



eurostat

# EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

# EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

# EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich  Monthly  Mensuel

8—9  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 – Télex : 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, dirijanse 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-89-009-3A-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
<b>%</b>	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)
<b>1985 = 100</b>	Basisjahr
<b>EUR 10 = 100</b> } <b>EUR 12 = 100</b> }	Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
<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



**1. ARBEITSLOSIGKEIT: Stabilisierung der Arbeitslosenquote seit 3 Monaten**

Die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft wird für Juni 1989 auf 9,3 % geschätzt (saisonbereinigt und nach Ausschaltung der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden). Sie liegt damit auf gleicher Höhe wie in den letzten beiden Monaten. In den zwölf Monaten seit Juni 1988 ist die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft insgesamt um 0,8 % zurückgegangen. Am deutlichsten war der Rückgang in Spanien (-2,6 %), im Vereinigten Königreich (-2,1 %) sowie in Belgien (-1,2 %). In den anderen Mitgliedstaaten betrug der Rückgang weniger als 1 %, mit Ausnahme von Dänemark und Italien, wo ein leichter Anstieg zu verzeichnen war. Der Rückgang im letzten Jahr machte sich stärker bemerkbar bei den unter 25jährigen (-2,3 %) als bei den Arbeitslosen von 25 Jahren und darüber (-0,4 %), deren Anteil an den Arbeitslosen insgesamt derzeit etwa 65 % beträgt. Die Zahl der eingeschriebenen Arbeitslosen in den zwölf Mitgliedstaaten der Gemeinschaft belief sich im Mai 1989 auf 14,3 Millionen. Wegen der methodischen Änderung der Arbeitslosenerfassung in den Niederlanden werden die Angaben für Juni 1989 erst im nächsten Heft erscheinen können.

**2. Preise: Trotz einer gemäßigten Steigerung im Juni (+0,3 %) bleibt die Inflation auf hohem Niveau**

Zwischen Mai und Juni 1989 betrug die Steigerung des Indexes der Verbraucherpreise für die Europäische Gemeinschaft insgesamt wie im Vormonat 0,3 %. Diese erneute gemäßigte Steigerung spiegelt sich auch in der jährlichen Inflationsrate wider, die im Juni mit 5,4 % unverändert gegenüber Mai 1989 geblieben ist. Die Entwicklung der Preise in den Mitgliedstaaten war im Juni wie folgt: spürbare Zunahmen waren in Griechenland (+1,6 %), in Portugal (+0,7 %), in Spanien (+0,5 %) und in Italien (+0,5 %) zu verzeichnen. Die Steigerung war gemäßigt im Vereinigten Königreich (+0,3 %), in Luxemburg (+0,3 %), in Belgien (+0,2 %), in der BR Deutschland (+0,2 %) und in Frankreich; in Dänemark (-0,3 %) und in den Niederlanden (-0,1 %) war der Index sogar rückläufig. Während des ersten Halbjahres (Juni 1989 gegenüber Dezember 1988) stiegen die Verbraucherpreise in der Gemeinschaft um 3,0 % gegenüber 1,9 % während des ersten Halbjahres 1988. Trotz der Verlangsamung im Mai und im Juni liegt die Inflationsrate also über der von 1988, und dies für alle Länder der EG mit Ausnahme der Niederlande und Dänemarks, wie die nachfolgenden Zahlen verdeutlichen:

	1. Halbjahr			1. Halbjahr	
	1989	1988		1989	1988
Niederlande	+0,2	+0,5	Dänemark	+2,8	+2,8
Belgien	+2,0	+1,0	Spanien	+2,8	+1,6
Frankreich	+2,1	+1,7	Italien	+3,4	+2,4
Luxemburg	+2,3	+0,7	V. Königreich	+4,6	+3,2
Irland	+2,4	+1,2	Portugal	+5,6	+4,2
BR Deutschland	+2,5	+1,1	Griechenland	+5,6	+6,1

Seit Beginn des Jahres sind die Preise in den Vereinigten Staaten um 2,9 % (gegenüber 2,2 % im ersten Halbjahr 1988) und in Japan um 2,3 % (gegenüber 0,3 % im ersten Halbjahr 1988) angestiegen. Die jährliche Entwicklung lag im Juni bei 5,2 % in den Vereinigten Staaten und bei 3,0 % in Japan.

**3. INDUSTRIELLE PRODUKTION: Im Mai 1989, Verlangsamung des Wachstumsrythmusses in der Gemeinschaft, aber auf gehobenen Niveau**

Der Index für die Gemeinschaft (EUR 12) wird für den Monat Mai derzeit auf 111,2 geschätzt, das sind 2,1 % mehr als im Mai 1988. Nach Saisonbereinigung liegt der Index für Mai (110,6) unter dem Mittelwert des ersten Quartals (111,0). Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beträgt die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr 3,3 %. Für den gleichen Zeitraum beträgt die Steigerung in den Niederlanden 5,3 %, in Frankreich 5 %, in der Bundesrepublik Deutschland 4,7 % und in Italien 2,6 %. Für das Vereinigte Königreich stellt man einen Rückgang (-0,7 %) fest. Die Wachstumsrate des Vereinigten Königreichs erklärt sich durch die Probleme, die dieses Land im Energiebereich zu bewältigen hatte. Die entsprechende Wachstumsrate für die verarbeitende Industrie beträgt mehr als 5 %. Für die USA und Japan dürften die entsprechenden Sätze bei 4,2 % bzw. 7,0 % liegen. Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Gemeinschaft EUR 12 in den letzten drei Monaten, für die Daten vorliegen, folgenden Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen:  
 +2,8 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern,  
 +3,3 % bei Verbrauchsgütern,  
 +4,8 % bei Investitionsgütern.

**4. BIP**

Im ersten Quartal 1989 war auf Gemeinschaftsebene der stärkste Anstieg des BIP (+1,2 %) seit dem dritten Quartal 1987 zu verzeichnen. Was die Verwendung betrifft, so verlangsamte sich die Zunahme des privaten und insbesondere des öffentlichen Verbrauchs weiter (+0,5 % bzw. +0,1 %), während sich die Investitionstätigkeit ausweitete (+1,4 %) und das höchste Niveau der letzten vier Jahre erreichte. Zusammengefasst könnten diese Faktoren darauf hindeuten, daß die generelle Anhebung der Zinssätze von den Wirtschaftsteilnehmern als rein antiinflationistische Maßnahme interpretiert wurde. In einzelnen Mitgliedsländern stellte sich die Situation wie folgt dar:  
 - BR Deutschland: Anstieg der Zuwachsrate des BIP (+2,9 %), Beschleunigung der Inflation (gemessen am Deflator +1,0 %), Rückgang des öffentlichen Verbrauchs und der Einfuhren, verlangsamte Zunahme des privaten Verbrauchs, Rekordzuwachs bei den Investitionen (+11,1 %) und Ausfuhren (+5,0 %).  
 - Frankreich: solider Anstieg des BIP (+1,1 %), leichte Verlangsamung der Inflation (+0,7 %), geringfügige Belebung des privaten Verbrauchs (+0,5 %), erneute Ausweitung der Investitionstätigkeit (+2,7 %), verbessertes Handelsbilanzergebnis (Ausfuhren +6,5 %, Einfuhren +1,5 %).  
 - Italien: langsamerer Anstieg des BIP (+0,7 %), des privaten Verbrauchs (+0,6 %) und der Investitionen (+1,0 %), leichte Belebung des öffentlichen Verbrauchs (+0,5 %) und der Einfuhren (+2,9 %), Rückgang der Ausfuhren (-1,2 %).

- Vereinigtes Königreich: leicht rückläufiges BIP (-0,4 %), Wiederaufleben der Inflation (+1,9 %), langsamere Zunahme des privaten und des öffentlichen Verbrauchs (+0,6 % bzw. +0,4 %) sowie der Investitionen (+1,2 %), erneuter Anstieg der Ausfuhren (+3,7 %) und Einfuhren (+3,2 %).  
 - In den Vereinigten Staaten kam es im ersten Quartal 1989 zu einem beschleunigten Anstieg des BIP (+1,1 %), während sich die Zunahme des privaten wie des öffentlichen Verbrauchs (jeweils +0,3 %) und insbesondere die Inflation (+0,9 %) verlangsamte. Bei der Investitionstätigkeit, die im vierten Quartal 1988 stagniert hatte, wurde erneut die Zuwachsrate des Vorjahres (+1,0 %) erreicht. Das Handelsbilanzergebnis verbesserte sich trotz der während des Berichtszeitraums zu verzeichnenden Aufwertung des Dollar infolge gesteigerter Ausfuhren (+3,6 %) und leicht rückläufiger Einfuhren (-1,0 %).  
 - In Japan war die Entwicklung im ersten Quartal 1989 durch einen beschleunigten Anstieg des BIP (+2,2 %) und des privaten Verbrauchs (+1,9 %) bei einer verlangsamten Ausweitung des öffentlichen Verbrauchs (+0,3 %) gekennzeichnet. Die Inflationsrate (Deflator), die im vierten Quartal 1988 leicht zurückgegangen war, zog erneut leicht an (+0,4 %), ist jedoch nach wie vor die niedrigste der Industrieländer (+0,4 %). Die Investitionstätigkeit war weiterhin sehr lebhaft (Zunahme um 3,9 %), und die Ausfuhren, die im vierten Quartal 1988 stagniert hatten, erhöhten sich (+7,6 %), wenn auch in geringerem Umfang als die Einfuhren (+8,6 %). Die Daten für das erste Quartal 1989 scheinen darauf hinzudeuten, daß die gegenwärtige Aufschwungphase auch im weiteren Verlauf des Jahres anhält; der insbesondere in der BR Deutschland und dem Vereinigten Königreich aufkommende Inflationsdruck könnte allerdings eine Verlangsamung des Wirtschaftswachstums im kommenden Quartal nach sich ziehen.

**5. WECHSELKURSE: Die Peseta wird Vollmitglied des EWS**

Mit Wirkung vom 19. Juni 1989 ist Spanien Vollmitglied des Wechselkursmechanismus des EWS, wobei der Leitkurs der Peseta gegenüber dem ECU 133,804 beträgt. Wie der italienischen Lira wird ihr eine größere Bandbreite von 6 % eingeräumt. Es steht zu hoffen, daß der frühzeitige Beitritt der Peseta zum EWS Spanien bei seinem Kampf gegen die Inflation helfen wird. Er bedeutet, daß nur noch drei EG-Währungen, nämlich das Pfund Sterling, die Drachme und der Escudo, nicht Vollmitglieder im EWS sind. Zur Einbeziehung der Peseta und des Escudo in den ECU-Währungskorb sind entsprechende Änderungen vorgenommen worden. Die neuen Gewichte treten am 21. September 1989 in Kraft. In der zweiten Junihälfte begann der Dollar schließlich gegenüber den Währungen der wichtigsten Handelspartner der USA an Boden zu verlieren. Die Verlangsamung des Anstiegs war jedoch gering; über den gesamten Monat gesehen hatten alle EG-Währungen sowie der Yen gegenüber dem Dollar aufgrund der Dollarstärke in der ersten Monatshälfte Wertverluste zu verzeichnen. Die stärksten Wertminderungen erlitten das Pfund Sterling (4,4 %), der Yen (4,0 %) und die Peseta (3,8 %), während die Lira (1,1 %) sowie die deutsche Mark, die dänische Krone und der belgische Franken (alle etwa 1,4 %) am wenigsten getroffen waren. In der ersten Juli-Hälfte entspannten sich die Dollarkurse weiter, wobei der Wechselkurs Dollar/Pfund Sterling wieder auf fast genau den mittleren Kurs des Monats Mai zurückfiel. Die Dollarschwäche gegenüber der DM war jedoch sehr viel deutlicher. Am 18. Juli lag der Wechselkurs DM/Dollar bei 1,89 und damit 4,6 % unter dem mittleren Kurs des Monats Juni und auch beträchtlich unter dem mittleren Kurs des Monats Mai. Ein Faktor, der die neuerliche Stärke der DM teilweise erklären könnte, ist die von der Bundesbank am 29. Juni damit eingeleitete Runde der Zinssatzerhöhungen, daß sie ihren Diskontsatz um ein halbes Prozent auf 5 % heraufsetzte. Diesem Schritt folgten mit ähnlichen Erhöhungen Frankreich (auf 9,5 %), die Niederlande (auf 6 %) und Belgien (auf 9,25 %), und zehn Tage später teilte die amerikanische Notenbank eine leichte Senkung der amerikanischen Sätze mit. Dadurch wird das Zinsgefälle zwischen den Sätzen in Amerika und denen in der Bundesrepublik Deutschland und in Japan reduziert, was zur Schwächung des Dollars gegenüber den Währungen dieser und der anderen europäischen Länder beitragen dürfte. Innerhalb des Wechselkursmechanismus des EWS verzeichneten die stärksten Schwankungen gegenüber dem ECU die Peseta (1,9 % Wertverlust; die Peseta war jedoch mehr als die Hälfte des Monats nicht am Wechselkursmechanismus beteiligt), die Lira (0,8 % Wertverlust) und die Drachme (0,6 % Wertverlust, was einen Wertverlust von insgesamt fast 3 % seit Jahresbeginn bedeutet). Außerhalb des Wechselkursmechanismus waren im Juni die Kurse des Yen und des Pfund Sterling gegenüber dem ECU schwächer (2,1 % bzw. 2,6 %), während die Schwäche des Dollar in der zweiten Monatshälfte in seiner (im Verhältnis zu früheren Monaten) relativ geringen Wertsteigerung um 1,9 % zum Ausdruck kam. Die Wertsteigerung des Dollar gegenüber dem ECU in der Zeit von Januar bis Juni beläuft sich damit auf insgesamt mehr als 13 %.

**6. ZINSSÄTZE: Stabilere Renditen**

Die Renditen von Staatsanleihen waren im Juni sehr viel stabiler. In drei Ländern (Belgien, Frankreich und Luxemburg) gab es keine Veränderungen. In den übrigen Ländern waren folgende Veränderungen festzustellen:  
 - Anstieg in Japan, Spanien und im VK  
 - Rückgang in den USA, in Dänemark, in der Bundesrepublik Deutschland und in den Niederlanden.  
 In den USA sind die Nominalrenditen im Juni zum drittenmal innerhalb von drei Monaten gesunken; die Renditen japanischer Staatsanleihen sind seit Jahresbeginn steigend. Im Unterschied zu früheren Monaten zeigt jedoch eine Untersuchung der langfristigen Zinssätze keine wesentliche Trendänderung bei den Nominalsätzen:

Reale langfristige Zinssätze	04/89			05/89			06/89		
Belgien		5,3		5,4		5,4		5,4	
Dänemark		4,7		5,3		5,2		5,2	
BR Deutschland		3,9		4,0		3,9		3,9	
Spanien		6,7		6,6		6,7		6,7	
Frankreich		5,4		5,3		5,5		5,5	
Italien		5,5		6,0					
Luxemburg		4,2		3,8		3,7		3,7	
Niederlande		5,9		6,3		6,2		6,2	
V.K.		1,5		1,2		1,6		1,6	
V. Staaten		4,1		3,6		3,2		3,2	
Japan		2,4		2,1		2,2		2,2	

N.B.: Einige Inflationsraten für Juni sind vorläufige Werte.

In Dänemark, in der Bundesrepublik Deutschland, in Luxemburg und in den Niederlanden sind die realen langfristigen Zinssätze leicht gesunken, in den USA war der Rückgang stärker. Gestiegen sind die realen Sätze in Spanien, Frankreich, Japan und im VK, wo die Steigerung am höchsten war, wobei die realen Sätze im VK aber immer noch niedriger sind als in den übrigen hier berücksichtigten Ländern.

## 7. GELDVOLUMEN: Weiterer Rückgang der M1-Zuwachsrates in den USA

Die jüngsten verfügbaren Daten lassen erkennen, daß sich die Verlangsamung des M1-Wachstums in den Vereinigten Staaten fortsetzt, während die Lage in anderen Ländern unterschiedlich ist.

In den USA lassen die Zahlen für April 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat ein M1-Wachstum von 1,6 % erkennen gegenüber 3 % im März und 3,6 % im Februar. Die Niederlande hatten im April ebenfalls einen Rückgang ihrer M1-Wachstumsrate zu verzeichnen.

In der Bundesrepublik Deutschland unterlag dagegen das M1-Wachstum stärkeren Schwankungen (8,5 % im Februar, 9,1 % im März und 7,3 % im April), und dasselbe gilt für Japan.

Die vor kurzem in Frankreich durchgeführten Datenkorrekturen ergeben ein geringeres M1-Wachstum, so daß der bisher festgestellte Aufwärtstrend nicht mehr so deutlich ist, insbesondere, da die vorläufige Zahl für Mai niedriger liegt als für April.

## 8. AMTLICHE WÄHRUNGSRESERVEN: Starker Anstieg in den USA

Im Verlauf des Monats Mai kam es zu einigen äußerst starken Veränderungen bei den Währungsreserven, was wiederum vermutlich auf die Devisenmarktinterventionen der Zentralbanken zur Begrenzung des Dollaranstiegs zurückzuführen ist. Beispielsweise hatten die USA allein im Monat Mai einen 15,6%igen Anstieg ihrer Währungsreserven zu verzeichnen (ausgedrückt in ECU; in Dollar ist der Anstieg nicht ganz so hoch), wobei hier allerdings teilweise durch frühere Verringerungen ein Ausgleich erfolgt ist, so daß in den ersten fünf Monaten des Jahres der Anstieg lediglich 6,5 % beträgt.

Die Niederlande stellten ebenfalls eine starke Zunahme der Währungsreserven fest, und zwar lag die Zahl im Mai um 10,4 % höher als im April. Dadurch wird jedoch der im April eingetretene Rückgang um 9,4 % ausgeglichen. Die Bundesrepublik Deutschland, Spanien, Irland und Italien verzeichneten ebenfalls einen beträchtlichen Anstieg der Währungsreserven (4 %, 6 %, 5 %, 5 %), wobei allerdings die amtlichen Währungsreserven Irlands gegenüber dem Jahresbeginn um fast 24 % zurückgegangen sind.

Griechenland und Dänemark waren die einzigen Länder, die einen beträchtlichen Abfluß von Währungsreserven zu verzeichnen hatten: Griechenland verlor mehr als 14 %, und Dänemark reichlich 3 %, wobei aber der Gesamtverlust Dänemarks seit Jahresbeginn bei etwa 23 % liegt.

(Alle prozentualen Veränderungen gelten für März im Vergleich zu Februar).

## 9. ZAHLUNGSBILANZEN

### 9.1. GESAMTTENDENZEN: Im ersten Quartal 1989 keine signifikante Änderung im Leistungsbilanzergebnis der EG, der USA und Japans gegenüber dem gleichen Zeitraum des Vorjahres

Die jüngsten Zahlen für das erste Quartal 1989 bestätigen, daß der 1987 und 1988 zu verzeichnende Abbau des Leistungsbilanzungleichgewichts zwischen der EG, den USA und Japan zum Stillstand gekommen ist.

Für das erste Quartal 1989 liegen noch nicht für alle EG-Mitgliedstaaten Zahlen vor, doch lassen die jüngsten Schätzungen darauf schließen, daß die Leistungsbilanz der Gemeinschaft ein Defizit von etwa 1,4 Milliarden ECU ausweisen wird gegenüber 1,6 Milliarden ECU für die ersten drei Monate 1988. Dies ist das Ergebnis einer Verschlechterung der Handelsbilanz in derselben Zeitspanne um ungefähr 2 Milliarden ECU, die mehr oder weniger ausgeglichen wurde durch eine Verbesserung der Bilanz der Dienstleistungen und Übertragungen.

Die jüngsten Zahlen aus den USA zeigen, daß sich das Leistungsbilanzdefizit für das erste Quartal 1989 gegenüber dem gleichen Zeitraum 1988 kaum verändert hat: 23,2 Milliarden ECU (26,1 Milliarden Dollar) gegenüber 22,3 Milliarden ECU (27,6 Milliarden Dollar) im letzten Jahr. Die vor einem Jahr noch anhaltende beträchtliche Verringerung des Leistungsbilanzdefizits der USA war in den letzten Monaten wesentlich weniger ausgeprägt und scheint nun ins Stocken zu geraten.

Der Leistungsbilanzüberschuß Japans belief sich im ersten Quartal 1989 auf 14 Milliarden ECU (20,2 Milliarden Yen), was in etwa dem im Vergleichszeitraum des Vorjahres verzeichneten Wert von 14,9 Milliarden ECU (2350 Milliarden Yen) entsprach.

### 9.2. ENTWICKLUNG IN DEN MITGLIEDSTAATEN: Zunehmende Divergenz der Leistungsbilanzen im ersten Quartal 1989

Die Leistungsbilanz der Gemeinschaft insgesamt dürfte zwar im ersten Quartal 1989 gegenüber dem gleichen Zeitraum des Jahres 1988 keine signifikanten Änderungen aufweisen, doch verbergen sich hinter diesem Gesamtergebnis zunehmend größere Unterschiede zwischen den Mitgliedstaaten. Auf der einen Seite erhöhte sich der Leistungsbilanzüberschuß der Bundesrepublik Deutschland um 6,2 Milliarden ECU gegenüber den ersten drei Monaten des Jahres 1988, was auf eine Verbesserung der Handelsbilanz um 4,4 Milliarden und der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz um 1,7 Milliarden zurückzuführen ist. Auf der anderen Seite erhöhte sich das Leistungsbilanzdefizit des VK gegenüber demselben Zeitraum des Vorjahres um 2,2 Milliarden ECU. Auch die Leistungsbilanz Spaniens verschlechterte sich im ersten Quartal erheblich, nämlich um 2,1 Milliarden ECU. Die Zahlen für Dänemark, Frankreich und Griechenland zeigen ein unverändertes Leistungsbilanzdefizit, während die Niederlande einen geringfügig höheren Leistungsbilanzüberschuß zu verzeichnen haben.

## 10. AUSSENHANDEL

### 10.1. GESAMTTENDENZEN: Auch im ersten Quartal 1989 lebhafter Handel

Das 1988 zu verzeichnende starke Wachstum im Welthandel setzte sich in den wichtigsten Industrieländern im ersten Quartal 1989 fort. Der Abbau des Handelsbilanzungleichgewichts zwischen der EG, den USA und Japan im Verlauf des Jahres 1987 und zu Beginn des Jahres 1988 ist aber offenbar in den letzten Monaten zum Stillstand gekommen.

Schätzungen der Handelsbilanz der Gemeinschaft für das erste Quartal 1989 lassen ein größeres Defizit als in dem entsprechenden Quartal des Vorjahres erkennen (10,9 Milliarden

ECU gegenüber 9,2 Milliarden ECU). In demselben Zeitraum nahm der Handel mit Drittländern beträchtlich zu, wobei die Ausfuhren wertmäßig um 17,8 % und die Einfuhren um 17,9 % stiegen. Diese Zuwachsraten lagen beträchtlich höher als die des Jahres 1988 (Ausfuhren + 9 % und Einfuhren + 11,9 %). Dieses starke Wachstum erklärt sich zum Teil aus den auf künstliche Weise zustande gekommenen niedrigen Zahlen für das erste Quartal 1988. Grund hierfür waren der im Januar 1988 vorgenommene Wechsel zu einem neuen Klassifizierungssystem für den Außenhandel und die Tatsache, daß die Erfassung bestimmter Ausfuhr- und Einfuhrströme offensichtlich auf einen späteren Zeitpunkt im Jahr verlagert wurde. Bei der Interpretation der Trends von einem Jahr zum anderen ist daher Vorsicht geboten. Ein Vergleich mit den Handelsströmen in der zweiten Hälfte des Jahres 1988 zeigt allerdings ebenfalls, daß sich das für 1988 charakteristische starke Wachstum des Außenhandels der Gemeinschaft im ersten Quartal 1989 fortgesetzt hat. In den kommenden Monaten dürften sich deutlichere Trends abzeichnen.

Für die USA lassen die Zahlen für das erste Quartal 1989 gegenüber demselben Zeitraum des Vorjahres ebenfalls eine starke Zunahme des Außenhandels erkennen, und zwar 27,8 % bei den Ausfuhren und 17,4 % bei den Einfuhren (gegenüber 5,8 % im Jahr 1988). Das Außenhandelsdefizit der USA lag leicht unter dem des ersten Quartals 1988 (26 Milliarden ECU gegenüber 27,6 Milliarden), doch gab es in der letzten Zeit keine Anzeichen mehr für einen so starken Rückgang wie Ende 1987 und Anfang 1988.

In Japan lag indessen der Außenhandelsüberschuß im ersten Quartal 1989 höher als im Vergleichszeitraum des Vorjahres (15,2 Milliarden ECU gegenüber 12,8 Milliarden). Nach einem vergleichsweise ruhigen vierten Quartal 1988 stiegen die Einfuhren Japans im ersten Quartal 1989 um 26 % gegenüber dem entsprechenden Zeitraum 1988. Auch die Ausfuhren verzeichneten mit 24 % einen starken Zuwachs.

### 10.2. Außergemeinschaftlicher Handel nach Partnern: im ersten Quartal 1989 starke Zunahme des Handels mit allen wichtigen Partnerländern.

Der im ersten Quartal 1989 zu verzeichnende starke Anstieg des Handels der Gemeinschaft mit Drittländern betraf eine Vielzahl von Partnerländern. Die Ausfuhren in andere Industrieländer, die 1988 um 5,8 % zugenommen hatten, verzeichneten im ersten Quartal 1989 einen Anstieg um 14 % gegenüber demselben Zeitraum des Vorjahres. Die Einfuhren stiegen in dieser Zeit um 17,4 % gegenüber 18,4 % im Jahr 1988. Die EG-Ausfuhren in die USA erholten sich von einer Phase der Stagnation im Jahre 1988 und erreichten eine Zuwachsrates von 9,5 %, während die Einfuhren aus den USA weiterhin deutlich stiegen (+ 27,4 %). Auch der Handel mit Japan und der EFTA war lebhaft. Der Handel mit den Entwicklungsländern nahm im ersten Quartal gegenüber demselben Vorjahreszeitraum beträchtlich zu, die Ausfuhren stiegen um 20,9 % und die Einfuhren um 19,3 %. Bei den Einfuhren aus OPEC-Ländern war eine Zunahme um 23,4 % zu verzeichnen gegenüber einem Rückgang um 9,6 % 1988, wobei diese Umkehr in engem Zusammenhang mit den Ölpreisen stand, die 1988 um 17 % sanken und im ersten Quartal 1989 gegenüber demselben Zeitraum 1988 wieder um 5 % stiegen (\*). Der Handelsverkehr der EG mit Staatshandelsländern nahm gegenüber dem vergangenen Jahr stark zu, wobei besonders die Ausfuhren zu erwähnen sind, die um 28,8 % stiegen gegenüber nur 6,8 % für das Jahr 1988.

Die Handelsbilanz mit anderen Industrieländern wies einen Saldo von - 7,9 Milliarden ECU aus, was gegenüber demselben Zeitraum des Jahres 1988 einer Verschlechterung um 2,6 Milliarden entspricht, die in erster Linie auf den wachsenden Negativsaldo im Handel mit den USA zurückzuführen ist.

Das Handelsbilanzdefizit mit den Entwicklungsländern ging um 0,1 Milliarden ECU zurück, und dies trotz einer Erhöhung des Defizits mit den OPEC-Ländern um 0,9 Milliarden. Das Defizit mit den Staatshandelsländern verringerte sich aufgrund der starken Ausfuhrentwicklung leicht (um 0,2 Milliarden).

