar konnte trotz seines kürzlichen Kursrückgangs seine durch seine Wertsteigerung gegenüber den wichtigsten Weltwährungen im Januar und Anfang Februar erzielte verbesserte Position im wesentlichen behaupten. Mitverantwortlich für den erwähnten Kursrückgang des Dollar war das anhaltende US-Außenhandelsdefizit. In diesem Zusammenhang sollte erwähnt werden, daß eine Reservewährungswirtschaft von der Größe, dem (relativ geringen) Öffnungsgrad und dem finanziellen Gewicht der USA über viele Jahre hinweg ein Zahlungsbilanzdefizit aufweisen kann; Solange die US-Wirtschaft hohe, nichtinflationäre Zuwachsraten erzielt, sind die Defizite (Inlands- und Auslandsschulden) tragbar, denn das durch das Wirtschaftswachstum entstandene Einkommen garantiert die Zahlung der Tilgungs- und Zinslast.

Die Tatsache, daß die Auslandsverschuldung der USA auf Dollar lautet, ist hierbei ein wesentlicher Faktor, denn das Wechselkursrisiko wird von den ausländischen Investoren getragen, so daß die US-Wirtschaft nicht wirklich unter Druck steht, in geringerem Umfang Auslandsgelder in Anspruch zu nehmen.

### 9. RENDITEN VON STAATSANLEIHEN:

#### Niedrigere reale Zinssätze in Europa

Die realen (inflationbereinigten) Zinssätze in der Gemeinschaft gingen 1988 von durchschnittlich 6,1% im Vorjahr auf 5,3% zurück. Sie lagen dabei aber immer noch höher als die realen Zinssätze der USA, die unverändert 4,8% betragen, sowie die Japans, die 1988 auf 3,6% zurückgingen.

Aufschlußreich könnte ein Vergleich der Entwicklung der langfristigen Zinssätze — die die Durchschnittsrendite aus Finanzinvestitionen widerspiegeln — mit den realen Wachstumsraten der drei Wirtschaftsböcke sein, die als Maßstab für die Leistung der „realen“ Güterwirtschaft angesehen werden können.

- Die Leistung der „realen“ Güterwirtschaft nähert sich in den USA und in Europa der der „Finanzsphäre“ an.
- Die Konvergenz der genannten Zinssätze ist in der Gemeinschaft geringer als in den USA.
- Japan stellt einen Sonderfall dar: 1988 lag die reale Wachstumsrate der Wirtschaft um 2 Prozentpunkte über dem realen Zinssatz. In diesem Zusammenhang sollte erwähnt werden, daß in Japan die Leistung der „realen“ Güterwirtschaft in vier der sechs untersuchten Jahre über den realen Durchschnittsrenditen aus Finanzinvestitionen lag.

### 10. GELDVOLUMEN:

#### Unveränderter Trend in Deutschland, Frankreich und dem VK, höheres M1-Wachstum in Japan

Die jüngsten zur Verfügung stehenden Daten über die (über 12 Monate gerechnete) Zuwachsrate des Geldvolumens im engen Sinne (M1) waren wie folgt: In Deutschland betrug die Rate im Dezember 10,6% gegenüber 8,4% im November, lag damit jedoch in der Entwicklungstendenz der vorangegangenen Monate. Die Zahlen für Frankreich vom Monat Dezember weisen eine — geringe — jährliche Zuwachsrate von 3,1% aus. Für das Geldvolumen im weiteren Sinne (M3) war die Zuwachsrate für Frankreich hingegen mit 6,7% etwas höher.

Im Vereinigten Königreich erhöhte sich das Geldvolumen in diesem Jahr bis zum Dezember um 14,5% gegenüber 11,8% im Vormonat — aber auch dieser Anstieg, der wesentlich geringer ausfiel als die Zuwachsraten der letzten Jahre in Höhe von rund 23%, entsprach dem Entwicklungstrend.

### 11. WÄHRUNGSRESERVEN:

#### Beträchtliche Erhöhung der Währungsreserven Japans, Spaniens, Italiens und des VK im Jahre 1988

Die jährlichen Veränderungen des in Ecu ausgedrückten Bestands an Währungsreserven (ohne Gold) der EG-Länder, der USA und Japans waren wie folgt (für die meisten Länder Angaben vom Dezember 1988 gegenüber Dezember 1987):

#### Veränderungen der Währungsreserven (ohne Gold) gegenüber dem Vorjahr

	Mrd.	%
Belgien/Lux.		(+ 17,7 %)
Dänemark	+ 0,6	(+ 32,9 %)
Deutschland	+ 1,5	(- 17,4 %)
Griechenland	- 10,5	(+ 47,6 %)
Spanien	+ 6,9	(+ 36,8 %)
Frankreich	- 1,2	(- 5,1 %)
Irland	+ 0,6	(+ 16,2 %)
Italien	+ 6,4	(+ 27,6 %)
Niederlande	+ 1,4	(+ 11,4 %)
Portugal	+ 1,2	(+ 44,4 %)
VK	+ 5,6	(+ 17,5 %)
USA	+ 4,7	(+ 17,7 %)
Japan	+ 20,4	(+ 32,9 %)

Die bemerkenswertesten Veränderungen in absoluten Beträgen waren die in Japan, Spanien, Italien und dem Vereinigten Königreich verzeichneten erheblichen Anstiege. Die erwähnenswerteste negative Veränderung betrifft die Bundesrepublik Deutschland mit einem beträchtlichen Rückgang der Währungsreserven im Jahre 1988, der im wesentlichen auf die Stärke des Dollar während eines Großteils des Beobachtungszeitraums sowie auf die Intervention der Bundesbank auf den Devisenmärkten zur Unterstützung der DM/Dollar-Paritäten zurückzuführen ist.



*Eurostatistics – data for short-term economic analysis* – is a monthly publication aimed at providing, as rapidly as possible, the latest statistical data on the European Community as a whole (EUR 12), each Member State, the United States and Japan.

*Eurostatistics* does not present all the statistics held by Eurostat, but a selection of the most relevant series on the economic situation.

The series are published for the last 15 months, the last five quarters and the last four years, thus permitting short- or medium-term analysis with figures that may have been revised where necessary.

Speed of publication and punctuality are the main features of this publication; that is why it is deliberately streamlined and does not contain any methodological notes, which are given in Eurostat's specialized publications.

*Eurostatistics* comprises four sections:

- The 'In brief' section outlines the main recent events and trends in the economic, financial and social fields.
- The 'Graphs' section illustrates the most significant economic series for the Community, its Member States, the United States and Japan.
- The 'Short-term trends' section presents data harmonized by Eurostat on the basis of common criteria for the Member States as a whole, with comparisons with the USA and Japan.
- Lastly, the 'Tables by country' section shows on one page the trends in the economic situation in each country on the basis of a number of indicators, which are not always published in the 'Short-term trends' section.

The data published in *Eurostatistics* are taken from the ICG domain of Eurostat's on-line data bank, Cronos.

By linking up to Cronos it is possible to obtain daily the tables presented in this publication, containing data updated daily. The method of consultation can be found on p. 111 of this publication.

Further information about *Eurostatistics* can be obtained from the following address:

Eurostat – Directorate A  
L-2920 Luxembourg  
Tel.: (352) 4301-2046  
4301-2038  
4301-3220 (for 'on line' consultation)

	<i>Page</i>
'IN BRIEF' .....	11
GRAPHICS .....	17
<b>SHORT-TERM TRENDS</b>	
1. National accounts .....	37
2. Employment .....	41
3. Unemployment .....	44
4. Industrial production .....	47
5. Opinions in industry .....	54
6. Industrial products .....	58
7. Retail sales .....	62
8. Agricultural products .....	63
9. External trade .....	65
10. Consumer prices .....	86
11. Producer prices of agricultural products .....	89
12. Wages and salaries .....	90
13. Financial statistics .....	91
14. Balance of payments .....	95
<b>TABLES BY COUNTRY</b>	
Titles (complete list) .....	98
1. BR Deutschland .....	99
2. France .....	100
3. Italia .....	101
4. Nederland .....	102
5. Belgique/België .....	103
6. Luxembourg .....	104
7. United Kingdom .....	105
8. Ireland .....	106
9. Danmark .....	107
10. España .....	108
11. Hellas .....	109
12. Portugal .....	110
13. United States of America .....	111
14. Japan .....	112

<b>0</b>	Data less than half the unit used
<b>%</b>	Per cent
<b>%, T4/T0</b>	Percentage increase on the corresponding quarter of the previous year
<b>%, T12/T0</b>	Percentage increase on the corresponding month of the previous year
<b>%, T/T-12</b>	
<b>%, BALANCE</b>	Balance between positive replies (increase, improvement in the situation) and negative replies (reduction, worsening of the situation) in the short-term-trends inquiry conducted among heads of enterprises in the Community
<b>*</b>	Seasonally adjusted (Tables by country)
<b>1980 = 100</b>	Reference year
<b>EUR 10 = 100</b>	Data for countries expressed as a percentage of the Community of 10 or 12 (= 100)
<b>EUR 12 = 100</b>	
<b>MIO</b>	Million
<b>MRD</b>	Thousand million
<b>T</b>	Tonne
<b>TOE</b>	Tonne of oil equivalent
<b>GWH</b>	Gigawatt hour (= 10 <sup>6</sup> kWh)
<b>M3</b>	Cubic metre
<b>B</b>	Belgique/België
<b>DK</b>	Danmark
<b>D</b>	BR Deutschland
<b>GR</b>	Ελλάδα/Greece
<b>E</b>	España
<b>F</b>	France
<b>IRL</b>	Ireland
<b>I</b>	Italia
<b>L</b>	Luxembourg
<b>NL</b>	Nederland
<b>P</b>	Portugal
<b>UK</b>	United Kingdom
<b>USA</b>	United States
<b>JAP</b>	Japan
<b>USD</b>	US dollar
<b>ECU</b>	European currency unit
<b>SDR</b>	Special Drawing Right
<b>EC</b>	European Communities
<b>Eurostat</b>	Statistical Office of the European Communities
<b>EUR 10</b>	Total of the member countries of the EC before and after the accession of Spain and Portugal
<b>EUR 12</b>	
<b>UEBL/BLEU</b>	Belgo-Luxembourg Economic Union
<b>ACP</b>	African, Caribbean and Pacific countries of the Lomé Convention
<b>ESA</b>	European System of Integrated Economic Accounts
<b>NACE</b>	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities
<b>SITC</b>	Standard International Trade Classification



## IN BRIEF

### 1. Upward revision of economic forecasts for 1988—89

On the basis of the new estimates and forecasts made at the beginning of February 1989, growth in the Community economy can now be expected to be 3.7% for 1988, while the forecast for 1989 is about 3%. The main factors here are the major upswing in investment (+7.3% in 1988 and +5.7% in 1989) and private consumption (which is almost keeping pace with GDP) and the deterioration in trade balance. The forecasts for the individual countries for 1988 indicate growth rates between 3.4% for France and Germany and 4.1% for the United Kingdom.<sup>1</sup>

The continuing trade deficit, the buoyancy of demand within the Community, increases in the price of raw materials and, at least in certain countries, continuing large public debt are the main reasons for the increase in inflation (+4.1% in 1988 and +4.2% in 1989),<sup>2</sup> which could partly counteract the positive trend in the Community economy.

### 2. UNEMPLOYMENT:

#### In one year a decrease of 5% in Europe

According to Eurostat's estimates the number of registered unemployed in the European Community was approximately 15.85 million in January 1989.

This makes a seasonal increase of about 1.7% with regard to December 1988 but a decrease of around 5% in comparison to January 1988.

This drop in the unemployment figures for the Community (in comparison with the situation a year ago) relates above all to men (-9.7%) rather than women (-1.3%).

The trend is more or less the same for the Member States. With the exception of three countries, however, the evolution differs widely from one country to another, as can be seen in the table below:

Change in the unemployment rate (%) January 1989/January 1988

UK	-23.8%	Ireland	-2.7%
Luxembourg	-18.3%	Greece	-1.4%
Belgium	-10.0%	France	-1.0%
Spain	-9.7%	Portugal	+3.3%
Germany	-7.3%	Italy	+4.8%
		Denmark	+17.2%

### 3. PRICES:

#### Sharp increase for EUR 12 in January (+0.7%)

Substantial rises in most of the Member States raised the CPI for the Community as a whole by 0.7% in January compared with December 1988.

This marked increase was mainly due to large rises in Portugal (1.3%), Germany (1.1%), Spain (1.0%), Italy (0.8%), Luxembourg (0.7%), the UK (0.6%), Denmark (0.5%), France (0.4%) and Belgium (0.4%).

The Netherlands (-0.9%) and Greece (-0.3%) recorded a decrease of the index, caused by the seasonal effect on winter sales for clothing and footwear.

The acceleration in January pushed up the inflation rate over the year to about 4.9% (January 1989 compared with January 1988); a year ago this rate was only 2.3%. The corresponding rates for the individual Member States also show marked increases.

	January			January	
	89/88	88/87		89/88	88/87
Netherlands	0.9	0.4	Italy	5.7	5.2
Belgium	2.5	0.9	Spain	6.3	4.5
Luxembourg	2.5	0.6	UK	7.5	3.3
Germany	2.6	0.7	Portugal	12.2	8.5
France	3.3	4.5	Greece	13.8	14.3
Denmark	4.6	4.3			

The non-EC countries reported in this publication also recorded significant increases in January: USA, Canada and Finland 0.5%, Switzerland 0.6%, Austria and Norway 0.7%, Sweden 1.1%. Only Japan registered a slight increase of 0.1%.

### 4. STEEL:

#### New increase of the production in the Community in January

In January 1989 Community crude steel production, at 12.2 mio. t, showed a seasonally adjusted rise of 2% compared with the previous month and an increase of 6.7% compared with January 1988.

In December 1988 Community production of finished rolled products reached 9.3 mio. t, bringing the total for the year to 115 mio. t, an increase of 9.6% on 1987.

### 5. RETAIL SALES:

#### Increase in the Community in 1988

Retail sales have shown steady growth and there is every reason to suppose that the Community index for 1988 will be considerably higher than that for 1987.

Nevertheless, slight falls were recorded in Denmark (-1.9%) for the first 11 months of 1988 compared to the same period in 1987, and the Netherlands (-0.7%) for the 10 months of 1988 for which the index has been calculated. In France, the 1988 index is unlikely to differ from the 1987 figure. The sales volume index in all other countries shows a clear rise.

### 6. EXTERNAL TRADE

Technical remark:

Since January 1988, the EC has adopted the Harmonized Commodity Description and Coding System (HS) for the collection of foreign trade statistics. These changes have made it difficult to make comparisons at a product level between 1987 and 1988 data (due to the updating of SITC Revision 2 to Revision 3) and have impeded the calculation of 1988 volume statistics. Delays have also resulted in the production of statistics by the Member States. Greece, in particular, has not yet provided any trade figures for 1988 and is therefore excluded from the Community aggregates for 1988 quoted in this commentary.

### 6.1. GLOBAL TRENDS:

#### Slowing down of reduction of trade imbalances during 1988

After peaking in 1986, the disequilibrium in the external balances of the major industrialized economies diminished steadily during 1987 and the first half of 1988. However, figures for the second half of 1988 indicate that this process of convergence may be losing some of its initial vigour. The Community's trade balance for the first nine months of 1988 was -15 billion ecus compared with -3 billion the same time last year. This fall was much slower in the April-September period than it was in the first quarter, due mainly to stronger exports. Meanwhile, figures for the US trade deficit for the nine months to September 1988 were lower than the corresponding period in 1987 (Jan.-Sept. 1987 = 112 billion ecus; Jan.-Sept. 1988 = 87 billion ecus). However, during the second half of 1988 the narrowing of the deficit has slowed down, and figures for November showed a widening trade gap. In Japan, the trade surplus for the nine months to September was lower than the same period in 1987. However, it rose considerably in the fourth quarter to give a preliminary figure for the year 1988 which shows no substantial change, in terms of ecu, on the 1987 surplus (1987 = 69 billion ecus, 1988 = 66 billion ecus; in yen terms, however, there has been a reduction).

### 6.2. EC TRADE IN DETAIL:

#### Strong growth of EC trade flows during 1988

EC trade grew strongly in the first nine months of 1988, in marked contrast to the same period last year. Community exports to third countries rose by around 6% in value terms<sup>1</sup> compared with the same nine months in 1987, while intra-Community trade increased by 10%. Exports to EFTA were well up on the same time last year (rise of 7%), while sales to Japan were particularly buoyant (increase of 26%), especially exports of semi-finished and intermediate goods. This strong Japanese demand was partly the result of the appreciation of the yen during this period. However, Japanese figures to November 1988 indicate a clear slowing down of Japanese imports of EC goods. Community exports to the USA were 6% lower in the first quarter of 1988 than the corresponding period in 1987, but they recovered slightly in the second and third quarters, prompted partly by a stronger dollar, during which they registered a 1% rise.

For the same nine months, imports from outside the Community rose by 13% in value terms. EC purchases from USA and Japan were especially strong, and rose rapidly in the second and third quarters to produce increases of 21% and 19% respectively for the nine months to September compared with the same period in 1987. Imports from EFTA also rose for the first nine months of 1988 (up 9%), but those from OPEC were well down on last year (fall of 10%) due to a 13% drop in oil prices over the same period.<sup>2</sup>

In terms of the trade balance, the most significant development was the large fall in the Community's trade surplus with the USA (Jan.-Sept. 1987 = 11 billion ecus; Jan.-Sept. 1988 = 2 billion ecus). The EC surplus with EFTA also fell slightly, while the deficit with Japan increased marginally in ecu terms. However, the Community's deficit with developing countries was reduced, due mainly to the lower total value of imports from OPEC. Caution is necessary in interpreting recent trends in Community trade at a product level because of the change to the SITC mentioned above. Nevertheless, there is evidence of two broad trends. Firstly, Community imports of manufactured goods increased quite sharply over the first nine months of 1988 by comparison with the corresponding period last year, but the increase in manufacturing exports was much smaller. Secondly, there was a clear decrease in both imports and exports of fuel goods by the Community because of the lower oil price.

<sup>1</sup> It should be pointed out that the annual and quarterly historical portion of GDP is based on estimated expenditure, while the budgetary forecasts are based on the estimate of average GDP produced by the CSO. It is interesting to note that movements in GDP in terms of expenditure are much less vigorous than the average GDP.

<sup>2</sup> GDP deflator

<sup>1</sup> All percentage changes quoted in this commentary are in ecu and value (not volume) terms unless otherwise indicated.

<sup>2</sup> CIF cost of Community crude oil supplies measured in dollars.



### 6.3. INDIVIDUAL MEMBER STATES: Mixed developments on trade balances

An examination of individual Member States reveals a widening divergence between the trade balances of some countries. On the one hand, Germany's large trade surplus has increased from 57 billion ecus in 1987 to 61 billion in 1988. On the other hand, the deficits of Spain and the United Kingdom increased substantially during 1988. Denmark and Ireland, two countries with a history of external balance problems, registered increasing trade surpluses. The Netherlands' surplus fell slightly to finish more or less in balance for the nine months to September 1988. BLEU, while still in a strong current account position, seems to be slipping into persistent trade deficit, while the deficits of France, Italy and Portugal show no signs of change.

### 7. BALANCE OF PAYMENTS

**GLOBAL TRENDS:** Adjustment of current account disequilibrium slowed down during 1988

The rapid reduction in the divergence between the EC, American and Japanese current account balances, which began in 1987 and continued in the first half of 1988, is now showing clear signs of slowing down, according to latest figures for the second half of 1988.

The Community's current account surplus for the nine months to September was approximately 13 billion ecus, compared with 26 billion for the same period in 1987. This fall was more dramatic earlier in the year, but appears to have slowed recently. Just over half (7 billion ecus) of this drop occurred on the trade balance, and the remainder on invisibles, with Italy and United Kingdom registering substantial decreases on their services balances.

Meanwhile the US current account deficit fell in the nine months to September 1988 (Jan.—Sept. 1987 = 108 billion ecus; Jan.—Sept. 1988 = 87 billion ecus). However, November's trade deficit figures were higher than expected, which, combined with the increasing cost of servicing the US external debt, suggests that the reduction of the US current account deficit may be slowing down.

In Japan the current account surplus has continued to edge up slightly since June owing to much stronger export growth and lower import prices, especially oil. Latest figures for the year 1988 show a current balance of 69 billion ecus compared with 75 billion in 1987.

### INDIVIDUAL MEMBER STATES: Continued divergences in current account balances

Performance on current account continued to vary greatly between one Member State and another. Italy and United Kingdom registered substantially increased deficits. At the other extreme, the German current account surplus increased to 41 billion ecus in 1988 from 39 billion in 1987, while Ireland, Netherlands and Spain also showed clear improvements. Meanwhile, the French deficit has decreased (Jan.—Sept. 1987 = 2.5 billion ecus; Jan.—Sept. 1988 = 1.2 billion ecus), as have those of Denmark and Greece.

### 8. EXCHANGE RATES: The appreciation of the Italian lira contributes to an increased convergence inside the EMS

The most noticeable developments in the international financial markets, during the last month can be summarized as follows:

- The Italian lira appreciated *vis-à-vis* most of the currencies and improved its position inside the EMS.
- The US dollar, after the strong appreciation in January, lost some ground in early February. December's US trade deficit of USD 12 billion contributed to this dollar retreat.
- The persistent trade imbalances seem the most important single risk for the stability of the exchange rates.

The strength of the lira during the recent months (especially during December and January), constitutes a net reversal of its movement during the previous period, and led to an overall reduction of the observed divergence inside the EMS currencies grid. The high lira interest rates and the resulting sizeable net inflow of capital towards lira denominated assets, seems to be at the origin of the currency's recent strength.

The US dollar, despite its recent retreat, retains most of its gains realized through its appreciation *vis-à-vis* the major world currencies in January and early February. The persistent US trade deficits, contributed to the said dollar retreat. It should be noted in this respect that for a reserve currency country of the size, the degree of openness (relatively low) and the financial weight of the US, the balance of payments deficit can persist for many years: as long as the US economy achieves high, non-inflation-

ary, growth rates, the deficits (both domestic and foreign) are sustainable because the economy's growth generates the income necessary for the servicing of the debt. The fact that the US foreign debt is denominated in dollars is a decisive factor, because the foreign exchange risk is borne by the foreign investors and, therefore, no real pressure is exerted on the US economy to reduce its reliance on foreign funds.

### 9. INTEREST RATES: Lower real interest rates in Europe

The average real (inflation adjusted) interest rate in the Community was 5.3% in 1988 down from 6.1% in the previous year. It is nevertheless still higher than the real rate in the USA, which remained unchanged at 4.8% as well as that of Japan which fell to 3.6% in 1988. An insight might be gained if the evolution of the long-term interest rates — representing the average yield of financial investment — are compared with the real growth rates of the three economic blocks, which can be taken as a measure of the performance of the real economy, in 1983:

A number of observations can be made:

- The performance of the 'real' economy approaches that of the financial economy in the US and Europe.
- The convergence of the said rates in the Community is less than that observed in the US.
- Japan presents a case apart: in 1988 the real growth rate of the economy surpassed by two percentage points the real interest rate. It is noteworthy, in this respect, that in four out of the six years under consideration, the performance of the real economy in Japan exceeded the real average yield of the financial investments.

### 10. MONEY SUPPLY: Unchanged trend in Germany, France and UK. Higher M1 growth in Japan

The most recent available data on the growth rate (over 12 months) of the narrow measure of money (M1) were as follows: The rate in Germany was 10.6% in December, up from 8.4% November, but it follows in the same trend of the previous months.

December data for France points to a low 3.1% annual rate of growth. The growth rate of the broad measure of money (M3) for France was, nevertheless, higher at 6.7%. UK's money was growing at a rate of 14.5% in the year to December, up from 11.8% the previous month but also in line with the trend and much lower than last years rates of around 23%

### 11. FOREIGN RESERVES: Japan, Spain, Italy and the UK increased substantially their reserves during 1988

The year-on-year changes in the stock of foreign non-gold reserves, expressed in ECU, of the Community countries, the US and Japan were as follows (data of December 1988 over December 1987 for most of the countries):

Changes in the non-gold reserves over a year

	Mrd	%
Belg./Lux.	+ 0.6	(+ 17.7%)
Denmark	+ 1.5	(+ 32.9%)
Germany	- 10.5	(- 17.4%)
Greece	+ 1.0	(+ 47.6%)
Spain	+ 6.9	(+ 36.8%)
France	- 1.2	(- 5.1%)
Ireland	+ 0.6	(+ 16.2%)
Italy	+ 6.4	(+ 27.6%)
Netherlands	+ 1.4	(+ 11.4%)
Portugal	+ 1.2	(+ 44.4%)
UK	+ 5.6	(+ 17.5%)
USA	+ 4.7	(+ 17.7%)
Japan	+ 20.4	(+ 32.9%)

The most noticeable changes, in absolute amounts, were those of Japan, Spain, Italy and the UK where substantial increases were registered. The most noteworthy negative change refers to Germany with a substantial fall in its reserves during 1988, due basically to the strength of the dollar, during most of this period, and the intervention of the Bundesbank in the foreign exchange markets to defend DM/dollar parities.



«Eurostatistiques – Données pour l'analyse de la conjoncture» est une publication mensuelle qui a comme but de fournir dans les meilleurs délais les données statistiques les plus récentes pour la Communauté européenne en tant qu'ensemble (EUR 12), pour les pays membres ainsi que pour leurs principaux partenaires extracommunautaires (États-Unis d'Amérique et Japon).

«Eurostatistiques» ne publie pas d'une manière exhaustive toutes les statistiques disponibles auprès de l'Eurostat, mais les plus importantes parmi celles-ci.

Afin de permettre des analyses diverses et, si nécessaire, à plus long terme, sont publiées généralement des données annuelles sur une période de quatre ans, des données trimestrielles pour les cinq derniers trimestres et des données mensuelles pour les quinze derniers mois disponibles.

Cette publication se veut rapide et facilement maniable. Pour cette raison, elle ne comporte pas de notes méthodologiques, disponibles d'ailleurs dans les publications spécialisées de l'Eurostat.

«Eurostatistiques» contient quatre types d'informations, actualisés mensuellement:

- la rubrique «en bref» commente les principaux événements et tendances résultant des évaluations récentes;
- la partie «Graphiques» illustre les séries économiques les plus importantes pour la Communauté, les États membres, les États-Unis et le Japon;
- la partie «Données conjoncturelles» présente des données harmonisées par l'Eurostat sur la base des critères communs, pour l'ensemble des États membres et avec des comparaisons avec les États-Unis et le Japon;
- la partie «Tableaux par pays» présente enfin en une page l'évolution de la situation économique dans chaque pays sur base d'un certain nombre d'indicateurs qui ne sont d'ailleurs pas toujours publiés dans la partie «Données conjoncturelles».

Les données publiées dans «Eurostatistiques» proviennent du domaine «ICG» de la base de données Cronos.

En se connectant à Cronos, il est possible de suivre la mise à jour des tableaux de cette publication journalièrement en consultant les données en temps réel. Le mode de consultation «on line» se trouve à la page 111 de cette publication.

De plus amples informations concernant «Eurostatistiques» peuvent être obtenues à l'adresse suivante:

Eurostat – Direction A  
L-2920 Luxembourg  
Tél.: (352) 4301-2046  
4301-2038  
4301-3220 (pour la consultation «on line»)



## Table des matières

## Signes et abréviations

FR

	<i>Page</i>
<b>EN BREF</b> .....	15
<b>GRAPHIQUES</b> .....	17
<b>DONNÉES CONJONCTURELLES</b>	
1. Comptes nationaux .....	37
2. Emploi .....	41
3. Chômage .....	44
4. Production industrielle .....	47
5. Opinions dans l'industrie .....	54
6. Produits industriels .....	58
7. Ventes au détail .....	62
8. Produits agricoles .....	63
9. Commerce extérieur .....	65
10. Prix à la consommation .....	86
11. Prix des produits agricoles à la production .....	89
12. Salaires .....	90
13. Statistiques financières .....	91
14. Balance des paiements .....	95
<b>TABLEAUX PAR PAYS</b>	
Titres (liste complète) .....	98
1. BR Deutschland .....	99
2. France .....	100
3. Italia .....	101
4. Nederland .....	102
5. Belgique/België .....	103
6. Luxembourg .....	104
7. United Kingdom .....	105
8. Ireland .....	106
9. Danmark .....	107
10. España .....	108
11. Hellas .....	109
12. Portugal .....	110
13. United States of America .....	111
14. Japan .....	112

<b>0</b>	Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée
<b>%</b>	Pourcentage
<b>%, T4/T0</b>	Accroissement en pourcentage d'un trimestre sur le trimestre correspondant de l'année précédente
<b>%, T12/T0</b>	Accroissement en pourcentage d'un mois sur le mois correspondant de l'année précédente
<b>%, T/T-12</b>	
<b>%, SOLDE</b>	Solde entre les réponses positives (accroissement, amélioration de la situation) et les réponses négatives (diminution, détérioration de la situation) à l'enquête de conjoncture auprès des chefs d'entreprise de la Communauté désaisonnalisée (tableaux par pays)
<b>*</b>	Année de base
<b>1980 = 100</b>	Données des pays exprimées en pourcentage du total de la Communauté à dix ou à douze (= 100)
<b>EUR 10 = 100</b>	
<b>EUR 12 = 100</b>	
<b>Mio</b>	Million
<b>Mrd</b>	Milliard
<b>T</b>	Tonne métrique
<b>TEP</b>	Tonne équivalent pétrole
<b>GWH</b>	Gigawattheure = 10 <sup>6</sup> kWh
<b>M3</b>	Mètre cube
<b>B</b>	Belgique/België
<b>DK</b>	Danmark
<b>D</b>	BR Deutschland
<b>GR</b>	Ελλάδα/Grèce
<b>E</b>	España
<b>F</b>	France
<b>IRL</b>	Ireland
<b>I</b>	Italia
<b>L</b>	Luxembourg
<b>NL</b>	Nederland
<b>P</b>	Portugal
<b>UK</b>	United Kingdom
<b>USA</b>	United States
<b>JAP</b>	Japon
<b>USD</b>	Dollar US
<b>ECU</b>	Unité monétaire européenne
<b>DTS</b>	Droits de tirages spéciaux
<b>CE</b>	Communautés européennes
<b>Eurostat</b>	Office statistique des Communautés européennes
<b>EUR 10</b>	Ensemble des pays membres des Communautés européennes avant et après l'adhésion de l'Espagne et du Portugal
<b>EUR 12</b>	
<b>UEBL/BLEU, BL</b>	Union économique belgo-luxembourgeoise
<b>ACP</b>	Pays d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique — Convention de Lomé
<b>SEC</b>	Système européen de comptes économiques intégrés
<b>NACE</b>	Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes
<b>CTCI</b>	Classification type pour le commerce international



## EN BREF

### 1. REVISIONS VERS LE HAUT DES PREVISIONS ECONOMIQUES POUR LES ANNEES 1988-1989

Sur la base des nouvelles estimations et prévisions effectuées début février 1989 l'économie communautaire devrait connaître pour l'année 1988 une croissance réelle de 3,7% tandis que pour l'année 1989 cette croissance devrait être de l'ordre de 3,0%. Les points essentiels de cette évolution sont la forte reprise des investissements (+ 7,3% en 1988 et + 5,7% en 1989), l'évolution favorable de la consommation privée (qui évolue presque au même rythme que le PIB) et la détérioration de la balance commerciale. En ce qui concerne l'évolution par pays, les prévisions économiques montrent pour l'année 1988 des taux de croissance compris entre 3,4% pour la France et l'Allemagne et 4,1% pour le Royaume Uni (!)

La persistance du déficit commercial, la poussée de la demande intérieure, l'augmentation des prix des matières premières ainsi que, du moins pour certains pays, l'existence d'un grand déficit public, sont les causes les plus importantes de la reprise de l'inflation (+ 4,1% en 1988 et + 4,2% en 1989) (\*) qui pourrait partiellement affecter la tendance positive qui caractérise l'économie communautaire.

### 2. CHÔMAGE:

#### Baisse de 5% en Europe en un an

Selon les estimations de l'Eurostat le nombre des personnes inscrites comme chômeurs auprès des bureaux de placement de la Communauté européenne devrait être de l'ordre de 15,85 millions en janvier 1989.

Ceci constitue une augmentation saisonnière d'environ 1,7% par rapport à décembre 1988 mais une baisse d'environ 5% par rapport à janvier 1988. Cette baisse du chômage dans la Communauté (par rapport à la situation d'il y a un an) concerne davantage les hommes (-9,7%) que les femmes (-1,3%).

En outre et à l'exception de trois pays, la tendance est la même dans les neuf autres Etats membres. Le rythme par contre diffère largement d'un pays à l'autre, comme le démontre le tableau suivant:

Evolution du chômage (en %) janvier '89/janvier '88

Royaume-Uni	- 23,8	Irlande	- 2,7
Luxembourg	- 18,3	Grèce	- 1,4
Belgique	- 10,0	France	- 1,0
Espagne	- 9,7	Portugal	+ 3,3
Allemagne	- 7,3	Italie	+ 4,8
		Danemark	+ 17,2

### 3. PRIX:

#### Hausse sensible pour EUR 12 en janvier (+ 0,7%)

Des hausses substantielles dans la plupart des pays membres en janvier ont fait progresser l'IPC pour l'ensemble des pays de la CE de 0,7% par rapport au mois de décembre.

Cette évolution défavorable est le résultat de la forte progression de l'IPC au Portugal (1,3%), en Allemagne (1,1%), en Espagne (1,0%), en Italie (0,8%), au Luxembourg (0,7%), au Royaume-Uni (0,6%) et au Danemark (0,5%). En France (0,4%) et en Belgique (0,4%), l'IPC a progressé d'une manière plus modérée.

Les Pays-Bas (- 0,9%) et la Grèce (- 0,3%) ont enregistré une baisse de leur indice grâce à l'effet des soldes d'hiver, notamment dans le secteur de l'habillement et des chaussures. Le mauvais résultat de janvier a eu comme conséquence un rythme annuel de 4,9% pour la Communauté (janvier '89 par rapport à janvier '88); il y a un an ce taux était de 2,3%.

Les taux correspondants (sur 12 mois) pour les pays membres ont également enregistré des progressions sensibles:

	Janvier		Janvier	
	89/88	88/87	89/88	88/87
Pays-Bas	0,9	0,4		
Belgique	2,5	0,9	Italie	5,7
Luxembourg	2,5	0,6	Espagne	6,3
Allemagne	2,6	0,7	Royaume-Uni	7,5
France	3,3	4,5	Portugal	12,2
Danemark	4,6	4,3	Grèce	13,8

Pour les pays hors de la CE, on a aussi observé des accroissements importants en janvier: USA, Canada et Finlande 0,5%, Suisse 0,6%, Autriche et Norvège 0,7%, Suède 1,2%. Seul le Japon enregistrerait un accroissement faible de 0,1%.

### 4. ACIER: Nouvelle hausse importante de la production communautaire en janvier

En janvier 1989, la production communautaire d'acier brut a enregistré, avec 12,2 mio.t, une progression désaisonnalisée de 2% par rapport au mois précédent et une hausse de 6,7% par rapport à janvier 1988.

En décembre 1988, la production communautaire de produits finis laminés a atteint 9,3 mio.t, ce qui donne pour l'année un total de 115 mio.t, avec une hausse de 9,6% par rapport à 1987.

(\*) Il convient de noter que la partie historique annuelle et trimestrielle du PIB est basée sur l'estimation «expenditure» tandis que les prévisions des budgets économiques sont basées sur l'estimation du PIB moyen calculé par le CSO. Il est intéressant de noter que la dynamique du «PIB expenditure» est beaucoup plus faible que celle du PIB moyen.

(†) Déflateur du PIB

### 5. VENTES AU DETAIL:

#### En hausse dans la Communauté en 1988

L'augmentation des volumes des ventes du commerce de détail se confirme et tout laisse prévoir que l'indice communautaire pour l'année 1988 sera en nette augmentation par rapport à celui de 1987.

De faibles diminutions sont toutefois constatées au Danemark (- 1,9%) pour les 11 mois de 1988 par rapport aux 11 mois de 1987, et aux Pays-Bas (- 0,7%) pour les 10 mois de 1988 pour lesquels l'indice est déjà disponible. L'indice pour la France pour 1988 ne subira très vraisemblablement aucun changement par rapport à 1987. Dans tous les autres pays l'indice du volume des ventes est en nette augmentation.

### 6. COMMERCE EXTERIEUR

#### Note technique

En janvier 1988, la Communauté a adopté le Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises (SH) en vue d'établir ses statistiques du commerce extérieur. L'adoption de ce nouveau système rend malaisée toute comparaison, au niveau des produits, entre les chiffres de 1987 et ceux de 1988 (en raison du passage de la CTICI révision 2 à la CTICI révision 3) et a entravé le calcul des statistiques de 1988 en volume. Des retards sont également apparus dans l'élaboration des statistiques des Etats membres. La Grèce, en particulier, n'a pas encore communiqué de données sur ses échanges de 1988 et se trouve, dès lors, exclue des agrégats communautaires pour l'année 1988 qui sont mentionnés dans la présente analyse.

#### 6.1. TENDANCES GENERALES:

##### ralentissement de la diminution des déséquilibres commerciaux en 1988

Après avoir atteint son point culminant en 1986, le déséquilibre entre les balances du commerce extérieur des principales nations industrialisées a régulièrement diminué en 1987 et au premier semestre de 1988. Toutefois, les chiffres relatifs au second semestre de 1988 donnent à penser que ce processus de convergence a quelque peu perdu de son élan initial. Pour les neuf premiers mois de 1988, le solde de la balance commerciale de la Communauté était de -15 milliards d'écus, alors qu'il avait été de -3 milliards pour la période correspondante de l'année dernière. La détérioration a été nettement plus lente d'avril à septembre qu'elle ne l'avait été au cours du premier trimestre, notamment en raison d'un accroissement des exportations. Pour la période de neuf mois prenant fin le 30 septembre 1988, le déficit commercial des Etats-Unis était moins élevé qu'au cours de la période correspondante de 1987 (de janvier à septembre 1987: 112 milliards d'écus; de janvier à septembre 1988: 87 milliards d'écus). Au second semestre de 1988, la diminution du déficit s'est cependant ralentie et les chiffres du mois de novembre révèlent une nouvelle détérioration. Au Japon, l'excédent commercial des neuf premiers mois de l'année 1988 a été moins élevé qu'au cours de la période correspondante de 1987. Toutefois, cet excédent s'est considérablement accru au 4ème trimestre, de sorte que le chiffre provisoire (exprimé en écus) pour l'année 1988 ne fait ressortir aucune variation notable par rapport à 1987 (excédent de 1987: 69 milliards d'écus; excédent de 1988: 66 milliards d'écus). L'excédent exprimé en yens est cependant en régression.

#### 6.2. ECHANGES COMMERCIAUX DE LA COMMUNAUTE: accroissement considérable des échanges de la Communauté en 1988

Au cours des neuf premiers mois de 1988, les échanges communautaires ont connu un accroissement notable, contrairement à ce qui avait été le cas au cours de la même période de l'année dernière. Les exportations communautaires vers les pays tiers se sont accrues d'environ 6% en valeur (!) par rapport à la période correspondante de 1987, tandis que les échanges intracommunautaires se sont accrues de 10%. Les exportations vers les pays de l'AELE ont également connu un accroissement sensible (de 7%) par rapport à la période correspondante de l'année dernière, et les exportations vers le Japon, en particulier dans le domaine des produits semi-finis et des biens intermédiaires, ont connu une progression spectaculaire (+ 26%). Cette forte demande du Japon résultait en partie de l'appréciation du yen au cours de cette période. Toutefois les chiffres japonais pour la période prenant fin en novembre 1988 révèlent un net ralentissement des importations japonaises de marchandises communautaires. Au premier trimestre de 1988, les exportations communautaires vers les Etats-Unis ont diminué de 6% par rapport à leur niveau du premier trimestre de 1987, mais une légère reprise, due en partie à un raffermissement du dollar, a été observée aux deuxième et troisième trimestres, au cours desquels un accroissement de 1% a été enregistré.

Au cours de la même période de neuf mois, les importations d'origine extra-communautaire se sont accrues de 13% en volume. Les importations communautaires en provenance des Etats-Unis et du Japon ont été particulièrement fortes et se sont accrues rapidement au cours des deuxième et troisième trimestres: pour les neuf premiers mois de 1988, l'accroissement a été de 21% dans le premier cas et de 19% dans le second, par rapport à la période correspondante de 1987. Les importations en provenance des pays de l'AELE se sont également accrues (de 9%) durant les neuf premiers mois de 1988, alors que celles en provenance des pays de l'OPEP ont considérablement diminué (- 10%) en raison d'une baisse de 13% des prix pétroliers au cours de la même période (?).

En ce qui concerne la balance commerciale, l'événement le plus marquant a consisté dans la nette diminution de l'excédent commercial de la Communauté vis-à-vis des Etats-Unis (de janvier à septembre 1987: 11 milliards d'écus; de janvier à septembre 1988: 2 milliards d'écus). L'excédent de la Communauté vis-à-vis du Japon (exprimé en écus) s'est légèrement

(!) Sauf indication contraire, toutes les variations en pourcentages mentionnées dans la présente analyse sont exprimées en écus et en valeur (et non en volume).

(?) Coût CAF des importations communautaires de pétrole brut, exprimé en dollars.



accru. Toutefois, le déficit de la Communauté vis-à-vis des pays en voie de développement a connu une diminution qui s'explique principalement par la baisse de la valeur totale des importations en provenance des pays de l'OPEP.

En raison des modifications apportées à la CTCl, la prudence est de mise lorsqu'il s'agit d'interpréter les tendances récentes des échanges communautaires au niveau des produits. Toutefois, deux grandes tendances peuvent être dégagées. Premièrement, les importations communautaires de produits manufacturés se sont fortement accrues au cours des neuf premiers mois de 1988 par rapport à la période correspondante de l'année dernière, mais la progression des exportations de produits manufacturés a été nettement plus faible. Deuxièmement, les importations comme les exportations communautaires de combustibles ont fortement diminué en raison de la baisse des prix pétroliers.

### 6.3. SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES: évolution disparate des balances commerciales

Un examen de la situation des différents Etats membres révèle une divergence croissance entre les balances commerciales de certains pays. D'un côté, l'excédent commercial de l'Allemagne est passé de 57 milliards d'écus en 1987 à 61 milliards en 1988. D'un autre côté, les déficits de l'Espagne et du Royaume-Uni se sont considérablement creusés en 1988. Le Danemark et l'Irlande, dont la balance a souvent été déficitaire par le passé, ont enregistré un accroissement de leurs excédents commerciaux. L'excédent des Pays-Bas a légèrement diminué et la balance s'est cloûnée à un niveau plus ou moins équilibré pour les neuf premiers mois de 1988. L'UELB a toujours une balance courante excédentaire, mais semble s'enliser dans un déficit de la balance commerciale, tandis que les déficits de la France, de l'Italie et du Portugal semblent être de nature durable.

### 7. BALANCE DES PAIEMENTS: Le rééquilibrage entre les balances des opérations courantes s'est ralenti en 1988

La diminution rapide des déséquilibres entre les balances des opérations courantes de la Communauté, des Etats-Unis et du Japon, qui s'est amorcée en 1987 et s'est poursuivie au premier semestre de 1988, est en nette perte de vitesse si l'on en croit les derniers chiffres relatifs au second semestre de 1988.

Pour la période de neuf mois prenant fin le 30 septembre, l'excédent de la balance courante de la Communauté était de l'ordre de 13 milliards d'écus, alors qu'il avait atteint 26 milliards pour la même période de 1987. La diminution a surtout été sensible en début d'année, mais semble s'être ralentie depuis peu. Un peu plus de la moitié (7 milliards d'écus) de cette diminution touche la balance commerciale, tandis que le reste concerne la balance des invisibles, l'Italie et le Royaume-Uni enregistrant une détérioration sensible de leur balance des services.

Quant à la balance courante des Etats-Unis, elle a vu son déficit diminuer au cours de la période de neuf mois précitée (de janvier à septembre 1987: 108 milliards d'écus; de janvier à septembre 1988: 87 milliards d'écus). Toutefois, le déficit commercial de novembre a été plus important que prévu et le coût du service de la dette extérieure des Etats-Unis s'est accru, ce qui donne à penser que la diminution du déficit de la balance courante des Etats-Unis est en train de se ralentir.

Au Japon, l'excédent de la balance des opérations courantes poursuit une légère progression depuis juin, à la suite d'un accroissement considérable des exportations et d'une diminution des prix à l'importation (en particulier ceux du pétrole). Les derniers chiffres afférents à l'année 1988 font ressortir un excédent de 69 milliards d'écus (contre 75 milliards en 1987) de la balance des opérations courantes.

### Situation dans les Etats membres: persistance des divergences entre les balances des opérations courantes

La situation de la balance des opérations courantes est restée extrêmement variable d'un Etat membre à l'autre. L'Italie et le Royaume-Uni ont enregistré un accroissement considérable de leur déficit. En revanche, l'excédent de la balance courante allemande est passé de 39 milliards d'écus en 1987 à 41 milliards en 1988. L'Irlande, les Pays-Bas et l'Espagne ont également enregistré une nette amélioration du solde de leur balance courante. Le déficit de la balance française a diminué (de janvier à septembre 1987: 2,5 milliards d'écus; de janvier à septembre 1988: 1,2 milliards d'écus), et il en va de même des déficits du Danemark et de la Grèce.

### 8. TAUX DE CHANGE: L'appréciation de la lire italienne renforce le mouvement de convergence à l'intérieur du SME

Les événements les plus marquants qui se sont produits sur les marchés financiers internationaux au cours du mois de février peuvent être résumés comme suit:

- la lire italienne s'est appréciée vis-à-vis de la plupart des monnaies et a renforcé sa position à l'intérieur du SME;
- après s'être fortement apprécié en janvier, le dollar des Etats-Unis a perdu du terrain au début du mois de février. Le déficit commercial des Etats-Unis, qui a atteint 12 milliards de dollars en décembre, est l'une des causes de cet affaiblissement;
- les déséquilibres commerciaux persistants semblent constituer la principale menace pour la stabilité des taux de change.

La fermeté de la lire, au cours de ces derniers mois (en particulier en décembre et en janvier) représente une inversion nette de la tendance suivie par cette monnaie au cours de la période précédente et a entraîné une diminution globale des divergences observées à l'intérieur de la grille des parités du SME. La fermeté récente de la monnaie italienne semble s'expliquer par les taux d'intérêt élevés des avoirs libellés en liras et l'important afflux net de capitaux vers ce type d'avoirs.

Malgré son récent recul, le dollar des Etats-Unis conserve l'essentiel du bénéfice résultant de son appréciation vis-à-vis des principales monnaies mondiales en janvier et au début de février. L'affaiblissement du dollar a été causé en partie par la persistance du déficit commercial des Etats-Unis. A ce sujet, il convient de noter que, dans un pays à monnaie de réserve qui possède la taille, le degré d'ouverture (relativement faible) et le poids financier des Etats-Unis, le déficit de la balance des paiements peut persister durant de nombreuses années: aussi longtemps que l'économie des Etats-Unis bénéficie des taux de croissance élevés et non inflationnistes, les déficits (tant intérieurs qu'extérieurs) restent supportables, car la croissance de l'économie génère les revenus nécessaires au service de la dette.

Un élément essentiel réside dans le fait que la dette extérieure des Etats-Unis est libellée en dollars, de sorte que le risque de change est supporté par les investisseurs étrangers et qu'aucune pression réelle n'incite, dès lors, l'économie des Etats-Unis à réduire son recours aux capitaux étrangers.

### 9. TAUX D'INTERET: Baisse des taux d'intérêt réels en Europe

De 6,1 % en 1987, le taux d'intérêt réel moyen (corrige des effets de l'inflation) est tombé à 5,3 % en 1988 dans la Communauté. Il reste cependant supérieur au taux réels enregistré aux Etats-Unis (inchangé à 4,8 %) et au Japon (où il est tombé à 3,6 % en 1988).

Pour obtenir un meilleur aperçu de la situation, il est utile de comparer l'évolution des taux d'intérêt à long terme (représentant le rendement moyen des investissements financiers) aux taux de croissance réels des trois blocs économiques (que l'on peut considérer comme des indicateurs de la performance de l'économie réelle), depuis 1983:

Cette comparaison permet de formuler un certain nombre d'observations:

- la performance de l'économie «réelle» se rapproche de celle de l'économie financière aux Etats-Unis et en Europe;
- la convergence de ces taux est plus faible dans la Communauté qu'aux Etats-Unis;
- le Japon constitue un cas à part: en 1988, le taux de croissance réel de l'économie excédait de deux points le taux d'intérêt réel. A cet égard, il convient de noter qu'au Japon, pour quatre des six années considérées, la performance de l'économie réelle était supérieure au rendement moyen réel des investissements financiers.

### 10. DISPONIBILITES MONETAIRES: Tendance inchangée en Allemagne, en France et au Royaume-Uni; croissance supérieure de M1 au Japon

Les données les plus récentes disponibles sur le taux de croissance (sur douze mois) de la masse monétaire mesurée selon le concept étroit (M1) sont les suivantes:

En Allemagne, le taux de croissance est passé de 8,4 % en novembre à 10,6 % en décembre, mais la tendance est du même ordre que les mois précédents. Les données de décembre font ressortir un taux de croissance annuel (faible) de 3,1 % pour la France. Toutefois, dans ce dernier pays, le taux de croissance de la masse monétaire mesurée selon le concept large (M3) a été plus élevé, puisqu'il a atteint 6,7 %.

Au cours de la période de douze mois prenant fin le 31 décembre, la masse monétaire du Royaume-Uni a connu un taux de croissance de 14,5 % (contre 11,8 % un mois auparavant), mais ce taux évolue selon une tendance inchangée et est nettement inférieur à ceux de l'année dernière, qui étaient de l'ordre de 23 %.

### 11. RESERVES: Le Japon, l'Espagne, l'Italie et le Royaume-Uni ont considérablement accru leurs réserves en 1988

Mesurées sur une période de douze mois, les variations des stocks d'avoirs sur l'étranger (à l'exclusion de l'or), exprimés en écus, des pays de la Communauté, des Etats-Unis et du Japon, ont été les suivants (données de décembre 1988 par rapport à décembre 1987 pour la plupart des pays):

Variations des réserves (à l'exclusion de l'or) sur une période de douze mois

	Milliards	%
UEBL	+ 0,6	(+ 17,7 %)
Danemark	+ 1,5	(+ 32,9 %)
Allemagne	- 10,5	(- 17,4 %)
Grèce	+ 1,0	(+ 47,6 %)
Espagne	+ 6,9	(+ 36,8 %)
France	- 1,2	(- 5,1 %)
Irlande	+ 0,6	(+ 16,2 %)
Italie	+ 6,4	(+ 27,6 %)
Pays-Bas	+ 1,4	(+ 11,4 %)
Portugal	+ 1,2	(+ 44,4 %)
Royaume-Uni	+ 5,6	(+ 17,5 %)
USA	+ 4,7	(+ 17,7 %)
Japon	+ 20,4	(+ 32,9 %)

Les variations les plus importantes dans l'absolu ont été enregistrées au Japon, en Espagne, en Italie et au Royaume-Uni, où les accroissements ont été considérables. La variation négative la plus importante a été relevée en Allemagne, où les réserves ont fortement diminué en 1988, à la suite notamment de la fermeté dont a fait preuve le dollar durant la plus grande partie de cette période, ainsi que des interventions effectuées par la Bundesbank sur les marchés des changes pour défendre les parités entre le DM et le dollar.



SCHAUBILDER

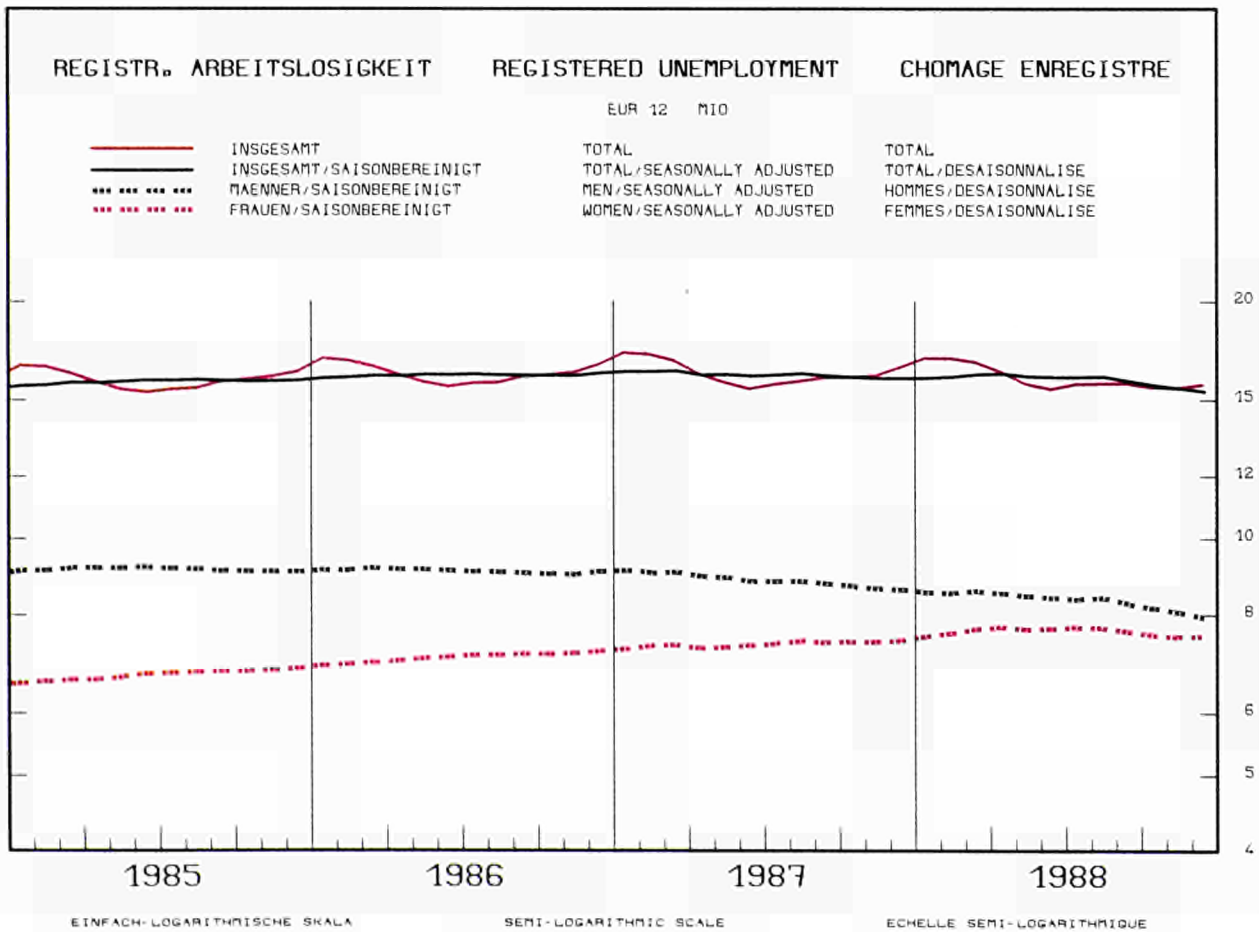
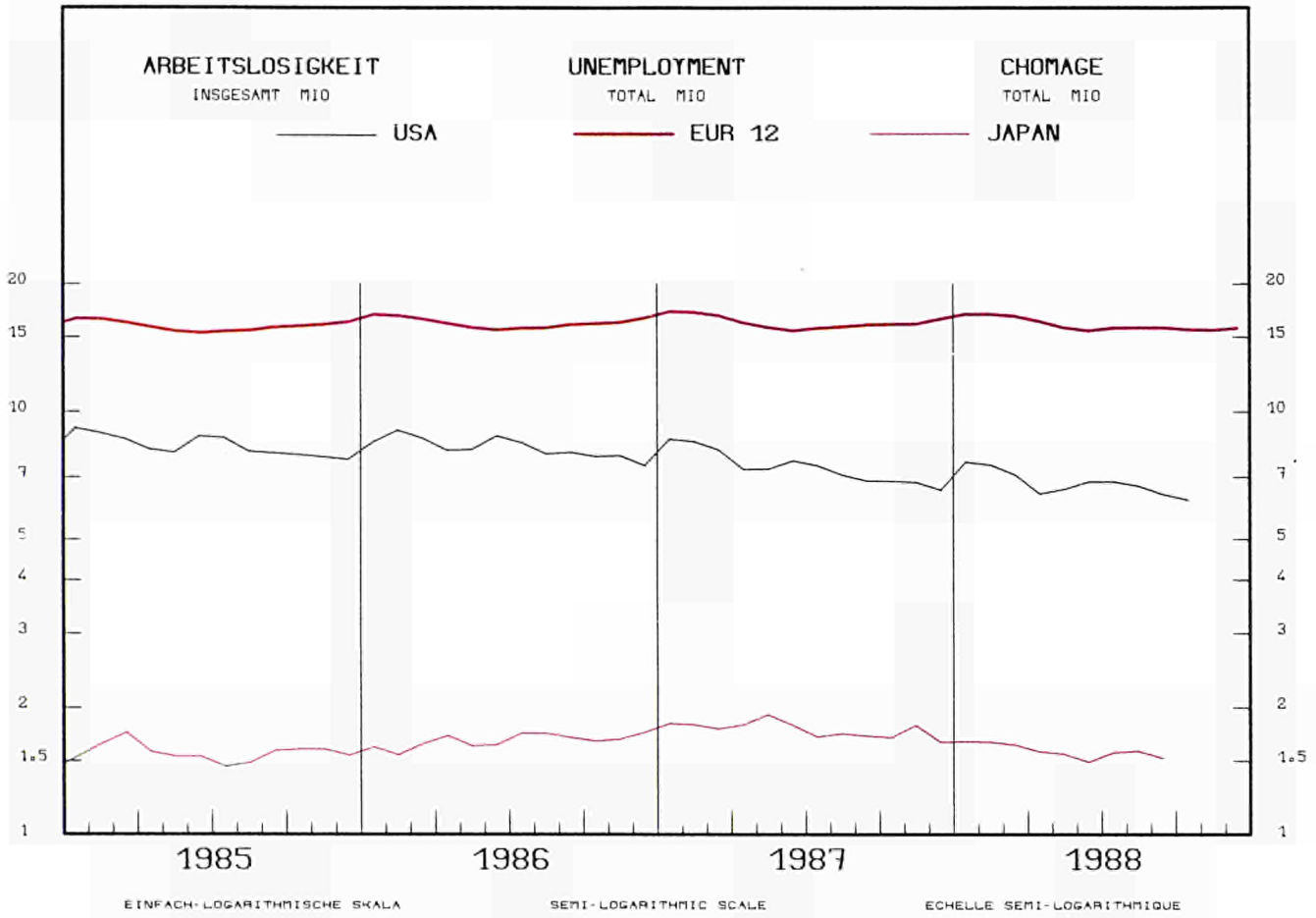
GRAPHICS

GRAPHIQUES

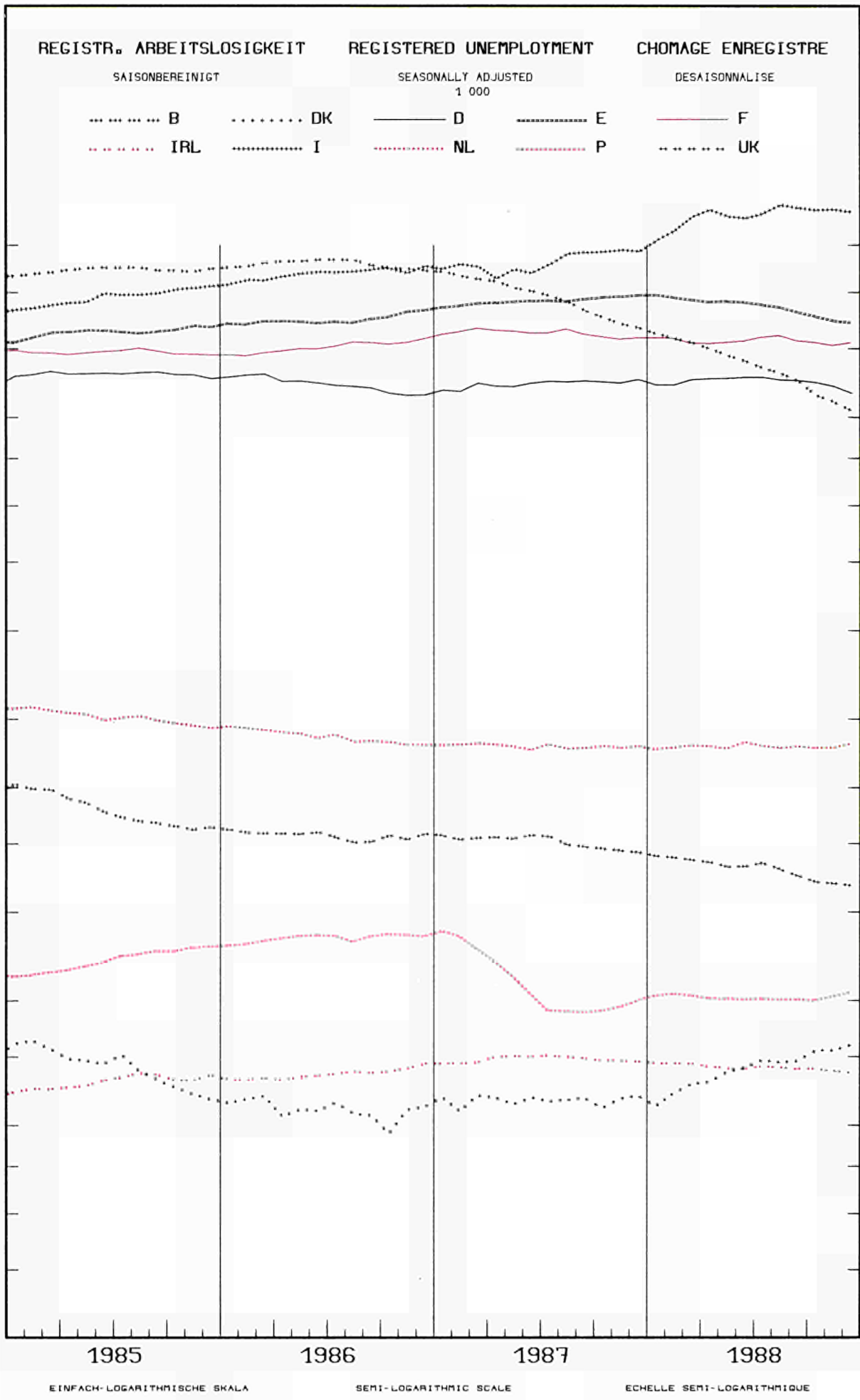










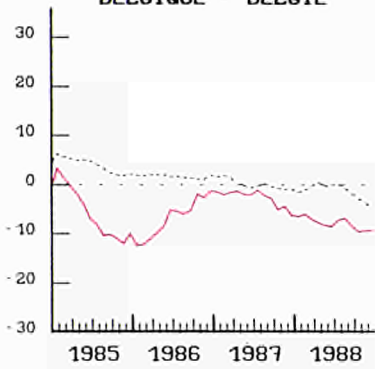




REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT

VERAENDERUNG

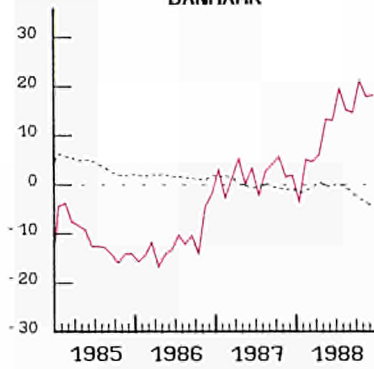
BELGIQUE - BELGIE



REGISTERED UNEMPLOYMENT

VARIATION  
x T/T-12

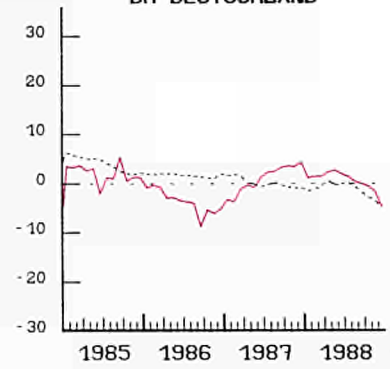
DANMARK



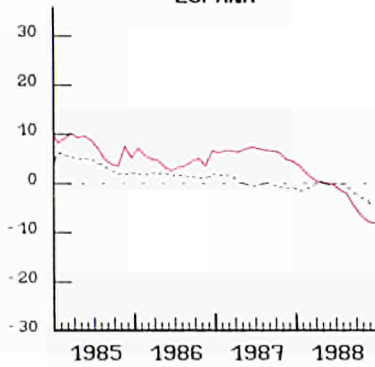
CHOMAGE ENREGISTRE

VARIATION

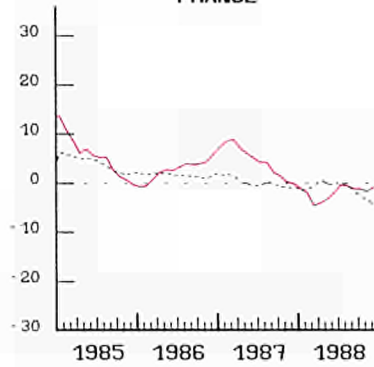
BR DEUTSCHLAND



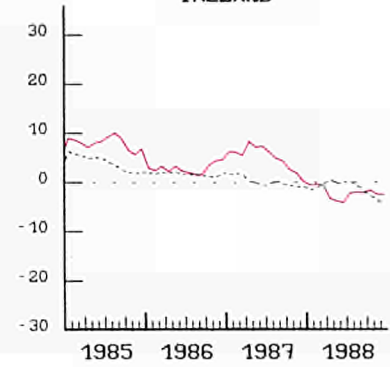
ESPAÑA



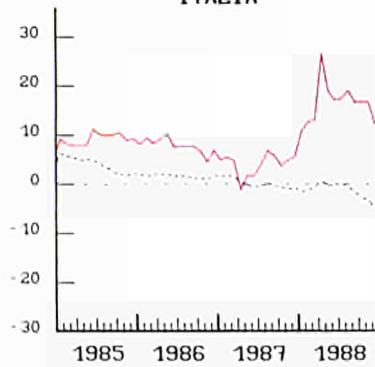
FRANCE



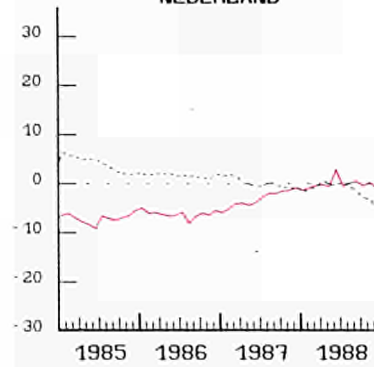
IRELAND



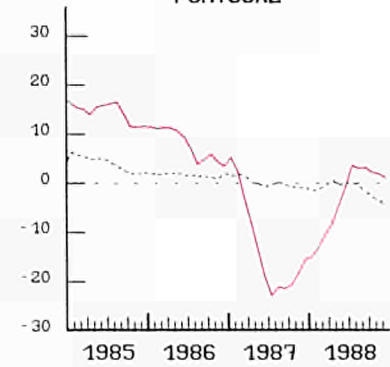
ITALIA



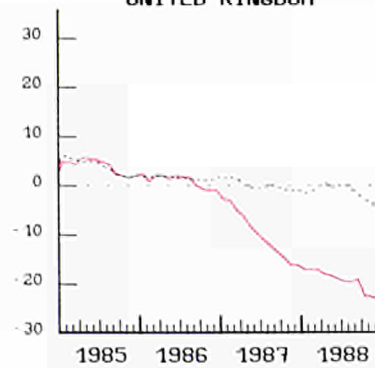
NEDERLAND



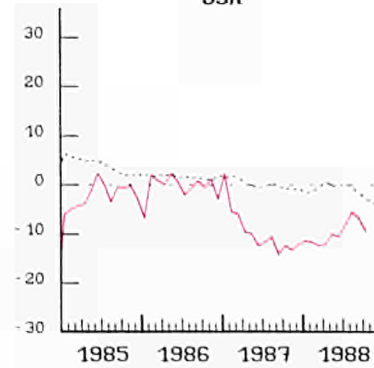
PORTUGAL



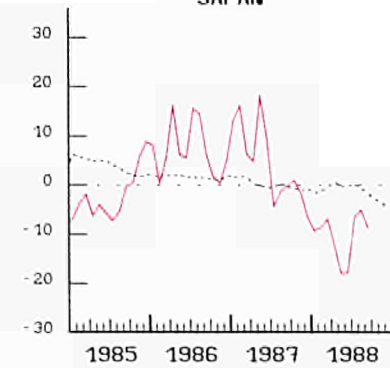
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



..... EUR 12



INDUSTRIELLE PRODUKTION

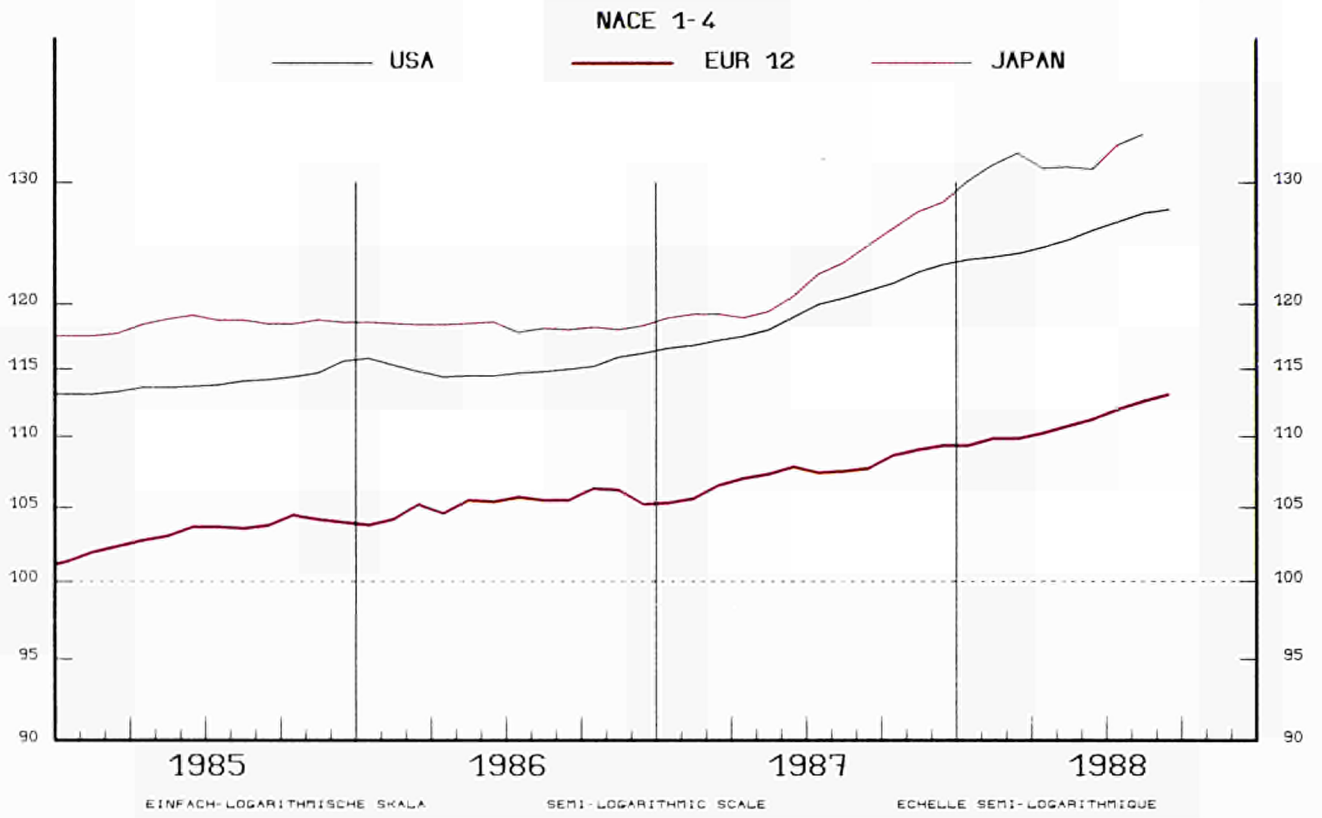
INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

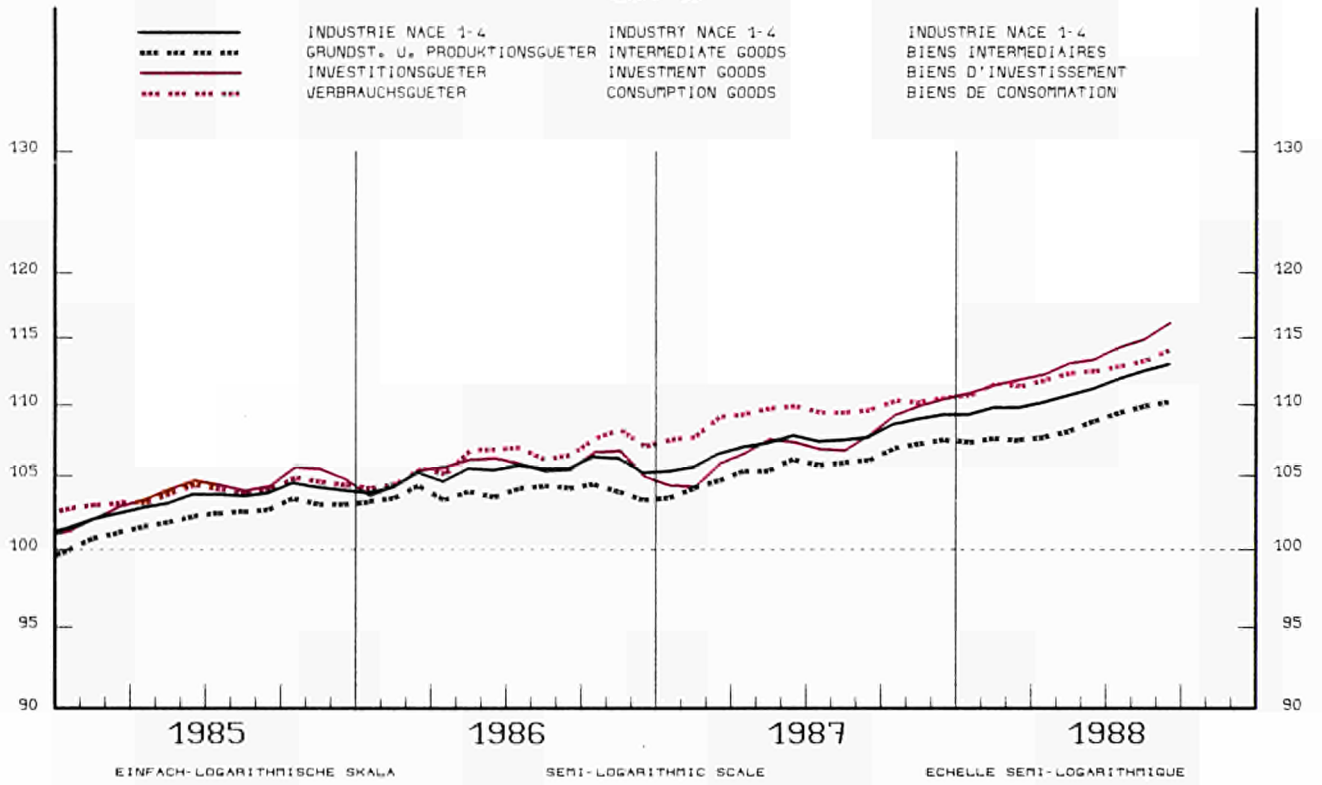
TENDENZ 1980=100

TREND 1980=100

TENDANCE 1980=100



EUR 12





INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

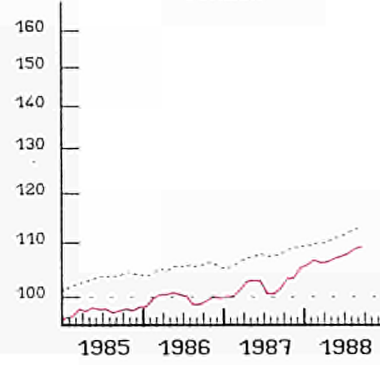
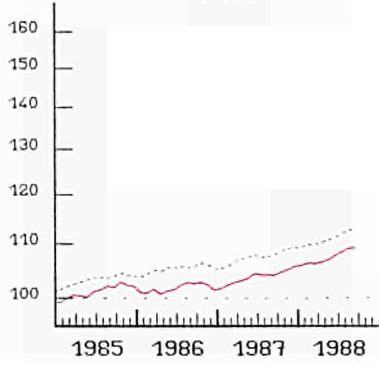
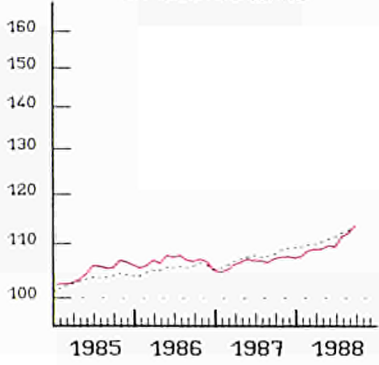
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1980=100

BR DEUTSCHLAND

FRANCE

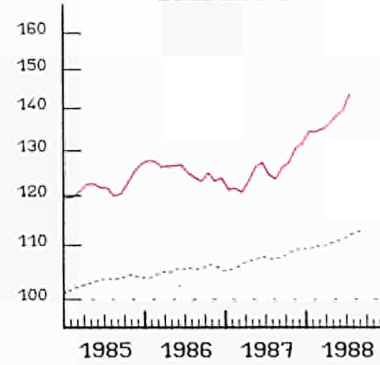
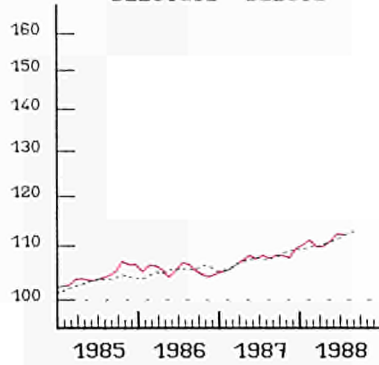
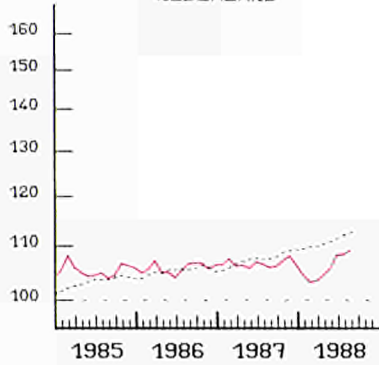
ITALIA



NEDERLAND

BELGIQUE BELGIE

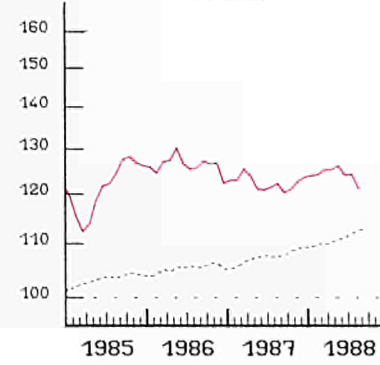
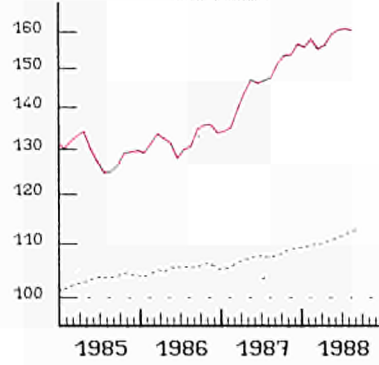
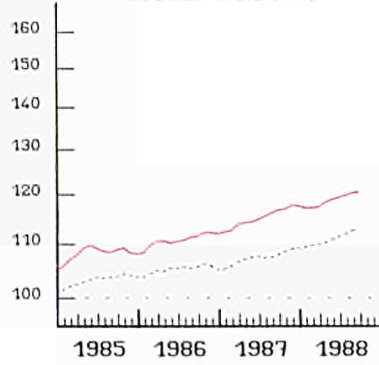
LUXEMBOURG



UNITED KINGDOM

IRELAND

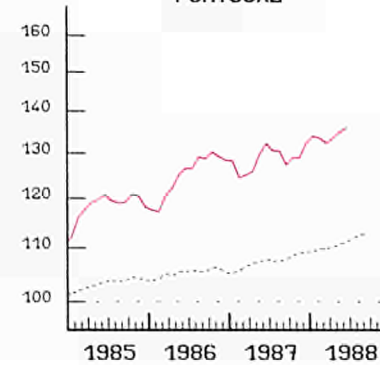
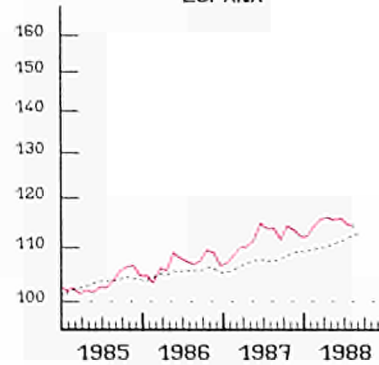
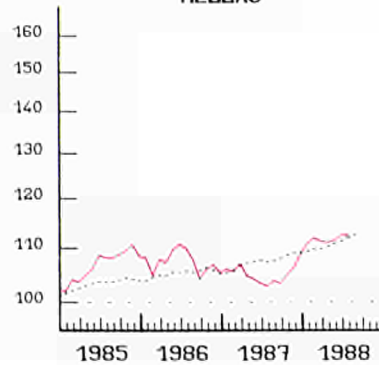
DANMARK



HELLAS

ESPANA

PORTUGAL



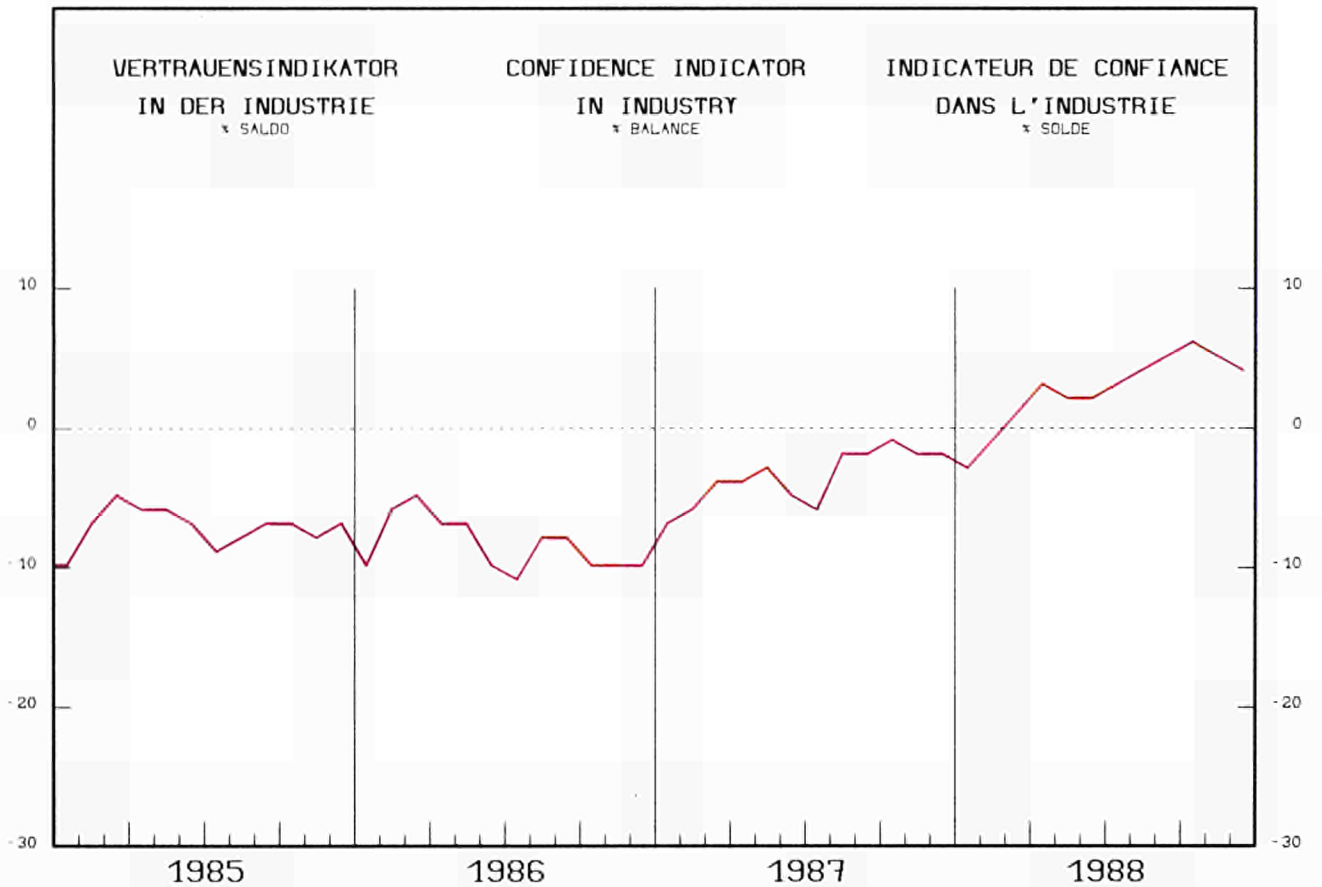
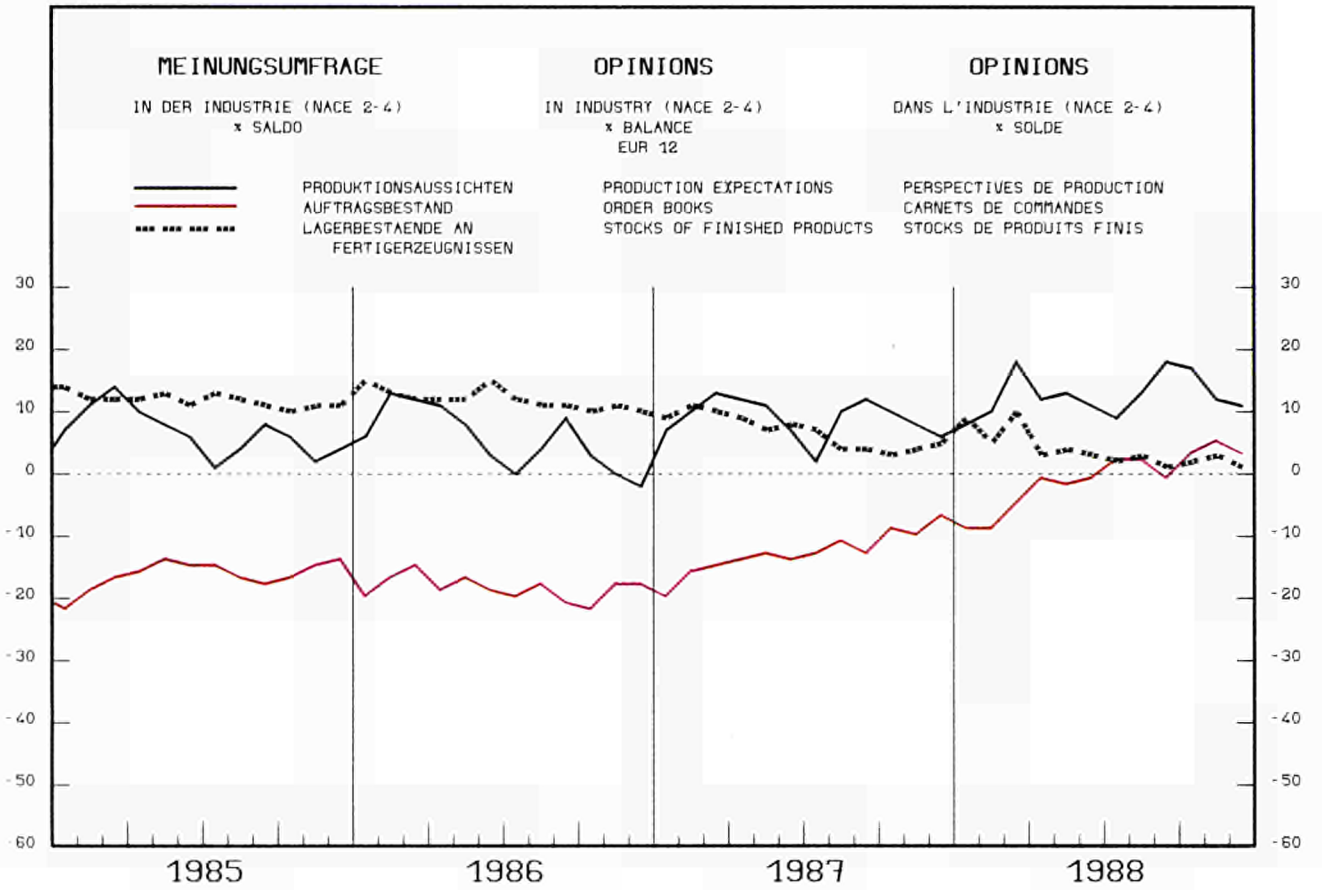
----- EUR 12