### 10.3. Außergemeinschaftlicher Handel nach Produkten: Im ersten Quartal 1989 niedrigerer Handelsbilanzsaldo bei Brennstoffen und anderen Rohstoffen

Bei der Mehrzahl der wichtigsten Produktgruppen ist im ersten Quartal 1989 gegenüber demselben Quartal 1988 ein starker Anstieg zu verzeichnen.

Im ersten Quartal 1989 war ein Rückgang der Handelsbilanzsaldo für „Brennstoffe“ und „sonstige Rohstoffe“ um 2,7 bzw. 1 Milliarde ECU gegenüber demselben Zeitraum des Vorjahres festzustellen. In beiden Fällen war der Rückgang auf einen starken Anstieg bei den Einfuhren zurückzuführen: Die Einfuhren von „Brennstoffen“ stiegen um 24,9 %, nachdem sie 1988 um 16,4 % gefallen waren, während die Einfuhren von „sonstigen Rohstoffen“ um 17,4 % stiegen gegenüber einem Anstieg von 9,2 % 1988. Diese Entwicklungen sind zum großen Teil die Folge eines starken Preisanstiegs für diese Waren in den letzten Monaten. Der Handelsbilanzüberschuß bei Industrieerzeugnissen stieg dagegen um 0,5 Milliarden ECU.

### 10.4. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN UND INNERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL: Zunehmende Divergenz zwischen den Handelsbilanzen der Mitgliedstaaten im ersten Quartal 1989

Die Divergenz zwischen den Handelsbilanzen der einzelnen Mitgliedstaaten nahm im ersten Quartal 1989 weiter zu. Der Handelsbilanzüberschuß der Bundesrepublik Deutschland stieg stark an und erreichte 5 Milliarden ECU mehr als im ersten Quartal 1988, was auf ein starkes Ausfuhrwachstum (+ 20,9 %) gegenüber demselben Zeitraum des Vorjahres zurückzuführen ist. Auch Irland hatte eine leichte Zunahme des Handelsbilanzüberschusses gegenüber dem Vorjahreszeitraum zu verzeichnen. Auf der anderen Seite stiegen die Handelsbilanzdefizite Italiens, Spaniens und des VK gegenüber dem ersten Quartal 1988 um etwa 2 Milliarden ECU. Das Defizit Frankreichs dagegen stieg um weniger dramatische 0,6 Milliarden ECU.

Der innergemeinschaftliche Handel entwickelte sich im ersten Quartal 1989 weiterhin stark und nahm gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum um 17,5 % zu, verglichen mit einer Steigerung von 10,5 % für das Jahr 1988. Die Divergenz zwischen den Gesamthandelsbilanzen der Mitgliedstaaten ist das Ergebnis zunehmender Disparitäten sowohl zwischen ihren innergemeinschaftlichen als auch ihren außergemeinschaftlichen Bilanzen. Tatsächlich ist das Bild bei den innergemeinschaftlichen Bilanzen weitgehend dasselbe wie bei den Gesamtbilanzen, wobei die Bundesrepublik Deutschland eine starke Zunahme ihres innergemeinschaftlichen Handelsbilanzüberschusses und Frankreich, Italien, Spanien und das VK sämtlich wachsende innergemeinschaftliche Handelsbilanzdefizite zu verzeichnen haben (\*).

(\*) In Dollar ausgedrückter CIF-Preis der Rohlieferungen an die Gemeinschaft.

(\*\*) Alle prozentualen Veränderungen beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Wertangaben in ECU.

*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>O</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>1985 = 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

EN

### 1. UNEMPLOYMENT: Stabilization of the unemployment rate for 3 months

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community is estimated to have been 9.3% in June 1989, the same level as the previous two months.

In the 12 months since June 1988 the unemployment rate for the Community as a whole has dropped by 0.8%, with Spain (-2.6%), the United Kingdom (-2.1%) and Belgium (-1.2%) experiencing the largest falls. In the same period the rates in all other Member States fell by less than 1%, except in Denmark and Italy where there were slight increases. The downward trend has been greater in the under-25 age group (-2.3%), than for those aged 25 and over (-0.4%), who currently make up around 65% of the total number of unemployed in the Community.

The number of registered unemployed in the 12 Member States in May 1989 was 14.3 millions. Due to the new method of counting unemployed in the Netherlands, the figure for June 1989 will be available only in next month's bulletin.

### 2. PRICES: In spite of a moderate increase in June (+0.3%), inflation remains at a high level

Between May and June the CPI for the Community rose by 0.3%, the same rate as last month.

This second successive moderate rise is reflected in the deceleration of annual inflation rate, which was 5.4% in June 1989 and remained unchanged from May 1989.

Price evolutions in June were as follows: marked increases were recorded in Greece (+1.6%), in Portugal (+0.7%), in Spain (+0.5%) and in Italy (+0.5%). These were moderate in the United Kingdom (+0.3%), in Luxembourg (+0.3%), in Belgium (+0.2%), in the FR of Germany (+0.2%) and in France (+0.1%), whereas there was a fall in the index in Denmark (-0.3%) and the Netherlands (-0.1%).

During the first six months of this year (June 1989 against December 1988), the CPI for the Community went up by 3.0% compared with 1.9% during the first six months of 1988. Thus, in spite of the moderate increases in May and June, inflation rates remain clearly higher than in 1988 for all the EC countries except for Denmark and the Netherlands, as figures hereafter show:

	1st half-year			1st half-year	
	1989	1988		1989	1988
Netherlands	+0.2	+0.5	Denmark	+2.8	+2.8
Belgium	+2.0	+1.0	Spain	+2.8	+1.6
France	+2.1	+1.7	Italy	+3.4	+2.4
Luxembourg	+2.3	+0.7	United Kingdom	+4.6	+3.2
Ireland	+2.4	+1.2	Portugal	+5.6	+4.2
Germany	+2.5	+1.1	Greece	+5.6	+6.1

In the first half of 1989 prices rose by 2.9% in the United States (first half 1988: 2.2%) and by 2.3% in Japan (first half 1988: 0.3%).

The rate of increases over 12 months was 5.2% for the USA and 3.0% for Japan.

### 3. INDUSTRIAL PRODUCTION: In May 1989, slowing down of the growth rhythm in the Community, but at a high level

The index for the Community (EUR 12) for May is currently estimated at 111.2 an increase of 2.1% over May 1988.

Seasonally adjusted, the May index of 110.6 is at a lower level than the average for the first quarter (111.0).

For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in the overall EUR 12 index is 3.3%. For the same period, the difference is 5.3% in the Netherlands, 5.0% in France, 4.7% in Germany and 2.6% in Italy. In the United Kingdom, the index decreased by 0.7%. The index of the UK can be explained by the energy producing problems this country had to face. The corresponding growth rate for the manufacturing industry is above 5%.

The corresponding rates for the USA and Japan are, respectively, about 4.2% and 7.0%.

For the last three months, the year-on-year variation for EUR 12 has been:

- +2.8% for intermediate goods,
- +3.3% for consumer goods,
- +4.8% for investment goods.

### 4. GDP

The increase of growth in GDP (+1.2%) in the Community as a whole in the first quarter of 1989 was the highest it had been since the third quarter of 1987. On the demand side, private consumption (+0.5%) and, in particular, public consumption (+0.1%) continued to ease off. On the other hand, there was an increase in investment (+1.4%), which reached the highest level for four years. All these facts taken together could be a sign that economic operators have interpreted the general increase in interest rates as a purely anti-inflationary manoeuvre.

The situation in the individual Member States was as follows:

FR of Germany: increase in GDP growth rate (2.9%), increased inflation (+1.0%) measured on the basis of the implicit GDP deflator, a drop in public consumption and imports, easing off in private consumption, and record increases in investments (+1%) and exports (+5.0%).

France: healthy growth in GDP (+1.1%), slight easing off in inflation (+0.7%), slight recovery in private consumption (+0.5%) recovery in investments (+2.7%), improvement in trade balance (exports +6.5%, imports +1.5%).

Italy: reduced growth rates for GDP (+0.7%), private consumption (+0.6%) and investments (+0.1%), slight recovery in public consumption (+0.5%) and imports (+2.9%), drop in exports (-1.2%).

United Kingdom: slight drop in GDP (-0.4%), inflation up (+1.9%), reduced growth in private and public consumption (+0.6% and +0.4% respectively) and investments (+1.2%), recovery in exports (+3.7%) and imports (+3.2%).

In the United States, the first quarter of 1989 was marked by an increase in the GDP growth rate (+1.1%) together with reduced growth in both private and public consumption (+0.3% in both cases) and, in particular, lower inflation (+0.9%). After stagnating in the fourth quarter, investment recovered at the same rate as in 1988 (+1.0%). The balance of payments improved thanks to an increase in exports (+3.6%) and a slight drop in imports (-0.1%). This was in spite of a general rise in the dollar exchange over this period.

In Japan, the first quarter of 1989 was marked by increased rates of growth in GDP

(+2.2%) and private consumption (+1.9%), while public consumption eased off (+0.3%). After the slight drop in the GDP deflator noted in the fourth quarter of 1988, inflation resumed (+0.4%), while nevertheless remaining the lowest for all major industrialized countries (+0.4%). Investment remained very healthy (+3.9%). After stagnating in the first quarter of 1988, exports were up again (+7.6%) but rose less than imports (+8.6%).

The data for the first quarter suggest that the current expansion phase will continue in 1989, although inflationary pressures, particularly in the Federal Republic and the United Kingdom, might slow down the economic growth rate in the coming quarter.

### 5. EXCHANGE RATES: The peseta becomes a full member of the EMS

Spain became a full member of the exchange rate mechanism of the EMS with effect from 19 June, at a central rate against the ecu of 133.804. Like the Italian lira, it is permitted a wider fluctuation band of 6%. It is hoped that the early EMS entry of the peseta will aid in Spain's fight against inflation. The peseta's entry means that the only three EC currencies without full EMS membership are sterling, the drachma and the escudo.

The ecu basket has also been revised to include both the peseta and the escudo. New weights will take effect from 21 September 1989.

In the second half of June, the dollar finally started to lose ground against the currencies of its major trading partners. This easing of its rise was slight, however: over the month as a whole, all EC currencies plus the yen depreciated against the dollar due to the latter's strength in the first half of the month. The largest depreciations were experienced by sterling (4.4%), the yen (4.0%), and the peseta (3.8%), whereas those least affected were the lira (1.1%), the German mark, Danish krone and the Belgian franc, which all experienced depreciations of around 1.4%.

During the first half of July, the easing of dollar rates continued, with the \$/£ rate retreating to almost exactly its average May level. The dollar's weakness against the DM was far more pronounced, however: by 18 July the DM/\$ rate stood at 1.89, 4.6% down on its June average and also significantly lower than its average during May.

One factor that may explain some of the DM's recent strength is the round of interest rate increases led by the Bundesbank on 29 June, when it increased its discount rate by 0.5% to 5%. This move was accompanied by similar increases in France (to 9.5%), in the Netherlands (to 6%) and in Belgium (to 9.25%), and 10 days later the Federal Reserve signalled an slight easing of American rates. This narrows the interest rate differential that exists between rates in the US and those in Germany and Japan, and should help to weaken the dollar against these and against the other European currencies.

Within the exchange rate mechanism (ERM) of the EMS, the largest variations against the ecu were experienced by the peseta (1.9% depreciation: for more than half the month however the peseta was not participating in the ERM), the lira (0.8% appreciation) and the drachma (0.6% depreciation, giving a total depreciation of almost 3% since the beginning of the year). Outside the ERM, in June alone both the yen and sterling were weaker against the ecu (2.1% and 2.6% respectively), whilst the dollar's weakness in the second half of the month was reflected in its relatively (in relation to past months) small appreciation of 1.9%. This gives a January-June total dollar appreciation against the ecu of over 13%.

### 6. GOVERNMENT BOND YIELDS: More stability in yields

There was far more stability in government bond yields in June, with no change in yields in three countries (Belgium, France and Luxembourg). The movements that did occur were as follows:

- Increases in Japan, Spain and in the UK,
- Decreases in the US, Denmark, Germany and in the Netherlands.

It is the third consecutive month that nominal yields in the US have decreased; Japanese bond yields have been on an upward trend since the beginning of the year.

Unlike in previous months however, a consideration of long term rates reveals no major reversals of the trends in nominal rates:

Real long-term interest rates

	4/89	5/89	6/89
Belgium	5.3	5.4	5.4
Denmark	4.7	5.3	5.2
Germany	3.9	4.0	3.9
Spain	6.7	6.6	6.7
France	5.4	5.3	5.5
Italy	5.5	6.0	
Luxembourg	4.2	3.8	3.7
Netherlands	5.9	6.3	6.2
UK	1.5	1.2	1.6
United States	4.1	3.6	3.2
Japan	2.4	2.1	2.2

NB: Some inflation rates for June are provisional.

There has been a slight fall in the real long-term rate of interest in Denmark, Germany, Luxembourg and in the Netherlands, and a larger fall in the US. Real rates increased in Spain, France, Japan and in the UK, where the increase was greatest, although UK real rates are still lower than the other countries considered here.

### 7. MONEY SUPPLY: A continued slowdown in US M1 growth

Latest available data indicate a continuation of the slowing pattern of M1 growth in the United States, with more variability in other countries.

In the US the year-on-year figures for April 1989 indicate a 1.6% M1 growth rate, down from 3% in March and 3.6% in February. The Netherlands also saw a fall in their rate of M1 growth in April.

Germany's M1 growth rate however has been rather more variable, (8.5% in February, 9.1% in March and 7.3% in April), as has that of Japan.

Recent data revisions have decreased France's M1 growth rate, and thus the previously commented-on upward trend is no longer quite so apparent, especially since there the provisional figure for May is lower than that for April.

### 8. FOREIGN OFFICIAL RESERVES: Large gains by the US

There were some extremely large variations in reserves during May, again probably due to foreign exchange intervention undertaken by central banks in an attempt to stem the rise of the dollar. The US, for example, experienced a 15.6% rise in its reserves (when expressed in ecu: the rise when expressed in dollars is not quite as large) in May alone, although this

is partly counteracted by previous falls, giving only a 6.5% increase in the first five months of the year.

The Netherlands also experienced a large inflow of reserves, with May's figure 10.4% up on that of April. This however counteracts the 9.4% outflow that occurred in April. Germany, Spain, Ireland and Italy also experienced significant increases in reserves (of 4%, 6%, 5% and 5% respectively), although Ireland's official reserves are almost 24% less than they were at the beginning of year.

Greece and Denmark were the only countries experiencing a significant drain on reserves: Greece lost over 14%, and Denmark just over 3%, although the latter's loss since the start of the year is around 23%.

(All percentage changes are for March over February.)

## 9. BALANCE OF PAYMENTS

### 9.1. GLOBAL TRENDS: EC/USA/Japan current account balances for first quarter 1989 show no significant change on last year

Latest figures for the first quarter of 1989 confirm that the adjustment in the current account imbalance between the EC, USA and Japan, which occurred during 1987 and 1988, has now come to a halt.

First quarter figures are not yet available for all EC Member States. However, latest estimates suggest that the Community's current account balance was in deficit by around 1.4 billion ecus, compared with 1.6 billion ecus for the first three months of 1988. This is the result of a drop of roughly 2 billion ecus on the trade balance over the same period which was more or less counterbalanced by an improvement on the balance of invisible transactions.

Latest figures from the USA show the current account deficit for the first quarter of 1989 little changed on the same period in 1988: 23.2 billion ecus (\$ 26.1 billion) compared with 22.3 billion ecus (\$ 27.6 billion) last year. The process of reduction of the US current deficit, which was continuing strongly a year ago, has become much more erratic in recent months and is now showing signs of faltering.

Japan's current account surplus registered 14 billion ecus (2 020 billion yen) for the first quarter of 1989, little changed on its level of 14.9 billion ecus (2 350 billion yen) the same time last year.

### 9.2 INDIVIDUAL MEMBER STATES: Increasing divergences on current account balances in first quarter of 1989

Although the current balance for the whole Community would seem not to have changed significantly in the first quarter of 1989 compared with the same period of 1988, this global figure conceals growing disparities between Member States. On the one hand, Germany's current account surplus was 6.2 billion ecus higher than for the first three months of 1988, the result of an improvement of 4.4 billion on the trade balance and 1.7 billion on the invisibles balance. On the other hand, the deficit on the UK current account increased by 2.2 billion ecus over the same period. Spain's first quarter current account balance also showed a sharp deterioration of 2.1 billion ecus. Figures for Denmark, France and Greece show a continuation of their current account deficits, while the Netherlands registered a slightly larger surplus.

## 10. EXTERNAL TRADE

### 10.1. GLOBAL TRENDS: Buoyant trade flows continue in first quarter of 1989

The strong growth in world trade which occurred in 1988 was carried over into the first quarter of 1989 for the major industrialized economies. However, the reduction of the trade balance disequilibrium between the EC, USA and Japan, which occurred during 1987 and early 1988, appears to have petered out in recent months.

Estimates of the Community's trade balance for the first quarter of 1989 show a larger deficit than the corresponding quarter last year (10.9 billion ecus as opposed to 9.2 billion). Over the same period trade with third countries grew substantially, exports rising by 17.8% in value terms and imports by 17.9%. These growth rates were considerably higher than those registered for the year 1988 (exports +9% and imports +11.9%). Some of this high growth must be attributed to the artificially low figures for the first quarter of 1988. This was due to the change to a new system of classification for external trade which occurred in January 1988 and to an apparent rescheduling of certain export and import flows until later in the year. Care must therefore be exercised in interpreting year-on-year trends. Nevertheless, a comparison with trade flows in the second half of 1988 still indicates that the strong growth in Community trade which characterized 1988 was continued in the first quarter of 1989. Clearer trends should emerge in the coming months.

In the USA, figures for the first quarter also showed strong growth of trade with exports up 27.8% on the same period last year, and imports up 17.4% (compared with an increase of

5.8% during 1988). The US trade deficit was slightly lower than in the first quarter of 1988 (26 billion ecus compared with 27.6 billion) but has shown no signs lately of the strong downward trend of late 1987 and early 1988.

Meanwhile in Japan the first quarter trade surplus showed an increase on the same time last year (15.2 billion ecus versus 12.8 billion). Japanese imports recovered after a comparatively quiet fourth quarter to register first quarter growth of 26% compared with the corresponding period in 1988. Exports were also strong, rising by 24%.

### 10.2. EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PARTNER: Strong growth in trade flows with all major partners in first quarter of 1989

The strong growth in Community trade with third countries in the first quarter of 1989 was widely based in terms of partners.

Exports to other industrialized countries, which grew by 5.9% in 1988, registered a 14% rise in the first quarter compared with the same three months last year; imports meanwhile grew by 17.4%, compared with 18.4% for the year 1988. EC exports to the USA recovered after a sluggish 1988 to register 9.5% growth, while imports from the USA remained strong (up 27.4%). Community trade with Japan and EFTA was also buoyant. First quarter trade with developing countries showed substantial growth on the same time last year, exports rising 20.9% and imports rising 19.3%. Imports from OPEC registered a 23.4% increase compared with a fall of 9.6% in 1988, this turnaround being closely linked to oil prices, which fell by 17% in 1988 and rose again by 5% in the first quarter of 1989 compared with the same three months in 1988. <sup>1</sup> EC trade flows with State trading countries were well up on last year, especially exports, which grew by 28.8% compared with only 6.8% for the year 1988.

The trade balance with other industrialized countries was -7.9 billion ecus, a drop of 2.6 billion on the same three months in 1988, the decreasing balance with the USA being mainly responsible. The deficit with developing countries fell 0.1 billion ecus, despite an increase of 0.9 billion on the deficit with OPEC. The deficit with State trading countries improved slightly (down 0.2 billion) due to the strong export development.

### 10.3. EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PRODUCT: Fall on balances of fuel and other primaries in first quarter of 1989

Trade for most of the main product groups increased substantially in the first quarter of 1989 compared with the same three months in 1988.

The first quarter of 1989 showed a decrease on the fuel and other primary products balances which fell by 2.7 and 1 billion ecus respectively compared with the same period last year. In both cases the decrease was caused by a sharply rising import bill: fuel imports rose by 24.9%, having dropped 16.4% in 1988, while imports of other primary products were up 17.4% compared with an increase of 9.2% in 1988. These developments result to a large extent from a sharp rise in the prices of these commodities in recent months. Meanwhile the surplus of manufactured goods rose by 0.5 billion ecus.

### 10.4. INDIVIDUAL MEMBER STATES AND INTRA-COMMUNITY TRADE: Growing divergence between Member States' balances in first quarter of 1989

The divergence between individual Member States' trade balances continued to grow in the first quarter of 1989. Germany's trade surplus rose sharply to register 5 billion ecus more than in the first quarter of 1988, the result of a marked growth in exports (up 20.9%) over the same period. Ireland's surplus also showed a slight year-on-year increase. On the other hand, the deficits of Italy, Spain and UK each rose by approximately 2 billion ecus compared with the first quarter of 1988. The French deficit, meanwhile, rose by a less dramatic 0.6 billion ecus.

Intra-Community trade continued to be strong in the first quarter of 1989 rising 17.5% on the same period last year, compared with an increase of 10.5% for the year 1988. The divergence between Member States' global trade balances is the result of growing disparities on both their intra- and extra-Community balances. Indeed, for the intra-Community balances the picture is much the same as that for the global balances, with Germany registering a sharp increase on its intra-Community surplus, and France, Italy, Spain and UK all registering growing intra-deficits. <sup>2</sup>

<sup>1</sup> CIF cost in dollars of Community crude oil supplies.

<sup>2</sup> All percentage changes quoted in this commentary are in ecu and value terms unless otherwise indicated.

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

<b>O</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> } <b>%, T/T-12</b> }	Accroissement en pourcentage d'un mois sur le mois correspondant de l'année précédente
<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>1985 = 100</b> } <b>EUR 10 = 100</b> } <b>EUR 12 = 100</b> }	Données des pays exprimées en pourcentage du total de la Communauté à dix ou à douze (= 100)
<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> } <b>EUR 12</b> }	Ensemble des pays membres des Communautés européennes avant et après l'adhésion de l'Espagne et du Portugal
<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



# EUROSTATISTIQUES: en bref

## 1. CHOMAGE: Stabilisation du taux de chômage depuis 3 mois

Après correction des variations saisonnières et des différences entre les méthodes nationales de recensement du chômage, le taux de chômage dans la Communauté européenne est estimé à 9,3 % au mois de juin 1989, au même niveau que les deux mois précédents.

Pendant les douze mois, depuis juin 1988, le taux de chômage dans l'ensemble de la Communauté a baissé de 0,8 %; les diminutions les plus importantes ayant été constatées en Espagne (-2,6 %), au Royaume-Uni (-2,1 %) et en Belgique (-1,2 %). Au cours de la même période, les taux de tous les autres Etats membres ont baissé de moins de 1 %, sauf au Danemark et en Italie où il y avait une légère augmentation. La tendance à la baisse était plus marquée pour les jeunes de moins de 25 ans (-2,3 %), que pour les chômeurs de 25 ans et plus (-0,4 %), qui représentent actuellement presque 65 % du total des chômeurs dans la Communauté.

Le nombre de chômeurs inscrits dans l'ensemble des 12 Etats membres s'élève en mai 1989 à 14,3 millions. Suite à la nouvelle méthode de recensement du chômage aux Pays-Bas, le chiffre pour le mois de juin 1989 ne sera publié que dans le bulletin du mois prochain.

## 2. PRIX: Malgré une hausse modérée en juin (+0,3 %), l'inflation reste à un niveau élevé

Entre mai et juin 1989, l'accroissement de l'IPC pour l'ensemble de la Communauté a été de 0,3 %, même taux que pour le mois précédent.

Ce nouvel accroissement modéré se reflète également dans la progression de l'inflation en rythme annuel qui est restée inchangée à 5,4 % en juin 1989 par rapport à mai 1989.

L'évolution des prix en juin dans les Etats membres a été la suivante: des hausses sensibles ont été enregistrées en Grèce (+1,6 %), au Portugal (+0,1 %), en Espagne (+0,5 %) et en Italie (+0,5 %).

La hausse a été modérée au Royaume-Uni (+0,3 %), au Luxembourg (+0,3 %), en Belgique (+0,2 %), en R.F. d'Allemagne (+0,2 %), et en France (+0,1 %); au Danemark (-0,3 %) et aux Pays-Bas (-0,1 %), l'indice a même été en régression.

Pendant le premier semestre de cette année (juin 1989 par rapport à décembre 1988), l'IPC pour la Communauté a augmenté de 3,0 % contre 1,9 % pendant le premier semestre de 1988.

Malgré le ralentissement de mai et de juin, l'inflation reste donc supérieure à celle de 1988, et cela pour tous les pays de la CE, à l'exception des Pays-Bas et du Danemark, comme le montrent les chiffres ci-après:

	1 <sup>er</sup> semestre			1 <sup>er</sup> semestre	
	1989	1988		1989	1988
Pays-Bas	+0,2	+0,5	Danemark	+2,8	+2,8
Belgique	+2,0	+1,0	Espagne	+2,8	+1,6
France	+2,1	+1,7	Italie	+3,4	+2,4
Luxembourg	+2,3	+0,7	Royaume-Uni	+4,6	+3,2
Irlande	+2,4	+1,2	Portugal	+5,6	+4,2
RF d'Allemagne	+2,5	+1,1	Grèce	+5,6	+6,1

Depuis le début de l'année, les prix ont progressé de 2,9 % aux Etats-Unis (contre 2,2 % durant le 1<sup>er</sup> semestre de 1988) et de 2,3 % au Japon (contre 0,3 % durant le 1<sup>er</sup> semestre de 1988). L'évolution sur douze mois est de 5,2 % pour les Etats-Unis et de 3,0 % pour le Japon.

## 3. PRODUCTION INDUSTRIELLE: en mai 1989, ralentissement du rythme de la croissance dans la Communauté, mais à un niveau élevé

L'indice pour la Communauté (EUR 12) du mois de mai est actuellement estimé à 111,2, soit une hausse de 2,1 % par rapport à mai 1988.

Après correction des variations saisonnières, l'indice de mai, 110,6 est inférieur au niveau moyen du premier trimestre (111,0).

Pour les trois derniers mois connus, la croissance en un an de l'indice d'ensemble EUR 12 est de 3,3 %. Pour la même période la hausse est de 5,3 % aux Pays-Bas, de 5 % en France, de 4,7 % en R.F. d'Allemagne, de 2,6 % en Italie. On constate pour le Royaume-Uni une baisse (-0,7 %). Le taux du Royaume-Uni s'explique par les problèmes auxquels ce pays a dû faire face dans le domaine énergétique. Le taux de croissance correspondant pour l'industrie manufacturière est supérieur à 5 %.

Les taux correspondants seraient voisins de 4,2 % aux USA et de 7 % au Japon. Selon la destination des biens on constate pour la Communauté EUR 12, pour les trois derniers mois connus, une variation en un an de:

- +2,8 % pour les biens intermédiaires
- +3,3 % pour les biens de consommation
- +4,8 % pour les biens d'investissement.

## 4. PIB

Le premier trimestre 1989 est caractérisé au niveau communautaire par une accélération de la croissance du PIB (+1,2 %) la plus importante depuis le troisième trimestre 1987. Du côté de la demande on observe la poursuite du ralentissement de la consommation privée (+0,5 %) et surtout de la consommation publique (+0,1 %); par contre les investissements ont marqué un accroissement (+1,4 %) qui les situe au niveau le plus élevé des quatre dernières années. Les éléments associés ci-dessus pourraient être le signal que les opérateurs ont interprété la hausse généralisée des taux d'intérêts dans le sens d'une manœuvre purement anti-inflationniste.

En ce qui concerne les différents pays membres on note la situation suivante:

- en R.F. d'Allemagne: accélération de la croissance du PIB (+2,9 %), accélération de l'inflation (mesurée par le déflateur implicite du PIB +1,0 %), baisse de la consommation publique et des importations, ralentissement de la consommation privée, accélérations records pour investissements (+11,1 %) et exportations (+5,0 %).
- en France: bonne dynamique du PIB (+1,1 %), léger ralentissement de l'inflation (+0,7 %), faible reprise de la consommation privée (+0,5 %), reprise des investissements (+2,7 %), amélioration du solde extérieur (exportations +6,5 %, importations +1,5 %).
- en Italie: ralentissement de la croissance du PIB (+0,7 %), de la consommation privée (+0,6 %) et des investissements (+1,0 %), légère reprise de la consommation publique (+0,5 %) et des importations (+2,9 %), baisse des exportations (-1,2 %).
- au Royaume Uni: légère baisse du PIB (-0,4 %), reprise de l'inflation (+1,9 %), ralentissement de la consommation tant privée (+0,6 %) que publique (+0,4 %) et des investissements (+1,2 %), reprise des exportations (+3,7 %) et des importations (+3,2 %).
- aux Etats-Unis: le premier trimestre 1989 a été caractérisé par une accélération de la croissance du PIB (+1,1 %) associée à un ralentissement de la consommation tant privée (+0,3 %) que publique (+0,3 %) mais surtout de l'inflation (+0,9 %). Après le temps d'arrêt marqué dans le quatrième trimestre, les investissements ont repris au même rythme qu'en 1988 (+1,0 %). Le solde extérieur s'est amélioré grâce à l'augmentation des exportations (+3,6 %) d'une part, et à une légère baisse des importations (-0,1 %) d'autre part, et ce malgré la hausse généralisée du dollar durant cette période.
- au Japon: le premier trimestre 1989 a été caractérisé par une accélération de la croissance du PIB (+2,2 %) et de la consommation privée (+1,9 %), tandis que la consommation publique a marqué un ralentissement (+0,3 %). Après la légère diminution de l'indice du déflateur du PIB enregistré dans le quatrième trimestre 1988, l'inflation a repris (+0,4 %), même si elle

reste la plus basse dans les pays développés (+0,4 %). Les investissements restent toujours très dynamiques (+3,9 %). Après le temps d'arrêt marqué durant le quatrième trimestre 1988, les exportations (+7,6 %) ont repris, toutefois à un rythme inférieur à celui des importations (+8,6 %).

Les données concernant le premier trimestre semblent présager la poursuite de la phase d'expansion actuelle en 1989, même si les tensions inflationnistes présentes surtout en R.F. d'Allemagne et au Royaume-Uni, pourraient conduire à un ralentissement du rythme de croissance économique durant le trimestre suivant.

## 5. TAUX DE CHANGE: la peseta devient membre à part entière du SME

L'Espagne est devenue membre à part entière du mécanisme des taux de change du SME à dater du 19 juin; son taux pivot vis-à-vis de l'écu se situe à 133,804. A l'instar de la lire italienne, la peseta disposera d'une marge de fluctuation plus large à l'intérieur du système, à savoir 6 %. Il est à espérer que l'entrée précoce de la peseta dans le SME sera de nature à aider l'Espagne dans sa lutte contre l'inflation. L'entrée de la peseta dans le SME réduit ainsi à trois le nombre des devises communautaires n'ayant pas encore adhéré pleinement au SME: ces devises sont la livre, la drachme et l'escudo.

La composition du panier de l'écu a également fait l'objet d'une révision de manière à inclure à la fois la peseta et l'escudo. Les nouvelles pondérations prendront effet le 21 septembre 1989.

Au cours de la seconde moitié du mois de juin, le dollar a enfin commencé à céder du terrain face aux devises des principaux partenaires commerciaux des Etats-Unis. Cette détente a toutefois été modérée: sur l'ensemble du mois, toutes les devises communautaires, ainsi que le yen, se sont en effet dépréciées vis-à-vis du dollar, et ce en raison de la vigueur affichée par la monnaie américaine au cours de la première quinzaine du mois. Les devises ayant enregistré les dépréciations les plus importantes sont la livre (4,4 %), le yen (4 %) et la peseta (3,8 %), celles ayant enregistré les dépréciations les plus faibles sont la lire (1,1 %), le mark allemand, la couronne danoise et le franc belge, qui se sont tous trois dépréciés d'environ 1,4 %.

La détente des cours du dollar s'est poursuivie durant la première moitié du mois de juillet, la parité dollar/livre redescendant pratiquement à son niveau moyen de mai. Cette faiblesse du dollar a toutefois été beaucoup plus accentuée vis-à-vis du DM: le 18 juillet, la parité USD/DM se situait à 1,89, en baisse de 4,6 % par rapport à la moyenne de juin; ce chiffre est également largement inférieur à la moyenne enregistrée en mai.

Cette solidité récente du DM s'explique en partie par la valse des augmentations des taux d'intérêt décrétées, le 29 juin, par la Bundesbank qui a relevé son taux d'escompte de 1,2 % pour le faire passer à 5 %. Ce phénomène a déclenché des réactions similaires en France (taux d'escompte à 9,5 %), aux Pays-Bas (6 %) et en Belgique (9,25 %); dix jours plus tard, la réserve fédérale annonçait une légère détente des taux américains. Ces éléments ont eu pour effet de réduire les écarts existants entre les taux d'intérêt pratiqués aux Etats-Unis et ceux pratiqués en Allemagne et au Japon, et devraient permettre d'affaiblir la position de dollar vis-à-vis du DM et du yen, ainsi que vis-à-vis des autres devises européennes.

Parmi les devises qui participent au mécanisme des taux de change (MTC) du SME, les variations les plus significatives par rapport à l'écu ont été enregistrées par la peseta (dépréciation de 1,9 %; il convient toutefois de préciser que la peseta n'a pas participé au MTC durant plus de la moitié du mois), la lire (appréciation de 0,8 %) et la drachme (dépréciation de 0,6 %, soit une dépréciation totale de près de 3 % depuis le début de l'année). Pour ce qui est des devises ne participant pas au MTC, seuls le yen et la livre se sont affaiblis vis-à-vis de l'écu pendant le mois de juin (respectivement -2,1 % et -2,6 %), tandis que la faiblesse affichée par le dollar au cours de la seconde moitié du mois s'est traduite par une appréciation relativement faible (par rapport au mois précédent): +1,9 %. Au total, l'appréciation du dollar vis-à-vis de l'écu entre janvier et juin a dépassé les 13 %.

## 6. TAUX D'INTERET: Stabilité accrue des rendements

On note, pour le mois de juin, une stabilité beaucoup plus grande des rendements des obligations d'Etat, ceux-ci étant restés inchangés dans trois pays (Belgique, France et Luxembourg). Les modifications constatées ont été les suivantes:

- augmentations au Japon, en Espagne et au Royaume-Uni
  - diminutions aux Etats-Unis, au Danemark, en Allemagne et aux Pays-Bas.
- Aux Etats-Unis, les rendements nominaux ont baissé pour le troisième mois d'affilée; par contre, les rendements des obligations japonaises sont à la hausse depuis le début de l'année. Néanmoins, contrairement aux mois précédents, l'analyse des taux à long terme ne révèle aucun renversement majeur des tendances observées au niveau des taux d'intérêt nominaux:

Taux d'intérêt réels à long terme

	4/89	5/89	6/89
Belgique	5,3	5,4	5,4
Danemark	4,7	5,3	5,2
Allemagne	3,9	4,0	3,9
Espagne	6,7	6,6	6,7
France	5,4	5,3	5,5
Italie	5,5	6,0	
Luxembourg	4,2	3,8	3,7
Pays-Bas	5,9	6,3	6,2
Royaume-Uni	1,5	1,2	1,6
Etats-Unis	4,1	3,6	3,2
Japon	2,4	2,1	2,2

Remarque: certains taux d'inflation se rapportant au mois de juin sont provisoires.

On constate un léger recul des taux d'intérêt réels à long terme au Danemark, en Allemagne, au Luxembourg et aux Pays-Bas, ainsi qu'une diminution plus nette aux Etats-Unis. Les taux d'intérêt réels ont augmenté en Espagne, en France, au Japon et surtout au Royaume-Uni restent inférieurs à ceux des autres pays considérés ici.

## 7. DISPONIBILITES MONETAIRES: poursuite du ralentissement de la croissance de M1 aux Etats-Unis

D'après les données disponibles les plus récentes, le processus de ralentissement de la croissance de M1 aux Etats-Unis se poursuit tandis que dans les autres pays, la situation est plus fluctuante.

Aux Etats-Unis, les chiffres d'avril 1989 indiquent, pour les douze derniers mois, un taux de croissance de 1,6 % de M1, contre 3 % en mars et 3,6 % en février. Les Pays-Bas ont eux aussi enregistré une diminution de leur taux de croissance de M1 en

Par contre, le taux de croissance de M1 en Allemagne a varié de manière relativement plus sensible (8,5 % en février, 9,1 % en mars et 7,3 % en avril) que celui du Japon.

Suite à un réexamen récent les données, le taux de croissance de M1 en France a été revu à la baisse; par conséquent, la tendance à la hausse qui avait été soulignée dans les commentaires précédents n'apparaît plus aussi nette, d'autant plus que les chiffres provisoires pour mai sont inférieurs à ceux d'avril.

## 8. RESERVES: Forte augmentation des réserves américaines

Certaines variations très importantes des réserves ont été observées dans le courant du mois de mai, en raison probablement des interventions opérées par les banques centrales sur les marchés des changes afin de tenter d'enrayer la hausse du dollar. Les réserves américaines se sont, par

exemple, accrues de 15,6 % (en écus; exprimée en dollars, cette augmentation se révèle moins importante) dans le courant du seul mois de mai; cette évolution ayant été contrebalancée en partie par des diminutions antérieures, l'augmentation est limitée à 6,5 % pour les cinq premiers mois de l'année.

Les réserves néerlandaises ont augmenté considérablement au cours du mois de mai: +10,4 % par rapport à avril. Cette augmentation ne fait toutefois que compenser la diminution de 9,4 % survenue en avril. Les réserves de l'Allemagne, de l'Espagne, de l'Irlande et de l'Italie se sont également accrues considérablement (respectivement +4 %, +6 %, +5 % et +5 %), même si les réserves officielles de l'Irlande se situent à un niveau inférieur de près de 24 % à celui enregistré au début de l'année.

La Grèce et le Danemark sont les seuls pays à avoir enregistré une diminution significative de leurs réserves: plus de 14 % pour la Grèce et un peu plus de 3 % pour le Danemark; en ce qui concerne ce dernier pays, la diminution est d'environ 23 % depuis le début de l'année. (Toutes ces variations en pourcentage concernent le mois de mars par rapport au mois de février).

## 9. BALANCE DES PAIEMENTS

### 9.1. TENDANCES MONDIALES: aucune variation significative de la balance des opérations courantes de la Communauté, des États-Unis et du Japon pour le premier trimestre de 1989 par rapport à l'année précédente

Les derniers chiffres disponibles pour le premier trimestre de 1989 confirment l'arrêt du processus d'ajustement — constaté en 1987 et 1988 — du déséquilibre des balances des opérations courantes entre la Communauté européenne, les États-Unis et le Japon.

Les données se rapportant au premier trimestre ne sont pas encore disponibles pour tous les États membres de la Communauté. Néanmoins, selon les dernières estimations, la balance des opérations courantes de la Communauté accuserait un déficit voisinant 1,4 milliard d'écus contre 1,6 milliard d'écus pour les trois premiers mois de 1988. Cette situation résulte d'une détérioration d'environ 2 milliards d'écus de la balance commerciale qui a été plus ou moins compensée par l'amélioration de la balance des opérations invisibles.

Les derniers chiffres disponibles pour les États-Unis indiquent que le déficit de la balance courante pour le premier trimestre de l'année 1989 est pratiquement identique à celui enregistré au cours de la période correspondante de 1988: 23,2 milliards d'écus (26,1 milliards de dollars), contre 22,3 milliards d'écus (27,6 milliards de dollars) l'an dernier. Le processus de réduction du déficit de la balance américaine des opérations courantes, soutenu et constant il y a un an, est devenu beaucoup plus erratique ces derniers mois et révèle actuellement certains signes d'essoufflement.

Au Japon l'excédent de la balance des opérations courantes pour le premier trimestre de 1989 a atteint 14 milliards d'écus (2,020 milliards de yens), soit à peu de choses près le même niveau qu'au cours de la période correspondante de 1988, à savoir 14,9 milliards d'écus (2,350 milliards de yens).

### 9.2. DANS LES ETATS MEMBRES: disparités entre les balances des opérations courantes au cours du premier trimestre de 1989

Si, pour l'ensemble de la Communauté, le chiffre global de la balance des opérations courantes ne semble pas avoir connu de variations significatives au cours du premier trimestre de 1989 par rapport à la période correspondante de 1988, il n'en cache pas moins des disparités croissantes entre les États membres. Alors que l'excédent de la balance courante de l'Allemagne est de 6,2 milliards d'écus supérieur à celui des trois premiers mois de 1988, une situation qui résulte d'une augmentation de 4,4 milliards d'écus de la balance commerciale et de 1,7 milliard d'écus de la balance des opérations invisibles, le déficit de la balance courante du Royaume-Uni s'est quant à lui accru de 2,2 milliards d'écus au cours de la même période. La balance des opérations courantes de l'Espagne pour le premier trimestre a également connu une nette détérioration de 2,1 milliards d'écus. Les chiffres du Danemark, de la France et de la Grèce indiquent une persistance des déficits de ces pays, tandis que les Pays-Bas ont enregistré une légère augmentation de leur excédent.

## 10. COMMERCE EXTERIEUR

### 10.1. TENDANCES MONDIALES: Echanges commerciaux toujours soutenus au cours du premier trimestre de 1989

Dans les principaux pays industrialisés, la forte croissance du commerce mondial observée en 1988 s'est poursuivie au cours du premier trimestre de 1989. Toutefois, le phénomène de réduction des déséquilibres extérieurs entre la Communauté, les États-Unis et le Japon qui s'était manifesté en 1987 et au début de 1988 semble s'être émoussé au cours des mois.

Les estimations de la balance commerciale de la Communauté pour le premier trimestre de 1989 indiquent un déficit supérieur à celui enregistré au cours du trimestre correspondant de 1988 (10,9 milliards d'écus contre 9,2). Au cours de la même période, les échanges commerciaux avec les pays tiers ont crû sensiblement, les exportations et les importations augmentant respectivement de 17,8 % et 17,9 % en valeur. Ces taux de croissance sont sensiblement plus élevés que ceux enregistrés pour l'année 1988 (+9 % pour les exportations et +11,9 % pour les importations). Ils s'expliquent en partie par la sous-évaluation artificielle des données de janvier-février 1988 qui a résulté de l'entrée en vigueur, au 1<sup>er</sup> janvier 1988, du nouveau système de classification du commerce extérieur qui a donné lieu à un report manifeste de l'inscription de certains flux d'exportation et d'importation. Il convient donc d'être prudent dans l'interprétation des tendances d'une année à l'autre. Néanmoins, une comparaison avec les échanges commerciaux du second semestre de 1988 indique que la forte croissance du commerce communautaire qui a caractérisé l'année 1988 s'est poursuivie au cours du premier trimestre 1989. Des tendances plus nettes devraient se dégager au cours des mois à venir.

Pour les États-Unis, les chiffres du premier trimestre indiquent également une forte croissance des échanges commerciaux avec, par rapport à la période correspondante de 1988, des hausses de 27,8 % des exportations et de 17,4 % des importations (pour une hausse de 5,8 % en 1988). Le déficit commercial américain a été légèrement inférieur à celui du premier trimestre de 1988 (26 milliards d'écus contre 27,6); ce déficit ne connaît cependant plus ces derniers temps la forte tendance à la baisse qui l'avait caractérisé à la fin de 1987 et au début de 1988.

Dans le même temps, au Japon, l'excédent commercial du premier trimestre est en augmentation par rapport à celui enregistré au cours de la période correspondante de 1988 (15,2 milliards d'écus contre 12,8). Après un quatrième trimestre 1988 relativement calme, les importations japonaises ont repris et ont enregistré, au cours du premier trimestre 1989, une croissance de 26 % par rapport à la période correspondante de l'année passée. Les exportations n'ont pas été en reste puisqu'elles ont crû de 24 %.

### 10.2. COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PAYS PARTENAIRE: forte croissance des échanges commerciaux avec tous les principaux partenaires au cours du premier trimestre de 1989

La forte croissance des échanges commerciaux de la Communauté avec les pays tiers au cours du premier trimestre de 1989 a touché la majorité des partenaires de la Communauté. Les exportations vers les autres pays industrialisés, qui s'étaient accrues de 5,9 % en 1988, ont enregistré pour le premier trimestre de 1989, une progression de 14 % par rapport aux trois premiers mois de l'année précédente; les importations ont quant à elles enregistré une croissance de 17,4 % contre 18,4 % pour l'année 1988. Après une année 1988 assez terne, les exportations communautaires à destination des États-Unis ont repris vigueur et progressé de 9,5 % alors que les importations en provenance des États-Unis sont restées fortes (+27,4 %). Les échanges commerciaux de la Communauté avec le Japon et l'AELE ont également été soutenus. Avec des exportations et des importations en hausse respectivement de 20,9 % et 19,4 %, le commerce avec les pays en développement a enregistré, au cours du premier trimestre, une forte croissance par rapport à la période correspondante de 1988. Alors qu'elles avaient diminué de 9,6 % en 1988, les importations en provenance des pays de l'OPEP ont augmenté de 23,4 %; ce renversement de tendance est étroitement lié à l'évolution des prix des produits pétroliers qui avaient diminué de 17 % en 1988 et qui ont connu, au cours du premier trimestre de 1989, une hausse de 5 % par rapport aux trois premiers mois de 1988 (\*). Les échanges commerciaux de la Communauté avec les pays à commerce d'Etat sont en augmentation sensible par rapport à l'année passée. C'est le cas notamment des exportations qui ont crû de 28,8 % alors qu'elles n'avaient augmenté que de 6,8 % en 1988.

La balance commerciale de la Communauté vis-à-vis des autres pays industrialisés enregistre un déficit de 7,9 milliards d'écus, soit une détérioration de 2,6 milliards d'écus par rapport aux trois premiers mois de 1988, une situation qui s'explique principalement par la détérioration de la balance commerciale avec les États-Unis. Malgré une augmentation de 0,9 milliard d'écus du déficit vis-à-vis des pays de l'OPEP, le déficit de la balance commerciale avec les pays en développement s'est réduit de 0,1 milliard d'écus. Du fait de la forte croissance des exportations, le déficit des opérations avec les pays à commerce d'Etat s'est quant à lui légèrement réduit (-0,2 milliards d'écus).

### 10.3. COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PRODUIT: détérioration des balances des produits énergétiques et des autres matières premières au cours du premier trimestre de 1989

Pour la plupart des principaux groupes de produits, les échanges ont augmenté sensiblement au cours du premier trimestre de 1989 par rapport à la période correspondante de 1988. Les données concernant les trois premiers mois de 1989 indiquent une diminution des balances des « produits énergétiques » et des « autres matières premières » qui ont baissé respectivement de 2,7 et 1,0 milliards d'écus par rapport à la période correspondante de 1988. Dans les deux cas, la détérioration constatée résulte de la très forte augmentation de la facture des produits importés: alors qu'elles avaient baissé de 16,4 % en 1988, les importations de « produits pétroliers » ont crû de 24,9 %, tandis que les importations des « autres matières premières », qui avaient augmenté de 9,2 % en 1988, ont progressé de 17,4 %. Ces hausses s'expliquent dans une large mesure par la forte augmentation des prix de ces produits au cours des derniers mois. Dans le même temps, l'excédent de la balance des produits manufacturés a augmenté de 0,5 milliard d'écus.

### 10.4. LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES ET LE COMMERCE INTRA-COMMUNAUTAIRE: accroissement des disparités entre les balances commerciales des Etats membres au cours du premier trimestre de 1989

Les écarts entre les balances commerciales des États membres ont continué de se creuser au cours du premier trimestre de 1989. L'excédent commercial de la République fédérale d'Allemagne a augmenté de manière significative: + 5 milliards d'écus par rapport au premier trimestre de 1988. Cette hausse s'explique par la forte croissance des exportations (+ 20,9 %) enregistrée au cours de cette période. L'excédent commercial de l'Irlande a également augmenté légèrement d'une année à l'autre. A l'opposé, les déficits de l'Italie, de l'Espagne et du Royaume-Uni se sont creusés d'environ 2 milliards d'écus chacun par rapport au premier trimestre 1988. Dans le même temps, le déficit de la France ne s'est aggravé que de 0,6 milliards d'écus.

Au cours du premier trimestre de 1989, le commerce intra-communautaire est resté soutenu, augmentant de 17,5 % par rapport à la période correspondante de l'année précédente. A titre de comparaison, l'augmentation pour l'année 1988 avait été de 10,5 %. Les divergences constatées dans les évolutions des balances commerciales globales des États membres sont le fruit de l'accroissement des disparités entre les balances de leurs échanges intracommunautaires et extracommunautaires. En ce qui concerne les balances des échanges intracommunautaires, la situation est sensiblement identique à ce qu'elle est pour les balances globales, la République fédérale d'Allemagne connaissant un fort accroissement de l'excédent de ses échanges avec les autres pays de la Communauté, alors que les déficits des échanges de la France, de l'Italie, de l'Espagne et du Royaume-Uni avec leurs partenaires communautaires vont en s'aggravant (\*).

(\*) Coût CAF en dollars des achats de produits pétroliers par la Communauté.

(\*) Sauf indication contraire, toutes les variations en pourcentage figurant dans le présent commentaire sont exprimées en écus en valeur.

---

**SCHAUBILDER**

---

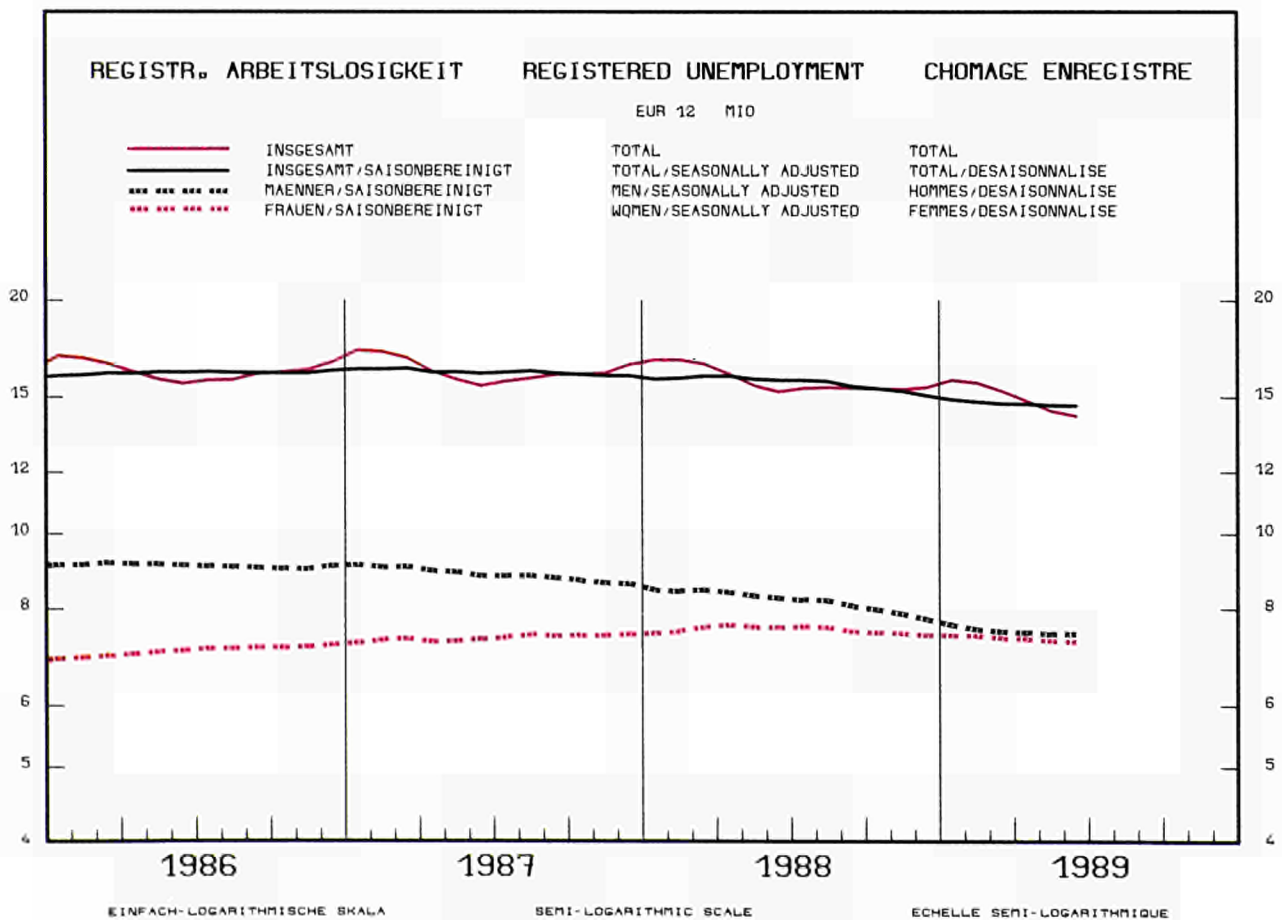
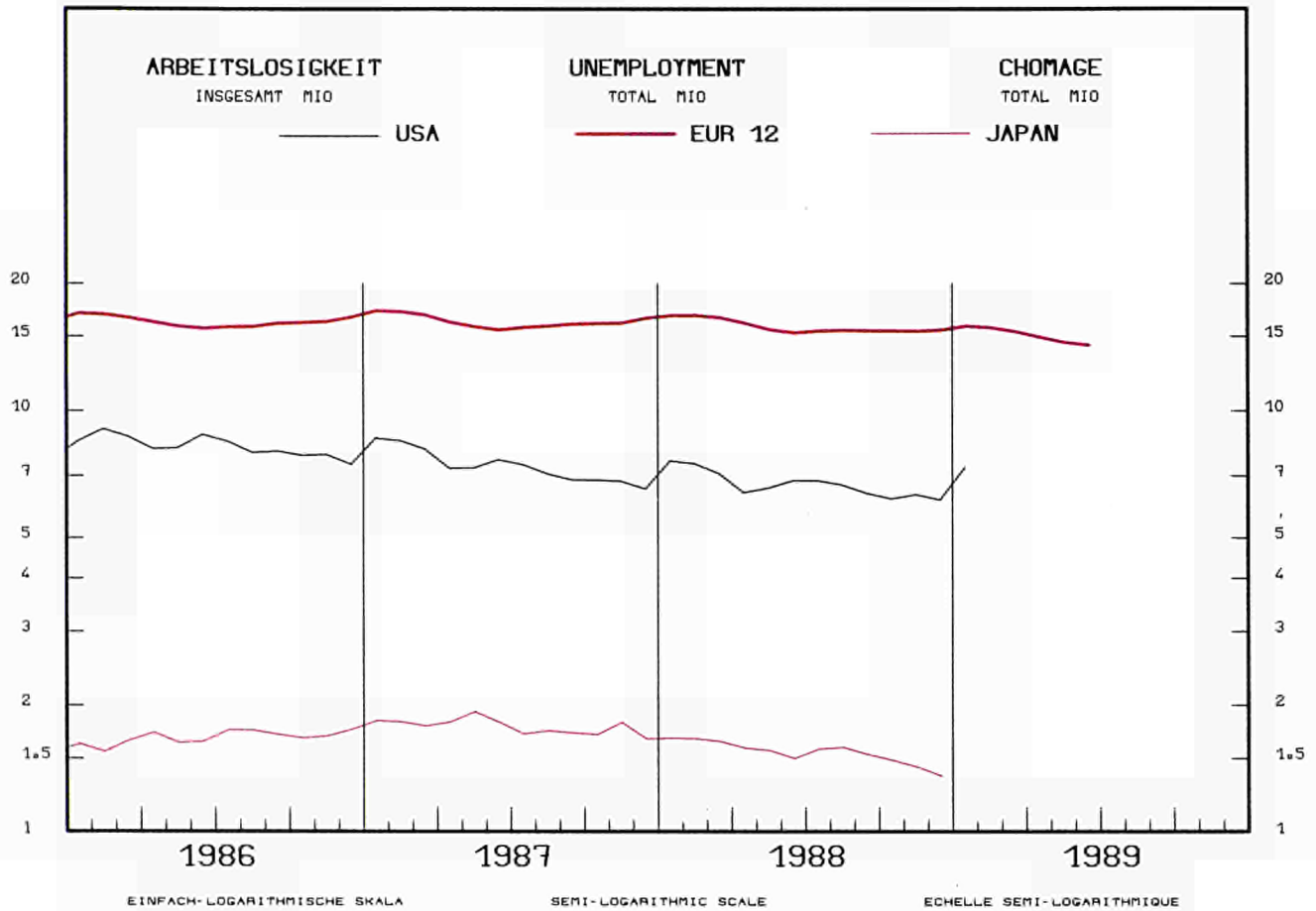
**GRAPHICS**