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE





**VERKAUFSVOLUMEN**

DES EINZELHANDELS

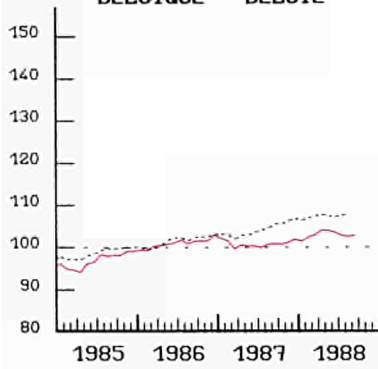
**RETAIL TRADE VOLUME**

1980 = 100

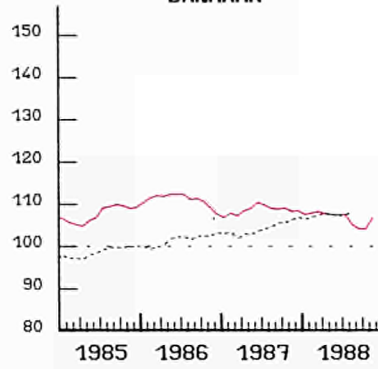
**VOLUME DES VENTES**

DU COMMERCE DE DETAIL

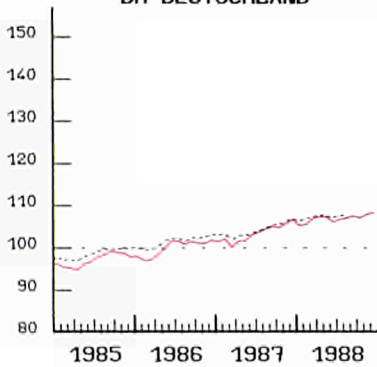
**BELGIQUE - BELGIE**



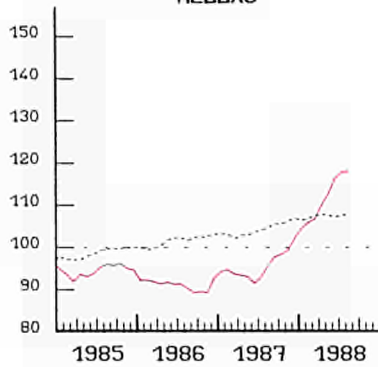
**DANMARK**



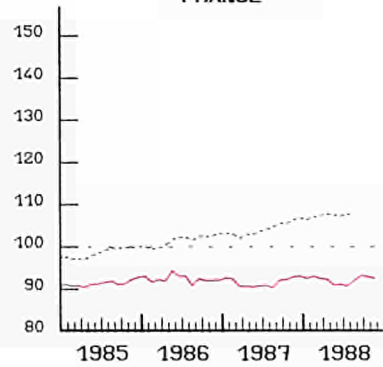
**BR DEUTSCHLAND**



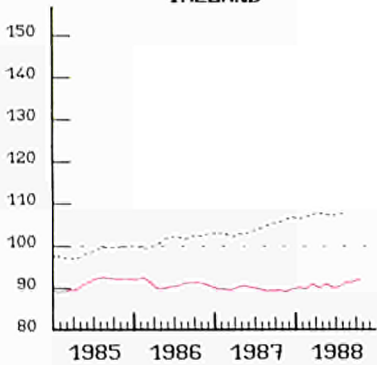
**HELLAS**



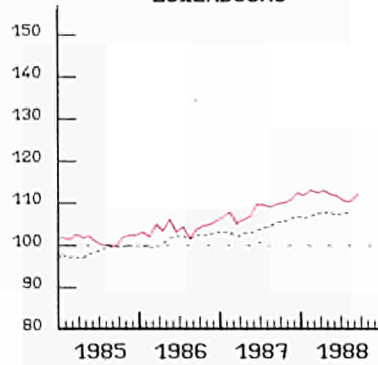
**FRANCE**



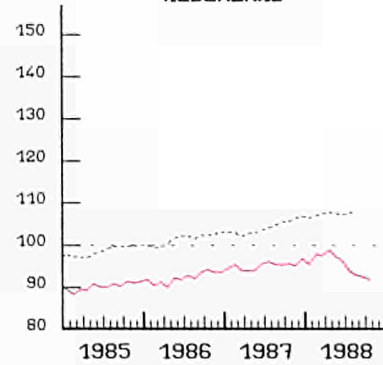
**IRELAND**



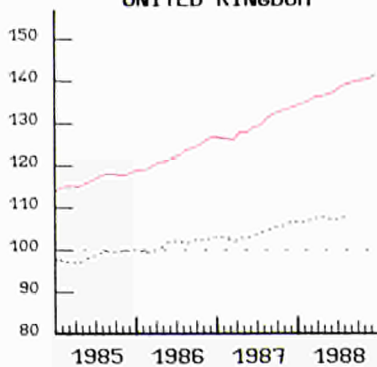
**LUXEMBOURG**



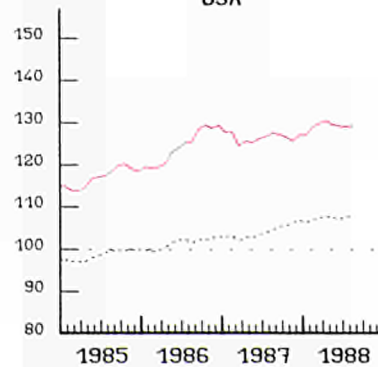
**NEDERLAND**



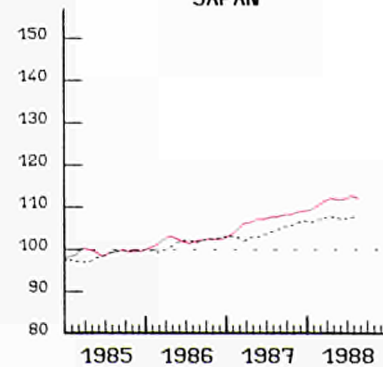
**UNITED KINGDOM**



**USA**



**JAPAN**



SAISONBEREINIGTE INDIZES  
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE  
(1) OHNE ITALIEN

..... EUR (1)  
SEASONALLY ADJUSTED INDICES  
3 MONTH MOVING AVERAGE  
(1) WITHOUT ITALY

INDICE DESAISONALISE  
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS  
(1) SAUF ITALIE



AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

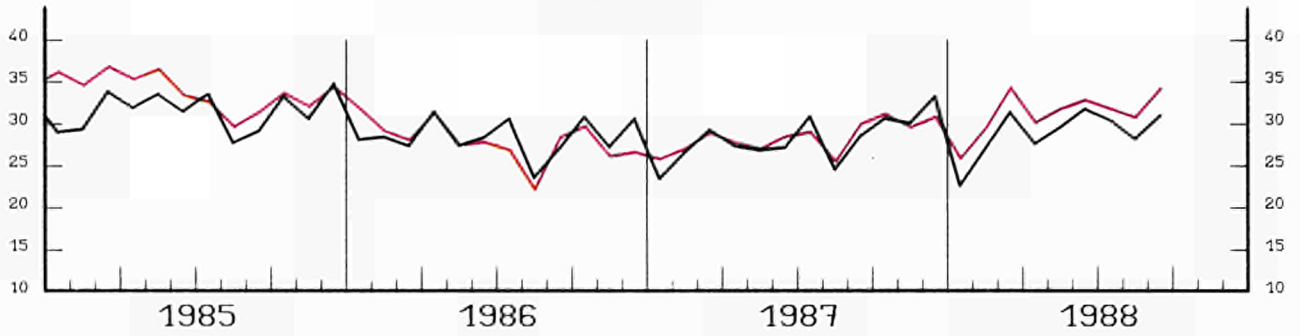
COMMERCE EXTERIEUR

MMD ECU

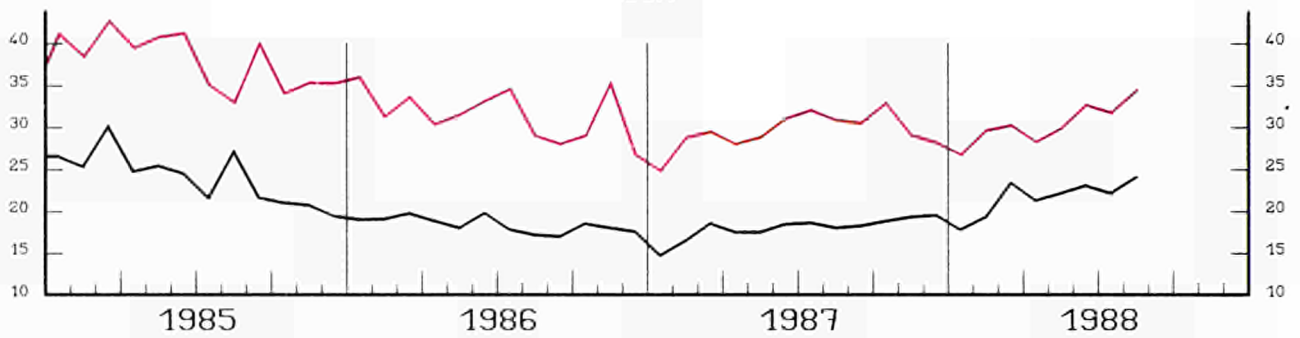
IMPORT

EXPORT

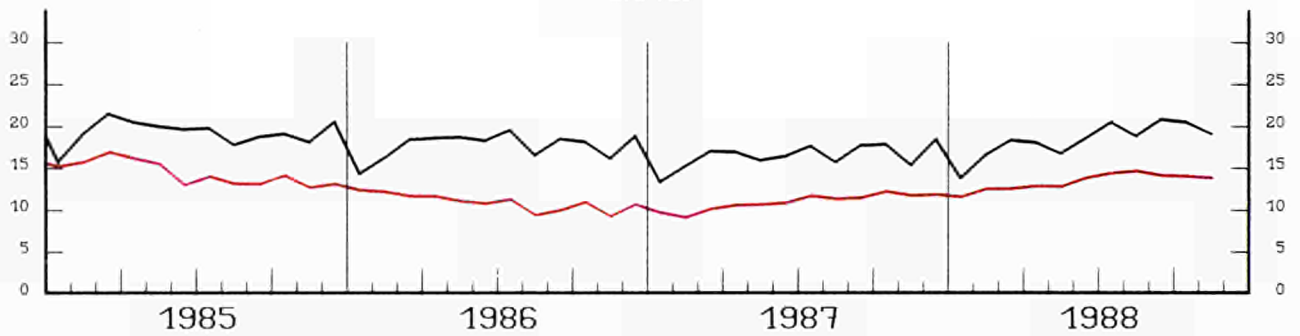
EUR 12 (1)



USA



JAPAN

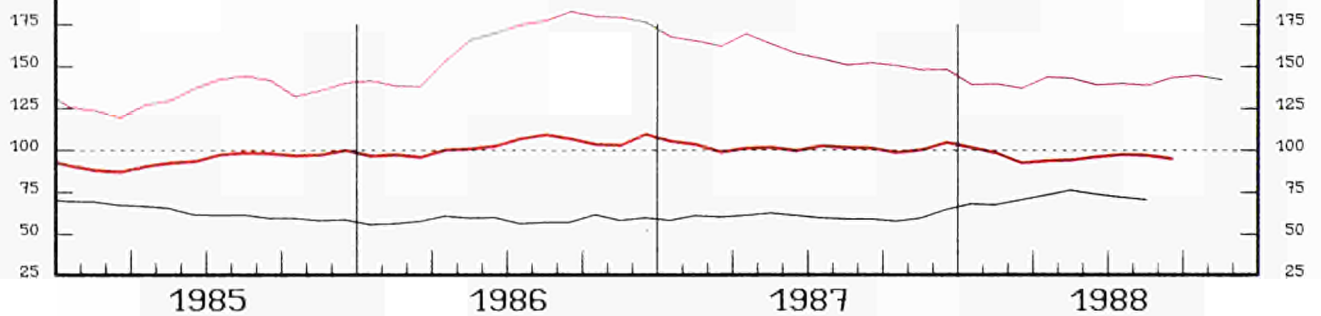


EXPORTS / IMPORTS %

USA

EUR 12(1)

JAPAN



AUSFUHREN FOB IN PROZENT  
DER EINFUHREN CIF  
(1) EXTRA-EG HANDEL

EXPORTS FOB IN PER CENT  
OF IMPORTS CIF  
(1) EXTRA-CE TRADE

EXPORTATIONS FOB EN POUR CENT  
DES IMPORTATIONS CAF  
(1) COMMERCE EXTRA CE

**AUSSENHANDEL**  
**INDIZES DER TATSÄCHLICHEN WERTE**  
 IN ECU 1980=100

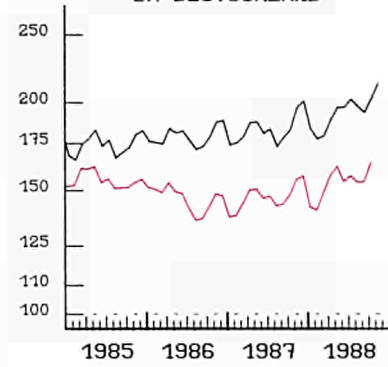
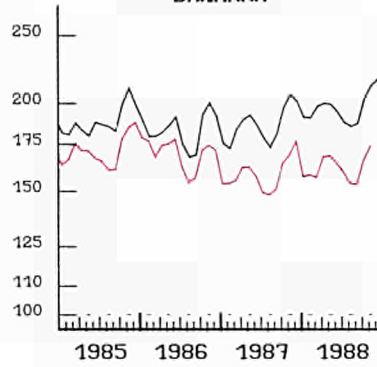
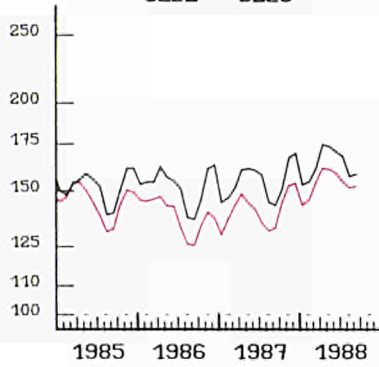
**EXTERNAL TRADE**  
**VALUE INDICES**  
 IN ECU 1980 = 100

**COMMERCE EXTERIEUR**  
**INDICES DES VALEURS COURANTES**  
 EN ECU 1980 = 100

UEBL - BLEU

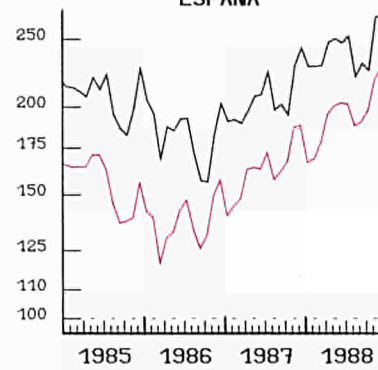
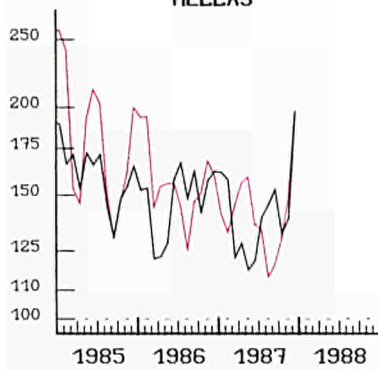
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

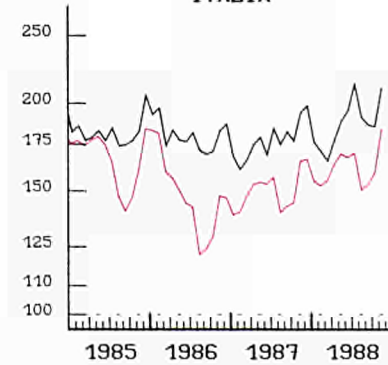
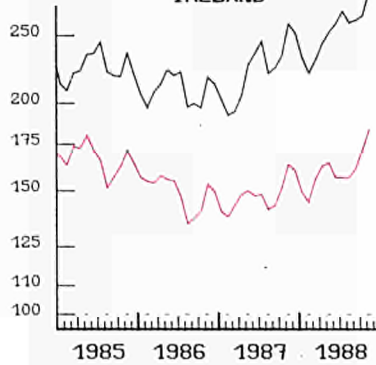
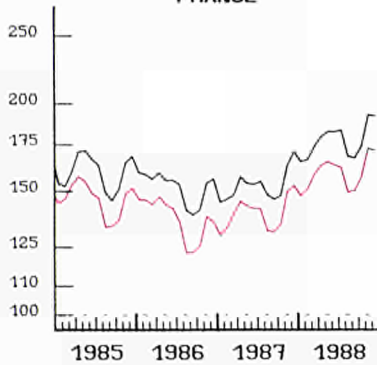
ESPANA



FRANCE

IRELAND

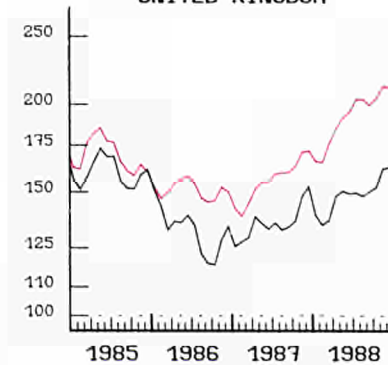
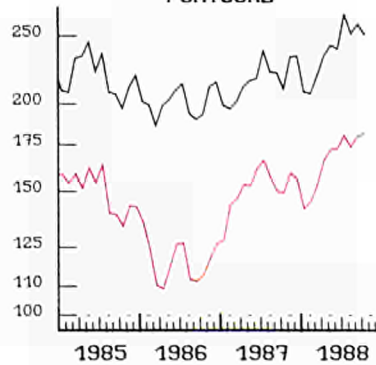
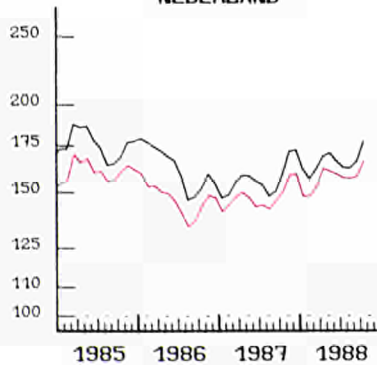
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



— IMPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA  
 GLEITENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE

SEMI-LOGARITHMIC SCALE  
 MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

— EXPORT

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE  
 MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS



AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

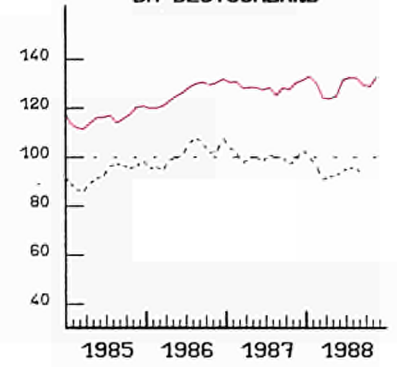
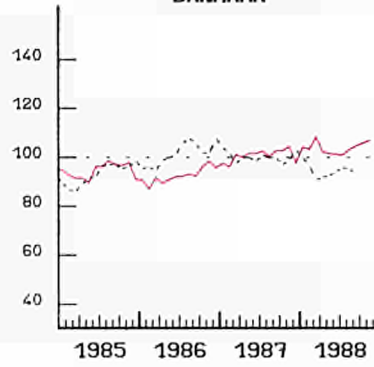
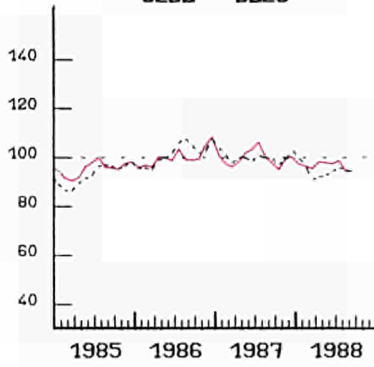
COMMERCE EXTERIEUR

EXPORTS / IMPORTS \* (1)

UEBL - BLEU

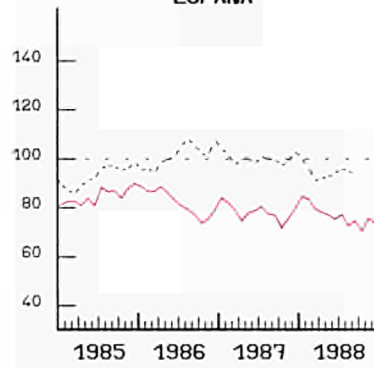
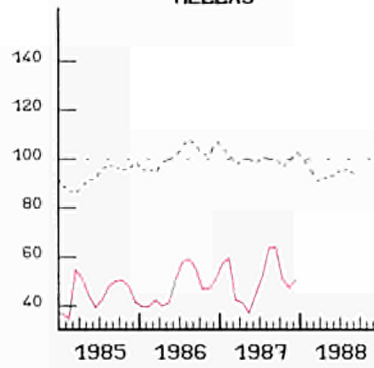
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

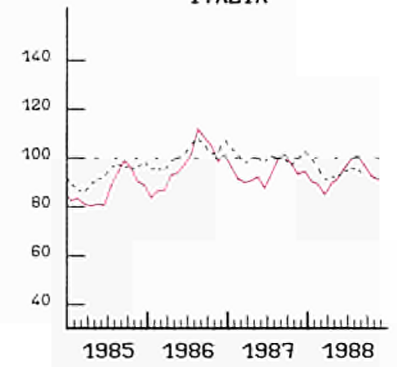
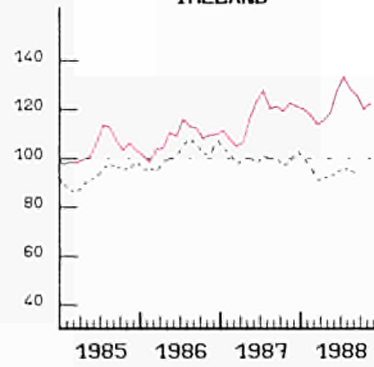
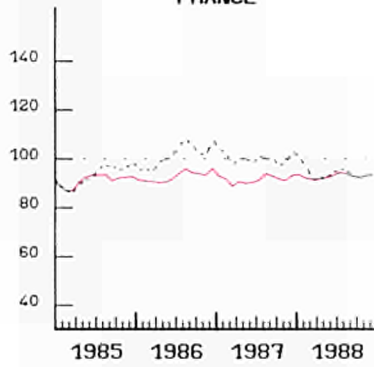
ESPANA



FRANCE

IRELAND

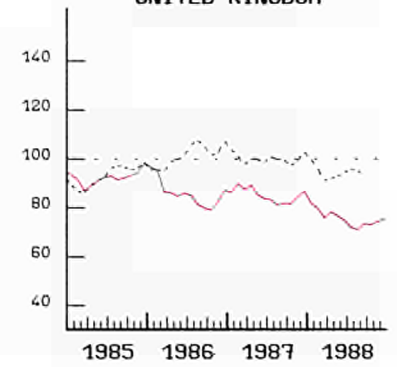
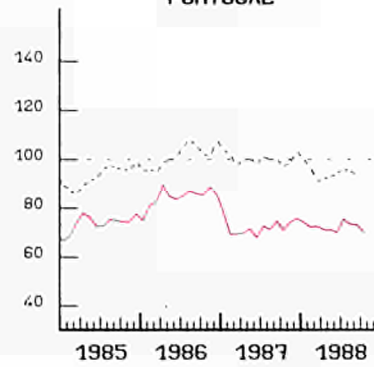
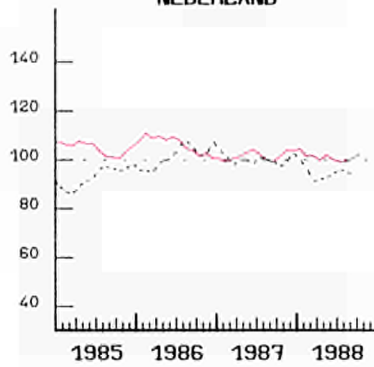
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



----- EUR 12

GLEITENDE DURSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE  
(1) AUSFUHR FOB IN PROZENT  
DER EINFUHR CIF

MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS  
(1) EXPORTS FOB IN PERCENT  
OF IMPORTS CIF

MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS  
(1) EXPORTATIONS FOB EN POUR CENT  
DES IMPORTATIONS CAF

VERBRAUCHERPREISE

GESAMTINDEX

CONSUMER PRICES

GENERAL INDEX

PRIX A LA CONSOMMATION

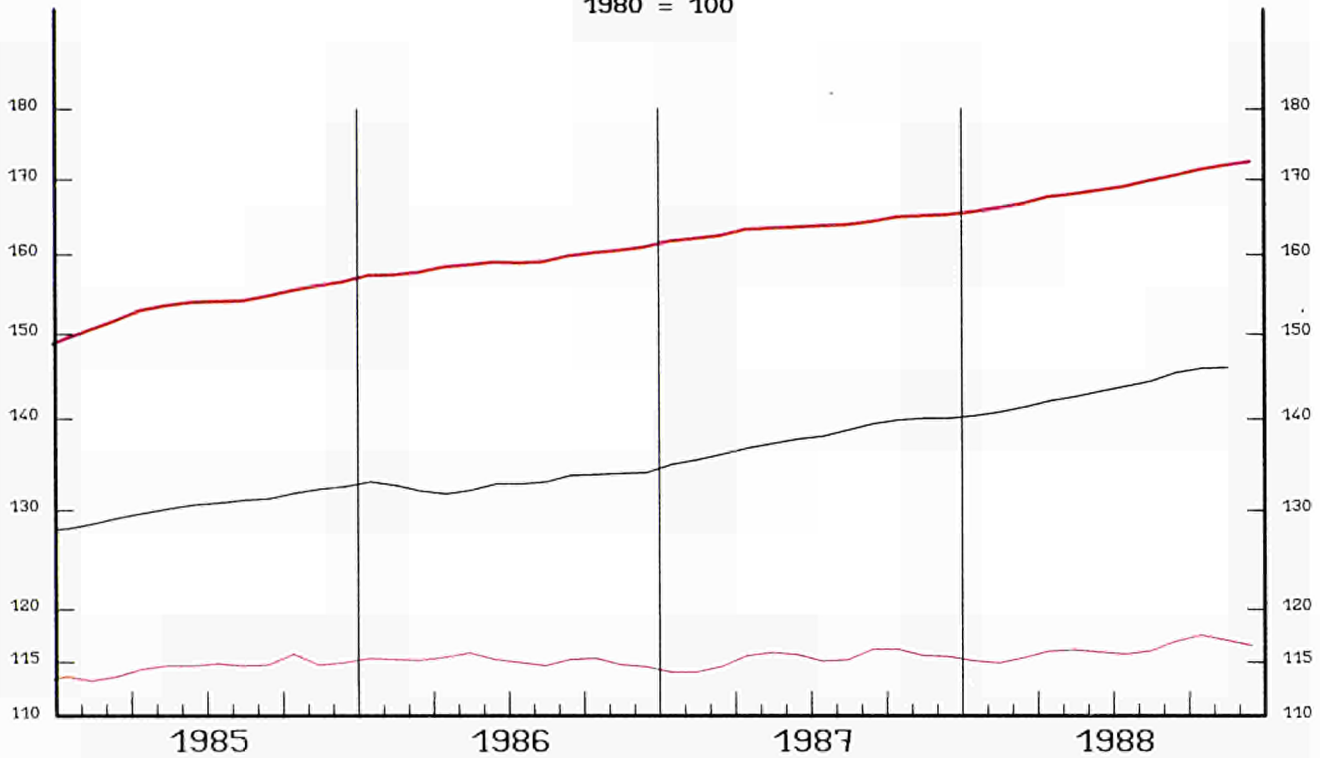
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

1980 = 100



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

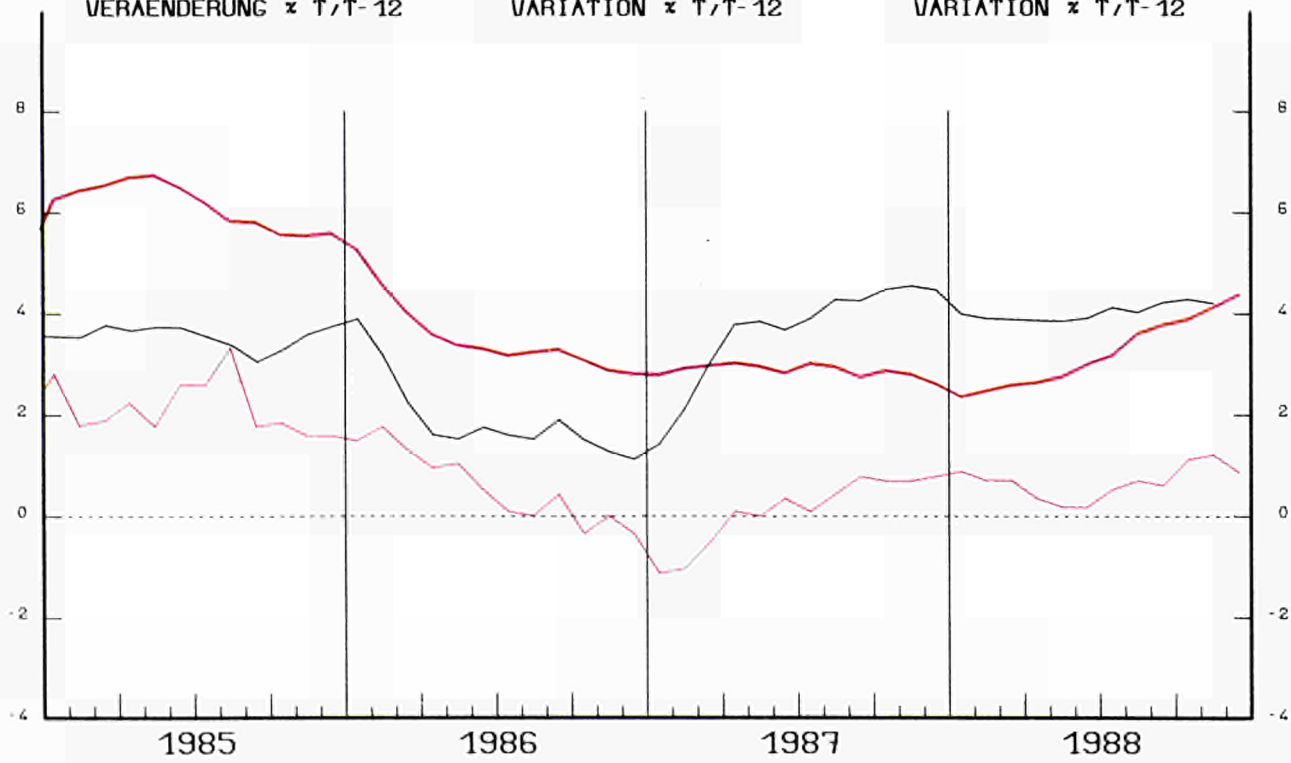
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

VERÄNDERUNG % T/T-12

VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12

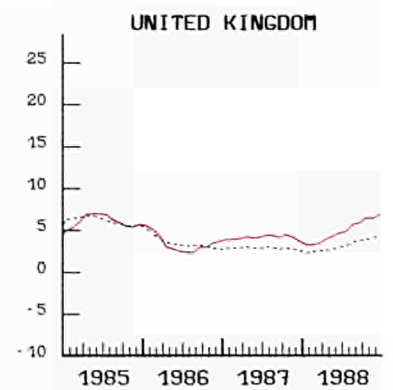
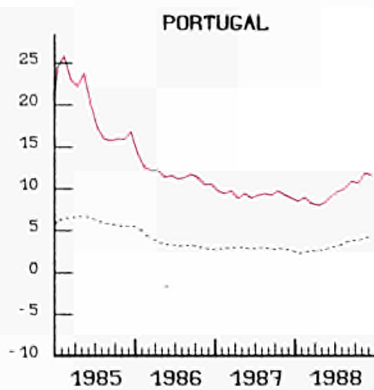
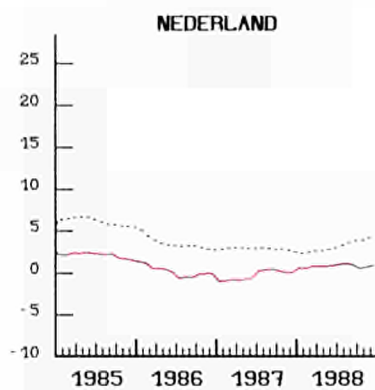
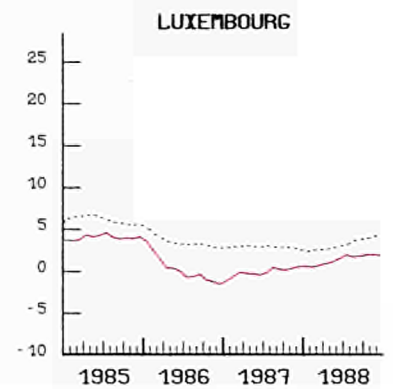
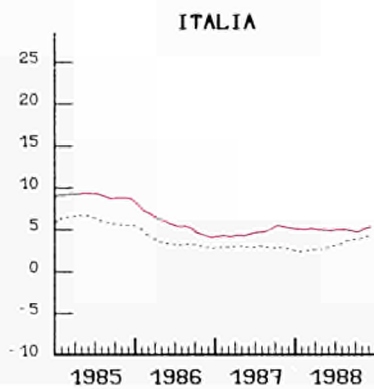
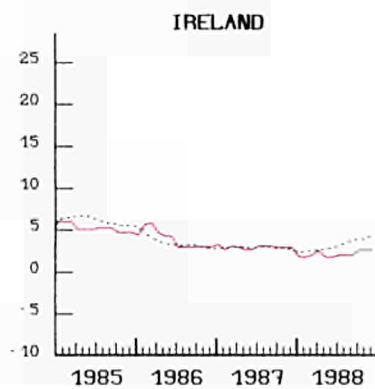
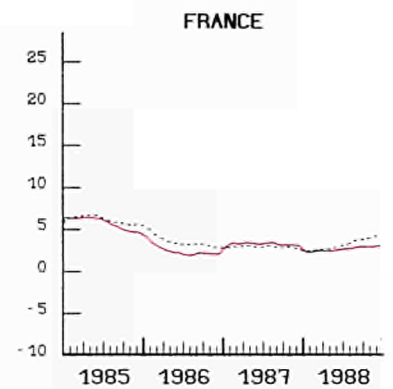
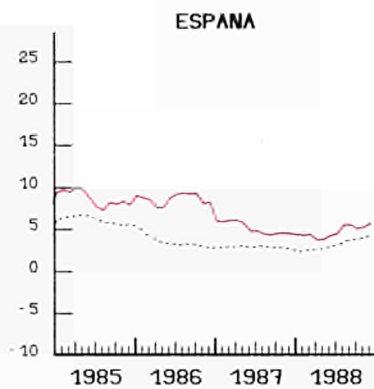
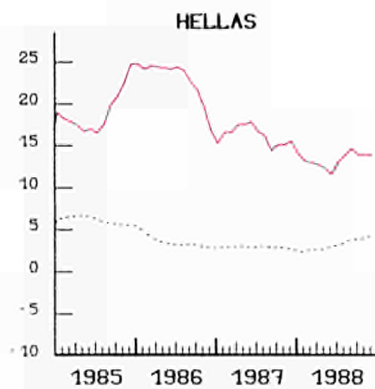
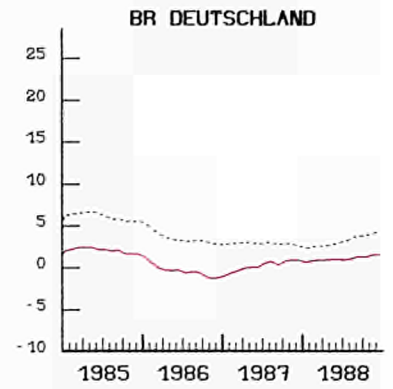
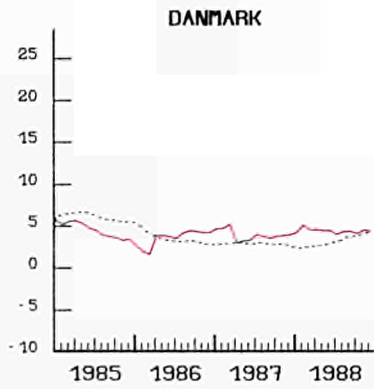
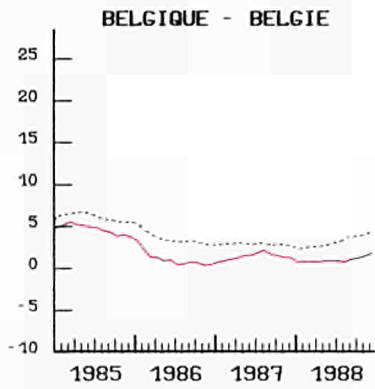




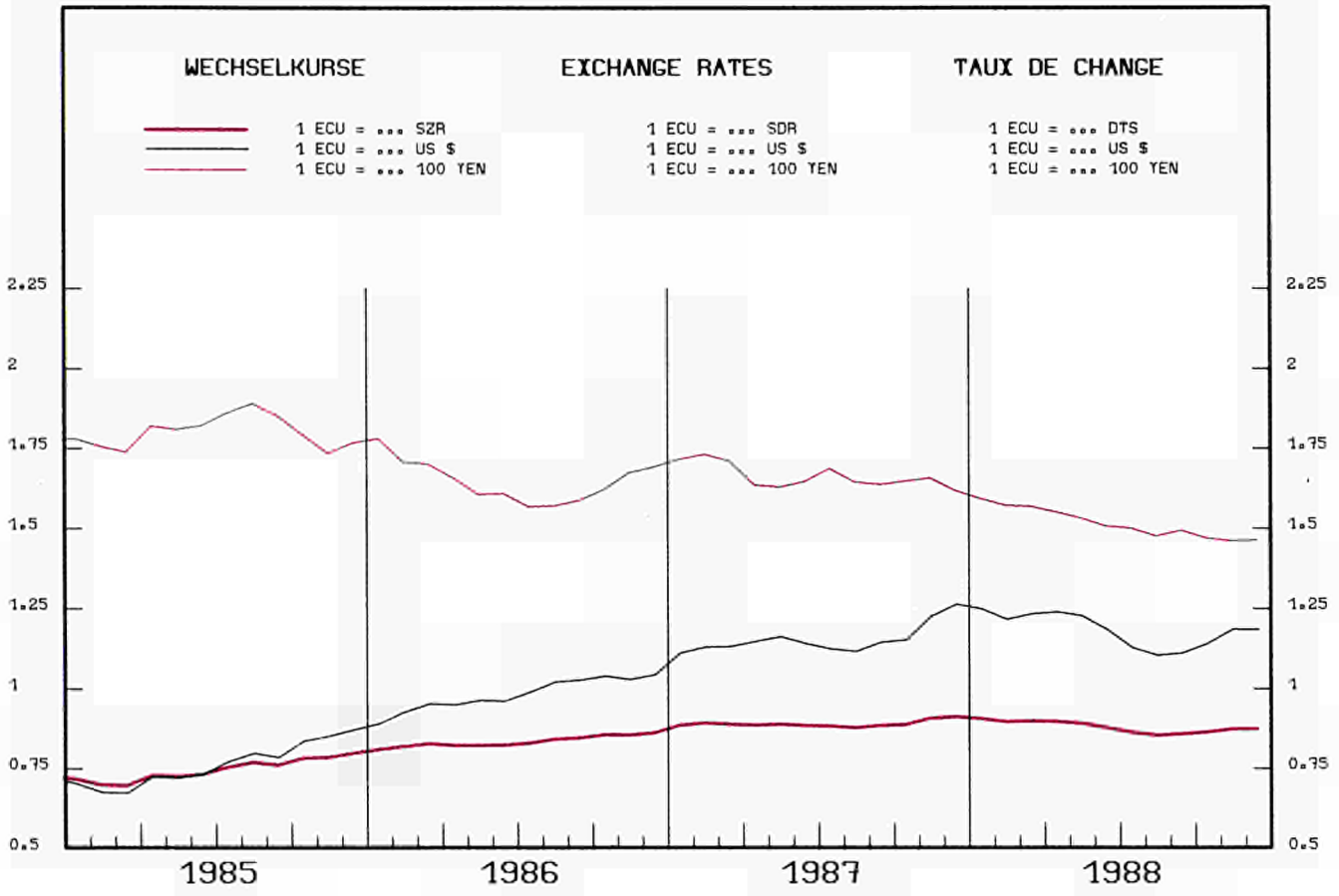
**VERBRAUCHERPREISE**  
**GESAMTINDEX**  
 VEARENDERUNG \* T/T-12

**CONSUMER PRICES**  
**GENERAL INDEX**  
 VARIATION \* T/T-12

**PRIX A LA CONSOMMATION**  
**INDICE GENERAL**  
 VARIATION \* T/T-12

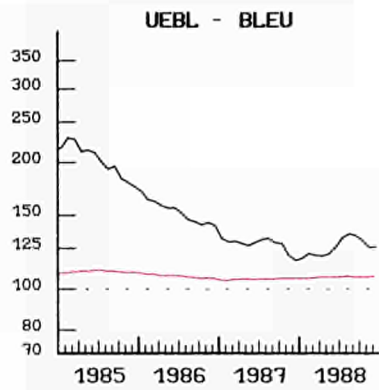


..... EUR 12

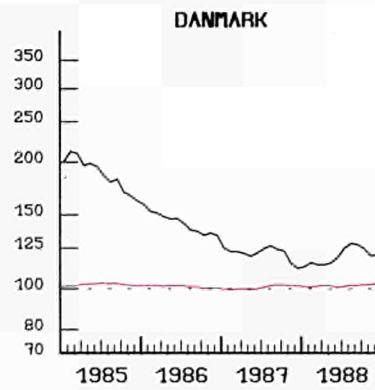




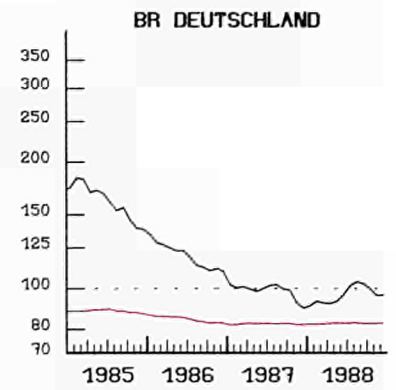
INDEX DER KURSE DER  
**ECU UND US \$**  
 IN NATIONALEN WAERHUNGEN



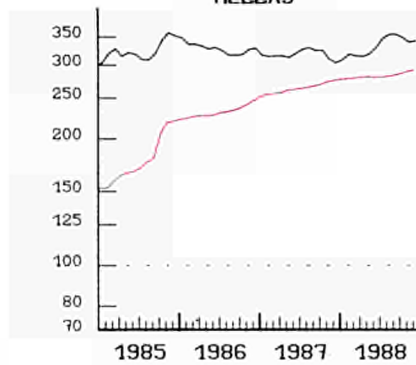
INDEX OF EXCHANGE RATES OF THE  
**ECU AND US \$**  
 IN NATIONAL CURRENCIES  
 1980 = 100



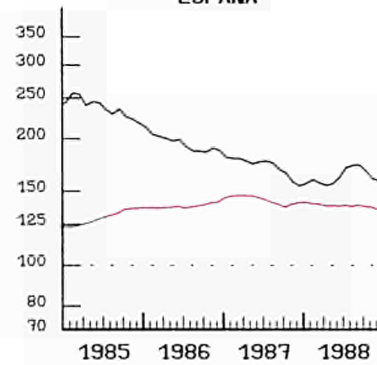
INDICE DES COURS DES  
**ECU ET US \$**  
 EN MONNAIES NATIONALES



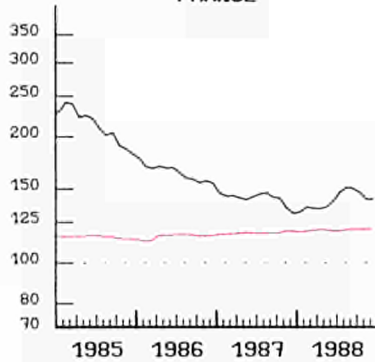
**HELLAS**



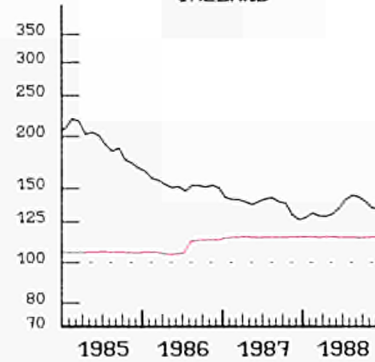
**ESPANA**



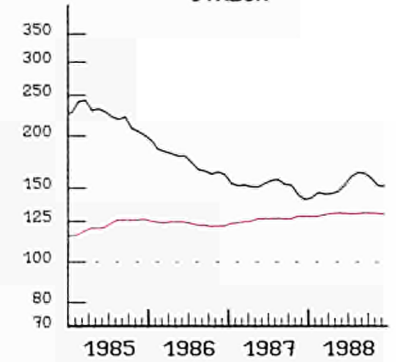
**FRANCE**



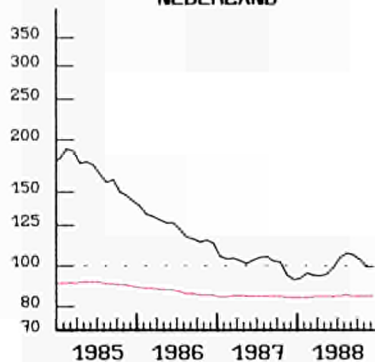
**IRELAND**



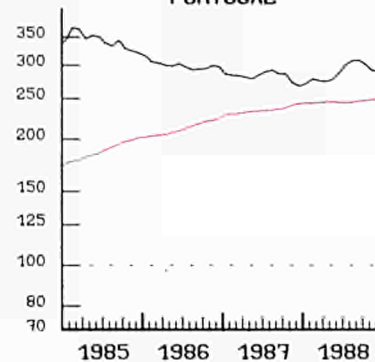
**ITALIA**



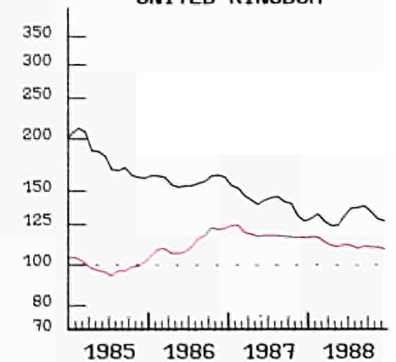
**NEDERLAND**



**PORTUGAL**



**UNITED KINGDOM**



— ECU  
 EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

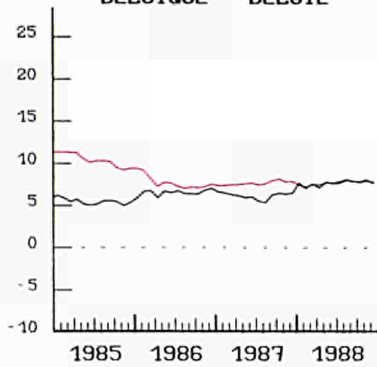
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$  
 ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES  
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

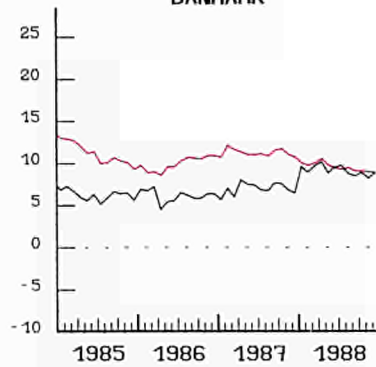
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST  
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

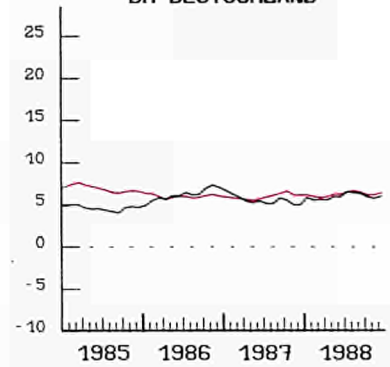
DANMARK



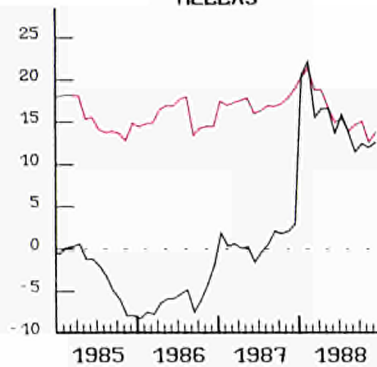
OBLIGATIONS  
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

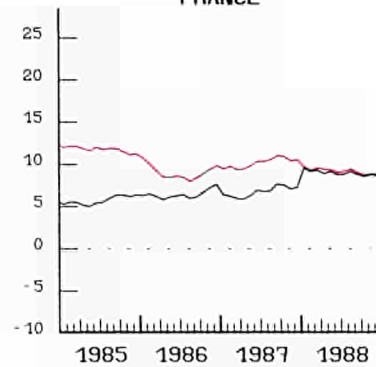
BR DEUTSCHLAND



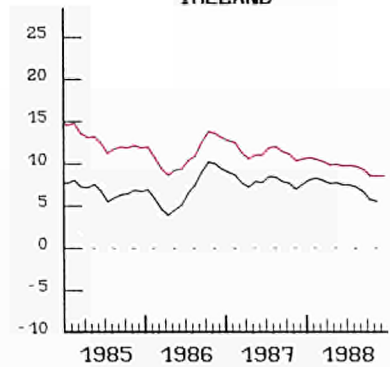
HELLAS



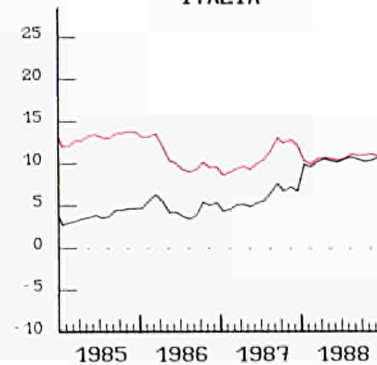
FRANCE



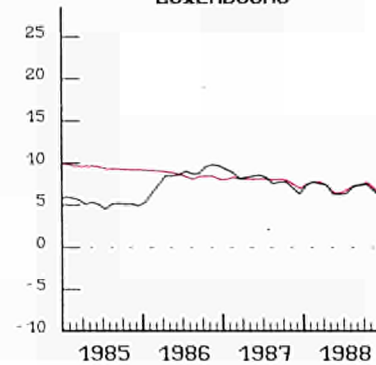
IRELAND



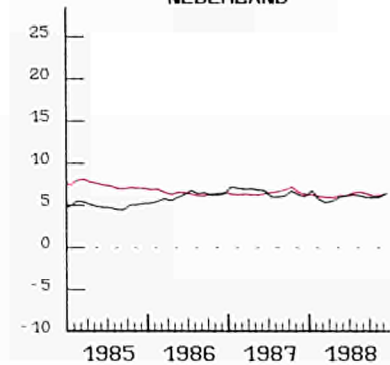
ITALIA



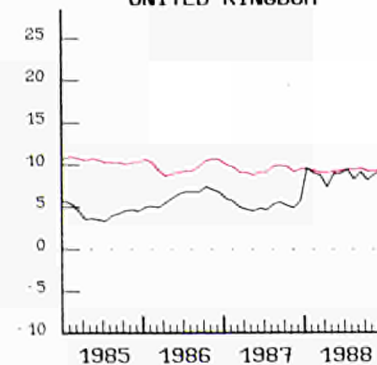
LUXEMBOURG



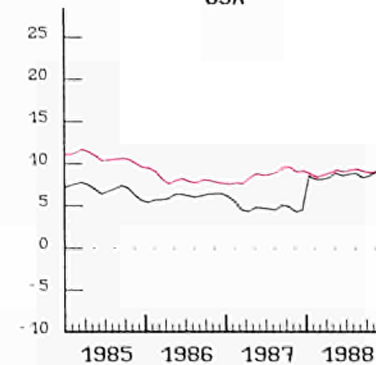
NEDERLAND



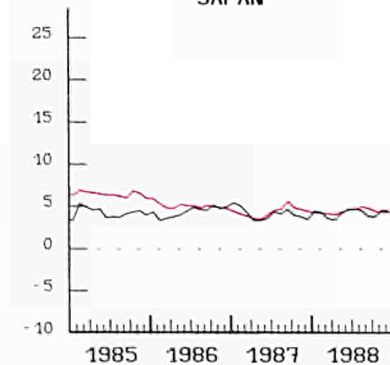
UNITED KINGDOM



USA



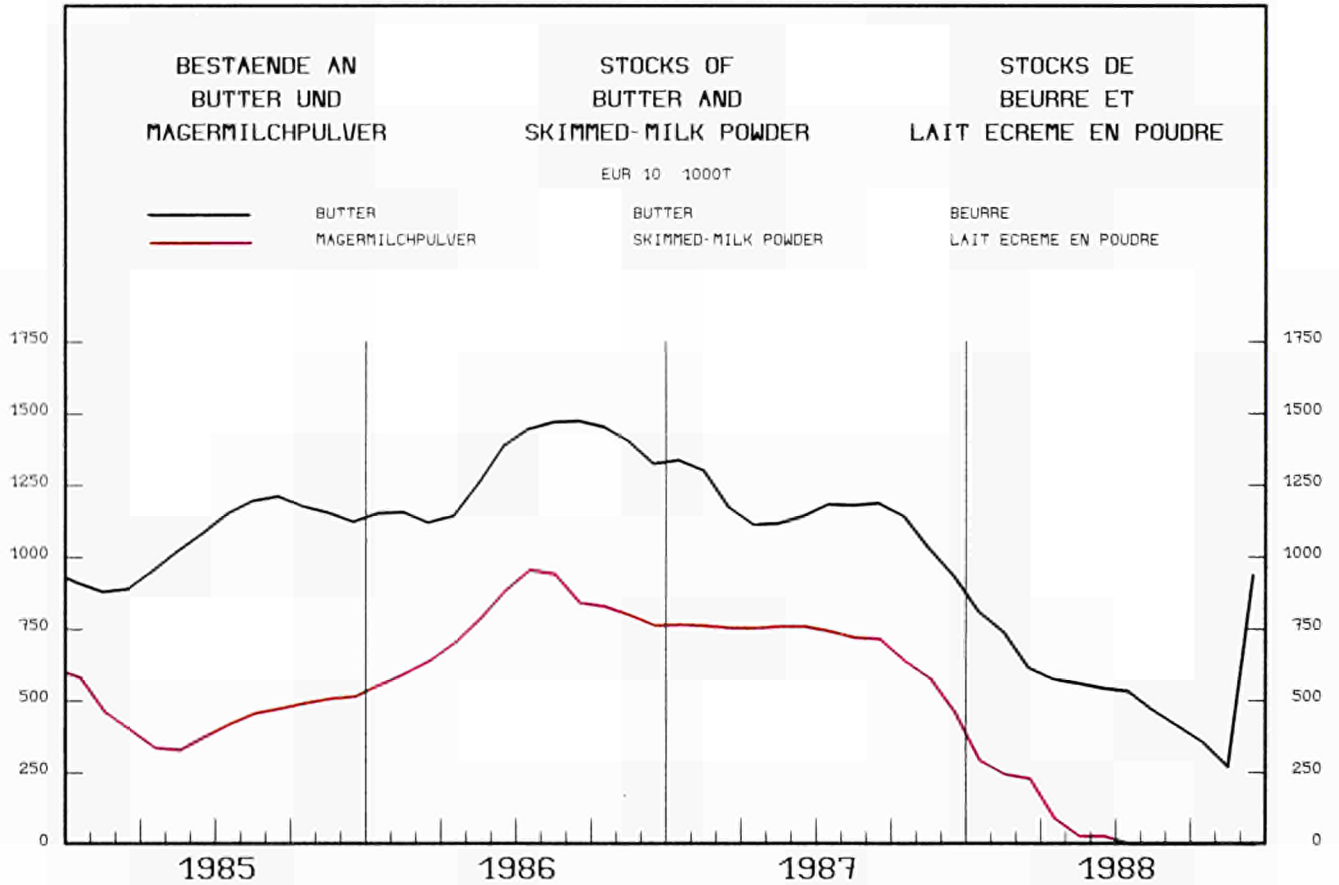
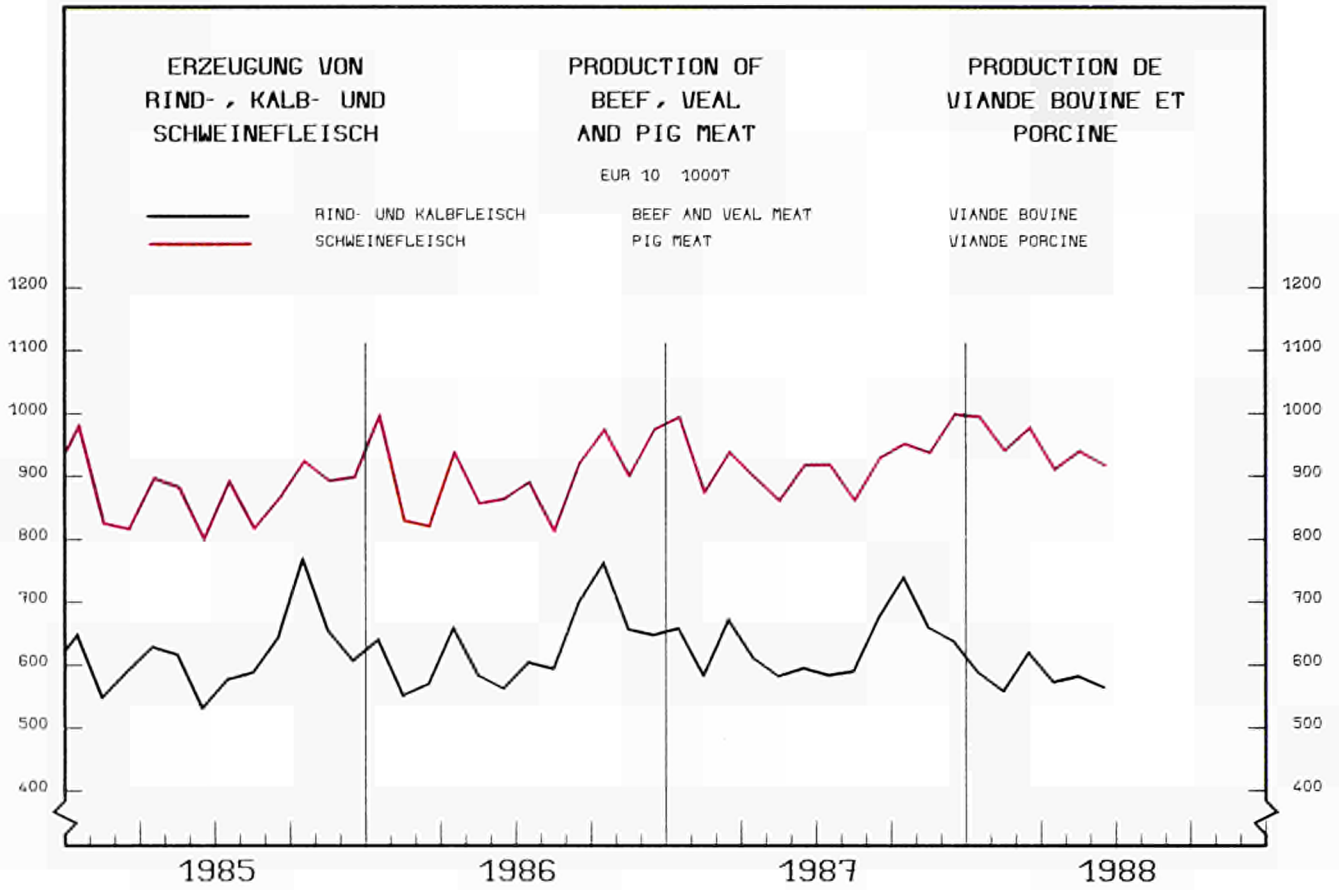
JAPAN



— NOMINAL

— REAL - REEL





---

**KONJUNKTURDATEN**

---

**SHORT-TERM TRENDS**

---

**DONNÉES CONJONCTURELLES**

---





## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0101 – BRUTTOINLANDSPRODUKT VOLUMEN</b>	<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME</b>															<b>PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,2	1,8	22,1	1,8	8,7	19,0	0,7	18,2	0,1	5,0	1,6	17,9	108,9	37,2	
	1980 = 100															
1986	110,4	105,4	117,6	108,4	108,2	110,6	109,8	111,2	111,9	120,2	107,3	109,4	113,0	118,6	124,1	
1987	113,5	107,6	116,4	110,5	107,7	116,7	112,2	115,8	115,4	123,1	108,8	114,6	117,3	122,8	129,4	
1988	117,4	110,7	116,4	114,0	110,7	122,2	115,7	119,1	119,9	124,9	111,1	119,1	121,8	127,6	136,6	
1989	120,7	113,1	118,3	116,9	113,0	127,0	119,0	122,9	123,7	128,0	113,6	123,4	125,0	130,5	141,8	
	%(T0/T-1)X4															
1984 IV	4,4	13,5		3,7	-3,7		2,2		3,1		0,8		8,8	1,7	7,5	
1985 I	1,5	-8,8		-1,6	3,7		0,1		3,0		8,4		5,4	4,8	3,0	
II	2,9	9,0		2,2	3,0		3,3		3,1		-2,4		3,2	2,4	5,5	
III	3,7	4,6		7,1	4,0		3,4		2,2		1,6		1,4	4,1	3,4	
IV	0,8	3,4		-1,0	15,9		1,3		3,5		5,6		-0,2	2,9	4,7	
1986 I	1,2	-4,9		-2,1	-11,2		0,1		-0,8		-4,4		8,2	6,2	-1,5	
II	6,4	7,3		9,1	7,6		4,8		7,5		10,0		3,8	-0,8	4,4	
III	1,0	7,9		2,5	-9,5		1,2		3,7		2,8		-3,9	1,0	3,7	
IV	3,2	-6,2		-0,1	3,5		1,8		1,1		1,2		10,9	1,4	2,6	
1987 I	1,3	-0,4		-2,3	-1,3		0,5		2,8		-5,2		5,0	4,5	4,9	
II	3,0	5,6		3,1	0,6		3,9		3,9		3,6		0,9	4,9	1,7	
III	5,2	4,8		5,6	-1,8		3,4		4,0		2,8		7,9	4,4	9,0	
IV	1,6	-1,8		3,1	-2,3		2,7		0,5				-0,5	6,0	7,0	
1988 I	4,7			5,6	12,6		3,9		5,3				3,7	3,4	9,8	
II	2,0			-0,7			2,2		3,3				3,8	2,9	-3,4	
III	1,8			5,1			4,1		6,2				-9,1	2,6	9,0	
<b>0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN</b>	<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME</b>															<b>CONSOMMATION PRIVEE VOLUME</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,3	1,6	22,6	1,9	9,3	18,2	0,7	18,2	0,1	4,9	1,8	17,3	113,5	35,7	
	1980 = 100															
1986	111,1	106,2	115,1	107,1	112,3	105,6	113,9	102,2	113,6	110,4	103,5	108,2	117,0	123,4	118,6	
1987	115,3	107,9	114,0	110,7	112,9	111,3	116,8	102,3	118,8	111,9	106,5	115,5	123,0	126,7	123,2	
1988	119,2	110,8	112,5	114,0	115,0	116,5	119,3	103,7	123,3	117,0	108,1	121,1	129,7	129,7	129,7	
1989	122,8	113,7	113,4	116,7	117,1	121,3	121,8	105,7	127,8	121,0	110,2	125,6	134,3	132,2	135,4	
	%(T0/T-1)X4															
1984 IV	1,8	2,4		0,8			-1,3		2,6		1,2		5,4	4,2	2,1	
1985 I	3,7	-5,5		0,2			6,9		3,3		4,0		5,3	6,7	3,1	
II	1,3	10,0		1,3			-0,6		4,5		0,8		-0,1	3,2	3,0	
III	5,9	3,1		7,5			3,8		3,7		1,6		8,2	6,6	2,5	
IV	2,9	7,4		1,3			4,7		2,9		7,2		3,3	1,9	2,1	
1986 I	3,5	1,5		0,5			3,6		3,1		0,4		7,7	4,7	3,2	
II	6,6	0,4		9,9			5,0		2,8		6,0		8,0	4,3	4,1	
III	2,4	0,4		0,9			1,7		4,5		4,0		2,9	6,2	6,1	
IV	2,1	-1,1		0,2			-0,1		5,5		-2,4		3,5	1,2	-0,7	
1987 I	3,5	6,1		1,6			3,5		4,8		2,8		4,4	0,6	6,9	
II	5,9	-0,7		9,0			0,6		5,9		6,4		7,3	4,2	3,4	
III	4,5	6,4		3,1			5,5		1,4		1,6		8,4	4,5	5,2	
IV	3,6	1,1		4,0			3,0		-0,0				7,6	-2,1	3,7	
1988 I	4,0			2,2			0,3		8,0				6,1	4,4	8,8	
II	1,1			-2,2			0,9		5,7				0,9	3,0	2,6	
III	5,1			3,4			7,1		1,8				8,7	4,0	5,6	
<b>0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN</b>	<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME</b>															<b>FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,1	1,5	22,7	1,9	8,7	19,7	0,9	20,0	0,2	4,7	2,1	14,6	94,2	53,2	
	1980 = 100															
1986	100,5	84,3	130,4	96,9	83,7	102,3	96,1	87,5	100,6	91,7	106,8	88,5	113,9	124,0	122,0	
1987	105,3	90,7	118,7	98,7	81,0	117,2	99,7	87,6	105,9	96,6	108,6	105,7	120,2	127,8	134,6	
1988	112,8	97,4	113,9	104,8	88,2	132,4	106,6	87,9	111,0	99,4	112,1	119,3	131,7	135,8	150,9	
1989	118,7	100,0	114,0	108,7	95,2	145,6	112,3	91,1	115,3	101,1	115,3	132,4	140,0	141,1	157,5	
	%(T0/T-1)X4															
1984 IV	4,0	-32,4		7,6	10,3		4,1		0,2		8,7		3,4	7,1	7,3	
1985 I	2,4	1,1		-18,0	58,1		3,0		4,1		-3,9		30,9	3,0	-0,5	
II	-0,5	39,4		10,5	-34,8		6,3		-0,4		15,4		-27,2	7,8	8,2	
III	4,1	-8,7		6,1	-7,1		8,3		-2,4		10,6		4,4	-5,4	9,7	
IV	0,5	14,9		3,0	-24,1		-2,9		4,0		-5,4		-3,7	11,8	9,0	
1986 I	-2,9	-37,3		-10,0	17,5		2,1		-4,5		-21,3		3,3	-5,0	0,6	
II	10,9	44,8		24,0	-25,8		7,7		8,4		63,7		-1,6	-2,5	7,4	
III	0,5	38,4		-8,7	13,3		-1,4		1,0		-0,1		16,8	-2,5	6,4	
IV	5,3	-3,5		8,4	8,1		2,8		6,0		3,9		3,1	1,5	6,8	
1987 I	-4,8	-9,2		-16,9	1,3		1,7		0,5		-24,7		-2,3	-6,6	8,1	
II	13,6	-1,3		20,2	-4,5		5,3		18,6				7,8	10,2	9,8	
III	3,1	18,4		5,3	-31,0		7,9		-9,8				10,8	14,3	15,3	
IV	5,4	3,9		-2,4	20,1		2,6		12,0				12,2	1,6	22,4	
1988 I	12,1			19,0	-88,5		11,0		11,0				4,3	3,2	14,4	
II	4,3			-1,8			3,1		-0,0				21,5	10,1	1,9	
III	-1,6			-1,8			5,0		2,0				-15,0	4,4	13,1	



## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0105 – EINFUHR VOLUMEN</b>															
		<b>IMPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1980	100,0	7,4	2,1	21,3	1,7	5,7	15,6	1,6	16,1	0,4	9,5	2,4	16,3	42,1	19,6
		1980 = 100													
1986	116,8	112,4	126,7	109,7	138,7	121,1	112,4	123,5	114,7	126,7	114,9	114,3	130,1	159,7	114,8
1987	126,4	121,1	125,0	115,2	150,0	145,8	120,9	129,6	126,7	135,3	121,4	141,1	139,8	170,5	125,8
1988	136,5	128,8	124,8	122,9	160,6	165,3	128,8	136,9	137,5	135,0	127,7	157,7	155,5	182,6	148,0
1989	145,0	136,2	126,9	128,7	170,7	183,3	135,9	144,8	147,0	140,7	132,7	173,8	166,2	192,5	159,8
		%.(T0/T-1)X4													
1984 I	12,6	13,0		7,0			16,7		27,5		13,6		1,2	29,6	6,5
II	5,1	8,9		0,4			-5,1		7,7		-7,2		18,4	23,4	8,0
III	3,5	-22,1		2,5			-3,9		7,8		2,4		7,6	6,7	22,3
IV	10,8	12,3		1,8			12,9		16,8		6,8		14,8	6,3	-12,6
1985 I	3,2	7,5		12,9			1,9		-1,8		20,0		-3,2	-16,0	2,6
II	-3,6	-15,4		-5,5			2,1		0,2		-6,8		-10,3	15,4	0,7
III	4,0	23,2		8,4			12,7		-5,6		7,2		-0,8	0,4	-8,8
IV	7,0	19,1		-3,1			3,8		19,4		2,8		11,1	18,8	-8,1
1986 I	0,2	-19,2		-5,2			-1,2		8,1		-2,4		0,6	-1,9	1,5
II	16,8	30,7		34,4			28,6		-9,4		9,2		8,5	18,1	30,8
III	7,2	-3,4		-16,5			7,2		23,7		6,4		21,9	14,4	-5,9
IV	-3,9	-27,0		9,8			-17,7		-21,3		3,6		8,5	-0,5	2,7
1987 I	7,5	0,4		-0,3			20,8		32,8		9,6		-19,8	-1,9	-4,5
II	10,9	37,3		10,9			-0,2		12,3		-4,4		20,1	11,1	23,5
III	8,6	2,6		0,0			11,5		-0,8		16,8		26,3	21,6	18,8
IV	14,3	40,1		18,3			9,6		21,1				7,0	9,5	18,6
<b>0106 – AUSFUHR VOLUMEN</b>															
		<b>EXPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1980	100,0	7,4	2,2	21,8	1,4	5,2	15,4	1,3	14,9	0,4	9,8	1,7	18,6	41,7	19,2
		1980 = 100													
1986	123,7	122,4	126,3	126,5	127,3	145,4	114,1	152,0	122,8	138,7	120,8	147,3	119,8	103,0	144,6
1987	128,5	129,3	132,4	127,4	137,4	154,0	117,1	172,2	127,2	147,7	125,9	162,0	126,5	119,0	150,0
1988	135,4	137,2	137,2	134,4	143,3	163,8	125,5	188,4	135,8	149,2	132,9	172,3	128,9	139,9	158,8
1989	142,5	144,9	142,9	141,0	148,3	173,6	133,3	202,4	144,6	155,3	138,8	183,1	134,3	151,4	168,0
		%.(T0/T-1)X4													
1984 I	10,1	24,1		19,3			7,6		3,4		16,8		6,7	8,1	23,3
II	-2,0	-13,4		-6,7			3,5		1,5		-1,6		-3,9	7,1	13,9
III	11,4	0,7		12,9			2,4		18,2		7,6		11,6	10,4	9,6
IV	12,8	10,7		17,8			8,4		3,6		6,8		17,8	-2,2	15,5
1985 I	1,6	7,1		5,7			-5,1		0,5		12,8		3,2	-5,7	-0,5
II	3,4	4,6		3,0			7,8		-4,6		-6,8		6,8	-3,9	14,0
III	-1,3	-11,4		8,5			-7,5		2,2		9,6		-10,5	-5,4	-12,2
IV	3,9	4,0		-13,2			5,4		20,3		2,4		9,5	5,3	-7,4
1986 I	-4,7	-12,7		-1,8			-6,2		-12,1		-18,8		-1,0	7,7	-11,8
II	12,8	10,0		14,9			3,1		24,1		23,6		9,3	-2,6	3,2
III	-1,7	37,2		-6,0			-1,0		0,4		-1,2		1,2	7,5	-4,6
IV	-2,1	3,1		-3,8			-2,4		-26,5		2,0		19,6	9,2	0,6
1987 I	2,9	-30,2		-5,0			-3,2		23,6		-0,4		0,7	7,3	9,7
II	-1,1	31,0		7,5			2,7		-13,8		4,0		-4,2	21,8	-6,3
III	16,5	15,3		4,7			12,6		43,3		20,8		12,0	23,5	23,1
IV	2,8	14,4		9,8			13,2		-18,0				2,6	16,6	-0,5

## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0107 – LANDWIRTSCHAFT VOLUMEN</b>	<b>AGRICULTURE VOLUME</b>														
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	2,0	2,4	12,9	8,1	0,2	23,5	2,0	30,3	0,1	5,0	4,8	8,6	83,1	40,0
	1980 = 100														
1983	107,0	108,1	108,9	108,3	91,8	94,8	110,2	97,6	106,1	109,5	126,2	88,6	105,2	97,4	103,1
1984		117,8	132,4	117,7	98,2	102,9	115,0		102,2	118,4	134,0		124,5	113,4	105,3
1985		116,7	130,9	111,0	99,4	105,4	116,8		102,6	117,3	131,3		118,8	125,4	106,2
1986		122,0	131,4	119,5	102,9	93,8	116,2		104,3		144,7		118,8		
	% T4/T0														
1982 III	-1,8				3,9		10,2		-6,0				3,6		
IV	30,2				28,9		-4,3		13,0				-7,1		
1983 I	-20,4				-33,1		-6,9		24,9				-21,6		
II	-11,8				-32,5		-15,7		-3,7				-11,4		
III	-1,6				44,4		-15,9		16,3				7,8		
IV	22,8				-53,3		9,4		-5,4				23,1		
1984 I	-11,3				28,2		15,2		-20,9				29,1		
II	11,5				-28,4		20,2		14,7				20,3		
III	0,9				33,5		16,5		-10,6				3,2		
IV	-5,7				-12,0		3,7		-6,9				-9,6		
1985 I	-13,8				-0,5		-15,5		-7,1				-13,1		
II	5,4				9,7		-5,0		14,0				-6,8		
III	21,4				48,4		3,4		10,6				0,0		
IV	-13,1				-2,7		-0,5		-0,4				3,4		
1986 I	-9,4				-31,8		3,5		-21,5				3,4		
II	31,3				29,7		-9,6		29,7				0,0		
<b>0108 – INDUSTRIE VOLUMEN</b>	<b>INDUSTRY VOLUME</b>														
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	3,2	1,3	26,3	1,4	0,1	18,5	0,7	20,6	0,1	4,7	1,8	21,2	105,8	45,2
	1980 = 100														
1983	98,6	102,9	100,1	97,1	94,9	100,7	100,9	66,1	96,0	99,6	94,3	101,1	101,3	101,6	112,0
1984		105,1	103,3	98,8	95,4	100,0	101,2		99,0	108,4	97,7		102,8	111,2	121,3
1985		106,7	108,4	101,0	99,0	102,1	100,7		100,3	113,9	100,6		107,2	114,8	129,7
1986		108,5	115,1	103,8	98,8	107,4	101,0		103,0		100,9		109,4		
	% T4/T0														
1983 IV	4,6			8,6	6,2		1,6		3,6				3,5		
1984 I	3,9			4,8	-0,5		4,3		6,9				1,2		
II	-9,3			-22,2	-1,6		-6,0		0,4				-4,6		
III	7,2			18,2	3,8		4,4		8,6				0,4		
IV	2,8			8,8	-6,1		-2,6		-6,0				2,3		
1985 I	-0,4			-10,6	10,7		-1,9		2,4				11,3		
II	4,6			4,7	1,3		4,3		4,0				9,1		
III	3,9			11,2	5,8		5,7		-1,0				-5,2		
IV	0,7			-1,6	6,8		2,5		2,1				0,7		
1986 I	-3,7			-9,1	-6,1		-4,8		-0,3				0,0		
II	9,3			17,4	6,1		5,8		12,0				5,2		
III				0,1	-7,2				-1,4				3,0		
IV				-2,5	-3,3				3,7				1,8		
1987 I				-8,5	2,7								4,4		
II				4,9	-1,1								2,2		
III				3,1	-8,4								7,2		
<b>0109 – DIENSTLEISTUNGEN VOLUMEN</b>	<b>SERVICES VOLUME</b>														
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	3,8	2,0	23,3	1,6	0,1	21,5	0,7	19,7	0,2	5,8	1,7	19,7	139,8	41,7
	1980 = 100														
1983	105,1	101,7	105,8	104,7	106,8	105,6	106,7	104,0	105,4	105,8	101,7	106,9	104,9	107,1	111,1
1984		104,8	108,8	108,4	109,9	108,4	109,2		110,1	109,1	104,6		109,0	112,7	115,4
1985		105,9	112,7	111,6	113,6	110,9	111,9		114,7	112,4	106,9		113,1	116,3	120,2
1986		108,2	115,3	114,4	115,4	114,7	115,8		118,1		109,6		117,5		
	% T4/T0														
1983 IV	6,7			12,2	1,3		2,9		4,5				4,2		
1984 I	1,2			-1,3	-2,9		3,0		5,5				3,4		
II	1,0			-1,3	3,5		-0,5		1,9				3,3		
III	4,2			6,1	9,5		1,6		5,2				4,8		
IV	5,4			9,0	2,1		1,7		3,7				4,7		
1985 I	1,6			-2,3	-1,2		1,2		5,6				4,0		
II	2,8			0,6	6,3		3,9		3,8				3,2		
III	2,9			5,8	4,1		1,7		2,2				2,5		
IV	4,3			5,4	5,1		2,8		4,4				3,9		
1986 I	0,4			-0,9	-2,4		0,9		1,2				1,7		
II	5,4			5,6	3,1		3,9		6,7				6,2		
III				2,2	-0,6				1,4				5,5		
IV				4,3	4,9				-2,0				5,7		
1987 I				-0,6	-3,7								2,0		
II				4,0	-1,4								8,6		
III				3,1	4,0								8,7		



## VOLKSW. GESAMTRECHN. ESGV

## NATIONAL ACCOUNTS ESA

## COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0110 – WECHSELKURS</b>															
<b>1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG</b>															
	<b>EXCHANGE RATE</b>														
	<b>1 PPS = ... NAT.CURRENCY</b>														
	<b>TAUX DE CHANGE</b>														
	<b>1 SPA = ... MONNAIE NAT.</b>														
1986	36.50	8.07	2.02	72.50	83.60	6.03	0.60	1106.00	34.60	2.02	62.70	0.46	0.81	179.00	
1987	35.70	8.14	1.98	80.60	85.10	5.96	0.59	1124.00	32.90	1.93	67.60	0.47	0.80	172.00	
1988	35.00	8.18	1.94	88.70	86.20	5.90	0.59	1132.00	33.80	1.86	71.90	0.48	0.80	168.00	
1989	34.70	8.12	1.91	97.00	86.70	5.83	0.58	1137.00	33.50	1.82	74.90	0.48	0.81	166.00	
<b>0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT</b>															
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>															
	<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT</b>														
	<b>CHANGE IN PRICE</b>														
	<b>PRODUIT INTERIEUR BRUT</b>														
	<b>EVOLUTION DES PRIX</b>														
	1980 = 100														
1986	158.8	136.9	151.7	120.5	299.5	190.0	163.2	178.1	206.5	138.1	119.0	320.4	144.4	131.5	110.8
1987	165.2	139.6	159.3	122.9	346.6	201.2	167.8	182.5	218.2	136.6	117.9	359.2	151.5	135.5	110.6
1988	171.6	141.8	166.2	125.2	396.0	211.7	172.4	186.7	228.3	145.7	118.2	397.1	160.0	139.9	112.5
1989	178.0	145.8	171.3	128.0	447.6	220.8	176.6	192.6	237.7	149.7	119.9	428.8	169.0	146.4	115.3
	% T4/T0														
1984 IV	5.5	4.4	2.4				4.9		8.5				7.0	2.9	0.2
1985 I	5.8	4.4	2.0				5.1		10.7				6.0	2.8	2.1
II	5.6	-2.8	2.0				7.1		9.7				4.2	3.0	0.7
III	5.7	32.3	3.2				6.7		7.5				5.9	2.7	1.8
IV	4.2	14.9	2.7				4.0		3.7				6.6	3.1	2.3
1986 I	4.9	7.5	3.5				6.7		9.0				0.6	0.8	2.4
II	4.4	5.7	2.9				4.6		8.7				1.5	3.4	2.2
III	4.6	-27.3	3.4				3.1		6.9				5.4	4.7	0.7
IV	3.2	-27.3	2.7				0.4		6.5				3.4	1.9	-1.2
1987 I	3.3	46.3	2.8				3.5		2.4				4.5	3.6	-0.8
II	3.6	-1.7	0.6				2.2		7.4				4.9	3.5	-1.2
III	3.2	-10.0	-0.2				2.5		3.5				7.9	3.0	2.4
IV	4.3	21.1	2.4				2.6		7.5				5.0	2.3	-1.7
1988 I	3.0		3.2				1.0		5.1				2.8	1.9	1.3
II	4.3		1.7				4.7		2.2				9.1	5.4	-1.1
III			0.4				2.7						11.1	4.5	2.8
<b>0112 – PRIVATER VERBRAUCH</b>															
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>															
	<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS</b>														
	<b>CHANGE IN PRICE</b>														
	<b>CONSOMMATION PRIVEE</b>														
	<b>EVOLUTION DES PRIX</b>														
	1980 = 100														
1986	158.4	139.3	151.9	119.5	297.4	192.0	161.7	176.7	203.0	146.9	120.4	317.7	146.5	131.2	114.4
1987	163.8	142.3	158.0	120.3	344.1	202.4	166.7	182.2	212.8	151.2	120.0	350.1	152.2	136.8	114.2
1988	169.6	144.2	165.7	121.9	389.8	212.0	171.3	186.1	223.3	149.6	121.1	383.0	158.9	134.6	106.9
1989	175.9	147.7	171.8	124.9	439.8	221.1	176.0	191.3	233.6	152.9	122.7	409.8	166.4	138.7	104.9
	% T4/T0														
1984 IV	5.1	4.7	2.4				5.7		7.4				5.6	2.8	2.3
1985 I	6.4	6.5	3.8				5.5		10.4				6.7	3.2	3.3
II	5.7	4.4	2.8				6.2		9.9				4.5	3.8	0.9
III	3.4	2.5	-0.8				4.4		7.1				4.0	2.9	1.9
IV	3.4	3.1	0.4				2.5		6.9				4.6	4.0	2.6
1986 I	2.3	0.6	-1.0				0.6		5.5				5.1	1.0	-0.3
II	1.7	0.7	-2.2				3.3		4.2				2.7	0.6	0.3
III	3.0	1.0	0.6				2.4		4.8				5.0	4.0	-0.3
IV	2.5	-0.2	-0.0				2.6		3.6				4.4	3.4	-2.9
1987 I	3.0	1.7	-0.3				4.1		4.4				4.5	5.7	-0.9
II	3.1	7.1	-3.2				3.8		4.8				0.3	5.4	2.0
III	3.5	1.1	-0.1				2.2		7.4				5.3	4.2	1.0
IV	2.9	1.2	0.7				2.0		4.6				5.0	4.5	-3.1
1988 I	2.4		0.5				2.2		3.3				4.0	2.3	-0.2
II	4.4		4.0				3.7		3.6				6.7	5.5	
III			0.4				3.1						5.9	4.4	
<b>0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN</b>															
<b>VERAENDERUNG DER PREISE</b>															
	<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION</b>														
	<b>CHANGE IN PRICE</b>														
	<b>FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE</b>														
	<b>EVOLUTION DES PRIX</b>														
	1980 = 100														
1986	149.6	127.3	150.6	116.0	295.7	177.8	154.7	145.8	189.0	139.5	114.2	311.2	134.8	116.2	98.7
1987	154.3	128.3	155.9	117.5	332.2	187.1	159.1	146.9	194.4	145.0	113.9	344.5	141.7	117.6	97.4
1988	159.9	132.3	161.8	119.4	370.6	195.3	162.8	151.1	202.1	147.3	115.8	381.0	149.6		
1989	165.7	137.2	166.1	121.7	417.3	203.2	166.6	156.9	209.4	152.3	117.6	409.9	158.7		
	% T4/T0														
1984 III	5.4	-1.8	2.9				5.2		5.8				9.0	-0.2	1.4
IV	4.9	6.1	2.2				3.1		9.9				4.5	0.4	-1.3
1985 I	5.6	5.4	2.7				5.4		8.4				6.6	0.1	0.8
II	3.6	6.2	-1.3				3.6		9.0				3.8	-0.5	-0.4
III	4.0	-1.7	2.3				3.9		5.5				4.9	1.1	-1.5
IV	3.8	0.5	1.4				4.4		5.4				4.8	1.5	-2.1
1986 I	3.1	5.5	1.3				3.5		1.7				7.2	2.4	-1.2
II	2.5	-2.4	0.7				2.3		3.7				3.9	6.1	-4.3
III	2.2	5.2	2.1				1.4		2.4				3.2	5.0	-3.2
IV	1.3	0.4	0.9				5.0		-2.0				1.6	2.2	0.6
1987 I	3.5	3.8	1.6				1.3		7.3				3.9	0.2	-2.6
II	2.8	-0.7	0.9				2.6		-0.2				10.1	0.9	-4.8
III	4.2	2.9	1.3				2.4		7.2				7.3	-0.8	3.8
IV	2.5	4.0	1.6				0.7		4.1				4.2	1.0	3.2
1988 I	2.6		-0.9				2.4		4.1				6.1	-0.2	-3.7
II	5.2		3.4				5.1		6.0				7.0	-0.8	