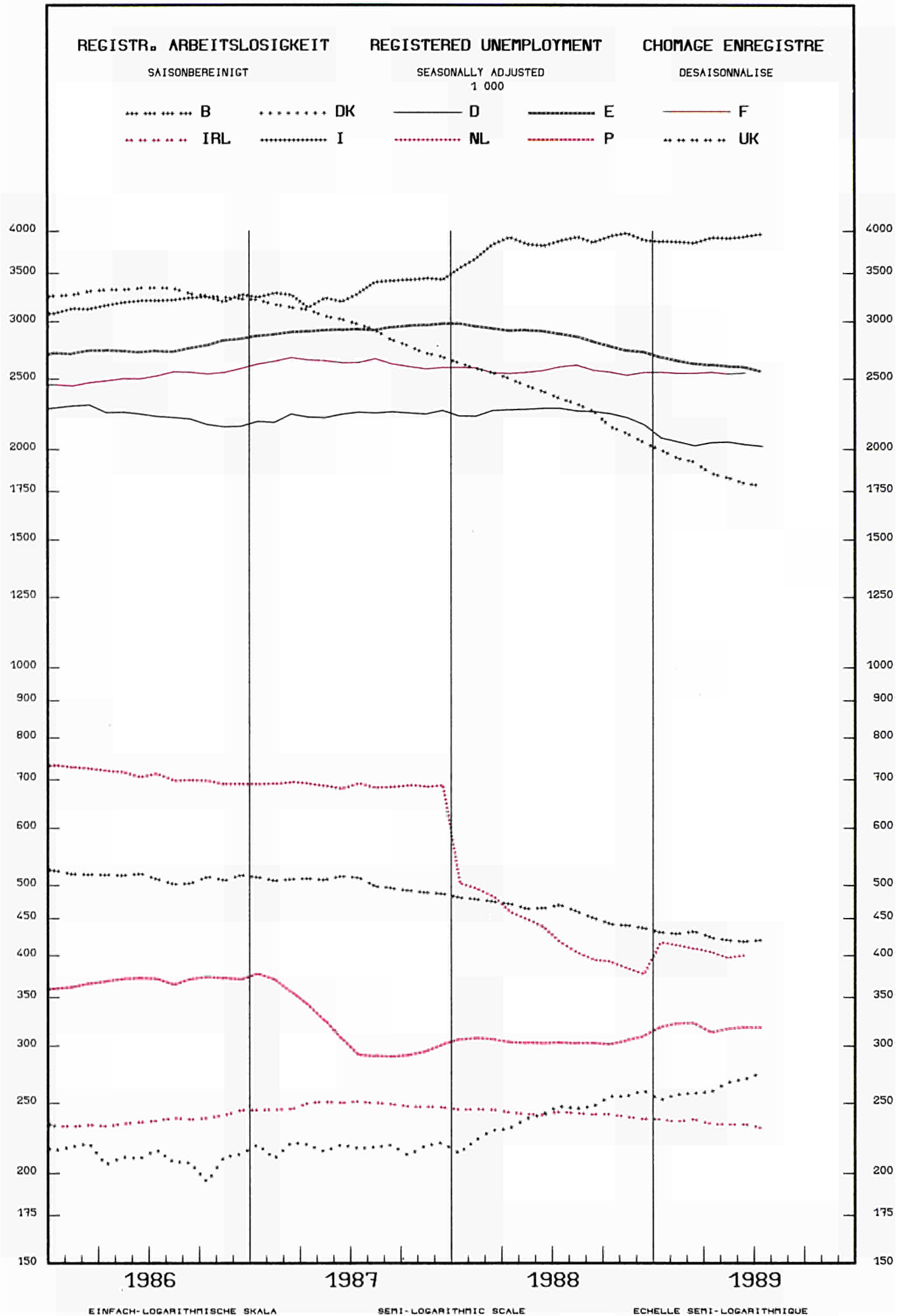
---

**GRAPHIQUES**

---







REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT

REGISTERED UNEMPLOYMENT

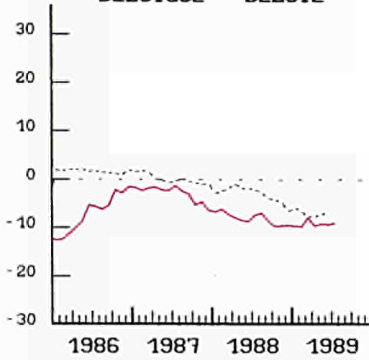
CHOMAGE ENREGISTRE

VERAENDERUNG

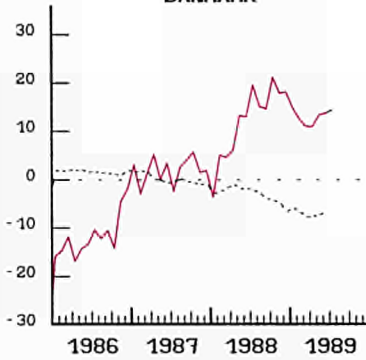
VARIATION  
x T/T-12

VARIATION

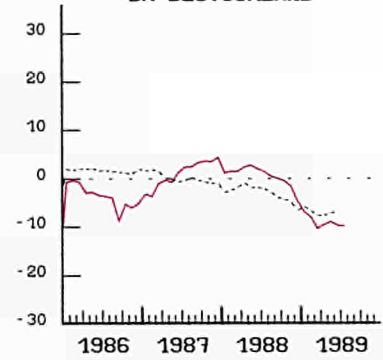
BELGIQUE - BELGIE



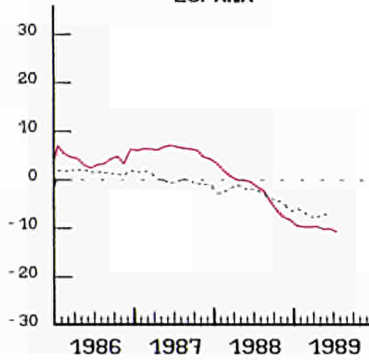
DANMARK



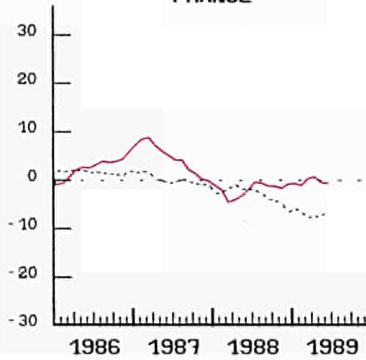
BR DEUTSCHLAND



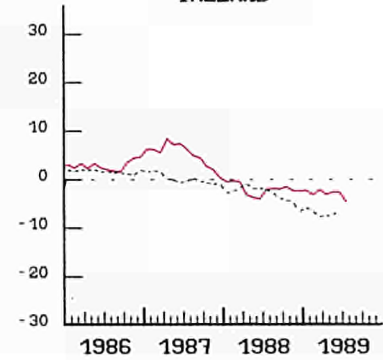
ESPANA



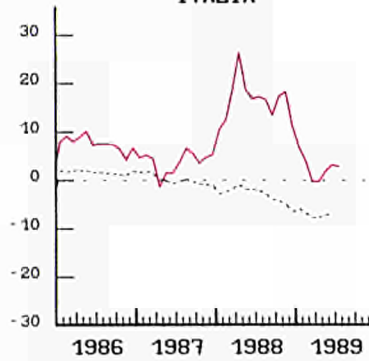
FRANCE



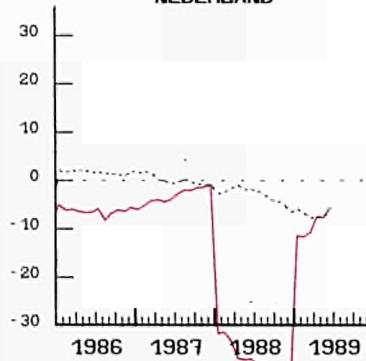
IRELAND



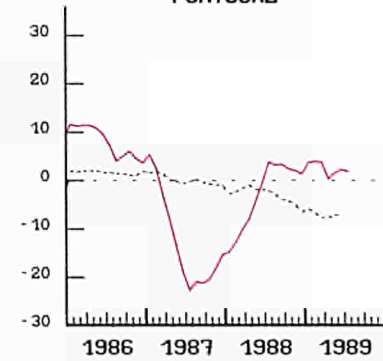
ITALIA



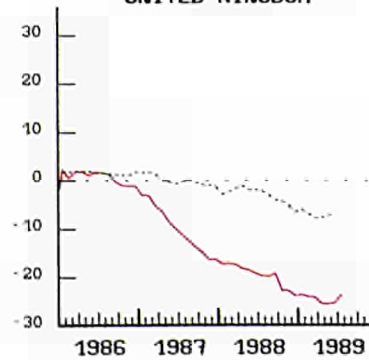
NEDERLAND



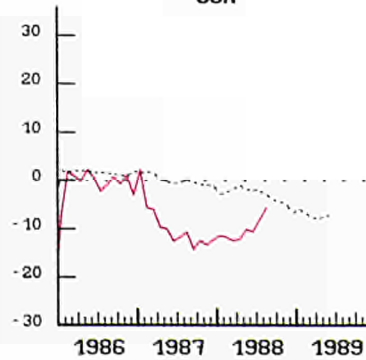
PORTUGAL



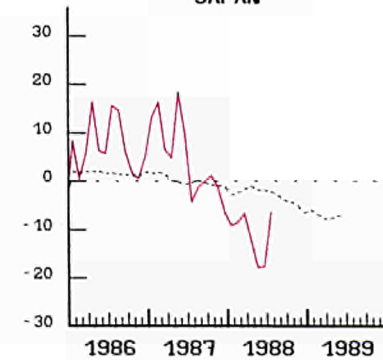
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



----- EUR 12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

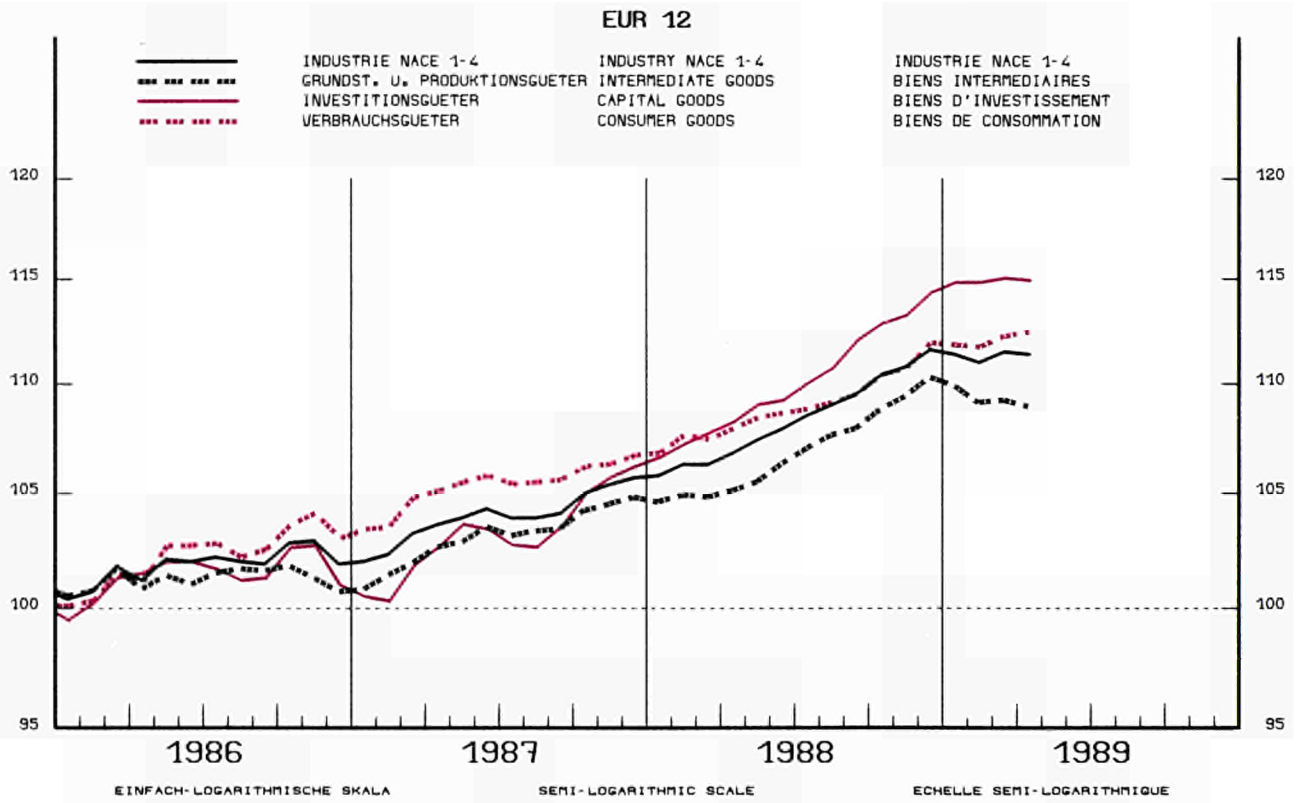
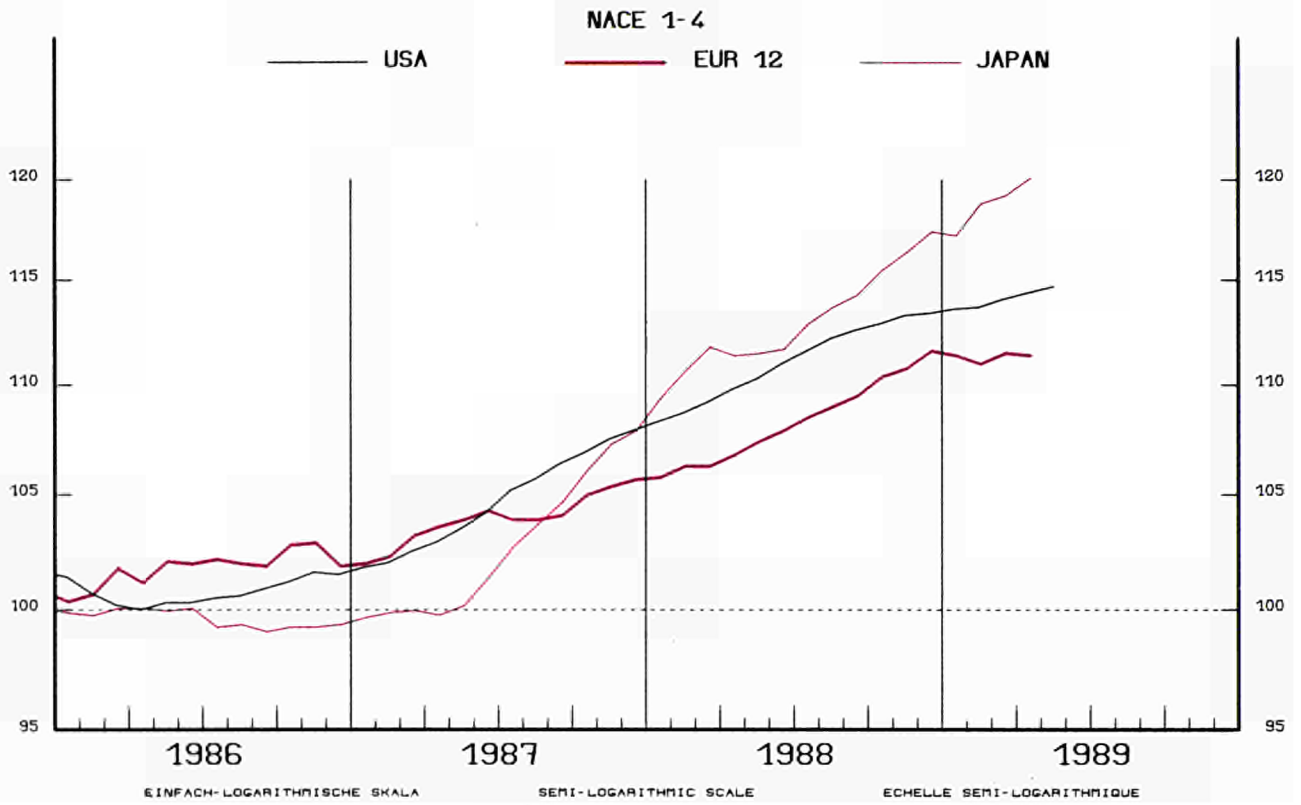
INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDENZ 1985=100

TREND 1985=100

TENDANCE 1985=100





INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

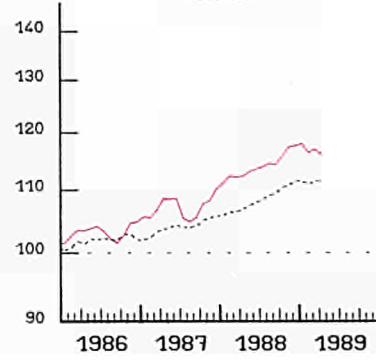
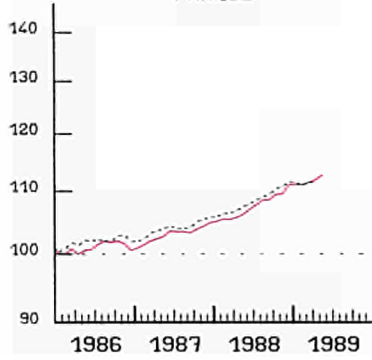
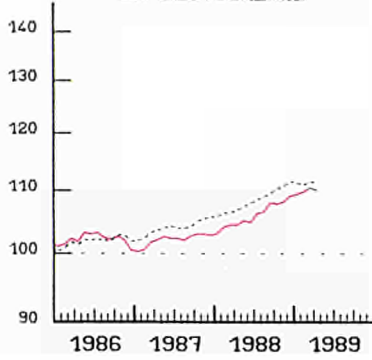
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

BR DEUTSCHLAND

FRANCE

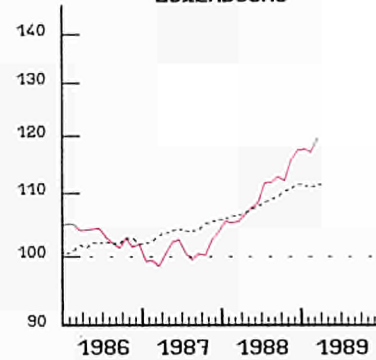
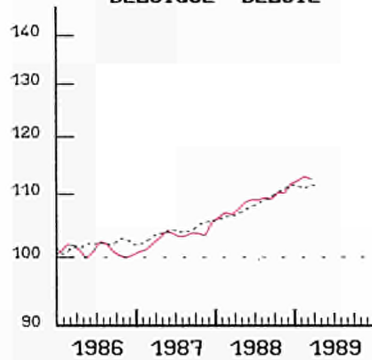
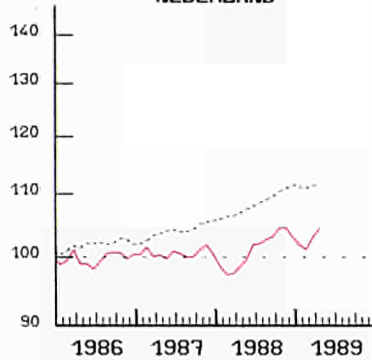
ITALIA



NEDERLAND

BELGIQUE BELGIE

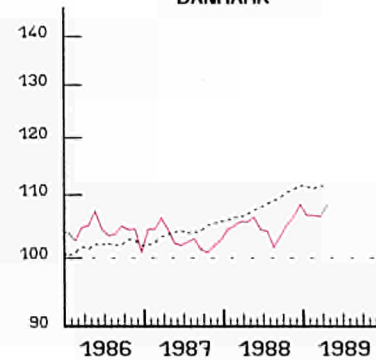
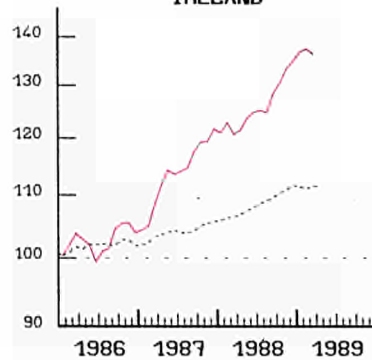
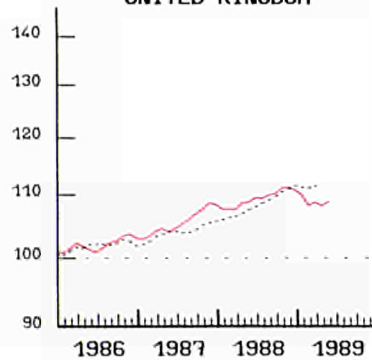
LUXEMBOURG



UNITED KINGDOM

IRELAND

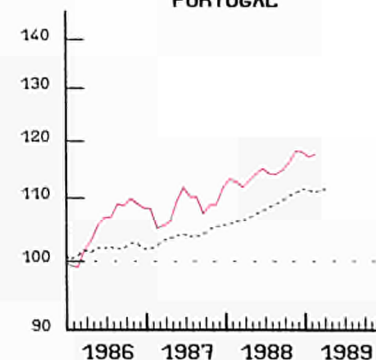
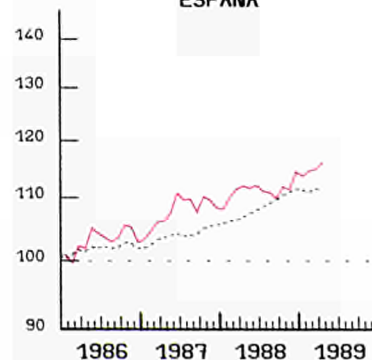
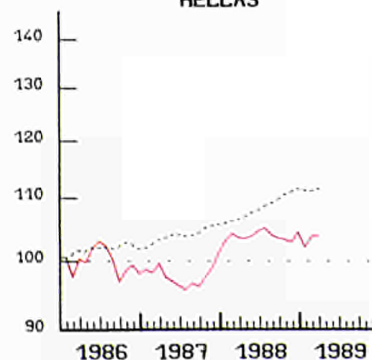
DANMARK



HELLAS

ESPANA

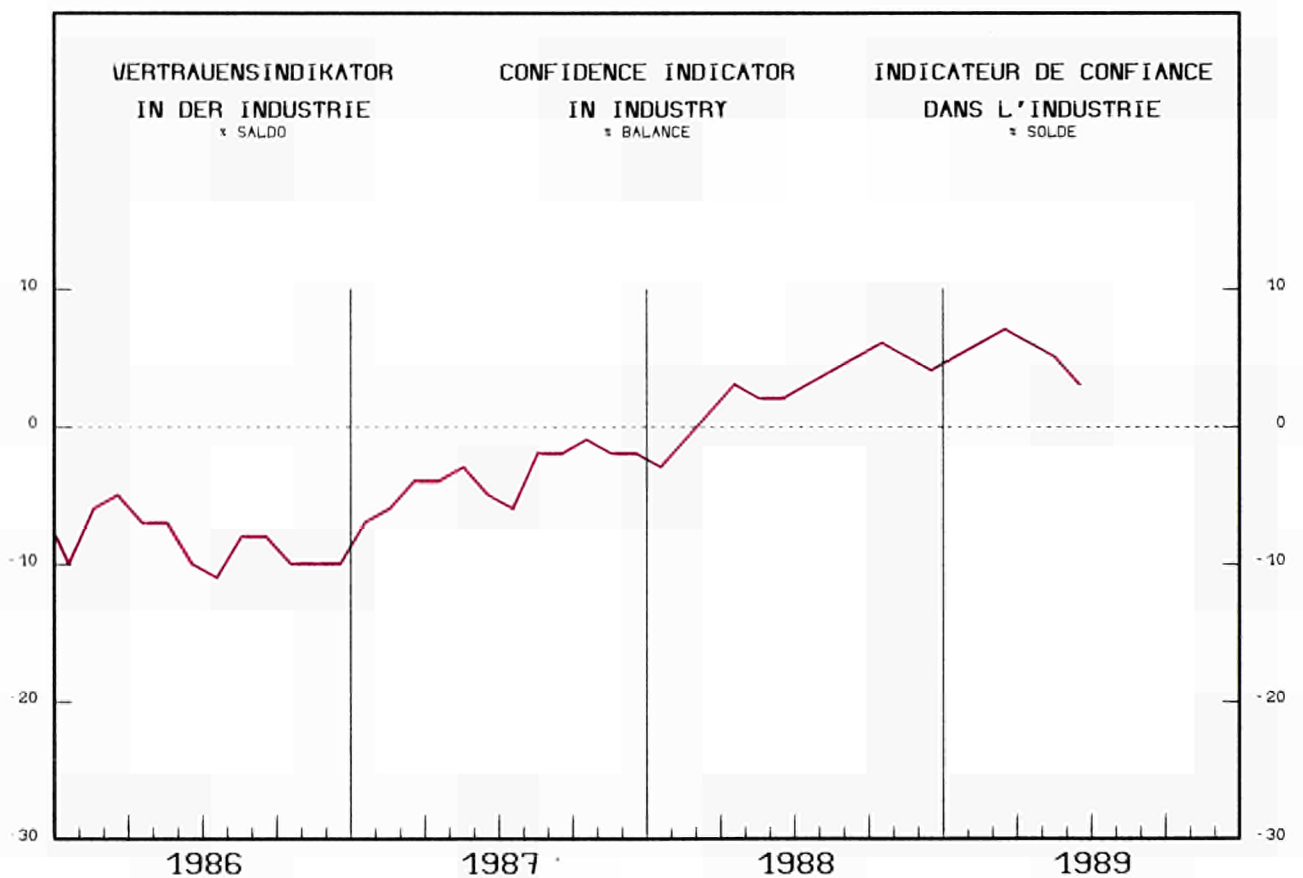
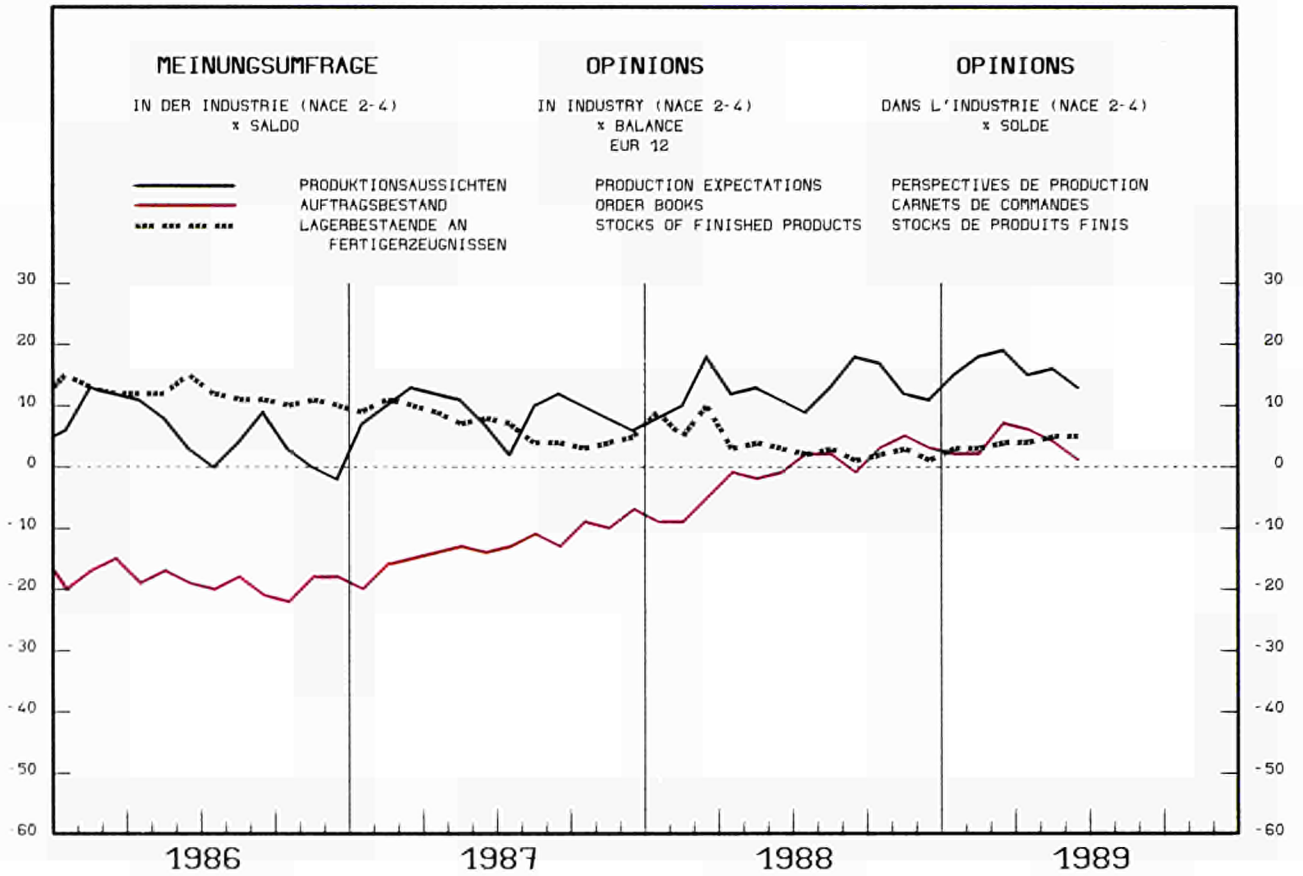
PORTUGAL



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

EUR 12  
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



**VERKAUFSVOLUMEN**

DES EINZELHANDELS

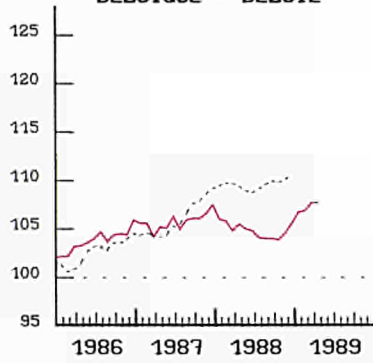
**RETAIL TRADE VOLUME**

1985 = 100

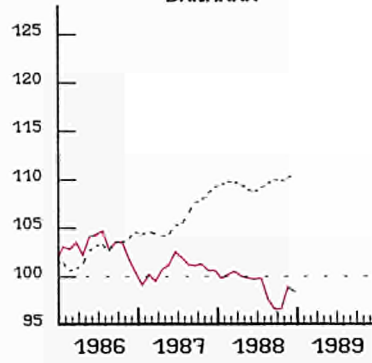
**VOLUME DES VENTES**

DU COMMERCE DE DETAIL

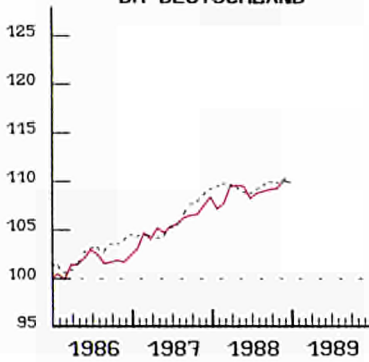
**BELGIQUE - BELGIE**



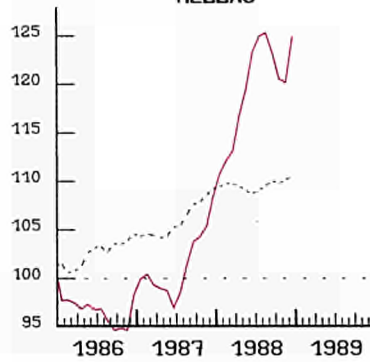
**DANMARK**



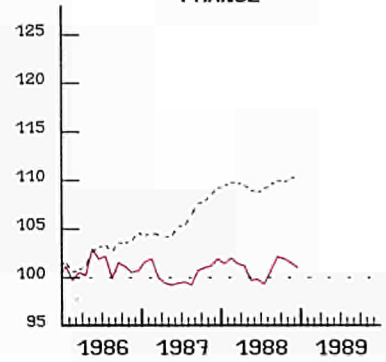
**BR DEUTSCHLAND**



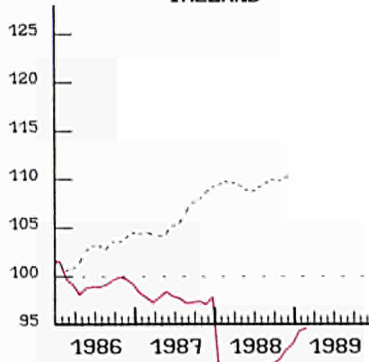
**HELLAS**



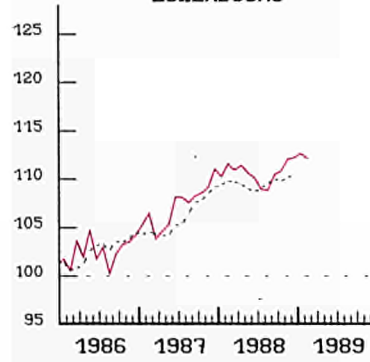
**FRANCE**



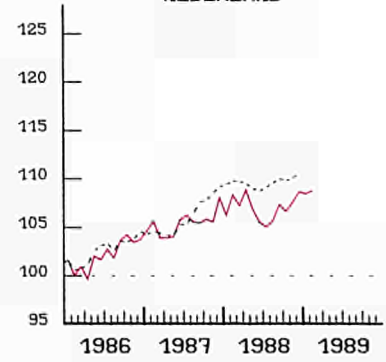
**IRELAND**



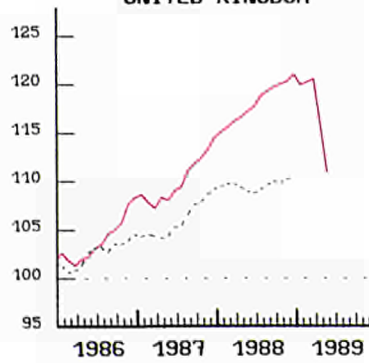
**LUXEMBOURG**



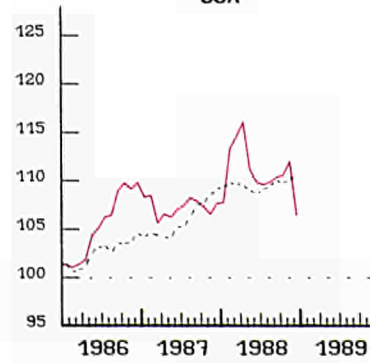
**NEDERLAND**



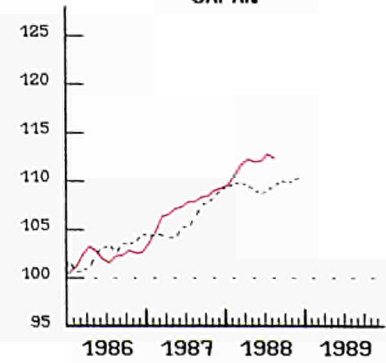
**UNITED KINGDOM**



**USA**



**JAPAN**



SAISONBEREINIGTE INDIZES  
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE  
(1) OHNE ITALIEN

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

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

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

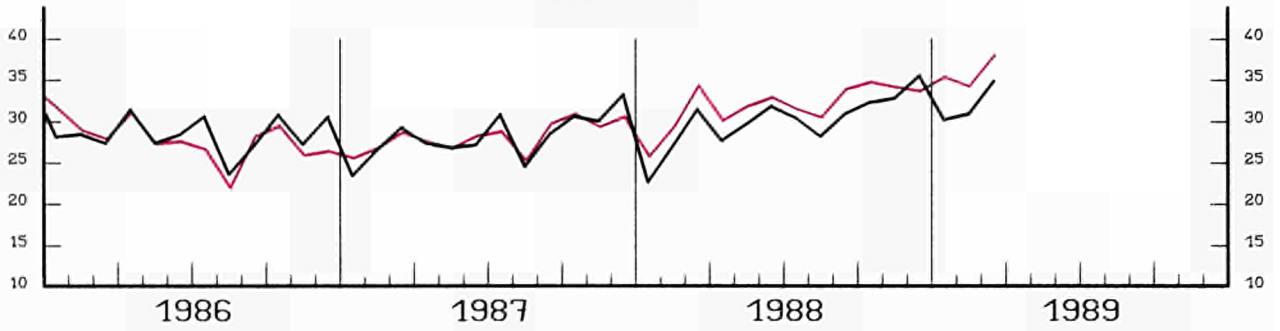
COMMERCE EXTERIEUR

MRD ECU

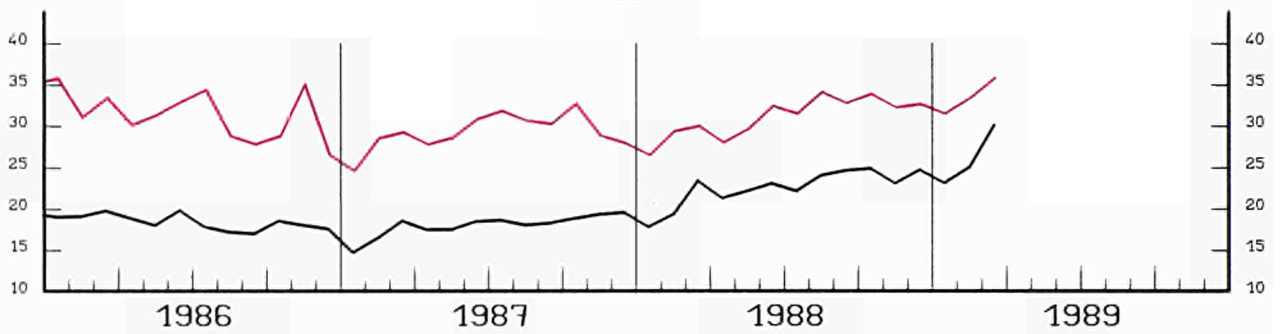
— IMPORT

— EXPORT

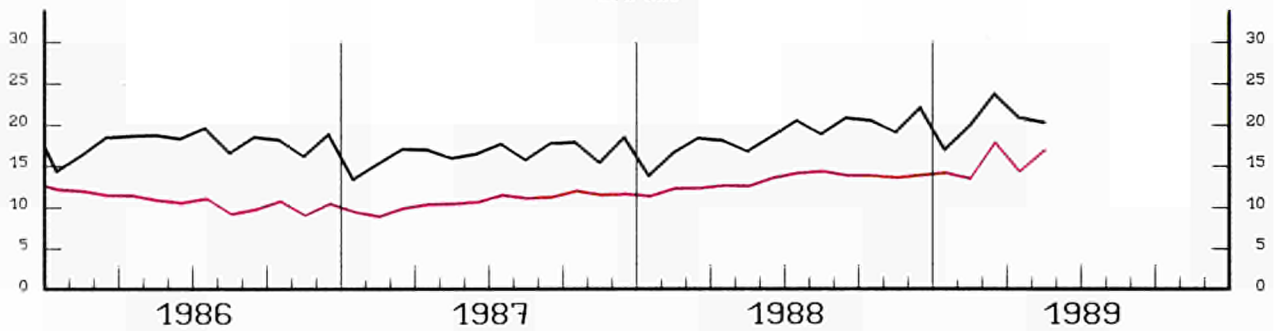
EUR 12 (1)



USA



JAPAN

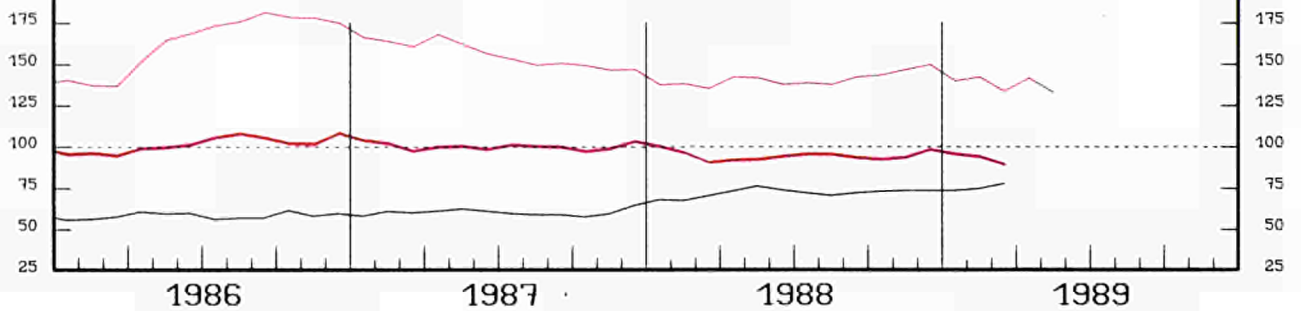


EXPORTS / IMPORTS %

— 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 TATSACHLICHEN WERTE**  
 IN ECU 1985=100

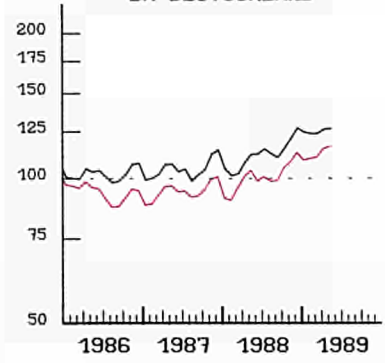
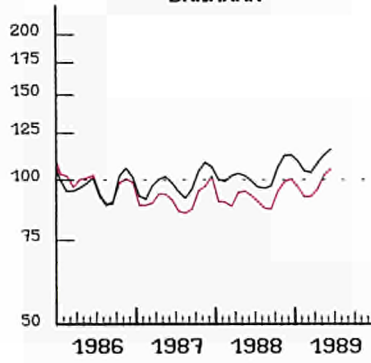
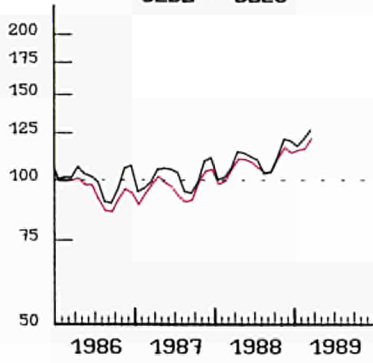
**EXTERNAL TRADE**  
**VALUE INDICES**  
 IN ECU 1985 = 100

**COMMERCE EXTERIEUR**  
**INDICES DES VALEURS COURANTES**  
 EN ECU 1985 = 100

**UEBL - BLEU**

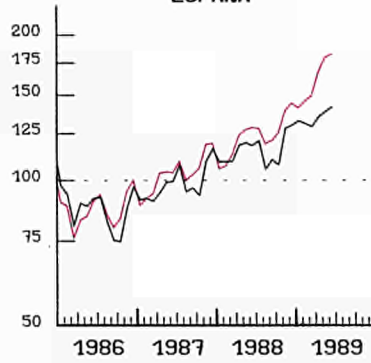
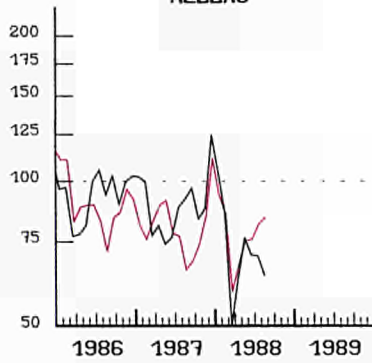
**DANMARK**

**BR DEUTSCHLAND**



**HELLAS**

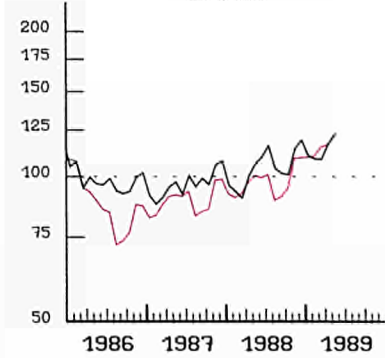
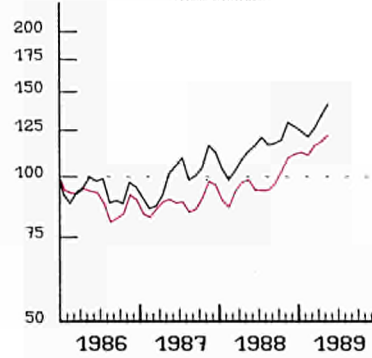
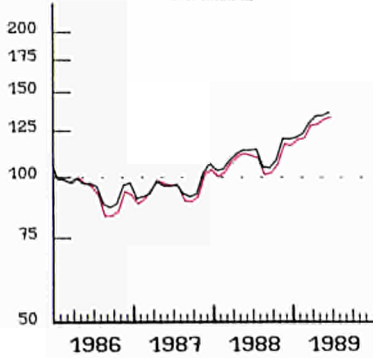
**ESPANA**



**FRANCE**

**IRELAND**

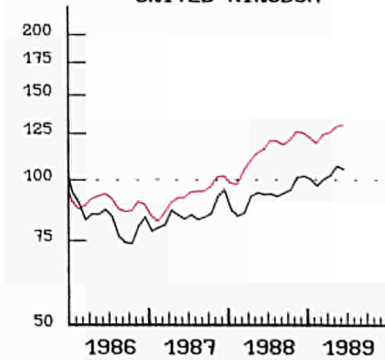
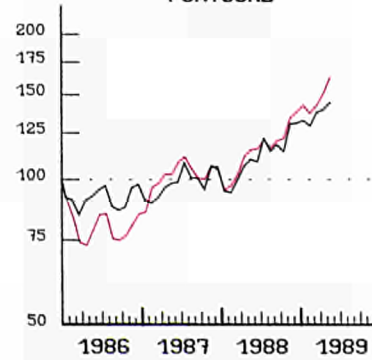
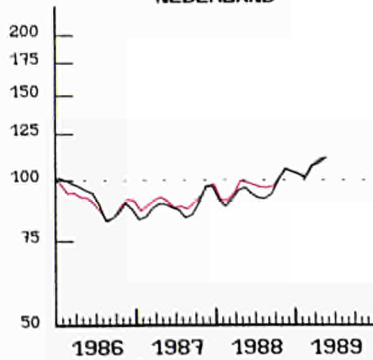
**ITALIA**



**NEDERLAND**

**PORTUGAL**

**UNITED KINGDOM**



— IMPORT

— EXPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA  
 GLEITENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE

SEMI-LOGARITHMIC SCALE  
 MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE  
 MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

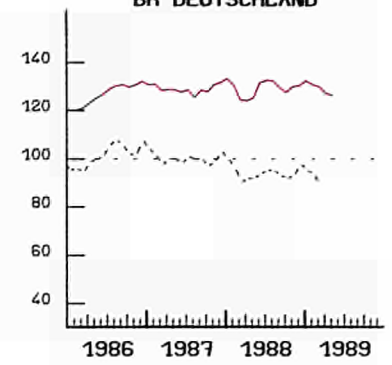
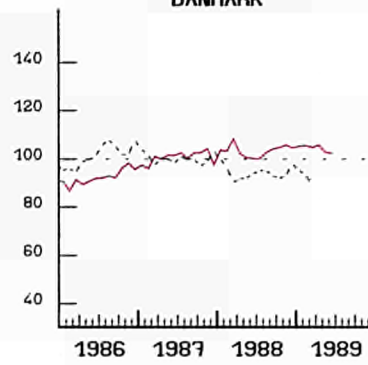
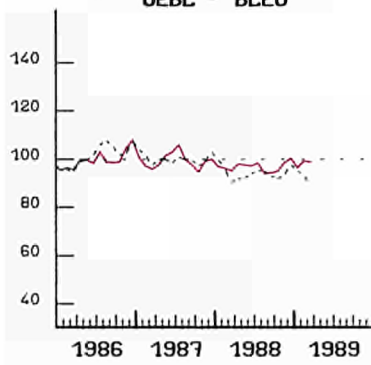
COMMERCE EXTERIEUR

EXPORTS / IMPORTS x (1)

UEBL - BLEU

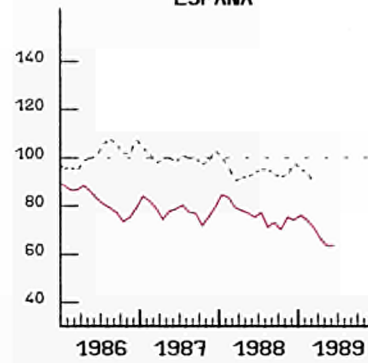
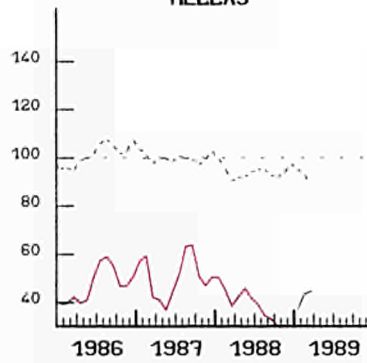
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

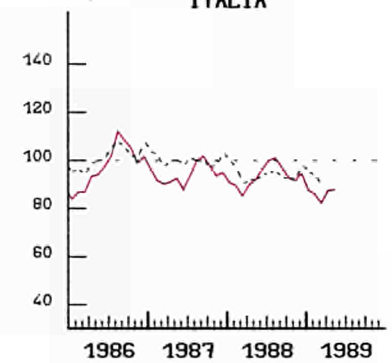
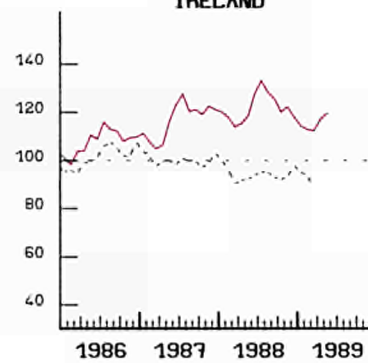
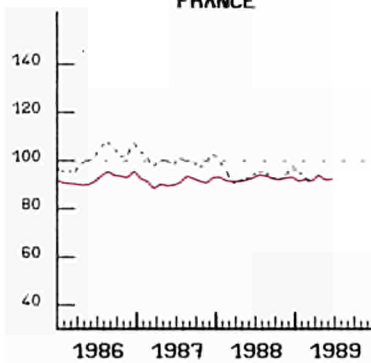
ESPANA



FRANCE

IRELAND

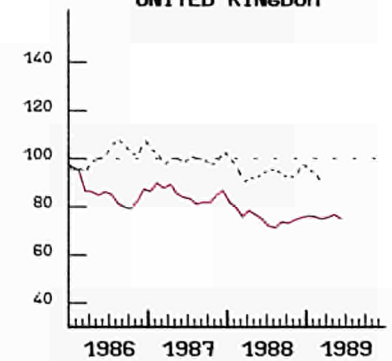
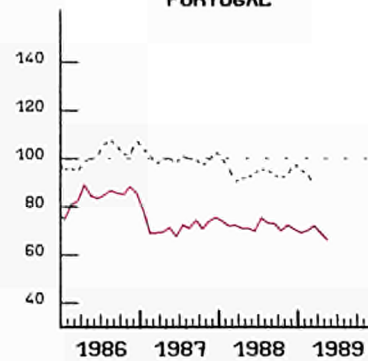
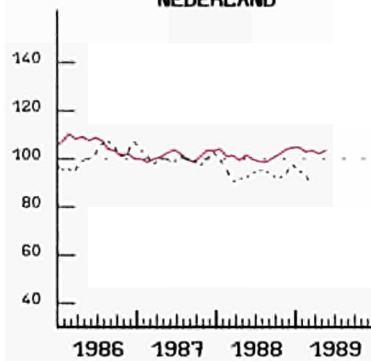
ITALIA



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

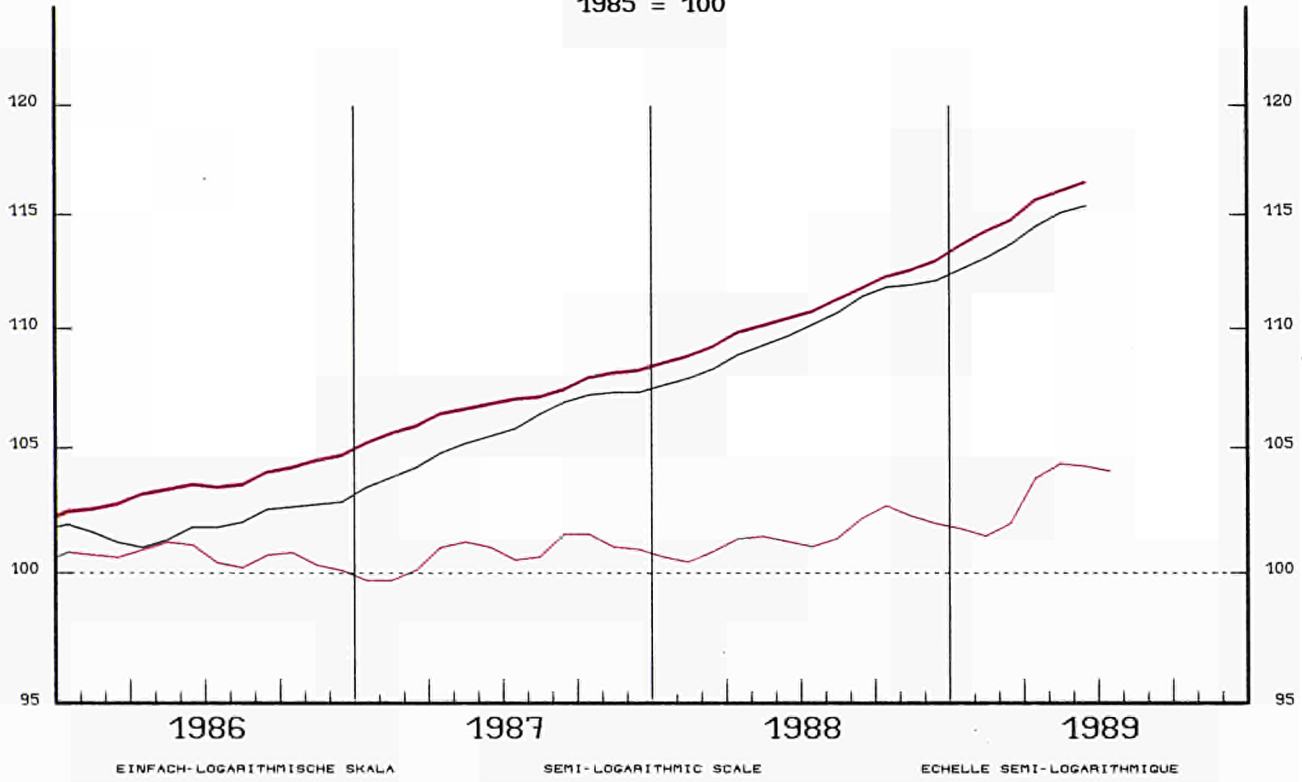
PRIX A LA CONSOMMATION  
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