**BESCHAEFTIGUNG**
**EMPLOYMENT**
**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0201 – GESAMTBEVOELKERUNG</b>	<b>TOTAL POPULATION</b>															<b>POPULATION TOTALE</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,6	1,9	22,7	3,6	13,8	19,9	1,3	20,8	0,1	5,2	3,6	20,8	84,1	43,1	
	1000															
1984	321 199	9 855	5 112	61 175	9 896	38 342	54 947	3 529	57 005	366	14 424	10 089	56 460	236 634	120 018	
1985	321 920	9 858	5 114	61 024	9 934	38 505	55 170	3 540	57 141	367	14 492	10 157	56 618			
1986	322 774	9 862	5 121	61 066	9 964	38 668	55 394	3 541	57 246	370	14 572	10 208	56 763			
1987	323 754	9 870	5 127	61 199	9 990	38 832	55 630	3 543	57 345	372	14 665	10 250	56 930			
<b>0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL</b>															<b>POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,5	2,3	23,3	3,0	11,3	19,9	1,1	19,1	0,1	4,6	3,7	23,1	93,2	49,3	
	1000															
1984	135 669	4 125	2 755	27 105	3 868	13 454	23 304	1 293	22 722	154	5 669	4 457	26 764	113 544	59 271	
1985	136 796	4 113	2 791	27 313	3 893	13 550	23 357	1 288	22 890	155	5 710	4 442	27 295	115 461	59 630	
1986	137 892	4 122	2 831	27 493	3 888	13 787	23 451	1 295	23 225	157	5 760	4 445	27 438	117 834	60 200	
1987	139 230	4 126	2 863	27 669	3 884	14 332	23 522	1 298	23 416	158	5 830	4 558	27 574	119 865	60 840	
<b>0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL</b>															<b>EMPLOI CIVIL TOTAL</b>
	1000															
1984	120 543	3 546	2 497	24 839	3 551	10 674	20 981	1 089	20 418	158	4 980	4 076	23 734	105 005	57 660	
1985	121 188	3 573	2 556	25 010	3 589	10 567	20 914	1 062	20 508	160	5 076	4 057	24 116	107 150	58 070	
1986	122 155	3 608	2 633	25 265	3 601	10 814	20 962	1 068	20 614	164	5 155	4 063	24 208	109 597	58 530	
1987	123 589	3 621	2 663	25 440	3 597	11 383	20 976	1 067	20 584	169	5 251	4 169	24 669	112 440	59 110	
<b>0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE</b>															<b>EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES</b>
	%															
1984	37,7	37,8	45,1	38,9	33,1	29,5	41,1	31,0	33,0	33,5	34,1	40,0	41,9	43,7	39,6	
1985	38,0	38,2	45,1	39,0	33,9	29,4	41,5	31,3	33,3	33,8	34,3	40,6	42,2	44,1	39,7	
1986	38,3	38,8	45,1	39,2	34,0	29,7	41,8	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8	
1987	38,7	39,2	45,1	39,5	34,4	30,5	42,1	32,4	34,3	34,3	34,8	41,4	43,1	44,8	39,9	
<b>0205 – ZIVILE ARBEITNEHER INSGESAMT</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL</b>															<b>EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,4	2,3	23,8	3,1	10,6	19,7	1,1	18,8	0,1	4,6	3,6	23,1	91,7	51,1	
	1000															
1984	96 860	2 908	2 175	21 573	1 744	7 276	17 605	820	14 253	139	4 386	2 744	21 238	95 120	42 650	
1985	97 616	2 928	2 241	21 744	1 770	7 266	17 578	803	14 418	141	4 488	2 735	21 504	97 406	43 130	
1986	98 664	2 953	2 324	21 998	1 774	7 608	17 653	818	14 458	146	4 582	2 768	21 582	99 847	43 790	
1987	99 648	2 956	2 350	22 176	1 794	7 946	17 686	808	14 456	151	4 688	2 829	21 808		44 280	
<b>0206 – ARBEITNEHER LANDWIRTSCHAFT</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE</b>															<b>EMPLOI SALARIE AGRICULTURE</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	0,5	2,2	11,0	2,3	27,9	14,6	1,2	48,9	0,0	2,5	10,9	16,8	69,4	20,2	
	1000															
1984	2 655	12	55	252	41	534	284	21	873	1	64	178	340	1 666	430	
1985	2 673	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	339	1 653	430	
1986	2 588	12	57	249	40	547	275	23	828	1	68	158	330	1 685	440	
1987	2 514	12	55	245	38	539	272	22	795	1	68	146	321		440	
<b>0207 – ARBEITNEHER INDUSTRIE</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY</b>															<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,1	1,7	28,6	2,0	9,7	18,7	0,9	17,3	0,2	3,9	3,4	23,6	68,7	42,5	
	1000															
1984	37 102	979	596	9 684	715	2 967	6 320	288	5 885	52	1 349	1 206	7 062	25 345	16 660	
1985	36 537	964	640	9 683	700	2 845	6 123	275	5 754	51	1 322	1 203	6 977	25 308	16 900	
1986	36 342	952	670	9 763	723	2 946	6 000	280	5 659	52	1 320	1 211	6 766	25 233	16 840	
1987	36 221	931	659	9 739	713	3 104	5 899	269	5 568	53	1 366	1 270	6 650	25 815	16 660	
<b>0208 – ZIVILE ARBEITNEHER DIENSTLEISTUNGEN</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES</b>															<b>EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES</b>
	EUR 12 = 100															
1980	100,0	4,0	2,7	22,2	2,3	8,8	20,2	1,0	16,6	0,2	5,4	2,4	25,5	112,0	51,4	
	1000															
1984	68 484	2 356	1 668	13 196	1 518	5 211	12 452	589	10 954	96	3 324	1 719	15 401	71 645	32 460	
1985	69 952	2 399	1 688	13 386	1 570	5 274	12 638	585	11 316	99	3 450	1 711	15 836	73 765	32 730	
1986	71 480	2 447	1 740	13 576	1 562	5 607	12 857	593	11 550	104	3 526	1 787	16 132	75 909	33 400	
1987	73 085	2 481	1 786	13 798	1 619	5 979	13 016	603	11 699	108	3 581	1 788	16 628	78 565	34 250	



**BESCHAEFTIGUNG**
**EMPLOYMENT**
**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4</b>													<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4</b>	
EUR 10 = 100																
1980		3,6	1,3	28,7	0,0		19,1	0,7	14,4	0,2	3,4				28,7	
1980 = 100																
1984	85,4	87,4	96,7	89,3	105,3	81,9	88,8	86,9	83,0	90,7	85,8	102,7			79,6	
1985	84,0	85,6	103,6	90,4	107,7	78,1	85,9	83,1	78,8	90,6	86,2	103,3			77,7	
1986	83,0	84,4	106,1	92,1	107,8	77,1	84,0	82,1	75,6	91,4	87,3	99,0			75,3	
1987	81,6	82,0	104,4	91,9		74,9	82,1	80,4	72,7	89,9	87,5	96,5			73,7	
1987 II	81,7	82,3	104,8	91,7	103,9	75,0	82,9	81,2	73,0	89,8	87,5	97,3			73,4	
III	81,7	82,0	104,9	92,4		74,8	81,8	80,8	72,4	89,5	87,8	97,1			73,9	
IV	81,2	81,2	103,6	91,9		74,3	81,1	79,2	71,8	89,4	87,2	93,9			73,7	
1988 I	81,6	80,6	101,7	91,1			81,1	78,4	71,4	87,9		97,4			76,9	
II			102,7	91,3				78,8		88,1					76,4	
<b>0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES</b>													<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE</b>	
EUR 10 = 100																
1980		3,6	1,3	28,6	0,0		19,3	0,7	14,7	0,2	3,7				28,0	
1980 = 100																
1984	84,7	87,3	96,7	89,1	105,5	80,9	89,2	86,0	81,2	91,6	84,8				78,9	
1985	83,3	85,4	103,6	90,4	108,8	76,8	86,4	82,3	76,6	90,6	85,3	103,3			77,3	
1986	82,4	84,2	106,1	92,1	108,9	75,8	84,6	81,7	73,0	91,4	86,3	99,3			75,4	
1987	81,2	82,1	104,4	92,1	107,5	73,6	82,7	80,4	70,1	89,7	86,4	97,0			74,2	
1987 II	81,3	82,3	104,8	91,8	105,0	73,6	83,5	80,7	70,5	89,6	86,4	97,8			73,9	
III	81,4	82,3	104,9	92,5	111,6	73,5	82,5	80,8	69,9	89,2	86,7	97,8			74,5	
IV	80,9	81,5	103,6	92,1	108,7	73,0	81,7	79,5	69,2	89,0	86,2	94,7			74,3	
1988 I	79,4	81,4	101,7	91,4			81,8	78,7	68,6	87,3		98,1			71,0	
II			102,7	91,5				78,7		87,5					70,7	
<b>0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22</b>													<b>EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22</b>	
EUR 10 = 100																
1980		6,3	0,2	28,3	0,0		18,9	0,2	13,1	1,5	2,3				29,1	
1980 = 100																
1984	74,5	85,5	80,8	81,1	124,2	80,3	80,6	74,5	80,1	80,5	87,9				57,8	
1985	71,9	81,3	87,6	80,1	138,0	78,4	77,6	73,5	71,7	78,4	89,3	95,4			56,4	
1986	68,4	76,9	92,3	78,6	135,3	73,0	73,6	70,6	66,8	77,7	90,0	94,9			51,5	
1987	64,4	69,5	90,5	74,1	121,5	67,9	68,7	66,7	62,6	73,3	89,0	89,7			49,4	
1987 II	64,8	69,4	92,4	74,5	125,1	68,9	69,6	70,6	63,1	73,3	89,5	88,8			49,2	
III	64,2	69,6	90,0	74,0	116,9	67,4	68,0	62,7	62,3	72,6	89,2	88,6			49,1	
IV	63,2	68,3	87,0	72,8	115,8	66,3	66,4	66,7	61,2	71,7	87,9	87,8			49,1	
1988 I	61,9	70,1	80,4	72,3			64,8	62,7	60,0	68,6		89,3			48,4	
II			85,8	71,7				66,7		68,1					48,2	
<b>0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26</b>													<b>EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26</b>	
EUR 10 = 100																
1980		3,8	1,0	32,6	0,0		18,0	0,5	16,4	0,1	4,9				22,7	
1980 = 100																
1984	89,1	94,1	99,3	95,2	124,9	85,2	93,9	95,6	76,5	112,5	94,0				83,1	
1985	89,0	94,2	106,2	97,0	121,3	84,6	92,7	95,0	72,3	123,9	95,2	95,3			83,3	
1986	88,9	94,8	108,6	98,7	121,2	81,8	91,8	97,2	68,9	123,0	97,0	92,0			83,0	
1987	88,3	94,5	109,3	99,1	121,5	81,5	90,3	97,4	65,9	122,4	98,0	97,7			82,9	
1987 II	88,3	95,3	110,1	98,8	122,3	81,3	90,9	96,8	66,0	124,0	97,9	96,1			82,7	
III	88,6	94,4	109,9	99,8	121,6	81,8	90,1	97,6	65,6	121,4	98,5	102,3			83,6	
IV	88,1	94,3	108,9	99,3	120,9	81,1	89,3	96,8	65,3	121,9	98,1	99,0			83,1	
1988 I	87,3	95,3	108,9	99,5			89,3	98,4	64,6	120,5		97,9			82,2	
II			110,4	99,5				97,6		119,7					82,2	
<b>0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36</b>													<b>EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36</b>	
EUR 10 = 100																
1980		2,8	1,3	32,0	0,0		19,4	0,3	13,1	0,1	3,5				27,6	
1980 = 100																
1984	85,1	84,3	96,8	91,8	81,6	82,7	88,9	92,4	80,6	101,0	84,7				76,4	
1985	84,5	84,6	107,2	94,6	87,5	76,6	85,9	87,6	75,4	104,9	85,9				74,9	
1986	84,1	83,5	108,0	98,2	85,6	77,0	83,7	87,9	71,8	110,1	87,4				72,4	
1987	82,8	81,2	104,7	98,8	85,2	75,4	81,3	87,5	68,9	112,4	87,5				70,2	
1987 II	82,8	81,8	105,0	98,5	85,3	75,6	81,9	87,7	69,3	112,2	87,5				70,0	
III	82,9	81,4	104,9	99,2	85,0	75,2	81,0	88,0	68,6	111,5	87,7				70,3	
IV	82,4	79,7	104,0	98,8	85,2	74,2	80,3	87,7	67,9	112,9	87,1				70,1	
1988 I	81,7	79,2	102,1	98,3			80,5	88,0	67,6	111,5					69,1	
II			102,4	98,3				89,2		112,8					68,5	

**BESCHAEFTIGUNG**
**EMPLOYMENT**
**EMPLOI**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32</b>															
<b>NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32</b>															
EUR 10 = 100															
1980		3.1	1.2	31.1	0.0		22.9	0.5	12.6	0.1	4.0				24.5
1980 = 100															
1984	84.6	88.7	99.2	91.1	77.2	82.9	86.2	89.4	81.2	92.2	84.9				75.6
1985	84.7	88.4	109.4	93.3	86.5	77.9	83.6	90.5	77.1	95.3	85.9				75.3
1986	84.9	83.3	110.6	97.1	81.9	78.9	80.8	90.3	74.3	98.7	88.6				73.4
1987	83.7	80.1	106.4	97.6	76.6	76.5	78.1	86.8	71.7	97.2	89.3				71.4
1987 II	83.7	80.7	107.3	97.2	77.6	76.0	78.5	87.1	72.1	100.1	89.7				71.4
III	83.7	79.3	105.6	97.7	76.3	76.0	78.0	87.1	71.6	98.6	89.7				71.6
IV	83.3	78.8	104.9	97.6	75.7	75.7	77.3	84.8	70.8	90.0	88.6				71.3
1988 I	82.6	78.5	101.3	96.8			77.6	87.1	70.3	83.0					70.8
II			101.4	96.5				87.1		82.3					70.7
<b>0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36</b>															
<b>NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36</b>															
EUR 10 = 100															
1980		2.5	0.9	24.6	0.0		23.3	0.2	14.3	0.0	2.7				31.4
1980 = 100															
1984	83.7	80.1	83.9	97.6	67.2	82.5	87.7	71.6	79.7	86.0	85.8				71.8
1985	82.1	82.9	99.3	100.3	73.7	74.5	83.4	57.3	74.8	68.4	84.4				69.8
1986	80.4	84.0	87.3	104.3	69.7	77.2	79.5	55.5	71.1	76.2	83.2				65.9
1987	78.4	83.3	78.1	105.7	73.0	76.2	76.2	54.3	68.6	79.2	82.3				62.5
1987 II	78.5	84.0	78.4	105.4	72.7	78.1	77.0	54.7	68.7	76.9	82.6				62.5
III	78.3	83.3	78.6	106.2	73.7	76.0	75.6	53.9	68.3	79.7	82.6				62.3
IV	77.8	81.7	78.6	105.6	73.8	74.1	74.9	53.9	68.0	83.9	81.4				62.2
1988 I	77.1	81.5	79.7	105.4			74.8	54.7	68.0	90.1					60.7
II			79.1	105.1				53.1		97.5					59.7
<b>0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42</b>															
<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42</b>															
EUR 10 = 100															
1980		3.9	2.7	21.6	0.0		17.6	2.4	11.6	0.1	6.8				33.2
1980 = 100															
1984	88.1	95.9	99.4	90.8	114.4	89.1	90.3	85.3		96.0	88.8				83.4
1985	86.3	94.4	102.4	89.4	127.0	89.9	87.0	80.6		95.4	87.6	95.5			81.7
1986	85.1	92.5	105.3	89.0	128.1	91.8	86.5	79.3		95.8	87.2	90.3			79.3
1987	84.3	91.5	104.4	88.7	126.1	87.5	86.6	78.2		95.1	86.6	87.4			77.6
1987 II	84.1	91.9	104.7	87.5	111.2	85.6	87.6	78.4		95.6	86.5	85.4			77.2
III	85.2	92.7	106.0	90.3	152.7	90.2	86.7	79.4		95.7	87.0	89.4			78.5
IV	84.5	91.6	102.3	89.5	131.7	89.5	86.0	77.2		93.8	86.5	88.2			78.1
1988 I	82.5	90.6	98.6	87.3			86.1	74.9		91.6		87.1			75.6
II			101.0	87.4				73.9		91.9					75.6
<b>0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43</b>															
<b>NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43</b>															
EUR 10 = 100															
1980		5.1	0.7	21.5	0.0		20.1	1.0	21.5	0.0	3.0				27.0
1980 = 100															
1984	79.8	90.9	102.2	78.2	94.7	73.0	87.6	70.0	79.4	79.0	69.7				74.5
1985	78.5	91.0	106.0	76.8	98.7	67.8	84.4	66.2	75.6	74.7	69.3	99.6			76.3
1986	75.5	89.0	103.8	75.7	102.3	65.7	78.9	65.6	71.3	72.6	70.5	96.1			73.9
1987	72.5	87.4	101.5	74.0	100.9	64.6	74.1	63.5	68.1	72.3	68.0	93.5			70.8
1987 II	72.7	87.3	101.4	74.2	100.0	65.0	75.3	63.6	68.3	73.5	68.4	96.4			70.4
III	72.2	87.1	100.5	73.7	98.9	63.9	73.3	63.0	67.9	72.6	68.0	95.9			70.8
IV	71.7	87.1	101.9	73.4	102.6	64.4	72.1	63.0	67.7	70.1	66.8	87.0			70.6
1988 I	71.0	86.6	99.2	72.5			71.3	63.6	67.2	70.3		96.9			69.0
II			96.7	72.0				61.8		69.2					68.7
<b>0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45</b>															
<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45</b>															
EUR 10 = 100															
1980		4.0	1.0	22.1	0.0		20.2	1.3	20.1	0.1	2.2				28.9
1980 = 100															
1984		82.2	93.5	77.8	146.1	74.7	91.1	82.6		63.6					82.8
1985		78.5	92.8	76.4	135.7	66.4	88.8	77.4		61.2	121.4				85.5
1986		79.5	92.6	74.5	133.9	63.9	86.9	78.6		61.4	119.1				83.3
1987		76.5	88.1	70.9	133.6	58.7	83.8	75.2		59.2	119.9				82.0
1987 II		76.5	88.4	70.8	133.6	59.5	84.7	76.0		59.4	120.9				81.9
III		76.3	86.9	70.4	134.9	57.0	83.3	73.7		59.7	119.9				82.6
IV		76.2	84.9	69.9	135.1	57.4	81.8	73.7		57.9	119.1				82.2
1988 I		74.9	88.8	68.8			81.1	70.4			124.8				81.5
II			85.1	67.4				67.9							80.7



## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0301 – REG.ARBEITSLOSE INSGESAMT</b>	<b>REG. UNEMPLOYED TOTAL</b>													<b>CHOMEURS ENREGISTRES TOTAL</b>	
	1000														
1985	15805.3	557.4	242.0	2304.9	85.3	2642.0	2458.4	230.6	2958.9	2.6	761.0	342.0	3220.2	8311.5	1563.0
1986	16117.0	516.8	212.4	2222.6	108.1	2758.6	2516.6	236.4	3180.3	2.3	710.7	367.9	3284.2	8237.0	1670.0
1987	16130.3	500.8	216.0	2232.5	110.2	2924.2	2621.7	247.3	3317.0	2.7	685.5	319.1	2953.4	7424.8	1730.0
1988	15909.6	459.4	240.0	2236.6	108.6	2858.3	2562.9	241.4	3841.0	2.5	682.2	306.2	2370.4		
1987 IV	16066.6	502.9	215.6	2178.0	111.4	2990.9	2681.4	243.0	3442.9	2.8	686.7	300.1	2710.9	6724.3	1616.7
1988 I	16779.2	476.1	255.5	2491.8	140.9	3035.5	2624.0	250.0	3823.5	2.9	696.0	323.2	2659.9	7391.7	1736.7
II	15738.2	432.4	223.7	2180.7	97.8	2880.7	2436.9	238.4	3843.6	2.3	661.7	305.3	2434.5	6589.0	1553.3
III	15615.3	475.5	224.9	2155.4	84.4	2754.8	2551.5	240.3	3835.9	2.3	688.8	291.9	2309.6		
IV	15505.8	453.6	256.1	2118.7	111.5	2762.4	2639.0	236.9	3861.0	2.4	682.2	304.5	2077.4		
1987 nov	15985.0	499.7	211.7	2133.1	110.4	2997.8	2670.4	241.0	3452.1	2.8	679.9	300.6	2685.6	6802.0	1730.0
dec	16272.7	498.4	225.9	2308.2	137.0	3023.6	2676.6	250.1	3447.0	2.9	697.0	310.3	2695.8	6526.0	1500.0
1988 jan	16843.6	493.8	250.1	2518.7	146.8	3069.1	2689.3	252.2	3675.7	3.0	700.3	322.6	2722.2	7603.0	1680.0
feb	16842.3	476.1	260.3	2516.5	142.9	3041.6	2634.8	250.6	3824.1	3.0	700.7	326.1	2665.5	7482.0	1730.0
mar	16651.7	458.5	256.0	2440.1	133.0	2995.7	2547.8	247.1	3970.8	2.7	686.9	321.0	2592.1	7090.0	1800.0
apr	16193.5	443.2	236.7	2261.7	110.6	2940.3	2478.1	241.7	3965.7	2.5	663.9	313.2	2536.0	6395.0	1660.0
mai	15636.0	429.6	220.1	2149.1	92.4	2878.0	2432.2	235.9	3816.5	2.3	647.4	305.5	2426.9	6553.0	1560.0
jun	15385.0	424.5	214.3	2131.4	90.4	2823.7	2400.5	237.7	3748.7	2.2	673.9	297.0	2340.8	6819.0	1440.0
jul	15545.7	476.3	217.4	2199.3	86.2	2776.0	2469.7	242.2	3769.7	2.3	686.4	293.7	2326.7	6823.0	1480.0
aug	15646.0	480.6	227.5	2167.1	84.3	2744.8	2551.9	242.9	3870.0	2.2	692.2	291.3	2291.2		
sep	15654.2	469.8	229.8	2099.9	82.6	2743.5	2632.8	235.9	3868.0	2.4	687.8	290.8	2311.0		
oct	15485.1	459.8	253.1	2074.3	89.5	2756.4	2653.9	233.4	3870.0	2.4	678.2	295.1	2118.9		
nov	15435.9	451.0	249.0	2091.2	111.5	2762.1	2617.4	234.3	3866.0	2.4	678.6	305.4	2066.9		
dec	15596.4	450.1	266.2	2190.5	133.6	2768.5	2645.8	242.9	3847.0	2.4	689.9	313.0	2046.5		
1989 jan	15577.6	445.0	293.0	2334.6	144.8	2772.7	2661.2	245.4	3851.0	2.5	420.0	333.1	2074.3		
<b>0302 – REG.ARBEITSLOSE MAENNER</b>	<b>REG. UNEMPLOYED MEN</b>													<b>CHOMEURS ENREGISTRES HOMMES</b>	
	1000														
1985	9121.8	245.4	104.5	1288.2	49.8	1599.3	1272.5	170.2	1522.2	1.3	498.0	150.0	2220.5	4510.5	
1986	9096.9	217.6	86.6	1196.2	58.9	1572.2	1275.1	172.0	1643.6	1.2	453.5	170.1	2249.8	4520.8	
1987	8847.5	208.9	93.7	1209.5	59.6	1525.3	1297.7	176.2	1662.5	1.5	428.7	138.2	2045.8		
1988	8357.7	187.8	106.1	1195.6	55.7	1359.6	1224.8	169.7	1873.8	1.5	420.3	112.3	1650.5		
1987 IV	8613.7	210.2	90.7	1144.7	57.4	1509.3	1311.9	172.2	1687.1	1.6	423.6	122.3	1882.7		
1988 I	9114.6	200.1	121.2	1414.4	78.4	1526.4	1297.1	177.9	1879.5	1.7	442.2	126.5	1849.3		
II	8279.7	175.8	97.4	1153.8	51.0	1390.6	1169.6	168.2	1851.3	1.4	409.4	114.7	1696.6		
III	8047.8	192.1	95.3	1107.4	40.0	1272.6	1188.2	167.0	1872.0	1.4	415.4	103.9	1592.4		
IV	7988.5	183.1	110.6	1106.9	53.4	1248.8	1244.3	165.9	1892.3	1.5	414.0	104.1	1463.5		
1987 nov	8530.8	208.2	87.7	1106.5	54.8	1503.6	1305.0	170.7	1687.1	1.6	417.7	122.1	1865.8		
dec	8827.1	209.2	99.8	1255.8	73.8	1538.2	1327.4	177.4	1703.0	1.7	437.1	125.1	1878.7		
1988 jan	9192.4	208.3	116.4	1426.9	81.8	1567.6	1333.0	179.5	1812.8	1.8	443.9	127.8	1892.7		
feb	9165.8	200.4	123.8	1434.1	79.7	1527.9	1302.3	178.2	1891.6	1.8	447.1	126.8	1852.1		
mar	8985.7	191.7	123.4	1382.2	73.6	1483.6	1255.9	176.0	1934.0	1.6	435.7	124.8	1803.1		
apr	8597.1	182.9	107.9	1218.8	59.4	1436.8	1206.1	171.8	1911.0	1.5	415.9	119.3	1762.1		
mai	8234.1	174.9	94.0	1132.0	48.4	1393.2	1170.6	166.7	1843.0	1.4	402.5	115.6	1692.1		
jun	8007.8	169.7	90.2	1110.6	45.2	1341.7	1132.2	166.0	1799.9	1.3	409.9	109.2	1632.0		
jul	8026.4	192.0	94.1	1135.9	42.8	1293.3	1155.4	167.5	1815.1	1.4	417.1	105.4	1606.3		
aug	8076.8	194.2	95.4	1112.3	39.5	1277.7	1187.9	168.2	1902.0	1.4	417.7	104.0	1576.5		
sep	8040.3	190.1	96.4	1073.9	37.8	1246.9	1221.2	165.2	1899.0	1.4	411.6	102.4	1594.4		
oct	7927.4	184.5	104.6	1057.8	41.5	1246.8	1237.7	163.6	1896.0	1.4	407.1	102.0	1484.2		
nov	7923.9	182.2	107.0	1082.9	51.7	1240.7	1230.1	163.9	1895.0	1.5	410.3	103.9	1454.8		
dec	8114.2	182.7	120.3	1180.1	66.9	1258.9	1265.1	170.3	1886.0	1.5	424.5	106.3	1451.5		
1989 jan	8145.9	180.9	138.0	1299.0	75.3	1261.3	1273.5	171.7	1888.0	1.5	272.0	111.6	1473.2		
<b>0303 – REG.ARBEITSLOSE FRAUEN</b>	<b>REG. UNEMPLOYED WOMEN</b>													<b>CHOMEURS ENREGISTRES FEMMES</b>	
	1000														
1985	6683.5	312.0	137.5	1016.8	35.5	1042.7	1185.9	60.4	1436.7	1.2	263.0	191.9	999.7	3801.0	
1986	7020.1	299.1	125.8	1026.5	49.2	1186.5	1241.5	64.4	1536.7	1.1	257.2	197.7	1034.5	3716.2	
1987	7282.9	292.0	122.3	1023.0	50.7	1398.9	1324.0	71.1	1654.5	1.1	256.8	180.9	907.6		
1988	7552.0	271.6	133.9	1041.0	52.9	1498.7	1338.1	71.7	1967.2	1.0	261.9	193.9	719.9		
1987 IV	7452.9	292.8	125.0	1033.3	54.0	1481.5	1369.5	70.8	1755.8	1.2	263.1	177.9	828.2		
1988 I	7664.6	276.0	134.3	1077.3	62.5	1509.1	1326.9	72.1	1944.1	1.2	253.7	196.8	810.6		
II	7458.5	256.6	126.3	1027.0	46.8	1490.1	1267.3	70.3	1992.4	0.9	252.3	190.6	737.9		
III	7567.5	283.4	129.6	1048.1	44.4	1482.1	1363.3	73.3	1963.9	0.9	273.4	188.0	717.2		
IV	7517.3	270.5	145.5	1011.8	58.1	1513.5	1394.7	71.0	1968.7	0.9	268.3	200.4	614.0		
1987 nov	7454.2	291.5	124.0	1026.6	55.7	1494.2	1365.4	70.2	1765.1	1.2	262.2	178.5	819.7		
dec	7445.6	289.1	126.1	1052.5	63.2	1485.5	1349.2	72.7	1744.0	1.2	259.9	185.2	817.1		
1988 jan	7651.2	285.4	133.7	1091.8	65.0	1501.4	1356.3	72.7	1862.9	1.3	256.4	194.8	829.5		
feb	7676.4	275.8	136.5	1082.4	63.2	1513.7	1332.5	72.4	1932.6	1.2	253.6	199.3	813.3		
mar	7666.1	266.7	132.7	1057.9	59.4	1512.1	1291.9	71.2	2036.8	1.1	251.2	196.2	789.0		
apr	7596.4	260.3	128.7	1042.9	51.2	1503.4	1272.0	69.9	2054.8	1.0	248.0	193.9	770.3		
mai	7401.9	254.7	126.2	1017.2	44.1	1484.8	1261.6	69.2	1973.5	0.9	244.9	190.0	734.8		
jun	7377.2	254.8	124.1	1020.8	45.2	1482.0	1268.3	71.7	1948.8	0.9	264.1	187.9	708.7		
jul	7519.4	284.3	123.3	1063.4	43.4	1482.7	1314.3	74.6	1954.6	0.9	269.3	188.2	720.4		
aug	7569.2	286.4	132.1	1054.8	44.9	1467.1	1364.0	74.6	1968.0	0.8	274.6	187.3	714.6		
sep	7613.9	279.7	133.4	1026.0	44.8	1496.5	1411.7								

## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0304 – REG. ARBEITSLOSE UNTER 25 JAHREN</b>															
<b>REG. UNEMPLOYED UNDER 25 YEARS</b>															
1000															
1985	6067,0	194,7	59,7	561,6	29,4	1195,6	944,1	71,6	1385,6	1,2	286,3	123,2	1213,9		
1986	5985,9	175,6	50,1	513,6	29,0	1195,2	894,4	74,0	1501,9	1,0	248,8	132,6	1169,7		
1987	5677,6	160,1	50,3	481,3	31,4	1239,3	830,5	74,1	1480,2	1,0	225,9	116,2	987,2		
1988	5325,0	135,7	55,6	441,1	30,2	1162,1	755,1	66,9	1607,0	0,8	216,8	115,7	738,0		
1987 IV	5646,6	163,3	50,5	460,6	30,2	1256,3	904,6	70,1	1474,1	1,1	225,2	114,0	896,6		
1988 I	5613,4	139,0	59,7	499,7	40,1	1246,1	749,1	70,9	1597,4	1,1	216,4	126,0	868,2		
II	5224,2	111,7	50,7	423,8	26,7	1177,7	671,8	66,4	1609,0	0,7	204,2	115,4	766,0		
III	5305,6	153,1	53,4	447,3	23,0	1119,4	773,2	68,1	1606,1	0,7	231,1	108,5	721,8		
IV	5156,7	139,0	58,7	393,5	30,9	1105,2	826,4	62,2	1615,7	0,7	215,3	112,9	596,2		
1987 nov	5630,9	161,6	49,7	455,3	29,9	1259,4	902,3	69,6	1476,6	1,1	223,7	115,7	886,0		
dec	5668,3	157,7	51,9	474,2	36,4	1253,9	894,7	72,2	1499,0	1,1	222,7	119,3	885,1		
1988 jan	5657,0	151,3	58,9	505,7	39,1	1267,4	783,8	72,3	1536,0	1,1	221,8	126,2	893,3		
feb	5622,8	138,8	60,5	505,2	40,4	1251,6	750,4	71,0	1587,8	1,1	218,0	128,3	869,7		
mar	5560,6	126,9	59,7	488,1	40,7	1219,2	712,9	69,3	1668,3	0,9	209,4	123,6	841,5		
apr	5392,2	117,5	54,6	447,0	29,6	1204,6	684,6	67,1	1662,7	0,8	200,3	119,6	803,7		
mai	5194,6	109,0	49,8	419,0	25,2	1170,1	667,5	64,6	1616,5	0,7	193,2	116,0	763,0		
jun	5085,7	108,6	47,8	405,4	25,4	1158,3	663,3	67,5	1547,7	0,6	219,1	110,6	731,2		
jul	5261,5	149,1	51,6	470,2	23,9	1125,8	713,1	69,6	1575,3	0,7	228,4	109,1	744,8		
aug	5346,0	156,7	54,1	463,7	23,4	1111,2	770,1	69,8	1625,0	0,7	235,0	108,2	728,2		
sep	5309,3	153,4	54,4	408,0	21,7	1121,2	836,6	64,9	1618,0	0,7	230,0	108,1	692,4		
oct	5220,1	145,3	56,9	399,0	23,7	1121,6	843,8	62,0	1623,0	0,7	220,1	109,6	614,5		
nov	5144,1	137,7	59,0	389,5	32,2	1111,0	817,6	61,0	1616,0	0,7	213,6	114,1	591,7		
dec	5105,7	134,1	60,2	391,9	36,7	1083,1	817,7	63,6	1608,0	0,7	212,2	115,2	582,4		
1989 jan	4940,1	128,6	66,0	415,0	37,1	1079,6	705,5	64,8	1604,0	0,7	120,0	120,9	598,0		
<b>0305 – REGISTRIERTE ARBEITSLOSIGKEIT INSGESAMT: SAISONBEREINIGT</b>															
<b>REGISTERED UNEMPLOYMENT TOTAL: SEASONALLY ADJUSTED</b>															
1000															
1987 IV	15999,4	488,1	216,2	2245,1	106,6	2967,7	2584,4	246,1	3432,4	2,7	685,3	296,5	2721,3	7076,0	1709,4
1988 I	16071,1	477,1	221,2	2232,8	107,0	2956,3	2568,3	244,5	3688,1	2,7	683,2	307,3	2586,6	6841,3	1639,2
II	16097,6	466,3	236,5	2271,3	107,1	2912,5	2549,7	240,7	3857,0	2,6	686,2	303,4	2451,8	6603,8	1523,1
III	15985,4	459,7	246,7	2257,1	110,2	2855,5	2589,9	241,5	3949,3	2,5	683,8	302,7	2302,5		
IV	15518,6	438,7	256,8	2201,5	108,1	2745,7	2538,5	238,6	3908,6	2,3	681,4	305,8	2098,8		
1987 nov	15978,2	488,5	218,1	2234,8	105,0	2964,9	2575,8	246,6	3445,4	2,7	682,4	294,3	2711,5	7118,2	1802,3
dec	15985,0	486,4	220,1	2260,8	108,1	2980,4	2587,1	246,0	3424,7	2,7	686,4	300,8	2677,8	6984,1	1646,8
1988 jan	15992,1	480,5	213,0	2222,0	104,9	2981,4	2588,3	244,5	3552,2	2,7	680,3	305,5	2628,5	6992,2	1652,2
feb	16043,5	478,2	222,1	2220,9	109,3	2956,5	2583,3	244,6	3661,1	2,7	683,1	307,3	2584,4	6793,5	1647,2
mar	16174,7	474,6	229,2	2260,0	110,2	2936,4	2542,9	244,3	3828,4	2,7	688,2	305,8	2499,2	6718,3	1622,2
apr	16194,5	471,3	230,6	2266,5	105,9	2915,6	2537,5	241,9	3921,4	2,6	686,6	302,9	2549,4	6624,5	1565,1
mai	16063,9	463,7	237,8	2270,3	105,3	2918,2	2547,4	240,5	3836,5	2,6	680,7	302,5	2444,1	7078,1	1544,8
jun	16035,7	464,3	241,4	2277,0	109,5	2911,1	2560,2	240,3	3814,5	2,5	695,9	301,7	2402,3	6456,9	1477,7
jul	16040,4	469,7	247,5	2277,1	108,4	2887,0	2592,0	242,3	3877,2	2,5	686,4	302,3	2346,4	6539,3	1556,4
aug	16064,0	459,6	245,6	2258,0	111,6	2862,7	2604,9	241,2	3986,6	2,5	682,4	301,7	2307,6	6754,3	
sep	15871,3	450,3	247,2	2254,3	109,9	2816,9	2561,8	240,4	3949,9	2,5	685,5	301,8	2256,4		
oct	15665,9	441,5	255,4	2239,2	110,0	2776,2	2546,4	240,2	3920,3	2,3	683,3	300,6	2148,0		
nov	15525,7	439,8	255,5	2211,1	108,3	2737,4	2521,2	238,4	3926,0	2,3	682,9	304,5	2103,4		
dec	15396,8	435,9	260,1	2163,3	105,8	2726,5	2544,2	236,8	3900,2	2,2	680,9	308,4	2042,4		
1989 jan	14868,0	429,9	257,8	2073,8	103,1	2683,3	2545,7	236,4	3815,4	2,1	448,2	317,3	1994,9		
<b>0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN EUR12 = SCHAETZUNG EUROSTAT</b>															
<b>UNEMPLOYMENT RATES EUR12 = ESTIM. EUROSTAT</b>															
%															
1985	11,6	13,6	8,7	8,4		10,5	17,9	12,9	1,7	13,3			11,8	7,2	
1986	11,7	12,5	7,5	8,1		10,7	18,3	13,7	1,5	12,3			12,0	7,0	
1987	11,7	12,2	7,6	8,1		11,2	19,1	14,3	1,7	11,9			10,8	6,2	
1988	11,5	11,1	8,5	8,1		10,9	18,6	16,5	1,6	11,8			8,6		
1987 IV	11,7	12,2	7,6	7,9		11,4	18,8	14,8	1,8	11,9			9,9	5,6	
1988 I	12,2	11,6	9,0	9,1		11,2	19,3	16,5	1,9	12,1			9,7	6,2	
II	11,4	10,5	7,9	7,9		10,4	18,4	16,5	1,5	11,5			8,9	5,5	
III	11,3	11,5	7,9	7,8		10,9	18,6	16,5	1,5	12,0			8,4		
IV	11,2	11,0	9,0	7,7		11,3	18,3	16,6	1,5	11,8			7,6		
1987 oct	11,6	12,4	7,4	7,6		11,5	18,4	14,8	1,7	11,9			10,0	5,7	
nov	11,6	12,1	7,5	7,8		11,4	18,6	14,9	1,8	11,8			9,8	5,7	
dec	11,8	12,1	8,0	8,4		11,4	19,3	14,8	1,8	12,1			9,8	5,4	
1988 jan	12,2	12,0	8,8	9,2		11,5	19,5	15,8	1,9	12,2			9,9	6,3	
feb	12,2	11,6	9,2	9,2		11,2	19,3	16,5	1,9	12,2			9,7	6,2	
mar	12,1	11,1	9,0	8,9		10,9	19,1	17,1	1,7	11,9			9,4	5,9	
apr	11,7	10,8	8,4	8,2		10,6	18,7	17,1	1,6	11,5			9,2	5,3	
mai	11,3	10,4	7,8	7,8		10,4	18,2	16,4	1,5	11,2			8,8	5,5	
jun	11,2	10,3	7,6	7,8		10,2	18,4	16,1	1,4	11,7			8,5	5,7	
jul	11,3	11,6	7,7	8,0		10,5	18,7	16,2	1,4	11,9			8,5	5,7	
aug	11,3	11,7	8,0	7,9		10,9	18,8	16,7	1,4	12,0			8,4	5,6	
sep	11,4	11,4	8,1	7,6		11,2	18,2	16,7	1,5	11,9			8,4		
oct	11,2	11,2	8,9	7,5		11,3	18,0	16,7	1,5	11,8			7,7		
nov	11,2	10,9	8,8	7,6		11,2	18,1	16,6	1,5	11,8			7,5		
dec	11,3	10,9	9,4	8,0		11,3	18,8	16,6	1,5	12,0			7,5		



## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0307 – VERGLEICHBARE ARBEITSLSENQUOTEN INSGESAMT</b>	<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES TOTAL</b>													<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES TOTAL</b>	
	%														
1985	10,9	11,7	7,6	7,3	8,7	21,9	10,3	18,5	9,4	3,0	10,5	8,5	11,5		
1986	10,8	11,8	5,8	6,5	8,2	21,2	10,4	18,3	10,6	2,6	10,2	8,2	11,5		
1987	10,6	11,6	5,8	6,4	7,9	20,5	10,6	18,0	11,0	2,7	10,0	6,8	10,6		
1988	10,3	10,8	6,5	6,4	8,0	19,8	10,4	17,6	12,4	2,5	10,0	5,9	8,7		
1987 oct	10,5	11,5	5,7	6,4		20,3	10,5	17,9	11,3	2,7	10,0	6,5	10,0		
nov	10,4	11,4	5,9	6,4		20,0	10,4	17,9	11,4	2,7	9,9	6,3	9,9		
dec	10,4	11,3	5,9	6,5		20,0	10,4	17,8	11,3	2,7	10,0	6,2	9,8		
1988 jan	10,4	11,2	5,9	6,3		20,0	10,4	17,7	11,7	2,7	9,9	6,1	9,6		
feb	10,4	11,2	6,0	6,4		19,9	10,4	17,7	11,9	2,6	10,0	5,9	9,5		
mar	10,4	11,0	6,2	6,4		19,8	10,3	17,7	12,4	2,6	10,0	5,9	9,4		
apr	10,4	10,9	6,2	6,5		19,9	10,2	17,6	12,6	2,5	10,0	5,9	9,2		
mai	10,4	10,8	6,4	6,5		20,0	10,3	17,5	12,5	2,4	9,9	5,9	9,0		
jun	10,4	10,7	6,5	6,5		20,0	10,3	17,6	12,3	2,4	10,2	5,9	8,8		
jul	10,4	11,0	6,8	6,5		19,9	10,5	17,7	12,7	2,5	10,0	5,8	8,7		
aug	10,4	10,8	6,6	6,5		19,8	10,6	17,6	12,9	2,4	10,0	5,8	8,5		
sep	10,3	10,7	6,6	6,4		19,6	10,4	17,6	12,7	2,5	10,0	5,7	8,4		
oct	10,2	10,5	6,7	6,4		19,6	10,4	17,5	12,6	2,4	10,0	5,8	7,9		
nov	10,1	10,4	6,8	6,3		19,5	10,3	17,4	12,6	2,3	10,0	5,8	7,8		
dec	10,0	10,3	7,0	6,2		19,6	10,4	17,3	12,4	2,2	10,0	5,9	7,6		
<b>0308 – VERGLEICHBARE ARBEITSLSENQUOTEN MAENNER</b>	<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES MEN</b>													<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES HOMMES</b>	
	%														
1985	9,5	7,6	6,2	6,3	6,3	20,4	8,5	17,8	6,2	2,2	9,3	6,3	11,8		
1986	9,3	7,6	4,2	5,5	5,6	19,4	8,5	17,5	7,2	1,9	8,8	6,3	11,9		
1987	8,9	7,5	4,8	5,3	5,5	17,0	8,3	17,4	7,4	1,9	8,3	5,1	11,0		
1988	8,3	6,8	5,4	5,3	5,2	15,4	7,8	16,7	8,3	1,9	8,2	4,1	9,1		
1987 oct	8,7	7,4	4,7	5,3		16,3	8,2	17,2	7,6	2,0	8,3	14,3	10,4		
nov	8,5	7,4	4,8	5,3		16,0	8,1	17,1	7,6	2,0	8,2	14,0	10,3		
dec	8,5	7,3	4,9	5,4		15,9	8,1	17,0	7,5	2,0	8,2	14,2	10,2		
1988 jan	8,4	7,2	4,7	5,1		15,7	8,0	16,9	7,8	1,9	8,2	14,5	10,0		
feb	8,4	7,2	4,9	5,2		15,6	8,0	17,0	7,9	1,9	8,2	14,8	9,8		
mar	8,5	7,1	5,1	5,3		15,5	7,9	16,9	8,2	1,9	8,2	14,5	9,7		
apr	8,4	7,0	5,2	5,3		15,6	7,8	16,8	8,2	1,9	8,2	14,2	9,5		
mai	8,4	6,8	5,4	5,3		15,7	7,8	16,7	8,2	1,9	8,1	13,8	9,3		
jun	8,4	6,8	5,5	5,4		15,8	7,8	16,7	8,1	1,9	8,3	13,3	9,2		
jul	8,4	6,9	5,6	5,4		15,7	7,9	16,8	8,5	1,9	8,2	13,0	9,0		
aug	8,4	6,9	5,6	5,3		15,6	7,9	16,8	8,7	2,0	8,2	12,7	8,8		
sep	8,3	6,7	5,7	5,3		15,2	7,8	16,7	8,6	2,0	8,1	12,5	8,7		
oct	8,2	6,5	5,7	5,3		15,1	7,8	16,7	8,5	1,9	8,1	13,0	8,3		
nov	8,1	6,5	5,8	5,2		14,9	7,7	16,4	8,4	1,9	8,1	13,0	8,2		
dec	7,9	6,5	5,9	5,1		14,9	7,7	16,4	8,2	1,7	8,0	13,3	8,0		
<b>0309 – VERGLEICHBARE ARBEITSLSENQUOTEN FRAUEN</b>	<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES WOMEN</b>													<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES FEMMES</b>	
	%														
1985	13,0	18,5	9,4	8,8	13,1	25,3	12,7	20,0	15,4	4,4	12,7	11,7	11,0		
1986	13,1	18,7	7,5	8,2	12,8	25,3	12,8	19,8	16,9	4,1	12,9	10,9	11,0		
1987	13,2	18,2	7,1	8,0	12,3	27,6	13,5	19,2	17,3	4,1	13,0	9,2	10,1		
1988	13,4	17,1	7,7	8,1	12,8	28,1	13,6	19,3	19,7	3,5	13,4	8,4	8,2		
1987 oct	13,3	17,9	6,8	8,1		28,0	13,5	19,2	18,0	4,1	13,1	9,1	9,4		
nov	13,3	17,8	7,1	8,1		28,0	13,5	19,3	18,2	4,0	13,1	8,8	9,3		
dec	13,3	17,6	7,1	8,1		28,1	13,5	19,3	18,1	4,0	13,2	8,7	9,2		
1988 jan	13,3	17,6	7,2	8,1		28,1	13,4	19,2	18,6	4,1	13,1	8,6	9,2		
feb	13,4	17,5	7,3	8,2		28,2	13,4	19,3	18,9	3,9	13,2	8,4	9,1		
mar	13,5	17,3	7,4	8,2		28,0	13,4	19,3	19,7	3,8	13,3	8,3	8,9		
apr	13,5	17,2	7,4	8,2		28,1	13,4	19,1	20,2	3,6	13,3	8,4	8,8		
mai	13,5	17,1	7,5	8,2		28,0	13,5	19,2	20,0	3,4	13,2	8,3	8,6		
jun	13,5	17,1	7,6	8,2		28,0	13,6	19,3	19,7	3,4	13,6	8,3	8,4		
jul	13,5	17,4	8,1	8,1		28,0	13,9	19,4	20,1	3,5	13,3	8,1	8,2		
aug	13,6	17,2	7,7	8,2		28,0	14,0	19,4	20,4	3,3	13,4	8,0	8,1		
sep	13,4	17,0	7,7	8,1		28,1	13,8	19,3	19,9	3,3	13,5	8,2	8,0		
oct	13,3	16,8	7,9	8,1		28,2	13,7	19,3	19,8	3,2	13,4	8,4	7,4		
nov	13,3	16,7	8,0	8,0		28,2	13,7	19,3	19,8	3,2	13,5	8,6	7,2		
dec	13,2	16,5	8,3	7,8		28,4	13,8	19,3	19,9	3,2	13,5	8,8	7,0		
<b>0310 – VERGLEICHBARE ARBEITSLSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN</b>	<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS</b>													<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES MOINS DE 25 ANS</b>	
	%														
1985	23,3	25,2	11,2	10,5	24,5	48,4	26,1	26,5	31,5	6,8	17,9	20,2	18,6		
1986	22,6	23,9	7,9	7,7	25,8	46,2	25,0	26,9	33,8	6,3	16,1	19,3	18,4		
1987	21,3	23,3	8,6	7,0	26,9	43,1	23,8	26,0	33,5	6,2	14,8	15,9	15,8		
1988	20,2	20,5	9,5	6,4	27,6	41,1	22,2	24,1	35,4	4,9	14,3	13,6	12,2		
1987 oct	20,8	22,6	8,6	6,9		42,1	23,2	25,3	33,5	6,1	14,7	14,3	14,7		
nov	20,6	22,3	8,7	6,9		41,6	23,0	25,3	33,6	6,0	14,7	14,0	14,5		
dec	20,7	21,9	8,7	6,8		41,7	23,0	25,2	33,8	6,1	14,5	14,2	14,3		
1988 jan	20,6	21,7	8,8	6,6		41,6	22,7	24,9	34,1	6,0	14,6	14,5	14,2		
feb	20,6	21,5	8,9	6,6		41,5	22,6	24,8	34,5	5,8	14,6	14,8	13,9		
mar	20,6	21,0	9,2	6,7		41,1	22,2	24,8	35,1	5,7	14,5	14,5	13,9		
apr	20,6	20,6	9,1	6,7		41,3	22,2	24,5	35,6	5,3	14,4	14,2	13,4		
mai	20,4	20,1	9,3	6,6		41,4	22,3	24,2	35,2	4,9	14,0	13,8	13,0		
jun	20,3	20,2	9,5	6,6		41,7	22,2	24,3	34,8	4,6	14,7	13,3	12,6		
jul	20,4	21,1	9,8	7,0		41,3	22,4	24,2	35,5	4,8	14,2	13,0	12,4		
aug	20,5	20,8	9,5	6,6		41,3	22,8	24,1	36,4	4,4	14,3	12,7	12,1		
sep	19,9	20,4	9,6	6,1		40,9	21,9	23,7	36,3	4,4	14,2	12,5	11,0		
oct	19,7	20,0	9,7	6,1		40,7	21,8	23,5	36,1	4,3	14,2	13,0	10,3		
nov	19,7	19,7	10,2	5,9		40,4	21,4	23,0	35,7	4,3	14,1	13,0	10,1		
dec	19,3	19,3	10,4	5,7		40,1	21,5	22,9	35,4	3,8	14,0	13,3	9,9		

**INDUSTRIELLE ERZEUGUNG**
**INDUSTRIAL PRODUCTION**
**PRODUCTION INDUSTRIELLE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP															
<b>0401 – INDUSTRIE – NACE 1–4 BRUTTO</b>															<b>INDUSTRY – NACE 1–4 BRUT</b>															<b>INDUSTRIE – NACE 1–4 BRUT</b>
	EUR 12 = 100																													
1980	100.0	3.0	1.2	25.4	1.2	8.6	17.9	0.9	17.9	0.2	4.2	1.4	18.0																	
	1980 = 100																													
1984	99.9	101.6	116.3	99.1	103.5	101.4	98.6	124.1	95.6	113.6	101.5	106.7	102.6	112.1	114.3															
1985	103.3	104.1	121.2	104.3	107.0	103.4	99.4	128.5	96.9	121.4	105.7	118.3	108.1	113.9	118.5															
1986	105.4	104.9	126.3	106.4	106.8	106.6	100.0	132.6	100.0	124.7	105.6	125.0	110.6	115.1	118.3															
1987	107.7	107.2	122.4	106.6	105.0	111.5	102.1	145.6	102.7	125.8	106.7	128.0	114.8	119.5	122.4															
1987 III	97.6	98.6	118.3	102.1	105.6	102.2	91.2	137.6	87.3	113.1	90.7	119.7	108.3	122.3	123.5															
IV	113.8	110.0	128.7	113.2	110.3	118.5	109.0	154.6	107.5	134.0	114.0	131.0	108.1	122.1	129.6															
1988 I	114.1	113.2	120.7	108.4	108.0	116.5	112.2	158.1	111.8	135.2	113.0	136.3	122.7	122.5	129.0															
II	113.3	114.8	128.7	109.0	110.3	119.0	110.4	165.2	114.2	145.0	104.3	140.8	116.1	125.3	131.4															
III	102.4		116.0	107.6		102.3	96.2	148.9	93.9		94.3		112.1	129.3	134.1															
1987 aug	77.8	100.4	128.0	94.9	94.9	64.0	69.8	127.5	46.5	88.8	87.0	89.5	103.1	123.7	115.0															
sep	112.0	113.4	137.0	111.3	120.0	118.6	104.7	150.0	111.4	126.4	98.0	132.2	116.4	124.6	127.7															
oct	116.5	114.7	128.0	118.4	109.4	122.9	109.0	155.0	113.1	140.0	109.0	129.2	121.1	124.5	128.9															
nov	117.1	115.6	131.0	114.4	112.0	121.8	111.8	164.2	112.7	131.5	118.0	133.1	125.2	122.2	127.8															
dec	107.8	99.7	127.0	106.8	109.3	111.0	106.1	144.6	96.7	130.6	115.0	130.7	116.6	119.6	132.2															
1988 jan	109.7	113.9	111.0	101.9	103.2	108.6	110.4	152.8	109.6	133.0	112.0	136.4	116.4	120.4	118.0															
feb	113.8	112.0	119.0	106.3	109.6	116.3	112.3	155.7	112.5	136.3	115.0	139.4	123.0	123.6	128.4															
mar	118.8	113.6	132.0	117.0	111.0	124.6	114.0	165.9	113.4	136.4	112.0	133.2	128.7	123.5	140.5															
apr	113.1	115.1	119.0	108.8	105.0	114.4	110.6	159.3	115.8	143.6	107.0	139.5	115.8	123.3	133.2															
mai	112.3	113.5	124.0	107.2	110.2	122.0	108.8	162.3	112.4	144.2	103.0	143.8	115.3	124.3	125.8															
jun	114.6	115.6	143.0	110.9	115.6	120.4	111.8	174.1	114.3	147.1	103.0	139.2	117.1	128.3	135.2															
jul	106.2	89.8	81.0	101.2	108.8	119.2	102.8	148.3	112.3	139.6	92.0	138.4	109.0	125.5	136.7															
aug	83.2	101.6	131.0	103.2	103.9	67.1	75.2	134.3	52.0	116.0	88.0		105.7	130.4	126.5															
sep	117.8		136.0	118.5		120.7	110.5	164.2	117.3		103.0		121.6	131.9	139.2															
oct	120.0		122.0				111.5		117.9				124.0	130.6																
<b>0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT</b>															<b>INDUSTRY – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED</b>															<b>INDUSTRIE – NACE 1–4 DESAISONNALISE</b>
	1980 = 100																													
1984	99.9	101.6	116.3	99.1	103.5	101.4	98.6	124.1	95.6	113.6	101.5	106.7	102.6	112.1	114.3															
1985	103.3	104.1	121.2	104.3	107.0	103.4	99.4	128.5	96.9	121.4	105.7	118.3	108.1	113.9	118.5															
1986	105.4	104.9	126.3	106.4	106.8	106.6	100.0	132.6	100.0	124.7	105.6	125.0	110.6	115.1	118.3															
1987	107.7	107.2	122.4	106.6	105.0	111.5	102.1	145.6	102.7	125.8	106.7	128.0	114.8	119.5	122.4															
1987 III	107.5	107.3	121.9	106.2	103.4	113.4	103.9	147.1	100.2	123.2	105.7	130.0	115.8	120.5	123.3															
IV	109.0	107.4	123.3	107.3	105.9	113.1	104.8	153.1	103.1	130.1	107.8	128.5	117.3	122.6	127.5															
1988 I	109.8	110.8	123.8	108.4	111.6	113.8	106.0	157.5	106.4	133.9	103.0	133.0	116.9	123.8	131.5															
II	110.7	110.5	125.8	109.4	111.1	115.0	106.6	158.7	106.6	137.6	105.4	134.5	118.6	125.2	131.3															
III	112.5		120.8	111.8		113.8	108.8	160.0	108.4		108.9		120.0	127.4	134.1															
1987 aug	106.5	107.1	120.0	106.8	101.4	106.8	102.7	150.9	98.1	120.8	105.0	123.9	116.5	120.8	122.7															
sep	107.9	107.3	122.5	106.6	105.4	114.5	104.5	148.4	101.0	123.9	104.5	130.7	115.1	120.6	124.6															
oct	108.8	109.2	117.1	107.4	102.1	112.4	104.2	153.2	104.6	132.3	107.9	125.6	117.6	122.0	126.7															
nov	109.1	106.8	122.3	107.6	106.3	114.5	104.7	157.5	103.1	124.4	108.3	129.2	117.0	122.7	127.1															
dec	108.9	106.3	127.6	106.9	109.3	112.4	105.6	148.7	101.6	133.7	107.3	130.8	117.4	123.3	128.6															
1988 jan	109.8	114.6	119.7	106.7	110.0	108.5	105.8	162.0	110.1	135.2	102.9	135.6	117.7	123.8	129.1															
feb	109.1	108.4	123.5	108.5	112.0	114.5	105.4	154.8	104.8	133.0	102.8	133.9	115.5	123.8	132.6															
mar	110.4	109.3	128.3	109.9	112.6	118.4	106.9	155.7	104.2	133.6	103.4	129.3	117.5	124.0	132.9															
apr	109.7	110.9	122.9	107.6	108.0	112.5	105.5	153.8	108.4	137.1	103.4	132.1	118.0	124.7	131.9															
mai	110.3	109.4	123.4	108.7	111.7	115.9	106.2	158.0	105.3	136.3	105.8	138.0	118.6	125.3	128.8															
jun	112.1	111.4	131.2	111.9	113.8	116.7	108.2	164.3	106.0	139.3	106.9	133.5	119.1	125.7	133.1															
jul	111.2	115.0	116.5	106.6	110.7	113.5	107.8	158.0	109.8	141.0	111.3	135.1	119.5	127.1	131.4															
aug	112.3	109.2	123.9	114.8	112.1	112.0	108.5	159.0	106.7	148.4	106.2		120.0	127.4	135.1															
sep	113.9		122.1	114.0		115.8	110.3	163.0	108.8		109.1		120.4	127.7	135.8															
oct	112.9		111.3				107.5		110.9				120.1	128.2																
<b>0403 – UMSATZ – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT</b>															<b>TURNOVER – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED</b>															<b>CHIFFRE D'AFFAIRES – NACE 1–4 DESAISONNALISE</b>
	EUR 12 = 100																													
1980	100.0	3.8	1.3	30.3			20.6	1.0	17.7	0.2	3.5		21.6																	
	1980 = 100																													
1984	135.0	141.0	162.7	115.0			143.2	172.2	162.4	175.0	126.4		134.5																	
1985	145.0	149.0	175.9	123.1			152.5	183.1	177.6	198.6	133.0		144.8																	
1986	142.7	145.7	177.1	120.8			150.1	182.9	180.1	190.4	116.9		142.5																	
1987	148.1	144.3	173.6	121.4			155.6	196.1	193.7	178.5	110.0		154.4																	
1987 III	148.7	146.7	175.2	122.2			155.1	198.3	194.4	179.0	111.7		155.9																	
IV	152.8	145.5	174.9	123.7			160.3	201.9	203.0	182.2	110.6		160.6																	
1988 I	156.2	150.8	178.6	125.3			162.3	205.3	204.5	195.5			160.4																	
II	159.0		182.8	127.3			163.9	211.4	209.8	196.6			164.4																	
III			180.1	130.6																										
1987 jul	148.6	149.7	174.4	121.6			154.9	191.7	197.2	182.1	111.2		154.1																	
aug	144.1	142.5	170.4	119.4			147.9	201.1	180.6	171.6	111.4		157.0																	
sep	151.5	147.3	180.0	124.6			160.6	200.6	197.9	180.1	111.5		157.0																	
oct	149.9	144.1	166.3	121.5			157.3	211.3	196.8	182.5	110.0		159.8																	
nov	151.8	147.2	171.6	123.5			159.5	203.8	201.0	173.4	110.3		161.5																	
dec	154.4	145.3	185.2	125.0			166.0	195.1	205.7	188.9	110.6		161.1																	
1988 jan	149.1	145.0	172.1	117.1			158.4	210.9	191.7	189.8			161.4																	
feb	153.5	149.4	176.9	123.8			162.1	203.7	202.5	192.6			157.7																	
mar	161.0	157.7	184.5	132.0			167.7	202.9	212.9	202.6			162.4																	
apr	153.4	151.6	181.0	123.5			156.5	209.8	198.2	188.1			161.9																	
mai	158.5	154.9	179.1	126.2			164.0	212.1	211.1	200.7			165.3																	
jun	1																													



**INDUSTRIELLE ERZEUGUNG**
**INDUSTRIAL PRODUCTION**
**PRODUCTION INDUSTRIELLE**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0404 – BAUGEWERBE – NACE 5  
SAISONBEREINIGT**
**BUILDING – NACE 5  
SEASONALLY ADJUSTED**
**CONSTRUCTION – NACE 5  
DESAISONNALISE**

1980 = 100

1984	56,8	79,8	85,5			84,3				81,8				98,5	
1985	53,9	84,5	82,4			84,4				74,2				99,9	
1986	54,4	96,6	85,5			87,3				80,4				102,2	
1987	53,4	97,8	80,8			90,4				86,3				110,9	
1986 IV	54,6	100,1	89,3			90,0				86,9				105,1	
1987 I	51,3	99,9	75,9			86,8				76,4				109,9	
II	54,2	96,8	80,6			92,7				90,1				107,1	
III	54,0	97,8	81,4			91,8				91,3				111,0	
IV	53,6	97,8	83,2			93,0				88,7				115,5	

**0405 – INDUSTRIE UND BAUGEWERBE – NACE 1–5  
SAISONBEREINIGT**
**INDUSTRY AND BUILDING – NACE 1–5  
SEASONALLY ADJUSTED**
**INDUSTRIE ET CONSTRUCTION – NACE 1–5  
DESAISONNALISE**

1980 = 100

1984	90,0	106,8	97,5			96,4				107,9				102,6	
1985	90,6	111,7	102,1			97,0				113,0				106,9	
1986	91,3	118,6	104,4			98,0				116,9				108,4	
1987	92,7	116,0	103,9			100,3				118,8				112,7	
1986 IV	90,4	119,4	104,8			99,7				116,0				110,1	
1987 I	90,4	116,8	102,0			99,2				113,3				110,4	
II	93,6	114,6	104,0			101,3				119,7				110,7	
III	92,9	115,5	103,5			101,6				117,7				113,2	
IV	93,2	116,2	104,9			102,8				122,6				115,8	

## ERZEUGUNG NACH KATEGORIEN

## PRODUCTION BY CATEGORY

## PRODUCTION PAR CATEGORIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER SAISONBEREINIGT</b>	<b>INTERMEDIATE GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>BIENS INTERMEDIAIRES DESAISONNALISE</b>		
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	3,7	0,8	23,3	1,4	9,1	16,7	0,5	18,5	0,3	4,5	1,8	19,4		
	1980 = 100														
1984	100,1	99,5	112,5	99,2	107,7	102,3	97,4	114,8	95,6	114,4	99,2		106,0	116,8	110,9
1985	103,2	101,4	114,6	101,8	110,1	104,1	98,6	117,7	95,3	121,8	104,6	123,1	113,7	120,9	112,1
1986	104,8	101,5	121,0	102,2	111,3	105,7	99,3	117,4	97,2	125,5	103,2	131,2	118,0	127,4	110,8
1987	107,2	104,2	121,0	102,9	112,3	107,3	101,7	123,1	100,8	126,3	105,6	134,7	121,6	134,1	116,0
1987 III	105,9	104,8	121,0	103,0	112,9	109,6	99,3	121,8	100,3	121,8	103,5		122,0	135,5	117,0
IV	107,3	105,1	120,3	104,0	113,4	107,5	99,8	137,6	102,6	130,7	106,8		123,8	137,4	121,3
1988 I	107,9	108,9	122,6	105,4	120,2	107,9	100,5	132,7	104,3	135,2	95,5		123,2	139,7	125,6
II	108,2	108,4	122,9	105,9	117,9	108,0	101,3	129,5	104,2	139,1	100,9		124,0	140,7	125,6
III	110,0		118,8	107,8		108,4	104,3	131,2	106,3		107,7		122,8	143,0	128,8
1987 aug	104,9	104,8	119,1	104,0	113,8	105,1	98,4	130,2	96,9	118,2	103,7	131,3	122,2	135,8	115,9
sep	106,1	104,4	122,8	102,6	115,5	110,9	99,3	122,0	100,4	123,0	101,3	135,6	120,6	135,5	118,6
oct	107,1	106,4	116,6	103,7	112,8	108,1	99,5	138,9	102,8	132,5	106,5	130,9	123,4	137,1	120,6
nov	107,5	104,8	119,9	104,7	114,1	108,8	100,3	144,7	101,6	125,6	107,8	136,0	124,1	137,6	120,9
dec	107,1	103,9	126,5	103,8	113,0	106,3	101,0	129,6	100,6	133,5	107,4	136,1	124,0	137,5	122,3
1988 jan	107,8	112,4	119,4	104,6	117,5	103,9	100,2	142,8	106,8	136,1	93,2	140,6	123,5	138,8	123,1
feb	106,9	107,1	121,3	105,7	121,6	107,9	99,8	127,1	102,8	136,9	95,7	142,4	121,4	139,9	125,9
mar	108,0	107,4	127,2	106,3	120,6	111,0	101,8	128,7	101,8	133,6	98,1	135,1	123,8	140,1	127,6
apr	107,4	109,8	119,1	104,9	115,3	107,9	99,2	111,9	105,3	139,9	97,3	137,2	123,4	140,0	125,5
mai	107,7	107,7	121,8	105,1	119,0	108,2	100,2	124,2	103,1	137,8	101,2	146,9	124,1	140,8	124,4
jun	109,1	107,7	127,8	107,3	119,4	108,1	103,7	151,5	103,3	139,8	103,9	137,0	124,4	140,9	127,2
jul	109,7	111,8	111,7	105,6	117,9	107,1	103,5	134,9	108,3	141,8	109,3	138,4	122,8	142,4	127,5
aug	109,4	106,4	122,2	109,1	119,0	108,8	104,4	123,9	103,4	154,7	105,1		122,7	143,1	128,6
sep	110,8		122,5	108,9		109,8	105,2	134,6	106,1		108,5		122,9	143,6	130,6
oct	110,4			108,2			102,9		108,2				122,5	144,2	
<b>0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT</b>	<b>INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>BIENS D'INVESTISSEMENT DESAISONNALISE</b>		
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	1,4	1,5	32,0	0,6	5,7	17,3	0,7	14,4	0,1	4,7	0,9	20,6		
	1980 = 100														
1984	97,2	101,5	119,1	97,0	85,1	91,5	95,8	187,1	94,5	92,1	105,8		97,0	113,0	120,6
1985	102,3	106,7	127,7	106,0	80,3	98,1	95,5	191,1	99,7	105,0	110,3	91,8	101,2	120,0	130,0
1986	104,6	106,8	132,7	109,4	84,4	108,5	95,3	210,4	104,1	101,3	110,6	93,4	100,2	118,2	128,7
1987	106,4	104,4	123,6	108,4	80,3	126,0	96,2	261,7	104,7	110,5	108,8	98,1	104,8	122,5	132,9
1987 III	106,9	102,2	119,9	107,0	81,1	127,7	107,5	277,1	100,9	115,1	108,7		105,4	123,2	132,5
IV	110,2	103,2	128,3	109,4	80,5	134,2	108,6	274,5	106,4	119,2	108,0		109,9	124,3	139,8
1988 I	111,8	106,0	130,3	111,5	84,6	137,8	110,0	301,6	111,8	121,1	112,7		107,6	127,6	147,3
II	113,4	106,6	133,5	112,9	91,0	141,9	110,2	313,9	115,2	122,5	110,3		108,8	130,4	150,0
III	115,3		122,6	114,7		137,0	110,1	329,8	115,6		109,2		114,6	132,1	140,9
1987 aug	105,8	101,1	119,3	108,0	80,1	113,8	105,8	277,6	98,0	116,8	108,1	95,0	106,9	123,6	130,6
sep	108,4	101,8	121,2	108,1	82,3	124,0	109,3	270,5	103,8	116,4	107,8	103,7	106,8	124,2	134,5
oct	109,1	105,6	117,8	108,6	76,3	124,1	108,1	271,9	107,0	123,1	108,5	99,1	108,8	125,7	137,0
nov	110,1	102,2	128,0	110,3	76,7	129,8	108,9	284,5	107,1	102,2	111,6	100,9	108,7	124,0	139,4
dec	110,7	101,9	135,5	109,2	87,1	136,8	108,8	268,8	106,1	132,8	104,8	103,8	112,1	124,6	142,1
1988 jan	110,5	113,2	121,3	108,9	79,2	121,1	109,0	299,0	116,7	133,0	114,7	110,8	105,6	126,6	141,7
feb	111,3	103,2	128,0	111,6	81,5	133,9	110,0	301,0	111,1	102,7	113,3	101,6	106,3	127,5	147,2
mar	112,5	101,7	134,6	113,0	90,2	140,0	110,3	305,0	108,4	128,5	110,0	104,7	110,7	128,8	150,4
apr	111,8	107,6	130,1	110,2	88,7	131,2	110,1	312,0	116,1	115,8	109,8	102,7	107,8	129,0	153,3
mai	112,3	101,6	127,6	111,4	89,6	138,3	110,4	324,6	114,2	125,7	111,7	105,6	107,3	130,4	147,4
jun	115,1	110,4	136,3	116,0	94,7	144,3	110,0	306,9	115,4	126,8	109,6	102,8	111,0	131,7	150,8
jul	112,6	112,7	121,2	110,0	83,5	132,9	109,4	311,3	115,4	141,9	113,1	100,9	112,2	131,4	148,8
aug	115,0	100,7	125,2	116,6	91,4	132,4	109,0	328,6	113,1	107,7	105,2		114,6	132,3	149,6
sep	116,7		120,1	117,4		135,6	111,6	333,1	114,2		109,5		116,4	133,3	126,5
oct	116,3			115,7			108,4		117,9				117,0	133,8	
<b>0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT</b>	<b>CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>BIENS DE CONSOMMATION DESAISONNALISE</b>		
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	3,0	1,6	24,2	1,4	9,9	20,2	1,3	19,4	0,1	3,5	1,3	14,1		
	1980 = 100														
1984	101,5	104,3	118,4	101,5	103,5	102,8	103,3	106,1	96,9	125,9	102,3		101,5	115,1	117,6
1985	104,0	106,9	122,0	106,6	111,4	104,0	104,4	109,2	97,9	132,6	102,9	117,5	103,2	116,7	124,2
1986	106,7	109,5	126,4	109,6	108,7	107,4	105,5	110,4	102,0	137,7	105,7	126,8	105,0	120,7	126,7
1987	109,5	112,9	121,9	110,6	103,3	113,4	108,3	117,0	104,4	134,7	106,9	130,3	110,3	124,4	126,7
1987 III	109,7	113,8	122,9	110,7	97,6	115,7	111,1	120,4	103,4	138,7	106,2		111,4	125,3	126,2
IV	110,6	112,7	119,5	110,2	104,5	114,5	112,5	116,6	105,7	135,5	107,8		114,0	126,0	129,8
1988 I	111,8	113,2	122,0	110,3	110,1	117,1	115,3	121,8	107,3	133,8	109,0		113,4	127,7	131,9
II	112,9	114,9	123,7	111,2	108,0	117,8	116,4	122,8	106,9	138,7	109,1		114,3	129,4	133,8
III	113,7		120,7	111,9		115,8	117,4	119,3	108,8		109,5		116,9	131,2	136,5
1987 aug	108,1	113,0	120,0	110,3	90,8	108,5	109,4	119,9	101,3	137,8	104,6	132,5	111,2	126,2	123,8
sep	110,0	113,9	123,1	111,8	98,6	116,0	112,2	122,7	101,9	134,5	105,7	127,8	112,3	125,4	127,0
oct	110,7	116,0	117,4	111,9	95,6	113,6	111,6	117,2	107,5	137,2	107,9	128,5	113,7	125,9	130,3
nov	110,1	111,3	119,2	109,5	105,2	116,9	111,6	117,3	104,5	132,7	107,9	133,5	114,5	125,9	128,1
dec	109,8	110,9	122,8	109,1	112,0	112,6	113,7	116,0	102,1	136,3	108,2	136,1	114,2	126,3	130,6
1988 jan	111,5	117,3	119,3	107,6	110,8	110,7	116,1	125,5	109,8	135,2	110,0	144,0	113,3	127,4	129,4
feb	110,6	111,2	122,6	109,5	108,1	117,0	114,3	120,3	104,7	132,2	108,3	135,0	112,5	127,6	131,2
mar	112,4	111,8	123,5	113,0	109,										



## ERZEUG. NACH PROD. BEREICHEN

## PRODUCTION BY BRANCH

## PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0409 – ENERGIE – NACE 11–16</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>ENERGY – NACE 11–16</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>ENERGIE – NACE 11–16</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,1	0,7	20,1	1,0	6,4	14,9	0,5	9,4	0,1	9,4	1,3	32,9		
1980 = 100															
1984	103,0	97,0	109,9	98,2	144,1	113,0	105,6	124,0	97,3	120,7	90,8			107,6	
1985	109,9	98,9	103,3	101,7	155,1	117,6	109,2	126,8	99,4	126,4	96,7	120,5		121,2	
1986	112,3	100,8	104,6	100,3	164,3	118,5	111,0	135,6	103,8	132,9	94,1	133,8		127,7	
1987	113,4	102,7	111,2	100,1	168,4	118,6	113,9	138,7	108,2	138,6	95,5	131,7		127,2	
1987 II	110,1	101,7	109,1	100,5	162,9	117,1	111,4	142,2	106,7	136,0	88,1			122,7	
III	111,1	103,0	107,4	98,6	167,7	121,4	110,9	143,2	109,1	137,6	90,8			125,6	
IV	113,6	103,8	118,5	99,7	173,9	119,0	113,4	135,0	111,1	146,0	96,3			128,4	
1988 I	107,9	96,5	119,5	97,9	177,5	117,9	107,9	135,8	106,6	147,1	75,6			123,6	
II	110,3	100,9	129,1	99,3	171,5	116,3	112,6	144,9	107,9	150,7	81,9			124,8	
1987 mai	112,8	103,4	110,9	101,6	159,9	115,3	113,4	168,4	108,1	132,7	93,1	128,6		126,8	
jun	109,9	99,3	107,2	101,3	160,8	121,1	113,9	124,9	108,7	142,4	89,7	133,1		118,5	
jul	111,7	102,9	108,4	98,6	164,2	120,7	112,8	142,9	107,4	135,6	94,6	134,4		125,9	
aug	111,8	104,1	106,8	99,8	168,8	120,2	111,4	156,1	107,8	130,9	92,2	135,6		126,3	
sep	109,9	102,4	103,4	98,1	173,0	122,9	108,9	130,2	112,2	145,3	85,6	131,2		123,5	
oct	112,7	103,4	107,4	99,4	175,0	119,4	113,3	129,8	112,3	140,5	94,7	131,6		126,4	
nov	113,2	103,7	130,1	99,3	175,2	119,9	112,8	138,9	110,6	143,7	96,3	135,8		128,0	
dec	114,5	102,3	128,5	100,9	170,8	118,1	114,2	135,5	111,1	153,2	94,5	135,0		130,9	
1988 jan	105,9	94,9	118,2	95,6	175,5	112,4	103,8	136,6	105,1	134,1	71,9	127,2		123,5	
feb	106,9	93,3	102,3	97,9	179,5	117,5	106,2	135,1	104,6	151,8	76,5	140,1		121,8	
mar	111,1	101,4	111,7	100,3	175,4	122,4	114,2	134,0	109,8	154,2	78,3	134,2		125,0	
apr	109,3	105,4	111,2	99,6	171,7	119,5	109,9	134,7	104,3	148,3	78,4	141,9		124,5	
mai	109,4	101,2	126,9	98,6	167,8	116,3	110,8	139,1	108,5	151,9	80,7	150,7		124,0	
jun	111,7	96,8	143,7	99,8	175,2	113,7	115,9	159,2	110,8	152,1	86,2	147,7		125,3	
jul	111,5	106,4	105,4	101,8	175,4	116,6	116,1	112,1	109,7	150,0	92,0	153,9		120,6	
<b>0410 – METALLE – NACE 22</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>PRODUCTION OF METALS – NACE 22</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>METALLURGIE – NACE 22</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	5,3	0,2	25,0	2,1	12,3	18,8	0,1	20,6	1,6	2,6	1,3	10,1		
1980 = 100															
1984	96,2	95,7	123,2	96,7	95,8	105,3	85,9	121,2	94,7	96,2	107,9	107,2	103,0	91,1	98,8
1985	98,1	94,8	129,9	100,1	93,2	106,7	84,7	130,4	96,9	105,3	109,7	104,0	110,2	89,0	100,3
1986	95,0	88,3	124,8	95,8	90,2	99,1	82,0	130,0	96,4	103,4	105,1	102,9	111,2	83,1	96,0
1987	95,1	88,0	125,3	94,2	88,9	97,6	81,5	134,0	97,3	97,4	107,1	108,4	119,4	90,0	99,3
1987 II	94,5	87,3	127,9	94,0	82,1	96,7	80,9	135,7	96,9	100,7	107,0	114,7	118,7	85,2	95,9
III	95,0	88,8	117,7	94,6	92,2	100,2	81,9	130,5	96,2	90,8	107,3	109,5	119,7	91,5	99,9
IV	96,3	90,2	119,3	95,0	90,3	96,5	81,6	136,4	101,5	97,6	108,7	110,6	124,4	98,8	104,6
1988 I	99,5	93,6	127,0	99,8	96,5	96,1	84,3	132,4	103,5	101,8	114,5	119,2	129,0	96,3	107,2
II	99,9	94,5	132,0	100,1	99,6	98,0	85,4	145,3	100,3	105,8	111,0	116,4	133,6	106,5	106,5
1987 mai	95,5	87,5	130,7	95,9	83,1	95,9	79,5	136,1	101,6	102,4	108,6	112,2	116,8	84,7	94,7
jun	94,2	85,2	126,2	93,7	77,2	98,9	82,6	140,7	92,9	96,0	102,6	117,4	122,8	86,8	96,6
jul	97,6	85,5	133,9	98,8	85,0	106,6	81,2	133,9	100,7	93,4	104,3	122,8	120,8	89,0	99,4
aug	93,7	90,6	104,3	94,6	99,5	94,9	82,4	132,7	92,3	88,4	108,4	111,0	119,8	92,3	99,2
sep	93,8	89,2	114,6	90,7	100,1	100,1	81,9	127,2	95,3	91,6	107,2	95,3	118,6	92,6	100,7
oct	96,5	89,8	110,4	93,9	90,4	97,3	80,9	146,2	102,7	101,2	109,4	106,2	126,6	98,0	102,6
nov	97,2	91,6	124,9	95,9	89,0	96,6	81,5	136,6	102,9	83,8	104,4	115,6	130,8	98,1	104,4
dec	95,5	89,8	124,9	94,9	91,1	95,7	82,5	126,1	98,8	106,7	110,8	110,1	116,7	100,5	106,6
1988 jan	102,3	100,8	118,8	100,5	96,9	95,5	85,4	139,3	108,8	108,4	119,6	118,3	137,4	96,7	106,7
feb	98,8	92,6	127,4	99,8	94,3	94,7	83,9	129,1	102,6	101,2	112,7	117,0	129,3	96,5	108,0
mar	98,1	90,3	133,3	99,6	98,4	97,3	83,2	131,7	99,8	96,2	113,4	121,5	124,5	96,4	106,9
apr	99,8	95,8	127,4	98,0	94,6	97,2	85,4	136,0	102,8	106,2	104,2	114,9	136,3	97,8	105,2
mai	100,1	96,3	132,4	99,3	103,0	97,2	85,9	148,3	101,2	105,5	115,7	116,1	130,5	106,3	106,3
jun	100,4	93,0	134,5	103,3	100,6	99,8	85,6	151,9	97,5	105,6	111,8	118,2	135,0	108,2	108,2
jul	103,9	98,5	133,3	102,7	104,1	99,5	85,8	147,7	109,7	109,4	125,5	132,3	135,6		
<b>0411 – CHEMIE – NACE 25+26</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>CHEMICALS – NACE 25+26</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>CHIMIE – NACE 25+26</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	4,3	1,1	23,6	0,9	9,7	19,8	1,5	16,8	0,0	4,5	1,5	16,2		
1980 = 100															
1984	111,4	111,9	120,7	108,7	114,0	103,2	114,5	146,3	106,3	117,7	131,3	111,9	113,7	114,3	105,1
1985	115,8	114,0	126,3	110,9	121,6	105,8	116,9	165,8	110,6	142,8	141,8	190,4	117,3	118,8	105,7
1986	116,8	116,3	131,7	110,0	115,6	107,4	118,1	165,7	111,9	160,6	139,1	211,9	119,6	124,0	105,5
1987	120,9	123,9	129,7	112,7	116,3	109,3	122,0	179,6	114,2	171,0	147,5	215,8	127,9	131,7	111,0
1986 IV	117,0	116,7	130,8	109,5	110,5	107,3	118,3	169,3	110,8	111,7	145,3	230,9	123,0	125,7	106,9
1987 I	116,8	120,4	130,1	108,5	116,5	107,8	117,7	141,6	114,6	175,7	142,3	193,7	123,9	127,5	108,3
II	119,3	125,1	127,0	111,4	115,8	108,4	119,3	173,2	113,9	176,1	149,3	227,5	124,7	129,4	110,2
III	121,4	125,8	131,9	114,4	114,8	112,0	122,4	166,7	112,7	141,4	145,8	232,4	129,9	133,8	111,3
IV	122,7	124,5	129,0	115,8	116,6	107,9	122,3	225,5	114,5	187,1	151,8	207,9	132,3	136,0	112,6
1986 oct	118,0	116,4	129,4	110,3	116,4	108,7	120,0	182,0	109,6	100,3	144,3	220,7	124,7	125,2	105,9
nov	116,0	117,0	124,8	109,7	109,3	106,8	117,5	169,1	108,1	117,2	142,5	216,7	120,8	124,4	106,8
dec	117,1	116,6	138,2	108,4	106,6	107,4	117,9	156,4	110,9	120,4	147,9	253,3	122,5	126,9	107,2
1987 jan	114,6	116,4	118,8	106,9	107,9	105,0	111,9	137,2	111,2	230,4	140,8	232,4	122,8	126,7	106,6
feb	118,4	122,1	127,8	109,8	121,8	108,2	119,0	147,1	116,5	163,4	143,0	202,1	125,2	127,1	106,2
mar	117,2	121,8	141,8	108,1	118,4	111,0	121,4	139,7	112,3	134,1	142,5	147,0	124,2	127,7	111,4
apr	118,2	126,2	124,9	111,8	117,0	108,8	118,4	172,2	111,1	130,9	147,0	196,4	125,0	128,	

## ERZEUG. NACH PROD. BEREICHEN

## PRODUCTION BY BRANCH

## PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0412 – METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36</b>	<b>ENGINEERING – NACE 31–36</b>							<b>TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36</b>							
<b>SAISONBEREINIGT</b>	<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>							<b>DESAISONNALISE</b>							
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	3,0	1,1	31,7	0,8	7,0	20,3	0,5	14,8	0,1	3,6	0,8	16,4		
	1980 = 100														
1984	98,0	100,9	113,9	100,1	88,8	92,9	94,7	167,6	93,1	139,4	105,3	91,1	100,8	116,3	135,3
1985	102,4	106,3	123,1	109,7	84,6	96,3	94,8	169,7	95,7	150,8	109,7	90,6	104,0	120,3	114,2
1986	105,3	107,2	127,4	114,0	89,0	105,4	95,0	184,8	100,2	157,9	110,3	103,0	103,2	120,8	114,1
1987	108,0	106,8	121,6	113,9	81,7	117,7	98,6	226,9	102,5	169,1	108,1	105,6	108,4	125,0	118,5
1987 II	109,0	109,2	118,7	115,3	80,7	115,1	103,1	229,6	104,8	162,6	107,4	104,1	107,0	123,5	114,6
III	107,1	104,8	119,1	112,7	81,4	118,8	102,9	241,0	98,7	173,8	108,1	108,8	109,0	125,4	118,1
IV	110,3	106,2	123,6	114,5	80,4	124,3	104,3	239,5	104,7	184,9	107,3	108,1	113,8	128,1	121,9
1988 I	111,8	108,2	124,1	115,1	86,0	126,1	106,0	263,7	108,2	197,2	112,5	114,7	112,9	129,8	132,8
II	114,0	110,3	126,8	116,8	88,0	134,7	107,7	272,7	110,9	203,8		113,4	114,5		133,0
1987 mai	108,4	111,9	116,3	114,1	76,9	114,8	102,8	239,3	106,7	164,5	105,3	105,3	106,4	122,3	112,8
jun	110,2	107,0	118,7	117,3	82,0	123,1	103,9	223,1	102,2	171,9	107,4	104,6	107,7	123,6	116,4
jul	107,1	105,8	119,4	110,4	85,9	127,3	104,5	231,0	99,6	173,1	109,0	105,8	106,8	123,2	118,2
aug	104,2	103,8	118,4	113,2	79,4	103,6	99,4	244,0	94,1	170,3	106,9	107,5	110,4	125,6	116,6
sep	109,0	104,3	120,2	114,0	80,5	118,4	104,8	235,4	101,6	176,2	108,0	113,0	109,8	125,9	119,5
oct	110,0	108,8	115,9	115,1	76,1	115,6	104,5	237,4	106,4	192,3	107,7	106,8	113,5	128,3	122,5
nov	110,1	105,2	122,6	114,8	78,9	121,2	104,8	248,4	104,9	175,0	110,7	108,4	113,4	127,7	121,3
dec	109,7	104,5	129,9	113,4	84,7	122,1	103,3	234,1	104,3	187,3	104,1	109,1	114,7	128,4	122,3
1988 jan	111,0	115,2	117,0	112,1	81,2	113,4	106,5	261,9	113,3	206,8	114,6	118,9	112,8	129,4	128,7
feb	110,8	105,5	120,9	114,9	84,2	121,2	106,1	263,4	107,8	183,8	112,8	112,3	111,4	130,0	132,9
mar	112,2	104,0	127,9	117,3	91,2	129,8	106,2	265,9	105,8	199,7	109,9	112,7	115,0	130,5	135,9
apr	111,6	111,5	124,1	114,1	84,7	124,1	105,9	272,9	111,8	197,4		111,4	113,1	131,9	135,2
mai	112,9	104,7	121,5	116,3	88,9	130,5	107,2	282,7	109,7	208,6		116,6	114,8	130,9	130,9
jun	115,8	114,3	130,8	120,7	90,0	132,9	108,8	264,4	111,4	206,0		112,1	115,3	135,0	135,0
jul	112,9	116,1	117,4	112,3	81,4	124,8	106,4	269,7	112,7	224,7		112,8	118,0		
<b>0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34</b>	<b>ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34</b>							<b>CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34</b>							
<b>SAISONBEREINIGT</b>	<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>							<b>DESAISONNALISE</b>							
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	2,7	0,8	35,0	0,6	6,4	16,2	0,5	14,8	0,0	4,7	1,0	17,2		
	1980 = 100														
1984	107,2	92,6	118,3	105,4	91,1	91,8	110,2	186,0	106,3	172,8	115,6	108,4	113,9	130,9	192,5
1985	114,1	94,9	128,5	119,4	104,4	91,6	113,0	192,3	108,1	178,1	119,7	158,7	117,0	129,2	213,2
1986	118,6	97,6	137,2	124,8	105,3	108,8	114,1	207,5	113,0	192,1	121,8	131,0	118,9	127,1	217,7
1987	121,1	96,0	140,2	124,6	91,2	129,5	114,9	251,3	118,7	171,5	119,1	133,4	121,2	132,2	236,0
1987 II	119,7	98,0	137,7	124,4	91,4	128,4	113,5	248,9	120,3	167,2	119,9	126,5	118,9	131,3	224,2
III	118,8	93,5	137,9	124,3	84,4	129,6	116,7	270,4	115,4	174,7	118,5	139,4	122,0	133,3	236,5
IV	121,9	94,0	144,7	125,0	87,6	140,0	116,8	274,6	120,9	163,2	116,1	145,7	123,9	135,0	256,7
1988 I	123,2	95,3	139,3	127,0	89,0	139,1	117,3	296,4	123,2	187,4	124,0	150,1	122,8	136,7	265,3
II	125,2	96,4	140,3	130,6	81,5	145,1	116,6	313,3	122,5	196,5		145,5	126,4		271,7
1987 mai	120,3	102,1	131,1	126,2	82,6	124,5	112,4	262,2	123,5	156,2	117,4	125,4	119,2	131,1	221,3
jun	118,7	94,5	143,2	122,2	95,4	132,9	114,4	237,0	118,3	176,4	121,2	122,9	118,5	132,4	230,0
jul	118,8	96,2	131,9	121,2	94,0	128,7	115,7	281,2	121,4	184,4	117,2	125,8	118,9	132,6	236,4
aug	116,3	91,3	134,2	125,0	83,0	127,9	116,8	271,8	103,9	177,3	116,3	133,6	126,7	134,0	232,8
sep	120,9	93,3	143,0	125,8	83,6	126,2	117,4	259,5	120,5	163,7	120,6	155,8	120,5	133,3	241,8
oct	122,3	100,5	132,9	125,8	87,5	128,7	117,1	266,2	126,7	153,8	120,6	147,0	123,1	135,2	255,5
nov	120,9	92,0	138,1	123,9	92,4	138,5	116,9	280,0	118,6	161,4	125,7	147,6	122,7	135,0	252,7
dec	122,0	89,5	160,4	124,8	83,3	149,7	116,6	278,8	120,4	175,7	106,6	137,9	126,5	135,0	260,4
1988 jan	122,7	101,5	133,1	125,1	84,4	126,3	115,3	277,7	130,5	181,3	126,3	157,5	121,7	136,4	261,1
feb	122,1	92,5	142,7	126,5	86,9	137,5	117,1	290,2	121,6	183,6	126,9	150,6	119,7	136,9	264,5
mar	123,8	92,0	137,8	128,7	94,5	141,0	119,0	319,3	121,5	185,7	118,9	140,1	126,6	136,2	270,8
apr	123,2	95,4	127,4	129,0	77,7	132,8	117,7	315,5	125,9	190,7		146,3	122,3	138,0	269,3
mai	123,4	91,5	145,4	127,2	82,0	141,5	116,7	337,1	122,1	197,2		156,8	125,5	138,0	269,1
jun	127,7	101,8	144,5	134,4	84,4	152,5	115,7	289,9	123,6	188,4		138,2	131,5	138,0	277,4
jul	125,6	101,8	128,0	127,3	76,6	141,9	115,6	355,1	126,3	220,3		148,7	129,3		
<b>0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35+36</b>	<b>TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36</b>							<b>MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36</b>							
<b>SAISONBEREINIGT</b>	<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>							<b>DESAISONNALISE</b>							
	EUR 12 = 100														
1980	100,0	2,4	0,6	28,7	0,9	8,6	26,3	0,3	13,5	0,0	2,2	1,2	15,4		
	1980 = 100														
1984	97,3	112,0	99,5	107,9	81,8	99,5	91,0	83,0	102,3	81,2	101,4	63,3	86,8	115,8	104,2
1985	100,2	120,5	109,4	120,0	63,0	104,9	88,3	66,3	100,7	76,2	99,8	70,6	88,8	126,7	107,8
1986	105,3	129,5	109,5	125,5	77,7	115,9	92,1	59,9	110,4	85,7	98,7	75,3	89,6	131,6	105,9
1987	109,9	128,0	94,4	127,4	80,1	130,0	97,5	60,3	111,8	95,9	93,5	81,9	97,0	133,3	104,4
1986 IV	106,5	131,6	101,9	125,1	77,7	117,4	94,6	52,8	114,6	87,9	89,7	82,6	95,3	131,7	102,5
1987 I	106,1	127,5	93,7	125,6	77,1	123,8	96,3	58,7	111,6	96,9	94,8	80,1	89,2	134,7	104,6
II	111,9	133,5	97,2	132,3	82,5	126,9	100,4	57,0	116,3	93,2	93,9	81,2	96,8	132,3	99,7
III	106,5	124,8	92,3	125,1	82,3	132,5	96,0	63,0	105,8	91,4	93,9	83,7	96,7	130,9	104,7
IV	110,6	126,0	90,4	125,5	81,3	136,3	97,9	60,7	114,0	102,8	91,3	85,0	104,4	134,5	106,4
1986 oct	107,5	135,0	107,3	128,0	80,1	123,7	94,6	59,9	110,0	90,1	88,9	83,6	93,1	131,8	105,4
nov	104,9	135,7	96,9	120,2	80,8	116,1	94,6	58,8	107,5	87,3	92,2	83,4	94,0	131,6	98,6
dec	108,0	124,9	103,0	126,6	73,3	116,7	94,4	41,9	119,4	87,7	88,4	80,8	97,9	131,4	103,6
1987 jan	103,5	126,4	91,6	120,7	70,4	117,2	96,7	58,7	108,4	96,3	95,4	75,8	86,1	131,4	103,5
feb	107,8	133,4	92,6	127,7	80,9	130,9	96,8	61,1	111,7	98,6	99,8	87,2	89,0	136,4	103,9
mar	108,2	127,7	96,8	128,7	81,0	125,3	96,4	56,3	115,2	95,6	89,1	77,0			



KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

BRANCHES IN DIFFICULTIES

PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE</b>															
<b>NACE 221 SAISONBEREINIGT</b>															
<b>IRON AND STEEL – NACE 221</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
1980 = 100															
1985	97.1	89.2	76.9	96.8	119.9	107.6	81.3	4322.1	95.9	98.3	102.2	107.9	130.6		
1986	92.1	82.0	86.3	90.1	121.4	96.3	76.8	4443.6	95.2	93.9	97.6	109.0	132.8		
1987	91.8	82.6	84.6	89.1	117.1	93.2	76.5	4727.7	95.7	86.3	96.1	115.6	148.7		
1988			91.4	99.9	123.2		82.4	5797.4	100.8	94.4	103.8				
1987 IV	93.4	85.4	85.5	91.1	116.0	91.1	78.1	5143.1	100.2	85.7	100.6		156.3		
1988 I	96.6	92.1	92.4	95.7	112.3	91.5	80.7	5375.0	102.6	91.1	105.5		161.2		
II	96.3	92.4	100.0	96.2	120.8	92.1	81.1	5495.5	97.7	94.1	100.3		169.3		
III	99.0		80.5	103.3	134.6	94.8	82.3	5972.4	99.2	100.7	105.4		170.5		
IV			94.2	104.6	125.0		86.1	6299.1	104.2	92.2	106.1				
1987 oct	92.8	84.1	85.1	90.3	122.7	92.3	75.5	4952.5	97.6	89.7	100.6	107.7	160.2		
nov	93.3	87.4	78.2	91.0	115.5	90.6	76.8	4870.5	100.9	70.8	93.3	130.0	165.9		
dec	94.3	84.9	90.1	91.6	110.4	90.3	81.5	5537.4	100.8	95.5	107.0	120.6	143.5		
1988 jan	100.5	100.7	83.2	94.9	108.2	92.9	82.0	5403.8	113.9	97.8	105.7	128.1	172.9		
feb	95.6	92.1	95.0	95.7	117.8	89.7	79.7	5686.6	99.8	90.8	104.9	124.4	164.6		
mar	94.9	86.3	93.1	97.8	111.2	92.9	79.5	5093.0	95.1	85.1	107.8	132.2	155.0		
apr	95.9	93.7	90.2	93.0	102.8	92.3	80.6	4585.9	99.8	94.1	101.3	115.6	173.4		
mai	96.4	96.8	90.8	94.3	122.5	90.5	82.2	3392.4	100.5	94.2	97.4	123.6	159.8		
jun	97.3	86.9	113.7	102.1	136.0	93.2	81.5	8423.3	93.3	94.1	102.4	121.1	175.1		
jul	99.9	94.1	79.2	99.0	127.8	94.2	78.3	4645.0	109.6	96.3	105.2	136.2	169.0		
aug	97.7	95.6	75.1	108.8	144.8	93.9	88.7	6722.5	84.7	116.0	101.7	116.0	173.7		
sep	99.9		87.8	102.4	126.4	97.3	79.7	6760.0	103.6	91.0	109.3		161.7		
oct			90.7	101.5	134.5		79.8	6324.4	110.4	92.9	108.9				
nov			93.9	105.8	124.6		85.2	6378.2	103.1	91.4	104.5				
dec			97.9	106.8	118.1		93.5	6267.3	100.6	93.5	105.4				
<b>0416 – TEXTILIEN – NACE 43</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>TEXTILES – NACE 43</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100.0	3.3	0.8	14.7	4.2	8.8	15.6	0.8	34.7	0.1	1.5	5.1	10.4		
1980 = 100															
1984	94.7	104.2	118.8	91.5	92.1	91.6	90.6	95.7	96.4	101.0	97.4	105.9	93.9	103.3	99.0
1985	96.7	105.0	116.8	94.7	95.6	95.8	89.0	93.0	97.6	108.3	99.9	114.3	97.8	101.3	98.3
1986	98.8	106.0	116.5	95.3	102.1	103.6	86.1	90.7	101.2	98.3	99.1	120.8	98.0	108.3	94.3
1987	99.5	105.2	112.9	94.2	104.2	107.6	82.6	90.5	103.8	98.2	98.3	120.4	101.7	115.0	92.8
1987 II	101.3	104.6	113.3	94.4	107.8	106.6	83.9	92.1	108.5	104.8	97.4	123.2	100.8	114.7	91.8
III	97.4	104.8	114.8	94.4	104.6	108.2	83.5	91.5	100.2	98.0	97.0	120.4	103.5	117.9	92.7
IV	98.7	108.0	113.0	93.3	103.2	108.9	80.8	90.1	103.9	99.9	99.6	119.2	102.3	116.3	93.3
1988 I	98.6	106.3	110.4	92.4	104.9	106.5	84.0	96.5	103.2	106.2	99.8	121.4	102.2	115.7	94.4
II	97.3	103.9	108.7	92.1	100.8	99.9	81.0	97.3	105.2	105.5		118.2	98.8		92.3
1987 mai	101.5	105.1	113.6	94.7	107.5	106.6	83.7	89.3	110.6	115.4	96.0	119.5	100.3	113.9	91.1
jun	100.7	104.4	114.9	93.5	109.5	103.5	84.0	92.3	107.4	108.8	96.6	125.4	101.0	115.5	92.3
jul	99.2	99.9	120.3	90.9	97.0	112.3	83.4	89.8	106.9	109.3	104.8	130.4	102.7	117.1	92.4
aug	93.9	107.6	107.3	96.7	104.2	98.5	84.5	91.2	93.2	83.1	90.9	111.8	105.4	118.9	92.4
sep	99.0	107.7	116.7	94.9	111.1	111.1	81.9	92.8	101.2	100.4	96.7	117.9	102.3	117.7	92.9
oct	99.8	111.2	109.4	94.6	96.3	109.6	79.6	91.5	106.3	97.6	100.0	121.2	102.8	116.5	93.6
nov	99.4	107.4	114.6	93.5	107.1	109.6	78.6	89.4	105.5	107.7	100.2	118.8	103.2	117.3	93.0
dec	97.7	106.4	114.9	92.1	105.8	108.2	81.3	89.4	100.9	95.1	99.1	118.9	101.3	116.5	93.2
1988 jan	102.5	110.5	107.1	93.0	111.6	106.2	85.5	96.6	109.4	99.6	100.4	124.8	105.7	116.5	94.1
feb	97.2	104.9	114.7	91.7	106.5	107.1	80.9	97.4	100.0	106.0	98.3	118.8	100.8	115.3	94.4
mar	97.7	104.3	108.6	91.9	99.2	105.9	81.9	94.9	101.9	110.6	100.0	121.8	100.5	115.4	94.6
apr	98.8	103.5	103.6	91.9	101.2	102.4	80.2	101.0	108.3	98.0	99.1	118.6	99.9	92.5	92.5
mai	97.1	103.8	109.5	91.2	99.5	99.9	80.1	100.3	103.5	101.0		120.4	99.9	91.4	91.4
jun	97.2	105.3	113.4	92.8	102.0	100.1	79.9	91.9	104.1	116.5		115.6	97.3	93.1	93.1
jul	98.3	99.8	108.9	83.3	98.0	93.0	86.0	92.9	110.2	109.6		120.4	99.5		
<b>0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42</b>															
<b>GETRAENKE UND TABAK</b>															
<b>FOOD – NACE 41–42</b>															
<b>DRINK AND TOBACCO</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100.0	3.3	2.2	20.8	1.8	11.2	20.8	2.1	15.6	0.1	5.0	1.5	15.8		
1980 = 100															
1984	103.6	112.3	111.5	96.5	114.3	111.7	105.4	110.2	101.4	130.1	108.0	98.3	101.9	112.6	101.5
1985	105.6	115.3	115.8	97.6	121.2	117.1	107.3	116.6	105.8	140.3	105.4	97.7	101.0	115.6	102.1
1986	107.3	116.9	120.6	99.4	114.2	116.1	108.0	120.8	109.8	148.2	108.3	113.0	102.0	118.7	103.3
1987	110.3	119.2	117.2	100.4	107.3	125.1	110.5	129.0	115.3	143.2	108.1	120.4	104.3	121.9	104.0
1987 III	111.1	122.8	118.1	100.9	98.5	128.4	110.2	131.7	118.2	143.4	106.8	127.5	104.7	123.1	103.6
IV	111.4	111.8	115.7	100.9	104.2	126.7	112.6	128.6	119.4	145.5	109.2	122.0	105.4	123.1	103.9
1988 I	112.3	121.3	117.5	99.1	113.9	132.9	114.0	136.2	118.1	138.0	109.7	123.8	104.7	107.1	103.5
II	111.6	121.0	119.4	99.6	117.8	129.6	113.8	137.1	113.5	143.4	110.0	124.8	107.1	104.3	
III	112.9		119.3	102.8		128.5	115.3		116.6				108.1		
1987 aug	110.4	121.3	114.4	101.7	90.0	120.6	108.2	131.2	120.4	140.1	106.2	136.6	105.1	123.2	102.2
sep	111.8	125.9	120.4	101.3	97.8	129.5	112.2	135.0	118.6	145.0	106.3	123.2	105.1	123.2	103.9
oct	111.2	115.6	115.6	101.0	92.5	126.3	110.2	127.2	125.1	148.9	109.3	119.3	105.1	122.0	104.1
nov	111.4	108.1	113.3	101.2	102.1	129.4	112.0	129.0	117.7	141.7	108.1	123.5	106.1	123.0	103.5
dec	111.4	111.6	118.3	100.6	118.1	124.4	115.5	129.6	115.4	146.0	110.1	123.3	105.1	124.2	104.1
1988 jan	113.5	124.1	119.1	102.5	117.1	127.3	113.2	142.0	123.2	139.9	109.6	121.7	105.1	124.9	103.7
feb	111.4	119.7	117.4	96.8	107.7	134.0	113.3	133.4	128.2	134.7	109.2	122.8	105.1	125.5	102.6
mar	112.0	120.1	115.9	98.0	116.9	137.5	115.3	133.2	113.1	139.5	110.4	127.0	104.0		104.2
apr	110.8	121.0	118.0	96.7	109.2	126.8	112.8	141.5	116.5	138.9	109.8	128.5	107.1		104.4
mai	111.7	118.5	118.6	100.3	118.0	130.2	114.2	135.5	112.9	139.9	110.8	118.4	108.1		103.5
jun	112.3	123.4	121.5	101.7	126.1	131.6	114.4	134.4	111.						

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE

BRANCHES IN DIFFICULTIES

PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0418 – BEKLEIDUNG – NACE 453 + 454 + 456</b>		<b>CLOTHING – NACE 453 + 454 + 456</b>										<b>HABILLEMENT – NACE 453 + 454 + 456</b>			
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>DESAISONNALISE</b>			
EUR 12 = 100															
1980	100,0	2,7	0,9	18,2	2,0	13,8	14,4	0,8	31,3	0,0	1,5	1,8	12,7		
1980 = 100															
1984	91,1	94,3	119,8	82,0	76,3	75,3	96,5	98,8	98,2		84,9		102,3	105,6	99,4
1985	92,1	93,3	125,8	81,8	75,7	79,3	97,1	97,7	96,1		84,2	109,2	108,1	103,2	
1986	94,3	97,2	119,1	83,2	75,2	81,9	96,5	102,7	99,2		85,8	132,3	109,8	106,0	
1987	89,4	90,4	102,6	79,8	69,5	80,2	90,3	97,9	91,1		77,7	120,9	110,7	110,3	
1986 IV	91,6	95,4	108,2	82,9	73,8	79,2		104,1	95,5		87,7		112,8	107,8	
1987 I	91,7	90,6	108,5	81,9	68,0	82,3		94,5	99,8		78,9		106,2	109,0	
II	89,1	89,7	99,3	80,6	65,2	81,1		101,6	90,9		79,4		111,8	109,3	
III	87,0	88,5	103,2	79,7	68,5	79,7		99,5	87,7		77,4		111,0	111,6	
IV	86,5	91,1	96,6	77,2	73,8	78,2		96,2	87,2		74,1		112,5	111,8	
1986 oct	91,6	97,0	107,5	84,6	73,4	83,4		103,9	89,9		87,6	144,6	115,0	107,1	
nov	91,5	94,6	100,6	82,2	73,1	77,1		105,8	94,7		89,7	145,4	115,7	107,0	
dec	91,4	95,5	116,0	82,5	75,2	77,0		102,7	97,5		85,7	134,3	108,1	108,5	
1987 jan	89,9	93,6	105,1	81,6	66,8	72,8		94,7	97,3		82,5	109,0	107,1	108,5	
feb	92,9	92,5	112,3	84,5	70,8	84,7		95,6	98,3		83,3	124,2	107,2	109,5	
mar	91,9	86,1	108,4	79,6	66,5	85,9		94,1	100,0		71,8	119,4	103,8	108,7	
apr	90,2	88,7	92,2	78,5	66,1	80,8		103,1	96,8		79,8	124,0	108,8	108,2	
mai	89,2	92,4	96,3	83,5	65,6	80,4		103,9	89,0		80,0	118,0	112,7	109,4	
jun	87,8	87,3	107,8	79,6	62,3	81,2		98,0	86,4		77,4	119,1	113,1	110,6	
jul	89,6	90,6	127,3	78,0	66,1	86,6		101,5	90,3		84,5	114,2	111,1	112,2	
aug	86,2	89,0	95,9	81,1	67,5	75,7		95,7	88,3		71,2	120,7	113,7	111,7	
sep	85,4	86,9	88,2	78,9	69,2	77,6		101,2	84,2		77,8	124,9	108,0	110,8	
oct	86,6	89,5	86,6	78,6	66,4	80,8		99,7	86,8		70,0	113,2	114,4	111,8	
nov	86,1	89,6	95,2	76,4	75,5	78,6		95,6	86,8		73,2	120,2	113,2	112,5	
dec	86,3	90,6	105,9	77,4	78,3	74,2		93,3	87,6		79,0	141,4	110,0	111,5	
<b>0419 – SCHUHE – NACE 451 + 452</b>		<b>FOOTWEAR – NACE 451 + 452</b>										<b>CHAUSSURES – NACE 451 + 452</b>			
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>DESAISONNALISE</b>			
EUR 12 = 100															
1980	100,0	0,4	0,6	11,7	1,4	10,5	16,3	0,6	45,5	0,0	1,1	2,1	9,9		
1980 = 100															
1984	94,7	93,4	110,4	88,3	83,1	132,1	100,8	88,7	90,1		71,3		85,8	77,4	98,9
1985	92,6	86,6	105,0	84,7	113,3	112,5	100,1	66,7	86,0		76,1	194,0	88,8	67,7	
1986	89,0	79,9	103,8	76,6	109,3	96,5	97,1		84,1		79,3	214,4	89,5	59,1	
1987	83,0	69,5	111,5	70,1	102,7	97,8	88,3		76,7		75,0	202,9	89,3	54,6	
1986 IV	86,5	75,0	94,9	73,7	105,5	95,4	96,1		81,9		78,4		88,5	56,5	
1987 I	81,8	69,2	94,6	73,0	104,0	91,1	89,7		75,8		75,8		89,3	54,6	
II	83,1	74,5	131,7	70,3	99,6	96,4	90,7		77,6		78,9		88,7	55,9	
III	81,9	72,5	112,5	67,8	95,5	101,7	90,3		75,8		74,9		86,7	54,4	
IV	80,7	60,3	107,6	68,8	104,6	100,1	83,6		74,6		71,1		91,4	52,6	
1986 oct	87,2	74,2	98,3	71,7	111,5	97,3	97,9		81,4		78,4	237,5	92,2	56,1	
nov	86,3	72,5	92,9	74,8	89,8	94,8	93,3		81,4		78,4	242,5	91,1	57,0	
dec	85,0	69,0	93,5	74,3	114,8	93,3	98,2		78,9		78,0	226,4	83,7	55,7	
1987 jan	81,6	71,9	85,6	74,9	107,2	86,8	88,4		75,8		70,9	207,4	88,5	54,0	
feb	81,2	67,2	94,0	73,7	105,0	90,7	91,3		73,7		82,9	214,6	88,7	54,8	
mar	80,8	66,5	104,2	70,5	100,4	92,8	89,0		73,5		75,0	216,6	91,4	54,3	
apr	83,0	71,7	141,7	70,5	100,1	95,6	89,0		77,2		80,4	206,6	88,4	55,4	
mai	82,4	74,9	128,3	70,3	100,3	94,9	92,6		75,1		76,9	205,8	90,0	55,0	
jun	81,7	72,9	123,4	68,5	99,5	96,5	91,1		74,9		77,8	198,9	88,0	56,5	
jul	84,0	74,0	123,9	68,7	104,5	106,0	92,6		76,0		86,6	206,2	90,7	53,8	
aug	81,2	79,7	122,7	67,6	99,2	98,1	92,4		73,9		68,5	189,9	87,5	54,8	
sep	78,7	67,2	93,2	66,1	84,2	99,8	86,8		71,9		71,9	204,5	82,2	55,7	
oct	82,1	59,7	119,7	67,8	92,8	100,1	83,4		76,5		75,4	205,4	95,6	53,8	
nov	81,0	60,1	90,9	69,1	127,5	101,6	82,0		75,3		69,6	187,6	88,9	52,6	
dec	77,0	60,2	112,7	67,3	94,3	99,3	83,9		67,6		68,0	190,7	89,4	52,5	
<b>0420 – PAPIER UND PAPPE – NACE 471 + 472</b>		<b>PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471 + 472</b>										<b>PAPIER ET CARTON – NACE 471 + 472</b>			
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>										<b>DESAISONNALISE</b>			
EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,1	1,2	29,5	0,9	11,0	12,8	0,6	17,7	0,0	3,4	2,8	17,0		
1980 = 100															
1984	104,6	110,9	126,5	107,4	116,8	104,1	109,4	84,8	103,5		116,4	124,1	91,2	115,1	106,6
1985	105,6	113,1	125,0	109,4	135,3	104,7	109,0	82,0	101,1		121,0	152,8	91,0	115,4	111,6
1986	109,3	115,0	125,7	112,2	155,9	112,3	112,2	87,6	104,2		126,0	161,0	93,4	123,4	114,8
1987	113,2	125,6	126,9	117,0	179,6	114,3	116,6	89,1	106,0		128,3	162,8	98,1	130,6	122,5
1987 II	112,2	125,3	129,0	114,5	175,4	116,4	115,1	88,3	106,8		127,4	164,8	97,1	128,5	121,3
III	113,2	127,7	127,8	117,8	184,5	113,7	118,6	90,8	104,6		129,2	153,6	99,5	133,5	122,7
IV	114,8	128,8	123,3	119,5	183,3	113,7	119,5	88,9	107,6		130,0	161,9	100,7	134,2	125,8
1988 I	116,6	125,6	127,9	122,8	163,3	115,6	123,1	84,3	109,6		135,0	160,4	101,3	135,3	
II	116,8	119,7	133,5	120,6	151,1	116,5	121,7	85,1	112,4		137,5	171,4	102,3		
1987 mai	113,5	126,5	129,3	118,0	176,3	114,4	112,9	88,9	112,3		125,9	166,1	96,5	128,4	121,5
jun	111,6	124,0	130,9	112,3	169,3	119,0	117,6	86,6	103,6		125,8	165,5	98,1	129,4	121,7
jul	113,1	124,6	126,9	115,5	168,4	114,1	117,6	88,4	105,3		130,1	173,4	99,9	133,6	121,5
aug	112,3	130,0	126,5	118,7	180,1	111,8	117,1	89,8	104,6		129,0	127,7	99,7	133,7	122,6
sep	113,7	126,3	129,6	119,2	197,6	115,1	120,4	94,8	103,8		127,9	159,8	98,9	133,1	123,9
oct	114,6	127,8	116,1	119,7	184,0	114,2	117,9	84,7	110,6		132,3	160,5	100,4	131,9	125,0
nov	114,4	127,7	122,3	119,5	181,9	114,1	119,9	88,1	106,4		130,3	159,5	101,3	134,2	125,5
dec	114,7	129,6	131,0	119,4	182,6	113,1	120,7	93,7	106,7		127,4	164,8	100,0	136,3	126,8
1988 jan	117,2	129,4	119,4	122,5	150,3	113,2	121,6	89,6	113,3		141,6	169,2	102,8	135,7	
feb	116,5	124,7	128,0	121,4	166,3	118,2	123,6	85,2	110,5		132,8	165,1	100,2	134,3	
mar	116,3	123,3	136,2	124,7	174,3	114,6	124,7	79,4	105,7		131,3	148,5	100,9	136,0	
apr	116,6	122,5	129,0	118,2	156,0	114,7	118,3	91,8	117,4		136,2	169,8	101,9		
mai	117,3	115,9	132,9	120,0											



**MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE**
**OPINIONS IN INDUSTRY**
**OPINIONS DANS L'INDUSTRIE**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0501 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>ALL INDUSTRY – NACE 2-4</b>															
<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION</b>															
<b>ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4</b>															
%, BALANCE															
1985	6,8	-5,5	17,8	3,8	22,0	-2,9	5,4	8,0	-0,4	3,8	0,0	20,4			
1986	5,6	-6,9	6,8	2,5	15,3	1,1	9,3	9,6	-20,6	3,9	0,0	11,4			
1987	9,0	-7,1	4,0	-1,2	16,2	4,3	14,1	9,8	-10,2	2,5	21,1	31,1			
1988	12,7	1,0	2,5	3,8	20,6		12,5	12,3	16,8	4,5	3,4	14,0			29,4
1987 IV	8,0	-3,3	13,0	-2,3	10,7	3,3	5,7	-1,7	5,7	1,3	0,7	17,7			30,7
1988 I	12,0	-5,3	-9,0	1,3	25,3	14,7	9,3	6,0	20,0	3,0	2,3	19,3			33,0
II	12,0	0,7	7,0	4,3	25,3	10,7	11,3	13,0	10,0	6,7	3,3	14,0			32,7
III	13,3	8,3	-5,0	6,3	14,7	2,0	11,7	17,0	17,0	5,0	7,7	7,0			28,7
IV	13,3	0,3	17,0	3,3	17,0	8,3	17,7	13,0	20,3	3,3	0,3	15,7			23,3
1987 oct	10,0	-3,0	13,0	2,0	23,0	10,0	11,0	3,0	7,0	2,0	5,0	21,0			28,0
nov	8,0	-5,0	13,0	-4,0	4,0	0,0	2,0	0,0	7,0	1,0	1,0	16,0			35,0
dec	6,0	-2,0	13,0	-5,0	5,0	0,0	4,0	-8,0	3,0	1,0	-4,0	16,0			29,0
1988 jan	8,0	-9,0	-9,0	-5,0	20,0	10,0	5,0	-1,0	18,0	-4,0	-3,0	22,0			26,0
feb	10,0	-4,0	-9,0	3,0	34,0	18,0	10,0	9,0	19,0	6,0	4,0	20,0			36,0
mar	18,0	-3,0	-9,0	6,0	22,0	16,0	13,0	10,0	23,0	7,0	6,0	16,0			37,0
apr	12,0	1,0	7,0	4,0	24,0	12,0	14,0	18,0	9,0	7,0	6,0	20,0			29,0
mai	13,0	-1,0	7,0	6,0	32,0	13,0	13,0	13,0	11,0	7,0	1,0	11,0			35,0
jun	11,0	2,0	7,0	3,0	20,0	7,0	7,0	8,0	10,0	6,0	3,0	11,0			34,0
jul	9,0	6,0	-5,0	5,0	12,0	-1,0	9,0	13,0	8,0	4,0	4,0	1,0			26,0
aug	13,0	8,0	-5,0	5,0	15,0	7,0	12,0	10,0	13,0	3,0	11,0	7,0			31,0
sep	18,0	11,0	-5,0	9,0	17,0	0,0	14,0	28,0	30,0	8,0	8,0	13,0			29,0
oct	17,0	7,0	17,0	6,0	33,0	14,0	26,0	26,0	19,0	7,0	3,0	11,0			25,0
nov	12,0	-3,0	17,0	3,0	13,0	7,0	14,0	5,0	23,0	5,0	-1,0	17,0			21,0
dec	11,0	-3,0	17,0	1,0	5,0	4,0	13,0	8,0	19,0	-2,0	-1,0	19,0			24,0
<b>0502 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>ALL INDUSTRY – NACE 2-4</b>															
<b>CARNET DE COMMANDES</b>															
<b>ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4</b>															
%, BALANCE															
1985	-16,6	-23,9	24,8	-13,6	-27,4	-29,7	-22,6	-21,2	2,0	-5,6	0,0	-6,1			
1986	-18,7	-25,2	9,3	-14,8	-19,8	-23,3	-22,6	-20,4	-1,3	-11,6	0,0	-17,3			
1987	-12,9	-27,2	-16,5	-23,9	-27,0	-17,3	-10,2	-8,7	-37,2	-15,5	4,0	6,6			
1988	-1,1	-12,8	-0,5	-11,9	-17,7	4,9	-0,9	3,8	3,6	-7,0	-6,9	17,8			
1987 IV	-8,7	-24,0	-20,0	-24,0	-23,0	-3,7	-10,0	-9,0	-5,3	-28,0	-15,0	1,3			15,3
1988 I	-7,7	-16,7	-8,0	-21,0	-25,3	-11,7	-5,3	-12,7	-2,0	-11,0	-6,3	23,7			
II	-1,3	-12,0	3,0	-14,0	-20,7	-7,3	2,3	-3,3	4,3	6,0	-7,7	-5,0			17,3
III	1,0	-12,0	5,0	-7,7	-12,7	-13,7	10,0	9,7	4,0	5,7	-5,3	-8,3			16,0
IV	3,7	-10,7	-2,0	-5,0	-12,0	-4,0	12,7	2,7	9,0	3,7	-4,0	-8,0			14,0
1987 oct	-9,0	-24,0	-20,0	-23,0	-22,0	-11,0	-10,0	-9,0	-4,0	-48,0	-14,0	1,0			12,0
nov	-10,0	-25,0	-20,0	-24,0	-20,0	0,0	-13,0	-7,0	-8,0	-40,0	-14,0	1,0			14,0
dec	-7,0	-23,0	-20,0	-25,0	-27,0	0,0	-7,0	-11,0	-4,0	4,0	-17,0	2,0			20,0
1988 jan	-9,0	-22,0	-8,0	-24,0	-26,0	-6,0	-8,0	-11,0	-3,0	1,0	-12,0	-7,0			23,0
feb	-9,0	-15,0	-8,0	-21,0	-21,0	-15,0	-3,0	-15,0	-4,0	-2,0	-10,0	-7,0			24,0
mar	-5,0	-13,0	-8,0	-18,0	-29,0	-14,0	-5,0	-12,0	1,0	-2,0	-11,0	-5,0			24,0
apr	-1,0	-11,0	3,0	-15,0	-25,0	-5,0	3,0	-5,0	7,0	7,0	-7,0	-5,0			17,0
mai	-2,0	-12,0	3,0	-14,0	-28,0	-10,0	1,0	-5,0	-1,0	4,0	-8,0	-4,0			23,0
jun	-1,0	-13,0	3,0	-13,0	-9,0	-7,0	3,0	0,0	7,0	7,0	-8,0	-6,0			12,0
jul	2,0	-12,0	5,0	-10,0	-11,0	-6,0	11,0	6,0	10,0	5,0	-7,0	-10,0			15,0
aug	2,0	-12,0	5,0	-8,0	-13,0	-15,0	10,0	8,0	7,0	11,0	-5,0	-6,0			19,0
sep	-1,0	-12,0	5,0	-5,0	-14,0	-20,0	9,0	15,0	-5,0	1,0	-4,0	-9,0			14,0
oct	3,0	-16,0	-2,0	-5,0	-11,0	-7,0	13,0	6,0	11,0	5,0	-2,0	-7,0			12,0
nov	5,0	-12,0	-2,0	-5,0	-10,0	-1,0	12,0	0,0	10,0	5,0	-5,0	-6,0			16,0
dec	3,0	-4,0	-2,0	-5,0	-15,0	-4,0	13,0	2,0	6,0	1,0	-5,0	-11,0			14,0
<b>0503 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2-4</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>ALL INDUSTRY – NACE 2-4</b>															
<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS</b>															
<b>ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2-4</b>															
%, BALANCE															
1985	11,8	10,1	4,5	6,3	11,8	17,8	7,5	15,6	2,3	3,6	0,0	13,3			
1986	12,0	7,3	13,0	7,3	10,4	14,7	12,4	13,5	2,2	6,3	0,0	15,5			
1987	6,8	7,8	10,3	10,0	13,3	8,1	6,8	6,4	0,2	3,7	-3,4	1,2			
1988	3,8	3,4	1,0	2,8	10,7	6,1	4,1	-0,3	-1,3	2,7	6,1	0,9			
1987 IV	4,0	7,0	2,0	8,3	13,0	4,0	3,0	5,0	3,7	-2,0	3,3	-1,0			-3,3
1988 I	8,0	4,0	-5,0	8,0	20,0	9,7	6,7	3,7	5,0	0,0	4,0	5,3			-0,3
II	3,3	4,0	6,0	3,7	14,0	10,7	8,3	5,0	-2,7	-3,3	1,7	5,0			0,3
III	2,0	5,3	3,0	-0,3	5,0	8,3	5,0	4,0	0,0	-3,0	4,0	6,0			0,0
IV	2,0	0,3	0,0	0,0	3,7	8,7	4,3	3,7	-3,7	1,0	1,0	8,0			3,7
1987 oct	3,0	7,0	2,0	9,0	11,0	12,0	3,0	5,0	3,0	-3,0	3,0	0,0			-7,0
nov	4,0	8,0	2,0	9,0	10,0	0,0	1,0	2,0	4,0	-4,0	3,0	-1,0			-5,0
dec	5,0	6,0	2,0	7,0	18,0	0,0	5,0	8,0	4,0	1,0	4,0	-2,0			2,0
1988 jan	9,0	0,0	-5,0	8,0	18,0	6,0	4,0	-2,0	4,0	0,0	5,0	5,0			-1,0
feb	5,0	5,0	-5,0	8,0	19,0	13,0	10,0	5,0	5,0	0,0	4,0	7,0			-2,0
mar	10,0	7,0	-5,0	8,0	23,0	10,0	6,0	8,0	6,0	0,0	3,0	4,0			2,0
apr	3,0	-2,0	6,0	4,0	18,0	8,0	7,0	6,0	-3,0	-1,0	2,0	6,0			3,0
mai	4,0	7,0	6,0	4,0	13,0	13,0	9,0	5,0	-2,0	-3,0	1,0	4,0			-2,0
jun	3,0	7,0	6,0	3,0	11,0	11,0	9,0	4,0	-3,0	-6,0	2,0	5,0			0,0
jul	2,0	10,0	3,0	-1,0	5,0	13,0	5,0	2,0	-2,0	-10,0	3,0	9,0			1,0
aug	3,0	2,0	3,0	-1,0	5,0	12,0	5,0	2,0	3,0	1,0	4,0	3,0			0,0
sep	1,0	4,0	3,0	1,0	5,0	0,0	5,0	8,0	-1,0	0,0	5,0	6,0			-1,0
oct	2,0	3,0	0,0	0,0	-1,0	10,0	3,0	2,0	-2,0	-1,0	3,0	9,0			3,0
nov	3,0	-1,0	0,0	0,0	-3,0	9,0	6,0	5,0	-3,0	5,0	0,0	7,0			7,0
dec	1,0	-1,0	0,0	0,0	15,0	7,0	4,0	4,0	-6,0	-1,0	0,0	8,0			1,0

**MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE**
**OPINIONS IN INDUSTRY**
**OPINIONS DANS L'INDUSTRIE**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0504 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>INTERMEDIATE GOODS</b>															
%, BALANCE															
1985	4,7	-9,7	19,0	2,3	20,1	-2,1	1,5	4,5	-2,8	4,2	0,0	14,4			
1986	4,8	-14,4	14,3	1,2	13,4	2,6	-5,6	7,4	-28,3	4,4	0,0	11,7			
1987	9,6	-4,9	9,5	0,3	18,4	6,8	-4,2	8,3	-16,9	4,6	19,8	29,2			
1988	15,1	9,2	5,5	3,8	21,1	11,8	3,9	15,3	1,3	5,3	11,2	25,7			
1987 IV	6,7	1,7	3,0	-2,7	10,3	1,7	8,3	-26,0	2,3	2,0	3,0	12,7	24,7		
1988 I	24,0	0,0	-1,0	0,7	28,7	15,7	18,7	-5,3	16,7	-1,7	4,3	13,7	29,3		
II	12,7	10,7	17,0	5,3	28,0	9,0	11,7	0,7	9,0	3,3	9,0	11,7	29,3		
III	12,0	19,0	-5,0	6,3	12,3	4,3	6,0	7,0	14,7	2,0	8,3	4,7	25,0		
IV	11,7	7,0	11,0	2,7	15,3	9,3	10,7	13,3	20,7	1,3	-0,7	14,7	19,0		
1987 oct	10,0	8,0	3,0	2,0	24,0	5,0	12,0	-16,0	10,0	0,0	4,0	20,0	22,0		
nov	5,0	-1,0	3,0	-3,0	3,0	0,0	4,0	-24,0	-5,0	2,0	5,0	13,0	29,0		
dec	5,0	-2,0	3,0	-7,0	4,0	0,0	9,0	-38,0	2,0	4,0	0,0	5,0	23,0		
1988 jan	18,0	-3,0	-1,0	-6,0	23,0	10,0	15,0	-3,0	12,0	-8,0	0,0	15,0	20,0		
feb	24,0	-3,0	-1,0	1,0	36,0	17,0	21,0	-11,0	18,0	0,0	7,0	17,0	33,0		
mar	30,0	6,0	-1,0	7,0	27,0	20,0	20,0	-2,0	20,0	3,0	6,0	9,0	35,0		
apr	12,0	11,0	17,0	5,0	28,0	12,0	13,0	9,0	5,0	6,0	10,0	18,0	23,0		
mai	13,0	7,0	17,0	5,0	35,0	15,0	11,0	-3,0	12,0	4,0	7,0	8,0	31,0		
jun	13,0	14,0	17,0	6,0	21,0	0,0	11,0	-4,0	10,0	0,0	10,0	9,0	34,0		
jul	8,0	9,0	-5,0	7,0	11,0	-6,0	4,0	5,0	10,0	1,0	7,0	0,0	19,0		
aug	13,0	21,0	-5,0	7,0	12,0	9,0	6,0	2,0	12,0	0,0	10,0	5,0	29,0		
sep	15,0	27,0	-5,0	5,0	14,0	10,0	8,0	14,0	22,0	5,0	8,0	9,0	27,0		
oct	14,0	19,0	11,0	3,0	31,0	16,0	14,0	24,0	23,0	6,0	0,0	12,0	19,0		
nov	11,0	-3,0	11,0	3,0	13,0	10,0	10,0	12,0	18,0	0,0	-3,0	16,0	20,0		
dec	10,0	5,0	11,0	2,0	2,0	2,0	8,0	4,0	21,0	-2,0	1,0	16,0	18,0		
<b>0505 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>INTERMEDIATE GOODS</b>															
%, BALANCE															
1985	-16,7	-26,0	20,3	-12,8	-31,1	-22,3	-26,4	-23,9	1,9	-3,7	0,0	-10,5			
1986	-19,2	-30,3	10,0	-17,2	-20,1	-23,2	-32,4	-25,1	-1,2	-14,5	0,0	-11,6			
1987	-10,7	-25,2	-9,8	-26,5	-25,7	-12,7	-23,5	-8,4	-49,6	-10,9	5,5	12,9			
1988	10,0	-13,3	-5,0	-7,1	-15,1	15,7	-8,4	5,8	-0,2	-1,3	-7,4	18,3			
1987 IV	-5,3	-18,3	-16,0	-25,0	-20,3	-5,3	-1,7	-29,3	-3,0	-40,0	-11,7	3,3	21,0		
1988 I	23,0	-11,3	-8,0	-20,0	-23,0	-16,0	5,3	-28,3	2,0	-2,7	-5,3	-9,0	24,0		
II	4,3	-15,0	-4,0	-7,7	-16,7	-6,3	16,0	-11,0	5,0	1,3	-2,3	-5,7	20,0		
III	5,0	-14,0	5,0	-2,3	-9,3	-12,3	21,0	5,3	3,3	0,3	0,0	-7,0	17,7		
IV	7,7	-13,0	-13,0	1,7	-11,3	-1,3	20,3	0,3	12,7	0,3	2,3	-8,0	11,3		
1987 oct	-5,0	-21,0	-16,0	-23,0	-19,0	-16,0	1,0	-16,0	-6,0	-62,0	-11,0	1,0	20,0		
nov	-6,0	-19,0	-16,0	-26,0	-16,0	0,0	-3,0	-38,0	-3,0	-57,0	-10,0	4,0	21,0		
dec	-5,0	-15,0	-16,0	-26,0	-26,0	0,0	-3,0	-34,0	0,0	-1,0	-14,0	5,0	22,0		
1988 jan	16,0	-17,0	-8,0	-25,0	-25,0	-12,0	8,0	-34,0	0,0	-3,0	-7,0	-9,0	23,0		
feb	29,0	-9,0	-8,0	-19,0	-17,0	-21,0	4,0	-27,0	2,0	0,0	-3,0	-9,0	22,0		
mar	24,0	-8,0	-8,0	-16,0	-27,0	-15,0	4,0	-24,0	4,0	-5,0	-6,0	-9,0	27,0		
apr	4,0	-12,0	-4,0	-10,0	-21,0	-6,0	14,0	-20,0	5,0	2,0	-2,0	-4,0	26,0		
mai	5,0	-12,0	-4,0	-7,0	-23,0	-10,0	18,0	-8,0	2,0	2,0	-2,0	-6,0	24,0		
jun	4,0	-21,0	-4,0	-6,0	-6,0	-3,0	16,0	-5,0	8,0	0,0	-3,0	-7,0	10,0		
jul	6,0	-14,0	5,0	-3,0	-6,0	-11,0	23,0	-1,0	6,0	0,0	0,0	0,0	18,0		
aug	6,0	-11,0	5,0	-3,0	-9,0	-10,0	21,0	4,0	7,0	5,0	-1,0	-7,0	20,0		
sep	3,0	-17,0	5,0	-1,0	-13,0	-16,0	19,0	13,0	-3,0	-4,0	1,0	-14,0	15,0		
oct	8,0	-21,0	-13,0	1,0	-9,0	-4,0	21,0	2,0	14,0	-1,0	5,0	-6,0	15,0		
nov	8,0	-12,0	-13,0	2,0	-10,0	5,0	19,0	4,0	15,0	4,0	2,0	-5,0	7,0		
dec	7,0	-6,0	-13,0	2,0	-15,0	-5,0	21,0	-5,0	9,0	-2,0	0,0	-13,0	12,0		
<b>0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>INTERMEDIATE GOODS</b>															
%, BALANCE															
1985	8,1	5,4	0,8	6,8	15,0	5,3	5,3	11,1	1,0	1,9	0,0	10,7			
1986	11,5	7,5	1,0	9,3	12,8	9,4	16,6	14,0	1,1	7,8	0,0	14,6			
1987	7,2	7,1	10,0	11,9	13,7	6,3	6,0	4,4	-1,1	1,7	-3,6	5,9			
1988	-1,2	4,7	5,0	1,0	10,1	3,4	4,1	0,3	-0,5	0,8	7,0	1,6			
1987 IV	3,0	6,7	2,0	7,7	13,0	4,3	0,0	5,3	0,7	-1,3	1,0	0,3	3,0		
1988 I	-9,0	1,7	5,0	7,0	19,3	8,7	6,0	3,7	6,7	1,3	2,3	7,0	4,3		
II	3,3	6,3	8,0	1,7	14,7	10,3	6,3	7,3	-1,3	-1,0	-2,3	8,0	2,3		
III	1,3	11,0	5,0	-2,7	1,3	10,3	3,0	4,7	0,7	-2,0	3,3	3,0	-0,3		
IV	-0,7	-0,3	2,0	-2,0	5,0	8,3	-1,7	0,7	-4,7	-0,3	0,0	10,0	0,0		
1987 oct	3,0	10,0	2,0	10,0	10,0	13,0	-1,0	9,0	-1,0	-2,0	1,0	-2,0	3,0		
nov	1,0	5,0	2,0	7,0	12,0	0,0	-4,0	1,0	1,0	-3,0	1,0	-2,0	-2,0		
dec	5,0	5,0	2,0	6,0	17,0	0,0	5,0	6,0	2,0	1,0	1,0	5,0	8,0		
1988 jan	-13,0	1,0	5,0	7,0	16,0	6,0	4,0	-4,0	5,0	2,0	3,0	2,0	5,0		
feb	-10,0	0,0	5,0	8,0	18,0	12,0	10,0	7,0	5,0	0,0	3,0	10,0	6,0		
mar	-4,0	4,0	5,0	6,0	24,0	8,0	4,0	8,0	10,0	2,0	1,0	9,0	2,0		
apr	4,0	2,0	8,0	2,0	20,0	10,0	8,0	2,0	3,0	0,0	-2,0	8,0	0,0		
mai	3,0	12,0	8,0	2,0	13,0	12,0	3,0	14,0	0,0	0,0	-3,0	7,0	0,0		
jun	3,0	5,0	8,0	1,0	11,0	9,0	8,0	6,0	-7,0	-3,0	-2,0	9,0	7,0		
jul	2,0	13,0	5,0	-4,0	1,0	13,0	2,0	6,0	2,0	-9,0	2,0	0,0	2,0		
aug	2,0	12,0	5,0	-3,0	1,0	9,0	3,0	7,0	1,0	3,0	4,0	4,0	2,0		
sep	0,0	8,0	5,0	-1,0	2,0	9,0	4,0	1,0	-1,0	0,0	4,0	5,0	-5,0		
oct	0,0	5,0	2,0	-1,0	-1,0	12,0	0,0	0,0	-5,0	-1,0	1,0	14,0	-5,0		
nov	-1,0	-5,0	2,0	-2,0	0,0	5,0	-4,0	-3,0	-5,0	4,0	-1,0	5,0	3,0		
dec	-1,0	-1,0	2,0	-3,0	16,0	8,0	-1,0	5,0	-4,0	-4,0	0,0	11,0	2,0		



**MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE**
**OPINIONS IN INDUSTRY**
**OPINIONS DANS L'INDUSTRIE**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>INVESTITIONSGUETER</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>INVESTMENT GOODS</b>															
%, BALANCE															
1985	10,1	-4,3	13,8	11,4	34,5	-6,5	14,2	11,3	-3,2	3,5	0,0	21,7			
1986	4,8	-14,2	-2,8	4,1	25,8	-6,2	28,6	14,1	5,4	2,3	0,0	8,3			
1987	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3	1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5	25,1			
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2	14,4	25,3	17,2	13,3	-0,3	23,7	26,1			
1987 IV	5,7	-10,0	22,0	-4,3	18,0	5,0	-0,7	22,3	5,3	-4,0	11,0	28,0			
1988 I	2,0	-12,0	-10,0	-1,7	18,3	19,0	7,7	21,0	16,7	10,3	-3,3	35,3	27,7		
II	14,7	1,7	-1,0	8,0	18,3	4,7	20,0	15,3	15,3	15,0	-5,0	23,3	28,3		
III	14,7	6,3	-8,0	6,7	30,0	2,3	14,0	37,7	22,0	18,0	5,3	11,3	25,7		
IV	13,0	1,7	25,0	6,3	22,0	4,7	16,0	27,3	14,7	10,0	1,7	24,7	22,7		
1987 oct	7,0	-6,0	22,0	-1,0	22,0	15,0	3,0	25,0	5,0	-6,0	2,0	24,0	26,0		
nov	6,0	-15,0	22,0	-9,0	21,0	0,0	-6,0	31,0	11,0	2,0	-4,0	23,0	34,0		
dec	4,0	-9,0	22,0	-3,0	11,0	0,0	1,0	11,0	0,0	-8,0	-10,0	-14,0	24,0		
1988 jan	6,0	-21,0	-10,0	-11,0	13,0	15,0	2,0	2,0	21,0	4,0	-11,0	42,0	23,0		
feb	0,0	-8,0	-10,0	2,0	44,0	23,0	6,0	43,0	11,0	13,0	-2,0	31,0	33,0		
mar	0,0	-7,0	-10,0	4,0	-2,0	19,0	15,0	18,0	18,0	14,0	3,0	33,0	27,0		
apr	14,0	-1,0	-1,0	11,0	8,0	-3,0	19,0	22,0	12,0	0,0	1,0	37,0	24,0		
mai	17,0	5,0	-1,0	11,0	25,0	9,0	24,0	-2,0	17,0	18,0	-10,0	21,0	32,0		
jun	13,0	1,0	-1,0	2,0	22,0	8,0	17,0	26,0	17,0	27,0	-6,0	12,0	29,0		
jul	12,0	6,0	-8,0	2,0	34,0	6,0	12,0	29,0	27,0	24,0	3,0	-2,0	25,0		
aug	15,0	10,0	-8,0	5,0	30,0	1,0	14,0	32,0	22,0	12,0	9,0	13,0	28,0		
sep	17,0	3,0	-8,0	13,0	26,0	0,0	16,0	52,0	17,0	18,0	4,0	23,0	24,0		
oct	16,0	2,0	25,0	11,0	47,0	7,0	26,0	45,0	7,0	29,0	5,0	7,0	26,0		
nov	11,0	1,0	25,0	6,0	-1,0	1,0	11,0	13,0	18,0	4,0	4,0	37,0	15,0		
dec	12,0	2,0	25,0	2,0	20,0	6,0	11,0	24,0	19,0	-3,0	-4,0	30,0	27,0		
<b>0508 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>INVESTITIONSGUETER</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>INVESTMENT GOODS</b>															
%, BALANCE															
1985	-17,5	-33,3	29,5	-12,3	-31,5	-35,1	-20,0	-22,8	-0,1	-11,7	0,0	-8,1			
1986	-20,0	-36,5	5,8	-12,9	-14,3	-28,7	-15,9	-20,2	-6,8	-14,1	0,0	-25,5			
1987	-21,1	-34,9	-20,5	-26,7	-26,2	-28,2	-2,2	-15,2	-9,2	-27,3	-2,5	-8,4			
1988	-1,8	-16,9	8,0	-20,5	-8,3	0,9	2,9	-2,8	11,8	-16,7	-0,5	11,2			
1987 IV	-18,7	-28,3	-24,0	-30,3	-33,0	-2,7	-21,7	6,0	-13,7	5,3	-23,3	-16,3	-3,0		
1988 I	4,0	-23,7	-3,0	-31,0	-24,7	-6,3	-11,0	-5,0	-12,3	2,7	-22,0	6,7	16,0		
II	-8,0	-17,7	11,0	-24,0	-28,0	-3,0	-3,7	-2,0	0,7	15,7	-18,0	2,7	8,7		
III	-3,0	-13,3	11,0	-14,7	3,7	-4,7	5,3	11,7	-0,7	17,7	-13,0	-6,0	9,0		
IV	-0,3	-13,0	13,0	-12,3	15,7	-7,3	13,0	7,0	1,0	11,0	-13,7	-5,3	11,0		
1987 oct	-21,0	-25,0	-24,0	-28,0	-34,0	-8,0	-28,0	-7,0	-17,0	-14,0	-25,0	-19,0	-8,0		
nov	-20,0	-29,0	-24,0	-30,0	-37,0	0,0	-22,0	24,0	-20,0	9,0	-23,0	-16,0	-5,0		
dec	-15,0	-31,0	-24,0	-33,0	-28,0	0,0	-15,0	1,0	-4,0	21,0	-22,0	-14,0	4,0		
1988 jan	12,0	-31,0	-3,0	-33,0	-6,0	4,0	-13,0	-5,0	-16,0	2,0	-22,0	4,0	17,0		
feb	0,0	-22,0	-3,0	-32,0	-35,0	-7,0	-10,0	-2,0	-13,0	6,0	-23,0	8,0	22,0		
mar	0,0	-18,0	-3,0	-28,0	-33,0	-16,0	-10,0	-8,0	-8,0	0,0	-21,0	8,0	9,0		
apr	-9,0	-21,0	11,0	-26,0	-32,0	-5,0	-5,0	6,0	4,0	23,0	-18,0	-7,0	4,0		
mai	-7,0	-18,0	11,0	-24,0	-42,0	0,0	-5,0	-5,0	-2,0	4,0	-19,0	12,0	17,0		
jun	-8,0	-14,0	11,0	-22,0	-10,0	-4,0	-1,0	-7,0	0,0	20,0	-17,0	3,0	5,0		
jul	-3,0	-11,0	11,0	-19,0	-5,0	1,0	1,0	11,0	12,0	13,0	-17,0	-15,0	8,0		
aug	-2,0	-17,0	11,0	-14,0	4,0	-15,0	5,0	11,0	5,0	19,0	-12,0	4,0	11,0		
sep	-4,0	-12,0	11,0	-11,0	12,0	-3,0	10,0	13,0	-19,0	21,0	-10,0	-7,0	8,0		
oct	-3,0	-14,0	13,0	-12,0	9,0	-3,0	10,0	7,0	0,0	20,0	-13,0	-5,0	-1,0		
nov	0,0	-17,0	13,0	-13,0	25,0	-10,0	12,0	5,0	-1,0	8,0	-14,0	-5,0	18,0		
dec	2,0	-8,0	13,0	-12,0	13,0	-9,0	17,0	9,0	4,0	5,0	-14,0	-6,0	16,0		
<b>0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>INVESTITIONSGUETER</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>INVESTMENT GOODS</b>															
%, BALANCE															
1985	13,3	3,8	7,8	5,5	-0,1	24,8	13,4	13,0	21,7	6,7	0,0	18,2			
1986	13,2	5,9	26,0	7,6	1,1	24,6	7,5	8,9	11,5	7,0	0,0	17,3			
1987	9,0	6,3	12,0	7,1	3,4	16,0	5,7	8,3	37,9	6,8	-12,9	8,0			
1988	1,1	-2,2	-5,5	-0,7	5,4	8,6	5,3	0,1	18,3	4,6	-5,2	2,8			
1987 IV	5,7	-0,3	12,0	4,0	14,3	2,0	10,0	5,3	3,3	13,3	6,3	-6,7	6,0		
1988 I	-2,0	3,7	-15,0	3,7	14,3	3,7	9,7	3,7	1,3	3,7	5,0	-5,7	-2,3		
II	0,7	-2,3	2,0	-0,7	-9,0	4,7	9,3	3,0	-5,7	14,3	5,7	-9,0	-1,7		
III	0,7	-4,3	1,0	-4,0	10,0	5,3	5,3	11,0	1,3	27,7	6,3	-2,7	1,0		
IV	5,0	-6,0	-10,0	-1,7	6,3	8,0	10,0	3,3	3,3	27,7	1,3	-3,3	14,0		
1987 oct	6,0	0,0	12,0	6,0	19,0	6,0	10,0	4,0	4,0	23,0	6,0	-21,0	2,0		
nov	5,0	-1,0	12,0	4,0	3,0	0,0	10,0	2,0	5,0	22,0	7,0	-3,0	2,0		
dec	6,0	0,0	12,0	2,0	21,0	0,0	10,0	10,0	1,0	-5,0	6,0	4,0	14,0		
1988 jan	-6,0	-6,0	-15,0	3,0	5,0	-1,0	10,0	3,0	-2,0	1,0	5,0	-7,0	4,0		
feb	0,0	9,0	-15,0	4,0	11,0	5,0	10,0	5,0	2,0	14,0	6,0	0,0	-6,0		
mar	0,0	8,0	-15,0	4,0	27,0	7,0	9,0	3,0	4,0	-4,0	4,0	-10,0	-5,0		
apr	2,0	0,0	2,0	0,0	-22,0	0,0	7,0	5,0	-11,0	26,0	5,0	0,0	10,0		
mai	-1,0	-4,0	2,0	-1,0	-12,0	8,0	10,0	-1,0	-6,0	14,0	5,0	-15,0	-9,0		
jun	1,0	-3,0	2,0	-1,0	7,0	6,0	11,0	5,0	0,0	3,0	7,0	-12,0	-6,0		
jul	0,0	-3,0	1,0	-4,0	11,0	8,0	5,0	7,0	1,0	13,0	7,0	-2,0	0,0		
aug	-1,0	-6,0	1,0	-4,0	10,0	8,0	5,0	2,0	-5,0	34,0	6,0	-2,0	-3,0		
sep	3,0	-4,0	1,0	-4,0	9,0	0,0	6,0	24,0	8,0	36,0	6,0	-4,0	6,0		
oct	5,0	-8,0	-10,0	-3,0	2,0	5,0	5,0	1,0	4,0	15,0	4,0	-7,0	21,0		
nov	7,0	-1,0	-10,0	-4,0	-3,0	11,0	16,0	3,0	5,0	34,0	2,0	-1,0	20,0		
dec	3,0	-9,0	-10,0	2,0	20,0	8,0	9,0	6,0	1,0	34,0	-2,0	-2,0	1,0		

## MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

## OPINIONS IN INDUSTRY

## OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN VERBRAUCHSGUETER</b>	<b>PRODUCTION EXPECTATIONS CONSUMPTION GOODS</b>											<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION BIENS DE CONSOMMATION</b>			
	%														
	BALANCE														
1985	6,2	-2,6	22,8	-0,5	20,7		-1,1	5,3	12,6	27,6	3,8	0,0	20,5		
1986	8,4	6,3	14,8	3,8	19,4		6,8	4,1	12,8	12,1	4,3	0,0	12,2		
1987	9,4	-5,3	2,3	0,2	1,6		4,3	6,8	15,8	21,1	5,2	25,3	30,6		
1988	11,5	-9,8	1,5	1,8	16,1		11,6	-1,2	16,5	20,9	4,1	18,8	34,8		
1987 IV	9,7	-6,3	6,0	-2,3	8,3	4,7	8,0	5,3	14,0	-1,3	1,7	14,7	34,7		
1988 I	7,7	-8,3	-20,0	3,0	11,3	9,0	-1,3	0,7	23,0	25,7	5,3	28,7	37,3		
II	9,3	-15,3	16,0	-2,3	12,3	17,7	4,3	12,0	9,7	27,7	3,7	19,0	33,3		
III	13,7	-1,0	-2,0	4,0	16,0	3,0	15,0	-2,7	13,0	14,7	9,0	14,0	37,7		
IV	15,3	-14,7	12,0	2,3	24,7	9,3	28,3	-14,7	20,3	15,7	-1,7	13,7	30,7		
1987 oct	11,0	-15,0	6,0	0,0	21,0	14,0	14,0	2,0	17,0	17,0	8,0	18,0	23,0		
nov	12,0	-3,0	6,0	-1,0	2,0	0,0	9,0	-9,0	19,0	-10,0	1,0	22,0	41,0		
dec	6,0	-1,0	6,0	-6,0	2,0	0,0	1,0	23,0	6,0	-11,0	-4,0	4,0	40,0		
1988 jan	7,0	-2,0	-20,0	1,0	9,0	5,0	-7,0	-2,0	16,0	21,0	0,0	34,0	30,0		
feb	5,0	-8,0	-20,0	4,0	18,0	15,0	0,0	-16,0	26,0	23,0	9,0	24,0	39,0		
mar	11,0	-15,0	-20,0	4,0	7,0	7,0	3,0	20,0	27,0	33,0	7,0	28,0	43,0		
apr	11,0	-12,0	16,0	-4,0	0,0	21,0	12,0	28,0	6,0	37,0	5,0	18,0	35,0		
mai	11,0	-19,0	16,0	0,0	27,0	13,0	6,0	6,0	14,0	34,0	3,0	19,0	36,0		
jun	6,0	-15,0	16,0	-3,0	10,0	19,0	-5,0	2,0	9,0	12,0	3,0	20,0	29,0		
jul	7,0	1,0	-2,0	-1,0	4,0	-2,0	9,0	1,0	2,0	9,0	1,0	9,0	35,0		
aug	12,0	-1,0	-2,0	1,0	16,0	11,0	15,0	-19,0	7,0	15,0	17,0	13,0	39,0		
sep	22,0	-3,0	-2,0	12,0	28,0	0,0	21,0	10,0	30,0	20,0	9,0	20,0	39,0		
oct	20,0	-7,0	12,0	7,0	38,0	21,0	39,0	-7,0	25,0	-3,0	-1,0	10,0	25,0		
nov	14,0	-13,0	12,0	1,0	25,0	9,0	22,0	-21,0	22,0	40,0	-3,0	9,0	34,0		
dec	12,0	-24,0	12,0	-1,0	11,0	-2,0	24,0	-16,0	14,0	10,0	-1,0	22,0	33,0		
<b>0511 – AUFTRAGSBESTAND VERBRAUCHSGUETER</b>	<b>ORDER BOOKS CONSUMPTION GOODS</b>											<b>CARNET DE COMMANDES BIENS DE CONSOMMATION</b>			
	%														
	BALANCE														
1985	-18,9	-19,8	13,8	-21,7	-5,2		-34,3	-6,7	-15,5	3,3	0,0	0,0	-2,0		
1986	-13,8	-12,8	7,3	-14,6	-22,2		-16,7	-5,4	-12,7	8,7	-1,0	0,0	-12,9		
1987	-11,2	-27,2	-11,8	-22,0	-36,7		-13,8	3,8	-7,2	41,2	-8,2	8,8	12,3		
1988	-7,5	-20,1	-8,5	-19,2	-37,9		-5,7	7,2	0,3	31,1	-5,5	3,3	17,0		
1987 IV	-9,3	-32,3	-8,0	-22,7	-30,0	-1,7	-10,7	8,7	-5,7	35,3	-11,0	10,7	21,0		
1988 I	-16,7	-26,0	-17,0	-21,7	-42,3	-9,3	-14,3	5,0	-5,3	26,3	-6,7	4,7	18,0		
II	-8,3	-14,3	-6,0	-22,7	-41,3	-10,7	-10,3	13,0	-4,3	38,3	-5,3	6,0	16,7		
III	-3,3	-22,7	1,0	-16,3	-40,3	-9,7	0,0	16,3	2,3	36,3	-6,3	0,0	17,7		
IV	-1,7	-17,3	-12,0	-16,3	-27,7	-8,0	2,0	-5,7	8,3	23,3	-3,7	2,3	15,7		
1987 oct	-8,0	-32,0	-8,0	-22,0	-29,0	-5,0	-11,0	5,0	2,0	41,0	-8,0	16,0	17,0		
nov	-12,0	-33,0	-8,0	-23,0	-29,0	0,0	-14,0	4,0	-11,0	34,0	-12,0	12,0	20,0		
dec	-8,0	-32,0	-8,0	-23,0	-32,0	0,0	-7,0	17,0	-8,0	31,0	-13,0	4,0	26,0		
1988 jan	-18,0	-29,0	-17,0	-23,0	-43,0	-2,0	-25,0	28,0	-6,0	36,0	-7,0	5,0	17,0		
feb	-19,0	-25,0	-17,0	-22,0	-42,0	-12,0	-7,0	-15,0	-9,0	23,0	-6,0	2,0	16,0		
mar	-13,0	-24,0	-17,0	-20,0	-42,0	-14,0	-11,0	2,0	-1,0	20,0	-7,0	7,0	21,0		
apr	-5,0	-13,0	-6,0	-19,0	-47,0	2,0	-3,0	10,0	-3,0	34,0	-5,0	9,0	13,0		
mai	-11,0	-13,0	-6,0	-24,0	-44,0	-18,0	-16,0	4,0	-9,0	34,0	-5,0	6,0	19,0		
jun	-9,0	-17,0	-6,0	-25,0	-33,0	-16,0	-12,0	25,0	-1,0	47,0	-6,0	3,0	18,0		
jul	-3,0	-26,0	1,0	-21,0	-48,0	-9,0	11,0	7,0	7,0	45,0	-8,0	-2,0	15,0		
aug	-5,0	-24,0	1,0	-17,0	-40,0	-20,0	0,0	12,0	1,0	47,0	-6,0	-2,0	19,0		
sep	-2,0	-18,0	1,0	-11,0	-33,0	0,0	-5,0	26,0	-1,0	17,0	-5,0	4,0	19,0		
oct	-1,0	-20,0	-12,0	-16,0	-26,0	-16,0	4,0	12,0	13,0	32,0	-3,0	3,0	16,0		
nov	-2,0	-26,0	-12,0	-17,0	-24,0	-4,0	4,0	-29,0	5,0	18,0	-6,0	3,0	17,0		
dec	-2,0	-6,0	-12,0	-16,0	-33,0	-4,0	-2,0	0,0	7,0	20,0	-2,0	1,0	14,0		
<b>0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN VERBRAUCHSGUETER</b>	<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS CONSUMPTION GOODS</b>											<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS BIENS DE CONSOMMATION</b>			
	%														
	BALANCE														
1985	17,9	18,2	-2,5	10,6	5,1		30,7	6,6	23,0	1,5	2,6	0,0	10,4		
1986	11,3	8,9	7,8	4,4	4,7		15,8	10,9	15,6	0,3	1,6	0,0	14,3		
1987	7,3	9,3	6,5	12,8	16,8		4,8	11,7	8,8	-18,7	3,8	6,8	-2,5		
1988	5,2	7,8	11,8	13,6	16,7		7,8	1,8	2,7	-36,9	2,8	8,6	-0,4		
1987 IV	5,0	8,7	-10,0	15,0	8,3	5,0	2,0	7,7	8,3	-18,3	3,7	9,3	-12,7		
1988 I	-0,3	6,3	5,0	17,0	30,0	15,3	6,3	2,7	5,3	-35,7	5,0	10,3	-2,0		
II	9,7	9,0	14,0	18,3	19,7	16,7	10,0	4,7	5,0	-63,0	4,0	5,3	-0,3		
III	7,0	8,0	15,0	10,7	19,7	11,3	7,3	-8,3	4,3	-36,3	1,0	11,0	0,7		
IV	4,3	7,7	13,0	8,3	-2,7	10,0	7,7	8,0	-4,0	-12,7	1,3	7,7	0,0		
1987 oct	3,0	11,0	-10,0	12,0	8,0	15,0	2,0	4,0	7,0	-32,0	2,0	12,0	-17,0		
nov	5,0	9,0	-10,0	17,0	3,0	0,0	2,0	8,0	7,0	-31,0	2,0	7,0	-14,0		
dec	7,0	6,0	-10,0	16,0	14,0	0,0	2,0	11,0	11,0	8,0	7,0	9,0	-7,0		
1988 jan	1,0	4,0	5,0	17,0	36,0	10,0	2,0	-11,0	6,0	-45,0	6,0	22,0	-6,0		
feb	2,0	7,0	5,0	16,0	39,0	18,0	10,0	1,0	6,0	-32,0	4,0	7,0	-5,0		
mar	-4,0	8,0	5,0	18,0	15,0	18,0	7,0	18,0	4,0	-30,0	5,0	2,0	5,0		
apr	8,0	-2,0	14,0	20,0	27,0	12,0	8,0	14,0	0,0	-42,0	6,0	3,0	0,0		
mai	11,0	10,0	14,0	18,0	24,0	21,0	14,0	4,0	7,0	-76,0	2,0	6,0	0,0		
jun	10,0	19,0	14,0	17,0	8,0	17,0	8,0	-4,0	8,0	-71,0	4,0	7,0	-1,0		
jul	9,0	15,0	15,0	12,0	27,0	16,0	11,0	-10,0	5,0	-28,0	2,0	10,0	2,0		
aug	9,0	1,0	15,0	11,0	20,0	18,0	7,0	-8,0	11,0	-45,0	2,0	13,0	1,0		
sep	3,0	8,0	15,0	9,0	12,0	0,0	4,0	-7,0	-3,0	-36,0	-1,0	10,0	-1,0		
oct	4,0	9,0	13,0	10,0	2,0	13,0	4,0	6,0	-2,0	-20,0	1,0	7,0	-5,0		
nov	6,0	6,0	13,0	9,0	-16,0	11,0	10,0	21,0	-4,0	-6,0	0,0	13,0	1,0		
dec	3,0	8,0	13,0	6,0	6,0	6,0	9,0	-3,0	-6,0	-12,0	3,0	3,0	4,0		



**INDUSTRIEERZEUGNISSE**

**INDUSTRIAL PRODUCTS**

**PRODUITS INDUSTRIELS**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0601 – STEINKOHLE FOERDERUNG</b>		<b>COAL PRODUCTION</b>													<b>HOUILLE PRODUCTION</b>	
1000 T																
1980	260 334	6 324		94 492		12 932	18 136	65	0			177	128 208	719 115	18 096	
1980 = 100																
1984	66.4	99.6		89.8		118.2	91.5	107.7				109.6	38.6	104.3	93.0	
1985	83.5	98.2		94.0		124.4	83.4	87.7				134.5	70.8	103.2	90.9	
1986	87.5	88.4		92.2		122.9	79.4	83.1				119.8	81.6	100.5	88.5	
1987	85.2	68.9		87.2		149.4	75.5	69.2				143.5	79.3	127.5	72.1	
1987 III	77.8	63.3		81.3		157.4	60.8	73.8	0.0			146.9	70.3	129.3	68.4	
IV	89.0	58.8		89.8		153.0	73.1	55.4	0.0			169.5	85.6	135.9	70.1	
1988 I	85.1	45.9		91.9		154.7	78.4	98.5				140.1	75.8		63.6	
II	81.0	44.1		79.4		144.6	68.7	73.8				124.3	79.3		63.4	
III	76.7	31.9		79.4		141.7	56.3	73.8				135.6	73.1		61.6	
1987 jul	76.8	56.7		84.9		157.5	57.5	73.8	0.0			149.2	66.2	116.2	69.6	
aug	69.8	61.3		78.5		152.1	54.3	73.8	0.0			149.2	57.6	134.4	63.7	
sep	86.9	71.7		80.3		162.7	70.7	73.8	0.0			142.4	87.1	137.3	71.8	
oct	85.6	68.7		87.3		157.1	79.9	55.4	0.0			149.2	78.7	143.0	73.3	
nov	87.4	65.5		91.5		154.3	68.5	55.4	0.0			183.1	81.2	131.8	65.5	
dec	93.9	42.1		90.5		147.4	70.9	55.4	0.0			176.3	96.8	132.8	71.5	
1988 jan	76.6	14.2		90.9		137.2	79.9	110.8				183.1	62.5	125.4	60.1	
feb	81.6	58.6		91.6		157.7	71.4	110.8				122.0	69.2	130.3	60.9	
mar	96.9	64.7		93.3		169.0	83.8	73.8				115.3	95.8		70.0	
apr	78.0	44.4		84.4		134.9	68.5	73.8				135.6	70.5		63.0	
mai	81.3	40.8		81.6		148.8	65.8	73.8				101.7	78.5		62.9	
jun	83.6	47.2		72.2		150.1	71.6	73.8				135.6	88.8		64.5	
jul	75.5	17.3		78.1		137.5	47.8	73.8				135.6	74.0		60.3	
aug	67.6	36.2		80.1		148.5	44.9	73.8				135.6	54.8		60.5	
sep	87.0	42.3		80.1		139.2	76.0	73.8				135.6	90.6		64.0	
<b>0602 – NARTURGAS GEWINNUNG</b>		<b>NATURAL GAS PRODUCTION</b>													<b>GAZ NATUREL PRODUCTION</b>	
TJ(GCV)																
1980	6019 534	1 691		669 083		25	292 759	34 643	479 954			3101 570	0	1439 809	21004 12*	139 519
1980 = 100																
1984	92.0	98.2		87.8		27428.0	85.0	253.4	110.4			83.4	0.0	103.5	90.1	64.2
1985	97.1	109.2		79.9		42764.0	72.7	261.4	113.7			89.3		116.5	85.0	69.5
1986	94.1	78.4		76.5		60404.0	57.1	182.6	125.3			82.4		121.4	83.2	66.4
1987	97.5	80.5		87.0		116371.9	53.0	180.3	128.1			84.1		126.0	85.6	67.7
1987 II	77.5	84.2		98.1		55856.0	46.8	207.8	132.2			59.4		90.9	82.3	64.9
III	59.1	72.9		64.4		96000.0	48.0	146.9	120.0			42.7		70.2	80.5	63.4
IV	111.5	72.6		76.3		214751.9	53.2	178.0	133.1			97.6		157.2	89.5	69.7
1988 I	121.8	56.1		107.2		185839.9	49.9	213.1	134.6			102.4		175.2	91.1	78.7
II	70.2	53.9		68.1		106911.9	42.5	190.8	130.0			53.5		87.9	83.4	52.7
1987 mai	81.2	88.0		108.9		53328.0	44.3	220.7	138.9			62.2		93.5	83.1	66.2
jun	67.8	85.9		95.9		51024.0	42.0	194.5	131.6			48.3		76.8	79.7	63.0
jul	57.6	76.6		56.6		63504.0	55.1	146.6	126.1			40.9		68.5	80.8	64.1
aug	58.6	70.3		69.7		65520.0	52.7	128.8	115.4			40.3		64.1	82.2	60.8
sep	63.1	71.7		67.0		158976.0	36.2	165.2	118.4			46.9		78.0	78.4	65.2
oct	91.6	80.2		79.0		180384.0	51.8	165.2	132.5			72.3		128.7	85.3	62.3
nov	116.2	71.7		66.5		186912.0	53.2	191.2	131.1			106.1		164.0	87.8	70.9
dec	126.7	66.0		83.4		276960.0	54.8	177.4	135.7			114.6		178.8	95.3	76.0
1988 jan	122.6	56.1		98.7		182688.0	52.4	227.6	136.5			101.6		183.1	95.2	83.2
feb	123.2	46.8		97.0		157536.0	46.4	205.3	127.5			107.6		178.5	87.0	79.2
mar	119.5	65.3		126.0		217296.0	51.0	206.5	139.9			98.1		163.8	91.1	73.8
apr	86.6	46.1		102.3		111408.0	34.8	211.9	133.3			64.0		117.8	83.7	50.4
mai	65.3	59.6		53.4		127919.9	43.7	174.2	131.1			49.5		82.3	84.8	52.2
jun	58.6	56.1		48.6		81408.0	48.9	186.4	125.7			46.9		63.7	81.7	55.4
jul		45.4		73.8		113136.0		178.2				41.0		66.2	83.8	56.5
<b>0603 – ROHOEL FOERDERUNG</b>		<b>CRUDE OIL PRODUCTION</b>													<b>PETROLE BRUT PRODUCTION</b>	
1000 T																
1980	90 534		297	4 631	196	1 602	1 415		1 826		1 568	0	79 195	429 264	433	
1980 = 100																
1984	155.0		779.1	87.0	667.9	141.1	145.9		125.1		218.9	0.0	154.8	103.3	93.3	
1985	159.2		973.7	88.0	672.4	138.3	187.0		130.3		259.4		157.3	104.1	123.1	
1986	158.7		1219.5	87.0	677.0	116.1	208.5		139.5		318.3		154.5	100.7	145.5	
1987	156.0		1548.5	80.5	617.3	102.3	228.6		198.9		297.4		149.6	96.8	140.9	
1987 II	147.6		1575.8	83.1	636.7	100.6	228.1		162.3		292.1		140.8	96.8	145.0	
III	156.3		1652.5	76.7	626.5	99.4	235.5		211.2		292.9		149.6	96.2	145.0	
IV	161.9		1610.8	82.2	534.7	104.6	238.9		283.2		296.4		154.2	97.8	153.3	
1988 I	161.8		1632.3	83.2	602.0	96.1	242.8		252.1		259.7		155.3	96.3	161.7	
II	152.5		1562.3	89.7	577.6	96.1	235.8		238.3		290.6		144.4	96.0	133.9	
1987 mai	160.7		1717.2	81.9	630.6	104.1	232.4		136.0		300.8		155.6	98.6	149.7	
jun	126.1		1616.2	81.6	618.4	102.6	225.6		215.6		283.2		115.2	94.7	158.0	
jul	159.3		1717.2	70.7	655.1	98.9	240.0		214.9		287.8		153.0	97.5	144.1	
aug	156.2		1624.2	75.4	661.2	102.6	239.2		209.0		299.2		149.3	97.1	146.9	
sep	153.5		1616.2	84.0	563.3	96.6	227.3		209.6		291.6		146.5	93.9	144.1	
oct	159.1		1563.6	80.6	404.1	107.1	228.1		283.2		298.5		151.6	98.9	155.2	
nov	161.0		1591.9	81.4	606.1	101.9	234.1		281.3		298.5		153.2	96.1	155.2	
dec	165.7		1676.8	84.7	593.9	104.9	254.4		285.2		292.3		157.7	98.3	149.7	
1988 jan	165.5		1648.5	81.6	624.5	99.6	246.8		216.9		311.5		159.1	97.5	166.3	
feb	155.6		1543.4	79.0	587.8	93.6	234.1		258.3		280.1		148.4	92.6	158.0	
mar	164.4		1705.0	88.9	593.9	95.1	247.6		281.3		187.5		158.4	98.7	160.7	
apr	158.3		1587.9	81.1	551.0	88.4	229.0		231.3		290.1		152.0	97.7	135.8	
mai	160.6		1575.8	87.1	600.0	98.9	240.8		245.1		283.2		153.6	97.0	144.1	
jun	138.6		1523.2	101.1	581.6	101.1	237.5		238.6		298.5		127.7	93.3	121.9	
jul			1579.8	83.2	606.1	89.9	240.8						135.3	95.3	121.9	

**INDUSTRIERZEUGNISSE**
**INDUSTRIAL PRODUCTS**
**PRODUITS INDUSTRIELS**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0604 – ROHOEL</b>															
<b>VERARBEITUNG IN RAFFINERIEN</b>															
<b>CRUDE OIL TREATED IN REFINERIES</b>															
1000 T															
1980	568 538	33 523	6 649	109 886	14 277	49 231	114 033	2 017	96 212		50 637	7 685	84 388	673 130	199 465
1980 = 100															
1984	81,3	69,2	110,4	78,8	88,9	90,4	67,2	61,5	80,8		94,6	98,5	91,2	89,3	83,5
1985	78,9	60,7	105,6	77,0	85,0	92,8	67,4	64,1	76,7		84,2	93,4	91,6	88,8	77,4
1986	83,7	78,1	116,6	75,5	112,8	101,7	64,2	76,5	84,4		99,0	110,4	92,9	94,1	74,0
1987	82,1	79,8	114,7	72,1	115,2	97,5	60,9	75,8	82,3		102,2	99,2	94,2	95,1	72,0
1987 II	77,9	73,2	116,8	72,6	112,8	95,2	54,0	66,8	78,7		89,5	70,7	92,6	94,3	65,1
III	84,7	82,3	112,9	73,6	116,7	99,1	61,3	82,3	87,8		103,5	121,3	97,6	99,4	68,3
IV	86,3	86,3	106,9	72,6	113,6	102,5	65,5	73,0	84,1		114,8	98,4	101,4	96,8	75,8
1988 I	80,9	69,1	121,2	71,7	108,2	90,8	62,6	70,0	75,7		108,7	95,8	96,6	95,4	78,9
II	81,6	75,9	113,3	75,4	115,2	97,5	63,9	57,5	77,7		82,3	101,3	101,1	98,8	67,4
1987 mai	79,0	66,0	122,2	73,6	123,4	104,2	54,0	67,8	80,3		87,4	37,6	96,5	95,4	63,0
jun	78,3	80,1	115,7	71,6	104,0	97,0	55,8	71,4	79,2		88,6	115,5	87,9	96,3	56,0
jul	84,8	87,8	125,1	74,9	115,7	97,7	63,1	79,7	86,0		102,7	132,1	93,4	101,3	69,6
aug	88,1	77,5	118,9	77,2	119,5	103,4	63,1	85,1	93,8		107,1	120,7	102,9	100,9	71,7
sep	81,2	81,6	94,8	68,7	115,0	96,3	57,6	82,1	83,5		100,9	111,2	96,4	96,1	63,6
oct	85,2	86,5	75,8	72,9	119,3	100,7	65,0	70,2	85,4		112,0	89,2	97,4	96,0	72,7
nov	83,7	87,4	115,1	69,1	108,4	101,0	62,2	76,7	79,0		115,7	100,4	98,4	94,7	74,1
dec	90,1	85,0	129,8	75,9	113,2	105,7	69,1	72,0	87,9		116,6	105,7	108,5	99,6	80,5
1988 jan	83,9	65,5	125,4	72,2	121,3	97,4	68,8	69,0	79,8		107,1	103,8	99,0	97,8	84,3
feb	74,8	70,4	111,5	68,8	95,2	77,1	58,6	63,7	65,3		110,0	87,4	87,6	89,7	77,8
mar	83,9	71,3	126,7	74,2	108,1	97,9	60,5	77,3	82,1		109,2	96,2	103,3	98,6	74,4
apr	77,7	71,8	103,8	69,7	118,9	96,7	64,3	51,8	71,6		74,1	98,2	96,4	96,1	76,4
mai	83,0	81,8	114,4	77,8	121,4	96,4	63,0	52,9	79,0		77,7	104,9	106,8	101,6	66,8
jun	84,0	74,1	121,8	78,6	105,2	99,4	64,3	67,8	82,5		95,1	100,7	100,1	98,7	59,0
jul		88,8	127,1	83,8	111,9	107,0	67,9	72,6					99,3	103,0	74,3
<b>0605 – MOTORENBENZIN</b>															
<b>VERBRAUCH</b>															
<b>MOTOR SPIRIT CONSUMPTION</b>															
1000 T															
1980	90 945	2 952	1 538	24 178	1 387	5 421	17 799	1 019	12 280	286	3 961	939	19 185	282 553	25 547
1980 = 100															
1984	100,7	87,9	97,1	99,9	120,5	103,4	103,1	86,9	95,4	102,4	93,7	86,3	105,6	101,7	104,7
1985	100,3	84,8	99,5	97,8	129,3	109,1	101,3	82,4	108,0	108,0	88,8	91,1	106,2	103,5	106,1
1986	105,0	92,3	99,6	102,0	134,5	118,2	104,3	85,1	97,5	107,3	105,7	99,9	111,9	106,6	108,6
1987	107,6	96,1	99,7	105,6	144,3	123,6	104,3	81,7	99,3	114,7	103,4	112,8	115,6	109,2	109,7
1987 II	110,1	96,7	102,0	109,0	145,1	121,6	107,4	84,4	102,1	117,5	106,1	111,2	117,8	112,4	107,5
III	115,0	97,8	104,0	111,4	169,6	139,9	114,4	88,3	106,9	131,5	103,9	132,1	120,2	112,7	116,3
IV	108,9	101,5	104,3	107,9	141,0	121,8	103,9	76,2	99,1	114,7	102,3	110,3	119,5	110,6	114,9
1988 I	103,5	94,3	95,2	102,0	135,5	118,9	97,2	79,3	94,0	99,3	97,2	109,5	115,0	105,5	103,9
II		102,3	102,2	112,2	153,7	129,8	107,9	83,6	102,2	118,9			121,0	113,3	110,4
1987 mai	105,7	92,7	101,4	107,9	135,8	108,2	101,3	86,0	94,5	109,1	108,5	85,6	115,0	115,3	109,0
jun	111,9	98,0	104,6	109,2	154,0	123,1	111,6	84,8	104,6	121,7	106,3	112,5	119,2	112,7	108,2
jul	121,9	102,8	110,0	116,1	181,7	149,9	122,5	96,6	115,4	151,0	115,1	129,1	126,4	117,1	113,7
aug	112,3	91,5	100,7	107,0	174,8	152,5	113,7	84,8	103,5	125,9	96,0	143,1	114,7	113,4	127,5
sep	110,7	99,2	101,4	111,2	152,3	117,3	107,0	83,6	101,8	117,5	100,6	124,0	119,4	107,7	107,7
oct	111,0	105,3	103,8	112,3	142,8	122,4	104,4	86,0	99,9	121,7	100,3	104,8	122,4	112,9	109,5
nov	102,5	90,7	95,2	100,7	129,8	119,3	99,6	62,4	91,4	104,9	96,6	103,5	113,5	106,9	108,0
dec	113,2	108,5	113,9	110,6	150,5	123,7	107,8	80,1	106,1	117,5	110,0	122,7	122,7	112,0	127,1
1988 jan	95,5	87,4	79,6	93,9	124,6	116,2	91,8	75,4	85,4	92,3	89,1	103,5	104,1	103,2	103,3
feb	101,7	93,1	92,8	100,4	128,0	119,3	94,8	71,8	91,5	100,7	102,7	106,1	112,8	101,2	105,2
mar	113,2	102,4	113,1	111,8	154,0	121,1	105,0	90,7	105,1	104,9	100,0	118,8	128,0	112,2	103,3
apr	110,5	103,3	94,4	109,8	147,9	130,2	106,7	77,7	100,3	112,5	102,4	112,5	118,9	110,4	110,7
mai	113,3	101,6	106,1	115,5	154,9	126,4	109,3	86,0	101,5	121,7	106,6	117,6	119,9	112,3	112,0
jun		102,0	106,1	111,3	158,3	132,8	107,8	87,1	104,8	117,5			124,1	117,2	108,5
jul		99,2	100,7	111,8	186,0	152,1	119,1	88,3	109,3	142,7			122,5	115,5	117,0
<b>0606 – ELEKTRIZITAET</b>															
<b>VERBRAUCH</b>															
<b>ELECTRICITY CONSUMPTION</b>															
GWH															
1980	1332 692	47 647	24 291	351 442	21 904	101 972	248 732	9 779	180 250	3 608	61 733	16 472	264 862	2094 449	464 095
1980 = 100															
1984	106,6	106,8	107,3	106,1	117,0	111,4	113,5	107,2	105,4	104,7	103,5	117,8	98,8	109,1	112,5
1985	111,2	110,7	114,2	109,2	120,5	114,9	121,8	111,7	108,5	106,3	106,4	124,7	103,5	111,0	115,6
1986	114,0	113,2	118,7	109,8	125,0	117,4	127,7	116,3	110,9	106,4	108,2	129,6	106,8	113,5	116,2
1987	117,7	118,6	123,2	112,0	130,0	121,7	132,0	119,6	116,4	108,8	112,7	135,6	109,8	117,2	115,4
1987 II	108,4	112,1	110,7	103,0	118,9	115,6	117,2	111,7	112,5	105,7	105,3	127,9	99,6	111,0	106,2
III	104,2	104,9	106,1	99,5	131,2	118,0	107,6	108,8	110,3	93,7	107,9	129,5	93,0	130,1	127,1
IV	125,8	128,3	133,7	119,2	136,6	126,5	143,3	128,1	121,9	116,6	120,9	143,2	118,6	113,0	113,7
1988 I	131,4	132,3	136,7	124,4	142,0	130,9	152,4	132,0	126,0	121,2	104,1	151,7	128,3	123,0	123,0
II	111,4	115,9	113,3	104,9	129,4	120,5	121,2	113,7	118,1	109,9	93,9	136,4	102,6	113,5	116,4
1987 mai	107,5	112,5	109,2	104,7	118,2	116,3	117,2	110,9	112,9	107,4	106,0	127,9	91,9	108,3	107,4
jun	108,0	110,0	106,5	98,4	121,6	117,8	111,2	107,7	113,5	102,4	104,2	127,3	108,9	119,0	107,7
jul	104,3	96,7	93,3	98,1	135,4	125,7	110,5	106,9	120,1	98,4	106,8	136,4	85,1	131,3	120,1
aug	96,6	105,6	108,5	97,4	130,2	107,0	99,2	107,3	93,2	78,2	105,3	120,8	82,3	135,0	133,3
sep	111,7	112,3	116,6	102,9	128,1	121,3	113,2	112,4	117,5	104,4	111,6	131,2	111,5	124,0	127,9
oct	117,3	124,2	127,8	115,0	128,1	121,4	128,7	125,0	121,5	115,4	118,8	137,8	100,2	112,7	114,6
nov	124,0	127,4	133,3	119,3	135,8	127,2	143,0	128,2	120,9	111,4	120,1	141,0	110,5	108,9	111,8
dec	136,2	133,5	140,1	123,4	145,9	131,0	15								