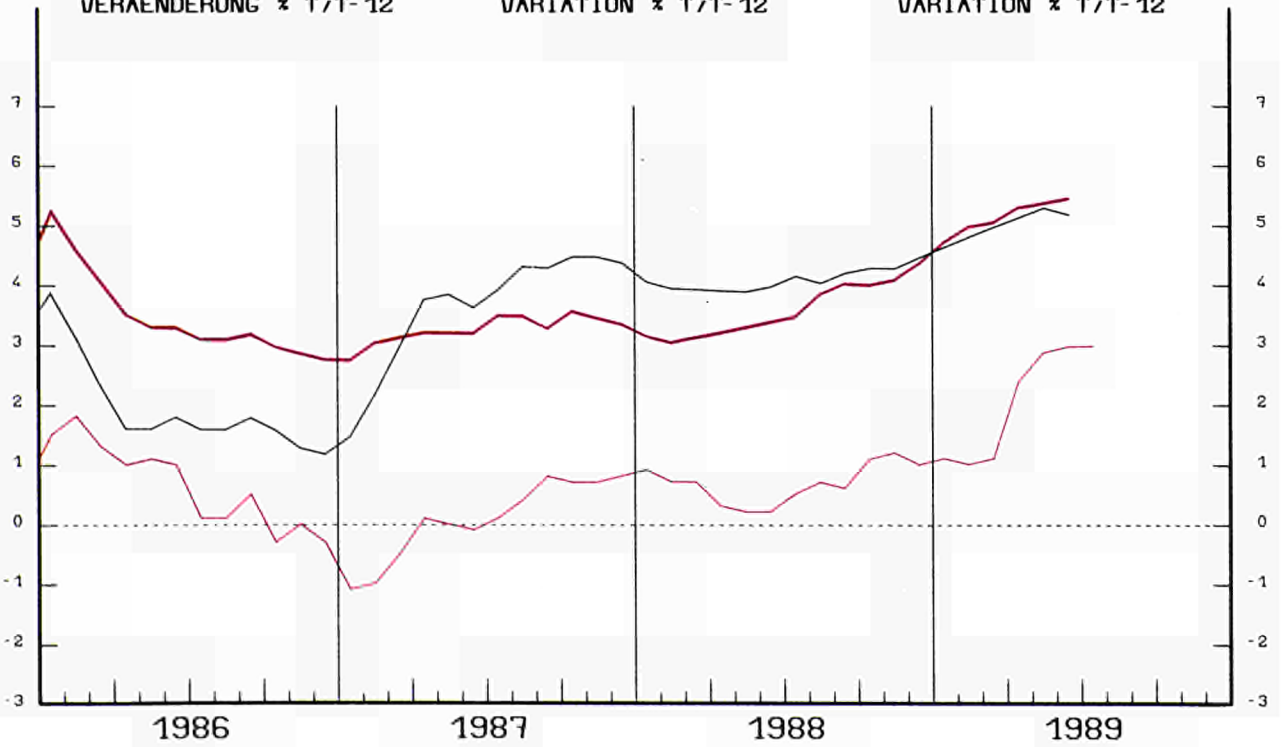
1985 = 100



VERÄNDERUNG  $\times T/T-12$

VARIATION  $\times T/T-12$

VARIATION  $\times T/T-12$

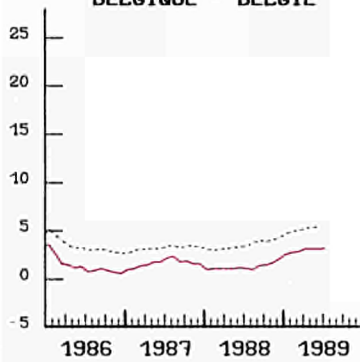


**VERBRAUCHERPREISE**  
**GESAMTINDEX**  
 VEARENDERUNG \* T/T-12

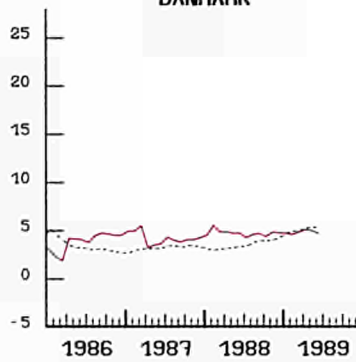
**CONSUMER PRICES**  
**GENERAL INDEX**  
 VARIATION \* T/T-12

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

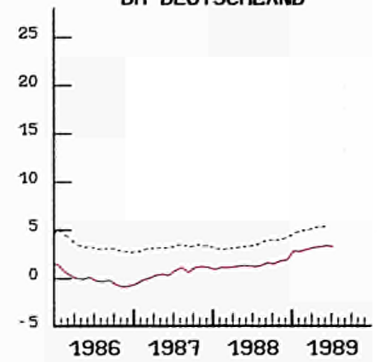
**BELGIQUE - BELGIE**



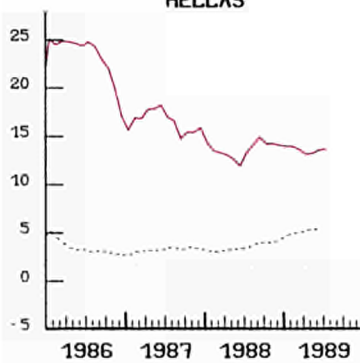
**DANMARK**



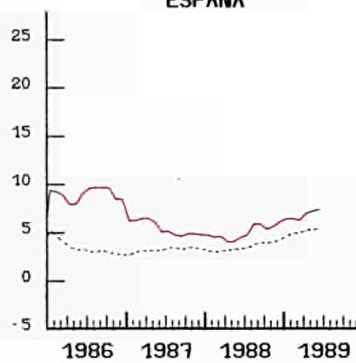
**BR DEUTSCHLAND**



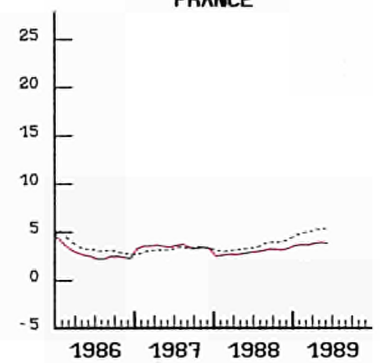
**HELLAS**



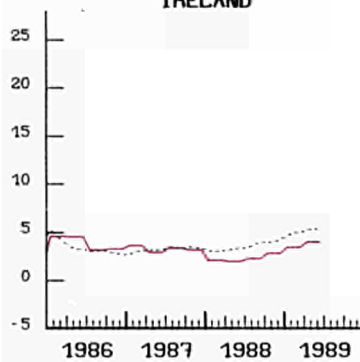
**ESPANA**



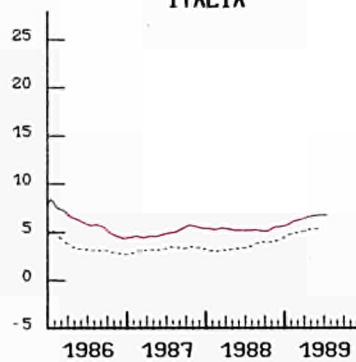
**FRANCE**



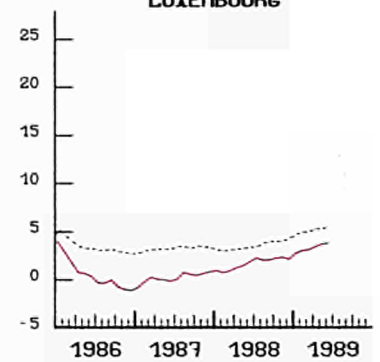
**IRELAND**



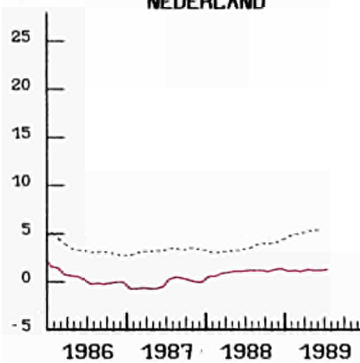
**ITALIA**



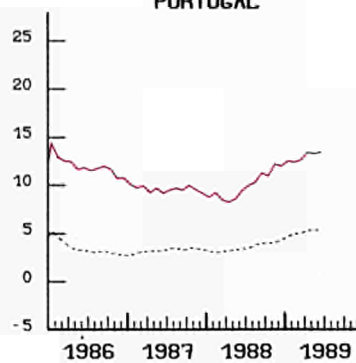
**LUXEMBOURG**



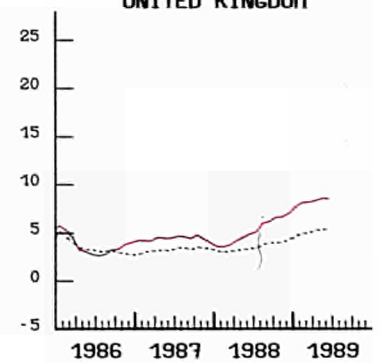
**NEDERLAND**



**PORTUGAL**

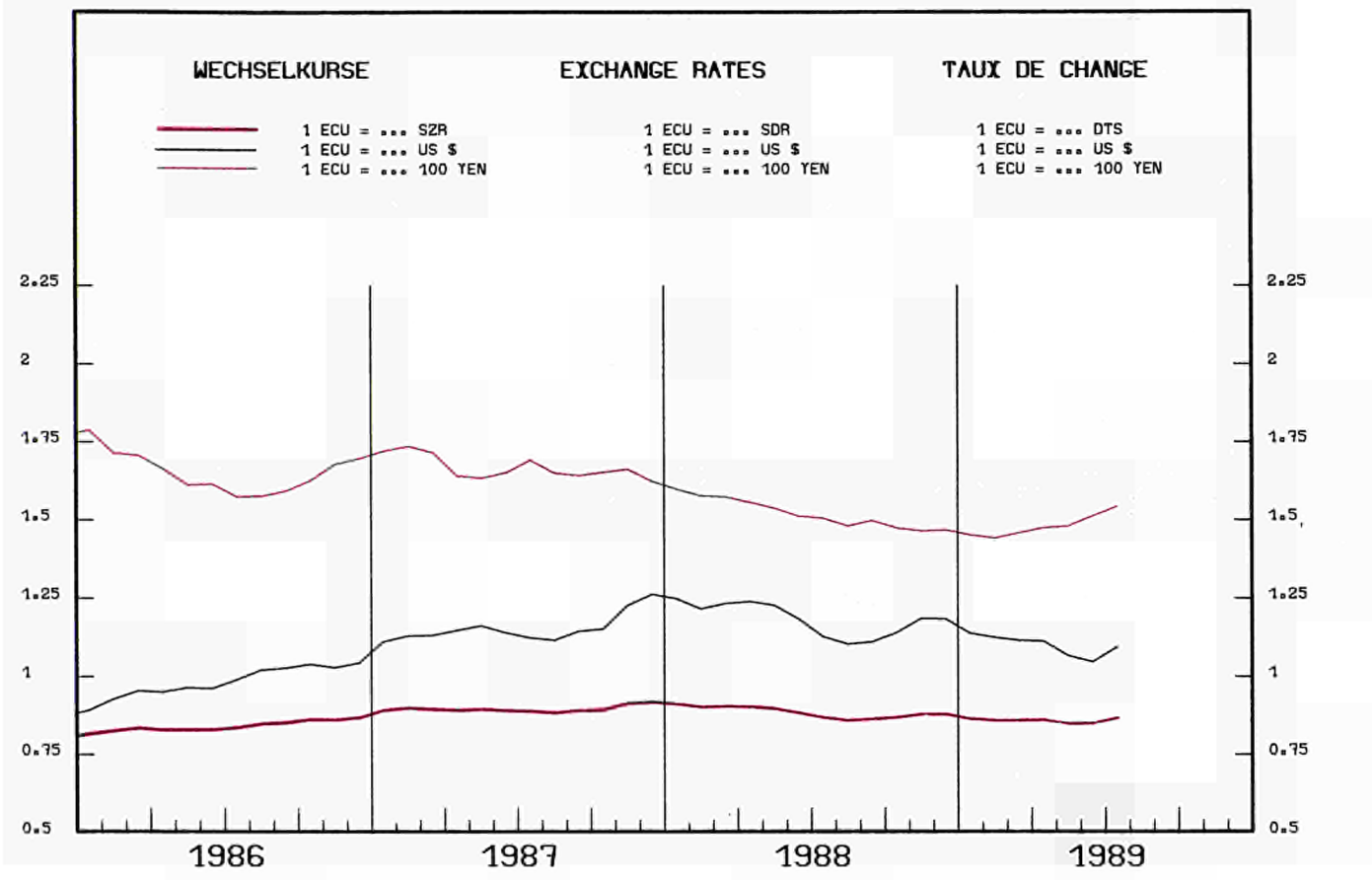


**UNITED KINGDOM**

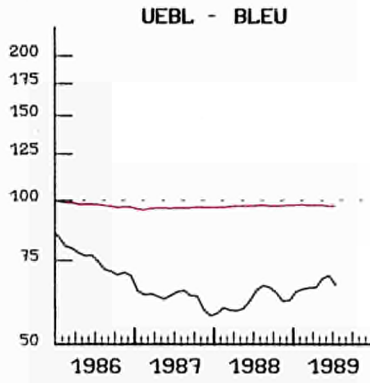


..... EUR 12

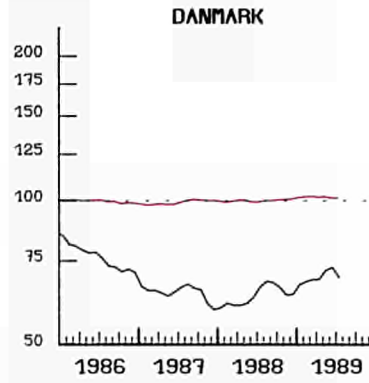




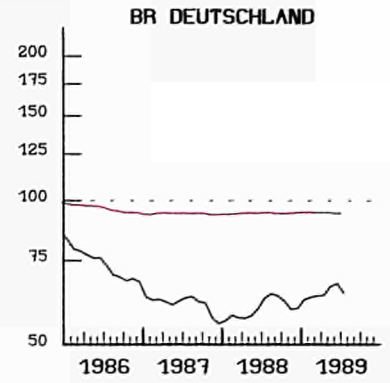
INDEX DER KURSE DER  
**ECU UND US \$**  
 IN NATIONALEN WAERHUNGEN



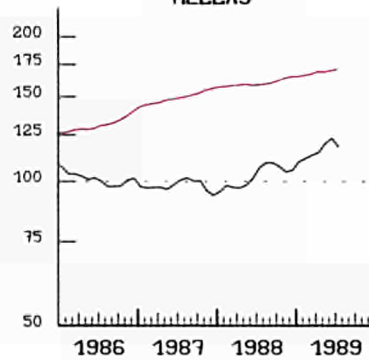
INDEX OF EXCHANGE RATES OF THE  
**ECU AND US \$**  
 IN NATIONAL CURRENCIES  
 1985 = 100



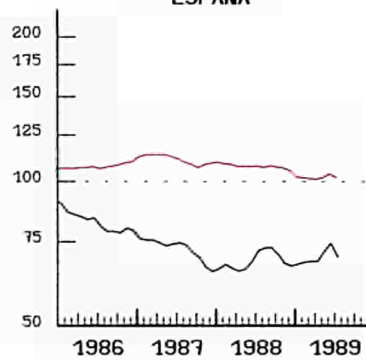
INDICE DES COURS DES  
**ECU ET US \$**  
 EN MONNAIES NATIONALES



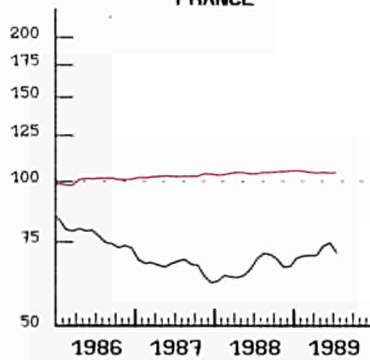
**HELLAS**



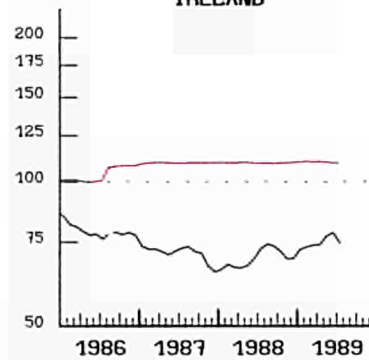
**ESPANA**



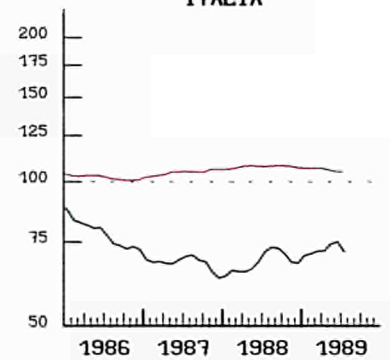
**FRANCE**



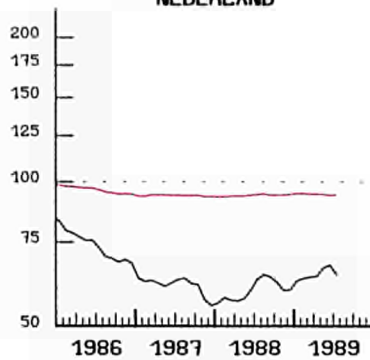
**IRELAND**



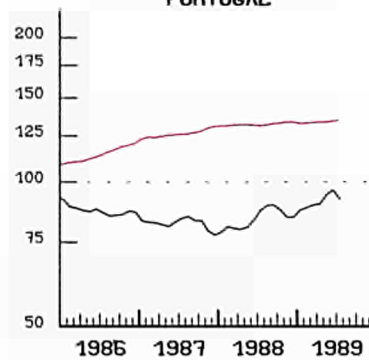
**ITALIA**



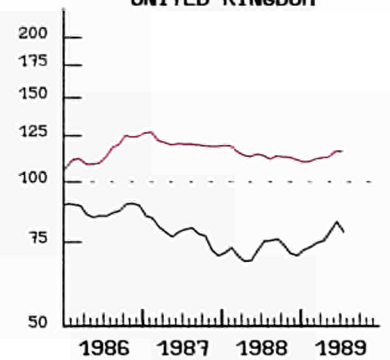
**NEDERLAND**



**PORTUGAL**



**UNITED KINGDOM**



— ECU  
 EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

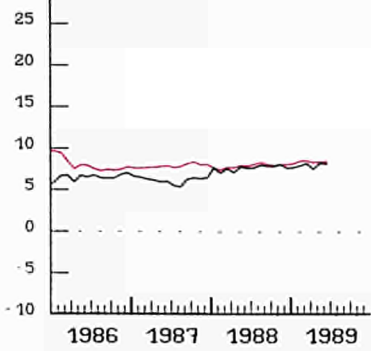
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$  
 ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES  
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

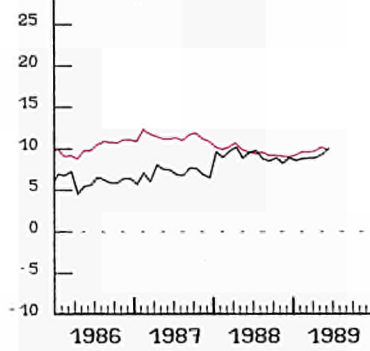
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST  
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

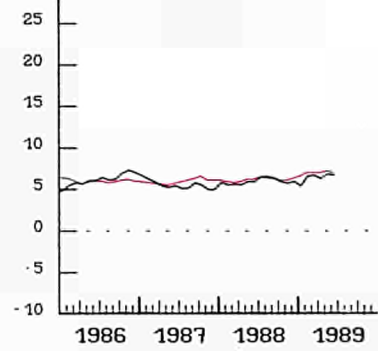
DANMARK



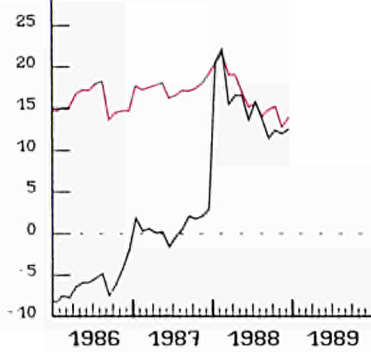
OBLIGATIONS  
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