**INDUSTRIERERZEUGNISSE**
**INDUSTRIAL PRODUCTS**
**PRODUITS INDUSTRIELS**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0607 – ELEKTR. AUS HERKOEML. WAERMEKRAFT ERZEUGUNG</b>		<b>ELECTRICITY – CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION</b>										<b>ELECTRICITE THERMIQUE CLASSIQUE PRODUCTION</b>			
GWH															
1980	987 503	38 286	25 497	287 820	17 892	69 900	118 845	9 152	125 513	782	58 093	6 796	228 927	1753 796	350 461
1980 = 100															
1984	86,8	63,2	82,8	92,2	113,0	84,8	51,0	109,3	95,0	54,1	98,0	133,0	92,2	100,3	110,5
1985	85,7	52,7	106,7	85,9	127,8	87,4	43,7	112,8	98,4	54,1	97,9	113,0	94,8	102,3	104,0
1986	86,4	43,9	112,2	87,5	127,4	85,2	34,0	116,3	101,6	58,8	104,4	163,5	97,3	101,0	103,0
1987	88,5	49,0	107,0	86,4	139,2	85,2	31,3	121,6	116,3	58,1	107,8	151,6	99,4	105,8	83,9
1987 II	80,1	58,0	102,3	79,7	122,9	85,3	18,8	115,5	103,8	56,8	98,8	129,3	88,1	101,8	70,5
III	76,6	35,0	80,0	72,8	148,0	91,5	20,1	113,0	103,5	50,6	96,6	190,4	82,7	120,3	95,6
IV	93,8	50,4	108,8	92,0	154,0	70,5	36,3	128,3	123,6	56,8	113,5	133,7	110,3	102,4	85,9
1988 I	96,3	59,0	123,7	97,5	160,9	65,8	30,3	126,0	128,1	57,3	98,5	89,3	117,6	108,0	102,0
II	75,5	54,4	80,8	77,6	134,2	50,5	19,1	118,8	100,4	60,9	82,9	114,9	89,8	102,5	75,9
1987 mai	80,1	59,4	108,1	83,6	117,6	94,6	18,6	117,5	103,4	56,8	99,1	142,8	79,9	100,2	65,5
jun	81,9	66,9	86,9	77,1	129,4	98,2	14,1	112,4	100,6	56,8	97,1	144,3	99,3	114,3	77,5
jul	75,4	33,2	63,9	74,3	150,0	98,9	16,5	113,8	104,2	53,7	96,1	186,6	77,1	127,7	101,0
aug	70,7	31,1	84,7	70,0	147,1	81,7	20,9	108,8	88,8	44,5	93,2	174,5	72,9	127,8	99,7
sep	83,8	40,8	91,5	74,1	146,9	94,0	22,9	116,4	117,5	53,7	100,6	210,1	98,2	105,5	86,0
oct	87,4	54,9	89,1	86,9	149,0	76,7	34,4	125,9	118,6	58,3	111,4	170,4	92,2	101,0	81,7
nov	92,9	48,5	107,4	93,1	150,4	73,5	34,5	126,3	126,3	49,1	113,6	128,9	104,4	99,2	78,5
dec	101,2	47,9	130,0	95,9	162,7	61,3	40,1	132,8	125,9	62,9	115,7	101,9	134,5	107,0	97,5
1988 jan	93,9	53,9	129,7	95,5	164,5	58,2	31,4	125,5	130,5	64,5	97,5	94,1	110,3	116,1	97,4
feb	92,5	57,9	118,0	96,4	159,5	54,3	30,3	122,3	121,5	53,7	95,9	68,3	112,2	105,7	105,7
mar	102,4	65,3	123,4	100,6	158,6	84,9	29,1	130,2	132,2	53,7	102,2	105,4	130,3	102,2	102,8
apr	78,6	51,3	97,6	80,6	137,8	60,5	20,9	117,9	105,6	56,8	85,9	116,0	90,0	92,8	77,9
mai	72,8	50,1	72,0	77,5	115,1	42,5	20,8	123,6	95,7	61,4	83,0	107,2	85,5	99,4	68,6
jun	75,2	61,8	72,8	74,8	149,6	48,7	15,7	114,7	99,7	64,5	79,8	121,5	93,8	115,1	81,2
jul	71,0	36,8	65,3	72,1	161,8	71,6	14,2	113,8	106,6	62,9	84,2	129,6	72,0	129,5	97,5
<b>0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG</b>		<b>CRUDE STEEL PRODUCTION</b>										<b>ACIER BRUT PRODUCTION</b>			
1000 T															
1980	142 106	12 321	734	43 838	1 067	12 643	23 172	2	26 501	4 619	5 272	659	11 278	111 118	111 402
1980 = 100															
1985	95,4	86,7	71,9	92,4	91,2	112,4	80,4	615,2	90,2	85,4	104,7	100,6	139,8	78,6	94,5
1986	88,4	78,8	86,1	84,7	94,6	94,0	76,3	630,3	86,3	80,2	100,2	107,7	131,0	72,1	88,2
1987	88,7	79,4	82,4	82,7	85,1	92,5	75,2	666,7	86,3	71,5	96,4	111,1	151,9	79,5	88,4
1988	96,5	91,1	88,6	93,6	89,9	92,1	80,5	824,2	89,7	79,2	104,7	123,1	168,4	88,8	94,9
1987 IV	91,1	85,9	87,2	81,7	92,2	95,8	78,6	751,5	89,0	71,7	97,3	111,1	161,0	85,9	96,0
1988 I	97,2	90,7	98,1	91,6	86,2	93,7	82,3	848,5	91,3	78,4	107,7	112,9	174,3	90,5	94,8
II	97,1	92,6	97,5	91,6	88,1	97,1	83,0	763,6	90,7	78,5	96,9	126,9	172,1	88,8	93,8
III	91,6	85,7	63,8	95,5	90,0	80,9	72,4	763,6	82,1	77,3	108,1	120,8	153,0	89,0	93,8
IV	100,1	95,3	94,8	95,6	95,2	97,0	83,6	921,2	94,6	82,7	106,0	131,7	174,2	87,0	97,0
1987 nov	92,9	88,9	93,2	86,1	95,6	98,3	76,0	690,9	91,5	53,8	91,3	118,4	168,9	85,1	95,5
dec	84,3	79,2	71,9	69,4	82,1	86,8	78,5	836,4	84,2	81,1	107,0	112,9	145,3	85,5	95,7
1988 jan	96,7	93,6	99,7	88,0	90,0	91,6	83,9	763,6	93,3	78,5	103,3	120,2	175,4	90,5	97,8
feb	94,5	85,3	91,6	88,6	86,6	92,0	78,1	909,1	90,8	75,9	107,9	114,7	171,3	86,2	92,0
mar	100,2	93,3	103,0	98,1	82,1	97,6	84,8	872,7	89,9	80,8	111,8	103,8	176,2	94,6	94,7
apr	93,3	92,2	89,9	87,4	72,0	96,2	81,3	581,8	83,8	75,3	82,4	131,1	172,5	84,2	94,7
mai	98,8	93,8	96,5	89,3	88,8	96,1	86,6	327,3	96,1	76,9	107,4	132,9	179,1	95,4	94,7
jun	99,2	91,6	106,3	98,2	103,5	98,8	81,1	1381,8	92,3	83,1	100,8	116,5	164,8	86,7	92,0
jul	92,4	72,6	36,0	92,9	90,0	93,6	75,7	472,7	90,2	72,7	108,8	134,7	151,1	89,8	96,3
aug	82,7	88,4	70,3	97,8	76,5	50,5	60,8	690,9	61,2	80,8	105,6	131,1	136,6	88,3	92,2
sep	99,7	96,1	85,0	95,8	103,5	98,7	80,8	1127,3	95,0	78,5	109,9	96,5	171,2	89,0	92,8
oct	104,9	97,6	98,1	100,1	106,8	105,1	84,4	909,1	99,3	83,9	110,6	136,6	188,0	90,0	100,9
nov	102,2	92,2	99,7	101,9	99,0	98,5	82,0	909,1	95,7	83,7	102,0	131,1	178,3	85,1	95,0
dec	93,3	96,0	86,6	84,7	79,9	87,3	84,4	945,5	88,8	80,5	105,4	127,5	156,3	85,9	95,1
1989 jan	103,2	100,9	91,6	95,0	86,6	107,3	87,8	800,0	97,6	84,7	112,9	136,6	179,5		
<b>0609 – PERSONEN- &amp; KOMBI- KRAFTWAGEN ERZEUGUNG</b>		<b>PASSENGER CARS PRODUCTION</b>										<b>VOITURES PARTICULIERES ET COMMERCIALES PRODUCTION</b>			
1000															
1980	10 701	214	0	3 521		1 029	3 488	0	1 445	0	81		924	6 375	7 038
1980 = 100															
1985	102,7	108,1		118,3		119,9	80,8		96,1		133,5		113,6	128,4	108,6
1986	108,6	108,0		122,5		123,4	86,3		115,0		147,0		110,0	122,8	111,0
1987	115,4	137,6		124,9		136,3	94,1		117,7		155,1		123,5	111,3	112,1
1988				123,6									132,6		
1987 IV	120,6	150,0		127,9		145,5	101,8		115,7		211,9		128,6	109,6	115,7
1988 I	127,2	156,2		133,4		146,8	106,5		138,9		154,5		132,1	107,2	116,0
II				128,4		163,6	107,0		138,4		142,6		139,0	127,5	114,6
III				104,1			77,2				105,4		110,9		
IV				128,5									148,5		
1987 oct	134,0	153,2		141,8		153,5	112,5		125,4		320,8		155,9	126,8	123,1
nov	121,4	142,0		130,9		158,7	101,2		115,4		166,3		120,8	110,1	113,1
dec	106,4	154,9		111,1		124,3	91,9		106,3		148,5		109,1	91,9	110,9
1988 jan	116,4	157,2		114,5		138,2	99,1		124,6		161,9		139,0	91,3	100,7
feb	123,9	126,3		132,9		144,5	104,9		140,3		142,6		110,4	106,1	118,1
mar	141,2	185,2		152,7		157,6	115,6		152,0		158,9		146,8	124,4	129,2
apr	122,9	162,2		125,1		150,8	100,8		127,9		160,4		146,8	114,6	117,9
mai	126,9	152,1		127,5		173,3	101,5		143,6		126,2		136,4	130,3	102,7
jun				132,6		166,7	118,7		143,6		141,1		133,8	137,7	123,1
jul				82,1			119,7				138,1		140,3	69,1	121,3
aug				95,8			0,0				38,6		81,9	93,7	87,4
sep				134,3			111,8				139,6		110,4		
oct				133,9											

**INDUSTRIEERZEUGNISSE**
**INDUSTRIAL PRODUCTS**
**PRODUITS INDUSTRIELS**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0610 – NUTZFAHRZEUGE ERZEUGUNG</b>	<b>COMMERCIAL MOTOR VEHICLES PRODUCTION</b>											<b>VEHICULES UTILITAIRES PRODUCTION</b>			
	1000														
1980	1 616	29	0	358		153	505	0	165	0	17		389	1 638	4 005
	1980 = 100														
1985	88,1	120,9		78,8		121,6	91,0		111,2		85,6		67,6	211,4	115,5
1986	93,9	184,7		80,0		162,4	100,5		108,2		92,7		58,2	212,9	111,1
1987	98,7	140,7		74,9		197,5	101,3		120,7		154,8		63,3	232,4	108,8
1988				78,0									81,2		
1987 IV	110,6	155,2		75,2		239,1	113,8		134,9		216,1		70,2	234,5	108,9
1988 I	109,1	147,2		80,6		247,9	105,4		149,1		128,4		64,9	260,2	117,0
II				81,1		272,7	123,4		147,1		134,0		86,0	261,5	110,3
III				69,0			84,0				137,0		74,1		
IV				81,2									99,7		
1987 oct	122,4	174,6		84,6		252,3	128,1		144,3		273,6		78,9	266,9	114,2
nov	112,8	152,0		76,2		258,1	113,3		135,4		183,5		73,1	228,7	106,9
dec	96,5	139,0		64,8		206,7	100,0		124,9		191,3		58,6	208,0	105,6
1988 jan	105,2	161,5		74,5		214,3	107,1		133,1		157,4		69,7	239,8	98,2
feb	103,8	78,8		76,7		259,0	102,9		152,3		110,0		50,0	254,7	118,2
mar	118,3	201,3		90,5		270,4	106,0		161,9		117,8		75,2	286,1	134,7
apr	117,2	176,3		79,7		248,8	116,8		134,6		174,4		86,3	245,3	115,7
mai	124,6	155,3		84,2		287,4	123,2		152,3		152,7		84,4	267,4	99,2
jun				79,3		282,0	130,2		154,3		75,1		87,1	271,7	116,0
jul				50,3			123,5				199,4		89,2	172,2	117,0
aug				75,1			0,0				26,4		48,2	242,4	80,9
sep				81,6			128,6				185,3		84,9		
oct				80,0			113,6						107,7		
nov				87,8									103,1		
dec				75,8									88,2		
<b>0611 – ZEMENT ERZEUGUNG</b>	<b>CEMENT PRODUCTION</b>											<b>CIMENT PRODUCTION</b>			
	1000 T														
1980	162 243	7 480	2 034	34 225	12 666	28 008	28 084	1 814	41 724	325	3 744	5 748	14 805	64 518	87 960
	1980 = 100														
1984	71,7	76,4	83,6	83,5	105,1	6,4	78,1	71,7	91,8	104,6	84,9	91,8	91,1	109,2	89,6
1985	80,9	74,0	103,2	74,2	100,6	78,1	76,3	68,0	89,1	90,8	77,8	88,3	90,1	108,9	82,8
1986	81,2	77,0	98,3	77,5	101,3	78,8	77,6	66,4	84,8	119,7	84,0	85,8	90,6	111,2	136,6
1987		76,1	88,5	73,7	92,8	81,9	81,4	71,2	90,5	121,5	78,3	100,5		111,7	81,5
1987 III	104,5	87,2	98,3	93,0	103,7	87,4	87,1	80,7	97,5		82,5	110,2	105,5	129,8	79,8
IV		78,6	98,3	79,0	97,3	78,7	83,8	74,5	92,1		82,2	95,5		108,2	94,0
1988 I		69,7	91,6	50,7	107,2	77,8	76,8	52,9	81,9		76,6	103,6		75,1	80,0
II		99,8	68,2	98,8			98,5		101,8		107,9			124,2	80,2
III		91,4		92,5			89,4								
1987 sep	109,6	101,9		95,1	100,0	82,3	92,0	83,4	108,7		103,2	105,8	116,5	130,3	86,0
oct		98,2		100,8	100,0	86,8	96,2	100,6	105,9		103,2	92,3		138,1	92,5
nov		83,4		82,9	98,2	85,1	87,1	76,1	96,3		87,8	104,4		104,2	92,4
dec		54,2		53,3	93,8	64,3	68,1	47,0	74,2		55,4	89,8		82,2	97,1
1988 jan		63,5		43,4	69,5	69,5	70,1	57,6	70,3		70,2	98,3		54,6	48,1
feb		62,9		49,9	69,6	74,8	73,2	45,6	81,6		67,3	91,9		70,5	93,8
mar		82,8		58,7	182,3	89,1	87,2	55,6	93,8		92,3	120,7		100,2	98,2
apr		98,2		114,7	96,3	85,7	92,8	70,1	92,4		102,6	119,4		112,0	79,7
mai		99,6		92,1			98,5	90,0	106,8		101,0	118,4		123,9	78,4
jun		101,6		89,4			104,1		106,2		120,2			136,8	82,6
jul		77,5		94,0			100,5		105,8		84,6				
aug		94,3		86,1			73,8								
sep		102,4		97,5			93,9								
oct				95,5			98,9								
nov				76,7											
<b>0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN</b>	<b>HOUSING STARTED</b>											<b>LOGEMENTS COMMENCES</b>			
	1000														
1980		48	23				397				106			161	
	1980 = 100														
1984		52,2	118,8				74,2				101,8			125,3	
1985		61,7	102,1				71,9				91,6			126,8	
1986		53,3	97,5				72,9				105,5			133,6	
1987		61,8	102,0				75,9				93,8				
1987 III		76,7	95,3				74,0				89,1			143,2	
IV		62,0	93,7				73,6				85,8				
1988 I			104,0				89,3				114,5				
II			93,1				85,6				107,9				
III			85,5				78,6				101,4				
1987 sep		89,2	107,7				70,7				99,2			145,3	
oct		70,3	91,6				80,8				85,8				
nov		62,8	106,1				80,2				104,3				
dec		51,7	84,2				62,4				73,1				
1988 jan		66,4	80,7				90,1				113,2				
feb			97,0				83,2				116,2				
mar			123,9				93,2				112,0				
apr			88,3				91,7				105,7				
mai			100,3				84,5				101,5				
jun			89,3				81,8				114,9				
jul			88,3				79,9				83,8				
aug			91,4				74,9				115,9				
sep			77,9				81,9				99,8				
oct			75,0				76,9				105,2				
nov			76,3												



**VERKAUFVOL. DES EINZELHANDELS**
**RETAIL TRADE VOLUME**
**VOL. DES VENTES AU DETAIL**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0701 – INDEX – BRUTTO</b>															
<b>INDEX – GROSS</b>															
1980 = 100															
1984	97,8	95,2	105,8	96,1	96,2		92,0	89,4	100,6	101,1	89,3		111,3	111,9	98,4
1985	98,8	96,7	107,0	96,8	93,8		90,5	91,0		100,8	89,7		116,4	117,3	99,1
1986	101,8	100,8	109,9	100,1	91,3		91,5	90,5		103,6	91,9		122,6	124,9	101,2
1987	104,6	100,2	106,2	103,7	96,2		90,9	89,2		108,6	94,6		129,8	125,7	106,8
1987 IV	120,5	108,5	111,6	120,2	111,5		105,5	93,4		119,5	103,8		154,5	135,2	117,7
1988 I	99,9	98,4	100,2	98,8	104,5		84,6	88,1		103,8	89,5		125,4	118,1	105,2
II	104,6	105,4	105,1	104,1	114,2		88,8	87,9		110,0	94,9		128,8	130,6	108,8
III		97,4	103,0		102,2		86,8	89,8		111,9	93,4		134,1		
IV					122,0										
1987 oct	111,4	105,4	112,3	112,6	100,8		98,6	87,1		118,8	103,4		132,6	126,2	105,3
nov	110,4	95,9	101,6	112,8	103,6		89,6	85,5		106,4	94,3		145,4	124,6	107,4
dec	139,6	124,2	121,0	135,1	130,2		128,4	107,5		133,2	113,6		179,4	154,7	140,3
1988 jan	99,1	95,0	103,4	91,0	106,4		89,5	89,6		101,4	89,6		128,7	111,9	99,7
feb	94,5	93,0	92,7	92,5	104,7		78,7	85,5		96,5	84,0		121,7	113,4	99,3
mar	106,1	107,1	104,5	112,9	102,3		85,8	89,0		113,5	95,0		125,7	128,9	116,6
apr	104,6	106,3	100,8	104,3	120,5		87,2	87,4		113,6	97,0		129,0	127,1	111,8
mai	105,2	103,2	106,1	105,4	108,9		90,8	89,8		107,7	94,3		128,0	131,6	107,4
jun	104,1	106,6	108,4	102,5	113,2		88,5	86,9		108,7	93,4		129,3	133,1	107,2
jul	104,3	94,8	110,3	103,0	111,4		84,5	91,5		116,8	92,7		137,2	128,7	117,8
aug	100,6	93,7	95,9	98,5	105,5		81,9	89,0		106,3	90,9		133,8	131,7	105,1
sep		103,8	102,7	105,0			93,9	89,1		112,6	96,5		131,8		
oct			103,9	109,2			94,5	89,9			98,7		140,6		
nov			103,0	117,6			89,5						152,8		
dec				139,1									192,9		
<b>0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT</b>															
<b>INDEX – SEASONALLY ADJUSTED</b>															
1980 = 100															
1984	97,8	95,2	105,8	96,1	96,2		92,0	89,4	100,6	101,1	89,3		111,3	111,9	98,4
1985	98,8	96,7	107,0	96,8	93,8		90,5	91,0		100,8	89,7		116,4	117,3	99,1
1986	101,8	100,8	109,9	100,1	91,3		91,5	90,5		103,6	91,9		122,6	124,9	101,2
1987	104,6	100,2	106,2	103,7	96,2		90,9	89,2		108,6	94,6		129,8	125,7	106,8
1987 IV	106,9	101,4	107,7	106,2	101,6		92,2	89,2		111,8	96,8		133,3	126,3	108,2
1988 I	107,4	102,4	107,5	106,4	106,1		91,7	90,1		111,8	96,2		135,3	129,1	110,6
II	107,2	103,0	106,7	105,5	115,7		90,3	89,5		111,0	94,6		137,0	128,5	111,0
III		102,2	103,4	107,0			92,4	90,9		111,3	94,6		139,2		
IV				107,7											
1987 oct	107,0	101,6	109,6	105,9	98,6		93,0	89,3		113,2	98,6		133,0	126,1	107,6
nov	105,8	100,1	105,2	105,4	100,6		91,0	88,2		107,9	91,7		133,5	123,8	108,6
dec	107,8	102,4	108,2	107,3	105,5		92,6	90,0		114,4	100,2		133,4	128,9	108,5
1988 jan	105,2	100,3	107,0	101,3	105,4		91,8	89,6		111,1	93,9		135,0	126,2	108,3
feb	107,7	102,8	106,5	106,5	104,6		92,7	87,5		111,8	97,2		135,4	129,8	111,8
mar	109,2	104,2	109,1	111,4	108,1		90,7	92,7		112,6	97,3		135,4	131,2	111,7
apr	106,5	103,6	105,4	102,6	115,5		91,3	87,4		112,4	98,1		136,3	128,3	110,2
mai	106,8	102,1	105,8	106,2	112,4		88,6	90,4		109,3	91,8		137,7	126,8	110,7
jun	108,3	103,4	108,8	107,8	119,0		91,2	90,5		111,3	94,0		137,0	130,4	112,0
jul	107,3	101,1	105,9	104,6	119,9		89,8	90,8		108,8	93,9		140,0	127,7	112,4
aug	108,3	101,7	98,7	107,0	113,7		92,4	90,7		108,9	92,5		139,5	127,6	109,6
sep		103,9	105,6	109,2			94,9	91,2		116,1	97,2		138,4		
oct			105,8	103,4			89,3	92,2			93,6		141,2		
nov			106,0	109,5			91,3						140,4		
dec				110,2									140,8		
<b>0703 – VERAENDERUNG (%)</b>															
<b>CHANGE (%)</b>															
T/T-1															
1984	-0,2	-0,1	3,0	0,5	4,3		-4,6	-1,4	1,7	-2,1	-2,7		3,6	6,6	-2,0
1985	1,0	1,6	1,1	0,7	-2,5		-1,6	1,8		-0,3	0,4		4,6	4,8	0,7
1986	3,1	4,2	2,7	3,4	-2,7		1,1	-0,5		2,8	2,5		5,3	6,5	2,1
1987	2,7	-0,6	-3,4	3,6	5,4		-0,7	-1,4		4,8	2,9		5,9	0,6	5,5
T/T-4															
1987 IV	3,9	0,1	-4,3	5,1	9,8		1,3	-1,8		6,3	4,1		5,7	-0,9	5,9
1988 I	5,4	4,1	3,0	6,3	13,3		1,7	1,5		7,5	3,5		7,8	5,0	5,7
II	2,8	3,2	-2,7	2,5	27,4		-0,6	-0,1		1,6	-0,7		5,9	2,3	4,2
III		1,9	-4,4	2,4			1,1	2,3		1,9	0,2		5,8		
IV				1,4											
T/T-12															
1987 oct	4,6	-0,2	0,7	5,2	10,8		2,8	-0,5		6,6	5,8		6,2	-1,2	4,7
nov	4,2	2,1	-1,4	7,2	12,1		0,0	-2,1		5,5	0,2		5,1	-0,3	7,1
dec	3,0	-1,7	-12,3	3,0	6,5		1,3	-0,1		6,7	6,4		6,0	-1,2	6,0
1988 jan	2,1	0,6	-2,2	0,3	11,6		-1,2	3,1		1,8	-2,9		8,8	3,0	2,8
feb	5,3	7,0	2,1	6,3	14,3		2,1	-2,6		6,6	4,2		6,5	5,5	8,4
mar	8,8	4,6	9,1	12,3	14,0		4,3	3,4		14,1	9,1		8,0	6,4	5,8
apr	-0,0	1,0	-5,8	-3,5	25,3		-1,6	-3,1		-0,1	1,9		4,1	1,5	3,8
mai	4,0	5,7	-4,9	5,7	24,3		-2,1	0,0		1,2	-3,0		8,6	2,2	3,6
jun	4,5	2,9	2,7	5,3	32,7		1,8	2,5		3,6	-0,9		5,4	3,3	5,1
jul	0,5	-0,8	-5,4	-2,6	25,6		-2,1	1,9		-3,6	-4,0		6,9	-0,3	4,6
aug	4,0	2,6	-8,6	4,5	14,8		2,7	1,8		2,0	0,2		6,1	0,7	2,0
sep		3,8	0,9	5,3			2,8	3,1		7,4	4,2		4,8		
oct			-7,5	-3,0			-4,1	3,2			-4,6		6,0		
nov			1,4	4,3			-0,1						5,1		
dec				3,0									7,5		

**LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE**

**AGRICULTURAL PRODUCTS**

**PRODUITS AGRICOLES**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0801 – RIND UND KALBFLEISCH</b>															
<b>NETTOERZEUGUNG</b>															
<b>BEEF AND VEAL</b>															
<b>NET PRODUCTION</b>															
<b>VIANDE BOVINE (TOTAL)</b>															
<b>PRODUCTION NETTE</b>															
EUR 10 = 100															
1981	100.0	4,5	3,4	22,2	1,4		26,5	4,6	16,0	0,1	6,3				15,1
1000 T															
1985	7420,6	316,8	236,5	1575,7	82,0		1893,2	449,2	1200,5	9,3	510,9				1146,5
1986	7529,6	316,5	243,1	1695,7	81,7		1910,8	510,6	1175,9	9,8	539,4	104,5			1046,2
1987	7587,3	316,7	234,6	1680,5	85,6		1960,1	484,6	1174,4	9,3	546,5	106,9			1095,0
1988			216,8	1608,3				451,9							945,5
1987 IV	2036,9	81,6	59,5	447,4	7,3		113,7	507,2	163,7	312,1	2,3	138,8	28,6		302,6
1988 I	1765,9	79,0	59,2	378,4	6,7		106,1	488,2	90,5	287,8	2,1	118,7	23,6		241,9
II	1720,5	78,3	53,9	400,6	6,9		111,8	447,7	74,6	302,4	1,8	128,7	25,8		212,0
III		73,0	47,4	396,8			115,7	435,8	108,6		1,8		30,7		225,2
IV			56,3	432,4				178,2							266,4
1987 oct	738,6	27,4	20,0	170,0	7,0		38,4	167,0	82,8	101,0	0,8	48,3	9,7		114,4
nov	659,9	27,0	21,4	146,1	7,1		37,0	167,1	52,4	100,0	0,8	45,3	9,6		92,7
dec	638,4	27,3	18,1	131,3	7,7		38,3	173,1	28,5	111,1	0,6	45,2	9,3		95,5
1988 jan	587,8	25,2	20,3	121,0	7,0		35,9	153,7	29,5	95,8	0,7	36,6	7,9		98,0
feb	558,3	25,9	19,0	116,5	6,5		34,5	159,1	28,2	92,1	0,8	38,1	7,7		72,2
mar	619,8	28,0	19,9	140,9	6,6		35,8	175,5	32,8	99,8	0,6	44,0	8,0		71,7
apr	572,9	25,5	17,5	124,5	6,7		35,1	148,9	26,9	98,4	0,6	41,2	7,7		82,7
mai	582,2	27,5	17,7	140,8	6,8		38,8	152,6	21,2	104,7	0,6	43,9	9,4		66,3
jun	565,5	25,2	18,7	135,3	7,1		37,8	146,3	26,5	99,2	0,6	43,5	8,6		63,0
jul		21,5	11,2	116,3			37,3	133,8	23,7	91,3	0,5	36,6	9,1		80,6
aug		26,5	18,4	142,3			40,6	153,8	34,1	91,3	0,7		11,8		67,7
sep		25,0	17,8	138,2			37,8	148,2	50,8		0,6		9,8		76,9
oct			19,5	147,2				150,7	80,8		0,7		8,6		104,3
nov			21,1	152,5					66,9		0,7		9,4		88,5
dec			15,7	132,7					30,5						73,6
<b>0802 – SCHWEINEFLEISCH</b>															
<b>NETTOERZEUGUNG</b>															
<b>PORK</b>															
<b>NET PRODUCTION</b>															
<b>VIANDE PORCINE</b>															
<b>PRODUCTION NETTE</b>															
EUR 10 = 100															
1981	100.0	6,7	9,8	31,4	1,5		17,0	1,5	11,0	0,1	11,8				9,2
1000 T															
1985	10549,3	708,9	1083,3	3242,5	141,9		1661,6	135,6	1188,2	8,6	1410,8				967,8
1986	10801,7	740,3	1144,1	3335,5	152,9		1392,2	1676,9	137,1	1172,2	9,0	1444,4	170,6		989,3
1987	11097,7	782,1	1148,8	3351,2	160,8		1460,5	1729,0	140,8	1230,6	8,5	1527,6	189,6		1018,4
1988			1167,4	3341,9				142,4							1013,4
1987 IV	2891,2	194,9	292,7	850,7	18,2		390,5	440,6	35,0	354,9	2,3	390,7	54,0		274,8
1988 I	2915,5	202,0	298,6	842,7	13,1		447,1	475,5	35,5	352,3	2,2	411,8	42,1		255,5
II	2772,0	210,2	277,4	827,7	10,7		424,7	461,8	34,2	281,3	2,2	396,9	46,4		248,3
III		191,4	294,1	807,5			389,7	459,6	36,2		2,0		45,9		252,9
IV			297,3	864,0				36,5							256,7
1987 oct	952,5	66,6	97,0	285,0	13,5		102,3	147,8	11,7	101,0	0,6	130,6	17,5		98,8
nov	938,9	64,9	97,3	282,9	15,0		133,7	144,7	12,3	113,0	0,7	125,4	18,3		82,8
dec	999,7	63,5	98,4	282,9	26,1		154,5	148,0	11,0	140,9	1,0	134,7	18,2		93,2
1988 jan	995,7	63,9	102,1	277,8	14,8		150,9	158,5	12,0	136,6	0,7	130,4	15,3		98,9
feb	941,8	66,1	94,6	277,4	13,3		151,7	154,9	11,2	111,8	0,8	131,8	11,8		80,0
mar	977,9	72,0	101,9	287,5	11,3		144,6	162,2	12,3	103,9	0,7	149,6	15,1		76,6
apr	912,3	68,2	87,7	264,8	10,4		134,8	148,1	11,0	96,8	0,6	130,4	16,6		94,2
mai	940,9	73,1	92,3	294,3	9,9		147,4	157,6	11,6	93,5	0,7	131,6	15,4		76,2
jun	918,9	68,9	97,4	268,5	11,6		142,6	156,1	11,6	91,0	0,8	134,9	14,4		77,9
jul		51,6	89,3	250,2			122,1	140,9	11,2	83,5	0,7	128,0	15,3		96,5
aug		70,3	101,8	286,6			136,5	160,5	12,2	80,4	0,7		16,2		76,3
sep		69,5	103,0	270,7			131,1	158,1	12,8		0,6		14,4		80,1
oct			96,8	285,4				151,4	11,6		0,8		14,9		99,9
nov			102,1	288,1					13,0				15,4		82,1
dec			98,4	290,5					11,9						74,7
<b>0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG</b>															
<b>DAIRY BUTTER PRODUCTION</b>															
<b>BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION</b>															
EUR 10 = 100															
1981	100.0	3,7	5,9	29,5	0,0		31,5	6,1	3,7	0,4	9,9			9,2	30,4
1000 T															
1984	2053,5	73,0	104,4	572,1	0,3		604,7	165,0	79,9	8,1	242,2				203,8
1985	1943,9	64,9	109,0	515,1	0,4		577,8	160,7	76,3	8,2	230,2				201,3
1986	2103,3	78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	80,2	7,9	265,0	0,0			220,6
1987	1777,1	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	564,4	134,3	76,1	7,0	199,2	8,6			174,9
1987 III	414,8	16,9	23,4	101,5	0,0	8,3	129,1	47,3	19,3	1,9	49,2	2,3			26,1
IV	330,2	11,1	19,1	84,6	0,0	3,3	116,0	17,4	17,7	1,5	34,1	1,2			28,6
1988 I	362,2	9,7	23,4	87,1	0,0	4,5	125,2	16,8	18,3	1,3	36,9	2,1			43,4
II	488,7	15,3	26,3	116,8	0,0	7,6	157,6	48,2	22,9	1,8	54,1	2,8			45,6
III			22,1	98,2	0,0	7,0	114,2	44,0		1,6	45,5	2,0			25,1
1987 sep	115,8	4,7	7,0	28,6	0,0	1,7	35,3	13,4	6,3	0,6	12,7	0,5			7,1
oct	116,3	4,3	6,5	28,9	0,0	1,2	38,9	10,5	6,1	0,5	12,2	0,4			8,3
nov	99,6	3,4	5,8	26,0	0,0	1,1	34,6	4,5	5,5	0,5	10,2	0,4			8,9
dec	114,2	3,3	6,8	29,7	0,0	1,0	42,5	2,4	6,0	0,4	11,7	0,4			11,4
1988 jan	117,2	2,9	7,7	29,7	0,0	1,1	40,4	2,4	5,6	0,4	12,5	0,6			15,6
feb	112,7	3,0	7,0	27,8	0,0	1,5	39,4	4,7	5,5	0,4	11,2	0,7			13,6
mar	132,3	3,8	8,7	29,5	0,0	1,9	45,4	9,7	7,2	0,5	13,2	0,8			14,3
apr	154,5	4,1	8,8	36,5	0,0	2,1	51,8	13,0	7,6	0,5	16,8	1,0			15,3
mai	175,7	5,7	9,2	41,0	0,0	2,4	56,9	17,7	7,6	0,7	18,9	1,0			18,0
jun	158,4	5,4	8,3	39,3	0,0	3,1	48,9	17,5	7,7	0,6	18,4	0,8			12,3
jul	142,9	5,5	7,8	35,9	0,0	2,8	43,5	15,5	7,6	0,6	17,5	0,8			8,9
aug	129,9	4,9	7,3	33,2	0,0	2,3	36,9	15,9	7,8	0,5	14,8	0,7			8,5
sep			7,0	29,1	0,0	1,9	33,8	12,6		0,5	13,2	0,5			7,7
oct			7,2	29,2		1,6	36,1	8,3		0,5	10,7	0,6			7,5
nov			7,0	27,0		1,4	35,9	4,5		0,4	10,3				7,5



LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

0804 – MOLKEREIBUTTER  
LAGERBESTAENDE(MITTEL)

BUTTER  
STOCKS(AVERAGE)

BEURRE DE LAITERIE  
STOCKS(MOYENNE)

EUR 10 = 100

1981	100.0	4.3	1.6	36.8	0.0		19.2	3.8	0.3	0.3	22.1				11.6	
							1000 T									
1985	1063.1	23.6	15.5	428.9	0.0		109.1	92.9	1.6	1.0	208.0				182.7	
1986	1316.4	34.1	20.3	433.7	0.0	1.9	186.6	137.6	2.0	0.8	258.6				242.6	
1987	1154.5	38.5	14.9	325.3	0.0	18.5	186.6	171.3	8.7	0.8	193.2				215.1	
1988	568.5	25.3	1.7	152.3	0.0	24.1	78.5	101.2	13.9	0.5	90.6				104.5	
1987 IV	1142.5	44.3	9.2	312.3	0.0	23.0	172.0	180.2	24.1	1.0	201.1				198.3	
1988 I	811.6	16.9	5.0	211.5	0.0	23.8	123.0	156.2	18.3	0.8	121.7				158.2	
II	576.0	12.6	0.2	160.0	0.0	25.8	79.3	113.8	16.2	0.2	72.8				120.9	
III	533.1	39.1	0.8	148.0	0.0	26.5	68.2	71.3	12.8	0.5	107.1				85.3	
IV	356.6	32.5	0.7	92.5	0.0	18.4	41.1	65.3	7.8	0.4	62.4				53.9	
1987 oct	1142.5	44.3	9.2	312.3	0.0	23.0	172.0	180.2	24.1	1.0	201.1				198.3	
nov	1032.1	37.2	7.2	279.8	0.0	23.3	148.3	181.5	18.6	1.0	182.4				176.1	
dec	934.6	27.8	5.7	251.7	0.0	23.5	133.9	174.2	21.0	0.9	152.9				166.5	
1988 jan	811.6	16.9	5.0	211.5	0.0	23.8	123.0	156.2	18.3	0.8	121.7				158.2	
feb	741.2	13.3	4.3	197.4	0.0	24.2	111.0	130.2	18.0	0.3	116.1				150.6	
mar	615.1	6.1	2.3	172.0	0.0	24.9	90.1	120.4	16.9	0.2	72.9				134.1	
apr	576.0	12.6	0.2	160.0	0.0	25.8	79.3	113.8	16.2	0.2	72.8				120.9	
mai	561.1	21.6	0.1	151.6	0.0	25.7	79.6	102.7	15.2	0.4	85.8				103.9	
jun	543.5	30.4	0.1	147.5	0.0	26.1	72.9	81.5	13.4	0.5	98.0				99.2	
jul	533.1	39.1	0.8	148.0	0.0	26.5	68.2	71.3	12.8	0.5	107.1				85.3	
aug	466.6	41.3	0.8	119.9	0.0	27.0	61.8	71.2	11.4	0.6	80.1				79.5	
sep	411.3	38.4	0.8	111.2	0.0	27.6	48.9	67.8	10.4	0.4	68.0				65.5	
oct	356.6	32.5	0.7	92.5	0.0	18.4	41.1	65.3	7.8	0.4	62.4				53.9	
nov	270.9	23.6	0.3	64.6	0.0	16.1	32.2	59.2	4.7	0.3	49.3				36.6	
dec	934.6	27.8	5.7	251.7	0.0	23.5	133.9	174.2	21.0	0.9	152.9				166.5	

0805 – MAGERMILCHPULVER  
ERZEUGUNG

SKIMMED MILK POWDER  
PRODUCTION

LAIT ECREME EN POUDRE  
PRODUCTION

EUR 10 = 100

1981	100.0	5.5	1.6	28.9	0.0		34.2	6.6	0.0	0.6	8.6				14.0	
							1000 T									
1984	2040.6	116.2	15.9	600.2	0.0		721.8	182.2	0.0	12.8	168.9				222.5	
1985	1889.3	112.2	25.2	549.4	0.0		631.6	158.3	0.0	12.5	159.4				240.7	
1986	2113.4	123.9	30.9	643.2	0.0	34.3	700.8	155.6	0.0	12.4	178.8				267.7	
1987	1574.8	85.6	18.2	471.0	0.0	35.8	558.9	128.5	0.0	11.5	104.9				196.2	
1987 III	346.4	25.9	4.0	101.7	0.0	10.5	125.9	37.0	0.0	3.3	29.2	1.9			19.5	
IV	214.9	11.3	2.1	63.5	0.0	3.1	85.8	6.5	0.0	2.3	14.5	0.9			28.9	
1988 I	256.4	11.0	2.2	71.2	0.0	4.8	96.8	11.9	0.0	2.1	15.6	1.7			45.6	
II	468.6	25.9	2.1	135.4	0.0	12.1	166.5	50.3	0.0	3.1	35.6	3.8			49.7	
III			1.8	114.0	0.0	10.6	99.8	28.8		2.9	27.4	1.8			17.3	
1987 sep	74.2	5.8	1.1	23.5	0.0	2.1	27.6	6.0	0.0	0.9	4.8	0.3			4.4	
oct	72.6	4.6	0.6	22.5	0.0	1.4	29.5	3.9	0.0	0.8	4.7	0.3			6.1	
nov	59.3	3.5	0.5	17.0	0.0	0.8	24.6	1.3	0.0	0.8	4.2	0.3			7.5	
dec	83.0	3.3	1.0	24.0	0.0	0.9	31.7	1.3	0.0	0.7	5.6	0.3			15.4	
1988 jan	84.0	2.8	0.6	24.5	0.0	1.0	31.7	1.8	0.0	0.7	4.5	0.2			17.5	
feb	79.0	3.2	0.4	21.8	0.0	1.6	30.4	4.3	0.0	0.7	5.3	0.5			12.9	
mar	93.4	5.0	1.2	24.9	0.0	2.2	34.7	5.8	0.0	0.7	5.8	1.0			15.3	
apr	131.3	6.5	0.5	37.5	0.0	3.4	51.0	11.3	0.0	0.9	8.5	1.4			15.1	
mai	182.0	10.4	0.9	50.1	0.0	4.1	63.5	20.8	0.0	1.1	13.1	1.6			22.0	
jun	155.3	8.9	0.7	47.8	0.0	4.6	52.0	18.2	0.0	1.1	14.0	0.8			12.6	
jul	134.7	8.8	0.5	46.3	0.0	4.4	45.4	12.8	0.0	1.1	13.3	0.8			6.4	
aug	102.5	7.4	0.8	37.8	0.0	3.3	31.2	9.9	0.0	0.9	8.5	0.6			6.1	
sep			0.5	29.9	0.0	2.9	23.2	6.1		0.9	5.6	0.4			4.8	
oct			0.4	26.6		1.4	26.5	2.7		0.7	3.4	0.3			4.2	
nov			0.4	23.3		0.7	24.9	1.2		0.6	3.5				5.3	

0806 – MAGERMILCHPULVER  
LAGERBESTAENDE(MITTEL)

SKIMMED MILK POWDER  
STOCKS(AVERAGE)

LAIT ECREME EN POUDRE  
STOCKS(MOYENNE)

EUR 10 = 100

1981	100.0	5.5	1.6	28.9	0.0		34.2	6.6	0.0	0.6	8.6				14.0	
							1000 T									
1985	450.9	1.2	5.7	378.3	0.0		2.1	14.2	0.0	0.0	6.8				42.5	
1986	778.6	3.1	9.6	708.0	0.0	0.8	5.8	7.9	0.0	0.0	3.1				41.2	
1987	703.7	1.0	6.8	678.1	2.3	11.7	0.4	3.0	0.0	0.0	0.0				11.9	
1988	79.3	0.0	0.0	76.0	3.1	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1	
1987 IV	642.3	0.2	2.5	624.5	700.0	13.7	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0				5.9	
1988 I	296.1	0.0	0.2	288.5	700.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.5	
II	91.8	0.0	0.1	88.6	300.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
III	4.0	0.0	0.0	1.0	300.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
IV	4.0	0.0	0.0	1.0	300.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
1987 oct	642.3	0.2	2.5	624.5	7.0	13.7	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0				5.9	
nov	580.9	0.2	0.9	569.1	7.0	10.8	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0				2.6	
dec	463.2	0.0	0.2	454.7	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.2	
1988 jan	296.1	0.0	0.2	288.5	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.5	
feb	247.0	0.0	0.1	243.5	3.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.4	
mar	230.5	0.0	0.1	227.3	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1	
apr	91.8	0.0	0.1	88.6	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
mai	31.2	0.0	0.1	28.0	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
jun	31.0	0.0	0.0	29.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
jul	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
aug	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
sep	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
oct	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
nov	5.3	0.0	0.0	2.3	3.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	
dec	2.3	0.0	0.0	2.2	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0901 – AUSFUHREN INSGESAMT</b>	<b>TOTAL EXPORTATIONS</b>											<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>		
	MIO ECU													
1984	777 918	65 956	20 651	218 141	6 138	29 857	118 433	12 254	93 407	85 995	6 576	120 511	276 146	215 170
1985	849 922	70 649	22 811	241 369	5 950	30 675	128 180	13 621	103 443	94 156	7 447	131 621	279 320	232 211
1986	806 957	70 168	22 126	247 517	5 749	26 982	121 377	12 803	99 401	85 851	7 319	107 665	220 912	212 623
1987	829 911	71 952	22 688	254 792	5 653	31 527	123 803	13 828	100 654	84 225	7 953	112 835	219 038	198 556
1987 IV	228 001	19 537	6 025	69 213	1 868	9 098	34 242	3 835	27 901	22 890	1 979	31 413	57 900	51 862
1988 I	208 044	18 560	5 918	61 788		8 585	34 851	3 507	23 300	21 504	1 859	28 173	60 694	48 908
II	226 144	19 614	5 810	67 831		9 240	36 534	3 953	28 393	22 034	2 024	30 712	66 700	53 554
III	217 998	18 220	5 599	66 666		8 639	33 546	3 996	26 203	22 028	2 199	30 902	60 300	60 300
IV				51 140		10 174	38 517					33 520		
1987 oct	76 629	6 826	2 045	23 524	435	2 764	11 282	1 304	9 493	7 736	704	10 516	18 885	17 938
nov	74 010	6 193	1 990	22 173	470	3 126	11 227	1 364	8 876	7 648	648	10 294	19 389	15 429
dec	77 363	6 517	1 989	23 517	963	3 209	11 734	1 167	9 532	7 506	627	10 603	19 626	18 495
1988 jan	58 401	4 898	1 734	17 495		2 228	10 181	1 009	6 370	6 298	487	7 701	17 862	13 863
feb	69 475	6 346	1 981	20 193		3 126	11 439	1 182	8 159	6 988	636	9 427	19 361	16 637
mar	80 167	7 316	2 203	24 100		3 231	13 232	1 316	8 771	8 218	735	11 045	23 471	18 408
apr	71 182	6 405	1 802	20 831		2 904	11 282	1 205	8 959	7 191	611	9 994	21 376	18 118
mai	75 276	6 239	1 962	22 828		3 239	12 057	1 322	9 732	7 255	703	9 938	22 199	16 811
jun	79 685	6 970	2 045	24 172		3 097	13 195	1 426	9 702	7 589	710	10 779	23 124	18 624
jul	74 501	6 100	1 616	22 591		3 128	11 488	1 365	10 521	6 741	859	10 091	22 221	20 539
aug	64 360	5 033	1 882	21 216		2 043	9 034	1 173	6 635	7 205	560	9 581	24 085	18 891
sep	79 137	7 087	2 101	22 859		3 469	13 023	1 458	9 047	8 082	780	11 231	20 869	20 869
oct			2 139	0		2 930	12 771	1 426	10 385	8 185	787	10 550	20 553	20 553
nov			2 233	24 624		3 634	12 799	1 526	10 117	8 208		11 509	19 151	19 151
dec				26 516		3 610	12 947					11 461		
<b>0902 – EINFUHREN INSGESAMT</b>	<b>TOTAL IMPORTATIONS</b>											<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>		
	MIO ECU													
1984	812 567	70 750	21 327	194 029	12 259	36 631	131 572	12 291	107 281	81 699	10 041	134 688	412 818	172 462
1985	874 523	74 347	24 265	208 333	13 361	36 257	141 642	13 167	119 416	90 217	10 032	143 486	452 470	172 067
1986	796 004	70 401	23 639	194 368	11 550	33 299	130 551	11 821	101 947	81 297	9 608	127 523	376 103	128 506
1987	829 134	72 605	22 505	197 748	11 256	40 261	136 384	11 801	108 108	83 125	11 650	133 693	351 599	129 513
1987 IV	224 375	19 518	6 180	52 662	3 709	11 468	36 887	3 174	29 521	22 190	2 631	36 434	89 691	35 276
1988 I	215 737	19 525	5 487	49 835		10 854	38 238	3 081	27 539	21 241	2 580	37 356	86 073	36 080
II	228 473	20 177	5 752	51 606		12 339	39 462	3 101	29 683	22 123	2 912	41 318	90 193	38 895
III	221 760	19 322	5 360	51 608		11 597	36 295	3 188	27 132	21 975	3 028	42 255	84 762	42 501
IV				38 407		13 848	41 420					44 762		
1987 oct	76 990	6 772	2 021	18 636	1 025	4 206	12 393	1 111	9 955	7 421	950	12 501	32 742	12 037
nov	72 761	6 296	1 957	16 827	905	3 689	11 995	1 105	9 428	7 350	892	12 316	28 902	11 559
dec	74 624	6 450	2 202	17 198	1 779	3 574	12 499	958	10 139	7 419	789	11 617	28 047	11 680
1988 jan	60 855	5 411	1 344	13 473		2 895	11 157	888	7 905	5 835	706	11 239	26 572	11 397
feb	71 953	6 577	1 987	16 325		3 814	12 810	1 011	8 978	7 337	945	12 169	29 434	12 318
mar	82 929	7 537	2 155	20 037		4 145	14 271	1 182	10 655	8 068	929	13 948	30 067	12 365
apr	72 123	6 354	1 729	16 304		3 943	12 287	1 022	9 393	7 150	928	13 012	28 051	12 664
mai	76 806	6 543	2 009	17 923		4 136	13 322	1 047	9 979	7 138	1 042	13 668	29 677	12 605
jun	79 544	7 281	2 013	17 380		4 260	13 853	1 031	10 311	7 835	942	14 638	32 465	13 626
jul	74 144	5 802	1 561	17 339		3 892	11 946	1 017	9 839	6 897	1 052	14 798	31 563	14 192
aug	67 566	6 126	1 810	16 788		3 299	10 275	1 048	6 554	7 102	932	13 631	34 159	14 420
sep	80 050	7 394	1 988	17 481		4 406	14 074	1 123	10 739	7 975	1 044	13 826	34 159	13 889
oct			2 004	0		4 337	13 535	1 213	10 917	7 965	1 080	15 766		13 811
nov			2 077	18 388		4 591	14 065	1 281	10 864	7 468		15 413		13 609
dec				20 019		4 919	13 820					13 583		
<b>0903 – VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERT AUS/EIN</b>	<b>RATIO OF CURRENT VALUES EXP/IMP</b>											<b>RAPPORT DES VALEURS COURANTES EXP/IMP</b>		
	%													
1984	96,0	93,2	96,8	112,4	50,1	85,9	90,0	99,7	87,1	105,3	65,4	89,5	66,9	125,0
1985	97,2	95,0	94,0	115,9	44,5	84,6	90,5	103,4	86,6	104,4	73,3	91,7	62,0	133,1
1986	101,4	99,7	93,6	127,3	49,8	81,0	93,0	108,3	97,5	105,6	76,2	84,4	58,7	164,5
1987	100,1	99,1	100,8	128,8	50,2	78,3	90,8	117,2	93,1	101,3	68,3	84,4	61,4	153,4
1987 IV	101,6	100,1	97,5	131,4	50,4	79,3	92,8	120,8	94,5	103,2	75,2	86,2	64,6	147,0
1988 I	96,4	95,1	107,9	124,0		79,1	91,1	113,8	84,6	101,2	72,0	75,4	70,5	135,6
II	99,0	97,2	101,0	131,4		74,9	92,6	127,5	95,7	99,6	69,5	74,3	74,0	137,7
III	98,3	94,3	104,5	129,2		74,5	92,4	125,3	96,6	100,2	72,6	73,1	74,0	141,9
IV				133,2		73,5	93,0					74,9		
1987 oct	99,5	100,8	101,2	126,2	42,5	65,7	91,0	117,4	95,4	104,2	74,1	84,1	57,7	149,0
nov	101,7	98,4	101,7	131,8	51,9	84,7	93,6	123,5	94,1	104,1	72,6	83,6	67,1	133,5
dec	103,7	101,0	90,3	136,7	54,1	89,8	93,9	121,8	94,0	101,2	79,5	91,3	70,0	158,3
1988 jan	96,0	90,5	129,0	129,8		77,0	91,2	113,6	80,6	107,9	69,0	68,5	67,2	121,6
feb	96,6	96,5	99,7	123,7		81,9	89,3	116,9	90,9	95,2	67,3	77,5	65,8	135,1
mar	96,7	97,1	102,2	120,3		78,0	92,7	111,3	82,3	101,8	79,1	79,2	78,1	148,9
apr	98,7	100,8	104,2	127,8		73,6	91,8	117,9	95,4	100,6	65,8	76,8	76,2	143,1
mai	98,0	95,4	97,7	127,4		78,3	90,5	126,3	97,5	101,6	67,5	72,7	74,8	133,4
jun	100,2	95,7	101,6	139,1		72,7	95,2	138,3	94,1	96,9	75,3	73,6	71,2	136,7
jul	100,5	105,1	103,5	130,3		80,4	96,2	134,1	106,9	97,7	81,7	68,2	70,4	144,7
aug	95,3	82,2	103,9	126,4		61,9	87,9	111,9	101,2	101,4	60,1	70,3	70,5	131,0
sep	98,9	95,9	105,7	130,8		76,7	92,5	129,9	84,2	101,3	74,7	81,2	70,3	150,3
oct			106,8	0,0		67,6	94,4	117,5	95,1	102,8	72,9	66,9	148,8	148,8
nov			107,5	133,9		79,1	91,0	119,2	93,1	109,9		74,7		140,7
dec				132,5		73,4	93,7					84,4		



AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0904 – EINFUHR EXTRA EG</b>														
<b>IMPORTS EXTRA EC</b>														
MIO ECU														
1984	390 640	24 428	10 923	92 834	6 308	21 601	55 412	3 462	58 560	37 930	5 610	73 572		
1985	406 418	23 086	11 960	97 630	6 937	22 507	57 228	3 633	62 721	39 851	5 418	75 445		
1986	334 564	21 028	11 072	88 862	4 821	16 209	46 089	3 122	45 070	31 727	3 928	62 634		
1987	340 058	19 964	10 412	89 673	4 381	18 116	46 531	3 307	46 839	31 955	4 246	64 633		
1987 III	84 121	4 744	2 439	22 348		824	4 666	11 098	800	11 496	8 026	1 017	16 663	
IV	91 168	5 217	2 824	23 796	1 531	5 020	12 523	870	12 599	8 379	985	17 425		
1988 I	89 190	5 431	2 499	22 980		4 758	13 645	864	11 384	8 090	871	18 670		
II	94 285	6 019	2 645	23 536		5 302	13 624	876	12 372	8 164	976	20 771		
III	96 225	5 859	2 412	25 141		5 200	13 066	900	12 081	8 667	1 153	21 746		
1987 sep	29 817	1 838	913	7 656	357	1 630	3 953	300	4 358	2 731	360	5 722		
oct	31 045	1 790	909	8 456	348	1 852	4 114	293	4 112	2 774	378	6 017		
nov	29 460	1 719	912	7 547	330	1 635	4 061	322	4 071	2 785	327	5 749		
dec	30 663	1 707	1 002	7 793	853	1 532	4 347	255	4 416	2 820	279	5 658		
1988 jan	25 782	1 456	618	6 371		1 320	4 150	260	3 444	2 299	248	5 615		
feb	29 286	1 882	916	7 404		1 651	4 451	285	3 612	2 767	340	5 979		
mar	34 123	2 094	964	9 204		1 787	5 045	318	4 327	3 025	283	7 076		
apr	30 010	1 910	779	7 617		1 676	4 442	309	3 906	2 557	335	6 479		
mai	31 614	1 928	946	8 024		1 802	4 486	290	4 113	2 665	339	7 021		
jun	32 662	2 182	920	7 896		1 824	4 695	278	4 352	2 941	302	7 271		
jul	31 620	1 751	687	8 353		1 694	4 134	282	4 305	2 626	376	7 411		
aug	30 633	1 861	822	8 470		1 552	4 012	304	3 119	2 951	371	7 172		
sep	33 972	2 247	903	8 319		1 954	4 920	314	4 657	3 090	407	7 162		
oct			927	0		1 822	4 404	310	4 557	2 959	372	7 869		
nov			978	8 628		1 959	4 625	303	4 519			7 655		
<b>0905 – AUSFUHR EXTRA EG</b>														
<b>EXPORTS EXTRA EC</b>														
MIO ECU														
1984	350 859	19 327	11 435	108 609	2 746	13 663	55 702	3 520	48 222	21 365	2 412	63 859		
1985	378 651	20 502	12 590	120 572	2 710	14 242	59 093	4 082	52 562	22 402	2 700	67 197		
1986	341 934	18 437	11 762	121 329	2 072	10 279	51 116	3 478	45 714	20 059	2 278	55 409		
1987	339 338	17 990	11 601	120 191	1 815	12 434	48 933	3 545	43 879	20 029	2 257	56 664		
1987 III	84 069	4 329	2 802	29 368	441	3 119	12 121	917	11 446	4 734	569	14 223		
IV	94 044	4 886	3 104	33 088	610	3 547	13 513	993	12 254	5 739	535	15 774		
1988 I	81 174	4 664	2 974	27 134		3 237	13 171	848	9 514	4 896	480	14 245		
II	89 106	4 873	2 919	30 332		3 410	13 915	943	11 999	5 474	536	14 704		
III	89 779	4 746	2 811	31 400		3 556	13 321	1 037	11 295	5 497	627	15 490		
1987 sep	28 546	1 587	1 097	10 140	121	1 014	3 937	361	3 742	1 732	175	4 641		
oct	30 652	1 665	1 046	10 842	133	1 055	4 295	351	3 985	1 802	192	5 287		
nov	30 134	1 519	1 022	10 461	147	1 188	4 344	308	3 845	1 924	174	5 204		
dec	33 258	1 702	1 036	11 785	330	1 305	4 874	335	4 425	2 013	170	5 283		
1988 jan	22 709	1 114	851	7 797		803	3 900	248	2 459	1 279	121	4 138		
feb	27 065	1 636	1 005	8 872		1 194	4 265	293	3 356	1 543	171	4 730		
mar	31 399	1 914	1 118	10 465		1 241	5 007	307	3 699	2 074	198	5 377		
apr	27 693	1 542	920	9 308		1 034	4 195	284	3 692	1 721	158	4 839		
mai	29 613	1 531	961	10 068		1 245	4 501	304	4 209	1 861	185	4 748		
jun	31 799	1 800	1 039	10 955		1 131	5 219	356	4 098	1 892	194	5 117		
jul	30 507	1 630	815	10 628		1 199	4 546	363	4 554	1 639	241	4 892		
aug	28 279	1 335	957	10 457		978	3 896	297	3 175	1 866	179	5 109		
sep	30 992	1 781	1 038	10 305		1 379	4 879	377	3 566	1 972	207	5 489		
oct			1 078	0		1 106	4 707	360	4 414	2 093	212	5 033		
nov			1 137	11 286		1 424	4 686	391	4 289			5 722		
<b>0906 – EINFUHR INTRA EG</b>														
<b>IMPORTS INTRA EC</b>														
MIO ECU														
1984	417 466	46 003	10 404	101 090	5 949	11 826	75 984	8 740	48 499	43 766	4 312	60 893	76 332	12 413
1985	466 742	50 987	12 304	110 578	6 424	13 745	84 131	9 445	56 288	50 362	4 679	67 800	88 879	12 310
1986	459 706	49 234	12 567	105 387	6 729	17 070	84 129	8 632	56 480	49 557	5 647	64 274	76 994	14 221
1987	487 394	52 495	12 044	107 949	6 858	22 110	89 436	8 408	61 117	51 159	7 387	68 433	70 327	15 306
1987 IV	132 698	14 249	3 356	28 830	2 165	6 436	24 207	2 286	16 883	13 806	1 642	18 839	18 281	4 249
1988 I	126 138	14 074	2 988	26 830		6 095	24 544	2 193	16 108	13 149	1 709	18 447	16 913	4 543
II	133 744	14 134	3 107	28 039		7 030	25 787	2 205	17 254	13 956	1 936	20 297	18 596	5 006
III	125 051	13 429	2 948	26 437		6 381	23 148	2 265	15 007	13 306	1 875	20 256	18 505	5 505
IV				19 712		7 957	27 625					22 471		
1987 oct	45 753	4 972	1 111	10 170	674	2 350	8 206	809	5 824	4 643	570	6 423	6 341	1 330
nov	43 118	4 549	1 045	9 262	574	2 050	7 876	778	5 346	4 564	564	6 509	5 932	1 458
dec	43 827	4 728	1 200	9 397	916	2 036	8 124	698	5 713	4 599	508	5 906	6 008	1 462
1988 jan	34 953	3 954	726	7 093		1 575	6 990	615	4 451	3 536	458	5 556	4 974	1 300
feb	42 531	4 690	1 071	8 913		2 162	8 339	720	5 347	4 570	605	6 114	5 643	1 512
mar	48 655	5 431	1 191	10 824		2 358	9 215	858	6 310	5 043	646	6 778	6 295	1 731
apr	41 970	4 435	951	8 678		2 267	7 827	710	5 467	4 592	593	6 451	6 416	1 511
mai	45 045	4 609	1 063	9 883		2 333	8 821	752	5 845	4 472	703	6 564	5 814	1 674
jun	46 730	5 091	1 093	9 478		2 430	9 139	743	5 941	4 892	640	7 283	6 366	1 822
jul	42 365	4 039	874	8 975		2 191	7 797	724	5 518	4 270	675	7 302	6 223	1 916
aug	36 765	4 258	989	8 300		1 743	6 223	739	3 425	4 151	562	6 376	6 041	1 884
sep	45 921	5 132	1 085	9 162		2 448	9 127	803	6 065	4 884	637	6 577	6 704	1 704
oct			1 077	0		2 512	9 104	891	6 342	5 005	708	7 801	1 600	
nov			1 099	9 752		2 629	9 413	972	6 324	4 717		7 667	1 867	
dec				9 960		2 817	9 108					7 003		

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0907 – HANDELSBILANZ: INSGESAMT (FOB/CIF)</b>			<b>TRADE BALANCE: TOTAL (FOB/CAF)</b>						<b>BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)</b>					
MIO ECU														
1984	-34 649	-4 795	-675	24 112	-6 122	-6 773	-13 139	-37	-13 874	4 296	-3 465	-14 177		
1985	-24 601	-3 698	-1 454	33 036	-7 411	-5 582	-13 462	454	-15 973	3 939	-2 585	-11 865		
1986	10 953	-233	-1 513	53 150	-5 801	-6 317	-9 175	982	-2 546	4 554	-2 289	-19 859		
1987	776	-652	183	57 044	-5 603	-8 733	-12 580	2 027	-7 454	1 100	-3 697	-20 857		
1987 IV	3 626	19	-155	16 551	-1 841	-2 370	-2 645	661	-1 621	699	-652	-5 020		
1988 I	-7 693	-965	431	11 952		-2 269	-3 387	425	-4 238	263	-722	-9 183		
II	-2 330	-563	58	16 224		-3 099	-2 929	852	-1 290	-89	-888	-10 607		
III	-3 762	-1 102	239	15 058		-2 958	-2 750	808	-930	53	-829	-11 352		
IV				12 733		-3 674	-2 903					-11 243		
1987 oct	-361	55	25	4 887	-589	-1 442	-1 111	193	-461	314	-246	-1 985		
nov	1 248	-103	33	5 346	-435	-563	-768	259	-553	298	-244	-2 022		
dec	2 739	67	-213	6 319	-816	-365	-765	209	-606	86	-162	-1 014		
1988 jan	-2 454	-513	390	4 021		-667	-976	121	-1 535	463	-219	-3 538		
feb	-2 478	-231	-7	3 868		-688	-1 371	171	-819	-349	-309	-2 742		
mar	-2 761	-221	48	4 053		-914	-1 039	134	-1 884	149	-194	-2 903		
apr	-941	51	73	4 527		-1 040	-1 005	183	-434	40	-317	-3 018		
mai	-1 530	-304	-47	4 905		-896	-1 265	275	-247	117	-339	-3 730		
jun	141	-311	32	6 792		-1 163	-658	394	-609	-246	-232	-3 858		
jul	357	298	55	5 252		-764	-457	347	682	-156	-192	-4 708		
aug	-3 206	-1 093	71	4 428		-1 257	-1 241	125	81	103	-372	-4 050		
sep	-913	-307	113	5 378		-937	-1 051	336	-1 692	107	-264	-2 595		
oct			135	0		-1 407	-764	213	-532	221	-292	-5 216		
nov			156	6 236		-957	-1 266	246	-746	740		-3 904		
dec				6 497		-1 309	-873					-2 122		
<b>0908 – HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)</b>			<b>TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)</b>						<b>BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)</b>					
MIO ECU														
1984	-39 781	-5 101	512	15 775	-3 562	-7 938	289	58	-10 338	-16 566	-3 199	-9 713		
1985	-27 767	-2 585	630	22 942	-4 227	-8 266	1 864	449	-10 159	-17 449	-2 718	-8 248		
1986	7 370	-2 591	690	32 467	-2 749	-5 930	5 027	356	644	-11 668	-1 651	-7 225		
1987	-719	-1 974	1 189	30 517	-2 566	-5 682	2 402	239	-2 961	-11 925	-1 989	-7 969		
1987 III	-52	-416	363	7 020	-383	-1 547	1 024	117	-50	-3 292	-449	-2 439		
IV	2 876	-331	280	9 291	-920	-1 472	990	123	-345	-2 640	-450	-1 651		
1988 I	-8 017	-767	475	4 155		-1 520	-474	-16	-1 869	-3 194	-382	-4 424		
II	-5 180	-1 146	275	6 796		-1 892	291	67	-372	-2 690	-439	-6 068		
III	-6 446	-1 113	399	6 259		-1 644	255	137	-786	-3 170	-526	-6 256		
1987 sep	-1 270	-251	184	2 484	-235	-616	-16	61	-616	-998	-186	-1 081		
oct	-393	-125	136	2 386	-216	-798	181	58	-127	-971	-187	-730		
nov	674	-201	110	2 914	-183	-448	283	-14	-226	-862	-154	-545		
dec	2 595	-5	34	3 991	-522	-227	527	80	9	-807	-109	-375		
1988 jan	-3 073	-342	233	1 426		-517	-250	-12	-985	-1 020	-127	-1 477		
feb	-2 221	-246	89	1 468		-457	-186	8	-256	-1 223	-169	-1 249		
mar	-2 723	-179	153	1 261		-546	-38	-11	-627	-951	-85	-1 699		
apr	-2 317	-368	141	1 692		-642	-247	-25	-214	-837	-176	-1 641		
mai	-2 000	-397	15	2 045		-557	14	14	96	-804	-154	-2 273		
jun	-862	-382	118	3 059		-693	524	78	-255	-1 050	-109	-2 154		
jul	-1 112	-121	128	2 275		-495	413	81	249	-986	-135	-2 520		
aug	-2 354	-526	136	1 998		-574	-116	-7	56	-1 065	-192	-2 063		
sep	-2 980	-466	135	1 986		-575	-41	63	-1 091	-1 118	-200	-1 673		
oct			151	0		-716	303	50	-142	-866	-160	-2 836		
nov			159	2 658		-535	62	88	-230			-1 933		
<b>0909 – HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)</b>			<b>TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)</b>						<b>BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)</b>					
MIO ECU														
1984	4 243	72	-1 190	7 769	-2 572	3 185	-13 406	-175	-4 242	19 534	-256	-4 476		
1985	-147	-1 429	-2 087	9 477	-3 198	2 626	-15 334	-57	-6 433	19 923	-18	-3 617		
1986	1 635	1 930	-2 208	20 256	-3 076	-634	-13 969	570	-3 346	15 456	-667	-12 676		
1987	-558	951	-1 034	26 211	-3 080	-3 514	-14 691	1 753	-4 790	12 352	-1 747	-12 970		
1987 IV	221	245	-445	7 170	-935	-1 020	-3 514	521	-1 345	3 156	-210	-3 401		
1988 I	-3	-248	-40	7 733		-780	-2 874	426	-2 402	3 308	-354	-4 772		
II	2 399	468	-209	9 370		-1 260	-3 208	771	-955	2 464	-470	-4 572		
III	2 102	-101	-154	8 685		-1 433	-2 927	658	-227	3 060	-330	-5 128		
IV				5 883		-1 823	-3 737					-5 582		
1987 oct	-149	111	-115	2 460	-374	-668	-1 232	132	-358	1 224	-64	-1 265		
nov	438	90	-80	2 415	-259	-158	-1 004	265	-348	1 093	-92	-1 485		
dec	-68	44	-250	2 295	-302	-193	-1 278	134	-639	839	-54	-652		
1988 jan	530	-187	158	2 579		-158	-715	124	-558	1 429	-96	-2 056		
feb	-357	6	-95	2 371		-234	-1 167	157	-575	1 026	-143	-1 503		
mar	-176	-67	-103	2 782		-388	-992	135	-1 269	1 053	-114	-1 213		
apr	1 213	389	-66	2 811		-413	-778	201	-230	829	-146	-1 384		
mai	338	64	-60	2 839		-358	-1 266	256	-358	885	-195	-1 467		
jun	848	15	-83	3 720		-489	-1 164	315	-367	750	-128	-1 722		
jul	1 268	386	-71	2 953		-348	-856	266	411	785	-66	-2 192		
aug	-1 002	-602	-62	2 387		-692	-1 087	128	-9	1 123	-190	-1 996		
sep	1 836	115	-21	3 345		-393	-984	265	-629	1 152	-74	-940		
oct			-17	0		-714	-1 043	162	-431	1 036	-142	-2 390		
nov			-4	3 550		-445	-1 302	151	-532	1 437		-1 997		
dec				2 334		-664	-1 392					-1 194		



**AUSSENHANDEL**
**EXTERNAL TRADE**
**COMMERCE EXTERIEUR**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0910 – GESAMTES EINFUHRVOLUMEN</b>														
<b>VOLUME INDEX TOTAL IMPORTS</b>														
1980 = 100														
1984	101,5	101,1	107,8	105,2	128,5		100,5	111,2	101,8	103,9				119,6
1985	105,5	103,9	117,9	109,7	138,5		104,6	114,9	110,8	109,9				124,3
1986	109,9	115,0	126,5	116,6	140,6		108,0	115,5	115,8	113,9				132,5
1987	117,1	124,6	124,4	122,7	157,4		115,6	127,2	127,5	122,1				141,7
1987 III	111,5	114,5	117,8	119,3	113,3		106,6	121,3	117,6	118,3				141,8
IV	126,7	135,5	138,2	130,8	210,4		122,7	135,5	139,5	132,0				152,6
1988 I				125,7				131,9		127,3				149,7
II				128,5				131,7		132,3				158,8
III				126,6				130,0		125,7				160,0
1987 sep	120,6	127,8	130,0	123,6	143,9		116,1	129,0	137,7	128,0				144,1
oct	129,9	137,7	134,7	136,7	157,4		124,4	142,3	138,6	132,0				155,2
nov	123,9	131,7	132,3	126,2	129,6		118,6	140,5	134,1	132,0				154,4
dec	126,2	137,2	147,6	129,5	344,2		125,1	123,6	145,8	132,0				148,2
1988 jan				104,8				116,7		106,0				136,3
feb				123,7				127,4		131,0				148,6
mar				148,7				151,5		145,0				164,2
apr				122,4				126,9		128,0				150,9
mai				134,1				135,7		129,0				157,0
jun				129,0				132,6		140,0				168,4
jul				130,2				123,8		119,0				169,2
aug				122,2				129,8		121,0				151,4
sep				127,5				136,5		137,0				159,5
oct				149,7						140,0				180,4
nov				134,2										178,5
<b>0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN</b>														
<b>VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS</b>														
1980 = 100														
1984	110,6	111,7	119,5	119,8	130,9		108,8	142,7	115,5	111,0				112,7
1985	115,3	115,3	128,2	126,9	116,9		111,7	150,2	124,2	116,6				119,3
1986	115,9	125,2	128,2	128,7	136,7		112,3	154,4	126,4	120,5				123,7
1987	118,8	133,3	131,8	132,3	139,6		116,4	182,5	129,3	126,7				130,2
1987 III	114,1	122,1	128,1	127,7	147,0		108,5	178,8	132,9	118,0				124,8
IV	130,8	145,4	142,2	143,8	187,1		128,2	201,8	142,7	136,7				142,2
1988 I				132,1				179,5		133,0				127,6
II				143,7				200,9		137,0				132,4
III				137,7				197,7		131,7				126,7
1987 sep	122,6	136,4	151,1	138,2	121,8		116,9	201,1	137,4	131,0				130,0
oct	131,7	151,3	144,3	147,2	134,4		129,6	206,4	144,4	139,0				141,2
nov	127,1	139,0	141,2	138,0	133,1		127,6	214,3	137,9	138,0				138,9
dec	133,7	145,9	141,1	146,1	293,8		127,4	184,6	145,7	133,0				146,4
1988 jan				113,6				158,6		117,0				109,5
feb				129,2				180,0		131,0				128,3
mar				153,5				200,0		151,0				144,9
apr				133,9				185,0		134,0				129,5
mai				144,0				202,5		137,0				127,9
jun				153,1				215,3		140,0				139,9
jul				140,7				206,9		121,0				125,8
aug				131,1				174,2		130,0				115,8
sep				141,4				212,0		144,0				138,5
oct				157,9						144,0				129,2
nov				149,5										140,9
<b>0912 – INDIZES DES VOLUMENVERHAELTNISSES</b>														
<b>RATIO OF VOLUME INDICES</b>														
1980 = 100														
1984	109,0	110,4	110,8	113,7	105,7		108,6	129,2	113,7	106,7				94,2
1985	109,3	111,0	108,8	115,6	88,4		106,8	131,2	112,6	106,1				96,0
1986	105,5	108,6	101,4	110,3	97,8		104,2	133,9	109,9	105,8				93,3
1987	101,5	106,8	106,0	107,7	95,5		100,7	143,1	102,1	103,7				91,9
1987 III	102,3	106,5	108,4	106,9	135,9		102,1	147,0	115,2	99,6				87,8
IV	103,3	107,2	103,2	110,0	91,1		104,5	149,0	102,3	103,5				93,3
1988 I				105,3				136,4		104,8				85,0
II				111,8				152,5		103,6				83,4
III				108,8				152,2		104,7				79,2
1987 sep	101,7	106,7	116,3	111,8	84,7		100,7	155,9	99,8	102,3				90,2
oct	101,4	109,9	107,2	107,7	85,4		104,2	145,1	104,2	105,3				91,0
nov	102,6	105,5	106,8	109,4	102,7		107,6	152,5	102,8	104,5				90,0
dec	105,9	106,3	95,6	112,8	85,3		101,8	149,3	99,9	100,8				98,8
1988 jan				108,4				136,0		110,4				80,4
feb				104,4				141,3		100,0				86,3
mar				103,2				132,0		104,1				88,2
apr				109,4				145,8		104,7				85,8
mai				107,4				149,2		106,2				81,5
jun				118,7				162,4		100,0				83,0
jul				108,1				167,2		101,7				74,3
aug				107,3				134,1		107,4				76,4
sep				110,9				155,3		105,1				86,9
oct				105,5						102,9				71,6
nov				111,4										78,9

**AUSSENHANDEL**

**EXTERNAL TRADE**

**COMMERCE EXTERIEUR**

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0913 – AUSTAUSCHRELATIONEN</b>														
<b>TERMS OF TRADE</b>														
1980 = 100														
1984	96,1	93,7	98,9	96,2	107,5		100,6	102,8	98,3	103,2				99,2
1985	97,3	95,4	99,7	97,7	109,8		102,7	103,6	98,9	102,4				100,1
1986	105,7	102,5	105,9	112,5	104,7		107,9	106,5	115,0	103,4				94,3
1987	107,7	103,1	109,6	116,4	113,4		109,5	107,3	117,4	101,6				95,9
1987 III	107,2	101,8	109,0	116,6	100,6		110,2	107,4	114,6	102,7				96,4
IV	108,0	103,7	109,6	116,6	111,8		107,7	106,4	118,2	103,7				96,6
1988 I				115,2				109,5		100,9				92,1
II				114,5				109,5		100,1				93,1
III				115,7				108,1		99,6				96,4
1987 sep	107,6	102,5	109,3	116,5	114,2		104,9	106,3	115,0	103,7				97,6
oct	107,4	102,0	109,2	114,2	101,9		105,9	106,1	117,1	103,1				96,5
nov	108,1	103,6	110,2	117,4	103,5		105,4	106,1	117,2	103,6				97,0
dec	108,5	105,6	109,3	118,1	129,9		111,7	106,9	120,4	104,5				96,4
1988 jan				116,7				109,5		101,8				89,0
feb				115,4				108,5		99,2				93,6
mar				113,5				110,5		101,8				93,7
apr				113,8				106,0		100,0				93,4
mai				115,6				110,9		99,6				93,2
jun				114,2				111,6		100,8				92,6
jul				117,5				105,2		100,1				95,7
aug				114,8				109,4		98,3				96,0
sep				114,9				109,7		100,4				97,6
oct				0,0						104,0				97,5
nov				117,1										98,7
<b>0914 – DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>UNIT VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL IMPORTS</b>														
1980 = 100														
1984	146,0	135,6	139,6	136,3	124,9		135,1	136,8	146,6	140,9				131,2
1985	151,7	137,3	145,7	140,4	125,9		139,7	143,5	150,4	148,2				134,3
1986	131,9	117,6	132,3	123,4	109,8		125,1	127,7	122,3	128,7				112,9
1987	129,1	112,6	127,8	119,1	97,0		121,4	115,5	118,1	122,8				110,2
1987 III	130,4	113,9	127,2	118,9	105,7		122,3	116,6	119,8	124,1				111,7
IV	128,7	111,5	126,8	119,0	97,8		123,9	117,2	117,9	121,4				111,5
1988 I				116,9				116,8		120,4				116,4
II				118,8				117,8		120,8				121,5
III				120,6				122,6		126,3				123,3
1987 sep	129,8	114,0	126,3	118,6	95,6		125,0	118,3	120,4	122,8				111,1
oct	129,6	114,3	127,6	121,0	102,3		123,1	117,2	120,0	121,8				112,9
nov	128,4	111,1	125,9	118,3	109,8		125,0	118,0	117,5	120,7				111,7
dec	128,0	109,2	126,9	117,8	81,2		123,5	116,3	116,2	121,8				109,8
1988 jan				114,1				114,2		119,3				115,5
feb				117,1				119,0		121,4				114,8
mar				119,6				117,1		120,6				119,0
apr				118,2				120,8		121,1				120,8
mai				118,6				115,8		119,9				122,0
jun				119,5				116,7		121,3				121,7
jul				118,2				123,3		125,6				122,5
aug				121,9				121,1		127,2				126,1
sep				121,7				123,3		126,2				121,4
oct				0,0						123,3				122,5
nov				121,6										121,0
<b>0915 – DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>UNIT VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL EXPORTS</b>														
1980 = 100														
1984	140,3	127,0	138,1	131,2	134,9		135,8	140,6	144,0	145,4				130,2
1985	147,6	130,8	145,1	137,0	137,8		143,3	148,6		151,7				134,4
1986	139,4	120,4	140,0	138,6	114,3		134,9	135,9	140,2	133,1				106,6
1987	139,0	116,1	140,1	138,7	108,6		132,8	123,9	138,6	124,9				105,7
1987 III	139,7	115,9	138,7	138,7	105,4		134,7	125,2	137,4	127,4				107,7
IV	139,0	115,7	138,9	138,8	107,8		133,3	124,6	139,4	126,0				107,7
1988 I				134,7				127,9		121,6				107,3
II				136,0				128,9		121,0				113,1
III				139,5				132,5		125,8				118,9
1987 sep	139,7	116,8	138,1	138,2	109,2		131,1	125,7	138,6	127,3				108,4
oct	139,2	116,5	139,4	138,2	104,2		130,3	124,3	140,6	125,6				108,9
nov	138,8	115,1	138,7	138,9	113,7		131,7	125,2	137,6	125,1				108,4
dec	138,9	115,4	138,7	139,2	105,5		137,9	124,3	139,9	127,3				105,9
1988 jan				133,2				125,1		121,5				102,8
feb				135,1				129,1		120,4				107,5
mar				135,7				129,4		122,8				111,5
apr				134,5				128,1		121,1				112,9
mai				137,1				128,4		119,5				113,6
jun				136,5				130,3		122,3				112,7
jul				138,8				129,7		125,7				117,3
aug				139,9				132,5		125,1				121,0
sep				139,8				135,3		126,6				118,5
oct				0,0						128,3				119,4
nov				142,4										119,4