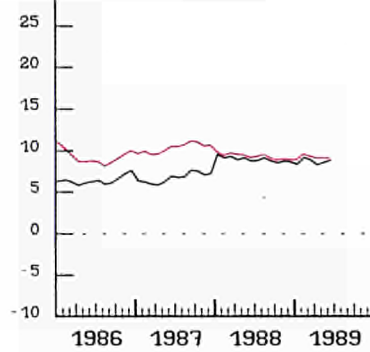
BR DEUTSCHLAND



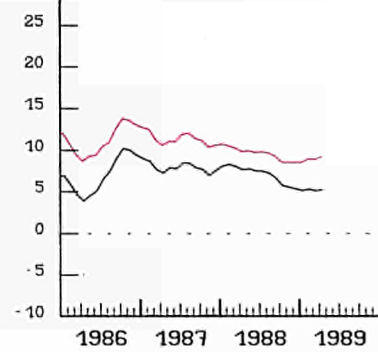
HELLAS



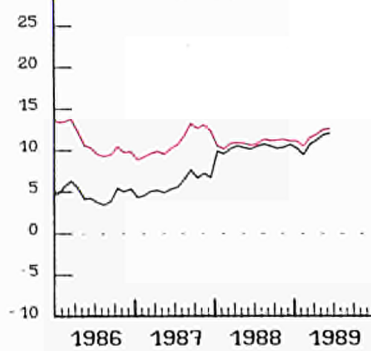
FRANCE



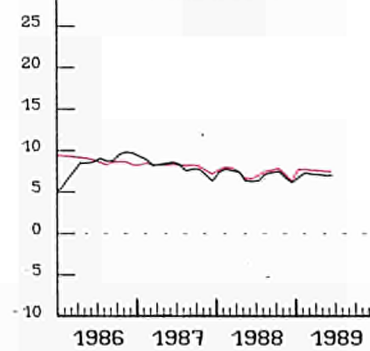
IRELAND



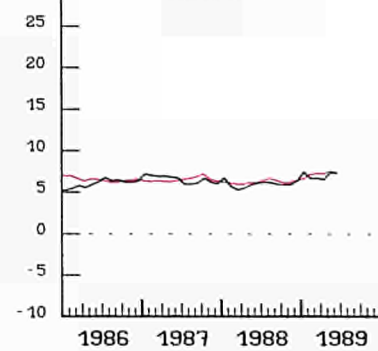
ITALIA



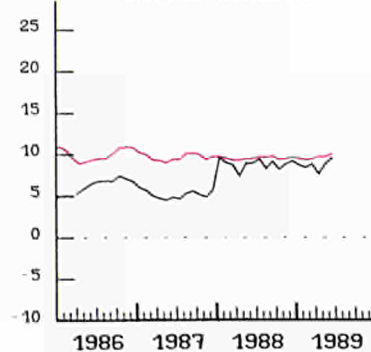
LUXEMBOURG



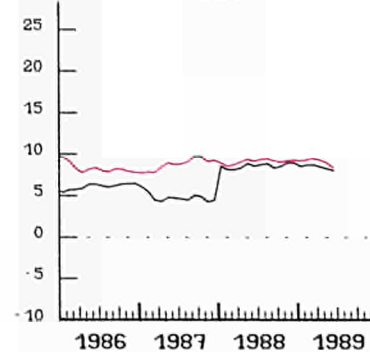
NEDERLAND



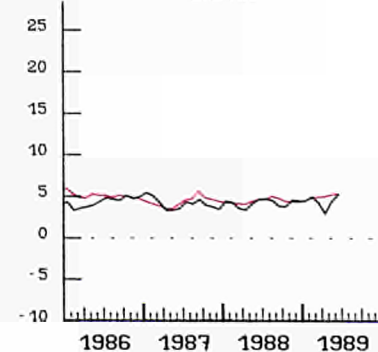
UNITED KINGDOM



USA

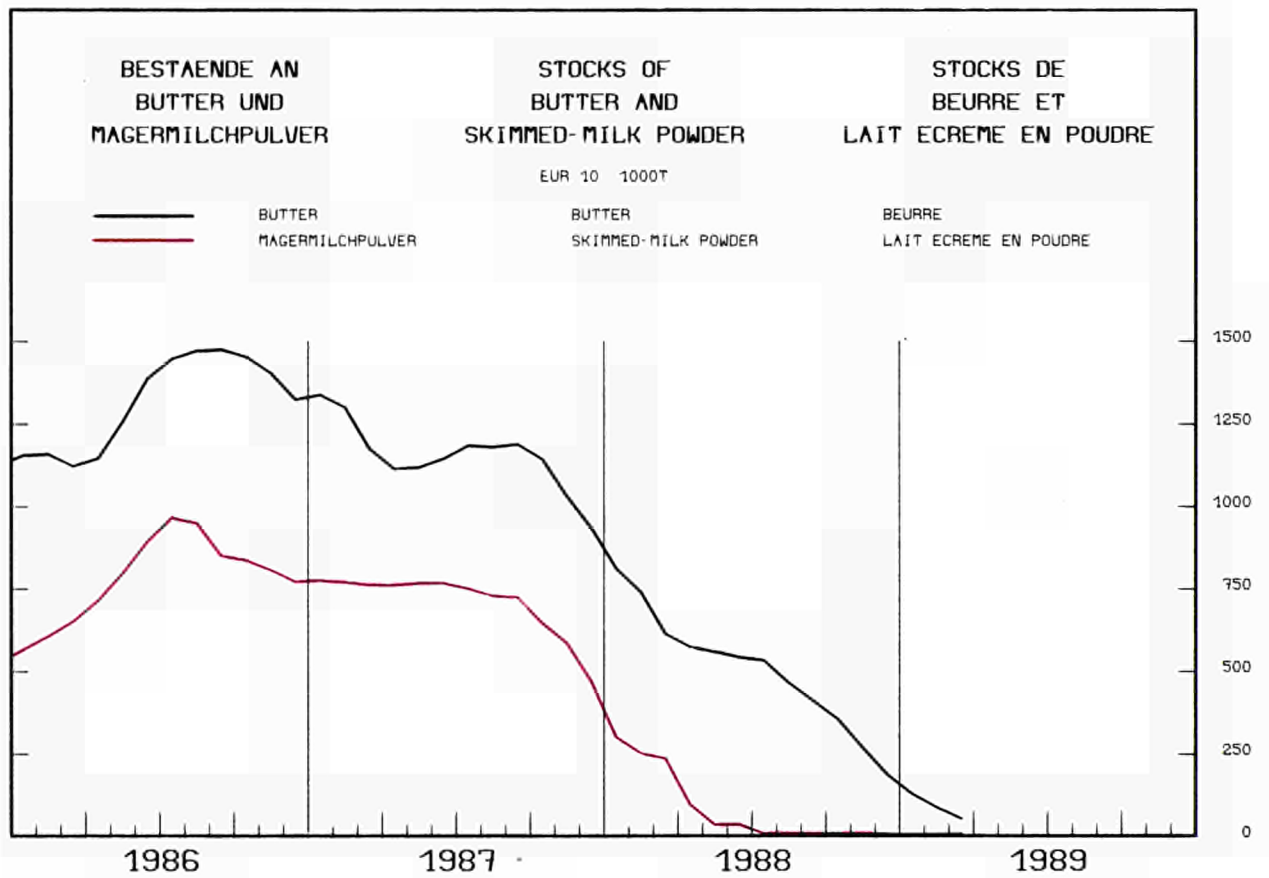
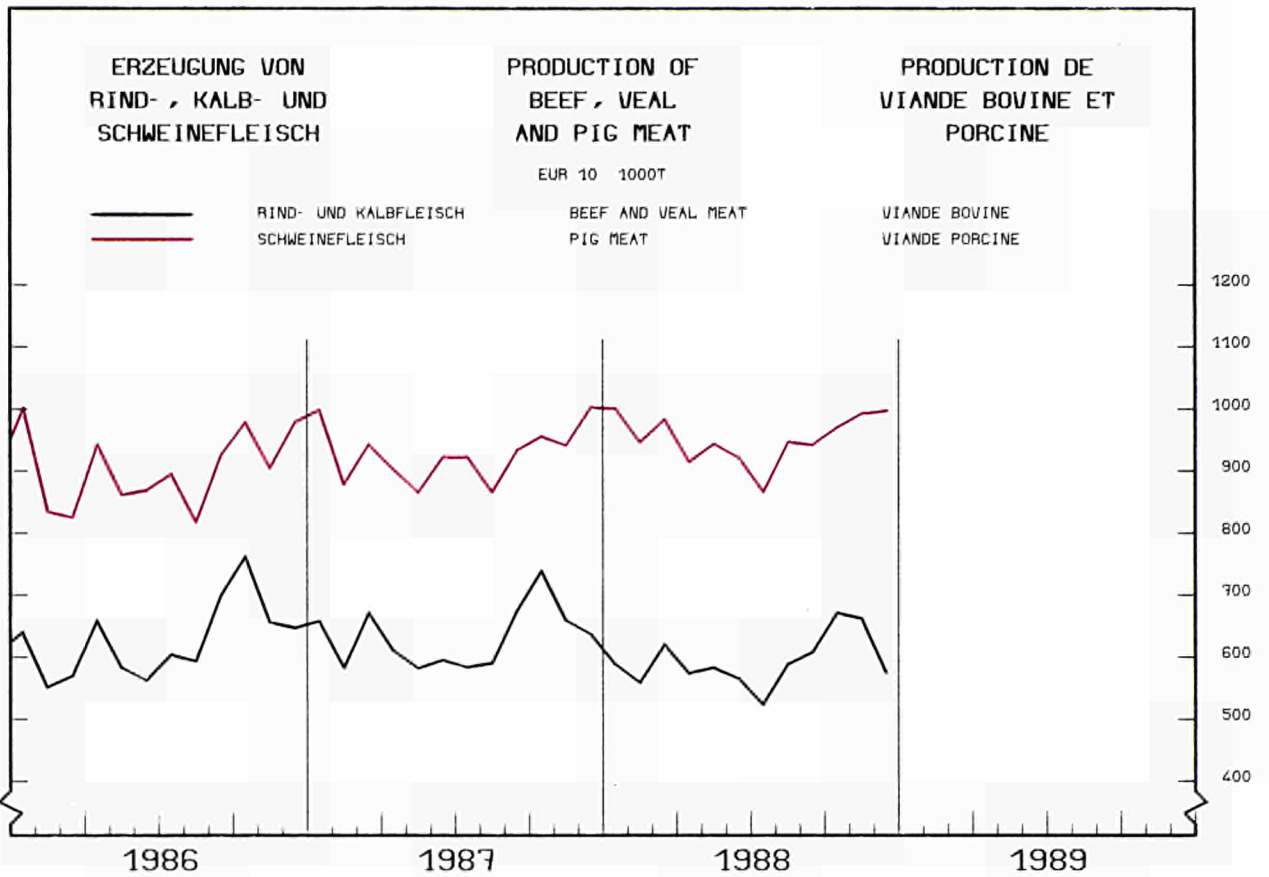


JAPAN



— NOMINAL

— REAL - REEL



---

**KONJUNKTURDATEN**

---

**SHORT-TERM TRENDS**

---

**DONNÉES CONJONCTURELLES**

---



	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																
1985	100.0	3.1	1.9	21.7	1.8	8.6	19.0	0.7	18.4	0.1	4.8	1.6	18.3	116.7	41.9	
1985 = 100																
1987	105.5	104.0	102.3	104.3	100.8	109.0	104.3	103.7	106.1	107.3	103.5	109.2	107.0	106.6	106.8	
1988	109.3	108.1	102.0	108.0	104.4	114.4	107.7	107.6	110.2	112.7	106.2	113.6	110.9	110.8	112.9	
1989	112.7	112.0	103.2	111.1	107.5	119.6	111.1	112.0	114.0	116.3	109.8	118.3	113.6	113.7	117.7	
1990	116.0	115.2	105.0	114.6	110.3	124.5	114.5	116.5	117.4	119.6	113.1	123.0	116.0	115.6	122.0	
%(T0/T-1)X4																
1985	II	3.9	9.0	2.7	3.0		3.6		4.5		-2.7		4.9	2.4	6.2	
	III	4.1	4.6	6.8	4.0		3.6		2.6		1.8		2.9	4.1	3.4	
	IV	0.4	3.4	-0.7	15.9		2.2		2.5		5.5		-2.5	2.9	4.7	
1986	I	1.3	-4.9	-2.6	-11.2		0.1		1.5		-4.0		7.0	6.4	-1.5	
	II	6.4	7.3	9.7	7.6		5.1		4.3		10.0		6.2	-1.8	4.4	
	III	0.5	7.9	2.0	-9.5		1.0		0.4		2.7		-1.5	0.8	3.7	
	IV	3.4	-6.2	0.3	3.5		1.6		3.8		1.3		8.4	2.3	2.6	
1987	I	0.1	-0.4	-2.7	-1.3		-0.8		1.5		-3.1		2.9	5.3	4.9	
	II	4.1	5.6	3.8	0.6		4.1		4.7		3.1		3.8	4.3	1.7	
	III	4.9	4.8	4.9	-1.8		3.0		1.8		1.3		10.1	5.2	9.0	
	IV	2.9	-1.8	3.7	-2.3		4.0		7.1		6.5		-3.3	6.5	7.0	
1988	I	4.5		5.2	12.6		4.6		4.0		5.2		4.0	4.0	9.8	
	II	1.9		-0.3			0.9		2.2				5.4	3.6	-3.4	
	III	1.6		4.5			4.2		2.9				-5.7	3.2	9.2	
	IV	3.6		1.1			2.4		4.2				7.4	2.6	3.4	
1989	I	4.7		11.5			4.6		3.0				-1.6	3.7	8.8	
<b>0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN</b>																
<b>CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME</b>																
<b>CONSOMMATION PRIVEE VOLUME</b>																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	3.3	1.6	22.1	1.9	9.0	18.7	0.7	18.2	0.1	4.6	1.7	17.9	124.2	39.5	
1985 = 100																
1987	107.8	105.0	102.8	106.8	100.5	109.3	106.0	103.2	109.0	105.7	105.9	114.3	110.8	107.1	107.2	
1988	111.7	107.7	101.5	109.5	103.2	113.9	108.7	105.0	113.1	109.4	107.9	121.8	118.0	110.1	112.5	
1989	115.0	110.6	101.5	111.5	105.9	118.4	111.3	108.6	117.2	113.0	111.1	126.9	122.2	112.7	117.6	
1990	118.2	113.7	102.5	114.6	108.0	122.7	114.1	113.7	121.7	115.8	114.4	131.4	124.6	114.6	121.5	
%(T0/T-1)X4																
1985	II	2.1	10.0	4.1			0.1		3.8		0.8		-0.1	3.2	1.3	
	III	5.3	3.1	5.8			2.8		4.7		2.3		8.2	6.6	2.5	
	IV	3.6	7.4	1.5			5.9		4.0		7.0		3.2	1.9	2.1	
1986	I	3.1	1.5	-0.9			3.1		4.0		-0.8		7.4	4.0	3.2	
	II	7.9	0.4	13.0			6.5		3.1		6.1		7.9	3.6	4.1	
	III	1.5	0.4	-0.7			0.7		3.4		4.5		3.1	5.3	6.1	
	IV	2.1	-1.1	0.2			1.7		3.5		-2.2		3.3	2.2	-0.7	
1987	I	2.2	6.1	-0.7			2.7		4.4		3.0		3.1	0.1	6.9	
	II	7.1	-0.7	13.7			2.5		4.1		6.0		6.8	4.7	3.4	
	III	4.3	6.4	1.2			3.3		4.3		1.5		9.2	4.6	5.2	
	IV	5.3	1.1	5.0			5.0		3.6		2.9		7.5	-0.7	3.7	
1988	I	2.9		1.0			0.5		3.0		-5.1		7.4	6.1	8.8	
	II	0.6		-1.7			0.8		4.0				-0.1	2.5	2.6	
	III	6.1		5.3			7.0		3.9				8.5	3.3	5.7	
	IV	2.6		-0.2			1.2		3.9				6.1	3.0	0.1	
1989	I	2.2		1.8			-2.1		2.4				2.4	2.0	7.5	
<b>0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN</b>																
<b>GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME</b>																
<b>FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME</b>																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.6	1.8	22.3	1.7	8.5	19.1	0.7	20.2	0.1	4.8	1.8	16.3	110.2	60.7	
1985 = 100																
1987	108.3	111.6	106.8	105.1	91.2	126.1	106.7	99.7	106.7	121.9	110.0	130.8	106.5	104.0	116.9	
1988	116.7	126.1	99.4	111.3	100.4	143.7	113.2	100.4	111.9	127.6	118.7	151.5	119.1	110.4	132.7	
1989	124.7	139.3	96.3	117.9	110.0	163.3	119.5	107.0	117.7	132.7	126.1	169.7	126.6	113.7	140.1	
1990	130.9	147.4	97.9	123.7	117.9	180.0	126.0	114.8	122.2	135.9	127.4	186.7	130.5	115.5	147.5	
%(T0/T-1)X4																
1985	II	0.9	39.4	10.5	-34.8		6.4		7.7		9.6		-27.2	7.8	8.2	
	III	6.8	-8.7	7.7	-7.1		10.1		4.5		14.0		4.4	-5.4	9.7	
	IV	-1.1	14.9	2.5	-24.1		-1.0		-3.1		-9.0		-3.7	11.8	9.0	
1986	I	-2.2	-37.3	-11.9	17.5		1.2		-2.3		-20.8		7.2	-3.9	0.6	
	II	9.9	44.8	25.1	-25.8		8.2		5.1		56.1		-3.2	0.6	7.4	
	III	1.7	38.4	-7.2	13.3		-1.7		1.8		8.6		17.7	-2.6	6.4	
	IV	6.1	-3.5	7.9	8.1		3.8		8.0		8.4		3.8	3.2	6.8	
1987	I	-1.3	-9.2	-18.3	1.3		1.5		8.3		-34.9		6.8	-4.9	8.1	
	II	11.4	-1.3	23.7	-4.5		3.2		10.4		36.0		5.3	9.7	9.8	
	III	6.3	18.4	5.7	-31.0		8.9		0.5		2.1		11.5	13.4	15.3	
	IV	7.2	3.9	0.0	20.1		8.1		8.2		0.0		14.8	-0.2	22.4	
1988	I	10.6		20.2	-88.5		9.0		3.2		30.8		8.7	4.9	17.7	
	II	5.3		-7.6			3.0		5.2				25.7	11.5	-1.3	
	III	3.4		-1.8			14.1		2.9				-1.4	2.4	12.7	
	IV	3.8		4.6			-3.6		7.2				7.3	-3.0	12.9	
1989	I	17.4		44.4			10.6		4.1				5.0	3.4	15.5	

## 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													
1985	100,0	7,7	2,3	20,9	2,0	6,2	15,1	1,4	14,5	0,5	9,7	2,2	17,5	40,0	16,0
		1985 = 100													
1987	114,9	115,9	105,0	108,3	112,2	140,3	115,4	110,7	116,0	110,8	109,8	145,1	114,4	117,5	114,6
1988	124,8	126,4	105,6	114,6	121,1	161,5	123,6	116,1	124,4	118,5	118,3	170,1	128,0	127,7	139,0
1989	133,3	135,9	107,7	120,5	130,1	182,1	130,4	125,0	133,1	125,1	126,2	190,3	136,3	136,0	152,2
1990	141,1	144,0	111,5	128,0	136,2	200,0	137,5	135,3	142,5	130,3	131,9	206,5	141,7	140,7	165,2
		%,(T0/T-1)X4													
1985	II	-6,0	-15,4		-5,5		1,8		-7,3		-6,5		-12,3	15,4	-1,7
	III	5,1	23,2		9,1		10,2		8,4		7,4		-6,9	0,4	-8,8
	IV	4,6	19,1		-5,8		8,6		6,5		2,4		12,1	18,8	-8,1
1986	I	-0,7	-19,2		-3,1		-0,9		-3,3		-2,4		9,7	8,4	1,5
	II	19,3	30,7		34,4		31,3		0,4		9,7		6,5	14,2	30,7
	III	3,4	-3,4		-15,5		5,7		16,5		6,3		13,1	16,3	-5,8
	IV	2,2	-27,0		6,4		-13,6		7,7		3,9		6,4	0,0	2,7
1987	I	4,6	0,4		2,0		18,4		8,3		4,6		-6,5	-3,7	-4,5
	II	10,8	37,3		10,9		3,2		14,1		-3,1		14,5	13,8	23,5
	III	10,4	2,6		1,3		10,7		12,3		20,0		19,4	17,9	18,7
	IV	13,2	40,1		14,4		16,4		13,8		12,5		8,7	9,4	18,6
1988	I	-4,7			-0,6		-2,6		-19,3		-3,6		0,8	1,1	19,6
	II	15,4			5,9		11,0		27,4				20,5	-2,2	20,4
	III	9,0			1,5		9,5		11,7				15,3	9,9	29,9
	IV	12,6			17,9		12,1		9,0				9,9	12,1	1,6
1989	I	5,1			-6,4		5,8		11,6				12,8	-0,4	34,4
<b>0106 – AUSFUHR VOLUMEN</b>															
		<b>EXPORTS VOLUME</b>													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	7,7	2,2	22,6	1,2	6,6	14,8	1,4	13,6	0,5	10,0	1,9	17,5	27,0	20,0
		1985 = 100													
1987	105,7	111,8	105,6	100,1	123,0	107,2	101,9	116,6	105,7	113,0	105,8	117,6	109,6	122,0	98,7
1988	111,2	121,7	111,5	105,7	130,9	115,4	108,4	128,5	111,9	121,4	113,8	125,8	108,5	144,0	106,5
1989	117,7	130,3	117,2	112,9	137,5	122,3	115,3	137,0	118,7	128,1	121,0	135,8	111,3	158,2	114,8
1990	124,5	137,9	122,9	120,0	143,6	129,0	122,0	148,3	124,6	133,7	127,7	144,8	117,9	168,2	123,4
		%,(T0/T-1)X4													
1985	II	6,4	4,6		2,4		8,0		6,3		-6,8		10,4	-3,9	13,7
	III	-0,4	-11,4		9,1		-8,7		6,7		9,3		-11,1	-5,4	-12,2
	IV	-1,3	4,0		-13,8		5,4		6,1		3,0		3,2	5,3	-7,3
1986	I	-0,9	-12,7		-1,2		-8,6		5,0		-19,5		1,5	27,8	-11,8
	II	9,2	10,0		14,6		3,7		-1,5		24,5		15,3	-3,4	3,2
	III	-1,0	37,2		-5,8		0,2		4,9		-1,5		-0,6	10,3	-4,6
	IV	0,1	3,1		-4,4		-0,2		-6,1		2,2		10,8	6,9	0,6
1987	I	-0,2	-30,2		-4,4		-4,9		4,1		-0,7		6,0	12,0	9,7
	II	5,0	31,0		7,2		7,2		5,9		3,7		-0,1	19,9	-6,3
	III	8,6	15,3		5,0		12,4		8,3		21,4		10,4	19,8	24,1
	IV	8,0	14,4		9,0		16,4		14,2		9,1		-5,4	19,8	-1,4
1988	I	-6,7			2,0		1,8		-25,3		-6,8		-10,5	27,5	13,7
	II	16,7			5,6		1,2		53,4				15,7	1,8	-15,3
	III	-3,7			4,2		3,2		-18,7				-8,1	9,4	40,6
	IV	6,2			9,1		7,8		19,0				-8,8	14,7	2,5
1989	I	15,0			19,9		25,9		-4,9				14,9	13,3	30,4



## 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														
1985		100.0	2.3	3.0	12.2	9.0	0.2	24.2	2.1	27.5	0.1	6.6	4.2	8.5	82.4	43.3
		1985 = 100														
1983			92.7	83.2	97.5	92.3	89.9	94.4	101.3	103.4	93.4	96.1	84.9	88.6	76.3	98.5
1984			101.0	101.2	106.0	98.8	97.6	98.5	110.4	99.6	101.0	102.1	92.5	104.8	87.0	100.6
1985		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986			104.6	100.4	107.7	103.5	89.0	99.6	98.4	101.7		110.2		100.0	108.2	95.8
		%,(T0/T-1)X4														
1985	II	21.7				9.7		1.6		56.1				-27.1		
	III	85.7				48.4		5.1		42.4				0.0		
	IV	-52.2				-2.7		-1.5		-1.6				13.8		
1986	I	-37.7				-31.8		3.6		-86.0				13.7		
	II	125.2				29.7		-13.4		118.7				0.0		
	III					-26.0		7.8		4.9				13.6		
	IV					8.0		15.7		-28.5				-26.9		
1987	I					10.4		-3.7						-13.7		
	II					53.4		2.1						0.0		
	III					-55.7		1.4						0.0		
	IV					11.1		-5.8						0.0		
1988	I					-41.3		5.1						0.0		
	II							-2.3								
	III							-4.0								
	IV							-2.3								
1989	I							-3.0								
<b>0108 – INDUSTRIE VOLUMEN</b>		<b>INDUSTRY VOLUME</b>														
		EUR 12 = 100														
1985		100.0	3.0	1.4	26.5	1.4	0.1	18.3	0.8	19.5	0.2	5.0	1.9	22.1	113.1	53.2
		1985 = 100														
1983			96.4	91.3	95.9	95.1	98.3	99.8	88.3	95.8	86.6	93.4	102.0	94.6	87.3	87.3
1984			98.5	94.6	97.7	96.2	97.9	100.4	92.2	98.7	94.9	96.7	98.3	95.7	96.7	94.5
1985		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986			101.8	106.7	102.9	100.3	105.4	100.4	105.0	102.8		100.1		102.1	101.2	101.6
		%,(T0/T-1)X4														
1983	IV	18.5			8.6	6.2		0.5		14.6				14.1		
1984	I	15.6			4.8	-0.5		7.0		27.5				4.7		
	II	-37.4			-22.2	-1.6		-13.1		1.7				-18.6		
	III	28.9			18.2	3.8		0.9		34.3				1.6		
	IV	11.3			8.8	-6.1		-0.3		-24.1				9.4		
1985	I	-1.8			-10.6	10.7		-2.9		9.7				45.1		
	II	18.5			4.7	1.3		3.6		15.9				36.3		
	III	15.4			11.2	5.8		6.3		-4.0				-20.7		
	IV	2.7			-1.6	6.8		0.6		8.3				3.0		
1986	I	-15.0			-9.1	-6.1		-6.3		-1.2				0.0		
	II	37.4			17.4	6.1		8.1		48.0				21.0		
	III				0.1	-7.2		-0.7		-5.8				11.8		
	IV				-2.5	-3.3		-5.5		14.7				7.3		
1987	I				-8.5	2.7		-4.2						17.5		
	II				4.9	-1.1		4.6						8.7		
	III				3.1	-8.4		1.9						28.7		
<b>0109 – DIENSTLEISTUNGEN VOLUMEN</b>		<b>SERVICES VOLUME</b>														
		EUR 12 = 100														
1985		100.0	3.7	2.0	23.1	1.6	0.1	21.6	0.7	20.5	0.2	5.3	1.7	19.6	148.4	45.8
		1985 = 100														
1983			96.0	93.7	93.7	94.0	95.2	95.3	86.6	91.9	94.0	95.0	100.7	92.6	91.7	92.6
1984			98.9	96.5	97.1	96.8	97.7	97.6	93.3	96.0	97.0	97.8	97.5	96.3	96.3	96.2
1985		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986			102.2	102.3	102.5	101.6	103.4	103.4	106.5	103.0		102.6		104.0	104.0	103.7
		%,(T0/T-1)X4														
1983	IV	26.9			12.2	1.3		2.8		17.9				16.7		
1984	I	4.7			-1.3	-2.9		2.7		22.0				13.5		
	II	3.9			-1.3	3.5		2.3		7.6				13.4		
	III	16.7			6.1	9.5		1.9		20.7				19.2		
	IV	21.5			9.0	2.1		4.1		14.8				19.0		
1985	I	6.5			-2.3	-1.2		1.8		22.4				15.9		
	II	11.1			0.6	6.3		3.6		15.2				12.8		
	III	11.7			5.8	4.1		2.2		6.7				9.9		
	IV	17.1			5.4	5.1		3.5		17.5				15.5		
1986	I	1.4			-0.9	-2.4		3.4		4.7				7.0		
	II	21.6			5.6	3.1		4.9		26.8				25.0		
	III				2.2	-0.6		1.6		5.6				21.9		
	IV				4.3	4.9		4.5		-8.1				22.9		
1987	I				-0.6	-3.7		0.6						8.0		
	II				4.0	-1.4		4.0						34.4		
	III				3.1	4.0		3.6						35.0		

## 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
--	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----	-----	-----

**0110 – WECHSELKURS**  
**1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG**
**EXCHANGE RATE**  
**1 PPS = ... NAT.CURRENCY**
**TAUX DE CHANGE**  
**1 SPA = ... MONNAIE NAT.**

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	34,80	8,19	1,93	87,60	86,20	5,88	0,58	1141,00	32,40	1,88	72,30	0,48	0,80	165,00
1989	34,10	8,05	1,88	96,50	87,60	5,76	0,58	1159,00	31,30	1,81	77,40	0,49	0,80	162,00
1990	33,70	7,89	1,84	106,00	89,00	5,65	0,57	1183,00	30,70	1,76	82,20	0,50	0,79	160,00

**0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT**  
**VERAENDERUNG DER PREISE**
**GROSS DOMESTIC PRODUCT**  
**CHANGE IN PRICE**
**PRODUIT INTERIEUR BRUT**  
**EVOLUTION DES PRIX**

1987	109,8	105,4	109,4	105,2	137,3	117,5	108,0	108,2	113,6	100,4	99,8	134,3	108,7	105,7	101,7
1988	114,5	107,0	114,8	106,8	155,6	124,2	111,1	110,0	120,3	103,0	101,4	149,9	115,8	109,4	102,2
1989	120,1	110,0	118,4	109,1	179,8	132,4	114,1	115,7	128,2	104,7	102,7	168,4	124,6	114,6	105,3
1990	125,8	113,9	121,6	112,1	206,8	140,9	117,2	119,5	137,0	107,5	104,6	187,2	131,9	119,6	108,6

1985 = 100

%(T4/T0)X4

1985	II	5,2	-2,8		1,8		6,9		7,7		6,3		4,7	3,0	0,1
	III	6,1	32,3		3,5		6,7		8,9		-4,5		6,0	2,7	1,8
	IV	4,6	14,9		2,6		4,5		6,0		6,9		5,6	3,1	2,3
1986	I	5,3	7,5		3,5		6,3		9,1		3,3		2,3	0,7	2,4
	II	4,1	5,7		2,8		4,6		8,9		-0,9		0,4	3,1	2,2
	III	3,3	-27,3		3,7		3,1		3,6		-3,7		2,9	4,7	0,7
	IV	3,3	-27,3		2,5		1,1		4,9		-9,4		5,1	1,8	-1,2
1987	I	4,6	46,3		2,8		3,7		6,0		-8,7		6,1	3,2	-0,9
	II	3,7	-1,7		0,6		2,7		9,2		16,6		2,9	3,6	-1,2
	III	3,3	-10,0		0,3		2,8		3,8		0,2		6,9	2,9	2,4
	IV	4,3	21,1		1,8		3,8		5,1				6,9	2,2	-1,7
1988	I	2,9			1,6		2,2		3,8				4,3	2,3	1,3
	II	5,4			2,1		4,0		8,2				8,1	4,7	-1,1
	III	5,3			0,6		3,3		8,4				9,6	4,1	3,3
	IV	4,3			3,4		3,5		5,0				5,6	4,7	-0,7
1989	I	4,9			3,8		2,9		5,3				7,7	3,9	1,7

**0112 – PRIVATER VERBRAUCH**  
**VERAENDERUNG DER PREISE**
**CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS**  
**CHANGE IN PRICE**
**CONSOMMATION PRIVEE**  
**EVOLUTION DES PRIX**

1987	107,3	102,6	107,6	100,5	141,1	114,6	105,9	107,1	110,9	103,8	100,3	125,1	108,4	106,5	100,4
1988	111,2	103,8	113,1	101,8	160,2	120,5	108,8	109,5	116,2	105,3	101,1	137,1	113,9	110,8	100,4
1989	116,6	106,9	117,9	104,7	183,5	127,8	112,3	113,6	123,9	107,8	102,8	153,9	120,5	116,6	103,5
1990	121,8	110,4	121,3	107,7	209,8	135,5	115,4	117,3	131,7	111,1	104,9	169,3	126,9	116,6	106,6

1985 = 100

%(T4/T0)X4

1985	II	5,2	4,4		1,2		6,2		9,7		-0,8		4,5	3,8	2,7
	III	3,6	2,5		0,1		4,4		6,7		1,6		4,0	2,9	1,9
	IV	3,3	3,1		0,2		2,6		6,6		0,7		4,6	4,0	2,6
1986	I	2,5	0,6		-0,3		0,6		5,4		1,4		4,8	1,0	-0,3
	II	1,5	0,7		-3,6		3,3		4,6		-1,7		2,6	0,3	0,3
	III	3,1	1,0		1,0		2,4		4,5		-1,4		4,8	4,1	-0,3
	IV	2,6	-0,2		0,3		2,6		3,9		0,4		4,3	3,8	-2,9
1987	I	3,7	1,7		1,8		4,1		5,2		-5,5		4,2	6,4	-0,9
	II	2,6	7,1		0,4		3,7		5,6		6,5		1,0	5,4	2,0
	III	3,3	1,1		0,5		2,2		6,3		2,8		5,0	4,3	1,0
	IV	3,0	1,2		1,0		1,9		4,7				4,7	4,2	-3,1
1988	I	3,1			1,8		2,2		3,5				5,1	2,3	-0,2
	II	3,9			1,7		3,7		4,5				6,3	4,7	
	III	3,8			1,6		3,2		5,5				5,4	4,0	
	IV	3,4			1,5		2,6		5,4				4,3	4,4	
1989	I	6,1			8,0		3,7		6,8				5,7	4,9	