## EINFUHR NACH LAENDERN

## IMPORTS BY COUNTRIES

## IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0916 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER</b>	<b>WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES</b>												<b>PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX</b>	
	MIO ECU													
1980	130 306	10 263	4 874	34 278	1 920	5 149	16 407	1 222	13 667	10 141	1 641	30 743		
	1980 = 100													
1984	152,8	127,3	158,1	151,4	113,8	135,1	138,8	224,9	165,8	162,5	144,8	163,2		
1985	162,7	133,1	178,3	163,5	116,4	145,8	152,0	241,3	177,5	168,5	135,8	170,5		
1986	151,5	126,5	172,0	163,4	105,2	144,6	143,5	204,7	161,1	162,9	117,8	143,1		
1987	154,6	114,3	159,9	168,3	92,9	155,0	149,8	220,2	171,7	162,8	132,1	146,4		
1987 III	146,7	102,7	141,7	163,1	76,2	150,3	136,0	214,0	159,1	148,6	117,1	146,1		
IV	167,6	121,1	175,0	180,1	128,1	187,4	165,2	235,7	187,0	175,7	118,1	157,0		
1988 I	168,9	125,4	150,1	174,1		179,0	189,6	234,7	176,4	165,8	119,7	176,0		
II	183,4	138,7	161,6	184,1		213,4	189,5	239,2	199,0	176,5	128,8	200,4		
III	176,2	125,2	137,4	182,9		176,5	173,0	236,5	186,2	171,5	136,2	201,2		
1987 sep	158,3	122,5	163,0	170,1	87,4	166,8	147,9	250,2	185,7	159,1	135,8	150,0		
oct	172,4	121,7	170,7	190,0	110,1	207,5	164,2	235,6	185,3	175,1	123,9	166,0		
nov	164,9	120,3	167,7	173,5	89,2	177,2	165,3	262,1	182,5	178,4	118,6	158,6		
dec	165,4	121,3	186,6	176,7	184,9	177,6	166,2	209,4	193,2	173,5	111,9	146,5		
1988 jan	138,5	97,0	111,2	140,1		142,6	154,4	209,4	148,1	124,2	102,1	154,1		
feb	167,8	130,1	163,4	167,5		181,3	190,6	235,8	172,7	172,3	137,5	172,9		
mar	200,2	149,0	175,8	214,8		213,3	223,7	259,0	208,4	201,1	119,4	200,9		
apr	177,0	134,2	144,1	177,9		225,9	190,1	257,1	187,3	170,1	140,5	187,9		
mai	184,8	132,5	173,2	190,2		203,3	185,1	235,3	200,5	169,1	126,4	205,5		
jun	188,5	149,2	167,6	184,1		211,0	193,2	225,0	209,2	190,4	119,6	207,7		
jul	175,4	109,9	116,9	182,2		173,0	167,0	224,2	205,6	159,1	130,8	207,1		
aug	163,7	113,9	135,1	181,1		141,9	152,1	236,8	126,2	166,9	136,4	199,8		
sep	189,3	151,7	160,3	185,4		214,5	199,8	248,4	226,7	188,7	141,4	196,7		
oct			169,5	0,0		220,0	181,3	242,4	222,0	185,2	126,3	221,9		
nov			183,0	198,8		246,3	192,8	242,2	222,7			214,7		
<b>0917 – DARUNTER: USA</b>	<b>OF WHICH: USA</b>												<b>DONT: USA</b>	
	MIO ECU													
1980	47 735	3 982	914	9 724	351	3 164	6 921	627	4 995	4 867	752	11 437		
	1980 = 100													
1984	140,6	113,7	109,9	132,1	102,3	120,8	124,1	277,8	131,0	153,9	180,2	164,6		
1985	144,4	112,6	145,9	139,0	119,7	124,3	131,0	301,8	142,4	155,5	131,6	162,9		
1986	118,7	93,2	125,9	120,8	99,3	103,6	115,0	243,5	116,0	133,7	87,4	122,1		
1987	117,8	92,8	122,5	118,1	88,3	105,2	112,7	273,5	115,4	126,3	76,0	124,8		
1987 III	110,7	82,7	97,2	107,9	78,2	96,5	105,4	267,4	114,2	109,6	70,7	124,8		
IV	125,3	93,8	115,4	126,4	116,9	131,1	124,3	292,8	116,9	129,9	60,7	132,2		
1988 I	131,4	96,5	103,4	123,7		119,4	172,4	289,4	112,3	128,6	65,5	140,3		
II	143,6	109,7	125,7	132,3		144,0	158,1	289,2	134,8	139,3	70,4	164,6		
III	139,2	98,0	105,0	134,9		111,5	147,8	279,5	137,5	147,3	76,8	160,3		
1987 sep	116,8	101,8	93,1	107,3	79,0	100,6	113,1	316,4	112,5	116,9	92,0	132,3		
oct	128,6	98,2	126,3	134,0	102,8	154,3	114,4	301,7	111,7	128,4	73,9	138,5		
nov	123,6	88,1	100,3	118,4	102,5	128,9	129,2	348,8	117,2	129,0	47,6	131,2		
dec	123,8	95,1	119,5	126,9	145,4	110,0	129,3	228,0	121,9	132,4	60,6	127,0		
1988 jan	105,2	68,1	83,8	98,3		97,4	133,5	243,2	95,0	93,5	73,7	118,0		
feb	128,5	103,7	122,2	118,6		117,2	172,1	292,0	103,0	129,0	68,4	132,5		
mar	160,6	117,5	104,1	154,1		143,4	211,5	332,9	138,8	163,3	54,4	170,6		
apr	145,5	108,0	102,7	140,4		177,5	164,2	317,6	121,7	140,3	83,2	158,0		
mai	143,9	105,4	168,2	130,0		123,1	157,5	284,1	139,0	123,4	71,8	177,3		
jun	141,4	115,6	106,2	126,6		131,4	152,4	265,8	143,7	154,2	56,1	158,6		
jul	135,4	83,4	85,3	136,6		106,9	140,5	271,5	151,2	132,3	58,1	157,5		
aug	134,5	96,0	106,5	141,1		93,0	136,4	270,4	110,7	145,4	80,7	160,7		
sep	147,6	114,5	123,0	126,9		134,7	166,4	296,6	150,6	164,3	91,4	162,6		
oct			172,6	0,0		155,5	139,7	289,5	145,3	145,0	61,5	193,3		
nov			174,1	139,8		174,9	140,0	279,9	140,4			180,2		
<b>0918 – DARUNTER: JAPAN</b>	<b>OF WHICH: JAPAN</b>												<b>DONT: JAPON</b>	
	MIO ECU													
1980	13 968	1 079	297	3 977	844	605	1 797	181	938	1 050	208	2 992		
	1980 = 100													
1984	183,8	143,7	251,4	193,5	110,4	157,5	157,7	189,0	182,8	194,2	121,5	220,9		
1985	204,7	152,2	287,8	220,1	100,5	186,7	176,4	212,5	208,4	216,6	146,6	242,9		
1986	237,8	190,5	396,9	268,5	83,1	252,0	204,8	203,5	227,5	277,1	164,8	255,3		
1987	248,8	193,0	274,3	287,0	55,7	273,7	224,5	214,5	246,6	289,1	221,5	270,3		
1987 III	243,0	161,9	260,2	277,8	46,2	281,0	211,2	221,8	229,6	256,8	176,5	296,6		
IV	271,6	200,4	282,6	308,5	70,1	335,1	249,1	205,6	266,7	315,6	227,2	297,5		
1988 I	261,1	226,8	287,5	298,1		307,9	246,2	254,1	276,6	263,8	170,8	295,5		
II	292,9	267,4	265,8	314,7		401,9	287,2	266,6	330,6	317,9	192,0	327,8		
III	296,5	224,9	218,1	333,1		352,1	260,1	293,0	302,2	299,6	210,0	379,3		
1987 sep	263,7	184,9	292,4	284,1	55,5	348,1	243,8	258,5	301,3	292,1	205,2	298,4		
oct	277,5	190,4	285,5	328,9	61,9	336,3	253,3	207,8	253,5	303,3	215,1	310,2		
nov	269,4	187,0	302,1	300,6	51,6	306,4	249,7	198,2	255,7	337,1	239,2	306,9		
dec	267,9	223,9	260,3	296,1	96,9	362,7	244,3	210,7	291,0	306,5	227,4	275,5		
1988 jan	211,8	151,7	190,5	227,6		252,6	205,6	242,2	221,7	197,0	139,1	275,2		
feb	258,6	258,7	312,2	289,4		316,9	222,7	264,7	295,5	265,1	207,0	284,3		
mar	312,8	269,9	359,7	377,4		354,3	310,3	255,5	312,6	329,4	166,4	327,0		
apr	287,9	282,7	242,7	307,4		356,0	282,3	311,2	328,7	324,8	205,4	318,0		
mai	287,3	242,5	275,9	327,9		409,5	262,3	258,7	319,6	305,6	184,3	314,3		
jun	303,5	277,1	278,7	308,9		440,2	317,0	230,1	343,4	323,3	186,4	351,1		
jul	288,7	195,8	175,7	315,3		323,0	246,4	261,7	339,6	276,0	220,6	393,1		
aug	294,9	231,6	248,3	364,3		271,4	248,7	299,1	187,7	298,9	186,5	385,5		
sep	305,9	247,3	230,4	319,6		462,0	285,2	318,2	379,4	323,8	223,3	359,3		
oct			243,0	0,0		463,6	281,5	278,9	351,1	344,5	198,0	386,7		
nov			309,9	356,4		456,6	302,4	230,2	392,7			375,7		

## EINFUHR NACH LAENDERN

## IMPORTS BY COUNTRIES

## IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0919 – ENTWICKLUNGSLAENDER</b>	<b>DEVELOPING COUNTRIES</b>													<b>PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT</b>
	MIO ECU													
1980	129 233	8 163	1 350	27 163	2 129	10 862	26 064	598	20 743	13 012	1 904	17 242		
	1980 = 100													
1984	117,4	100,5	151,7	108,4	142,8	125,4	106,4	88,8	132,6	130,0	162,0	113,7		
1985	120,7	87,1	156,3	110,9	171,2	129,0	103,9	82,4	150,0	136,4	159,4	112,9		
1986	83,3	75,2	130,3	85,2	101,8	73,5	69,0	71,9	87,0	97,0	98,2	90,0		
1987	84,0	77,5	131,9	84,0	92,5	82,3	67,0	75,3	86,7	97,2	102,2	93,8		
1987 III	88,2	79,5	151,1	88,4	60,8	88,3	66,7	72,0	91,0	107,1	104,4	104,0		
IV	87,3	79,2	136,3	85,6	130,6	83,0	70,5	77,0	89,6	97,4	97,8	101,7		
1988 I	83,7	86,7	135,7	85,7		77,0	72,9	75,1	78,2	99,7	73,8	101,8		
II	83,6	93,9	132,4	83,1		81,4	70,4	73,7	79,3	93,2	88,7	105,1		
III	94,2	103,8	154,1	101,6		93,2	73,0	87,9	79,9	109,2	118,2	121,4		
1987 sep	91,9	89,8	156,1	87,9	75,9	89,6	71,1	70,3	101,6	107,1	99,6	105,5		
oct	88,9	82,1	131,9	94,4	72,4	90,8	70,7	83,8	87,7	96,2	125,0	100,6		
nov	82,2	77,1	130,7	79,4	89,7	84,8	65,4	86,7	84,4	94,0	96,0	94,5		
dec	90,8	78,5	146,1	82,9	229,7	73,2	75,4	60,7	96,6	101,9	72,5	109,9		
1988 jan	78,6	75,2	94,1	75,7		66,6	72,8	76,4	78,1	96,2	62,4	99,0		
feb	81,3	89,7	160,9	82,5		82,8	70,9	69,7	70,2	101,1	88,9	92,2		
mar	91,0	95,1	152,2	98,9		81,5	74,9	79,2	86,1	101,7	70,1	114,2		
apr	78,6	85,4	107,2	80,3		69,5	68,7	69,3	76,4	86,1	85,7	97,7		
mai	84,2	90,0	142,3	84,1		90,1	70,3	76,5	78,5	93,9	99,3	102,9		
jun	88,0	106,3	147,7	84,9		84,7	72,3	75,3	83,1	99,6	81,0	114,6		
jul	90,9	97,3	134,2	100,1		90,8	65,2	80,2	83,0	97,3	115,6	122,1		
aug	94,2	103,3	174,8	108,3		91,1	72,7	91,7	68,5	117,9	110,6	119,0		
sep	97,6	110,8	153,3	96,3		97,6	81,0	91,8	88,2	112,5	128,3	123,1		
oct			140,9	0,0		83,9	71,0	87,4	85,7	107,2	120,2	125,8		
nov			139,1	92,0		85,6	73,0	80,6	85,8			124,1		
<b>0920 – DARUNTER: AKP (60)</b>	<b>OF WHICH: ACP (60)</b>													<b>DONT: ACP (60)</b>
	MIO ECU													
1980	20 744	1 698	202	4 441	105	987	4 957	82	2 278	3 101	282	2 612		
	1980 = 100													
1984	133,8	149,1	100,3	122,1	184,5	177,8	130,5	169,9	144,1	93,5	222,7	161,9		
1985	146,1	130,7	102,4	126,0	140,2	280,2	137,2	177,3	181,0	97,7	269,4	173,1		
1986	94,4	104,0	68,4	86,5	124,3	133,3	85,1	147,5	110,0	71,5	138,6	112,2		
1987	78,9	98,1	43,6	64,4	172,9	142,1	71,2	145,0	80,3	61,7	148,2	90,6		
1987 III	73,9	97,0	33,3	57,9	141,9	137,4	65,3	121,8	80,3	56,0	133,0	86,5		
IV	77,6	103,4	44,5	60,7	248,0	124,3	74,7	124,8	64,8	60,0	158,1	95,2		
1988 I	81,5	113,7	34,0	59,5		155,7	84,6	122,8	69,6	73,6	101,3	87,6		
II	78,3	101,9	46,6	58,3		165,9	80,7	133,5	66,4	57,4	163,4	88,9		
III	83,8	140,4	36,3	64,4		175,2	76,6	138,7	66,2	61,8	220,3	91,0		
1987 sep	83,7	120,5	31,0	53,0	188,6	148,9	76,6	108,0	96,1	74,1	147,6	93,6		
oct	73,7	107,7	33,9	61,3	156,3	112,9	57,8	143,7	68,5	61,4	283,6	81,9		
nov	77,8	112,9	56,0	58,3	280,3	116,1	84,3	150,7	61,2	56,1	111,7	89,6		
dec	81,3	89,5	43,6	62,5	307,3	143,9	81,9	79,9	64,7	62,6	79,0	114,1		
1988 jan	74,5	86,1	27,5	54,9		121,4	85,2	137,1	63,2	80,2	101,5	66,8		
feb	80,5	117,6	31,6	56,4		171,4	81,2	121,1	73,6	72,3	117,6	78,9		
mar	89,6	137,3	42,9	67,0		174,3	87,3	110,3	71,9	68,3	84,7	117,2		
apr	81,0	97,2	61,5	62,9		188,4	89,0	142,1	61,5	58,5	131,3	86,9		
mai	77,4	91,2	42,1	58,6		167,2	84,1	131,1	64,2	52,0	161,9	90,8		
jun	76,4	117,4	36,2	53,5		142,0	69,1	127,1	73,6	61,9	197,1	89,1		
jul	80,7	132,8	25,5	67,0		146,0	65,0	131,6	73,1	65,1	234,4	89,8		
aug	78,5	120,8	30,0	67,9		178,6	71,3	163,1	57,4	51,2	113,8	95,8		
sep	92,1	167,6	53,5	58,2		200,9	93,4	121,5	68,0	69,1	312,8	87,4		
oct			42,4	0,0		122,6	71,7	124,9	72,6	49,7	133,9	90,4		
nov			39,3	60,2		121,9	83,6	138,9	70,1			105,3		
<b>0921 – STAATSHANDELSLAENDER</b>	<b>COUNTRIES WITH STATE-TRADE</b>													<b>PAYS A COMMERCE D'ETAT</b>
	MIO ECU													
1980	22 993	1 361	780	6 899	476	702	3 847	106	4 233	1 904	185	2 500		
	1980 = 100													
1984	173,2	231,5	149,6	166,3	227,5	146,5	127,3	171,8	198,0	238,0	80,6	151,1		
1985	167,3	169,6	148,4	166,4	222,1	140,8	135,2	181,2	173,6	263,4	82,8	142,7		
1986	128,5	140,5	119,0	140,6	133,2	112,3	118,2	179,6	118,4	135,9	67,7	124,5		
1987	131,2	139,8	107,1	132,8	131,8	170,8	117,2	155,9	127,0	147,3	71,9	138,0		
1987 III	136,3	143,1	104,0	137,4	112,8	190,6	121,5	143,9	126,4	162,4	85,7	151,7		
IV	145,7	144,6	118,8	148,2	185,9	202,2	119,6	130,3	147,9	159,0	74,0	156,2		
1988 I	124,3	131,0	108,0	129,8		206,7	116,3	128,9	123,2	135,3	62,9	121,1		
II	130,7	160,3	116,8	122,8		195,9	131,3	132,7	137,9	138,1	54,4	134,6		
III	146,1	155,5	111,2	148,8		227,0	126,4	174,7	148,9	160,7	69,4	168,1		
1987 sep	142,7	157,7	116,0	140,5	206,7	175,9	120,2	113,4	137,5	141,9	107,7	175,3		
oct	143,4	168,6	104,1	155,4	110,7	238,5	104,2	129,0	137,6	158,0	69,1	153,7		
nov	141,1	145,9	129,6	138,1	70,8	183,8	118,4	131,3	151,4	162,4	82,1	157,9		
dec	152,5	119,4	122,7	151,1	376,1	184,2	136,3	130,5	154,8	156,6	70,9	157,1		
1988 jan	118,5	100,3	93,3	114,3		179,8	142,3	99,9	115,5	130,4	62,1	117,4		
feb	120,1	140,3	109,8	130,8		211,2	94,7	114,9	122,4	135,0	70,9	107,5		
mar	134,3	152,4	121,0	144,2		229,1	111,8	171,8	131,7	140,4	55,7	138,5		
apr	121,0	159,8	111,9	124,6		132,0	109,4	137,2	128,4	117,8	42,2	125,3		
mai	129,5	160,8	126,3	119,4		194,8	134,0	137,4	133,8	137,6	53,3	133,0		
jun	141,7	160,4	112,2	124,3		261,0	150,5	123,3	151,5	159,0	67,6	145,5		
jul	145,5	131,5	93,9	153,1		221,7	135,5	159,3	149,8	143,0	89,5	168,6		
aug	141,3	162,4	117,2	146,9		202,8	110,4	193,3	141,0	165,2	54,7	165,5		
sep	151,3	172,6	122,7	146,4		256,6	133,4	171,3	155,9	173,9	64,0	170,3		
oct			122,7	0,0		204,0	119,2	222,0	155,0	146,3	52,4	180,9		
nov			120,6	150,6		217,8	125,9	181,3	141,6			178,2		



AUSFUHR NACH LAENDERN

EXPORTS BY COUNTRIES

EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0922 - INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER</b>														
<b>WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES</b>														
<b>PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX</b>														
	MIO ECU													
	1980 = 100													
1980	107 561	5 907	4 163	39 050	424	2 087	13 007	717	11 034	5 911	764	24 497		
1984	179,3	167,7	195,0	174,0	235,4	263,5	176,4	338,0	217,8	195,5	197,2	155,0		
1985	202,6	182,5	224,0	200,0	242,5	283,6	202,6	391,7	256,2	210,5	226,1	168,1		
1986	192,2	172,0	213,3	211,7	208,8	233,0	184,1	341,6	238,2	195,2	203,8	136,7		
1987	194,5	173,0	213,1	214,2	222,0	233,7	184,1	347,7	236,8	194,4	211,4	142,9		
1987 III	193,5	167,6	204,7	210,0	201,9	244,4	180,0	360,5	250,4	188,3	210,3	144,6		
IV	215,8	191,5	224,8	233,6	318,7	263,9	209,2	385,6	261,6	217,2	201,2	163,8		
1988 I	186,4	177,2	212,6	198,6		232,4	204,3	323,9	206,6	193,7	191,1	139,5		
II	204,1	184,3	210,6	216,2		259,9	224,7	366,8	253,4	201,8	197,2	150,2		
III	204,1	180,7	205,9	217,0		277,3	215,6	417,8	249,3	212,2	240,1	150,3		
1987 sep	203,6	191,5	246,1	223,3	175,8	241,9	184,9	432,5	250,2	213,0	195,3	145,5		
oct	219,5	204,6	235,5	241,0	187,7	242,3	207,7	434,2	268,3	219,5	231,4	162,2		
nov	207,9	181,9	226,4	222,0	216,3	267,3	199,4	364,5	248,2	215,4	179,7	164,1		
dec	220,0	188,1	212,6	237,9	252,1	282,1	220,5	358,2	268,5	216,7	192,6	165,0		
1988 jan	157,2	131,6	181,3	168,7		170,5	189,3	305,3	160,1	152,9	152,1	121,3		
feb	186,4	186,4	218,1	195,8		252,1	195,7	324,2	214,6	185,3	200,8	141,6		
mar	215,6	213,6	238,5	231,4		274,5	227,8	342,1	245,1	242,8	220,4	155,6		
apr	191,8	176,4	197,3	204,4		226,5	200,9	332,9	231,9	203,1	176,5	145,5		
mai	200,6	174,5	208,4	214,0		273,3	211,6	372,5	264,9	191,1	203,2	144,0		
0.0	340,6	321,5	451,7	299,7	243,7	219,1	147,9						238,8	

OF WHICH: USA

DOMI: USA

0923 - DARUNTER: USA

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>OF WHICH: USA</b>														
<b>DOMI: USA</b>														
<b>0923 - DARUNTER: USA</b>														
	MIO ECU													
	1980 = 100													
1980	107 561	5 907	4 163	39 050	424	2 087	13 007	717	11 034	5 911	764	24 497		
1984	179,3	167,7	195,0	174,0	235,4	263,5	176,4	338,0	217,8	195,5	197,2	155,0		
1985	202,6	182,5	224,0	200,0	242,5	283,6	202,6	391,7	256,2	210,5	226,1	168,1		
1986	192,2	172,0	213,3	211,7	208,8	233,0	184,1	341,6	238,2	195,2	203,8	136,7		
1987	194,5	173,0	213,1	214,2	222,0	233,7	184,1	347,7	236,8	194,4	211,4	142,9		
1987 III	193,5	167,6	204,7	210,0	201,9	244,4	180,0	360,5	250,4	188,3	210,3	144,6		
IV	215,8	191,5	224,8	233,6	318,7	263,9	209,2	385,6	261,6	217,2	201,2	163,8		
1988 I	186,4	177,2	212,6	198,6		232,4	204,3	323,9	206,6	193,7	191,1	139,5		
II	204,1	184,3	210,6	216,2		259,9	224,7	366,8	253,4	201,8	197,2	150,2		
III	204,1	180,7	205,9	217,0		277,3	215,6	417,8	249,3	212,2	240,1	150,3		
1987 sep	203,6	191,5	246,1	223,3	175,8	241,9	184,9	432,5	250,2	213,0	195,3	145,5		
oct	219,5	204,6	235,5	241,0	187,7	242,3	207,7	434,2	268,3	219,5	231,4	162,2		
nov	207,9	181,9	226,4	222,0	216,3	267,3	199,4	364,5	248,2	215,4	179,7	164,1		
dec	220,0	188,1	212,6	237,9	252,1	282,1	220,5	358,2	268,5	216,7	192,6	165,0		
1988 jan	157,2	131,6	181,3	168,7		170,5	189,3	305,3	160,1	152,9	152,1	121,3		
feb	186,4	186,4	218,1	195,8		252,1	195,7	324,2	214,6	185,3	200,8	141,6		
mar	215,6	213,6	238,5	231,4		274,5	227,8	342,1	245,1	242,8	220,4	155,6		
apr	191,8	176,4	197,3	204,4		226,5	200,9	332,9	231,9	203,1	176,5	145,5		
mai	200,6	174,5	208,4	214,0		273,3	211,6	372,5	264,9	191,1	203,2	144,0		
0.0	340,6	321,5	451,7	299,7	243,7	219,1	147,9						238,8	

OF WHICH: JAPAN

DOMI: JAPON

0924 - DARUNTER: JAPAN

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>OF WHICH: JAPAN</b>														
<b>DOMI: JAPON</b>														
<b>0924 - DARUNTER: JAPAN</b>														
	MIO ECU													
	1980 = 100													
1980	107 561	5 907	4 163	39 050	424	2 087	13 007	717	11 034	5 911	764	24 497		
1984	179,3	167,7	195,0	174,0	235,4	263,5	176,4	338,0	217,8	195,5	197,2	155,0		
1985	202,6	182,5	224,0	200,0	242,5	283,6	202,6	391,7	256,2	210,5	226,1	168,1		
1986	192,2	172,0	213,3	211,7	208,8	233,0	184,1	341,6	238,2	195,2	203,8	136,7		
1987	194,5	173,0	213,1	214,2	222,0	233,7	184,1	347,7	236,8	194,4	211,4	142,9		
1987 III	193,5	167,6	204,7	210,0	201,9	244,4	180,0	360,5	250,4	188,3	210,3	144,6		
IV	215,8	191,5	224,8	233,6	318,7	263,9	209,2	385,6	261,6	217,2	201,2	163,8		
1988 I	186,4	177,2	212,6	198,6		232,4	204,3	323,9	206,6	193,7	191,1	139,5		
II	204,1	184,3	210,6	216,2		259,9	224,7	366,8	253,4	201,8	197,2	150,2		
III	204,1	180,7	205,9	217,0		277,3	215,6	417,8	249,3	212,2	240,1	150,3		
1987 sep	203,6	191,5	246,1	223,3	175,8	241,9	184,9	432,5	250,2	213,0	195,3	145,5		
oct	219,5	204,6	235,5	241,0	187,7	242,3	207,7	434,2	268,3	219,5	231,4	162,2		
nov	207,9	181,9	226,4	222,0	216,3	267,3	199,4	364,5	248,2	215,4	179,7	164,1		
dec	220,0	188,1	212,6	237,9	252,1	282,1	220,5	358,2	268,5	216,7	192,6	165,0		
1988 jan	157,2	131,6	181,3	168,7		170,5	189,3	305,3	160,1	152,9	152,1	121,3		
feb	186,4	186,4	218,1	195,8		252,1	195,7	324,2	214,6	185,3	200,8	141,6		
mar	215,6	213,6	238,5	231,4		274,5	227,8	342,1	245,1	242,8	220,4	155,6		
apr	191,8	176,4	197,3	204,4		226,5	200,9	332,9	231,9	203,1	176,5	145,5		
mai	200,6	174,5	208,4	214,0		273,3	211,6	372,5	264,9	191,1	203,2	144,0		
0.0	340,6	321,5	451,7	299,7	243,7	219,1	147,9						238,8	

## AUSFUHR NACH LAENDERN

## EXPORTS BY COUNTRIES

## EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0925 – ENTWICKLUNGSLAENDER</b>	<b>DEVELOPING COUNTRIES</b>												<b>PAYS EN VOIE DE DEVELOPEMENT</b>	
	MIO ECU													
1980	89 296	5 153	1 403	20 421	1 096	4 334	18 692	582	13 090	5 861	481	18 183		
	1980 = 100													
1984	146,9	152,6	201,1	147,6	123,6	161,3	151,9	170,9	155,3	144,1	161,0	126,7		
1985	144,4	153,5	189,8	145,9	108,3	148,0	148,2	201,0	150,2	142,9	172,0	127,7		
1986	120,5	132,3	162,1	129,1	79,7	99,7	126,2	156,7	117,4	122,4	127,4	106,1		
1987	117,2	127,9	157,4	124,2	56,0	154,8	114,9	164,5	103,9	122,7	113,2	106,9		
1987 III	115,9	123,1	160,5	120,7	60,8	153,3	115,5	172,8	106,3	113,5	120,4	105,8		
IV	129,6	135,4	175,0	138,4	70,4	178,1	126,5	187,0	113,9	147,3	109,7	114,3		
1988 I	113,1	133,7	184,0	102,4		173,8	121,2	166,0	89,8	115,3	90,9	112,7		
II	123,8	142,1	163,5	123,6		172,2	124,1	182,8	116,8	143,3	112,5	108,5		
III	126,7	137,9	157,6	139,7		175,6	115,9	178,9	104,1	135,0	123,6	125,5		
1987 sep	112,5	129,6	175,0	119,9	47,1	150,9	108,5	190,9	98,7	119,4	111,7	98,6		
oct	119,8	131,1	162,2	121,2	57,5	161,6	116,5	165,7	104,1	122,8	96,3	118,5		
nov	124,9	121,5	156,3	132,4	56,5	172,9	122,8	171,5	106,9	155,8	126,1	111,6		
dec	144,2	153,6	206,5	161,6	97,3	199,8	140,1	223,7	130,6	163,4	106,6	112,8		
1988 jan	94,8	92,4	163,7	94,4		130,9	105,9	122,9	69,0	88,0	54,5	97,4		
feb	112,4	139,2	179,9	98,0		194,0	117,7	183,1	96,3	106,3	89,6	109,5		
mar	131,9	169,4	208,5	114,7		196,6	139,9	191,8	104,0	151,6	128,5	131,0		
apr	114,3	129,2	151,0	106,2		160,0	115,1	160,1	110,3	121,4	98,3	111,2		
mai	125,2	135,3	164,2	121,6		193,7	123,1	150,4	123,0	163,6	115,3	105,5		
jun	131,8	161,8	175,3	142,9		162,8	134,0	237,8	117,3	144,8	123,9	108,7		
jul	131,9	142,6	185,1	148,7		176,2	122,4	185,9	125,9	115,0	130,7	121,0		
aug	120,2	113,7	141,6	142,3		141,2	105,0	176,6	92,1	147,9	106,2	123,6		
sep	127,8	157,3	146,3	128,0		209,4	120,3	174,1	94,3	142,0	134,0	131,9		
oct			174,1	0,0		166,1	127,6	178,4	126,9	153,3	145,0	121,6		
nov			218,4	139,8		207,2	126,5	241,3	131,3			134,4		
<b>0926 – DARUNTER: AKP (60)</b>	<b>OF WHICH: ACP (60)</b>												<b>DONT : ACP (60)</b>	
	MIO ECU													
1980	17 048	1 033	202	2 691	69	515	4 766	93	1 467	1 399	225	4 589		
	1980 = 100													
1984	106,0	111,8	215,7	83,7	82,5	140,8	123,2	141,0	120,8	90,1	162,8	88,0		
1985	113,4	117,0	175,1	103,9	97,9	169,0	120,0	243,9	138,5	104,9	158,3	92,4		
1986	94,1	113,5	124,1	93,5	73,0	93,3	108,4	138,7	120,3	96,0	97,1	64,5		
1987	81,2	84,1	132,4	76,4	60,0	84,2	89,1	152,6	114,2	87,0	95,2	58,4		
1987 III	78,0	78,7	144,8	75,0	68,1	77,4	86,6	136,6	108,8	80,0	103,2	54,9		
IV	89,3	82,8	141,4	84,8	60,7	100,6	94,4	181,8	138,1	99,3	96,3	64,0		
1988 I	82,0	84,1	309,3	61,2		107,5	101,5	135,8	101,1	79,6	69,1	56,0		
II	87,1	78,1	109,2	72,1		121,2	106,7	167,5	132,7	84,8	91,6	58,3		
III	86,8	79,8	220,5	81,5		113,5	103,6	144,5	98,9	84,1	118,1	60,8		
1987 sep	74,7	79,9	109,5	72,6	25,5	70,5	83,4	124,2	99,2	79,2	77,5	55,1		
oct	82,8	77,2	99,9	84,8	46,3	100,1	85,4	113,1	119,5	86,9	71,9	65,0		
nov	82,7	77,7	123,5	75,9	61,2	83,4	90,5	220,0	116,2	93,7	97,9	60,6		
dec	102,3	93,3	200,7	93,8	74,5	118,2	107,4	212,2	178,5	117,3	119,2	66,4		
1988 jan	71,9	92,6	399,5	58,6		112,1	88,0	92,2	70,9	55,5	34,2	47,1		
feb	78,2	66,0	101,8	62,4		129,2	96,0	147,7	123,0	75,7	63,7	51,7		
mar	96,0	93,9	426,4	62,6		81,1	120,7	167,5	109,4	107,5	109,3	69,3		
apr	82,7	84,8	88,7	62,0		117,2	91,0	172,8	152,8	78,1	83,5	59,9		
mai	85,7	67,9	124,4	68,8		148,7	107,3	121,9	133,5	84,9	83,4	54,2		
jun	92,8	81,5	114,6	85,4		97,7	121,8	207,7	111,7	91,3	108,0	60,9		
jul	93,1	78,4	428,4	88,2		120,3	114,2	178,8	112,9	74,4	134,3	56,6		
aug	81,6	77,8	105,2	86,3		86,0	86,1	136,7	96,4	90,8	108,5	64,7		
sep	85,8	83,3	128,0	70,1		134,2	110,5	118,2	87,3	87,1	111,5	61,1		
oct			170,3	0,0		98,2	108,6	185,0	110,7	111,6	151,4	54,0		
nov			447,3	77,0		95,0	100,3	166,4	151,0			66,6		
<b>0927 – STAATSHANDELSLAENDER</b>	<b>COUNTRIES WITH STATE-TRADE</b>												<b>PAYS A COMMERCE D'ETAT</b>	
	MIO ECU													
1980	19 812	1 049	331	7 760	438	579	3 807	96	2 250	1 177	74	2 252		
	1980 = 100													
1984	135,4	148,5	149,1	135,6	90,1	202,4	114,8	107,6	171,6	115,9	176,6	126,9		
1985	160,5	172,6	181,0	163,5	113,1	330,2	132,6	109,3	205,9	134,5	196,8	123,4		
1986	139,4	138,8	183,0	158,5	71,7	189,3	94,0	122,6	180,5	114,3	146,0	117,0		
1987	128,3	112,5	157,5	144,1	59,6	147,1	92,2	100,0	184,3	114,7	131,8	99,1		
1987 III	124,1	102,4	132,1	139,5	54,8	127,2	91,5	82,0	188,1	97,9	120,0	99,3		
IV	142,9	119,6	181,2	165,8	72,9	166,8	84,1	125,1	232,9	126,1	100,8	97,4		
1988 I	117,3	123,9	139,6	129,8		97,8	90,9	108,8	156,0	117,2	84,5	103,4		
II	133,0	122,6	185,7	150,3		130,4	85,0	83,6	210,5	133,6	132,2	102,3		
III	133,8	115,1	138,6	159,1		142,4	94,1	116,7	179,5	130,2	108,1	103,6		
1987 sep	116,4	100,1	139,7	128,8	43,7	100,2	76,3	125,4	194,1	102,2	89,1	93,7		
oct	125,1	108,5	142,0	145,0	38,7	103,0	72,2	136,8	203,9	123,8	92,1	95,9		
nov	133,5	116,2	195,7	152,2	52,8	204,0	85,0	86,4	211,5	103,9	139,4	86,8		
dec	170,3	134,0	205,9	200,1	127,1	193,4	95,3	155,2	283,1	150,6	71,1	109,6		
1988 jan	94,4	79,2	111,3	108,7		69,6	62,5	71,4	124,4	97,4	34,6	99,5		
feb	121,0	137,5	139,4	128,9		113,3	97,5	132,6	177,2	113,8	117,4	95,9		
mar	136,6	155,1	168,1	151,8		110,6	112,7	122,3	166,4	140,4	101,6	114,7		
apr	120,8	136,5	212,4	131,1		129,2	70,8	90,7	190,3	129,8	106,2	97,9		
mai	140,2	104,5	167,8	160,3		145,5	91,0	103,1	230,8	123,3	147,0	112,3		
jun	138,0	126,8	177,0	159,6		116,6	93,2	57,0	210,4	147,7	143,5	96,8		
jul	145,1	112,2	171,0	178,0		157,9	89,2	145,5	224,6	136,2	74,5	90,0		
aug	127,5	124,4	117,3	159,1		137,0	84,2	81,2	136,8	113,5	134,4	117,1		
sep	128,9	108,7	127,6	140,1		132,2	109,0	123,5	177,1	140,8	115,5	103,7		
oct			167,6	0,0		124,0	100,8	41,9	195,1	146,6	231,1	91,3		
nov			233,7	173,1		213,5	129,1	81,5	205,2			143,6		



## EINFUHR EXTRA – EG

\* SITC Rev.3

## IMPORTS EXTRA – EC

\* SITC Rev.3

## IMPORTATIONS EXTRA – EC

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0928 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>	<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>													<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>
	<b>SAISONBEREINIGT</b>													<b>DESAISONALISE</b>
	1980 = 100													
1984	138,3	123,5	155,9	135,8	139,4	129,2	119,6	179,7	151,5	151,4	150,4	145,7		
1985	143,8	116,7	170,7	142,9	153,3	134,7	123,6	188,6	162,3	159,0	145,2	149,4		
1986	118,4	106,3	158,1	130,0	106,5	97,0	99,5	162,1	116,6	126,6	105,3	124,1		
1987	120,4	100,9	148,6	131,2	96,8	108,4	100,5	171,6	121,2	127,5	113,8	128,0		
1987 III	125,2	103,3	149,6	133,3	100,3	117,6	103,7	174,2	130,8	131,0	112,0	135,4		
IV	125,3	104,6	152,2	136,4	99,6	112,8	106,5	181,9	122,0	131,5	106,9	139,4		
1988 I	126,0	106,3	143,1	135,0		121,4	114,3	178,3	116,2	126,8	98,7	148,5		
II	133,3	116,9	149,5	139,7		124,5	116,4	179,8	128,8	136,1	104,1	160,4		
III	142,3	126,0	148,2	148,9		132,7	122,7	194,9	138,8	142,1	122,0	174,0		
1987 sep	127,4	105,9	148,2	136,1	95,0	124,6	105,3	185,7	135,5	128,6	112,3	137,4		
oct	123,3	101,0	134,7	135,7	94,3	118,0	100,9	174,2	127,6	126,0	119,2	132,2		
nov	126,2	102,9	153,5	133,8	92,7	120,5	107,4	192,9	127,1	129,8	109,5	140,4		
dec	126,9	108,1	165,7	139,4	95,1	101,8	111,1	177,0	117,4	136,9	95,1	147,1		
1988 jan	112,3	86,8	114,3	116,9		106,5	105,6	161,0	109,0	104,0	84,7	137,0		
feb	126,8	106,3	154,6	132,5		120,1	115,6	178,4	112,4	136,0	105,3	150,2		
mar	140,3	123,5	158,3	154,2		138,0	124,9	196,2	128,9	140,2	108,1	160,1		
apr	126,5	110,6	140,0	130,6		122,1	109,9	188,0	124,5	133,0	114,6	147,6		
mai	134,6	117,1	155,4	145,0		124,6	119,3	171,6	127,4	131,5	94,7	164,1		
jun	139,6	124,8	155,0	143,6		127,8	122,8	176,3	134,5	144,5	103,1	171,8		
jul	137,7	118,5	147,8	142,7		117,3	113,7	188,3	140,0	132,6	111,3	175,6		
aug	146,0	129,9	152,9	157,0		132,6	124,2	204,8	133,9	147,0	131,9	178,6		
sep	144,8	130,4	147,5	147,6		144,1	129,8	191,4	143,5	146,8	123,3	173,3		
oct			142,0	17,4		120,5	113,6	189,0	141,4	138,2	114,7	180,0		
nov			163,8	145,4		141,0	123,5	182,8	140,4			186,5		
<b>0929 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>	<b>TOTAL – SITC 0-9</b>													<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>
	MIO ECU													
1980	282 532	19 787	7 005	68 341	4 525	16 713	46 318	1 927	38 644	25 057	3 731	50 485		
	1980 = 100													
1984	138,3	123,5	155,9	135,8	139,4	129,2	119,6	179,7	151,5	151,4	150,4	145,7		
1985	143,8	116,7	170,7	142,9	153,3	134,7	123,6	188,6	162,3	159,0	145,2	149,4		
1986	118,4	106,3	158,1	130,0	106,5	97,0	99,5	162,1	116,6	126,6	105,3	124,1		
1987	120,4	100,9	148,6	131,2	96,8	108,4	100,5	171,6	121,2	127,5	113,8	128,0		
1987 III	119,1	95,9	139,3	130,8	72,8	111,7	95,8	166,0	119,0	128,1	109,1	132,0		
IV	129,1	105,5	161,3	139,3	135,3	120,1	108,1	180,6	130,4	133,8	105,6	138,1		
1988 I	126,3	109,8	142,7	134,5		113,9	117,8	179,3	117,8	129,2	93,4	147,9		
II	133,5	121,7	151,0	137,8		126,9	117,7	181,9	128,1	130,3	104,6	164,6		
III	136,2	118,4	137,7	147,1		124,5	112,8	186,9	125,1	138,3	123,7	172,3		
1987 sep	126,6	111,4	156,4	134,4	94,6	117,0	102,4	186,8	135,3	130,8	115,9	136,0		
oct	131,9	108,6	155,8	148,5	92,4	133,0	106,6	182,6	127,7	132,8	121,7	143,0		
nov	125,1	104,3	156,3	132,5	87,5	117,4	105,2	200,4	126,4	133,4	105,3	136,7		
dec	130,2	103,5	171,6	136,8	226,1	110,0	112,6	158,9	137,1	135,1	89,8	134,5		
1988 jan	109,5	88,3	105,9	111,9		94,8	107,5	162,0	106,9	110,1	79,8	133,5		
feb	124,4	114,1	157,0	130,0		118,5	115,3	177,6	112,2	132,5	109,4	142,1		
mar	144,9	127,0	165,2	161,6		128,3	130,7	198,3	134,4	144,9	91,1	168,2		
apr	127,5	115,8	133,4	133,7		120,3	115,1	192,2	121,3	122,5	107,6	154,0		
mai	134,3	116,9	162,0	140,9		129,4	116,2	180,6	127,7	127,6	109,0	166,9		
jun	138,7	132,3	157,6	138,6		131,0	121,6	172,9	135,2	140,9	97,3	172,8		
jul	134,3	106,2	117,7	146,7		121,6	107,1	175,9	133,7	125,8	121,0	176,2		
aug	130,1	112,9	140,8	148,7		111,4	103,9	189,3	96,9	141,3	119,2	170,5		
sep	144,3	136,3	154,8	146,1		140,3	127,5	195,5	144,6	148,0	130,8	170,2		
oct			158,7	0,0		130,9	114,1	193,1	141,5	141,7	119,5	187,0		
nov			167,6	151,5		140,6	119,8	188,6	140,3			182,0		
<b>0930 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL</b>	<b>FOOD, DRINK AND TOBACCO</b>													<b>PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC</b>
	SITC 0+1													
	MIO ECU													
1984	36 919	2 248	1 231	8 096	320	2 221	5 265	262	4 196	4 849	1 009	7 224		
1985	37 838	2 082	1 284	8 460	324	2 223	5 196	295	4 938	5 081	898	7 057		
1986	34 800	1 695	1 397	8 312	311	1 959	5 236	251	4 035	4 466	751	6 386		
1987	32 721	1 682	1 347	7 368	373	2 319	4 966	245	3 967	4 053	752	5 649		
1986 IV	8 842	414	373	2 250	92	521	1 347	70	1 073	1 071	122	1 509		
1987 I	8 231	402	300	1 918	78	513	1 296	71	956	1 089	116	1 470		
II	8 102	464	331	1 804	79	538	1 272	54	976	979	185	1 419		
III	7 670	375	338	1 656	73	599	1 107	56	1 003	931	189	1 343		
IV	8 574	435	360	1 990	141	672	1 290	64	1 031	1 063	115	1 414		
1987 sep	2 677	128	118	538	21	172	409	29	393	327	75	466		
oct	2 811	143	106	700	42	221	418	15	356	325	48	437		
nov	2 745	137	127	613	29	208	419	26	300	366	37	484		
dec	3 018	155	127	677	69	242	453	24	375	372	31	493		
* 1988 jan		104	75	486	0	146	371	18	244	319	38	391		
feb		119	98	579		226	407	31	261	327	70	454		
mar		155	119	624		248	488	19	338	402	60	575		
apr		138	112	626		227	418	24	324	355	72	505		
mai		147	110	600		247	441	19	361	348	58	469		
jun		147	133	502		267	427	19	349	352	60	470		
jul		149	113	613		254	344	14	338	295	68	492		
aug		135	110	641		269	380	16	351	368	83	526		
sep		161	124	588		259	433	31	376	330	64	479		
oct			127	0		274	444	24	398	354	62	488		
nov			136	674		271	485	13	380			576		





## EINFUHR EXTRA – EG

\* SITC Rev.3

## IMPORTS EXTRA – EC

\* SITC Rev.3

## IMPORTATIONS EXTRA – EC

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0934 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL</b>													<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES</b>
<b>SITC 6</b>	<b>SITC 6</b>													<b>CTCI 6</b>
	MIO ECU													
1984	45 986	6 237	1 962	13 695	483	815	5 201	395	5 153	3 007	322	8 716		
1985	48 372	6 116	2 112	14 199	560	923	5 693	411	5 723	3 219	409	9 007		
1986	47 899	6 275	2 147	14 378	550	1 104	5 468	382	5 728	3 331	379	8 158		
1987	48 306	4 923	2 071	14 489	585	1 220	5 588	380	6 439	3 323	522	8 767		
1986 IV	11 784	1 537	560	3 561	168	311	1 316	86	1 429	802	81	1 933		
1987 I	11 502	1 185	508	3 506	117	258	1 369	98	1 523	834	102	2 003		
II	12 084	1 233	516	3 594	133	273	1 440	99	1 723	802	119	2 152		
III	11 709	1 217	472	3 562	133	324	1 264	89	1 482	778	125	2 264		
IV	12 967	1 272	572	3 826	198	367	1 523	95	1 715	909	128	2 362		
1987 sep	4 418	503	190	1 266	50	125	499	32	618	279	43	814		
oct	4 534	463	191	1 408	63	123	520	32	554	307	41	832		
nov	4 251	445	187	1 211	43	116	487	34	568	303	49	807		
dec	4 183	363	193	1 209	92	128	515	29	593	299	39	724		
* 1988 jan		430	135	1 060		117	493	39	550	285	33	827		
feb		529	178	1 180		153	551	36	561	326	44	796		
mar		570	184	1 519		158	588	39	697	361	47	960		
apr		492	166	1 305		135	535	34	586	324	36	839		
mai		546	187	1 320		138	543	35	648	332	51	873		
jun		584	194	1 394		154	593	36	717	324	39	930		
jul		551	134	1 364		143	531	36	694	318	50	904		
aug		515	153	1 348		106	409	38	372	318	38	891		
sep		728	190	1 366		157	610	42	715	363	50	949		
oct			189	0		150	565	37	747	361	52	970		
nov			197	1 544		158	571	42	723			1 100		
<b>0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE</b>	<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT</b>													<b>MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT</b>
<b>SITC 7</b>	<b>SITC 7</b>													<b>CTCI 7</b>
	MIO ECU													
1984	68 601	3 831	2 077	18 523	1 387	2 290	9 094	1 743	6 248	5 781	588	17 037		
1985	76 545	4 165	2 682	21 377	1 234	2 617	10 281	1 816	7 074	6 153	574	18 572		
1986	78 860	4 811	3 005	23 594	1 116	3 048	10 398	1 505	6 591	7 014	664	17 114		
1987	85 592	5 114	2 649	25 491	1 053	3 852	11 334	1 749	7 824	7 422	908	18 197		
1986 IV	21 294	1 157	765	6 516	316	1 005	2 803	387	1 778	2 079	157	4 332		
1987 I	20 017	1 348	628	6 145	189	843	2 598	405	1 673	1 927	288	3 972		
II	20 741	1 339	729	6 198	251	841	2 842	426	1 918	1 718	181	4 298		
III	20 601	1 157	564	6 073	246	947	2 634	416	1 954	1 638	185	4 785		
IV	24 179	1 355	716	7 085	360	1 231	3 264	478	2 261	2 010	240	5 178		
1987 sep	7 475	485	215	2 099	106	376	974	162	727	624	71	1 636		
oct	8 042	460	236	2 495	100	462	978	165	669	640	80	1 755		
nov	7 891	449	235	2 238	121	378	1 108	170	732	672	80	1 709		
dec	8 247	446	246	2 352	138	391	1 178	142	860	698	80	1 714		
* 1988 jan		305	130	1 688		282	1 182	122	518	438	48	1 557		
feb		444	213	2 110		345	1 391	142	615	634	68	1 642		
mar		549	238	2 821		433	1 815	159	781	819	66	1 948		
apr		502	181	2 375		549	1 466	164	746	680	68	1 920		
mai		468	252	2 428		496	1 441	152	842	704	72	1 884		
jun		562	219	2 308		502	1 416	140	816	837	71	2 071		
jul		360	146	2 403		398	1 219	156	814	667	79	2 216		
aug		409	162	2 504		330	1 153	156	562	717	74	1 986		
sep		483	184	2 342		521	1 616	152	900	862	82	2 180		
oct			219	0		546	1 361	145	904	761	79	2 365		
nov			287	2 676		650	1 444	152	894			2 214		
<b>0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN</b>	<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES</b>													<b>ARTICLES MANUFACTURES DIVERS</b>
<b>SITC 8</b>	<b>SITC 8</b>													<b>CTCI 8</b>
	MIO ECU													
1984	33 117	947	1 032	11 631	143	660	4 480	310	2 419	2 548	99	8 850		
1985	35 469	1 020	1 160	12 400	146	809	4 943	309	2 677	2 703	107	9 195		
1986	37 761	1 136	1 258	13 683	132	993	5 400	286	2 913	2 967	125	8 869		
1987	43 057	1 368	1 334	15 821	163	1 127	6 346	267	3 588	3 197	149	9 696		
1986 IV	9 886	287	321	3 646	37	365	1 385	68	764	698	29	2 286		
1987 I	10 212	328	325	3 908	33	230	1 505	65	839	831	26	2 122		
II	10 045	328	293	3 521	37	270	1 564	66	897	714	35	2 320		
III	11 482	351	349	4 279	86	308	1 626	69	903	890	34	2 586		
IV	11 360	354	367	4 113	51	321	1 652	67	947	763	33	2 690		
1987 sep	4 165	124	136	1 551	17	112	568	25	387	321	12	912		
oct	4 210	127	133	1 556	19	119	556	26	355	291	13	1 015		
nov	3 660	111	114	1 265	16	101	551	23	288	243	11	937		
dec	3 491	116	120	1 292	17	101	546	18	304	230	10	738		
* 1988 jan		114	94	1 136		80	532	22	262	249	8	757		
feb		140	128	1 471		107	640	25	341	332	13	863		
mar		161	139	1 748		110	693	25	400	343	15	974		
apr		132	102	1 217		117	592	23	329	257	11	805		
mai		123	107	1 160		128	639	24	359	251	13	916		
jun		166	109	1 340		126	720	31	351	275	12	1 017		
jul		130	95	1 486		114	628	28	369	290	14	1 017		
aug		151	129	1 593		110	641	31	248	347	12	1 045		
sep		167	153	1 656		165	696	29	456	347	16	1 131		
oct			127	0		142	614	31	411	306	15	1 182		
nov			109	1 480		156	621	28	398			1 191		

**AUSFUHR EXTRA – EG**

\* SITC Rev.3

**EXPORTS EXTRA – EC**

\* SITC Rev.3

**EXPORTATIONS EXTRA – EC**

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0937 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>	<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
	<b>SAISONBEREINIGT</b>												<b>DESAISONNALISE</b>	
	1980 = 100													
1984	161.9	159.6	193.9	161.5	140.3	195.2	156.9	252.4	182.8	165.0	182.9	142.1		
1985	174.8	169.3	213.5	179.3	138.4	203.5	166.4	292.7	199.3	173.0	204.7	149.6		
1986	157.8	152.3	199.4	180.5	105.9	146.9	144.0	249.4	173.3	154.9	172.7	123.3		
1987	156.6	148.6	196.7	178.8	92.8	177.6	137.8	254.2	166.4	154.7	171.1	126.1		
1987 III	160.5	155.2	199.5	177.8	95.0	186.6	145.5	266.0	174.9	154.9	175.2	131.3		
IV	161.6	149.5	198.4	184.3	110.9	185.0	142.9	280.9	166.1	164.6	157.3	132.5		
1988 I	157.5	155.2	207.4	168.3		201.5	153.9	263.4	155.7	155.1	156.8	135.3		
II	165.1	161.3	198.0	181.9		196.4	154.3	261.7	186.8	170.2	161.3	129.4		
III	170.3	167.1	201.6	187.8		212.9	160.7	296.8	175.1	177.2	186.8	142.2		
1987 sep	165.2	160.0	206.6	184.6	80.3	202.2	143.9	278.2	176.1	163.4	184.2	136.1		
oct	155.8	139.3	193.6	177.1	79.4	171.0	134.1	291.5	168.4	152.4	155.5	129.8		
nov	164.4	154.6	194.0	183.9	85.0	198.3	146.8	261.1	184.2	165.4	165.0	130.7		
dec	166.2	154.7	207.7	194.5	152.8	186.0	147.3	291.8	151.3	176.6	151.9	138.7		
1988 jan	145.4	122.4	198.2	158.4		173.0	147.4	263.1	142.3	130.6	133.0	126.4		
feb	158.2	161.3	207.4	167.5		212.8	153.1	268.7	162.9	150.0	172.7	133.8		
mar	169.2	180.5	215.8	178.9		220.5	161.0	265.8	160.9	186.3	168.6	146.6		
apr	153.8	152.0	200.4	164.4		192.9	138.6	267.2	171.7	162.6	154.3	127.8		
mai	164.8	156.1	200.6	179.7		204.3	155.6	235.7	195.7	170.9	165.1	125.6		
jun	176.6	175.2	197.1	200.0		198.6	168.2	285.6	190.0	178.0	167.1	137.9		
jul	160.1	151.6	205.2	179.1		180.9	147.6	305.1	184.8	158.8	177.0	124.9		
aug	176.0	175.6	205.2	198.9		201.9	160.6	295.3	170.9	190.0	183.6	148.0		
sep	176.9	177.8	196.5	186.0		254.7	173.7	293.4	172.9	184.0	203.4	155.1		
oct			201.0	21.8		188.8	153.1	300.0	189.1	182.2	178.7	128.4		
nov			215.8	188.1		232.1	161.0	324.2	199.6			144.6		
<b>0938 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>	<b>TOTAL – SITC 0-9</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
	<b>MIO ECU</b>													
1980	216 670	12 109	5 897	67 230	1 957	6 999	35 507	1 395	26 375	12 949	1 319	44 932		
	1980 = 100													
1984	161.9	159.6	193.9	161.5	140.3	195.2	156.9	252.4	182.8	165.0	182.9	142.1		
1985	174.8	169.3	213.5	179.3	138.4	203.5	166.4	292.7	199.3	173.0	204.7	149.6		
1986	157.8	152.3	199.4	180.5	105.9	146.9	144.0	249.4	173.3	154.9	172.7	123.3		
1987	156.6	148.6	196.7	178.8	92.8	177.6	137.8	254.2	166.4	154.7	171.1	126.1		
1987 III	155.2	143.0	190.1	174.7	90.0	178.3	136.6	263.0	173.6	146.2	172.4	126.6		
IV	173.6	161.4	210.5	196.9	124.7	202.7	152.2	284.9	185.8	177.3	162.2	140.4		
1988 I	149.9	154.1	201.7	161.4		185.0	148.4	243.2	144.3	151.2	148.5	126.8		
II	164.5	161.0	198.0	180.5		194.9	156.8	270.5	182.0	169.1	162.7	130.9		
III	165.7	156.8	190.6	186.8		203.2	150.1	297.4	171.3	169.8	190.2	137.9		
1987 sep	158.1	157.2	223.2	181.0	74.2	173.8	133.1	310.6	170.2	160.5	158.8	124.0		
oct	169.8	165.0	212.8	193.5	81.5	180.8	145.2	301.7	181.3	167.0	174.3	141.2		
nov	166.9	150.5	208.0	186.7	90.3	203.6	146.8	264.8	174.9	178.3	157.9	139.0		
dec	184.2	168.7	210.8	210.3	202.5	223.8	164.7	288.1	201.3	186.5	154.4	141.1		
1988 jan	125.8	110.4	173.2	139.2		137.6	131.8	213.1	111.9	118.5	109.9	110.5		
feb	149.9	162.1	204.6	158.4		204.7	144.1	252.2	152.7	143.0	155.5	126.3		
mar	173.9	189.7	227.4	186.8		212.7	169.2	264.2	168.3	192.2	180.2	143.6		
apr	153.4	152.9	187.1	166.1		177.3	141.8	244.1	168.0	159.5	144.0	129.2		
mai	164.0	151.7	195.6	179.7		213.4	152.1	261.3	191.5	172.5	168.0	126.8		
jun	176.1	178.4	211.3	195.5		193.9	176.4	306.1	186.4	175.3	176.1	136.6		
jul	169.0	161.6	165.8	189.7		205.5	153.6	312.5	207.2	151.9	219.4	130.6		
aug	156.6	132.3	194.8	186.8		167.6	131.7	255.2	144.5	174.7	162.7	136.5		
sep	171.6	176.5	211.3	183.9		236.5	164.9	324.4	162.2	182.7	188.3	146.6		
oct			219.4	0.0		189.6	159.1	309.5	200.8	194.0	192.8	134.4		
nov			231.4	201.4		244.1	158.4	336.1	195.1			152.8		
<b>0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL</b>	<b>FOOD, DRINK AND TOBACCO</b>												<b>PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC</b>	
	<b>SITC 0+1</b>												<b>CTCI 0+1</b>	
	MIO ECU													
1984	27 980	1 475	2 551	3 428	682	1 387	7 141	981	2 308	3 779	275	3 974		
1985	29 218	1 289	2 694	3 393	618	1 508	7 570	1 126	2 824	3 785	256	4 154		
1986	24 681	977	2 530	3 480	484	1 289	5 942	936	2 165	3 236	237	3 406		
1987	24 072	731	2 440	3 242	411	1 758	5 567	958	2 009	3 449	220	3 287		
1986 IV	6 633	299	660	857	123	388	1 541	215	598	905	66	981		
1987 I	5 762	191	556	912	108	361	1 325	188	430	827	36	822		
II	5 838	198	596	824	80	416	1 402	236	414	885	49	737		
III	5 886	163	645	732	78	434	1 317	272	555	851	48	792		
IV	6 623	173	618	775	144	551	1 542	266	608	937	67	943		
1987 sep	2 214	68	244	261	24	164	523	114	224	286	19	285		
oct	2 225	60	226	254	38	166	534	88	209	304	20	326		
nov	2 092	52	200	248	30	177	493	73	184	298	22	315		
dec	2 307	61	192	273	76	207	516	105	214	335	24	303		
* 1988 jan		42	176	235	0	102	411	56	117	199	8	203		
feb		39	178	266		159	447	76	140	265	14	262		
mar		60	204	316		158	518	84	163	327	18	288		
apr		45	177	240		176	417	69	211	335	14	254		
mai		36	202	276		167	453	73	184	343	16	241		
jun		47	228	383		145	459	94	169	366	14	246		
jul		32	189	322		147	387	81	183	294	19	268		
aug		36	219	289		155	438	97	138	343	15	246		
sep		49	223	298		203	569	85	204	363	22	320		
oct			219	0		156	609	73	244	399	24	303		
nov			251	299		195	611	105	231			346		



**AUSFUHR EXTRA – EG**

\* SITC Rev.3

**EXPORTS EXTRA – EC**

\* SITC Rev.3

**EXPORTATIONS EXTRA – EC**

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0940 – ROHSTOFFE</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
<b>RAW MATERIALS</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1984	8 431	459	494	1 879	295	756	1 137	122	1 021	1 227	242	800		
1985	8 932	447	571	2 068	295	687	1 248	122	1 094	1 290	241	869		
1986	7 233	359	544	1 765	171	455	811	116	926	1 196	158	732		
1987	7 696	373	681	1 774	208	598	842	154	864	1 170	165	866		
1986 IV	1 925	108	161	459	45	129	210	35	250	317	38	172		
1987 I	1 879	90	219	410	48	160	195	27	191	292	33	213		
II	1 890	87	181	442	46	146	220	40	184	255	40	251		
III	1 840	88	119	435	63	134	188	41	245	295	44	189		
IV	2 068	108	158	485	51	157	241	46	243	333	32	213		
1987 sep	688	30	47	154	13	55	71	15	90	134	15	64		
oct	671	32	47	169	15	40	78	17	84	112	11	67		
nov	653	32	44	153	12	60	77	14	80	97	10	73		
dec	744	44	67	163	25	57	85	15	80	123	11	73		
* 1988 jan		32	48	127	0	41	92	19	55	77	9	83		
feb		48	70	136		62	91	14	64	94	15	71		
mar		59	91	168		64	102	15	67	146	8	116		
apr		46	50	155		57	90	21	91	94	16	86		
mai		44	55	161		59	90	13	97	81	18	80		
jun		44	47	188		35	96	14	105	83	15	85		
jul		43	23	169		54	76	16	100	79	11	78		
aug		29	36	167		47	66	14	67	111	18	82		
sep		42	38	169		60	89	19	86	115	24	88		
oct			57	0		49	97	17	92	115	15	86		
nov			50	172		71	91	14	110			93		
<b>0941 – BRENNSTOFFE</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>FUELS</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1984	17 434	1 027	587	1 543	348	381	1 423	3	1 956	1 245	83	8 838		
1985	18 574	929	762	1 688	379	751	1 855	2	2 197	1 496	78	8 438		
1986	10 641	686	407	1 080	198	539	1 253	3	1 217	765	38	4 456		
1987	9 578	600	386	882	171	547	895	5	1 170	600	27	4 297		
1986 IV	2 335	172	75	233	62	107	228	1	252	122	11	1 073		
1987 I	2 204	154	76	219	29	129	259	0	209	167	7	955		
II	2 112	126	94	217	45	102	218	0	197	117	7	990		
III	2 626	128	107	221	25	177	212	0	431	162	6	1 156		
IV	2 653	191	100	225	71	140	210	4	331	148	5	1 229		
1987 sep	728	24	41	75	11	61	62	0	120	44	4	286		
oct	817	74	27	71	0	29	66	0	116	43	0	390		
nov	822	49	35	73	2	53	61	0	111	41	1	397		
dec	1 014	68	38	81	69	58	83	3	104	65	3	441		
* 1988 jan		42	22	59		47	68	0	74	76	0	412		
feb		39	36	68		58	81	0	82	34	0	323		
mar		36	21	68		42	69	2	79	51	3	288		
apr		49	23	67		47	67	0	74	41	1	264		
mai		36	29	74		54	58	0	82	30	1	251		
jun		31	28	104		43	53	0	121	41	8	279		
jul		41	27	93		53	80	0	61	34	16	184		
aug		39	40	70		44	79	0	115	72	6	152		
sep		64	25	70		139	82	4	108	67	9	277		
oct			28	0		54	86	0	89	60	13	171		
nov			32	80		92	66	2	70			161		
<b>0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>														
<b>SITC 5</b>														
<b>CHEMICALS</b>														
<b>SITC 5</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1984	37 992	2 094	902	13 489	151	1 394	6 113	702	3 782	3 696	172	5 498		
1985	42 077	2 238	992	14 515	170	1 541	7 744	732	3 998	3 710	180	6 258		
1986	37 443	2 010	990	14 255	121	1 140	6 104	610	3 385	3 189	117	5 523		
1987	38 023	1 919	1 017	14 465	107	1 484	6 109	588	3 383	3 276	129	5 546		
1986 IV	9 185	582	248	3 471	25	297	1 453	126	875	752	30	1 325		
1987 I	8 974	447	239	3 468	24	341	1 443	130	775	777	25	1 301		
II	9 232	465	242	3 523	20	358	1 421	158	786	804	30	1 423		
III	9 626	467	258	3 707	28	371	1 586	136	866	812	34	1 361		
IV	10 240	539	270	3 632	35	414	1 653	164	951	883	34	1 465		
1987 sep	3 236	162	89	1 259	8	130	502	45	297	291	11	443		
oct	3 374	176	91	1 292	7	125	559	59	299	266	13	485		
nov	3 322	165	97	1 240	11	139	532	55	302	290	11	479		
dec	3 544	198	82	1 299	16	151	562	49	350	327	10	501		
* 1988 jan		164	71	1 116		99	581	51	210	240	7	414		
feb		226	86	1 185		136	636	58	281	272	9	502		
mar		271	105	1 376		152	760	52	319	365	13	592		
apr		241	90	1 226		123	604	50	308	291	9	523		
mai		216	96	1 283		153	672	57	395	279	16	511		
jun		257	106	1 401		141	731	65	356	306	16	518		
jul		221	80	1 309		148	685	83	360	307	12	483		
aug		210	92	1 352		134	688	56	243	328	18	534		
sep		235	95	1 248		179	726	81	302	306	16	573		
oct			94	0		136	654	82	383	337	14	502		
nov			96	1 347		176	695	90	351			545		

**AUSFUHR EXTRA – EG**

\* SITC Rev.3

**EXPORTS EXTRA – EC**

\* SITC Rev.3

**EXPORTATIONS EXTRA – EC**

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.</b>														
<b>SITC 6</b>														
	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL</b>													
	<b>SITC 6</b>													
	<b>MIO ECU</b>													
1984	68 552	7 198	1 288	19 458	954	4 965	10 222	265	10 880	2 724	743	9 854		
1985	71 833	7 649	1 179	21 452	886	5 017	10 606	293	11 465	2 899	812	9 576		
1986	61 774	6 806	1 181	20 023	676	3 154	8 701	262	9 608	2 562	625	8 175		
1987	60 497	6 854	1 186	19 684	549	3 236	8 112	240	9 408	2 559	599	8 069		
1986 IV	16 018	1 884	317	5 178	163	838	2 230	66	2 520	688	143	1 992		
1987 I	13 886	1 597	280	4 553	116	708	1 919	57	2 026	583	128	1 914		
II	15 087	1 671	293	4 827	104	869	2 085	64	2 339	643	148	2 044		
III	14 983	1 732	277	4 954	148	811	1 917	57	2 398	575	138	1 977		
IV	16 509	1 851	331	5 367	179	845	2 190	63	2 637	761	146	2 139		
1987 sep	5 061	685	113	1 655	37	227	629	22	763	201	47	682		
oct	5 609	661	115	1 792	42	257	730	23	849	317	55	769		
nov	5 248	600	117	1 684	53	277	697	21	816	227	45	710		
dec	5 652	590	100	1 892	83	311	763	18	972	217	47	660		
* 1988 jan		355	83	1 351		221	577	15	489	151	31	503		
feb		736	98	1 408		290	665	18	678	187	47	660		
mar		795	104	1 810		306	806	21	797	259	50	797		
apr		590	96	1 603		264	698	20	809	221	46	794		
mai		651	102	1 774		310	699	19	941	204	59	790		
jun		777	114	1 929		295	789	19	903	225	59	861		
jul		731	63	1 853		303	722	24	940	199	66	769		
aug		480	105	1 943		250	541	17	636	202	44	655		
sep		792	113	1 755		340	733	27	716	203	53	880		
oct			111	0		286	784	28	926	255	59	790		
nov			116	1 893		349	751	27	917			820		

**0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE**

SITC 7

**MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT**

SITC 7

**MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT**

CTCI 7

	<b>MIO ECU</b>													
1984	125 514	3 444	3 092	52 563	84	2 858	22 146	951	16 221	4 714	318	19 122		
1985	138 631	4 146	3 496	60 107	107	2 770	22 055	1 227	17 732	5 050	334	21 606		
1986	133 595	4 355	3 260	62 669	78	2 142	20 153	1 009	16 296	5 059	296	18 277		
1987	131 893	4 241	3 070	61 887	65	2 758	19 235	1 064	15 788	5 039	255	18 490		
1986 IV	35 301	1 153	839	16 844	15	634	5 205	250	4 510	1 348	70	4 434		
1987 I	30 984	1 044	671	15 040	12	556	4 331	237	3 548	1 073	46	4 409		
II	31 776	1 092	796	14 817	10	663	4 713	254	3 798	1 203	50	4 380		
III	31 697	976	703	14 536	17	686	4 849	274	3 922	1 103	76	4 556		
IV	37 335	1 123	867	17 517	25	855	5 342	299	4 553	1 546	48	5 160		
1987 sep	10 781	329	280	5 085	4	219	1 481	117	1 263	427	14	1 563		
oct	11 593	375	275	5 567	5	235	1 520	105	1 408	394	16	1 692		
nov	11 935	329	265	5 551	9	295	1 704	95	1 379	618	19	1 672		
dec	13 807	420	327	6 400	11	326	2 118	99	1 765	534	13	1 796		
* 1988 jan		288	250	3 734		170	1 697	71	822	286	10	1 376		
feb		318	285	4 388		313	1 777	79	1 189	418	12	1 538		
mar		400	324	5 132		301	2 105	86	1 336	537	18	1 818		
apr		341	275	4 542		210	1 768	78	1 329	451	17	1 681		
mai		336	256	5 035		320	1 982	92	1 576	617	16	1 602		
jun		393	273	5 184		292	2 436	116	1 492	533	15	1 718		
jul		340	261	5 178		308	1 932	106	1 643	416	20	1 713		
aug		348	214	5 043		208	1 563	76	1 162	498	16	1 828		
sep		384	280	5 028		263	2 022	103	1 194	545	19	1 799		
oct			306	0		247	1 802	107	1 560	561	27	1 686		
nov			327	5 838		323	1 835	101	1 624			1 893		

**0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN**

SITC 8

**MISC. MANUFACTURED ARTICLES**

SITC 8

**ARTICLES MANUFACTURES DIVERS**

CTCI 8

	<b>MIO ECU</b>													
1984	41 033	1 112	1 816	10 822	205	1 751	5 821	329	10 605	1 182	535	6 855		
1985	47 346	1 215	2 102	12 679	249	1 865	6 775	401	11 952	1 379	691	8 039		
1986	45 091	1 131	2 118	13 138	280	1 517	6 184	397	11 057	1 370	727	7 172		
1987	45 536	1 102	2 077	13 159	303	2 030	6 146	406	10 548	1 358	807	7 600		
1986 IV	11 732	295	550	3 527	86	389	1 588	104	2 784	395	171	1 843		
1987 I	10 730	279	524	3 132	56	451	1 413	86	2 590	312	174	1 708		
II	10 434	269	466	3 006	57	500	1 451	106	2 353	334	182	1 711		
III	11 837	264	510	3 443	82	499	1 546	103	2 864	312	208	2 007		
IV	12 476	286	568	3 577	106	582	1 736	112	2 739	394	191	2 186		
1987 sep	4 078	100	208	1 230	23	157	506	35	936	112	58	713		
oct	4 279	97	199	1 283	26	202	589	45	951	126	75	687		
nov	4 074	104	201	1 106	29	185	574	36	910	134	56	737		
dec	4 123	85	168	1 187	51	195	573	31	879	134	60	761		
* 1988 jan		81	138	885		121	455	27	665	76	56	551		
feb		90	178	996		173	547	38	842	90	74	637		
mar		111	192	1 234		215	626	38	916	134	87	653		
apr		87	144	1 044		154	533	38	847	106	55	613		
mai		88	148	1 135		180	521	40	892	98	59	620		
jun		96	162	1 305		177	634	37	918	116	66	641		
jul		84	116	1 226		184	633	45	1 235	118	97	696		
aug		83	182	1 170		134	506	29	786	92	61	762		
sep		95	195	1 323		193	630	49	917	120	64	716		
oct			187	0		176	642	45	1 070	135	59	673		
nov			184	1 286		215	599	42	925			870		



## EINFUHR INTRA – EG

\* SITC Rev.3

## IMPORTS INTRA – EC

\* SITC Rev.3

## IMPORTATIONS INTRA – EC

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0946 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>	<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
	<b>SAISONBEREINIGT</b>												<b>DESAISONNISE</b>	
	1980 = 100													
1984	152,0	144,7	146,5	151,3	189,7	155,0	150,4	145,1	146,3	144,4	139,3	174,0	127,9	246,7
1985	170,0	160,4	173,3	165,5	204,9	180,1	166,5	156,8	169,8	166,2	151,1	193,7		254,4
1986	167,4	154,9	177,0	157,7	214,6	223,7	166,5	143,3	170,4	163,5	182,4	183,6		
1987	177,5	165,2	169,6	161,6	218,7	289,7	177,0	139,5	184,4	168,8	238,6	195,5		
1987 IV	186,2	179,3	175,6	169,3	276,2	337,4	185,4	151,8	187,4	178,3	212,2	211,0		
1988 I	182,0	177,1	171,0	159,1		319,5	188,0	145,6	191,7	170,5	220,7	217,3		
II	192,1	177,9	174,5	166,1		368,5	199,4	146,4	205,4	184,1	250,1	227,5		
III	195,2	169,0	178,0	167,3		334,5	202,3	150,4	206,4	163,6	242,2	238,2		
IV				120,3		417,1	211,8					253,1		
1987 oct	184,2	169,2	164,6	169,3	234,3	327,2	179,7	142,4	196,5	169,6	211,4	205,8		
nov	185,2	171,3	172,6	168,5	194,1	310,9	184,4	143,7	186,2	179,4	214,8	212,3		
dec	189,7	179,5	187,1	170,1	309,6	302,1	191,1	148,7	180,4	186,6	201,3	216,8		
1988 jan	166,6	156,4	143,0	139,0		293,1	175,8	129,6	177,3	151,9	188,6	212,0		
feb	183,9	169,4	176,7	161,2		331,2	188,2	142,1	189,7	177,1	231,5	219,7		
mar	195,0	185,4	187,9	175,6		340,0	197,3	161,7	206,7	182,1	240,3	220,7		
apr	178,6	163,8	157,5	149,3		337,0	178,9	139,5	195,0	178,6	222,9	219,0		
mai	195,7	178,8	178,3	176,7		345,8	209,9	144,8	204,2	178,9	247,7	225,2		
jun	202,5	192,3	187,7	172,7		368,7	209,8	156,9	216,1	194,6	245,9	237,8		
jul	186,6	173,3	169,6	159,7		318,7	184,7	149,0	204,4	178,4	246,5	232,6		
aug	197,3	184,3	179,3	173,3		354,0	205,5	168,3	197,3	184,9	257,4	243,2		
sep	202,3	192,5	184,9	169,3		392,1	214,1	160,3	214,8	188,5	269,4	238,0		
oct			163,8	19,3		357,6	203,4	160,4	211,8	184,6	262,6	252,4		
nov			183,0	167,4		400,4	220,8	180,1	221,6	187,0		252,4		
dec				169,3		422,7	214,3					253,5		

## 0947 – INSGESAMT – SITC 0-9

## TOTAL – SITC 0-9

## TOTAL – CTCI 0-9

	MIO ECU													
1980	274 558	31 782	7 101	66 810	3 135	7 631	50 516	6 025	33 151	30 310	3 096	35 001	3 060	656
	1980 = 100													
1984	152,0	144,7	146,5	151,3	189,7	155,0	150,4	145,1	146,3	144,4	139,3	174,0	156,2	118,6
1985	170,0	160,4	173,3	165,5	204,9	180,1	166,5	156,8	169,8	166,2	151,1	193,7		112,4
1986	167,4	154,9	177,0	157,7	214,6	223,7	166,5	143,3	170,4	163,5	182,4	183,6		
1987	177,5	165,2	169,6	161,6	218,7	289,7	177,0	139,5	184,4	168,8	238,6	195,5		
1987 IV	193,3	179,3	189,1	172,6	276,2	337,4	191,7	151,8	203,7	182,2	212,2	215,3		
1988 I	183,8	177,1	168,3	160,6		319,5	194,3	145,6	194,4	173,5	220,7	210,8		
II	194,9	177,9	175,0	167,9		368,5	204,2	146,4	208,2	184,2	250,1	232,0		
III	182,2	169,0	166,0	158,3		334,5	183,3	150,4	181,1	175,6	242,2	231,5		
IV				118,0		417,1	218,7					256,8		
1987 oct	200,0	187,7	187,8	182,7	257,9	369,5	194,9	161,2	210,8	183,8	221,0	220,2		
nov	188,5	171,7	176,6	166,4	219,8	322,5	187,1	155,0	193,5	180,7	218,5	223,2		
dec	191,6	178,5	202,8	168,8	350,7	320,2	193,0	139,1	206,8	182,1	197,0	202,5		
1988 jan	152,8	149,3	122,7	127,4		247,7	166,0	122,5	161,1	140,0	177,5	190,5		
feb	185,9	177,1	181,0	160,1		340,0	198,1	143,4	193,6	180,9	234,4	209,6		
mar	212,7	205,1	201,2	194,4		370,8	218,9	171,0	228,4	199,7	250,4	232,4		
apr	183,4	167,4	160,6	155,9		356,5	185,9	141,4	197,9	181,8	230,0	221,2		
mai	196,9	174,0	179,6	177,5		366,8	209,6	149,8	211,6	177,0	272,4	225,0		
jun	204,2	192,2	184,7	170,2		382,2	217,1	148,0	215,0	193,7	248,0	249,7		
jul	185,2	152,5	147,7	161,2		344,5	185,2	144,1	199,7	169,1	261,8	250,4		
aug	160,7	160,8	167,0	149,1		274,1	147,8	147,2	124,0	164,3	217,7	181,6		
sep	200,7	193,8	183,3	164,6		384,9	216,8	159,9	219,5	193,4	247,0	225,5		
oct			182,1	0,0		395,0	216,3	177,5	229,6	198,2	274,4	267,5		
nov			185,7	175,2		413,4	223,6	193,6	228,9	186,7		262,8		
dec				178,9		442,9	216,4					240,1		

0948 – NHRUNGS- UND GENUSSMITTEL  
SITC 0+1FOOD, DRINK AND TOBACCO  
SITC 0+1PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC  
CTCI 0+1

	MIO ECU													
1984	51 324	5 439	1 036	12 337	1 180	510	8 093	1 149	8 143	5 347	147	7 943		
1985	57 295	5 540	1 108	13 380	1 311	618	9 055	1 242	10 158	5 999	216	8 668		
1986	59 315	5 677	1 170	13 741	1 503	1 427	9 243	1 233	10 174	6 157	305	8 685		
1987	61 298	5 725	1 263	14 034	1 623	1 641	9 447	1 167	10 304	6 867	475	8 753		
1986 IV	15 835	1 526	306	3 376	387	594	2 451	328	2 824	1 726	74	2 245		
1987 I	14 352	1 362	266	3 240	360	447	2 326	281	2 596	1 560	93	1 821		
II	15 333	1 405	311	3 691	431	355	2 445	287	2 462	1 675	119	2 151		
III	14 635	1 339	326	3 358	360	353	2 170	269	2 419	1 674	106	2 262		
IV	16 939	1 612	357	3 745	479	486	2 506	330	2 826	1 955	103	2 540		
1987 sep	5 244	488	117	1 123	119	117	790	99	958	602	30	802		
oct	5 633	514	110	1 237	133	164	829	118	985	646	30	866		
nov	5 514	513	121	1 190	137	147	821	110	916	644	37	879		
dec	5 792	586	126	1 318	209	175	857	101	925	665	36	794		
1988 jan	419	79	1 028	0		96	724	95	780	527	39	626		
feb	495	110	1 075			149	725	94	808	614	48	706		
mar	575	118	1 381			171	842	109	965	693	52	857		
apr	467	101	1 246			154	760	94	807	720	41	756		
mai	517	119	1 402			169	833	100	820	761	41	787		
jun	581	127	1 192			162	850	102	857	754	37	905		
jul	428	91	1 083			130	719	95	738	609	30	865		
aug	498	110	1 182			144	774	106	767	637	45	828		
sep	543	107	1 100			177	886	111	1 007	717	35	823		
oct			111	0		183	909	129	1 034	692	44	953		
nov			117	1 232		183	1 001	132	1 036			990		

## EINFUHR INTRA – EG

\* SITC Rev.3

## IMPORTS INTRA – EC

\* SITC Rev.3

## IMPORTATIONS INTRA – EC

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B – L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0949 – ROHSTOFFE</b>	<b>RAW MATERIALS</b>													
<b>SITC 2+4</b>	<b>SITC 2+4</b>													
	MIO ECU													
1984	20 470	2 519	376	4 883	180	1 306	2 760	230	3 922	2 049	183	2 063		
1985	22 547	2 683	421	5 586	204	1 505	2 842	252	4 413	2 247	217	2 178		
1986	19 847	2 255	395	5 185	239	1 145	2 527	205	3 757	1 974	230	1 934		
1987	20 357	2 402	357	4 980	248	1 192	2 580	194	3 789	2 023	351	2 241		
1986 IV	5 175	558	107	1 323	56	304	627	51	1 007	537	60	547		
1987 I	5 132	567	90	1 254	52	289	667	51	985	485	78	614		
II	5 113	595	86	1 255	54	297	640	48	987	511	88	554		
III	4 529	537	80	1 131	39	263	585	45	837	449	69	494		
IV	5 536	702	102	1 340	102	343	689	49	982	580	71	577		
1987 sep	1 785	218	33	442	13	88	240	18	370	169	21	174		
oct	1 924	258	32	458	19	116	243	17	357	204	22	199		
nov	1 766	207	30	449	21	117	215	17	293	196	24	197		
dec	1 847	236	41	434	61	111	230	15	332	180	24	182		
* 1988 jan		215	34	335	0	96	217	18	304	160	22	188		
feb		219	30	406		126	254	19	330	163	31	191		
mar		240	35	558		135	275	23	403	213	31	216		
apr		217	32	472		130	237	18	348	173	29	181		
mai		248	33	485		128	241	18	378	182	39	194		
jun		259	31	450		136	253	18	386	204	29	192		
jul		178	22	388		120	216	15	344	162	29	194		
aug		209	31	382		68	184	18	186	160	20	191		
sep		267	38	490		128	290	18	378	184	22	187		
oct			33	0		139	262	24	416	217	34	235		
nov			33	514		149	264	22	388			233		

## 0950 – BRENNSTOFFE

SITC 3

## FUELS

SITC 3

## PRODUITS ENERGETIQUES

CTCI 3

	MIO ECU													
1984	46 763	7 212	967	14 747	192	623	9 383	1 374	2 675	4 842	666	4 082		
1985	51 316	8 518	1 173	16 004	110	780	9 837	1 390	3 313	5 753	479	3 960		
1986	27 089	5 014	475	8 898	116	618	4 987	842	1 116	2 826	364	1 833		
1987	24 106	4 304	405	8 146	103	609	4 519	708	1 007	2 163	294	1 847		
1986 IV	5 185	1 003	87	1 593	30	141	955	183	294	434	45	421		
1987 I	6 315	1 119	99	1 952	30	195	1 343	193	267	584	89	444		
II	5 753	965	100	2 092	23	154	1 003	164	224	555	56	417		
III	5 948	1 020	93	2 149	21	65	1 021	169	307	540	73	490		
IV	6 005	1 173	94	1 964	30	193	1 125	186	210	523	47	460		
1987 sep	1 901	309	37	723	8	14	275	57	102	179	22	174		
oct	2 033	352	23	695	18	53	399	66	71	186	16	155		
nov	1 932	411	30	622	6	49	343	54	54	191	17	155		
dec	2 040	410	42	646	6	91	383	66	86	146	14	151		
* 1988 jan		205	20	467		34	302	41	43	132	12	148		
feb		294	23	501		52	243	53	56	149	16	144		
mar		318	10	494		56	324	44	58	166	18	147		
apr		245	14	453		58	263	48	60	147	11	114		
mai		255	18	509		31	265	49	43	152	20	165		
jun		227	14	482		72	259	41	56	213	16	169		
jul		227	15	566		29	267	37	54	167	20	171		
aug		270	19	491		12	289	51	61	220	22	134		
sep		278	17	447		29	283	46	51	162	19	156		
oct			32	0		28	304	36	44	193	13	161		
nov			19	410		56	260	53	58			138		

## 0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE

SITC 5

## CHEMICALS

SITC 5

## PRODUITS CHIMIQUES

CTCI 5

	MIO ECU													
1984	51 327	5 792	1 515	11 125	845	1 965	9 168	1 136	7 196	5 590	748	6 246		
1985	57 037	6 189	1 636	12 451	915	2 156	10 342	1 221	8 044	6 415	814	6 855		
1986	56 756	5 938	1 604	12 240	962	2 689	10 183	1 162	8 242	6 055	877	6 804		
1987	59 770	6 222	1 585	12 852	986	3 174	10 671	1 181	8 743	6 345	1 011	7 000		
1986 IV	13 906	1 459	383	3 007	236	753	2 517	252	2 071	1 446	207	1 576		
1987 I	14 895	1 502	388	3 225	287	768	2 758	302	2 227	1 505	241	1 693		
II	15 100	1 607	408	3 150	243	868	2 658	312	2 299	1 588	243	1 723		
III	14 163	1 443	378	3 201	182	737	2 466	267	1 899	1 593	220	1 777		
IV	15 526	1 621	406	3 283	313	796	2 797	298	2 321	1 650	228	1 813		
1987 sep	5 171	544	144	1 102	68	257	939	91	811	550	75	590		
oct	5 482	569	137	1 191	104	304	961	106	828	558	84	640		
nov	5 105	530	130	1 052	88	250	949	108	771	542	76	609		
dec	4 939	522	140	1 040	121	243	887	84	721	550	68	564		
* 1988 jan		552	97	946		248	1 000	102	765	462	73	611		
feb		572	152	1 029		313	1 093	114	857	583	100	653		
mar		718	179	1 420		317	1 147	141	967	628	92	705		
apr		614	155	1 049		308	987	119	843	583	82	687		
mai		617	157	1 184		302	977	121	882	571	95	685		
jun		636	162	1 190		326	1 079	112	902	640	92	738		
jul		546	115	1 137		277	943	104	814	552	83	719		
aug		595	145	1 200		199	711	103	415	531	71	657		
sep		665	155	1 190		367	1 035	112	908	601	88	712		
oct			148	0		330	1 028	116	917	623	83	769		
nov			143	1 272		354	1 059	134	899			723		



## EINFUHR INTRA – EG

\* SITC Rev.3

## IMPORTS INTRA – EC

\* SITC Rev.3

## IMPORTATIONS INTRA – EC

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0952 – BEARB. WAREN NACH BESCHAF.</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL</b>													
<b>SITC 6</b>	<b>CTCI 6</b>													
	MIO ECU													
1984	77 893	8 396	2 176	17 904	1 452	1 705	15 729	1 488	8 726	8 713	870	10 736		
1985	85 330	9 003	2 486	19 246	1 562	2 089	17 107	1 564	9 427	9 739	1 072	12 035		
1986	87 603	8 991	2 584	19 916	1 647	2 985	17 695	1 484	9 588	10 179	1 320	11 213		
1987	92 074	10 735	2 401	19 910	1 732	3 513	18 162	1 479	10 323	10 189	1 698	11 933		
1986 IV	22 320	2 277	665	5 104	486	831	4 427	375	2 448	2 621	325	2 760		
1987 I	22 241	2 731	566	4 817	382	800	4 502	344	2 548	2 475	344	2 732		
II	23 481	2 645	594	5 132	417	886	4 776	372	2 723	2 568	414	2 954		
III	21 111	2 436	558	4 614	358	816	4 063	365	2 207	2 413	337	2 945		
IV	25 013	2 918	678	5 328	569	1 011	4 828	399	2 853	2 727	380	3 322		
1987 sep	7 955	875	208	1 637	130	283	1 663	131	966	918	115	1 030		
oct	8 971	1 118	231	1 960	184	357	1 672	143	1 014	975	137	1 181		
nov	8 250	929	214	1 727	140	326	1 638	141	924	910	134	1 168		
dec	7 792	872	233	1 641	245	328	1 518	115	915	842	109	973		
• 1988 jan		875	141	1 347		242	1 477	111	794	761	100	1 014		
feb		1 011	214	1 562		340	1 706	128	934	926	124	1 110		
mar		1 112	227	2 091		378	1 839	146	1 075	1 020	142	1 208		
apr		871	189	1 726		384	1 610	126	939	922	121	1 162		
mai		1 000	220	1 883		375	1 707	139	1 014	933	154	1 191		
jun		1 139	231	1 987		379	1 841	146	1 078	1 034	144	1 270		
jul		848	164	1 780		363	1 626	137	963	819	161	1 227		
aug		974	203	1 538		219	1 006	123	457	784	113	1 080		
sep		1 140	220	1 839		357	1 822	148	1 099	1 033	145	1 211		
oct			233	0		406	1 808	160	1 094	1 085	146	1 395		
nov			233	1 980		412	1 865	173	1 096			1 360		

0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE  
SITC 7MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT  
SITC 7MACHINES ET MAT. DE TRANSPORT  
CTCI 7

	MIO ECU													
1984	114 357	11 199	3 122	23 043	1 756	4 824	21 854	2 080	14 148	10 954	1 480	19 896		
1985	131 314	12 894	3 918	25 265	1 923	5 493	24 725	2 285	16 658	13 203	1 627	23 322		
1986	143 758	14 659	4 565	27 478	1 866	6 836	27 856	2 191	18 338	14 648	2 147	23 172		
1987	160 161	16 018	4 233	29 624	1 698	10 217	31 448	2 186	21 477	15 169	2 988	25 103		
1986 IV	39 746	4 009	1 254	7 524	570	2 302	7 672	571	5 264	4 048	534	5 998		
1987 I	37 617	3 952	1 019	7 064	415	2 167	7 437	523	5 047	3 808	572	5 613		
II	40 540	4 070	1 051	7 777	386	2 480	8 091	567	5 390	3 667	698	6 383		
III	36 361	3 476	923	6 673	369	2 493	6 937	511	4 843	3 400	579	6 158		
IV	45 001	4 454	1 218	8 020	524	3 114	8 981	584	6 186	4 247	684	6 988		
1987 sep	13 092	1 305	322	2 344	143	940	2 689	174	1 832	1 281	177	1 885		
oct	15 023	1 489	398	2 804	163	1 173	2 956	201	2 044	1 311	232	2 251		
nov	14 512	1 422	367	2 568	135	1 006	2 844	196	1 920	1 396	228	2 430		
dec	15 466	1 543	453	2 649	227	935	3 181	187	2 222	1 540	223	2 307		
• 1988 jan		871	236	1 749		741	2 352	146	1 400	933	185	2 133		
feb		1 152	360	2 734		1 005	3 111	181	1 889	1 337	240	2 288		
mar		1 325	415	3 014		1 106	3 466	239	2 297	1 481	260	2 534		
apr		1 114	315	2 429		1 051	2 979	184	2 013	1 408	264	2 545		
mai		1 137	347	3 064		1 157	3 783	202	2 247	1 296	300	2 495		
jun		1 234	379	2 749		1 183	3 734	207	2 179	1 403	278	2 878		
jul		1 002	334	2 464		1 099	2 876	209	2 095	1 255	302	2 876		
aug		922	298	2 121		956	2 307	193	1 227	1 122	245	2 389		
sep		1 193	347	2 533		1 175	3 594	206	2 105	1 375	271	2 354		
oct			344	0		1 224	3 624	233	2 330	1 425	332	2 868		
nov			365	2 740		1 274	3 846	274	2 359			2 935		

0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN  
SITC 8MISC. MANUFACTURED ARTICLES  
SITC 8ARTICLES MANUFACTURES DIVERS  
CTCI 8

	MIO ECU													
1984	42 581	4 461	1 065	10 420	337	831	8 933	1 108	2 927	5 346	202	6 952		
1985	47 894	4 914	1 309	11 253	389	1 026	10 106	1 211	3 505	6 139	232	7 809		
1986	52 976	5 474	1 539	12 482	389	1 353	11 519	1 241	3 808	6 845	365	7 961		
1987	58 010	5 982	1 565	13 774	465	1 752	12 503	1 240	4 285	7 454	547	8 442		
1986 IV	13 832	1 336	412	3 363	122	411	2 963	325	997	1 767	94	2 043		
1987 I	14 304	1 574	387	3 416	93	391	3 132	288	1 030	1 955	93	1 944		
II	13 299	1 321	350	3 074	108	423	2 941	276	1 041	1 639	128	1 997		
III	15 018	1 579	392	3 613	116	452	3 172	324	1 049	2 002	118	2 201		
IV	15 312	1 490	435	3 669	147	486	3 261	353	1 163	1 857	123	2 328		
1987 sep	5 364	586	136	1 207	38	161	1 145	123	441	730	39	758		
oct	5 604	565	157	1 359	54	180	1 141	134	430	687	46	851		
nov	4 904	459	135	1 131	47	154	1 058	125	360	592	45	798		
dec	4 804	466	143	1 180	46	152	1 062	94	372	578	33	678		
• 1988 jan		462	84	915		116	914	81	278	516	28	613		
feb		600	150	1 217		175	1 207	111	382	730	45	756		
mar		680	164	1 448		192	1 315	132	464	760	51	835		
apr		477	116	1 001		180	988	102	378	574	46	773		
mai		444	120	1 018		168	1 015	102	375	523	54	757		
jun		489	121	1 095		169	1 122	95	409	582	43	787		
jul		510	112	1 232		171	1 149	106	428	637	51	905		
aug		556	154	1 155		144	951	124	258	633	46	748		
sep		621	142	1 231		211	1 216	148	453	752	56	851		
oct			148	0		199	1 165	158	431	701	56	1 015		
nov			139	1 172		198	1 111	155	416			925		

**AUSFUHR INTRA – EG**

\* SITC Rev.3

**EXPORTS INTRA – EC**

\* SITC Rev.3

**EXPORTATIONS INTRA – EC**

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP		
<b>0955 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>													<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>		<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
													<b>SITC 0-9</b>		<b>DESAISONNALISE</b>	
													1980 = 100			
1984	152.3	135.5	146.3	153.4	184.4	192.1	140.8	184.7	152.8	161.9	208.0	152.9	86.0	110.8		
1985	168.5	145.8	162.3	169.2	176.2	209.5	154.8	202.5	172.2	179.7	239.0	174.0		114.3		
1986	166.6	150.5	164.5	177.0	199.5	210.4	157.9	198.5	183.5	166.2	255.4	139.9				
1987	175.8	157.2	174.9	189.0	206.3	238.0	168.2	219.2	194.5	162.4	289.2	150.3				
1987 IV	184.3	170.5	179.2	197.7	268.5	277.3	178.9	242.2	199.5	172.8	293.7	158.6				
1988 I	180.8	162.7	183.2	192.0		272.1	188.4	226.0	193.6	161.3	277.9	149.8				
II	193.6	171.8	183.8	206.7		295.4	200.6	256.8	225.6	166.3	300.8	169.1				
III	196.9	156.8	188.6	209.3		253.3	201.5	252.2	213.3	178.6	316.9	175.7				
IV				147.9		314.0	208.4					174.1				
1987 oct	178.7	155.5	169.6	191.1	172.0	239.7	170.0	235.1	198.3	171.6	281.5	153.6				
nov	185.4	161.8	173.3	196.4	190.1	272.5	180.0	250.7	206.4	170.3	289.7	161.3				
dec	189.5	168.0	194.7	203.0	328.2	261.1	187.5	228.3	191.7	176.5	283.4	164.7				
1988 jan	166.4	145.1	169.7	175.9		239.8	177.5	225.3	184.6	150.2	251.9	134.4				
feb	181.2	163.6	184.8	189.7		285.2	186.2	240.3	202.9	161.5	288.6	150.2				
mar	194.3	172.0	195.4	211.0		290.2	201.4	240.1	192.8	172.2	307.0	169.4				
apr	181.8	159.6	177.2	186.3		283.0	181.9	251.2	218.3	162.2	271.8	158.7				
mai	195.7	166.3	187.0	212.9		282.4	207.4	236.6	225.0	163.3	295.9	169.4				
jun	204.3	174.3	188.6	222.3		299.5	210.1	256.6	231.6	174.0	317.7	180.5				
jul	190.3	164.3	185.8	202.4		274.6	189.8	253.7	225.1	168.7	325.2	166.6				
aug	196.1	170.8	192.5	217.1		254.8	192.2	266.8	197.6	186.3	308.2	177.4				
sep	203.9	180.7	187.4	208.6		324.9	218.3	262.6	219.9	181.4	345.3	183.9				
oct			183.7	22.3		267.0	202.4	265.0	219.8	178.5	318.0	164.2				
nov			196.6	211.9		311.7	214.7	268.7	238.3	186.2		181.1				
dec				203.2		306.9	211.8					179.4				

**0956 – INSGESAMT – SITC 0-9**
**TOTAL – SITC 0-9**
**TOTAL – CTCI 0-9**

MIO ECU

1980	276 893	34 000	6 296	70 973	1 831	7 813	44 439	4 636	28 955	39 107	1 950	36 892	4 550	1 459
													1980 = 100	
1984	152.3	135.5	146.3	153.4	184.4	192.1	140.8	184.7	152.8	161.9	208.0	152.9	86.0	110.8
1985	168.5	145.8	162.3	169.2	176.2	209.5	154.8	202.5	172.2	179.7	239.0	174.0		114.3
1986	166.6	150.5	164.5	177.0	199.5	210.4	157.9	198.5	183.5	166.2	255.4	139.9		
1987	175.8	157.2	174.9	189.0	206.3	238.0	168.2	219.2	194.5	162.4	289.2	150.3		
1987 IV	192.0	170.5	184.9	202.9	268.5	277.3	186.3	242.2	214.7	173.5	293.7	167.4		
1988 I	182.2	162.7	187.3	194.8		272.1	195.1	226.0	189.3	168.3	277.9	148.3		
II	196.7	171.8	184.1	210.8		295.4	203.2	256.8	225.2	167.9	300.8	170.5		
III	183.7	156.8	177.5	197.9		253.3	182.0	252.2	204.2	167.4	316.9	164.0		
IV				144.3		314.0	215.0					183.1		
1987 oct	197.6	179.4	189.8	213.5	196.3	258.3	188.3	243.7	226.5	180.0	311.5	167.8		
nov	188.8	163.7	183.9	197.4	206.6	290.6	185.6	270.0	207.2	173.6	290.2	163.4		
dec	189.6	168.4	181.1	197.7	402.7	283.0	184.9	212.8	210.3	166.8	279.4	170.9		
1988 jan	153.8	132.9	168.5	163.5		217.7	169.4	193.9	161.3	152.4	222.5	113.8		
feb	182.8	165.7	186.0	190.8		296.1	193.7	227.0	197.8	165.6	283.8	150.0		
mar	210.1	189.3	207.4	230.1		302.5	222.1	257.1	208.9	187.0	327.5	181.0		
apr	187.1	170.3	168.6	194.3		284.6	190.3	235.7	217.1	166.3	275.2	164.8		
mai	196.7	164.9	191.2	215.1		303.3	204.0	260.9	227.4	164.4	312.4	165.8		
jun	206.2	180.2	192.5	223.1		298.2	215.3	273.9	231.0	173.1	314.7	180.9		
jul	189.1	156.2	153.1	201.7		283.0	187.4	256.1	245.7	155.1	375.2	166.2		
aug	155.0	129.0	176.5	180.7		161.4	138.7	224.4	141.5	161.8	228.7	142.5		
sep	207.0	185.2	202.8	211.5		315.6	219.9	276.2	225.3	185.2	346.7	183.4		
oct			202.1	0.0		276.1	217.7	272.6	245.0	185.4	348.6	176.0		
nov			208.7	224.9		335.3	219.0	290.8	240.1	188.8		184.4		
dec				207.9		330.6	208.4					189.0		

**0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL**  
**SITC 0+1**
**FOOD, DRINK AND TOBACCO**  
**SITC 0+1**
**PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC**  
**CTCI 0+1**

MIO ECU

1984	52 254	5 262	3 175	7 261	949	2 315	11 242	2 149	3 780	12 038	299	3 785		
1985	55 807	5 467	3 392	7 823	918	2 268	11 984	2 284	4 436	12 788	332	4 115		
1986	58 666	5 877	3 524	8 294	1 067	2 546	12 649	2 363	4 120	13 224	360	4 642		
1987	60 772	6 318	3 553	8 421	1 070	3 210	12 855	2 795	4 221	13 434	362	4 533		
1986 IV	15 617	1 560	889	2 286	265	806	3 318	660	1 065	3 194	99	1 477		
1987 I	14 183	1 478	872	2 052	212	810	2 993	521	881	3 232	63	1 068		
II	14 865	1 622	887	2 008	205	817	2 985	751	976	3 535	76	1 002		
III	14 745	1 495	822	2 049	280	595	3 113	734	1 192	3 309	80	1 076		
IV	16 950	1 722	946	2 312	366	986	3 788	790	1 169	3 369	110	1 392		
1987 sep	5 273	507	312	738	78	217	1 132	246	454	1 128	33	426		
oct	5 675	584	315	805	80	232	1 254	277	430	1 160	38	500		
nov	5 550	545	323	773	98	326	1 292	282	369	1 068	40	431		
dec	5 726	594	308	734	188	426	1 242	230	370	1 141	33	460		
* 1988 jan		436	290	585	0	248	1 117	157	248	924	20	256		
feb		511	291	679		337	1 195	211	303	1 047	30	328		
mar		564	327	796		310	1 310	265	324	1 263	35	408		
apr		510	277	614		300	1 203	253	400	1 111	30	359		
mai		532	297	691		323	1 220	265	405	1 258	35	377		
jun		539	271	759		274	1 172	296	451	1 187	31	394		
jul		487	299	787		240	1 025	277	371	1 137	36	377		
aug		575	331	788		169	1 117	297	343	1 147	20	323		
sep			328	0		218	1 364	268	440	1 196	42	409		
oct			357	847		232	1 429	238	467	1 089	39	443		
nov						382	1 438	306	417			477		



**AUSFUHR INTRA – EG**

\* SITC Rev.3

**EXPORTS INTRA – EC**

\* SITC Rev.3

**EXPORTATIONS INTRA – EC**

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0958 – ROHSTOFFE</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
<b>RAW MATERIALS</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1984	18 947	1 751	729	3 607	378	604	3 951	562	948	3 927	490	2 001		
1985	20 858	1 799	852	3 927	269	853	4 471	510	1 000	4 497	511	2 167		
1986	18 111	1 516	779	3 350	376	713	3 639	429	867	4 224	491	1 726		
1987	18 944	1 507	734	3 331	347	931	4 027	402	927	4 309	622	1 807		
1986 IV	4 728	418	222	844	123	256	925	110	232	1 028	122	449		
1987 I	4 900	359	210	840	63	261	1 033	101	216	1 077	150	589		
II	4 627	372	194	822	60	238	971	91	206	1 084	147	441		
III	4 182	338	138	763	97	199	797	98	232	988	150	382		
IV	5 187	437	185	903	124	230	1 224	112	272	1 159	153	388		
1987 sep	1 652	132	72	294	37	76	316	37	98	403	54	133		
oct	1 756	148	65	322	30	67	421	45	101	396	40	121		
nov	1 686	146	61	287	23	73	417	38	88	377	53	124		
dec	1 745	143	59	294	71	90	385	30	84	385	60	143		
* 1988 jan		114	50	258	0	76	421	39	75	381	25	125		
feb		171	67	266		106	387	39	86	417	34	141		
mar		183	88	339		97	464	42	89	481	45	173		
apr		166	67	263		106	451	37	102	420	61	147		
mai		161	69	301		103	487	46	106	424	60	151		
jun		163	64	331		100	452	42	93	390	62	166		
jul		147	39	302		111	369	53	90	318	53	145		
aug		116	59	256		83	264	44	62	412	60	115		
sep		187	57	311		147	443	51	106	448	63	161		
oct			77	0		91	482	59	103	469	65	160		
nov			81	348		139	427	64	98		176			
<b>0959 – BRENNSTOFFE</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>FUELS</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1984	48 655	3 709	452	3 423	273	1 666	2 965	144	1 502	17 472	95	16 953		
1985	53 475	3 197	442	3 106	337	1 635	3 200	171	1 790	19 707	164	19 724		
1986	29 715	2 246	253	2 218	177	925	2 055	98	1 149	12 071	151	8 372		
1987	24 190	1 695	266	1 645	205	856	1 896	95	969	8 433	80	8 050		
1986 IV	5 678	466	56	543	43	175	555	26	212	1 924	21	1 655		
1987 I	6 572	432	73	506	19	234	518	26	190	2 421	12	2 141		
II	5 621	390	67	476	37	192	485	22	197	1 780	16	1 959		
III	5 869	402	60	442	68	193	452	28	340	1 888	19	1 978		
IV	6 377	471	58	452	79	237	438	20	241	2 375	26	1 981		
1987 sep	1 993	129	15	143	16	69	119	9	58	691	6	738		
oct	2 184	190	23	177	21	81	165	7	86	759	6	668		
nov	2 029	119	20	124	11	95	103	7	68	831	7	644		
dec	2 164	161	15	150	47	61	170	6	86	785	13	669		
* 1988 jan		129	22	134		38	142	5	45	786	1	469		
feb		130	12	117		103	106	9	39	687	4	514		
mar		140	17	132		33	202	6	54	580	5	479		
apr		138	10	123		46	169	8	50	502	3	478		
mai		170	17	136		80	133	7	48	420	5	448		
jun		145	19	145		58	201	7	90	401	8	526		
jul		152	13	140		56	165	4	36	452	7	468		
aug		145	12	130		29	132	5	51	495	13	482		
sep		164	14	145		121	155	3	144	557	5	380		
oct			9	0		26	140	6	63	589	7	349		
nov			8	132		40	200	6	59			356		
<b>0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>														
<b>SITC 5</b>														
<b>CHEMICALS</b>														
<b>SITC 5</b>														
<b>MIO ECU</b>														
1984	45 878	5 638	563	13 816	90	916	7 071	986	2 919	8 503	331	5 046		
1985	51 385	6 214	593	14 940	69	1 150	8 798	1 221	3 205	9 181	340	5 675		
1986	49 912	6 182	626	15 172	67	1 037	7 798	1 081	3 240	8 980	321	5 407		
1987	52 994	6 513	674	16 121	64	1 268	8 232	1 087	3 565	9 446	296	5 731		
1986 IV	12 232	1 556	151	3 713	16	280	1 898	232	843	2 136	69	1 338		
1987 I	13 239	1 585	176	4 132	11	274	2 144	236	855	2 377	66	1 384		
II	13 315	1 663	170	4 177	13	327	2 001	283	863	2 358	71	1 388		
III	12 653	1 549	154	3 800	17	328	1 964	233	867	2 293	66	1 381		
IV	13 797	1 707	173	4 060	22	340	2 127	334	978	2 406	68	1 583		
1987 sep	4 689	546	59	1 392	6	143	715	85	329	877	24	513		
oct	4 810	590	69	1 462	5	123	754	93	338	843	24	508		
nov	4 654	547	53	1 405	7	108	726	166	326	786	23	507		
dec	4 333	570	50	1 193	11	108	647	74	313	777	21	568		
* 1988 jan		526	62	1 422		113	915	111	285	818	19	402		
feb		674	64	1 459		135	962	105	344	863	24	542		
mar		766	75	1 715		148	1 037	116	356	914	30	646		
apr		690	59	1 401		127	918	108	357	845	23	566		
mai		667	70	1 481		155	946	110	484	770	31	579		
jun		696	74	1 563		131	1 036	130	365	889	28	607		
jul		685	57	1 382		145	985	114	375	782	26	566		
aug		541	58	1 202		93	780	80	213	880	23	510		
sep		715	72	1 476		164	1 030	119	346	944	26	614		
oct			62	0		142	1 001	125	427	953	34	566		
nov			67	1 521		165	1 032	113	388			566		

**AUSFUHR INTRA – EG**

\* SITC Rev.3

**EXPORTS INTRA – EC**

\* SITC Rev.3

**EXPORTATIONS INTRA – EC**

\* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL</b>							<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES</b>						
<b>SITC 6</b>	<b>SITC 6</b>							<b>CTCI 6</b>						
	MIO ECU													
1984	78 935	13 093	1 044	21 036	871	2 904	12 651	894	10 918	7 656	1 098	6 770		
1985	86 564	13 940	1 073	23 389	822	3 358	13 550	964	12 090	8 429	1 251	7 696		
1986	89 012	13 938	1 097	24 451	895	3 347	13 510	938	12 758	8 935	1 304	7 840		
1987	91 514	14 147	1 182	25 178	924	3 557	13 874	968	12 959	8 953	1 409	8 362		
1986 IV	22 691	3 607	279	6 168	225	932	3 409	234	3 277	2 127	339	2 095		
1987 I	21 929	3 375	286	6 178	199	829	3 354	231	2 999	2 192	300	1 986		
II	23 309	3 626	302	6 328	205	883	3 609	252	3 392	2 228	355	2 129		
III	21 318	3 257	276	6 045	228	859	3 123	220	2 954	2 100	309	1 947		
IV	24 852	3 873	314	6 629	289	986	3 798	266	3 609	2 416	366	2 307		
1987 sep	8 105	1 274	110	2 265	74	298	1 205	87	1 131	785	105	770		
oct	8 807	1 371	113	2 337	75	333	1 336	95	1 310	878	135	823		
nov	8 227	1 286	109	2 180	80	321	1 283	94	1 167	828	119	760		
dec	7 818	1 216	92	2 111	134	332	1 179	77	1 132	710	112	724		
* 1988 jan		1 058	94	1 903		284	1 174	82	966	677	89	440		
feb		1 343	108	2 037		321	1 251	88	1 104	763	112	740		
mar		1 468	116	2 512		379	1 411	93	1 234	893	127	925		
apr		1 356	102	2 131		314	1 299	89	1 242	860	119	841		
mai		1 291	112	2 363		383	1 321	94	1 394	802	138	848		
jun		1 442	123	2 447		360	1 435	95	1 366	858	129	942		
jul		1 297	83	2 224		365	1 271	89	1 326	750	136	816		
aug		1 019	106	2 061		243	856	66	651	794	80	556		
sep		1 555	123	2 245		410	1 443	96	1 235	919	132	902		
oct			122	0		376	1 429	106	1 425	971	129	880		
nov			127	2 497		409	1 481	96	1 354			879		

**0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE**

SITC 7

**MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT**

SITC 7

**MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT**

CTCI 7

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
	MIO ECU													
1984	114 959	10 348	1 633	44 508	71	5 326	17 487	2 557	12 781	7 061	814	12 372		
1985	130 904	12 172	2 050	50 092	66	5 741	19 920	2 812	14 793	8 014	830	14 415		
1986	143 292	13 711	2 142	55 323	88	6 334	21 872	2 890	17 120	9 075	854	13 882		
1987	159 647	15 111	2 399	61 076	88	6 981	24 489	3 274	19 246	9 971	1 061	15 951		
1986 IV	39 939	3 896	617	15 094	26	1 797	6 037	755	5 010	2 514	226	3 969		
1987 I	37 483	3 665	540	14 563	26	1 510	5 884	754	4 417	2 328	219	3 578		
II	40 407	4 114	566	15 267	17	1 686	6 401	856	4 732	2 508	246	4 013		
III	36 412	3 153	592	14 173	21	1 642	5 350	782	4 461	2 318	217	3 703		
IV	44 999	4 163	648	16 864	25	2 152	6 861	881	5 629	2 812	277	4 686		
1987 sep	13 617	1 285	236	5 293	5	662	1 934	317	1 590	868	83	1 343		
oct	14 950	1 443	207	5 811	8	660	2 153	281	1 823	948	97	1 520		
nov	14 618	1 307	198	5 357	7	811	2 248	310	1 832	953	95	1 500		
dec	15 430	1 413	243	5 697	10	681	2 460	290	1 974	911	85	1 666		
* 1988 jan		1 055	170	4 115		516	1 931	236	1 184	751	64	1 136		
feb		1 252	218	5 195		748	2 586	291	1 606	887	88	1 419		
mar		1 546	231	6 256		797	3 079	321	1 662	1 067	100	1 714		
apr		1 365	186	5 487		814	2 446	267	1 981	922	83	1 622		
mai		1 312	240	6 224		769	2 887	327	1 955	970	98	1 673		
jun		1 470	225	6 139		856	3 044	332	2 007	1 108	97	1 838		
jul		1 057	190	5 510		724	2 474	295	2 097	913	119	1 689		
aug		875	180	4 731		315	1 497	250	1 168	846	42	1 417		
sep		1 425	221	5 753		803	2 941	358	1 757	1 119	101	1 785		
oct			236	0		752	2 921	343	2 060	1 096	118	1 821		
nov			227	6 282		876	2 921	357	2 342			1 932		

**0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN**

SITC 8

**MISC. MANUFACTURED ARTICLES**

SITC 8

**ARTICLES MANUFACTURES DIVERS**

CTCI 8

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
	MIO ECU													
1984	42 502	3 646	976	9 842	731	1 215	4 937	1 031	10 957	3 615	923	4 628		
1985	47 563	3 885	1 074	11 348	734	1 333	5 539	1 109	12 047	4 129	1 215	5 149		
1986	52 602	4 333	1 204	12 823	978	1 524	5 894	1 115	13 335	4 596	1 491	5 310		
1987	57 488	4 731	1 333	13 950	1 079	1 776	6 541	1 275	13 882	5 011	1 806	6 105		
1986 IV	13 708	1 217	322	3 323	286	427	1 495	288	3 343	1 188	379	1 440		
1987 I	14 130	1 154	339	3 488	220	418	1 653	279	3 597	1 257	423	1 301		
II	13 193	1 154	319	3 170	245	394	1 531	345	2 948	1 171	399	1 515		
III	14 914	1 110	317	3 653	286	484	1 669	314	3 849	1 248	451	1 534		
IV	15 166	1 304	362	3 640	325	481	1 691	337	3 498	1 323	432	1 773		
1987 sep	5 534	433	133	1 368	74	167	634	111	1 405	490	136	582		
oct	5 552	483	123	1 349	82	185	623	121	1 334	486	166	601		
nov	4 849	409	121	1 160	90	156	530	121	1 093	444	135	589		
dec	4 765	412	118	1 131	153	140	538	95	1 071	392	131	583		
* 1988 jan		296	107	962		141	563	100	1 070	356	143	334		
feb		431	128	1 188		177	665	115	1 261	446	169	541		
mar		471	146	1 477		204	696	129	1 292	551	190	686		
apr		412	108	1 133		146	543	127	1 070	433	127	549		
mai		370	121	1 133		160	531	141	1 059	403	140	529		
jun		400	128	1 283		162	614	135	1 179	441	158	582		
jul		371	91	1 261		199	627	139	1 601	391	232	569		
aug		337	125	1 190		119	473	108	907	420	133	537		
sep		467	149	1 389		190	735	151	1 382	521	194	665		
oct			138	0		173	633	156	1 329	501	175	642		
nov			149	1 310		172	600	161	1 109			631		



**VERBRAUCHERPREISE**
**CONSUMER PRICES**
**PRIX A LA CONSOMMATION**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1001 – GESAMTINDEX</b>															
<b>GENERAL INDEX</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,5	1,7	20,2	1,9	12,5	19,7	0,8	16,6	0,1	4,7	2,0	16,4		
1980 = 100															
1985	153,6	140,5	146,4	121,0	255,7	176,3	158,0	178,4	190,3	142,3	122,3	284,2	141,5	130,5	114,6
1986	159,1	142,3	151,7	120,7	314,6	191,8	162,2	185,2	201,4	142,7	122,7	317,3	146,3	133,0	115,3
1987	164,3	144,5	157,8	121,0	366,1	201,9	167,3	191,0	211,0	142,7	122,5	347,1	152,4	137,9	115,4
1988	170,3	146,3	165,0	122,4	415,7	211,7	171,8	195,1	221,7	144,7	123,6	380,5	160,6	143,5	116,2
1987 IV	166,2	144,9	160,4	121,2	386,8	207,2	168,7	191,9	215,3	143,1	123,4	356,9	154,4	140,0	115,8
1988 I	167,4	144,9	162,4	121,7	393,0	209,8	169,5	193,3	217,9	143,7	122,5	367,9	155,1	140,9	115,1
II	169,4	145,9	164,7	122,4	410,8	210,4	171,1	194,3	220,2	144,0	123,4	374,1	158,9	142,6	116,0
III	171,1	146,8	165,4	122,6	418,5	215,7	172,7	195,9	222,3	145,1	123,9	383,9	161,1	144,6	116,2
IV	173,2	147,2	167,5	123,0	441,3	218,6	173,7	197,1	226,3	145,9	124,4	397,6	164,5	146,0	117,0
1987 nov	166,3	144,7	160,5	121,1	386,1	206,8	168,7	191,9	215,4	143,1	123,5	355,7	154,7	140,1	115,6
dec	166,5	144,7	160,6	121,3	390,9	207,6	168,8	0,0	215,8	143,3	123,2	360,7	154,5	140,1	115,5
1988 jan	166,8	144,6	161,3	121,5	390,3	208,9	169,1	0,0	216,9	143,5	122,2	363,6	154,5	140,4	115,1
feb	167,4	145,0	162,6	121,8	388,5	209,5	169,4	0,0	217,9	143,6	122,4	368,8	155,1	140,8	114,9
mar	168,0	145,1	163,2	121,9	400,3	211,0	169,9	0,0	218,8	143,9	123,0	371,4	155,7	141,4	115,4
apr	168,9	145,7	163,8	122,2	408,4	210,2	170,7	0,0	219,4	143,8	123,4	372,7	158,3	142,1	116,0
mai	169,3	145,9	165,2	122,4	409,4	210,1	171,1	0,0	220,2	144,0	123,5	374,0	158,9	142,6	116,1
jun	169,8	146,1	165,1	122,6	414,7	211,0	171,6	0,0	220,9	144,3	123,4	375,8	159,5	143,2	115,9
jul	170,2	146,6	164,4	122,5	413,7	213,7	172,2	0,0	221,3	144,9	123,5	378,9	159,6	143,8	115,7
aug	171,1	146,9	165,5	122,6	414,7	215,7	172,7	0,0	222,3	145,1	123,9	384,3	161,4	144,4	116,0
sep	171,8	147,1	166,4	122,6	427,1	217,8	173,1	0,0	223,4	145,3	124,3	388,5	162,2	145,4	116,9
oct	172,6	147,1	166,7	122,7	437,6	218,1	173,5	0,0	224,9	145,6	124,4	392,0	163,8	145,9	117,5
nov	173,2	147,0	167,9	123,0	440,6	218,0	173,7	0,0	226,5	146,0	124,5	397,9	164,6	146,0	117,0
dec	173,8	147,5	167,9	123,3	445,6	219,7	174,0	0,0	227,4	146,0	124,4	402,7	165,0	146,3	116,6
1989 jan		148,1	168,7	124,6	444,2	222,0	174,7	0,0	229,2	147,1	123,3	408,1	166,1	147,0	116,7
<b>1002 – NAHRUNGSMITTEL</b>															
<b>FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT</b>															
EUR 12 = 100															
1980	99,0	3,1	1,5	16,3	3,5	12,7	18,2	1,0	22,9	0,1	3,7	3,0	13,9		
1980 = 100															
1985	156,4	139,2	147,8	114,4	262,7	179,3	159,1	155,8	177,5	143,7	115,9	293,8	131,4	121,6	
1986	163,3	141,7	150,8	113,8	316,1	197,9	164,4	162,6	187,1	146,9	114,6	318,1	135,7	125,6	
1987	167,3	141,2	152,1	113,2	356,0	207,5	167,2	166,9	193,9	144,3	112,4	346,2	139,9	130,8	
1988	177,9	140,8	157,6	113,1	395,6	214,5	171,2	171,2	200,6	145,8	112,4		144,7		
1987 IV	167,8	141,0	154,0	111,7	363,5	210,8	167,4	167,6	196,4	143,6	112,8	352,5	140,7	131,2	
1988 I	171,2	140,3	156,0	113,1	376,3	210,8	168,2	168,9	197,6	145,2	112,2	363,3	143,2	133,0	
II	175,0	141,2	156,3	114,3	388,7	206,6	168,7	169,9	199,1	145,2	112,0	365,9	144,9	134,4	
III	180,0	140,3	158,0	112,6	398,8	218,7	169,8	171,8	201,4	146,1	112,0	378,1	144,5	138,3	
IV	185,3	141,6	160,0	112,2	418,6	221,9	171,7	174,1	204,3	146,7	113,2	387,8	146,3	140,5	
1987 oct	167,7	142,1	154,0	111,4	357,6	212,5	167,1	0,0	196,1	143,6	112,9	350,6	139,9	131,2	
nov	167,6	140,7	154,0	111,5	362,2	209,3	167,4	0,0	196,4	143,8	112,8	349,6	140,6	130,8	
dec	168,3	140,2	154,0	112,1	370,5	210,5	167,7	0,0	196,6	143,3	112,7	357,4	141,7	131,6	
1988 jan	169,8	140,0	155,0	112,8	371,6	211,4	167,9	0,0	197,3	145,3	112,5	358,9	142,4	133,1	
feb	171,1	140,3	156,0	113,5	375,4	209,4	168,2	0,0	197,5	144,8	112,1	363,9	143,3	132,9	
mar	172,7	140,7	157,0	113,1	381,7	211,6	168,4	0,0	198,0	145,4	112,0	367,1	143,8	132,9	
apr	173,9	141,0	157,0	114,0	391,5	207,5	168,6	0,0	198,4	145,4	112,2	366,5	144,6	133,7	
mai	174,8	142,5	156,0	114,1	389,0	206,0	168,5	0,0	198,7	145,2	112,0	364,7	145,0	134,3	
jun	176,3	140,1	156,0	114,9	385,7	206,2	168,9	0,0	200,3	145,1	111,9	366,6	145,1	135,1	
jul	177,7	140,0	157,0	113,6	384,1	213,2	169,2	0,0	200,5	146,4	111,6	371,4	143,9	136,9	
aug	179,9	140,3	158,0	112,4	402,4	219,0	169,8	0,0	200,9	146,1	112,0	379,4	144,5	137,8	
sep	182,2	140,6	159,0	111,8	409,9	224,0	170,5	0,0	202,8	145,7	112,5	383,4	145,0	140,3	
oct	183,6	141,3	160,0	112,0	412,8	222,3	171,2	0,0	203,7	146,1	113,0	384,1	145,2	140,4	
nov	185,0	141,5	160,0	112,1	418,3	220,0	171,7	0,0	204,1	146,9	113,2	386,8	146,3	140,3	
dec	187,3	141,9	160,0	112,5	424,7	223,5	172,3	0,0	205,1	147,0	113,4	392,5	147,4	140,8	
<b>1003 – GETRAENKE (ZU HAUSE),TABAK</b>															
<b>DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,1	3,0	23,1	2,4	6,4	16,2	3,0	15,4	0,1	4,8	2,0	20,6		
1980 = 100															
1985	160,3	146,9	141,5	121,4	230,9	170,2	157,1	210,5	198,1	152,0	124,9	235,9	165,5	144,9	
1986	170,3	153,6	149,3	123,7	279,3	192,8	165,5	227,2	211,1	161,3	126,2	268,7	176,0	153,5	
1987	175,2	157,0	153,4	124,1	323,0	206,0	170,9	236,8	227,7	163,5	128,3	298,3	181,6	159,6	
1988	181,4	158,2	158,3	125,0	427,5	217,6	171,6	243,5	242,1	167,5	129,1		187,3	167,8	
1987 IV	176,2	157,5	154,0	124,0	332,6	208,5	172,3	238,4	237,1	164,1	128,4	313,4	182,6	161,1	
1988 I	178,2	157,7	157,7	124,1	400,6	213,0	172,7	242,8	238,5	165,1	128,7	319,0	184,2	165,0	
II	180,7	158,0	158,0	124,6	416,2	216,8	177,9	243,4	239,9	166,0	128,9	322,9	187,8	166,5	
III	182,0	158,3	158,7	124,9	439,8	219,2	179,2	243,9	240,9	167,8	129,3	340,3	188,3	169,4	
IV	184,6	158,7	159,0	126,5	453,4	221,4	178,8	244,1	249,2	171,3	129,4	399,8	189,1	170,1	
1987 oct	176,4	157,4	154,0	124,0	328,5	208,0	172,4	0,0	236,9	163,7	128,3	312,0	183,1	161,3	
nov	176,2	157,5	154,0	124,0	330,8	208,3	172,3	0,0	237,1	163,9	128,4	313,4	182,7	161,0	
dec	176,0	157,5	154,0	124,0	338,4	209,1	172,2	0,0	237,4	164,6	128,4	314,7	182,0	161,2	
1988 jan	177,4	157,6	157,0	124,0	380,1	210,4	172,4	0,0	237,8	165,2	128,6	317,2	183,5	163,8	
feb	178,4	157,7	158,0	124,1	409,5	213,9	172,7	0,0	238,5	165,2	128,6	321,0	184,2	165,3	
mar	178,8	157,8	158,0	124,2	412,1	214,7	173,0	0,0	239,1	164,9	128,8	318,8	184,8	165,9	
apr	179,9	158,0	158,0	124,2	416,2	215,7	175,6	0,0	239,5	164,9	128,8	321,3	187,3	166,3	
mai	181,0	158,0													

**VERBRAUCHERPREISE**
**CONSUMER PRICES**
**PRIX A LA CONSOMMATION**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR</b>															
<b>CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100.0	3.3	1.2	24.5	2.3	9.7	16.2	0.7	19.9	0.1	4.7	2.4	14.9		
1980 = 100															
1985	147.1	132.6	134.3	118.4	292.5	177.2	157.9	151.1	190.4	132.1	115.3	256.1	108.5	115.6	
1986	156.3	141.6	143.1	120.6	366.7	195.4	168.1	156.7	206.2	140.0	118.3	316.2	111.5	116.5	
1987	163.2	149.3	150.5	122.2	446.4	213.5	176.1	158.4	219.9	143.3	117.4	360.9	113.5	121.6	
1988	169.4	155.1	159.8	123.7	527.3	229.8		160.4	232.6	146.5	111.3		117.2		
1987 IV	166.5	151.6	157.3	122.8	507.1	221.2	179.0	160.2	225.4	144.9	120.1	381.8	115.5	125.9	
1988 I	166.5	152.9	153.7	123.2	484.8	225.1	180.2	158.5	228.0	145.3	110.6	394.0	114.5	122.7	
II	169.1	154.5	162.0	123.6	521.5	228.4	181.7	159.9	231.3	146.4	115.5	403.8	117.2	127.5	
III	169.1	155.4	158.0	123.8	515.0	230.3	182.5	160.7	232.6	146.5	108.3	407.9	116.6	125.7	
IV	172.9	157.5	165.7	124.3	587.8	235.2	184.4	162.7	238.6	147.6	111.0	429.0	120.7	131.4	
1987 oct	165.8	151.0	158.0	122.8	508.2	218.3	178.3	0.0	224.1	144.6	121.7	371.8	114.9	126.9	
nov	166.6	151.6	158.0	122.8	506.5	222.1	179.1	160.2	225.6	145.0	121.1	382.5	115.6	126.9	
dec	166.9	152.3	156.0	122.9	506.6	223.2	179.6	0.0	226.6	145.0	117.4	391.0	116.1	123.9	
1988 jan	165.6	152.4	144.0	123.0	488.1	224.1	179.8	0.0	227.1	145.0	107.8	391.5	113.5	121.4	
feb	166.3	152.7	156.0	123.2	464.2	225.0	180.1	158.5	227.7	145.1	110.2	394.1	114.4	121.2	
mar	167.6	153.5	161.0	123.3	502.0	226.2	180.7	0.0	229.1	145.8	113.8	396.3	115.5	125.7	
apr	168.5	154.1	162.0	123.5	513.4	227.3	181.4	0.0	230.6	146.3	116.4	401.8	115.7	128.6	
mai	169.3	154.6	163.0	123.6	514.4	228.5	181.8	159.9	231.3	146.4	116.1	404.2	117.7	127.9	
jun	169.7	154.9	161.0	123.6	536.7	229.5	182.0	0.0	231.9	146.5	113.9	405.3	118.2	126.0	
jul	168.5	155.0	148.0	123.6	526.8	229.9	182.2	0.0	232.1	146.5	106.3	405.9	116.0	123.9	
aug	168.6	155.0	159.0	123.7	493.9	230.1	182.3	160.7	232.1	146.5	108.1	406.9	116.0	123.8	
sep	170.1	156.1	167.0	124.0	524.3	231.0	182.9	0.0	233.6	146.6	110.5	410.9	117.7	129.5	
oct	172.3	156.9	167.0	124.2	584.9	233.9	183.8	0.0	237.2	147.0	112.0	420.1	120.1	132.7	
nov	173.1	157.6	167.0	124.3	588.7	235.2	184.5	162.7	238.8	147.8	111.8	431.1	120.9	131.8	
dec	173.3	158.0	163.0	124.3	589.7	236.6	184.8	0.0	239.7	148.0	109.1	435.8	121.2	129.7	
<b>1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG</b>															
<b>RENT, FUEL, POWER</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100.0	3.6	2.7	23.9	1.5	9.9	20.3	0.5	13.2	0.2	4.7	0.7	18.8		
1980 = 100															
1985	163.0	150.6	148.8	126.8	230.0	170.1	169.2	174.4	213.3	151.6	139.0	348.6	172.6	133.0	
1986	165.5	142.5	154.8	123.4	277.8	180.0	170.8	173.3	214.7	126.2	138.9	370.7	182.8	136.8	
1987	168.4	140.4	163.3	121.8	318.5	186.1	178.5	173.3	221.2	122.1	133.5	386.2	189.3	140.9	
1988	174.6	140.9	170.5	123.0	361.2	197.1		175.6	232.2	127.7	135.8	429.9	203.7		
1987 IV	169.8	139.9	165.7	122.1	333.9	188.1	180.8	174.4	226.7	127.7	134.9	397.2	190.7	142.6	
1988 I	170.2	140.4	167.3	122.1	345.0	192.3	181.6	174.1	227.6	126.5	134.5	419.6	189.5	143.9	
II	173.1	140.5	170.0	122.6	358.3	195.5	183.2	174.8	230.0	126.6	134.4	430.4	199.1	145.5	
III	176.0	141.2	171.3	123.3	367.7	199.2	185.2	175.6	233.1	128.5	137.3	434.2	207.2	147.5	
IV	179.2	141.3	173.3	124.1	373.9	201.3	186.2	178.1	238.1	129.2	137.2	435.3	219.0	148.1	
1987 oct	169.9	140.3	165.0	122.2	331.9	187.5	180.7	0.0	226.2	127.6	134.9	396.2	191.0	142.6	
nov	170.1	140.2	166.0	122.0	334.4	188.1	181.0	174.4	227.1	128.2	134.9	397.7	191.9	142.6	
dec	169.5	139.4	166.0	122.1	335.5	188.7	180.8	0.0	226.8	127.3	134.9	397.7	189.1	142.7	
1988 jan	169.9	140.5	168.0	122.0	343.5	190.6	181.9	0.0	226.6	125.9	134.5	406.4	189.1	143.4	
feb	170.3	140.6	167.0	122.1	344.7	192.7	181.5	174.1	228.1	126.9	134.5	425.9	189.5	143.9	
mar	170.4	140.1	167.0	122.1	346.9	193.7	181.5	0.0	228.1	126.9	134.4	426.4	190.0	144.4	
apr	172.7	140.5	168.0	122.5	352.2	194.5	183.1	0.0	229.6	125.6	134.5	426.5	198.7	144.8	
mai	173.0	140.5	171.0	122.6	357.3	195.5	183.2	174.8	230.3	126.5	134.4	432.3	198.6	145.3	
jun	173.4	140.5	171.0	122.7	365.4	196.5	183.2	0.0	230.0	127.8	134.4	432.3	200.1	146.4	
jul	174.5	141.1	171.0	123.0	365.4	200.4	184.5	0.0	230.7	127.7	137.3	432.6	201.2	147.0	
aug	176.5	141.3	172.0	123.4	368.3	198.2	185.6	175.6	233.9	128.8	137.3	434.6	209.6	147.5	
sep	176.9	141.2	171.0	123.6	369.3	199.2	186.6	0.0	234.7	129.0	137.2	435.3	210.8	148.0	
oct	178.6	141.1	171.0	123.7	371.6	200.2	186.2	0.0	237.3	129.1	137.2	435.3	217.4	148.0	
nov	179.2	141.0	174.0	124.0	373.4	201.4	185.9	178.1	237.9	129.7	137.2	435.3	219.4	148.0	
dec	179.9	141.8	175.0	124.5	376.6	202.4	186.5	0.0	239.0	128.9	137.2	435.3	220.2	148.4	
<b>1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT</b>															
<b>HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100.0	4.8	1.4	24.2	1.7	8.8	22.2	0.7	14.8	0.1	5.1	2.1	14.1		
1980 = 100															
1985	146.1	131.5	145.3	117.7	267.2	173.6	154.0	158.3	184.1	136.8	112.9	270.3	131.2	120.1	
1986	152.9	137.4	149.8	119.1	347.1	190.7	160.8	161.5	195.9	142.8	114.6	308.4	135.1	121.7	
1987	157.5	140.8	154.8	120.5	412.2	199.4	166.4	163.0	205.7	145.2	115.7	336.1	139.2	123.9	
1988	162.1	142.8	160.8	121.9	451.8	206.8		167.9	215.7	146.9	116.5		145.8		
1987 IV	159.0	141.4	157.0	120.9	430.0	201.7	167.5	163.9	209.5	145.2	116.0	346.6	141.9	124.3	
1988 I	160.0	141.9	158.3	121.4	429.4	203.8	168.5	165.6	211.9	145.8	116.1	360.2	142.9	124.8	
II	161.7	142.5	160.7	121.8	454.6	206.1	170.1	167.3	214.4	146.7	116.6	368.3	144.9	126.6	
III	162.6	143.0	161.3	122.1	446.0	207.7	170.8	168.7	216.3	147.5	116.6	372.5	146.9	127.2	
IV	164.1	143.8	162.7	122.4	477.2	209.8	171.5	170.0	220.2	147.8	116.9	378.5	148.6	127.9	
1987 oct	158.6	141.2	157.0	120.9	432.0	201.2	167.6	0.0	207.7	145.2	115.9	343.8	141.0	124.3	
nov	159.1	141.3	157.0	120.9	434.9	201.8	167.3	163.9	210.2	145.1	116.0	346.9	142.2	124.3	
dec	159.2	141.6	157.0	121.0	423.0	202.1	167.5	0.0	210.6	145.2	116.1	349.2	142.4	124.2	
1988 jan	159.3	141.7	157.0	121.1	429.4	202.7	167.9	0.0	210.4	145.6	115.7	351.7	142.1	124.4	
feb	160.0	142.0	158.0	121.4	413.4	203.5	168.3	165.6	212.5	145.6	116.2	363.8	143.0	124.7	
mar	160.8	142.1	160.0	121.6	445.4	205.1	169.3	0.0	212.8	146.3	116.4	365.2	143.5	125.4	
apr	161.2	142.3	160.0	121.7	450.7	205.6	169.8	0.0	213.2	146.4	116.5	366.1	144.3	126.3	
mai	161.7	142.5	161.0	121.8	455.5	206.1	170.1	167.3	214.8	146.8	116.7	367.6	145.0	126.5	
jun	162.0	142.7	161.0												



**VERBRAUCHERPREISE**
**CONSUMER PRICES**
**PRIX A LA CONSOMMATION**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1007 – VERKEHR, NACHRICHTENUEBERMITTLUNG</b>															
<b>TRANSPORT, COMMUNICATIONS</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,2	1,8	22,6	1,7	9,6	19,4	0,8	15,6	0,2	3,7	1,9	19,6		
1980 = 100															
1985	152,1	141,3	145,2	123,2	206,9	175,8	159,9	194,3	190,7	145,7	123,0	318,6	136,9	128,1	
1986	152,9	136,0	150,0	118,3	262,0	184,3	158,3	193,2	199,0	138,3	119,6	352,2	136,6	123,1	
1987	158,3	139,0	157,9	119,5	292,0	194,1	165,4	198,0	205,5	137,1	123,7	376,3	144,0	126,9	
1988	162,9	140,2	167,6	121,5	327,2	201,9		201,4	214,2	141,4	125,6		150,3		
1987 IV	159,5	139,2	160,3	119,9	301,4	197,2	165,9	198,2	209,6	134,2	124,0	381,5	146,3	129,4	
1988 I	160,2	138,5	164,7	120,1	305,9	199,7	165,9	198,9	211,7	139,8	124,5	389,9	146,9	128,6	
II	162,3	139,6	167,7	121,6	314,6	201,2	167,8	200,4	213,3	140,8	125,8	402,7	149,5	130,0	
III	164,0	141,1	168,3	122,2	318,6	202,9	170,3	203,1	215,5	142,4	126,3	393,6	152,0	131,7	
IV	164,9	141,4	169,7	122,2	369,7	203,9	170,7	203,4	216,3	142,4	125,9	366,3	152,8	133,0	
1987 oct	159,6	139,5	160,0	119,9	299,4	196,9	166,1	0,0	209,6	138,8	124,1	381,5	146,3	128,9	
nov	159,6	139,2	160,0	119,9	300,6	197,2	166,1	0,0	209,6	139,1	124,2	381,5	146,5	129,8	
dec	159,3	138,8	161,0	120,0	304,2	197,4	165,6	0,0	209,6	124,7	123,6	381,5	146,1	129,6	
1988 jan	159,7	138,3	164,0	119,7	304,4	198,1	165,3	0,0	211,1	139,5	124,1	384,9	146,7	128,9	
feb	160,2	138,6	165,0	120,0	305,5	200,0	165,8	198,9	211,7	139,7	124,6	391,4	146,6	128,6	
mar	160,9	138,6	165,0	120,5	307,8	201,0	166,7	0,0	212,4	140,3	124,9	393,4	147,3	128,2	
apr	161,7	138,8	166,0	121,1	314,8	201,5	167,2	0,0	212,6	140,6	125,3	395,1	148,8	129,1	
mai	162,1	139,8	168,0	121,7	312,2	200,1	167,5	200,4	213,0	140,5	126,0	405,9	149,3	130,2	
jun	163,1	140,4	169,0	122,0	316,7	201,9	168,7	0,0	214,2	141,4	126,1	407,0	150,3	130,6	
jul	163,6	140,9	168,0	122,0	317,1	202,7	169,6	0,0	214,2	142,0	126,2	408,6	151,5	131,1	
aug	164,2	141,1	168,0	122,3	318,3	202,9	170,5	203,1	215,9	142,7	126,4	410,5	152,0	132,0	
sep	164,1	141,3	169,0	122,2	320,3	203,0	170,9	0,0	216,3	142,6	126,4	361,8	152,4	132,1	
oct	164,1	141,5	169,0	122,0	322,4	203,5	170,6	0,0	215,9	142,7	126,5	368,7	152,9	132,4	
nov	165,7	141,3	170,0	122,2	457,5	203,8	170,6	203,4	216,4	142,7	126,2	367,6	152,9	133,3	
dec	164,9	141,5	170,0	122,5	329,3	204,5	171,0	0,0	216,6	141,9	125,9	368,7	152,5	133,4	
<b>1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG</b>															
<b>RECREATION, EDUCATION ETC.</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	2,6	1,9	26,6	1,1	8,4	16,5	1,0	15,2	0,1	6,0	1,1	19,5		
1980 = 100															
1985	144,7	137,3	146,2	116,2	280,0	175,8	147,8	183,9	189,6	140,5	116,7	256,6	139,8	129,3	
1986	151,5	143,2	151,8	117,8	341,4	190,5	154,4	192,2	206,9	143,3	117,9	291,9	145,7	133,5	
1987	155,6	147,5	157,3	119,1	421,9	199,4	159,8	199,3	216,0	145,0	118,8	325,5	149,7	137,9	
1988	161,0	149,7	165,1	120,6	476,0	209,0		205,7	233,0	145,4	120,0		155,6		
1987 IV	157,3	148,2	160,0	119,3	451,6	204,0	161,1	203,4	221,1	145,3	119,0	339,5	152,0	140,2	
1988 I	159,2	148,4	163,3	121,3	456,0	205,9	161,9	204,9	228,6	146,3	119,3	345,5	152,4	141,7	
II	160,5	149,2	164,7	120,8	475,8	207,8	162,6	204,0	230,7	144,9	119,7	352,7	155,7	143,3	
III	161,0	150,3	165,3	119,7	502,1	209,3	162,8	204,8	233,0	144,8	120,5	375,2	156,5	144,6	
IV	163,1	150,9	167,0	120,5	469,9	212,9	163,8	209,1	239,9	145,4	120,5	414,5	158,0	146,3	
1987 oct	157,0	148,5	160,0	118,7	448,9	203,5	160,9	0,0	220,2	144,7	119,0	338,6	151,6	139,8	
nov	157,4	148,1	160,0	119,3	451,8	204,1	161,3	203,4	221,5	145,4	118,9	339,3	152,2	140,3	
dec	157,6	148,0	160,0	119,8	454,1	204,3	161,2	0,0	221,7	145,8	119,0	340,6	152,2	140,4	
1988 jan	158,9	148,2	163,0	121,4	452,9	205,2	161,5	0,0	227,6	146,6	119,5	341,5	152,0	141,3	
feb	159,3	148,4	163,0	121,3	453,9	205,7	162,0	204,9	228,5	147,3	119,4	346,9	152,5	141,5	
mar	159,5	148,6	164,0	121,1	461,3	206,9	162,1	0,0	229,8	145,1	118,9	348,2	152,6	142,4	
apr	160,3	149,0	164,0	121,0	469,0	207,5	162,4	0,0	230,4	145,1	119,5	350,5	155,4	143,1	
mai	160,6	149,0	165,0	120,9	474,4	208,1	162,6	204,0	230,8	145,0	119,6	353,6	155,9	143,2	
jun	160,6	149,5	165,0	120,5	484,0	207,8	162,7	0,0	230,8	144,6	120,0	353,9	155,9	143,7	
jul	160,6	150,1	165,0	120,0	488,9	208,5	162,7	0,0	231,6	144,9	120,3	355,1	155,9	144,2	
aug	160,8	150,2	165,0	119,5	489,7	208,7	162,7	204,8	233,5	144,3	120,5	359,1	156,3	144,4	
sep	161,7	150,6	166,0	119,7	527,7	210,6	163,1	0,0	233,8	145,2	120,6	411,3	157,2	145,1	
oct	162,8	151,1	167,0	120,1	522,3	212,1	163,7	0,0	239,0	145,6	120,6	412,7	157,7	145,7	
nov	162,8	150,8	167,0	120,5	367,0	213,2	164,0	209,1	240,3	145,7	120,6	415,2	158,1	146,2	
dec	163,7	150,7	167,0	120,8	520,4	213,4	163,8	0,0	240,5	145,0	120,4	415,5	158,3	146,9	
<b>1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN</b>															
<b>OTHER GOODS AND SERVICES INCL.</b>															
<b>DRINKS AND MEALS OUT</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	3,5	1,1	16,3	1,2	11,8	18,8	0,4	18,3	0,1	4,8	1,8	21,9		
1980 = 100															
1985	161,1	136,4	147,8	125,7	328,6	193,2	162,5	193,0	200,8	140,3	118,7	262,3	149,8	139,2	
1986	171,2	146,5	154,0	130,1	415,1	216,9	169,7	205,9	217,5	148,1	120,7	308,7	154,6	145,5	
1987	181,2	151,4	160,1	132,6	488,8	231,2	179,3	214,8	232,2	151,4	123,0	340,2	169,5	151,7	
1988	190,2	155,2	166,4	136,7	538,7	246,2		221,4	246,7	154,6	125,1		179,6		
1987 IV	184,0	151,3	162,0	134,2	517,9	235,8	182,1	216,9	237,0	152,0	123,7	352,3	173,1	155,4	
1988 I	186,4	151,4	164,0	135,4	514,4	240,5	184,1	219,6	241,7	152,9	123,9	364,1	175,3	158,0	
II	189,3	155,4	166,0	136,2	536,8	244,8	186,4	219,9	245,7	153,4	124,7	370,1	178,5	159,3	
III	191,6	158,3	167,3	137,4	544,0	248,0	188,4	223,9	248,1	155,3	125,6	380,9	180,8	158,8	
IV	193,7	155,7	168,3	137,8	559,8	251,3	190,2	222,4	251,2	157,0	126,0	395,0	183,7	154,1	
1987 oct	183,5	151,7	162,0	134,1	513,5	235,3	181,7	0,0	235,9	151,9	123,7	350,4	172,1	155,1	
nov	184,0	150,4	162,0	134,1	517,6	235,7	182,1	216,9	237,1	152,1	123,7	352,7	173,5	155,3	
dec	184,4	151,7	162,0	134,3	522,6	236,5	182,6	0,0	237,9	151,9	123,8	353,8	173,8	155,7	
1988 jan	185,3	150,5	163,0	134,8	512,2	238,6	183,3	0,0	239,5	152,5	124,0	360,7	174,5	157,2	
feb	186,5	152,0	164,0	135,5	506,7	240,3	184,1	219,6	242,1	153,0	123,9	363,7	175,4	158,2	
mar	187,4	151,8	165,0	136,0	524,2	242,6	184,8	0,0	243,5	153,1	123,9	368,0	175,9	158,6	
apr	188,5	154,9	165,0	135,9	529,3	243,9	185,7	0,0	244,5	153,2	124,5	369,7	177,8	158,9	
mai	189,3	155,1	166,0	136,2	538,6	244,8	186,3	219,9	245,9	153,4	124,7	368,7	178,5	159,2	
jun	190,0	156,1	167,												

LANDWIRTSCH. ERZEUGERPREISE

AGRIC. PROD. PRICES

PRIX AGRIC. A LA PRODUCTION

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1101 – LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE EINSCHL. OBST UND GEMUESE</b>															
AGRICULTURAL PRODUCTS INCL. FRUIT AND VEGETABLES															
EUR 10 = 100															
1980	100.0	3.1	3.3	15.0	6.2		22.8	2.7	26.9	0.1	7.2				12.7
1980 = 100															
1984	139.5	135.3	135.1	107.2	215.2		140.8	139.4	152.3	133.5	116.8				126.0
1985	143.9	132.6	132.4	103.1	254.2		143.0	135.6	162.7	138.2	114.6				124.0
1986	146.2	124.9	126.9	97.3	287.5		143.2	135.2	169.7	138.7	107.0				125.6
1987	146.6	121.4	124.0	94.4	315.7		140.2	140.8	168.7	139.4	105.0				127.8
1987 IV	148.8	123.6	122.9	96.2	322.6		140.3	139.5	171.0	142.4	111.4				129.5
1988 I	148.7	122.9	125.3	94.9	326.4		140.5	149.1	169.2	139.6	110.3				131.6
II	146.7	121.9	127.7	91.9	324.4		139.2	155.7	168.2	138.0	106.0				128.2
III	151.5	114.9	126.0	94.2	363.0		137.9	156.8	173.2	139.8	104.0				130.2
IV				98.1	371.4		145.9								128.2
1987 oct	148.7	122.3	123.2	95.3	317.5		139.3	138.8	173.8	141.7	108.2				128.1
nov	148.0	123.2	122.8	96.2	328.4		140.2	139.0	167.8	142.6	110.1				128.4
dec	149.8	125.4	122.7	97.1	321.8		141.6	140.6	171.5	142.9	115.9				132.0
1988 jan	149.1	123.0	123.7	95.3	327.6		141.4	147.2	172.0	140.8	110.4				131.0
feb	148.6	122.5	125.3	94.8	326.1		140.4	148.9	170.9	139.4	109.8				131.2
mar	148.4	123.1	126.8	94.4	325.3		139.7	151.2	164.8	138.6	110.7				132.6
apr	147.8	119.7	128.2	92.1	329.4		139.8	154.6	164.3	137.7	109.1				129.5
mai	146.2	126.4	127.3	90.8	317.8		139.6	156.2	170.5	138.2	104.4				128.4
jun	146.0	119.5	127.8	92.7	325.9		138.2	156.2	169.7	138.1	104.5				128.7
jul	148.1	114.4	125.7	93.3	342.7		136.5	156.4	169.9	138.5	101.1				130.0
aug	152.1	111.9	125.4	93.3	373.1		137.3	156.6	173.2	139.0	102.6				130.5
sep	154.4	118.5	126.8	96.0	373.4		140.0	157.6	176.4	141.8	108.5				130.1
oct	155.1	122.9	128.3	96.7	370.8		142.1	156.2	177.1	144.9	110.4				127.6
nov		127.8	128.8	98.1	380.6		147.2	157.8	173.9	149.9					128.1
dec				99.3	362.9		148.6								128.9
<b>1102 – PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS EINSCHL. OBST UND GEMUESE</b>															
VEGETABLE PRODUCTS INCL. FRUIT AND VEGETABLES															
EUR 10 = 100															
1980	100.0	2.2	2.1	9.9	9.9		24.2	0.9	35.5	0.0	5.5				9.7
1980 = 100															
1984	146.6	141.9	125.2	106.8	209.7		142.3	138.3	152.9	111.9	121.4				132.1
1985	152.0	129.3	123.6	101.2	246.7		141.8	116.4	165.1	112.9	112.8				121.3
1986	159.0	123.6	122.1	97.8	278.8		144.8	130.5	174.3	114.7	107.4				127.0
1987	160.8	126.1	125.4	97.6	306.5		138.8	127.2	174.2	118.3	109.4				131.0
1987 IV	162.1	130.4	121.7	99.1	310.1		134.4	115.0	176.4	104.5	124.4				131.1
1988 I	161.4	131.5	125.5	101.6	314.4		135.6	114.7	172.7	104.5	124.9				129.9
II	159.6	140.1	124.9	96.4	309.6		137.1	121.1	173.2	104.5	114.8				128.5
III	165.4	108.5	114.9	93.6	358.6		131.1	122.8	180.4	102.9	99.1				120.9
IV				92.9	360.0		137.4			104.8					117.3
1987 oct	162.8	129.1	119.7	97.9	303.3		133.7	116.7	181.3	104.5	115.0				129.6
nov	159.9	128.5	121.7	98.5	318.1		133.7	115.0	170.2	104.5	121.3				129.0
dec	163.7	133.6	123.8	101.0	308.8		135.8	113.3	177.7	104.5	137.0				134.7
1988 jan	161.8	129.6	124.9	101.7	316.8		136.3	114.5	176.1	104.5	123.8				129.8
feb	161.6	128.4	126.1	102.2	314.5		135.7	115.0	176.2	104.5	123.6				128.7
mar	160.9	136.6	125.5	101.1	312.1		134.9	114.7	165.6	104.5	127.3				131.3
apr	161.3	135.3	127.0	98.6	316.3		136.9	121.8	165.8	104.5	126.7				127.1
mai	159.9	158.5	124.3	94.7	300.3		139.0	122.0	178.1	104.5	111.7				127.3
jun	157.6	126.6	123.3	95.8	312.0		135.6	119.4	175.8	104.5	106.0				131.0
jul	161.0	110.9	115.9	95.7	334.7		131.7	124.9	176.7	104.5	97.0				124.0
aug	167.0	102.0	114.7	92.4	372.6		130.1	122.2	180.7	102.4	96.0				119.1
sep	168.2	112.7	114.0	92.5	368.4		131.6	121.4	183.7	101.8	104.2				119.5
oct	168.1	119.3	116.0	92.2	359.7		132.6	119.1	184.2	104.8	107.9				117.4
nov		126.5	119.8	92.8	371.6		139.3	120.7	176.9	104.8					117.0
dec				93.8	348.8		140.2			104.8					117.6
<b>1103 – PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS</b>															
LIVESTOCK PRODUCTS															
EUR 10 = 100															
1980	100.0	3.8	4.2	19.1	3.3		21.7	4.1	20.2	0.1	8.5				15.0
1980 = 100															
1984	133.8	132.2	139.0	107.4	228.5		139.6	139.6	151.6	137.3	114.4				123.0
1985	137.5	134.2	135.9	103.8	272.3		144.0	138.8	159.3	142.6	115.5				125.4
1986	136.1	125.5	128.9	97.1	308.4		141.8	135.9	163.4	142.9	106.8				124.9
1987	135.4	119.3	123.4	93.1	337.8		141.4	143.0	161.0	143.1	102.7				126.1
1987 IV	138.3	120.5	123.4	95.0	352.5		145.6	143.5	163.6	147.8	104.8				128.7
1988 I	138.7	118.9	125.2	92.1	354.9		144.8	154.8	164.4	144.6	102.9				132.4
II	136.5	113.5	128.9	90.0	359.9		141.0	161.4	161.1	142.8	101.5				128.0
III	140.6	117.9	130.4	94.5	373.8		144.0	162.4	163.2	145.0	106.6				135.0
IV			132.7	100.2	398.8		153.5								133.8
1987 oct	137.6	119.2	124.6	94.3	351.5		144.2	142.5	163.3	147.0	104.7				127.4
nov	138.5	120.7	123.3	95.2	353.1		145.8	143.0	164.5	148.1	104.4				128.1
dec	138.9	121.6	122.3	95.6	353.0		146.7	145.1	162.9	148.4	105.2				130.6
1988 jan	139.2	120.0	123.3	92.7	353.4		145.9	152.6	166.2	146.0	103.6				131.6
feb	138.4	119.7	124.9	91.8	354.1		144.5	154.5	163.4	144.4	102.8				132.4
mar	138.5	116.9	127.3	91.7	357.2		143.9	157.2	163.6	143.5	102.3				133.3
apr	137.1	112.5	128.6	89.5	360.8		142.4	160.0	162.2	142.5	100.2				130.7
mai	135.4	111.6	128.5	89.1	359.6		140.2	161.8	160.0	143.0	100.6				125.9
jun	136.9	116.2	129.6	91.5	359.2		140.4	162.3	161.3	142.8	103.8				127.4
jul	137.8	116.1	129.6	92.3	362.1		140.9	161.5	160.5	143.3	103.1				133.2
aug	140.3	116.5	129.7	93.7	374.1		143.7	162.3	162.7	144.3	105.9				136.4
sep	143.5	121.2	131.9	97.4	385.3		147.3	163.5	166.4	147.5	110.6				135.5
oct	144.8	124.6	133.1	98.6	397.5		150.4	162.3	167.3	150.6	111.6				132.8
nov		128.5	132.4	100.3	402.3		154.1	163.9	169.9	156.3					133.9
dec			132.5	101.6	396.7		155.9								134.7



LOEHNE

WAGES AND SALARIES

SALAIRES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1201 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE NOMINAL</b>															
<b>HOURLY WAGES: INDUSTRY NOMINAL</b>															
<b>SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE NOMINAUX</b>															
EUR 12 = 100															
1980	100,0	2,9	1,5	28,7	1,5	4,5	19,0	0,8	9,3	0,2	3,8	3,4	24,4		
1980 = 100															
1985	157,8	134,9	137,9	121,3	305,6	189,4	170,3	180,0	204,4	129,8	116,8	237,8	156,9	130,6	
1986	167,2	137,3	145,3	125,6	344,3	208,7	176,5	194,3	213,8	133,7	119,3	280,6	168,5	133,6	
1987		139,0	158,8	131,0	377,6	223,6	184,2	206,7	227,3			330,3	179,0	135,7	
1988		141,9													
1985 I	151,7	134,0	135,5	118,2	287,5	173,0	166,5	176,5	197,0	126,4	114,8	221,9	148,6	129,7	
II	157,3	134,2	136,2	121,6	302,6	182,9	169,8	179,8	204,3	131,1	116,5	235,6	157,1	130,4	
III	160,3	134,9	138,8	122,5	310,1	196,7	172,3	184,2	206,3	131,3	117,9	243,1	161,0	131,1	
IV	161,9	136,4	141,3	123,0	322,2	204,9	172,8	186,5	210,1	130,3	118,2	250,7	161,1	131,2	
1986 I	163,4	137,4	143,2	123,1	334,4	198,0	174,3	191,2	211,4	130,4	118,5	263,7	163,9	133,4	
II	165,6	137,2	145,1	124,2	339,9	196,7	176,2	194,3	211,6	135,4	119,3	276,7	167,6	133,4	
III	169,1	137,3	146,1	127,3	345,6	216,4	177,1	198,2	215,7	134,5	119,3	286,3	170,7	134,0	
IV	170,7	137,3	147,0	127,7	357,5	223,7	178,3	200,9	216,7	134,5	120,2	295,9	171,9	133,7	
1987 I	173,1	137,4	153,1	130,1	369,1	205,3	181,8	204,1	221,1	135,2	120,2	312,3	174,3	134,5	
II	176,1	139,5	159,1	130,1	375,1	218,4	183,5	205,9	225,4	135,2	122,1	328,8	177,6	135,8	
III		139,7	160,8	131,6	375,4	228,0	185,2	210,1	230,1		120,2	336,3	181,5	135,8	
IV		139,6	162,4	132,2	390,8	242,8	186,5	212,2	232,5			343,8	182,8	136,9	
1988 I		140,1	166,3	132,9	424,4		187,7	215,9	236,9				186,1	138,5	
II		141,9	170,1	135,9			189,2	219,2	238,7				192,5		
III		142,0		137,2											
IV		143,5													

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1202 – STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE REAL</b>															
<b>HOURLY WAGES: INDUSTRY IN REAL TERMS</b>															
<b>SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE REELS</b>															
1980 = 100															
1985	102,7	96,0	94,3	100,3	119,6	106,3	107,9	101,5	107,4	91,2	95,5	83,7	110,9	100,1	
1986	105,1	96,5	95,8	104,1	109,5	107,7	109,0	105,3	106,2	93,7	97,3	88,3	115,1	100,4	
1987		96,2	100,6	108,2	103,2	109,7	110,2	108,6	107,7			95,1	117,5	98,4	
1988		97,0													
1985 I	100,8	96,7	93,8	98,1	120,6	99,6	107,6	100,7	106,6	90,3	94,7	81,1	108,0	100,8	
II	102,5	95,6	92,9	100,3	121,5	103,3	107,7	101,2	107,9	92,2	95,1	83,3	110,4	100,2	
III	103,9	95,4	94,7	101,3	121,4	110,0	108,3	102,2	107,7	91,9	96,3	85,1	112,8	100,0	
IV	103,7	96,3	95,6	101,4	114,9	112,4	108,0	103,3	107,4	90,4	96,0	85,1	112,3	99,2	
1986 I	103,7	96,7	97,0	101,5	112,5	104,6	108,8	104,3	106,4	90,8	96,7	85,3	113,5	100,6	
II	104,3	96,5	95,2	102,7	109,6	102,8	109,1	104,7	105,4	94,9	97,0	87,5	114,6	100,8	
III	106,1	96,4	95,7	105,8	109,2	110,5	109,0	106,7	106,8	94,6	97,9	89,9	116,6	100,5	
IV	106,3	96,3	95,3	106,4	106,7	112,9	109,1	107,9	106,1	94,4	97,6	90,6	115,9	99,8	
1987 I	106,6	95,7	98,8	107,8	106,7	102,2	109,9	107,6	106,7	94,7	98,8	92,1	116,1	99,3	
II	107,4	96,6	101,0	107,4	102,6	108,0	109,9	108,0	107,5	95,0	99,8	95,4	116,5	98,9	
III		96,1	101,4	108,6	102,3	111,3	110,3	109,5	108,6		98,1	96,6	118,8	97,8	
IV		96,4	101,3	109,1	101,0	117,2	110,6	110,6	108,0			96,3	118,4	97,8	
1988 I		96,7	102,4	109,2	108,0		110,8	111,7	108,7				120,0	98,3	
II		97,2	103,3				110,6	112,8	108,4				121,2		
III		96,7		111,9											
IV		97,5													

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1203 – ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE</b>															
<b>HOURS WORKED: INDUSTRY</b>															
<b>HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE</b>															
1980 = 100															
1984		90,8	97,6	85,6	106,6	74,7			94,7	87,5			97,2		
1985		88,6	101,3	86,2	108,4	70,3			95,8	87,1			99,7		
1986		87,0	104,2	86,8	107,8	69,6			98,9	87,0			96,4		
1987		84,1	98,7	84,9		67,1			100,5	84,0			92,4		
1984 III		79,2	88,5	82,5	106,0	65,8			83,5	81,3			89,5		
IV		93,3	99,7	87,9	109,8	75,3			96,8	88,6			97,6		
1985 I		94,1	100,5	87,3	104,5	73,8			100,1	89,1			103,7		
II		92,6	105,7	85,1	107,6	71,4			100,0	87,8			101,9		
III		77,3	94,5	84,8	110,9	61,6			84,8	81,7			90,1		
IV		90,6	104,5	87,8	110,5	74,4			98,3	89,6			103,1		
1986 I		92,5	110,2	85,8	105,1	71,4			100,7	89,0			100,0		
II		89,9	110,1	87,8	109,2	72,2			105,0	89,0			100,2		
III		77,4	93,9	85,9	105,7	61,9			88,3	81,5			88,4		
IV		88,4	102,8	87,9	111,1	72,8			101,8	88,5			97,1		
1987 I		88,5	102,8	86,4	102,8	69,7			102,6	86,8			98,3		
II		87,6	105,9	84,0	66,9	68,7			106,7	85,4			96,9		
III		74,5	89,1	82,9		60,3			88,7	78,4			84,5		
IV		85,7	96,9	86,3		69,5			104,1	85,3			89,8		
1988 I		91,0	100,4	86,6					107,0	86,1			99,4		
II			101,5	83,8						82,5					

## FINANZWESEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1301 – WECHSELKURS (MITTEL)</b>		<b>EXCHANGE RATE (MEAN)</b>													
		1 ECU =													
1982		44,71	8,157	2,376	65,34	107,56	6,431	0,6896	1 323,8	44,71	2,614	78,01	0,5605	0,980	243,55
1983		45,44	8,132	2,271	78,09	127,50	6,771	0,7150	1 349,9	45,44	2,537	98,69	0,5870	0,890	211,35
1984		45,44	8,146	2,238	88,34	126,57	6,872	0,7259	1 381,4	45,44	2,523	115,68	0,5906	0,789	187,09
1985		44,91	8,019	2,226	105,74	129,16	6,795	0,7152	1 448,0	44,91	2,511	130,25	0,5890	0,763	180,56
1986		43,80	7,936	2,128	137,42	137,46	6,800	0,7335	1 461,9	43,80	2,401	147,09	0,6715	0,984	165,00
1987		43,04	7,884	2,072	156,22	142,19	6,928	0,7754	1 494,7	43,04	2,334	162,58	0,7047	1,154	166,60
1988		43,43	7,952	2,074	167,58	137,60	7,036	0,7757	1 537,3	43,43	2,335	170,06	0,6644	1,182	151,46
1987 IV		43,19	7,962	2,067	161,86	138,38	6,977	0,7757	1 513,4	43,19	2,326	166,61	0,6918	1,214	164,26
1988 I		43,24	7,919	2,067	165,19	139,41	6,994	0,7761	1 524,3	43,24	2,322	169,08	0,6864	1,234	157,82
II		43,44	7,942	2,078	166,39	137,48	7,031	0,7766	1 543,2	43,44	2,332	169,70	0,6613	1,216	152,90
III		43,54	7,942	2,078	167,23	137,50	7,036	0,7742	1 542,4	43,54	2,345	169,74	0,6568	1,114	148,92
IV		43,49	8,003	2,075	171,45	136,00	7,085	0,7758	1 539,5	43,49	2,340	171,71	0,6534	1,170	146,35
1987 nov		43,17	7,959	2,063	162,30	138,78	7,007	0,7760	1 520,0	43,17	2,321	166,95	0,6910	1,227	165,98
dec		43,18	7,955	2,064	163,51	139,82	6,996	0,7765	1 520,7	43,18	2,322	168,52	0,6911	1,264	162,03
1988 jan		43,19	7,931	2,065	164,62	140,24	6,971	0,7773	1 519,0	43,19	2,321	168,86	0,6937	1,250	159,43
feb		43,20	7,896	2,066	165,02	139,29	6,979	0,7760	1 521,1	43,20	2,319	168,80	0,6927	1,217	157,25
mar		43,32	7,929	2,071	165,85	138,81	7,028	0,7751	1 531,9	43,32	2,326	169,53	0,6743	1,234	156,93
apr		43,44	7,969	2,076	166,25	137,51	7,046	0,7771	1 541,7	43,44	2,329	169,73	0,6614	1,241	155,14
mai		43,44	7,965	2,080	166,74	137,59	7,042	0,7783	1 545,7	43,44	2,330	169,85	0,6572	1,228	153,21
jun		43,45	7,898	2,077	166,19	137,35	7,009	0,7748	1 542,3	43,45	2,335	169,55	0,6650	1,184	150,68
jul		43,52	7,904	2,079	166,49	137,72	7,007	0,7739	1 540,0	43,52	2,345	169,06	0,6614	1,127	150,05
aug		43,62	7,960	2,082	167,10	136,86	7,047	0,7756	1 541,1	43,62	2,350	169,43	0,6499	1,104	147,52
sep		43,46	7,959	2,073	168,05	137,98	7,051	0,7751	1 546,0	43,46	2,339	170,70	0,6596	1,111	149,29
oct		43,46	7,988	2,073	169,65	136,99	7,073	0,7747	1 544,8	43,46	2,338	171,12	0,6562	1,140	146,84
nov		43,45	7,999	2,073	171,71	136,41	7,081	0,7759	1 541,0	43,45	2,338	171,99	0,6555	1,185	145,97
dec		43,56	8,023	2,078	172,96	134,58	7,099	0,7770	1 532,7	43,56	2,345	172,00	0,6483	1,184	146,26
1989 jan		43,65	8,069	2,084	173,10	130,56	7,104	0,7790	1 528,5	43,65	2,353	170,90	0,6407	1,138	144,66
<b>1302 – WECHSELKURS</b>		<b>EXCHANGE RATE</b>													
1 SZR =		1 SDR =													
1982	1,131	50,55	9,222	2,687	73,87	121,58	7,269	0,7798	1 496,8	50,55	2,956	88,13	0,6338	1,108	275,40
1983	1,202	54,60	9,770	2,728	93,86	153,23	8,138	0,8593	1 622,3	54,60	3,049	118,65	0,7051	1,069	253,78
1984	1,305	59,28	10,627	2,920	115,37	165,05	8,966	0,9470	1 802,5	59,28	3,292	151,08	0,7711	1,027	243,83
1985	1,339	60,12	10,732	2,981	140,71	172,54	9,097	0,9573	1 934,9	60,12	3,362	173,93	0,7890	1,016	241,52
1986	1,194	52,33	9,480	2,543	164,04	164,17	8,119	0,8753	1 746,7	52,33	2,869	175,51	0,8008	1,174	197,27
1987	1,121	48,25	8,837	2,322	175,07	159,48	7,768	0,8694	1 675,6	48,25	2,617	182,23	0,7902	1,294	186,76
1988	1,136	49,35	9,037	2,357	190,44	156,37	7,997	0,8815	1 747,1	49,35	2,653	193,26	0,7550	1,344	172,14
1987 IV	1,106	47,78	8,809	2,287	179,08	153,10	7,721	0,8582	1 674,5	47,78	2,574	184,32	0,7654	1,343	181,82
1988 I	1,109	47,94	8,708	2,292	183,15	154,62	7,754	0,8606	1 689,9	47,94	2,575	187,47	0,7617	1,368	175,05
II	1,124	48,81	8,926	2,334	186,96	154,48	7,901	0,8727	1 734,0	48,81	2,620	190,68	0,7429	1,368	171,91
III	1,164	50,70	9,246	2,420	194,71	160,12	8,192	0,9015	1 795,9	50,70	2,730	197,64	0,7649	1,297	173,44
IV	1,149	49,97	9,195	2,384	196,96	156,25	8,139	0,8914	1 768,7	49,97	2,689	197,26	0,7506	1,344	168,15
1987 nov	1,100	47,48	8,755	2,269	178,53	152,66	7,707	0,8536	1 671,9	47,48	2,553	183,64	0,7601	1,350	182,58
dec	1,095	47,27	8,708	2,259	178,97	153,05	7,658	0,8499	1 664,5	47,27	2,542	184,45	0,7564	1,383	177,36
1988 jan	1,102	47,59	8,739	2,276	181,39	154,53	7,682	0,8565	1 673,7	47,59	2,557	186,06	0,7644	1,377	175,67
feb	1,114	48,11	8,795	2,301	183,81	155,15	7,773	0,8644	1 694,3	48,11	2,583	188,02	0,7715	1,355	175,15
mar	1,111	48,12	8,808	2,300	184,24	154,20	7,807	0,8610	1 701,7	48,12	2,584	188,33	0,7491	1,371	174,33
apr	1,113	48,36	8,871	2,311	185,08	153,08	7,844	0,8651	1 716,3	48,36	2,593	188,95	0,7363	1,381	172,71
mai	1,120	48,67	8,924	2,330	186,80	154,14	7,889	0,8719	1 731,6	48,67	2,611	190,28	0,7362	1,376	171,64
jun	1,137	49,42	8,982	2,362	189,01	156,20	7,971	0,8811	1 754,1	49,42	2,656	192,82	0,7563	1,347	171,36
jul	1,158	50,39	9,151	2,407	192,77	159,46	8,113	0,8961	1 783,0	50,39	2,715	195,75	0,7658	1,305	173,73
aug	1,170	51,06	9,317	2,437	195,59	160,19	8,248	0,9078	1 803,8	51,06	2,751	198,31	0,7606	1,292	172,67
sep	1,165	50,63	9,271	2,415	195,77	160,73	8,214	0,9006	1 801,0	50,63	2,724	198,85	0,7683	1,294	173,91
oct	1,157	50,31	9,246	2,400	196,36	158,56	8,187	0,8967	1 788,0	50,31	2,706	198,07	0,7595	1,320	169,97
nov	1,144	49,72	9,153	2,372	196,49	156,10	8,103	0,8878	1 763,4	49,72	2,675	196,81	0,7501	1,356	167,03
dec	1,145	49,87	9,186	2,379	198,02	154,08	8,128	0,8895	1 754,8	49,87	2,685	196,92	0,7423	1,356	167,45
1989 jan	1,164	50,80	9,391	2,426	201,46	151,95	8,267	0,9066	1 778,9	50,80	2,738	198,90	0,7457	1,325	168,36
<b>1303 – WECHSELKURS</b>		<b>EXCHANGE RATE</b>													
1 USD =		1 USD =													
1982	1,021	45,67	8,331	2,426	66,76	109,85	6,570	0,7043	1 352,2	45,67	2,669	79,74	0,5724	1,000	248,78
1983	1,123	51,12	9,146	2,553	87,70	143,48	7,620	0,8046	1 518,7	51,12	2,854	110,78	0,6597	1,000	237,47
1984	1,267	57,76	10,354	2,846	112,58	160,81	8,737	0,9227	1 756,4	57,76	3,201	147,12	0,7516	1,000	237,48
1985	1,310	59,35	10,594	2,943	138,21	170,03	8,983	0,9451	1 907,8	59,35	3,320	171,38	0,7817	1,000	238,41
1986	1,016	44,73	8,102	2,174	140,06	140,25	6,935	0,7473	1 493,0	44,73	2,453	149,82	0,6833	1,000	168,71
1987	0,867	37,33	6,837	1,797	135,49	123,43	6,010	0,6727	1 296,2	37,33	2,025	140,95	0,6117	1,000	144,57
1988	0,846	36,75	6,729	1,755	141,82	116,43	5,955	0,6564	1 301,0	36,75	1,976	143,91	0,5621	1,000	128,12
1987 IV	0,824	35,62	6,567	1,705	133,46	114,10	5,755	0,6398	1 248,1	35,62	1,919	137,37	0,5706	1,000	135,56
1988 I	0,811	35,05	6,419	1,676	133,89	113,04	5,668	0,6292	1 235,4	35,05	1,882	137,05	0,5568	1,000	127,96
II	0,822	35,69	6,526	1,707	136,70	112,94	5,777	0,6381	1 267,8	35,69	1,915	139,42	0,54		



## FINANZWESEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1304 – TAGESGELDSATZ</b>	<b>DAY – TO – DAY MONEY RATE</b>														<b>TAUX DE L'ARGENT AU JOUR LE JOUR</b>
	%														
1985	8,3			5,2		11,6	9,9	11,9	15,2		6,3		11,3	8,1	6,5
1986	6,6			4,6		11,5	7,7	11,8	13,4		5,8		9,7	6,8	4,8
1987	5,6			3,7		16,1	8,0	10,6	11,3		5,2		8,9	6,7	3,5
1988	5,0			4,0		11,3	7,5		10,8		4,4		9,8	7,6	3,6
1987 IV	5,0			3,5		14,9	8,1	7,7	11,0		4,8		8,6	6,9	3,5
1988 I	4,8			3,2		12,2	7,5	8,0	10,7		4,0		8,5	6,7	3,5
II	4,6			3,4		10,8	7,3	7,0	10,6		3,6		7,8	7,2	3,3
III	5,2			4,6		10,5	7,4		10,7		4,9		10,5	8,0	3,8
IV	5,5			4,7		11,7	7,9		11,3		5,2		12,3	8,5	3,9
1987 nov	5,4			3,5		14,6	8,7	7,3	10,8		4,7		8,6	6,7	3,4
dec	5,1			3,2		14,0	8,0	7,3	10,8		4,5		8,4	6,8	3,8
1988 jan	5,0			3,1		13,2	7,8	8,0	10,5		4,1		8,0	6,8	3,5
feb	4,2			3,3		12,1	7,3	7,4	10,6		4,1		8,6	6,6	3,4
mar	5,1			3,2		11,4	7,5	8,5	10,9		3,7		8,7	6,6	3,5
apr	5,0			3,3		11,0	7,5	7,3	10,7		4,0		8,2	6,9	3,3
mai	4,3			3,3		10,8	7,3	6,8	10,4		3,9		7,6	7,1	3,2
jun	4,6			3,7		10,5	7,1	7,0	10,5		2,9		7,8	7,5	3,4
jul	4,1			4,4		10,4	7,2	7,6	10,6		4,6		9,8	7,8	3,7
aug	5,3			4,7		10,4	7,4	7,1	10,7		5,0		10,5	8,0	3,8
sep	6,3			4,7		10,6	7,5		10,9		5,3		11,1	8,2	3,9
oct	5,8			4,7		11,3	7,6		11,0		5,1		12,0	8,3	3,9
nov	5,7			4,6		11,4	7,8		11,2		5,0		12,1	8,3	3,7
dec	5,0			4,9		12,4	8,2		11,7		5,6		12,8	8,8	4,0
1989 jan	5,4			5,2		12,4	8,5				5,6			9,1	3,8
<b>1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ PERIODENENDE</b>	<b>OFFICIAL DISCOUNT RATE END OF PERIOD</b>														<b>TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL FIN DE PERIODE</b>
	%														
1985	9,8	7,0	4,0	20,5	8,0	9,5	10,8	15,0		5,0	19,0		7,5	5,0	
1986	8,0	7,0	3,5	20,5	8,0	9,5	13,3	12,0		4,5	16,0		5,5	3,0	
1987	7,0	7,0	2,5	20,5	8,0	9,5	8,3	12,0		3,8	14,5		6,0	2,5	
1988	7,8	7,0	3,5			9,5		12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1987 IV	7,0	7,0	2,5	20,5	8,0	9,5	8,3	12,0		3,8	14,5		6,0	2,5	
1988 I	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	8,3	12,0		3,3	14,0		6,0	2,5	
II	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,3	13,5		6,0	2,5	
III	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5	
IV	7,8	7,0	3,5			9,5		12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1987 nov	7,3	7,0	3,0	20,5	8,0	9,5	8,3	12,0		4,0	14,5		6,0	2,5	
dec	7,0	7,0	2,5	20,5	8,0	9,5	8,3	12,0		3,8	14,5		6,0	2,5	
1988 jan	6,8	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	8,3	12,0		3,3	14,5		6,0	2,5	
feb	6,8	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	8,3	12,0		3,3	14,0		6,0	2,5	
mar	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	8,3	12,0		3,3	14,0		6,0	2,5	
apr	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,3	14,0		6,0	2,5	
mai	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,3	13,5		6,0	2,5	
jun	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,3	13,5		6,0	2,5	
jul	7,0	7,0	3,0	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,8	13,5		6,0	2,5	
aug	7,5	7,0	3,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5	
sep	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5	
oct	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5	
nov	7,3	7,0	3,5			9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5	
dec	7,8	7,0	3,5			9,5		12,5		4,5	13,5		6,5	2,5	
1989 jan	8,3	7,0	4,0							5,0			6,5	2,5	
<b>1306 – HABENZINSSATZ FUER FESTGELDER MIT LAUFZEIT VON 3 MONATEN</b>	<b>INTEREST OF TERM BANK DEPOSITS 3 MONTHS</b>														<b>INTERET DES DEPOTS BANCAIRES A TERME A 3 MOIS</b>
	%														
1985	6,7	6,1	4,4	15,5			5,9	13,9		4,1			12,1	8,0	
1986	5,3	4,6	3,7				5,9	11,9		3,9			10,8	6,5	
1987	5,0	5,1	3,2				5,6	11,1		3,6			9,6	6,8	
1988	4,5		3,3					11,2					10,2	7,7	
1987 IV	5,0	5,1	3,2					4,3	11,8		3,4		9,1	7,6	
1988 I	4,7	5,1	2,8					4,3	10,9		3,4		8,9	6,7	
II	4,5	5,1	2,8					2,9	10,6		3,4		8,2	7,2	
III	4,5	4,9	3,6					2,5	11,4		3,5		11,5	8,1	
IV	4,5		4,0						11,8				12,2	8,7	
1987 oct	5,0	5,1	3,3					4,3	11,9		3,4		9,9	7,9	
nov	5,0	5,2	3,2					4,3	11,9		3,4		8,8	7,2	
dec	5,0	5,1	3,0					4,3	11,6		3,4		8,6	7,6	
1988 jan	5,0	5,1	2,8					4,3	11,3		3,4		8,8	6,9	
feb	4,5	5,1	2,8					4,3	10,7		3,4		9,1	6,6	
mar	4,5	5,1	2,7					4,3	10,7		3,4		8,8	6,6	
apr	4,5	5,2	2,7					3,1	10,6		3,4		8,2	6,9	
mai	4,5	5,2	2,8					3,2	10,7		3,4		7,9	7,2	
jun	4,5	5,0	2,8					2,5	10,5		3,4		8,7	7,5	
jul	4,5	4,9	3,3					2,5	11,5		3,4		11,3	7,8	
aug	4,5	4,9	3,7					2,5	11,5		3,4		11,1	8,3	
sep	4,5	4,9	3,8					2,5	11,1		3,5		12,0	8,2	
oct	4,5	4,9	3,9					2,5	11,4		3,5		11,9	8,2	
nov	4,5		3,9					2,5	11,8		3,5		12,2	8,7	
dec	4,5		4,1						12,1				12,4	9,1	

## FINANZWESEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1307 – GELDVOLUMEN</b>		<b>MONEY SUPPLY</b>										<b>DISPONIBILITES MONETAIRES</b>			
<b>BEST.AM PERIODENENDE : M1</b>		<b>END OF PERIOD : M1</b>										<b>FIN DE PERIODE : M1</b>			
%,T4/T0															
1987 III		7,2	7,0	9,3	19,0	12,9	2,7	9,5	10,3	6,0	8,6	23,7	20,9	7,9	9,9
IV		4,1	8,9	7,4	19,0	15,2	4,3	10,6	7,1	10,8	7,1	12,3	23,0	2,6	4,8
1988 I		3,8	7,3	9,7	19,3	19,4	0,3	11,3	6,9	15,2	9,4	14,1	21,0	3,2	8,9
II		2,3	9,0	9,7	22,0	19,7	0,9	11,3	6,7	13,8	8,1	15,5	18,7	3,9	6,3
III		1,7	13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	18,2	7,9	10,5	5,1	11,7	17,4	4,6	4,5
%,T12/T0															
1987 sep			7,0	9,3	19,0	12,9	2,7	9,5	10,3		8,6	23,7	20,9	7,9	9,9
oct			6,9	9,7	18,7	12,1	4,5	8,7	9,8		5,2	23,1	25,3	7,9	6,4
nov			6,8	9,1	15,8	13,6	2,8	7,7	8,6		6,1	21,1	22,4	5,7	2,5
dec			8,9	7,4	19,0	15,2	4,3	10,6	7,1		7,1	12,3	23,0	2,6	4,8
1988 jan			11,2	8,7	13,9	16,5	3,3	11,7	7,3		7,7	19,0	21,9	2,7	11,8
feb			10,3	11,4	14,1	15,6	1,1	7,1	6,9		7,2	15,0	21,0	3,0	7,7
mar			7,3	9,7	19,3	19,4	0,3	11,3	6,9		9,4	14,1	21,0	3,2	8,9
apr			10,0	10,2	13,5	17,6	1,1	12,0	6,6		9,0	16,0	21,2	2,7	8,0
mai			12,1	10,1	22,4	20,9	0,5	13,1	6,1		8,9	17,2	19,9	2,5	3,8
jun			9,0	9,7	22,0	19,7	0,9	11,3	6,7		8,1	15,5	18,7	3,9	6,3
jul			13,7	10,6	20,3	23,0	4,8	14,7	7,8		7,3	15,0	17,9	4,5	9,1
aug			11,5	8,3	18,2	22,6	3,8	11,2	7,5		6,6	9,1	15,7	4,9	5,7
sep			13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	18,2	7,9		5,1	11,7	17,4	4,6	4,5
oct			13,9	10,0	17,8		3,7	12,1	7,8		7,0	8,4	13,9	3,6	8,9
nov				8,4			4,2	14,1	6,2		6,1		11,9	3,7	
<b>1308 – SPARENLAGEN</b>		<b>SAVINGS DEPOSITS</b>										<b>DEPOTS D'EPARGNE</b>			
<b>BEST. AM PERIODENENDE</b>		<b>END OF PERIOD</b>										<b>FIN DE PERIODE</b>			
%,T4/T0															
1987 III		9,3		6,9			1,9		11,3	15,5	3,2			21,4	
IV		5,1		5,6			4,4		9,7	13,7	1,1			13,3	
1988 I		4,0		5,3			4,3		6,9	12,9	0,3			5,9	
II				4,9			4,8		7,0	12,2	0,3			3,4	
III				4,2					10,6						
%,T12/T0															
1987 aug		10,5		7,1			-12,6		11,9	15,6	3,7			24,4	
sep		9,3		6,9			1,9		11,3	15,5	3,2			21,4	
oct		9,1		6,5			2,7		10,8	15,3	2,4			17,3	
nov		8,7		6,1			3,1		10,4	15,0	1,8			14,3	
dec		5,1		5,6			4,4		9,7	13,7	1,1			13,3	
1988 jan		3,9		5,6			3,7		7,6	13,0	0,9			10,1	
feb		5,4		5,6			4,0		7,2	13,0	0,7			7,5	
mar		4,0		5,3			4,3		6,9	12,9	0,3			5,9	
apr		5,5		5,3			5,1		6,6	12,7	0,3			4,1	
mai		4,4		5,2			5,3		6,4	12,6	0,2			3,3	
jun				4,9			4,8		7,0	12,2	0,3			3,4	
jul				4,8			4,7		9,5	11,3	0,8				
aug				4,4			21,6		10,0	10,5	1,4				
sep				4,2					10,6						
oct				4,1					11,1						
<b>1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)</b>		<b>TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL.GOLD)</b>										<b>AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)</b>			
<b>BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO</b>		<b>END OF PERIOD: GROSS</b>										<b>FIN DE PERIODE: BRUT</b>			
MIO ECU															
1985	154 135	5 461	6 114	49 982	978	12 585	29 945	3 311	17 563		12 143	1 571	14 482	36 147	30 091
1986	153 456	5 174	4 638	48 332	1 419	13 785	29 386	3 023	18 673		10 455	1 360	17 211	34 990	39 479
1987	200 173	7 381	7 723	60 426	2 057	23 531	25 357	3 680	23 182		12 278	2 553	32 006	26 639	62 127
1988		7 959	9 181	49 906	3 086			4 338	29 607		13 709		37 612	31 337	82 492
1987 IV	200 173	7 381	7 723	60 426	2 057	23 531	25 357	3 680	23 182		12 278	2 553	32 006	26 639	62 127
1988 I	203 573	7 329	8 554	58 275	1 787	25 708	25 018	4 039	23 773		12 329	3 691	33 070	25 663	67 308
II	213 048	7 615	10 065	56 789	2 352	29 745	26 092	4 756	23 717		12 800	3 687	35 429	26 262	76 155
III	216 488	7 805	10 062	52 512	3 753	30 727	25 623	4 579	26 313		13 214	4 124	37 775	33 254	81 748
IV		7 959	9 181	49 906	3 086			4 338	29 607		13 709		37 612	31 337	82 492
1987 oct	194 615	7 405	7 970	56 232	2 709	23 627	26 040	3 680	20 597		12 646	2 888	30 821	29 606	61 263
nov	195 403	7 349	7 788	60 513	2 082	23 122	23 616	3 547	22 565		12 422	2 715	29 684	28 309	61 568
dec	200 173	7 381	7 723	60 426	2 057	23 531	25 357	3 680	23 182		12 278	2 553	32 006	26 639	62 127
1988 jan	210 535	7 754	8 136	62 040	2 348	24 980	28 226	3 817	24 838		12 201	4 244	31 950	25 899	67 347
feb	206 600	7 700	8 402	59 893	2 295	25 560	25 486	3 761	25 104		12 388	4 120	31 891	26 141	68 041
mar	203 573	7 329	8 554	58 275	1 787	25 708	25 018	4 039	23 773		12 329	3 691	33 070	25 663	67 308
apr	204 876	7 242	8 531	59 320	1 834	26 712	25 118	4 199	22 337		12 483	3 678	33 423	25 478	69 321
mai	209 578	7 526	9 129	58 925	1 885	27 960	26 019	4 560	22 192		13 062	3 864	34 455	25 540	71 557
jun	213 048	7 615	10 065	56 789	2 352	29 745	26 092	4 756	23 717		12 800	3 687	35 429	26 262	76 155
jul	219 527	7 747	10 964	55 183	3 098	30 473	27 006	4 623	26 470		13 249	3 659	37 053	29 510	79 216
aug	219 699	7 777	10 260	53 396	3 344	31 217	26 525	4 631	27 549		13 118	4 051	37 833	33 208	80 859
sep	216 488	7 805	10 062	52 512	3 753	30 727	25 623	4 579	26 313		13 214	4 124	37 775	33 254	81 748
oct	211 135	7 709	9 720	51 260	3 602	30 502	22 415	4 412	27 372		13 556	4 359	36 229	33 426	78 212
nov		7 885	8 906	51 588	3 372	30 530		4 111	28 606		14 062	3 912	36 785	31 696	80 487
dec		7 959	9 181	49 906	3 086			4 338	29 607		13 709		37 612	31 337	82 492



**FINANZWESEN**
**FINANCIAL STATISTICS**
**STATISTIQUES FINANCIERES**

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1310 – AKTIENKURSE</b>															
<b>INDEX OF SHARE QUOTATIONS</b>															
1980 = 100															
1985		184,7	416,1	209,2	60,1	203,1	148,9	286,8	139,2	290,6	242,4	157,3	210,2		
1986		271,6	420,2	295,7	72,5	337,3	231,2	667,7	251,8	334,6	300,7	199,0	279,3		
1987		318,2	351,8	257,5	250,0	367,1	333,9	641,1	252,0	350,0	397,0	241,5	412,7		
1988		315,1		217,9					240,9						
1987 IV		271,9	315,4	220,4	428,7	295,1	326,2	522,5	228,5	296,0		353,2	257,1	401,1	
1988 I		294,2	329,0	197,1	339,7	269,0	282,0	481,3	219,1	290,3		350,3	259,9	416,3	
II		310,5	377,1	208,3		299,6	318,1	506,6	233,8	305,7		357,6	258,2	457,9	
III		315,8	410,4	224,7		331,4	361,9	549,0	249,8	333,0		364,1	268,8	469,6	
IV		339,7		241,6					261,1						
1987 oct		297,4	319,0	263,0	543,0	524,5	340,1	424,3	576,2	250,2	346,0		413,7	235,9	426,6
nov		266,1	316,6	202,6	416,3	509,4	277,6	301,7	499,6	219,9	276,0		319,8	206,3	390,6
dec		252,1	310,6	195,7	326,8	535,1	267,6	252,8	491,8	215,3	266,1		326,2	202,9	385,9
1988 jan		263,1	316,6	187,5	316,8	587,3	254,4	257,1	475,3	213,0	275,8		347,6	210,9	385,6
feb		303,7	330,6	195,3	330,8	598,5	275,9	294,4	454,9	214,6	288,5		345,6	217,3	418,6
mar		316,0	339,9	208,6	371,5	638,1	276,7	294,5	513,7	229,6	306,5		357,6	223,7	444,6
apr		313,6	347,1	208,3	359,4	637,3	282,8	303,9	522,2	231,5	292,6		354,1	221,1	456,6
mai		299,8	381,6	202,7		663,0	292,9	307,9	489,9	231,8	305,0		353,6	198,8	456,6
jun		317,9	402,7	213,8		700,9	323,1	342,6	507,7	238,2	319,4		365,0	227,9	460,6
jul		309,2	406,8	221,9		689,8	331,7	360,5	544,5	245,6	333,3		375,3	226,5	458,6
aug		309,4	398,3	222,0		666,0	325,5	369,4	567,4	249,9	336,6		365,7	222,0	462,6
sep		328,9	426,1	230,1		662,5	337,0	355,9	535,2	253,8	329,0		351,2	225,6	487,5
oct		334,8	454,0	241,0		680,5	363,4		588,0	261,9	336,7		365,8	233,5	447,6
nov		338,0	463,3	239,9			371,7		594,0	258,7			362,2		
dec		346,3		243,8					262,6						
<b>1311 – ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS</b>															
<b>YIELD ON FIXED INTEREST</b>															
<b>GOVERNMENT SECURITIES</b>															
%															
1985		10,6	11,2	6,9	15,8	13,4	11,9	12,7	13,3	9,5	7,3		10,6	10,8	6,3
1986		7,9	10,0	5,9	15,8	11,4	9,1	11,1	10,9	8,7	6,4		9,9	8,1	4,9
1987		7,8	11,3	5,8	17,5	12,8	10,2	11,3	10,8	8,0	6,4		9,5	8,6	4,2
1988		7,9	9,6	6,1	16,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1		9,4	9,0	4,3
1987 IV		8,1	11,2	6,2	18,2	13,7	10,7	10,6	12,6	7,5	6,5	15,6	9,5	9,2	4,5
1988 I		7,5	10,0	5,8	20,4	12,2	9,6	10,4	10,4	7,7	5,9	14,4	9,4	8,6	4,0
II		7,8	10,0	6,0	17,0	11,1	9,3	9,7	10,7	6,7	5,9	13,8	9,2	9,1	4,2
III		8,1	9,3	6,4	14,9	11,2	9,2	9,4	11,0	7,2	6,3	13,6	9,5	9,2	4,7
IV		8,0	9,0	6,1	14,0	12,5	8,8	8,4	11,1	6,9	6,1	13,7	9,3	9,0	4,2
1987 nov		8,0	11,1	6,0	18,0	13,4	10,5	10,2	13,0	7,5	6,4	15,7	9,2	9,0	4,5
dec		8,0	10,8	6,0	19,1	13,4	10,6	10,4	12,3	7,0	6,2	15,2	9,6	9,1	4,3
1988 jan		7,6	10,1	6,0	20,4	12,6	9,7	10,6	10,5	7,5	6,1	14,7	9,6	8,8	4,1
feb		7,4	9,8	5,8	21,7	12,3	9,3	10,4	10,1	7,8	5,9	14,5	9,4	8,4	4,1
mar		7,6	10,1	5,7	19,0	11,6	9,6	10,1	10,7	7,7	5,8	14,0	9,1	8,6	4,0
apr		7,6	10,6	5,8	19,0	11,1	9,4	9,7	10,8	7,3	5,8	14,1	9,1	8,9	3,9
mai		7,9	9,8	6,1	16,9	11,3	9,4	9,8	10,7	6,4	6,0	13,5	9,3	9,2	4,2
jun		7,8	9,5	6,1	15,2	10,9	9,1	9,6	10,5	6,4	6,0	13,7	9,3	9,0	4,5
jul		8,0	9,3	6,4	15,6	11,1	9,2	9,7	10,7	6,8	6,3	13,7	9,5	9,2	4,5
aug		8,3	9,5	6,5	14,1	11,1	9,4	9,5	11,2	7,3	6,4	13,5	9,5	9,3	4,8
sep		8,0	9,1	6,3	14,9	11,4	9,0	9,1	11,1	7,5	6,2	13,6	9,6	9,1	4,6
oct		7,9	9,1	6,0	15,3	12,1	8,8	8,4	11,1	7,7	6,0	13,5	9,2	8,9	4,3
nov		8,0	9,0	6,0	12,8	12,5	8,9	8,4	11,2	7,0	6,0	13,7	9,3	9,1	4,1
dec		8,0	8,9	6,2	13,9	12,8	8,8	8,4	11,0	6,1	6,2	13,9	9,5	9,1	4,2
1989 jan		8,1	9,1	6,5		13,2	8,8		11,0	7,5	6,4		9,3	9,1	4,3
<b>1312 – ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS</b>															
<b>YIELD ON FIXED INTEREST</b>															
<b>PRIVATE SECTOR SECURITIES</b>															
%															
1985			12,1	7,1			12,2		13,1	9,6	5,1		11,5	12,0	7,0
1986			11,2	6,5			9,8		10,4	8,2	1,1		10,8	9,7	6,1
1987			12,6	6,6			10,4		9,7	7,2	6,4		10,6	9,9	5,4
1988				6,7			9,6			7,1	6,0		10,8		5,0
1987 IV			12,9	6,8			11,1		9,8	7,2	6,5		10,9	10,7	5,6
1988 I			11,9	6,7			10,1		9,7	6,9	5,8		10,8	10,0	5,0
II			11,8	6,7			9,7		9,4	6,9	5,7		10,6	10,3	4,9
III			11,2	6,9			9,5		8,3	7,2	6,2		11,0	10,4	5,2
IV				6,7			9,2			7,3	6,1		10,8		5,0
1987 oct			13,4	7,0			11,3		10,3	7,3	6,9		11,2	11,0	5,9
nov			12,7	6,8			11,0		10,1	7,2	6,5		10,6	10,5	5,6
dec			12,7	6,7			10,9		9,1	7,1	6,2		10,9	10,6	5,3
1988 jan			11,9	6,7			10,4		9,3	7,1	5,9		10,9	10,4	5,1
feb			11,7	6,7			9,9		10,0	7,0	5,7		10,8	9,9	5,0
mar			12,0	6,6			10,0		9,8	6,8	5,7		10,6	9,9	5,0
apr			12,3	6,6			9,8		9,7	6,8	5,6		10,6	10,1	4,9
mai			11,7	6,8			9,8		9,7	6,9	5,7		10,7	10,4	4,9
jun			11,4	6,8			9,6		9,0	6,9	5,9		10,7	10,4	5,0
jul			11,3	6,8			9,4		7,9	7,1	6,2		10,8	10,5	5,1
aug			11,4	7,0			9,6		8,4	7,2	6,4		10,9	10,6	5,2
sep			10,9	6,9			9,4		8,6	7,3	6,2		11,1	10,3	5,2
oct			10,8	6,7			9,2		8,8	7,3	6,0		10,8	9,9	5,1
nov			10,8	6,6			9,2		7,8	7,3	6,0		10,7		5,0
dec				6,8			9,2			7,3	6,2		10,9		5,0

## ZAHLUNGSBILANZ

## BALANCE OF PAYMENTS

## BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1401 – HANDELSBILANZ (FOB/FOB)</b>	<b>TRADE BALANCE (FOB/FOB)</b>													
	MIO ECU													
1985	8 153	-537	-996	35 938	-6 686	-5 560	-7 141	191	-8 440	7 219	-1 927	-3 909	—	72 723
1986	38 717	560	-1 105	55 138	-4 520	-6 544	-2 503	598	4 343	7 436	-1 668	-13 018	—	93 588
1987	24 625	-116	707	59 132	-4 772	-11 188	-8 051	1 689	73	4 555	-2 928	-14 476	—	83 546
1988			1 740	62 495		-14 922		2 634				-30 248	—	
1986 I	5 231	-56	-290	11 399	-1 279	-1 056	-1 300	90	-1 503	2 432	-421	-2 784	-35 562	15 650
II	8 876	307	-319	12 408	-1 189	-1 354	-1 041	219	915	2 755	-517	-3 308	-35 980	24 924
III	11 677	312	-325	14 848	-1 102	-1 609	-494	218	3 248	1 331	-344	-4 405	-38 219	26 449
IV	12 934	-2	-171	16 483	-949	-2 525	332	72	1 682	918	-385	-2 521	-37 094	26 566
1987 I	5 500	-397	237	14 270	-1 118	-2 081	-2 573	58	-832	903	-611	-2 356	-32 517	20 788
II	5 392	386	356	13 952	-1 349	-2 560	-2 451	522	-300	1 710	-924	-3 948	-34 686	21 777
III	5 773	365	222	13 797	-1 233	-2 872	-1 565	588	1 022	760	-749	-4 562	-37 880	20 909
IV	7 961	-470	-107	17 113	-1 071	-3 675	-1 462	521	183	1 182	-644	-3 609	-33 881	20 072
1988 I	101	472	638	12 545	-1 375	-2 643	-2 052	417	-2 394	1 645	-722	-6 431	-25 580	17 031
II			231	16 629	-1 244	-3 718	-1 616	802	746	1 575	-886	-7 469	-24 922	18 447
III			412	15 752	-1 237	-3 643	-1 566	781	902	1 654	-875	-8 319	-28 622	21 474
IV			459	17 569		-4 918		633				-8 029		
<b>1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN</b>	<b>BALANCE OF INVISIBLE TRADE</b>													
	MIO ECU													
1985	16 644	1 456	-2 562	-14 157	2 293	9 071	6 692	-1 102	3 300	-443	2 376	9 722	8 311	-8 965
1986	12 771	2 502	-3 245	-15 104	2 756	10 562	5 494	-1 292	-1 702	-2 795	2 804	12 791	5 946	-7 081
1987	8 611	2 642	-3 257	-20 122	3 732	11 175	4 514	-1 346	-958	-1 844	3 485	10 591	5 025	-8 220
1988			-3 255	-21 560		11 989								
1986 I	1 602	690	-723	-3 178	339	1 588	875	-389	-1 751	-175	513	3 814	4 445	-2 034
II	3 847	676	-1 032	-3 572	569	2 294	2 060	-212	152	-716	597	3 030	-460	-836
III	5 180	403	-606	-5 569	1 227	4 103	1 204	-319	1 420	-873	1 087	3 102	-689	-2 387
IV	2 142	732	-884	-2 785	622	2 576	1 354	-373	-1 522	-1 031	608	2 845	2 650	-1 825
1987 I	842	387	-683	-4 179	453	1 943	1 073	-369	-1 193	-354	655	3 107	3 117	-2 164
II	5 231	623	-1 056	-4 457	737	2 734	2 190	-157	1 276	-170	738	2 773	-1 666	-2 060
III	3 522	587	-669	-6 901	1 942	4 308	798	-320	430	-743	1 276	2 812	-4 050	-2 116
IV	-983	1 044	-850	-4 586	601	2 190	452	-500	-1 472	-577	815	1 899	7 624	-1 881
1988 I	-2 369	368	-834	-5 545	574	1 875	1 503	-508	-1 753	-464	670	1 744	-355	-266
II			-910	-4 256	926	3 545	1 378	-389	167	-368	859	2 468	-3 204	-3 777
III			-674	-7 907	2 076	4 012	1 175	-292	-558	-1 042	1 304	2 739	-4 629	-4 344
IV			-837	-3 853		2 557								
<b>1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO</b>	<b>CURRENT ACCOUNT NET</b>													
	MIO ECU													
1985	24 797	919	-3 558	21 780	-4 393	3 511	-449	-911	-5 140	6 777	449	5 812	—	63 758
1986	51 489	3 062	-4 350	40 034	-1 763	4 017	2 991	-694	2 641	4 641	1 137	-227	—	86 507
1987	33 236	2 525	-2 550	39 009	-1 039	-13	-3 537	343	-885	2 711	557	-3 884	—	75 325
1988			-1 516	40 934		-2 933								
1986 I	6 833	634	-1 013	8 221	-940	532	-425	-299	-3 255	2 257	91	1 031	-31 117	13 616
II	12 723	983	-1 350	8 836	-620	940	1 019	7	1 067	2 039	80	-278	-36 441	24 088
III	16 857	715	-931	9 279	125	2 494	710	-101	4 668	458	742	-1 303	-38 908	24 062
IV	15 076	730	-1 055	13 698	-328	51	1 687	-301	160	-113	223	323	-34 445	24 741
1987 I	6 341	-9	-446	10 091	-665	-138	-1 500	-311	-2 024	549	44	751	-29 400	18 624
II	10 622	1 008	-700	9 495	-612	173	-261	365	976	1 540	-186	-1 176	-36 351	19 717
III	9 294	952	-447	6 896	708	1 437	-767	268	1 452	18	527	-1 750	-41 930	18 793
IV	6 978	574	-957	12 527	-470	-1 485	-1 010	21	-1 289	605	172	-1 710	-26 257	18 191
1988 I	-2 268	840	-196	7 000	-801	-768	-548	-90	-4 147	1 181	-52	-4 687	-25 935	16 765
II			-679	12 373	-318	-174	-238	413	912	1 207	-27	-5 001	-28 126	14 670
III			-262	7 845	839	369	-391	490	344	612	429	-5 580	-33 251	17 130
IV			-378	13 717		-2 360								
<b>1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP</b>	<b>CURRENT ACCOUNT/GDP</b>													
	%													
1985	0,61	0,00	-4,60	2,64	-13,13	1,67	-0,07		-0,87	4,07	1,84	0,95	-2,90	3,65
1986	1,17	0,00	-5,18	4,40	-4,55	1,72	0,41		0,42	2,63	3,84	-0,04	-3,31	4,31
1987	0,70	0,00	-2,90	4,02	-2,12	0,00	-0,46		-0,13	1,47	1,77	-0,65	-3,44	3,65
1988			-1,67	4,02		-1,02								
1986 I	0,62	0,00	-4,85	3,69	-9,84	0,91	-0,22		-2,13	5,14	1,17	0,70	-2,74	2,88
II	1,15	0,00	-6,44	3,94	-6,30	1,61	0,55		0,70	4,60	1,04	-0,19	-3,33	4,75
III	1,53	0,00	-4,44	4,06	-1,22	4,28	0,39		3,01	1,02	10,04	-0,94	-3,76	4,60
IV	1,37	0,00	-4,97	5,91	-3,27	0,09	0,91		0,10	-0,25	3,12	0,25	-3,41	4,99
1987 I	0,54	-0,00	-2,01	4,15	-5,59	-0,22	-0,78		-1,21	1,19	0,54	0,53	-2,96	3,73
II	0,90	0,00	-3,16	3,92	-5,16	0,28	-0,14		0,59	3,34	-2,32	-0,80	-3,74	3,76
III	0,79	0,00	-2,05	2,85	6,19	2,26	-0,40		0,89	0,04	6,64	-1,19	-4,23	3,63
IV	0,59	0,00	-4,40	5,16	-3,93	-2,30	-0,53		-0,79	1,30	2,21	-1,15	-2,85	3,48
1988 I	-0,18	0,00	-0,86	2,74	-5,72	-1,09	-0,27		-2,37	2,48	-0,59	-2,86	-2,67	2,87
II			-2,99	4,87	-2,32	-0,24	-0,12		0,53	2,54	-0,31	-2,94	-2,85	2,43
III			-1,15	3,09	6,71	0,52	-0,20		0,20	1,30	4,91	-3,26	-3,09	2,76
IV			-1,67	5,39		-3,26								



## ZAHLUNGSBILANZ

## BALANCE OF PAYMENTS

## BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>1405 – LANGFRISTIGER KAPITALVERKEHR</b>														
<b>LONG TERM CAPITAL NET</b>														
MIO ECU														
1985	-24 205	-5 677	5 906	-6 293	3 733	-1 663	4 334	1 293	3 356	-4 633	1 385	-25 946	99 909	-82 506
1986	-35 731	-6 983	3 533	15 499	2 233	-1 681	-7 566	1 090	-2 791	-8 616	-473	-29 976	82 915	2 275
1987	27 256	-1 824	7 225	-3 180	1 252	7 703	1 694	868	1 813	-1 262	-44	13 009	52 501	-----
1988			3 101	-37 763		6 684								
1986 I	-958	-1 671	78	10 440	1 105	-362	-647	506	-614	-2 161	265	-7 899	7 782	-21 642
II	-13 946	-2 745	792	-523	300	-655	-1 761	-62	2 045	-2 673	-197	-8 467	26 861	-30 276
III	-7 643	-2 179	1 589	4 185	553	-609	-3 168	871	-3 092	-2 570	-90	-3 135	20 950	-37 150
IV	-13 183	-388	1 074	1 396	274	-55	-1 991	-225	-1 131	-1 212	-451	-10 476	27 321	-43 962
1987 I	14 751	-632	2 506	8 307	887	73	1 086	598	2 593	-1 130	-53	517	16 415	-26 765
II	220	-239	2 456	568	120	2 228	1 139	179	-2 537	328	99	-4 121	20 685	-38 658
III	-574	-251	636	-5 269	508	3 707	214	70	-1 697	-118	526	1 101	18 499	-19 721
IV	12 859	-702	1 628	-6 785	-263	1 695	-744	22	3 454	-342	-616	15 512	-3 098	-31 181
1988 I	-6 649	775	1 467	-9 125	322	770	-368	732	3 337	2 486	12	-7 056	21 511	-10 179
II			1 979	-12 756	458	3 206		0	-314	1 710	102	-6 853	28 564	-32 600
III			631	-7 948	462	502			3 719	-244	-260	-1 360		
IV			-975	-7 934		2 207								
<b>1406 – GRUNDBILANZ</b>														
<b>BASIC BALANCE</b>														
MIO ECU														
1985	592	-4 758	2 347	15 487	-660	1 849	3 885	382	-1 785	2 144	1 834	-20 134	-51 289	-18 748
1986	15 758	-3 921	-817	55 533	469	2 336	-4 575	397	-150	-3 975	664	-30 203	-57 995	-46 524
1987	60 492	701	4 675	35 830	213	7 690	-1 843	1 211	928	1 449	513	9 125	-81 437	-40 999
1988			1 586	3 171		3 751								
1986 I	5 876	-1 037	-935	18 661	164	171	-1 072	207	-3 868	96	357	-6 868	-23 334	-8 026
II	-1 223	-1 762	-558	8 313	-320	285	-741	-55	3 112	-634	-117	-8 746	-9 579	-6 188
III	9 213	-1 464	658	13 464	678	1 885	-2 458	770	1 577	-2 112	652	-4 437	-17 957	-13 088
IV	1 892	342	19	15 094	-53	-3	-304	-526	-970	-1 325	-228	-10 152	-7 124	-19 221
1987 I	21 093	-642	2 060	18 397	222	-65	-414	287	569	-9	-9	1 268	-12 984	-8 140
II	10 842	769	1 756	10 063	-492	2 402	878	544	-1 561	1 868	-87	-5 297	-15 666	-18 941
III	8 720	701	189	1 627	1 216	5 143	-553	338	-245	-101	1 053	-649	-23 432	-928
IV	19 837	-127	671	5 742	-734	210	-1 754	43	2 165	263	-445	13 802	-29 356	-12 990
1988 I	-8 917	1 615	1 271	-2 125	-479	1	-916	642	-810	3 667	-40	-11 742	-4 424	6 586
II			1 299	-383	139	3 032		413	598	2 917	75	-11 854	438	-17 930
III			369	-103	1 300	871			4 063	368	169	-6 940		
IV			-1 353	5 783		-154								
<b>1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN</b>														
<b>OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE</b>														
MIO ECU														
1985	603	939	2 142	774	292	-2 702	3 008	265	-9 083	755	1 249	2 966	15 314	-1 299
1986	10 858	-1 174	-2 107	3 329	841	2 488	1 702	-101	2 563	-638	-140	4 094	-22 935	13 856
1987	53 642	886	3 910	21 221	905	10 770	-8 195	783	4 445	2 437	1 525	14 957	-17 178	36 174
1988			1 103	-16 920		6 380		451						
1986 I	-82	-1 533	-1 191	1 682	267	706	-20	-46	-803	378	-289	767	-5 127	1 522
II	5 215	1 405	-745	-4 285	-298	-1 039	6 751	109	4 371	-1 370	-16	332	-9 737	5 765
III	10 032	-724	-438	4 573	786	2 785	-766	-235	-1 214	1 273	719	3 274	-8 373	6 627
IV	-4 307	-321	267	1 360	86	36	-4 263	72	209	-918	-554	-279	302	-58
1987 I	17 258	712	1 750	7 862	238	1 247	7 862	116	3 470	685	31	2 108	-4 754	15 305
II	16 579	1 415	2 067	2 718	-203	3 865	1 132	233	-1 953	1 633	241	5 430	-3 320	11 434
III	5 464	-629	155	-769	1 353	5 318	-1 044	426	-1 331	332	1 315	338	3 621	2 817
IV	14 342	-611	-63	11 409	-484	341	-7 322	8	4 258	-213	-62	7 081	-12 725	6 617
1988 I	9 160	261	892	-87	-366	2 603	3 045	335	875	258	-258	1 603	-8 039	4 258
II			1 180	-4 924	399	2 088		570	-404	231	160	676	1 518	1 495
III			-82	-10 479	1 407	858		-273	2 129	195	538	1 678		
IV			-887	-1 430		830		-182						
<b>1408 – WAERHUNGSRESERVEN</b>														
<b>RESERVES</b>														
MIO ECU														
1985	-1 775	30	-2 147	-2 250	-636	2 865	-3 636	-265	9 083	-848	-975	-2 995	-4 678	-357
1986	-14 647	157	1 447	-5 324	-493	-2 315	-1 729	101	-2 563	314	121	-4 362	340	-15 121
1987	-56 265	-2 074	-3 272	-18 317	-760	-11 163	5 626	-783	-4 445	-2 356	-1 550	-17 171	7 808	-32 896
1988			-1 212	13 323		-6 969		-451						
1986 I	-788	133	1 219	-1 164	-66	-616	-363	46	803	-154	279	-904	-122	-1 267
II	-8 844	-628	612	1 974	65	1 035	-7 322	-109	-4 371	354	12	-466	48	-5 983
III	-8 885	692	-670	-4 255	-395	-2 746	1 809	235	1 214	-625	-732	-3 413	285	-7 245
IV	3 870	-39	286	-1 880	-98	12	4 148	-72	-209	739	561	421	128	-628
1987 I	-13 703	-79	-1 048	-6 496	-181	-1 241	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072
II	-17 588	-1 864	-2 080	-2 125	-36	-3 912	-1 223	-233	1 953	-1 446	-237	-6 384	2 971	-9 442
III	-8 178	-369	-155	-916	-1 131	-5 665	1 191	-426	1 331	-336	-1 316	-386	23	-2 466
IV	-16 797	239	11	-8 780	588	-345	4 133	-8	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988 I	-6 804	-303	-914	2 045	266	-2 881	-2 874	-335	-875	-244	263	-951	1 220	-2 861
II			-1 125	4 685	-488	-2 503		-570	404	-125	-108	-954	34	-2 720
III			-15	6 292	-1 411	-349		273	-2 195	-108	-538	-1 515		
IV			842	302		-1 235		182						

---

**LÄNDERTABELLEN**

---

**TABLES BY COUNTRY**

---

**TABLEAUX PAR PAYS**

---



## TITEL (vollständiges Verzeichnis)

---

01 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	40 = PRODN INDEX - GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUIND.,
02 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	41 = PRODN INDEX - ROHSTOFF- UND HALBWARENINDUSTRIEN,
03 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	42 = PRODN INDEX - INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN - A,
04 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	43 = PRODN INDEX - VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN - A,
05 = PRIVATVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	44 = PRODN INDEX - BERGBAU U. GEW. VON STEINEN U. ERDEN - A,
06 = STAATSVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	50 = ELEKTRIZITÄT - GESAMTE NETTOERZEUGUNG,
10 = STAATSHAUSH. / KASSENÜBERSCHUSS / + / BZW. DEFIZIT / - /,	51 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZEUGUNG AUS WASSERKRAFT,
11 = ÖFFENTL. FINANZEN / STAATSVERSCHULDUNG / INSGESAMT,	52 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS HERK. WÄRMEKRAFT,
12 = ÖFF. FINANZEN / STAATSVERSCH. / INNERE SCHULD / KURZFR,	53 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS KERNENERGIE,
13 = ÖFF. FINANZEN / STAATSVERSCH. / ÄUSSERE VERSCHULDUNG,	60 = EINNAHMEN AUS DEM INTERNATIONALEN REISEVERKEHR,
14 = GELDVOLUMEN M2 - NATIONAL KONZEPT,	61 = AUSGABEN IM INTERNATIONALEN REISEVERKEHR,
20 = LEISTUNGSBILANZ SALDO,	70 = EISENBAHN - BEFÖRDERTE TONNEN,
30 = IND. DES GROSSHANDELSPROD. GESAMTINDEX,	71 = EISENBAHN - BEFÖRDERTE PERSONEN,
31 = VERBRAUCHERPREISINDEX - GESAMTINDEX,	73 = LUFTVERKEHR - FLUGGÄSTE - INSGESAMT,
32 = ZIVILE ERWERBSTÄTIGE - INSGESAMT - JAHRESMITTEL,	80 = EINFUHR - INSGESAMT,
33 = OFFENE STELLEN,	81 = AUSFUHR - INSGESAMT,
34 = IM LAUFE DES MONATS REG. ARBEITSLOSE - INSGESAMT,	82 = MONAT - HANDELSBILANZ

## TITLES (complete list)

---

01 = GROSS DOMESTIC PROD. AT MARKET CURRENT PRICES - PPS,	40 = PRODUCTION INDICES - TOT. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.,
02 = GROSS DOM. PROD. AT MARKET CURRENT PRICES - NAT CURR,	41 = PRODUCTION INDICES - INTERMEDIATE PRODUCTS,
03 = GROSS FIXED CAP FORMATION - CURRENT PRICE - MIO PPS,	42 = PRODUCTION INDICES - CAPITAL GOODS,
04 = GROSS FIXED CAP FORMATION - CURRENT PRICE - NAT CURR,	43 = PRODUCTION INDICES - CONSUMER GOODS,
05 = CONSUMPTION BY THE PRIV. SECTOR - CURRENT PRICE - PPS,	44 = PRODUCTION INDICES - MINING AND QUARRYING,
06 = CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT - NAT CURRENCY,	50 = ELECTRICAL ENERGY - TOTAL NET PRODUCTION,
10 = PUBLIC FINANCE - CASH SURPLUSES OR DEFICIT,	51 = NET PRODUCTION OF HYDROELECTRIC ENERGY,
11 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - TOTAL,	52 = NET PRODUCTION OF CONVENTIONAL THERMAL ENERGY,
12 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - DOMESTIC DEBT - SHORT TERM,	53 = NET PRODUCTION OF NUCLEAR ENERGY,
13 = CENTRAL GOVERNMENT DEBT - FOREIGN DEBT,	60 = INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS,
14 = MONEY SUPPLY - M2,	61 = INTERNATIONAL TOURIST EXPENDITURE,
20 = BALANCE OF PAYMENT - CURRENT ACCOUNTS - NAT CURR.,	70 = RAILWAY TRAFFIC - TOTAL GOODS TRAFFIC,
30 = WHOLESALE PRICE INDICES - GENERAL INDEX,	71 = RAILWAY TRAFFIC - PASSENGER CARRIED,
31 = CONSUMER PRICE INDICES - GENERAL INDEX,	73 = AIR TRAFFIC - TOTAL PASSENGER TRAFFIC,
32 = EMPLOYMENT - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL,	80 = FOREIGN TRADE - WORLD - IMPORT,
33 = UNEMPLOYMENT - VACANCIES - TOTAL,	81 = FOREIGN TRADE - WORLD - EXPORT,
34 = UNEMPLOYED REGISTERED DURING THE MONTH - TOTAL,	82 = FOREIGN TRADE - BALANCE OF TRADE - WORLD

## TITRES (liste complète)

---

01 = PRODUIT INTÉRIEUR BRUT SPA COURT ANNUEL,	40 = INDICE PROD - ENSEMBLE INDUSTRIE SANS BÂTIMENT,
02 = PRODUIT INTÉRIEUR BRUT PRIX COURT ANNUEL,	41 = INDICE PROD - INDUSTR. DES BIENS INTERMÉDIAIRES - A,
03 = FORMAT BRUTE CAPITAL FIX PRIX COURT ANNUEL - SEC,	42 = INDICE PROD - IND. DES BIENS D'INVESTISSEMENTS - A,
04 = FORMAT BRUTE CAPITAL FIX PRIX COURT ANNUEL - SEC,	43 = INDICE PROD - INDICE DES BIENS DE CONSOMMATION - A,
05 = CONSOMMATION FINALE PRIVÉE PRIX COURT ANNUEL - SEC,	44 = INDICE PROD - INDUSTRIES EXTRACTIVES,
06 = CONSOM ADMINIS PUBLIQUES PRIX COURT ANNUEL - SEC,	50 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION TOTALE NETTE,
10 = EXECU LOIS BUDGÉTAIRES / EXCÉDENT / + / OU DÉFICIT / - /,	51 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE,
11 = FINANCES PUBLIQUES / DETTE PUBLIQUE / TOTAL,	52 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION THERM. CLASSIQUE NETTE,
12 = FIN. PUBL / DETTE PUBLIQUE INTÉRIEURE / COURT TERME,	53 = ÉNERGIE ÉLEC - PRODUCTION NUCLÉAIRE NETTE,
13 = FIN. PUBL / DETTE PUBLIQUE / EXTÉRIEURE,	60 = RECETTES AU TITRE DU TOURISME INTERNATIONAL,
14 = MASSE MONÉTAIRE M2 - CONCEPT NATIONAL,	61 = DÉPENSES AU TITRE DU TOURISME INTERNATIONAL,
20 = BALANCE COURANTE,	70 = TRAFIC FERROVIAIRE / TONNES TRANSPORTÉES,
30 = IND. DES PRIX DE GROS / INDICE GÉNÉRAL,	71 = TRAFIC FERROVIAIRE / VOYAGEURS TRANSPORTÉS,
31 = INDICE PRIX CONSOMMATION / INDICE GÉNÉRAL,	73 = TRAFIC AÉRIEN - PASSAGERS - TOTAL,
32 = EMPLOI CIVIL / TOTAL - MOYENNE ANNUELLE,	80 = IMPORTS - TOUS PRODUITS - MONDE,
33 = OFFRES D'EMPLOI,	81 = EXPORTS - TOUS PRODUITS - MONDE,
34 = INSCRIPTION AU CHÔMAGE AU COURS DU MOIS - TOTAL,	82 = MENSUEL - BALANCE COMMERCIALE - MONDE

## B. R. DEUTSCHLAND

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	956 049	1014 692	1088 087								527 500			534 800				
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	1931 219	2009 089	2110 889		514 800			526 100										
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	186 827	196 601	216 531								104 100							
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	377 390	389 270	420 070		99 200			103 700										
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	590 708	627 282	668 025															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	257 970	267 190	276 340		100 400			100 500			102 300			103 700				
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-23 500																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	687 229																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	11 175																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	158 900	176 700			176 700			180 100										
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	610 925	645 646		639 984	645 646	626 146	631 436	616 813	624 534	637 343	639 419	637 257	643 370	645 226	655 381			28 459
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT	MIO DM	84 975	80 795			25 898			14 472			25 705			16 301				
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	185.3																	
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	120.7	121.0	122.4	121.1	121.3	121.5	121.8	121.9	122.2	122.4	122.6	122.5	122.6	122.6	122.7	123.0	123.3	124.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25 265	25 440																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	155.2			157.1	148.3	161.3	174.0	189.6	193.1	196.2	201.2	199.3	199.8	204.1	196.4	185.1	178.6	196.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	303.1	302.2	305.7	300.8	379.0	476.6	280.7	289.8	262.7	219.5	269.9	359.4	281.0	287.3	303.8	299.6	338.1	446.7
40 - IND PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	106.4	106.6		114.4	106.8	101.9	106.3	117.0	108.8	107.2	110.9	101.2	103.2	118.5	122.0			
41 - IND PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	102.2	102.9		104.7	103.8	104.6	105.7	106.3	104.9	105.1	107.3	105.6	109.1	108.9	108.2			
42 - IND PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	109.4	108.4		110.3	109.2	108.9	111.6	113.0	110.2	111.4	116.0	110.0	116.6	117.4	115.7			
43 - IND PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	109.6	110.6		109.5	109.1	107.6	109.5	113.0	108.4	111.2	114.6	104.4	116.5	113.7	110.8			
44 - IND PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	88.2	82.8		81.4	82.7	81.8	81.8	79.4	81.0	79.1	77.6	77.5						
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	383 419	392 663		35 593	36 839	36 873	36 232	38 495	32 030	30 322	29 497	29 213						
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	18 276	20 333		1 377	1 616	1 545	1 381	1 596	2 020	2 112	1 953	1 908						
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	251 922	248 638		22 329	23 002	22 898	23 114	24 130	19 336	18 580	17 942	17 290						
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	113 221	123 692		11 887	12 221	12 430	11 737	12 769	10 674	9 630	9 602	10 015						
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM	16 997																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM	44 879																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	294 404	287 577		26 759	23 234	23 077												
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	1124 799																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	20 422																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	413 989	409 465	397 157	34 710	35 489	27 829	33 722	41 491	33 846	37 273	36 099	36 045	34 952	36 235	0	38 121	41 600	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	526 877	527 464	513 257	45 737	48 527	36 135	41 712	49 903	43 243	47 473	50 207	46 965	44 170	47 383	0	51 050	55 100	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	112 888	117 999	116 100	11 027	13 038	8 306	7 990	8 412	9 398	10 201	14 108	10 919	9 218	11 148	0	12 928	13 500	



## FRANCE

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	834 980	887 366	949 347																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5034 929	5288 699	5601 148																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	159 222	171 826	189 885																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	960 110	1024 060	1120 319																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505 053	540 302	572 546																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	965 330	1008 120	1048 420																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	- 130																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1194 586																		
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	31 882																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2 606	2 718	2 803	2 556	2 718	2 696	2 613	2 612	2 650	2 619	2 658	2 719	2 663	2 656	2 700	2 663	2 803		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT	MIO FF	20 189	-30 182			-7 044			-3 836			-1 674			-2 749					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100																			
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	162.2	167.3	171.8	168.7	168.8	169.1	169.4	169.9	170.7	171.1	171.6	172.2	172.7	173.1	173.5	173.7	174.0	174.7	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20 962	20 976																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	49.4		355.6	55.4	54.0	56.3	58.9	60.6	65.2	66.7	64.6	62.5	66.3	67.6	65.7	62.7	60.1	65.3	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	337.0	342.9		350.0	344.4	366.1	296.7	301.9	305.3	299.2	341.5	383.2	351.5	502.4	415.2	352.1	352.0	383.3	
40 - IND PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	101.6	103.7		111.8	106.1	110.4	112.3	114.0	110.6	108.8	111.8	102.8	75.2	110.5	111.5				
41 - IND PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	99.3	101.7		100.3	101.0	100.2	99.8	101.8	99.2	100.2	103.7	103.5	104.4	105.2	102.9				
42 - IND PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	95.3	96.2		108.9	108.8	109.0	110.0	110.3	110.1	110.4	110.0	109.4	109.0	111.6	108.4				
43 - IND PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	105.5	108.3		111.6	113.7	116.1	114.3	115.1	115.1	115.7	117.2	115.4	116.0	119.3	115.8				
44 - IND PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	84.5	83.5		82.2	82.3	88.8	81.6	84.6	78.8	77.8	83.0	80.1	81.7	83.7	75.2				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	346 290	360 744		32 452	35 536	34 758	33 845	34 777	29 606	28 091	27 586	27 395							
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	64 423	72 061		5 805	5 963	6 730	7 710	7 250	7 730	8 310	7 080	6 640							
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	40 423	37 163		3 418	3 972	3 110	3 000	2 880	2 070	2 060	1 550	1 410							
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	241 444	251 520		23 229	25 601	24 918	23 135	24 647	19 806	17 721	18 956	19 345							
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FF	202 050																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FF	45 107																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	137 167	133 266		11 879	11 690	10 722	10 836												
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	778 900																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	33 477																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FF	892 441	944 769	1093 574	84 042	87 441	77 780	89 401	100 295	86 579	93 813	97 092	83 706	72 409	99 235	95 733	99 600	98 115		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	826 491	858 350	1009 362	78 660	82 088	70 974	79 830	92 991	79 494	84 906	92 478	80 501	63 662	91 825	90 330	90 636	91 915		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-65 949	-86 419	-84 213	-5 382	-5 353	-6 806	-9 570	-7 304	-7 085	-8 907	-4 614	-3 205	-8 748	-7 410	-5 403	-8 964	-6 200		

# ITALIA

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	815 767	874 195	943 781																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRO LIT	902 238	982 595	1068 360																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	162 984	173 564	187 884																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRO LIT	180 260	195 086	212 685																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	498 953	538 141	582 071																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRO LIT	145 120	163 866	177 235																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO LIT																			
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO LIT	707 034	822 075																	
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRO LIT	275 092																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO LIT	17 618	23 536		0	23 536														
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO LIT	615 537	666 750	717 501	622 447	666 750	651 466	641 428	643 143	647 978	646 296	656 697	667 247	664 333	673 362	679 722	674 195	717 501		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT	MRO LIT	3 791	- 1 286			- 1 950			- 6 321			1 408			530					
30 - WHOLESAL PRICES INDICES	1970=100	718.5																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	201.4	211.0	221.7	215.4	215.8	216.9	217.9	218.8	219.4	220.2	220.9	221.3	222.3	223.4	224.9	226.5	227.4	229.2	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20 614	20 584																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	399.5																		
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	100.0	102.7		112.7	95.7	109.6	112.5	113.4	115.8	112.4	114.3	112.3	52.0	117.3	117.9				
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	97.2	100.8		101.6	100.6	106.8	102.8	101.8	105.3	103.1	103.3	108.3	103.4	106.1	108.2				
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	104.1	104.7		107.1	106.1	116.7	111.1	108.4	116.1	114.2	115.4	115.4	113.1	114.2	117.9				
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	102.0	104.4		104.5	102.1	109.8	104.7	105.2	109.1	104.4	105.7	109.9	106.9	108.5	110.0				
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	101.1	108.0		118.2	112.7	119.3	124.0	125.4	118.2	116.1	115.6	120.4	111.7	112.0	116.3				
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	182 607	190 896		16 800	16 802	16 926	16 155	17 159	14 717	15 194	15 446	16 166							
51 - NET PROD HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	44 001	42 076		3 359	3 385	3 028	3 219	3 087	3 429	4 937	4 789	4 786							
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	127 564	145 929		13 206	13 164	13 652	12 708	13 830	11 042	10 014	10 433	11 152							
53 - NET PROD NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	8 401	49		- 10	- 6	- 7	- 6	- 7	- 6	- 10	- 7	- 8							
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRO LIT	14 691																		
61 - INTERNAT TOURIST EXPENDITURE	MRO LIT	4 112																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	45 750			4 321															
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	12 833																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRO LIT	148 957	161 562		14 331	15 417	12 007	13 657	16 323	14 481	15 424	15 903	15 152	10 101	16 603	16 864	16 741			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRO LIT	145 362	150 460		13 491	14 495	9 676	12 412	13 436	13 812	15 043	14 964	16 202	10 225	13 987	16 042	15 591			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRO LIT	- 3 595	- 11 102		- 840	- 922	- 2 331	- 1 246	- 2 887	- 669	- 382	- 940	1 050	124	- 2 616	- 822	- 1 150			



## NEDERLAND

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	212 812	223 741	237 806																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	429 880	431 820	442 320																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	42 762	45 347	49 420																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	86 380	87 520	91 921																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	126 861	136 249	144 763																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	68 540	69 700	69 500																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-7 400	-15 463		-2 323	-246	-2 808	-1 634	-3 965	-3 601	-3 355	-2 651	-663	271						
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	239 435	251 157		251 976	251 157	255 884	261 518	262 693	265 988	267 898	267 419	271 867	272 456						
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	19 969	16 683		18 080	16 683	11 944	11 277	10 894	11 462	12 570	11 773	13 419	12 779						
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	700	0		0	0	0	0	0	193	13	12	13	0						
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	167 934	174 994		177 316	174 994	176 211	176 858	182 542	187 243	193 332	193 324	191 915	190 735	191 084	194 370	195 590			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT	MIO FL	11 283	6 329		1 407	1 407		2 743				2 814								
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100																			
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	122.7	122.5	123.6	123.5	123.2	122.2	122.4	123.0	123.4	123.5	123.4	123.5	123.9	124.3	124.4	124.5	124.4	123.3	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5 155	5 251																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	27.1			25.0	21.5	22.3	25.7	27.3	30.2	31.1	30.7	28.7	28.5	29.6	28.7	26.6			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	57.5	62.2		56.3	75.1	62.4	55.1	60.9	45.7	35.0	92.0	58.5	61.1	86.5	56.2	60.1			
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	105.6	106.7		118.0	115.0	112.0	115.0	112.0	107.0	103.0	103.0	92.0	88.0	103.0					
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	103.2	105.6		107.8	107.4	93.2	95.7	98.1	97.3	101.2	103.9	109.3	105.1	108.5					
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	110.6	108.8		111.6	104.8	114.7	113.3	110.0	109.8	111.7	109.6	113.1	105.2	109.5					
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	105.7	106.9		107.9	108.2	110.0	108.3	109.1	108.9	109.8	109.1	112.2	107.6	108.6					
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	88.0	89.3		90.9	87.7	63.1	67.1	68.1	69.0	71.7	78.1	82.2	81.0	83.1					
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	64 589	65 961		5 847	5 966	4 966	4 669	4 990	4 362	4 390	4 223	4 447							
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	60 625	62 600		5 498	5 600	4 722	4 642	4 948	4 157	4 016	3 861	4 075							
53 - NET PROD NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3 964	3 361		349	366	244	27	42	205	374	362	372							
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FL																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	18 290																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	12 109																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FL	194 929	193 702		17 062	17 227	13 543	17 018	18 764	16 652	16 634	18 295	16 171	16 694	18 651	18 619	17 461			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	204 919	196 242		17 755	17 428	14 618	16 208	19 111	16 746	16 907	17 720	15 805	16 935	18 901	19 134	19 192			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	9 990	2 540		693	201	1 075	-810	347	94	273	-575	-367	242	249	515	1 731			

BELGIE/BELGIQUE

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	136 504	145 209	154 871																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	4982 378	5183 949	5420 488		1392 748														
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	21 413	23 734	26 803																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FB	781 590	847 300	938 100		226 471														
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	88 047	93 417	99 125																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	840 310	845 970	856 850																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD FB																			
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5 418	5 873		5 885	5 873	5 972													
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB	1 524																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1 020	1 046		1 035	1 046	1 041													
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD FB																			
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	204.7																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	142.3	144.5	146.3	144.7	144.7	144.6	145.0	145.1	145.7	145.9	146.1	146.6	146.9	147.1	147.1	147.0	147.5	148.1	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3 608	3 621																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	17.7			15.2	15.2	17.6	18.6	19.5	20.4	21.4	23.9	22.4	24.9	23.8	22.5	22.2	21.4	22.7	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	50.4	48.2	51.1	44.7	46.9	48.0	43.7	45.1	41.6	39.8	46.6	81.1	55.4	61.1	58.2	44.3	48.5	51.8	
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	104.9	107.2		115.6	99.7	113.9	112.0	113.6	115.1	113.5	115.6	89.8	101.6						
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	101.5	104.2		104.8	103.9	112.4	107.1	107.4	109.8	107.7	107.7	111.8	106.4						
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	106.8	104.4		102.2	101.9	113.2	103.2	101.7	107.6	101.6	110.4	112.7	100.7						
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	109.5	112.9		111.3	110.9	117.3	111.2	111.8	115.2	113.4	116.0	121.4	112.9						
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	79.5	70.2		67.2	59.7	48.1	64.0	67.4	65.5	63.8	66.2	59.2	66.2						
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	55 505	59 999		5 502	5 739	5 549	5 021	5 677	4 952	4 775	4 595	4 436							
51 - NET PROD HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1 385	1 459		115	131	123	90	91	95	104	76	120							
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	16 818	18 776		1 547	1 527	1 719	1 846	2 083	1 636	1 598	1 972	1 173							
53 - NET PROD NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	37 302	39 764		3 840	4 081	3 707	3 085	3 503	3 221	3 073	2 547	3 143							
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																			
61 - INTERNAT TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	58 379	59 169		5 109	5 517	4 359	5 233	5 391											
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	137 600																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	5 927																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FB	3083 426	3124 844		271 780	278 534	233 704	284 087	326 480	275 991	284 238	316 361	252 523	267 242	321 376					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3073 221	3096 772		267 344	281 415	211 532	274 105	316 919	278 204	271 049	302 865	265 493	219 541	308 050					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	6 412	-24 976		-4 436	2 881	-22 172	-9 982	-9 561	2 213	-13 188	-13 496	12 970	-47 701	-13 327					



## LUXEMBOURG

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6 374	6 794	7 159																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	220 539	223 525	241 976																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1 332	1 534	1 560																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	46 101	50 457	52 738																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3 660	4 017	4 044																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	35 521	37 297	39 757																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX																			
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	20 517	18 106		18 336	18 106														
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	8 077	6 192		6 328	6 192														
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX																			
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	142.7	142.7	144.7	143.1	143.3	143.5	143.6	143.9	143.8	144.0	144.3	144.9	145.1	145.3	145.6	146.0	146.0	147.1	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	164	169																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	0.2			0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.6	1.9	1.8	1.7	1.5	1.5	1.5	1.9	1.9	1.9	2.1	2.0	1.7	1.9	1.9	1.8	1.2	1.7	
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	124.7	125.8		131.5	130.6	133.0	136.3	136.4	143.6	144.2	147.1	139.6	116.0						
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	125.5	126.3		125.6	133.5	136.1	136.9	133.6	139.9	137.8	139.8	141.8	154.7						
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	101.3	110.5		102.2	132.8	133.0	102.7	128.5	115.8	125.7	126.8	141.9	107.7						
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	137.7	134.7		132.7	136.3	135.2	132.2	133.8	136.0	137.1	141.9	137.3	139.7						
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	27.6	30.6		31.2	30.2	38.1	35.2	29.3	37.6	41.8	36.6	36.1	36.6						
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	975	991		82	101	82	84	86	100	103	98	124							
51 - NET PROD HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	515	537		50	60	40	49	51	63	63	56	83							
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	460	454		32	41	42	35	35	37	40	42	41							
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	12 216	11 419		894	972														
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10 700	10 300		900	1 500	1 100	800	1 200	600	800	800								
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	878																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3083 426	3124 844		271 780	278 534	233 704	284 087	326 480	275 991	284 238	316 361	252 523	267 242	321 376					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3073 221	3096 772		267 344	281 415	211 532	274 105	316 919	278 204	271 049	302 865	265 493	219 541	308 050					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	6 412	- 24 976		- 4 436	2 881	- 22 172	- 9 982	- 9 561	2 213	- 13 188	- 13 496	12 970	- 47 701	- 13 327					

# UNITED KINGDOM

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	809 727	873 889	944 128					108 458			111 981			112 465				
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P ST	376 523	409 854	449 405		106 706													
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	137 198	150 889	171 979					19 351			20 750			20 536				
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P ST	63 797	70 767	81 862		18 855													
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505 716	547 461	593 685															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P ST	79 717	85 804	93 204		22 119			22 124			22 661			22 842				
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P ST	-2 438																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P ST	171 456	185 751																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P ST	9 319	12 416																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P ST	7 381	9 487																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P ST								-3 217			-3 307			-3 665				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT	MIO P ST	-199	-2 504			-1 183													
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	566.5							155.7	158.3	158.9	159.5	159.6	161.4	162.2	163.8	164.6	165.0	166.1
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	146.3	152.4	60.6	154.7	154.5	154.5	155.1	155.7	158.3	158.9	159.5	159.6	161.4	162.2	163.8	164.6	165.0	166.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24 208	24 669																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	188.3			272.0	239.7	224.8	224.2	232.0	251.3	262.2	269.5	258.2	244.0	260.1	271.8	252.3	223.3	203.3
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	406.8	374.4	321.0	433.0	303.3	397.3	318.6	288.9	373.7	255.4	252.7	400.9	287.6	302.2	368.8	356.8	249.1	310.9
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980 = 100	110.6	114.8		125.2	116.6	116.4	123.0	128.7	115.8	115.3	117.1	109.0	105.7	121.6	124.0	121.6	124.0	124.0
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980 = 100	118.0	121.6		123.3	122.6	125.3	121.6	122.9	124.6	124.7	124.3	123.3	123.3	123.5	122.9	123.5	122.9	122.9
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980 = 100	100.2	104.8		107.6	110.7	104.6	106.2	110.2	108.1	106.9	112.8	115.0	116.8	117.0	116.7	116.7	116.7	116.7
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980 = 100	105.0	110.3		112.7	113.5	113.8	112.0	113.4	113.8	116.7	114.9	117.1	117.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980 = 100	132.9	129.4		129.3	130.4	127.5	124.1	124.9	126.3	126.2	125.3	116.4	114.1	114.2	114.2	114.2	114.2	114.2
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	281 492	281 824		23 608	31 036	25 964	25 794	30 847	21 608	20 308	23 349	18 579	391	391	391	391	391	391
51 - NET PROD HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6 896	6 047		562	706	708	627	764	625	329	396	391	391	391	391	391	391	391
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	222 823	227 662		19 913	25 659	21 048	21 408	24 853	17 174	16 311	17 893	13 735						
53 - NET PROD NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	51 773	48 115		3 133	4 671	4 208	3 759	5 230	3 809	3 668	5 060	4 453						
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P ST	5 007																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P ST	5 472																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000 T	139 632	134 457		12 593	9 757													
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	748 700																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	48 151																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO P ST	85 844	94 340	110 091	8 510	8 028	7 797	8 429	9 405	8 606	8 982	9 734	9 788	8 858	9 119	10 345	10 103	8 806	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P ST	72 501	79 620	81 929	7 113	7 327	5 342	6 530	7 448	6 610	6 531	7 168	6 674	6 226	7 407	6 922	7 544	7 431	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P ST	-13 342	-14 721	-28 162	-1 397	-701	-2 455	-1 899	-1 957	-1 996	-2 451	-2 566	-3 114	-2 632	-1 712	-3 423	-2 559	-1 376	



## IRELAND

		1986	1987	1988	Oct 87	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	30 751	33 235	35 514																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I ST	18 543	19 775	20 811																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	5 665	5 787	6 068																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I ST	3 416	3 443	3 556																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	18 436	19 296	20 282																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I ST	3 438	3 560	3 571																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I ST																			
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I ST	22 632	24 447																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I ST	9 754	9 690																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I ST																			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT	MIO I ST	- 514	266				16			- 70			321				379			
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	553.2																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	185.2	191.0	195.1			191.9			193.3			194.3				195.9			197.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1 068	1 067																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - IND PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	132.6	145.6		155.0	164.2	144.6	152.8	155.7	165.9	159.3	162.3	174.1	148.3	134.3		164.2			
41 - IND PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	117.4	123.1		138.9	144.7	129.6	142.8	127.1	128.7	111.9	124.2	151.5	134.9	123.9		134.6			
42 - IND PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	210.4	261.7		271.9	284.5	268.8	299.0	301.0	305.0	312.0	324.6	306.9	311.3	328.6		333.1			
43 - IND PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	110.4	117.0		117.2	117.3	116.0	125.5	120.3	119.7	126.9	121.2	120.9	117.1	120.9		119.9			
44 - IND PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	79.3	83.4		59.8	78.2	80.0	78.0	72.3	68.4	71.3	84.9	110.8	41.0	50.9					
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	11 897	12 265		1 070	1 095	1 112	1 141	1 097	1 124	972	993	914	922						
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1 252	1 133		110	132	99	184	164	131	73	50	39	54						
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10 645	11 132		960	963	1 013	957	933	993	899	943	875	868						
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	3 193	3 013		274	294	282													
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	22 344																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I ST	8 647	9 112		861	858	744	691	784	916	794	815	799	787	813	868	940	994		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I ST	9 368	10 699		1 010	1 059	906	784	917	1 020	936	1 029	1 105	1 056	910	1 127	1 104	1 184		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I ST	721	1 587		150	201	162	94	133	104	142	214	306	269	97	259	165	191		

## DANMARK

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	82 669	85 139	88 378															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	667 141	693 028	722 929															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	17 109	15 980	15 841															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	138 070	130 076	129 576															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	45 235	46 221	47 596															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	160 500	175 754	188 051															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	421 049	412 856																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	119 914	127 637																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	347 810																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT	MIO DKR	-34 980	-20 160			-7 621			-1 554			-5 395			-2 080			-3 026	
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	347.2																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	151.7	157.8	165.0	160.5	160.6	161.3	162.6	163.2	163.8	165.2	165.1	164.4	165.5	166.4	166.7	167.9	167.9	168.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2 633	2 663																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	1.8			1.4	1.0	1.0	0.9	1.0	1.3	1.4	1.4	1.1	1.7	1.3	1.1	1.1	0.8	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	82.0	81.2	80.6	85.9	62.7	129.1	76.6	75.1	61.0	72.6	52.8	90.3	106.6	70.7	97.1	66.6	68.9	
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980 = 100	126.3	122.4		131.0	127.0	111.0	119.0	132.0	119.0	124.0	143.0	81.0	131.0	136.0				
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980 = 100	121.0	121.0		119.9	126.5	119.4	121.3	127.2	119.1	121.8	127.8	111.7	122.2	122.5				
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980 = 100	132.7	123.6		128.0	135.5	121.3	128.0	134.6	130.1	127.6	136.3	121.2	125.2	120.1				
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980 = 100	126.4	121.9		119.2	122.8	119.3	122.6	123.5	120.0	122.2	128.4	115.8	123.7	122.0				
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980 = 100	117.7	117.1		128.4	141.1	122.5	113.2	122.5	106.9	99.3	102.0	104.3	124.3	146.4				
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	28 760	27 506		2 302	2 783	2 780	2 532	2 649	2 094	1 552	1 572	1 395						
51 - NET PROD HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	159	215		20	21	25	25	26	21	23	25	8						
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28 601	27 291		2 282	2 762	2 755	2 507	2 623	2 073	1 529	1 547	1 387						
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR	1 186																	
61 - INTERNAT TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR	1 429																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	5 275	4 615		388	386													
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	187 329	176 725		15 579	17 517	10 664	15 692	17 088	13 781	16 001	15 902	12 340	14 409	15 824	16 008	16 616		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	173 727	177 481		15 839	15 825	13 755	15 639	17 469	14 360	15 630	16 155	12 775	14 978	16 721	17 089	17 860		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	-13 602	756		260	-1 692	3 092	-54	381	579	-371	254	435	568	897	1 081	1 245		





# HELLAS

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76 458	79 274	84 569															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	5543 207	6389 500	7501 269															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	14 129	13 815	15 235															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1024 370	1113 519	1351 359															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	50 882	53 230	55 841															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1075 039	1246 500	1525 000															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRO DRA																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO DRA																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO DRA																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO DRA																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT	MIO DRA	-1 676	-1 295			-571			-988			-387			934				
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	1292.5			1442.5	1457.0													
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	314.6	366.1	415.7	386.1	390.9	390.3	388.5	400.3	408.4	409.4	414.7	413.7	414.7	427.1	437.6	440.6	445.6	444.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3 601	3 597																
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	27.3	25.3	24.9	47.7	43.1	31.2	14.1	20.6	16.1	18.2	23.5	17.9	18.8	23.4	30.6	50.5	34.4	28.3
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	106.8	105.0		112.0	109.3	103.2	109.6	111.0	105.0	110.2	115.6	108.8	103.9					
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	111.3	112.3		114.1	113.0	117.5	121.6	120.6	115.3	119.0	119.4	117.9	119.0					
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	84.4	80.3		76.7	87.1	79.2	81.5	90.2	88.7	89.6	94.7	83.5	91.4					
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	108.7	103.3		105.2	112.0	110.8	108.1	109.8	103.1	108.3	112.0	110.0	110.1					
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	323.0	315.4		316.6	303.7	334.3	355.2	337.6	306.0	300.3	310.2	328.7	309.2					
50 - NET PROD ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26 122	27 856		2 485	2 650	2 626	2 538	2 545	2 235	2 149	2 448	2 696						
51 - NET PROD HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	3 334	2 952		243	224	173	160	181	181	433	217	283						
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	22 788	24 904		2 242	2 426	2 453	2 378	2 364	2 054	1 716	2 231	2 413						
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA	20 742			19 100														
61 - INTERNAT TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA	5 581			5 600														
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1586 380	1768 338		146 960	290 807													
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	788 014	878 774		76 287	157 395													
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA				-70 674														



## PORTUGAL

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	70 230	76 467	82 653																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	4403 398	5169 199	5942 769																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	15 759	19 337	22 675																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	988 100	1307 199	1630 319																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	46 354	50 599	54 542																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	652 300	746 400	847 540																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO ESC	732	780																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO ESC	169 307	91 400			28 575			- 8 814			- 4 578			72 900					
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	317.3	347.1	380.5	355.7	360.7	363.6	368.8	371.4	372.7	374.0	375.8	378.9	384.3	388.5	392.0	397.9	402.7	406.1	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4 063	4 169																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				7.7	8.0	8.5	8.2	9.1	9.0	10.2	10.5	10.7	11.3	11.3	10.6	10.6	9.7	9.6	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	14.7	17.3	16.0	20.4	14.0	19.9	19.5	16.3	14.2	15.1	14.2	13.8	11.6	14.0	18.3	20.9	14.2	21.5	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	125.0	128.0		133.1	130.7	136.4	139.4	133.2	139.5	143.8	139.2	138.4							
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	131.2	134.7																	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	93.4	98.1																	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	126.8	130.3																	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	99.8	84.2		71.6	81.0	90.1	89.7	89.3	83.5	94.2	100.7	104.6							
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19 502	19 355		1 654	1 990	2 097	1 992	1 691	1 662	1 841	1 595	1 736							
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	8 393	9 055		924	1 413	1 564	1 605	1 094	1 005	1 234	907	1 002							
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11 109	10 300		730	577	533	387	597	657	607	688	734							
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T				432	412	417													
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	1186 107	1682 676		148 962	132 884	119 242	159 498	157 535	157 535	176 923	159 775	177 790	157 972	178 255	184 741				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	995 296	1202 295		108 195	105 590	82 228	107 385	124 673	103 697	119 416	120 373	145 286	94 894	133 149	134 700				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC				- 40 768	- 27 294	- 37 015	- 52 113	- 32 862	- 53 838	- 57 507	- 39 402	- 32 504	- 63 079	- 45 106	- 50 041				

## UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168 257	5563 316	6006 795					1181 125			1205 950			1227 300				
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191 457	4472 906	4799 429		1165 700													
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	914 032	960 983						174 525			178 600			180 750				
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$	741 280	772 630			173 225													
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437 976	3711 031	3761 100															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780 400	831 990			236 825			236 300			240 400			239 675				
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214 800	2431 700		2415 486	2437 637	2454 096	2477 438	2493 195	2508 342	2526 492	2555 086							
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2 815																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT	MIO \$					-31 868			-31 992			-34 208			-37 029				
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	133.0	137.9	143.5	140.1	140.1	140.4	140.8	141.4	142.1	142.6	143.2	143.8	144.4	145.4	145.9	146.0	146.3	147.0
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109 597	112 440																
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	115.1	119.5		122.2	119.6	120.4	123.6	123.5	123.3	124.3	128.3	125.5	130.4	131.9	130.6			
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	127.4	134.1		137.7	136.9	138.4	139.7	140.1	139.8	140.6	140.2	141.7	142.3	142.6	143.9			
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	118.2	122.5		125.2	126.0	126.9	127.8	128.3	128.8	129.7	130.4	131.1	131.6	132.4	133.0			
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	120.7	124.4		126.0	126.4	127.8	127.8	127.8	128.4	129.2	129.5	130.7	131.4	131.2	131.9			
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	89.3	89.6		93.1	93.1	91.9	90.5	91.1	92.3									
52 - NET PROD THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770 924	1854 714		144 980	156 394	169 680	154 504	149 371	135 691	145 341	168 270	189 233						
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371 104	407 003		35 474	35 443	33 218	35 818	37 112	34 802	36 453	38 446	35 582	37 708					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217 758	249 904		23 799	24 801	22 330	23 559	28 971	26 521	27 268	27 385	25 051	26 588					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$				-11 676	-10 642	-10 888	-12 258	-8 140	-8 281	-9 185	-11 061	-10 531	-11 121					



## JAPAN

		1986	1987	1988	Nov 87	Dec 87	Jan 88	Feb 88	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1844 223	1998 430	2197 089																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330 116	343 730	369 111		88 344			90 805			89 790			92 444					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	510 067	577 959																	
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	91 302	99 409			26 636			27 340											
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1070 676	1155 720	1165 857																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32 571	33 101			8 236			8 440											
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT	MIO YEN	85 715	86 874			22 078			20 680			17 843			19 076					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100																			
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	115.3	115.4	116.2	115.6	115.5	115.1	114.9	115.4	116.0	116.1	115.9	115.7	116.0	116.9	117.5	117.0	116.6	116.7	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	58 530	59 110																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - IND PROD INDUSTRY EXCL CONSTRUCT	1980=100	118.3	122.4		127.8	132.2	118.0	128.4	140.5	133.2	125.8	135.2	136.7	126.5	139.2					
41 - IND PROD INTERMEDIATE GOODS	1980=100	110.8	116.0		121.1	122.2	124.1	126.8	127.2	124.5	123.4	126.5	126.2	128.9	129.9					
42 - IND PROD INVESTMENT GOODS	1980=100	128.7	132.9		140.5	141.8	144.2	149.0	149.3	153.9	146.4	149.9	147.2	149.8	147.2					
43 - IND PROD CONSUMER GOODS	1980=100	126.7	126.7																	
44 - IND PROD MINING + QUARRYING	1980=100	95.9	87.0		85.0	86.1	86.0	89.4	88.7	78.4	79.1	82.3								
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21 353	21 546		1 919	1 893	1 817	1 937	1 940	1 965	1 931	2 053	2 129	2 127	2 073	2 026	1 986			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35 123	33 046		2 561	2 997	2 210	2 616	2 889	2 811	2 576	2 806	3 082	2 787	3 116	3 018	2 795			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13 770	11 500		642	1 104	393	679	948	846	644	753	952	660	1 042	990	809			

## „On line“ Abfrage

Eurostatistik beinhaltet zwei verschiedene Tabellentypen:

1. Variablen tabellen – 1 Variable pro Tabelle
2. Ländertabellen – ungefähr 30 Variable pro Land

Jede Zeitreihe ist durch einen neunstelligen numerischen Code gekennzeichnet, der seinerseits in Unterkodes gegliedert ist, welche – im Falle von „Eurostatistik“ – das Land, den Sektor, die Tabelle, die Einheit und die Periodizität bezeichnen.

Die Bedeutung der einzelnen Unterkodes ist der nachstehend aufgeführten Tabelle zu entnehmen.

Land XX	Sektor XX	Tabelle XXXX	Periodizität und Einheit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Variablen tabellen  XXXX vierstelliger Wert, der im Titel jeder Tabelle erscheint  B. Ländertabellen  00XX vor dem Titel jeder Variable	0 jährlich, Angaben in Prozent 1 vierteljährlich, Angaben in Prozent 2 monatlich, Angaben in Prozent 3 jährlich, Indexangaben (1980 = 100) 4 vierteljährlich, Indexangaben (1980 = 100) 5 monatlich, Indexangaben (1980 = 100) 6 jährlich, Angaben in absoluten Werten 7 vierteljährlich, Angaben in absoluten Werten 8 monatlich, Angaben in absoluten Werten 9 Gewicht, EUR 10 = 100 bzw. EUR 12 = 100 (nicht vorhanden für die Ländertabellen)

Beispiele:

1. *Variablen tabelle*: Will man die monatliche Arbeitslosigkeit (in absoluten Zahlen) von Deutschland gemäß Tabelle 0304 dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Code 12 93 0304 8 einzugeben.

2. *Ländertabelle*: Will man den Preisindex von Frankreich auf der Basis 1980 = 100 gemäß der Tabelle „Frankreich“ dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Code 14 93 0031 3 (jährliche Angaben) oder 14 93 0031 5 (monatliche Angaben) einzugeben.

## ‘On line’ consultation

Eurostatistics consists of two types of tables

1. Table by indicators – 1 indicator by table
2. Table by country including approximately 30 indicators by country

Each time series is identified by a nine-digit code broken down into subcodes, which in the case of Eurostatistics, represent the country, sector, table, unit and periodicity.

The significance of the different subcodes may be found in the table below.

Country XX	Sektor XX	Table XXXX	Periodicity and unit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Table by indicator  XXXX 4-digit value quoted in the title of each table  B. Table by country  00XX before each indicator	0 annual in % 1 quarterly in % 2 monthly in % 3 annual index 1980 = 100 4 quarterly index 1980 = 100 5 monthly index 1980 = 100 6 annual absolute value 7 quarterly absolute value 8 monthly absolute value 9 weighting EUR 10 = 100 or EUR 12 = 100 (does not exist for tables by country)

Consultation example:

1. *Table by indicator*: to know the monthly unemployment (absolute figures) of Germany as is shown in Table 0304 of this publication, the code 12 93 0304 8 should be formed.

2. *Table by country*: to know the price index, 1980 = 100 for France as shown in the France table of this publication, the code 14 93 0031 3 should be formed for annual figures and 14 93 0031 5 for monthly figures.

## Mode de consultation «on line»

Eurostatistiques comprend deux types de tableaux

1. Tableaux par variable – 1 variable par tableau
2. Tableaux par pays comprenant environ 30 variables par pays

Chaque série chronologique est identifiée par un code à neuf chiffres structuré en sous-codes représentant, dans le cas d'Eurostatistiques, le pays, le secteur, le tableau, l'unité et la périodicité.

On trouvera dans le tableau ci-dessous la signification des différents sous-codes.

Pays XX	Secteur XX	Tableau XXXX	Périodicité et unité X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A – Tableaux par variable  XXXX valeur à 4 chiffres figurant dans le titre de chaque tableau  B – Tableaux par pays  00XX devant le titre de chaque variable	0 annuelle exprimée en pourcentage 1 trimestrielle exprimée en pourcentage 2 mensuelle exprimée en pourcentage 3 annuelle exprimée en indice 1980 = 100 4 trimestrielle exprimée en indice 1980 = 100 5 mensuelle exprimée en indice 1980 = 100 6 annuelle exprimée en valeur absolue 7 trimestrielle exprimée en valeur absolue 8 mensuelle exprimée en valeur absolue 9 pondération EUR 10 = 100 ou EUR 12 = 100 (inexistant pour les tableaux par pays)

Exemple de consultation:

1. *Tableau par variable*: pour connaître le chômage mensuel (chiffres absolus) de l'Allemagne, tel qu'il figure au tableau 0304 de cette publication, il suffit d'appeler le code 12 93 0304 8.

2. *Tableau par pays*: pour connaître l'indice des prix 1980 = 100 de la France tel qu'il figure au tableau «France» de cette publication, il suffit d'appeler le code 14 93 0031 3 (annuel), 14 93 0031 5 (mensuel).



## ES Clasificación de las publicaciones de Eurostat

### TEMA

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

### SERIE

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

## GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων του Eurostat

### ΘΕΜΑ

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

### ΣΕΙΡΑ

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

## IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat

### TEMA

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

### SERIE

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

## DA Klassifikation af Eurostats publikationer

### EMNE

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

### SERIE

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

## EN Classification of Eurostat publications

### THEME

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

### SERIES

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

## NL Classificatie van de publicaties van Eurostat

### ONDERWERP

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

### SERIE

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

## DE Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat

### THEMENKREIS

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

### REIHE

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

## FR Classification des publications de l'Eurostat

### THÈME

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

### SÉRIE

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

## PT Classificação das publicações do Eurostat

### TEMA

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

### SÉRIE

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

Número de títulos por tema y serie □ Antal publikationer pr. emne og serie □ Anzahl der Veröffentlichungen pro Themenkreis und Reihe □ Αριθμός δημοσιεύσεων κατά θέμα και σειρά □ Number of publications per theme and series □ Nombre de publications par thème et série □ Numero di pubblicazioni per tema e serie □ Aantal publicaties naar onderwerp en serie □ Número de títulos por tema e série

	1	2	3	4	5	6	7	9
A	5	1	1	3	1	1	—	—
B	1	4	2	4	5	1	—	1
C	2	4	6	8	4	4	6	1
D	—	—	5	6	5	5	—	—
E	—	4	3	—	3	6	—	—
F	1	—	1	1	1	1	1	—







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

**BELGIQUE / BELGIE**

**Moniteur belge / Belgisch Staatsblad**

42, Rue de Louvain / Leuvenseweg 42  
1000 Bruxelles / 1000 Brussel  
Tél. 5 12 00 26  
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne /  
Europese Boekhandel**

Rue de la Loi 244 / Wetstraat 244  
1040 Bruxelles / 1040 Brussel

**Jean De Lannoy**

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202  
1060 Bruxelles / 1060 Brussel  
Tél. (02) 538 5169  
Télex 63220 UNBOOK B

**CREDOC**

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

**DANMARK**

**J. H. Schultz Information A/S**

**EF-Publikationer**

Ottlilavej 18  
2500 Valby  
Tlf. 01 44 23 00  
Telefax: 01 44 15 12  
Girokonto 6 00 08 86

**BR DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**

Breite Straße  
Postfach 10 80 06  
5000 Köln 1  
Tel. (02 21) 20 29-0  
Fernschreiber  
ANZEIGER BONN 8 882 595  
Telefax 20 29 278

**GREECE**

**G.C. Eleftheroudakis SA**

International Bookstore  
4 Nikis Street  
105 63 Athens  
Tel. 322 22 55  
Telex 219410 ELEF  
Telefax 3254 889

Sub-agent for Northern Greece:

**Molho's Bookstore**

The Business Bookshop  
10 Tsimiski Street  
Thessaloniki  
Tel. 275 271  
Telex 412885 LIMO

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**

Trafalgar 27  
E-28010 Madrid  
Tel. (91) 446 60 00

**Mundi-Prensa Libros, S.A.**

Castelló 37  
E-28001 Madrid  
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)  
431 32 22 (Suscripciones)  
435 36 37 (Dirección)  
Telex 49370-MPLI-E  
Telefax (91) 275 39 98

**FRANCE**

**Journal officiel  
Service des publications  
des Communautés européennes**

26, rue Desaix  
75727 Paris Cedex 15  
Tél. (1) 40 58 75 00  
Télécopieur (1) 4058 7574

**IRELAND**

**Government Publications Sales Office**

Sun Alliance House  
Molesworth Street  
Dublin 2  
Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office**

**EEC Section**

6th floor  
Bishop Street  
Dublin 8  
Tel. 78 16 66

**ITALIA**

**Licosa Spa**

Via Benedetto Fortini, 120/10  
Casella postale 552  
50 125 Firenze  
Tel. 64 54 15  
Telefax: 64 12 57  
Telex 570466 LICOSA I  
CCP 343 509

Subagent:

**Libreria scientifica Lucio de Biasio -AEIOU**

Via Meravigli, 16  
20 123 Milano  
Tel. 80 76 79

**Herder Editrice e Libreria**

Piazza Montecitorio, 117-120  
00 186 Roma  
Tel. 67 94 628/67 95 304

**Libreria giuridica**

Via 12 Ottobre, 172/R  
16 121 Genova  
Tel. 59 56 93

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

Abonnements seulement  
Subscriptions only  
Nur für Abonnements

**Messageries Paul Kraus**

11, rue Christophe Plantin  
L-2339 Luxembourg  
Tél. 48 21 31  
Télex 2515  
CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**SDU uitgeverij**

Christoffel Plantijnstraat 2  
Postbus 20014  
2500 EA 's-Gravenhage  
Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)  
Telefax (070) 476351

**PORTUGAL**

**Imprensa Nacional**

Casa da Moeda, E P  
Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5  
1092 Lisboa Codex  
Tel. 69 34 14

**Distribuidora Livros Bertrand Lda.**

**Grupo Bertrand, SARL**  
Rua das Terras dos Vales, 4-A  
Apart. 37  
2700 Amadora Codex  
Tel. 493 90 50 - 494 87 88  
Telex 15798 BERDIS

**UNITED KINGDOM**

**HMSO Books (PC 16)**

HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (01) 873 9090  
Fax: GP3 873 8463

Sub-agent:

**Alan Armstrong Ltd**

2 Arkwright Road  
Reading, Berks RG2 0SQ  
Tel. (0734) 75 17 71  
Telex 849937 AAALTD G  
Fax: (0734) 755164

**ÖSTERREICH**

**Manz'sche Verlagsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16  
1014 Wien  
Tel. (0222) 533 17 81  
Telex 11 25 00 BOX A  
Telefax: (0222) 533 17 81 81

**TURKIYE**

**Dünya süper veb ofset A.Ş.**

Narlibahçe Sokak No. 15  
Cağaloğlu  
Istanbul  
Tel. 512 01 90  
Telex: 23822 dsvo-tr.

**UNITED STATES OF AMERICA**

**European Community Information  
Service**

2100 M Street, NW  
Suite 707  
Washington, DC 20037  
Tel. (202) 862 9500

**CANADA**

**Renouf Publishing Co., Ltd**

61 Sparks Street  
Ottawa  
Ontario K1P 5R1  
Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164  
Ottawa Region (613) 238 8985-6  
Telex 053-4936

**JAPAN**

**Kinokuniya Company Ltd**

17-7 Shinjuku 3-Chome  
Shinjuku-ku  
Tokyo 160-91  
Tel. (03) 354 0131

**Journal Department**

PO Box 55 Chitose  
Tokyo 156  
Tel. (03) 439 0124

AUTRES PAYS  
OTHER COUNTRIES  
ANDERE LANDER

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**

2, rue Mercier  
L-2985 Luxembourg  
Tél. 49 92 81  
Télex PUBOF LU 1324 b  
CC bancaire BIL 8-109/6003/700



Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue  
Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 6 ☐ Abonnement / Subscription ECU 64,50



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

CA-BJ-89-003-3A-C