**0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN**  
**VERAENDERUNG DER PREISE**
**GROSS FIXED CAPITAL FORMATION**  
**CHANGE IN PRICE**
**FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE**  
**EVOLUTION DES PRIX**

1987	106,9	102,1	106,0	102,6	138,7	111,1	106,3	99,8	106,5	108,3	99,2	130,1	110,2	103,4	96,8
1988	111,2	104,9	111,5	104,2	153,6	117,4	109,7	103,9	111,4	111,4	100,2	145,2	116,5		
1989	116,9	108,8	115,6	107,2	175,4	125,3	113,3	110,1	118,2	115,3	103,4	162,5	125,2		
1990	122,5	112,0	118,4	110,9	197,7	133,1	116,8	114,7	124,6	119,7	106,0	180,1	132,5		

1985 = 100

%(T4/T0)X4

1985	II	2,7	6,2		-0,4		3,9		4,0		0,8		3,8	-0,5	-0,4
	III	5,7	-1,7		2,1		3,9		12,0		-3,8		4,9	1,1	-1,5
	IV	3,1	0,5		1,4		3,3		3,4		3,2		4,8	1,5	-2,1
1986	I	3,5	5,5		2,1		4,2		2,5		2,9		5,9	1,6	-1,2
	II	2,2	-2,4		-0,3		2,3		1,7		-3,0		6,2	4,8	-4,3
	III	2,3	5,2		2,3		2,3		2,2		-4,7		2,6	4,1	-3,2
	IV	2,2	0,4		1,4		4,7		2,4		-2,8		0,3	0,9	0,6
1987	I	1,9	3,8		1,4		2,8		2,9		6,3		0,3	-3,1	-2,6
	II	5,5	-0,7		0,4		2,9		5,0		-0,6		15,9	1,2	-4,8
	III	3,8	2,9		0,4		2,6		4,1		-5,6		9,8	-2,5	3,8
	IV	3,4	4,0		2,0		1,0		7,7				3,0	2,0	3,2
1988	I	3,2			0,9		5,1		5,4				1,3	2,3	-6,8
	II	3,9			2,0		3,2		1,7				10,2	0,2	
	III	3,7			3,4		2,2		4,2				5,1	1,7	
	IV	1,0			1,5		3,4		1,6				-3,4	7,3	
1989	I	2,9			1,1		3,3		3,2				4,5	0,9	

**BESCHAEFDIGUNG**
**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>														
	POPULATION TOTALE														
	EUR 12 = 100														
1985	100.0	3,1	1,6	19,0	3,1	12,0	17,1	1,1	17,8	0,1	4,5	3,2	17,6		
	1000														
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		
1988	324 776	9 883	5 130	61 422	9 984	38 996	55 873	3 538	57 452	375	14 760	10 287	57 077		
<b>0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL</b>														
	POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,0	2,0	19,9	2,8	9,9	17,1	0,9	16,7	0,1	4,2	3,2	20,1	84,3	43,5
	1000														
1984	135 844	4 125	2 755	27 105	3 868	13 454	23 304	1 293	22 722	154	5 669	4 457	26 939	113 544	59 271
1985	136 979	4 113	2 791	27 313	3 893	13 550	23 364	1 288	22 890	155	5 710	4 442	27 471	115 461	59 630
1986	138 110	4 122	2 831	27 493	3 888	13 787	23 445	1 295	23 225	156	5 760	4 445	27 663	117 834	60 200
1987	139 646	4 126	2 867	27 669	3 884	14 332	23 542	1 298	23 416	159	5 830	4 558	27 966	119 865	60 840
<b>0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL</b>														
	EMPLOI CIVIL TOTAL														
	1000														
1984	120 718	3 546	2 497	24 839	3 551	10 674	20 981	1 089	20 418	158	4 980	4 076	23 909	105 005	57 660
1985	121 371	3 573	2 556	25 010	3 589	10 567	20 921	1 062	20 508	160	5 076	4 057	24 924	107 150	58 070
1986	122 376	3 608	2 633	25 265	3 601	10 814	20 955	1 068	20 614	164	5 155	4 064	24 434	109 597	58 530
1987	124 037	3 621	2 681	25 440	3 597	11 383	21 010	1 067	20 584	169	5 251	4 174	25 060	112 440	59 110
<b>0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN</b>	<b>CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE</b>														
	EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES														
	%														
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	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8
1987	38,7	39,2	45,4	39,5	34,4	30,5	41,9	32,4	34,3	34,3	34,8	41,4	43,1	44,8	39,9
<b>0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL</b>														
	EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,9	2,1	20,6	3,0	8,7	17,2	0,9	16,9	0,1	4,2	3,3	20,0	88,3	47,8
	1000														
1984	96 860	2 908	2 175	21 573	1 744	7 276	17 604	820	14 253	139	4 386	2 744	21 238	95 120	42 650
1985	97 625	2 928	2 241	21 744	1 770	7 266	17 585	803	14 418	141	4 488	2 735	21 506	97 406	43 130
1986	98 668	2 953	2 324	21 998	1 774	7 608	17 649	818	14 458	146	4 582	2 778	21 581	99 847	43 790
1987	99 805	2 956	2 372	22 176	1 794	7 946	17 725	808	14 456	151	4 688	2 844	21 889	101 280	44 280
<b>0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE</b>														
	EMPLOI SALARIE AGRICULTURE														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	0,4	2,1	9,4	1,6	21,5	10,4	0,9	32,0	0,0	2,4	6,5	12,7	61,8	16,1
	1000														
1984	2 654	12	55	252	41	534	283	21	873	1	64	178	339	1 666	430
1985	2 675	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	341	1 653	430
1986	2 591	12	57	249	40	547	274	23	828	1	68	165	328	1 685	440
1987	2 519	12	56	245	38	539	269	22	795	1	68	152	322	1 685	440
<b>0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE</b>	<b>NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY</b>														
	EMPLOI SALARIE INDUSTRIE														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,8	26,5	1,9	7,8	16,8	0,8	15,7	0,1	3,6	3,3	19,1	69,3	46,3
	1000														
1984	37 103	979	596	9 684	715	2 967	6 320	288	5 885	53	1 349	1 206	7 062	25 345	16 660
1985	36 538	964	640	9 683	700	2 845	6 123	275	5 754	52	1 322	1 203	6 977	25 308	16 900
1986	36 351	952	670	9 763	723	2 946	6 005	280	5 659	52	1 320	1 213	6 767	25 233	16 840
1987	36 282	931	686	9 739	713	3 104	5 903	269	5 568	53	1 366	1 272	6 678	25 815	16 660
<b>0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN</b>	<b>NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES</b>														
	EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES														
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,4	2,4	19,1	2,2	7,5	18,0	0,8	16,1	0,1	4,9	2,4	22,8	105,2	46,7
	1000														
1984	68 660	2 356	1 668	13 196	1 518	5 211	12 452	589	10 954	96	3 324	1 719	15 577	71 645	32 460
1985	70 135	2 399	1 688	13 386	1 570	5 274	12 645	585	11 316	99	3 450	1 711	16 012	73 765	32 730
1986	71 697	2 447	1 741	13 576	1 562	5 607	12 848	593	11 550	103	3 526	1 786	16 358	75 909	33 400
1987	73 489	2 481	1 777	13 798	1 619	5 979	13 060	603	11 699	108	3 581	1 792	16 992	78 565	34 250

**BESCHAEFDIGUNG**

**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 12 = 100																
1985	100,0	2,6	1,6	26,9	2,2	7,5	16,3	0,7	15,1	0,1	3,2	3,0	20,3			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,8	98,5	102,4	101,8	98,8	97,8	98,8	98,8	95,9	101,3	101,2	95,8	97,4			
1987	96,9	95,7	100,7	101,7	95,9	95,6	96,8	92,2	99,4	99,4	101,5	93,5	95,4			
1988	96,3	93,9	98,8	101,4	0,0	94,3	94,4	94,8	89,8	96,7	100,8	0,0	96,1			
1988	I	95,6	94,1	98,2	100,8	0,0	94,9	94,4	94,3	90,6	96,6	100,6	94,3	93,2		
	II	96,2	93,7	99,2	100,9		94,6	95,0	94,6	90,2	96,5	100,9		95,5		
	III	96,8	93,6	99,3	102,1		93,7	94,4	95,5	89,5	96,9	101,1		97,8		
	IV	96,6	94,2	98,5	101,8		93,9	94,0	94,7	89,0	96,8	100,6		97,8		
1989	I				101,6			94,4		96,8						
<b>0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES</b>											<b>EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE</b>			
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,6	1,6	27,0	2,1	7,4	16,4	0,6	15,4	0,1	3,3	3,1	19,7			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,8	98,6	102,4	101,9	100,1	99,7	97,7	99,3	95,3	101,3	101,2	96,1	97,6			
1987	97,2	96,1	100,7	101,9	98,8	97,3	95,5	97,7	91,6	99,2	101,4	93,9	96,1			
1988	96,6	95,2	98,8	101,8	0,0	95,7	94,5	96,3	88,8	96,3	100,8	0,0	97,2			
1988	I	96,5	95,3	98,2	101,1	0,0	96,5	94,4	95,7	89,6	96,2	100,6	95,0	96,7		
	II	96,6	95,0	99,2	101,3		96,3	95,0	95,5	89,1	96,3	100,9		96,8		
	III	96,8	94,9	99,3	102,5		94,7	94,5	97,3	88,5	96,6	101,1		97,6		
	IV	96,6	95,7	98,5	102,3		95,2	94,0	96,9	88,0	96,2	100,6		97,6		
1989	I			102,1				94,6		96,5						
<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 12 = 100																
1985	100,0	5,7	0,4	27,9	1,5	6,6	16,3	0,2	16,3	1,3	2,7	1,7	18,8			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	95,2	94,6	105,3	98,2	98,0	93,2	94,8	96,0	93,2	99,3	100,8	99,5	91,6			
1987	89,6	85,5	103,3	92,5	88,0	86,6	88,5	90,7	87,4	93,6	99,8	94,0	87,9			
1988	86,2	84,6	95,3	89,9	0,0	82,5	82,4	89,3	81,7	86,8	98,1	0,0	87,7			
1988	I	87,2	86,3	91,7	90,3	0,0	83,7	83,5	85,3	83,8	87,6	98,4	93,5	88,1		
	II	86,5	84,6	97,9	89,5		82,9	83,0	90,7	82,5	87,1	98,3		88,1		
	III	85,9	84,0	97,9	90,0		81,6	82,1	90,7	81,0	86,6	98,2		87,4		
	IV	85,3	83,5	93,8	89,9		81,8	81,0	90,7	79,4	86,0	97,6		87,1		
1989	I			90,2				80,6		85,5						
<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 12 = 100																
1985	100,0	3,7	1,1	30,2	1,2	7,8	16,7	0,6	13,5	0,0	4,4	2,0	18,2			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	99,4	100,6	102,3	101,7	99,9	96,7	99,0	102,3	95,3	114,8	101,9	96,5	99,4			
1987	98,9	100,4	103,0	102,2	100,2	96,4	97,4	102,5	91,2	119,2	103,0	102,6	99,5			
1988	99,4	102,3	103,7	103,2	0,0	98,2	96,4	103,6	89,1	124,5	103,6	0,0	102,0			
1988	I	98,9	101,2	102,6	102,5	0,0	97,5	96,4	103,6	89,4	124,9	103,3	102,8	100,6		
	II	99,2	102,0	104,0	102,6		98,2	97,0	103,6	89,4	124,8	103,6		101,2		
	III	99,8	101,8	104,5	103,9		98,7	96,4	103,6	89,0	124,0	103,9		103,0		
	IV	99,7	104,1	103,9	103,6		98,2	95,9	103,6	88,6	124,3	103,8		103,3		
1989	I			103,5				96,3		121,9						
<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 12 = 100																
1985	100,0	2,1	1,5	32,0	0,9	5,6	17,0	0,4	13,8	0,0	2,8	1,5	21,7			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	99,3	98,7	103,3	103,8	97,7	100,4	97,4	100,4	95,2	104,6	101,7		96,2			
1987	97,7	96,0	103,4	104,4	97,3	98,4	94,6	99,9	91,3	105,6	101,9		93,5			
1988	97,3	93,6	102,0	104,5	0,0	96,7	94,4	101,8	89,2	102,4	100,3		94,0			
1988	I	97,0	93,6	102,3	103,9	0,0	97,7	93,7	100,5	89,6	101,7	100,3		94,0		
	II	97,3	93,6	102,1	103,9		97,7	95,0	101,3	89,5	102,5	100,6		93,7		
	III	97,5	93,4	101,7	105,1		95,2	94,7	102,5	89,0	102,4	100,4		94,0		
	IV	97,4	93,9	102,0	105,0		96,1	94,4	102,9	88,6	103,0	99,9		94,1		
1989	I			105,3				95,3		102,4						

**BESCHAEFFTIGUNG**
**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>												<b>EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32</b>	
EUR 12 = 100															
1985	100.0	1.6	2.2	33.5	0.6	3.0	11.2	0.3	14.7	0.1	2.7	1.2	28.4		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	99.5	94.3	101.1	104.0	94.7	96.7	99.7	96.4	101.9	103.2	103.2	101.9	97.0	97.0	97.0
1987	97.9	90.7	97.2	104.6	88.5	93.4	95.9	93.0	100.3	104.0	104.0	100.3	94.5	94.5	94.5
1988	97.9	89.5	92.5	104.1	0.0	0.0	92.9	95.6	90.7	94.3	103.1	94.3	96.7	96.7	96.7
1988	I	97.4	88.8	92.6	103.7	0.0	0.0	92.8	96.2	91.2	95.2	101.7	95.7	95.7	95.7
	II	97.6	90.1	92.6	103.4			93.3	96.2	91.1	94.5	102.7	96.1	96.1	96.1
	III	98.2	89.0	92.0	104.5			93.1	94.9	90.5	94.2	103.9	97.4	97.4	97.4
	IV	98.3	90.2	92.8	104.6			92.7	94.9	89.9	93.3	104.1	97.8	97.8	97.8
1989	I				104.9			93.4			89.3				
<b>0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35+36</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36</b>												<b>EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36</b>	
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.4	0.8	28.7	0.9	7.6	22.0	0.2	12.5	0.0	2.1	1.7	20.6		
1985 = 100															
1985	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	98.6		91.5	104.0	94.5	103.6	95.4	96.8	95.1	113.4	98.7	98.7	95.3	95.3	95.3
1987	96.4		78.6	105.4	99.1	102.3	91.4	94.7	91.7	118.2	97.6	97.6	90.4	90.4	90.4
1988	94.7	0.0	76.9	105.2	0.0	96.5	88.9	93.6	91.4	141.4	94.5	94.5	88.5	88.5	88.5
1988	I	95.4	0.0	78.7	105.1	0.0	99.5	89.7	95.4	91.0	136.9	94.8	89.8	89.8	89.8
	II	94.9		77.5	104.8		97.2	89.3	92.5	91.4	148.4	95.6	88.8	88.8	88.8
	III	94.5		76.5	105.5		95.4	88.6	94.0	91.5	138.8	94.6	87.9	87.9	87.9
	IV	94.1		74.9	105.5		93.8	88.1	92.5	91.9	141.3	92.9	87.3	87.3	87.3
1989	I			105.7			88.4				147.7				
<b>0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42</b>												<b>EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41+42</b>	
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.0	3.0	22.8	3.2	10.2	17.2	1.4	10.1	0.1	4.8	3.8	19.8		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	98.9	97.9	95.9	99.5	100.8	102.1	99.3	98.4	99.9	99.9	99.5	94.5	96.9	96.9	96.9
1987	97.7	97.0	93.2	99.2	99.3	97.2	99.5	97.1	98.9	98.9	98.9	91.5	95.2	95.2	95.2
1988	97.5	96.9	85.6	99.2	0.0	97.2	98.4	93.4	0.0	95.4	98.2	0.0	95.5	95.5	95.5
1988	I	96.6	95.9	85.5	97.6	0.0	96.7	98.9	93.0	0.0	95.2	97.9	91.2	94.3	94.3
	II	96.7	96.2	87.8	97.7		94.6	98.9	91.4		95.6	98.1	94.7	94.7	94.7
	III	98.8	97.6	86.6	101.1		100.0	98.1	96.2		96.0	98.9	96.5	96.5	96.5
	IV	98.1	98.1	82.3	100.3		97.6	97.9	93.2		94.9	98.0	96.3	96.3	96.3
1989	I			97.9			97.8				95.6				
<b>0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43</b>												<b>EMPLOI SALARIE TEXTILES – NACE 43</b>	
EUR 12 = 100															
1985	100.0	3.6	0.8	15.5	3.8	9.6	14.0	0.7	24.2	0.0	1.2	11.9	14.2		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	96.8	97.8	97.9	98.6	103.6	96.9	93.5	99.1	94.4	97.1	101.7	96.4	99.6	99.6	99.6
1987	93.4	96.0	95.7	96.4	102.3	95.4	87.9	95.9	90.2	96.8	98.1	93.8	95.8	95.8	95.8
1988	90.4	93.4	90.0	93.3	0.0	93.9	82.1	95.9	87.9	105.8	94.0	0.0	94.8	94.8	94.8
1988	I	92.2	95.1	93.5	94.4	0.0	94.9	84.5	96.1	88.9	94.0	95.6	97.3	95.4	95.4
	II	90.7	93.3	91.2	93.7		95.2	82.7	93.4	88.2	92.7	93.9	95.5	95.5	95.5
	III	89.7	92.5	88.4	92.9		92.9	81.0	97.0	87.6	103.6	94.3	95.0	95.0	95.0
	IV	88.9	92.6	86.6	92.4		92.6	80.0	97.0	86.8	132.9	92.1	93.3	93.3	93.3
1989	I			91.6			79.4				129.1				
<b>0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45</b>		<b>NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45</b>												<b>EMPLOI SALARIE CHAUSSURES, HABILLEMENT – NACE 45</b>	
EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.3	1.1	15.3	6.6	10.3	14.8	0.8	25.9	0.0	1.0	5.7	15.6		
1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	101.3	99.8	97.6	98.7	98.7	96.3	97.9				100.3	98.1	99.7	99.7	99.7
1987	97.6	95.0	92.8	98.4	98.4	88.5	94.3				96.7	98.8	99.0	99.0	99.0
1988	93.8	91.1	88.2	0.0	83.4	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	93.6	0.0	99.8	99.8	99.8
1988	I	95.4	95.7	90.1	0.0	84.7	91.4	0.0	0.0	0.0	93.8	102.8	100.3	100.3	100.3
	II	94.2	91.8	88.2		84.5	89.4				95.5		100.0	100.0	100.0
	III	93.1	89.6	87.6		81.4	87.9				92.7		100.0	100.0	100.0
	IV	92.6	87.4	87.0		83.0	86.9				92.3		98.9	98.9	98.9
1989	I			86.2			87.1								

## 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	15652,0	459,4	240,0	2236,6	108,6	2858,3	2562,9	241,4	3833,3	2,5	432,3	306,2	2370,4			
1988	II	15490,4	432,4	223,7	2180,7	97,8	2880,7	2436,9	238,4	3843,6	2,3	414,0	305,3	2434,5	6589,0	1553,3
	III	15293,4	475,5	224,9	2155,4	84,4	2754,8	2551,5	240,3	3779,9	2,3	423,0	291,9	2309,6		
	IV	15264,4	453,6	256,1	2118,7	111,5	2762,4	2639,0	236,9	3886,2	2,4	415,7	304,5	2077,4		
1989	I	15440,0	431,6	287,3	2272,5	142,8	2736,9	2601,6	242,6	3949,6	2,4	421,0	334,1	2017,6		
	II	14358,6	390,9	251,2	1965,9	109,1	2588,5	2424,5	230,7	3894,3	2,1	383,7	307,9	1809,7		
1988	mai	15397,6	429,6	220,1	2149,1	92,4	2878,0	2432,2	235,9	3816,5	2,3	409,0	305,5	2426,9	6553,0	1560,0
	jun	15124,1	424,5	214,3	2131,4	90,4	2823,7	2400,5	237,7	3748,7	2,2	413,0	297,0	2340,8	6819,0	1440,0
	jul	15283,4	476,3	217,4	2199,3	86,2	2776,0	2469,7	242,2	3769,7	2,3	424,0	293,7	2326,7	6823,0	1480,0
	aug	15313,1	480,6	227,5	2167,1	84,3	2744,8	2551,9	242,9	3801,4	2,2	428,0	291,3	2291,2	6659,0	
	sep	15283,9	469,8	229,8	2099,9	82,6	2743,5	2632,8	235,9	3768,5	2,4	417,0	290,8	2311,0		
	oct	15252,8	459,8	253,1	2074,3	89,5	2756,4	2653,9	233,4	3900,9	2,4	415,0	295,1	2118,9		
	nov	15230,5	451,0	249,0	2091,2	111,5	2762,1	2617,4	234,3	3927,2	2,4	412,0	305,4	2066,9		
	dec	15309,9	450,1	266,2	2190,5	133,6	2768,5	2645,8	242,9	3830,4	2,4	420,0	313,0	2046,5		
1989	jan	15650,8	445,0	286,4	2334,6	144,8	2772,7	2661,2	245,4	3922,9	2,5	428,0	333,1	2074,3		
	feb	15512,0	428,8	292,2	2304,8	149,6	2740,4	2596,7	241,5	3974,0	2,4	426,0	337,4	2018,2		
	mar	15157,1	421,0	283,4	2178,2	134,0	2697,5	2546,9	240,7	3952,0	2,4	409,0	331,7	1960,2		
	apr	14723,1	399,8	261,9	2035,1	124,5	2652,5	2485,9	233,1	3945,0	2,2	387,0	312,7	1883,6		
	mai	14279,5	389,0	248,7	1947,5	105,5	2580,4	2412,5	228,6	3878,0	2,0	376,0	308,9	1802,5		
	jun	14073,3	384,0	243,0	1915,2	97,4	2532,8	2375,2	230,3	3860,0	2,1	388,0	302,1	1743,1		
	jul		431,9	248,0	1972,5	102,9	2474,9	2437,9	230,0	3870,0	2,2	297,8	297,8	1771,4		
<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	8201,9	187,8	106,1	1195,6	55,7	1359,6	1224,8	169,7	1861,1	1,5	277,3	112,3	1650,5			
1988	II	8134,9	175,8	97,4	1153,8	51,0	1390,6	1169,6	168,2	1851,3	1,4	264,7	114,7	1696,6		
	III	7860,0	192,1	95,3	1107,4	40,0	1272,6	1188,2	167,0	1832,4	1,4	267,3	103,9	1592,4		
	IV	7828,0	183,1	110,6	1106,9	53,4	1248,8	1244,3	165,9	1881,1	1,5	264,7	104,1	1463,5		
1989	I	8026,9	174,6	135,9	1257,8	73,9	1228,7	1240,0	169,5	1927,8	1,5	270,3	111,0	1435,8		
	II	7298,1	154,1	110,8	1024,1	53,2	1111,5	1130,4	159,7	1912,0	1,3	238,0	101,5	1301,5		
1988	mai	8092,6	174,9	94,0	1132,0	48,4	1393,2	1170,6	166,7	1843,0	1,4	261,0	115,6	1692,1		
	jun	7859,0	169,7	90,2	1110,6	45,2	1341,7	1132,2	166,0	1799,9	1,3	261,0	109,2	1632,0		
	jul	7879,3	192,0	94,1	1135,9	42,8	1293,3	1155,4	167,5	1815,1	1,4	270,0	105,4	1606,3		
	aug	7882,9	194,2	95,4	1112,3	39,5	1277,7	1187,9	168,2	1854,7	1,4	271,0	104,0	1576,5		
	sep	7817,9	190,1	96,4	1073,9	37,8	1246,9	1221,2	165,2	1827,3	1,4	261,0	102,4	1594,4		
	oct	7789,9	184,5	104,6	1057,8	41,5	1246,8	1237,7	163,6	1888,6	1,4	257,0	102,0	1484,2		
	nov	7777,3	182,2	107,0	1082,9	51,7	1240,7	1230,1	163,9	1893,7	1,5	265,0	103,9	1454,8		
	dec	7936,8	182,7	120,3	1180,1	66,9	1258,9	1265,1	170,3	1861,2	1,5	272,0	106,3	1451,5		
1989	jan	8171,8	180,9	136,0	1299,0	75,3	1261,3	1273,5	171,7	1910,9	1,5	277,0	111,6	1473,2		
	feb	8058,8	173,5	138,4	1283,6	78,1	1226,4	1235,4	168,9	1932,4	1,5	274,0	112,0	1434,9		
	mar	7850,0	169,6	133,2	1190,9	68,4	1198,5	1211,2	168,0	1940,0	1,5	260,0	109,3	1399,4		
	apr	7536,4	158,9	119,0	1071,4	61,7	1153,9	1173,7	162,6	1936,0	1,4	244,0	103,0	1350,8		
	mai	7259,8	154,0	108,6	1015,4	51,3	1109,7	1125,9	158,9	1903,0	1,3	232,0	102,6	1297,1		
	jun	7098,1	149,4	104,8	985,4	46,6	1070,8	1091,8	157,6	1897,0	1,3	238,0	98,8	1256,6		
	jul		170,1	110,0	1007,5	47,6	1036,1	1115,2	156,2	1903,0	1,3	96,9	96,9	1261,6		
<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	7450,0	271,6	133,9	1041,0	52,9	1498,7	1338,1	71,7	1972,2	1,0	155,0	193,9	719,9			
1988	II	7355,5	256,6	126,3	1027,0	46,8	1490,1	1267,3	70,3	1992,4	0,9	149,3	190,6	737,9		
	III	7433,4	283,4	129,6	1048,1	44,4	1482,1	1363,3	73,3	1947,5	0,9	155,7	188,0	717,2		
	IV	7436,4	270,5	145,5	1011,8	58,1	1513,5	1394,7	71,0	2005,0	0,9	151,0	200,4	614,0		
1989	I	7413,1	257,0	151,5	1014,7	68,9	1508,1	1361,6	73,0	2021,9	0,9	150,7	223,1	581,8		
	II	7060,5	236,8	140,4	941,8	55,9	1477,1	1294,1	70,9	1982,3	0,8	145,7	206,4	508,3		
1988	mai	7305,0	254,7	126,2	1017,2	44,1	1484,8	1261,6	69,2	1973,5	0,9	148,0	190,0	734,8		
	jun	7265,1	254,8	124,1	1020,8	45,2	1482,0	1268,3	71,7	1948,8	0,9	152,0	187,9	708,7		
	jul	7404,1	284,3	123,3	1063,4	43,4	1482,7	1314,3	74,6	1954,6	0,9	154,0	188,2	720,4		
	aug	7430,3	286,4	132,1	1054,8	44,9	1467,1	1364,0	74,6	1946,7	0,8	157,0	187,3	714,6		
	sep	7465,9	279,7	133,4	1026,0	44,8	1496,5	1411,7	70,7	1941,2	0,9	156,0	188,4	716,6		
	oct	7482,9	275,3	148,6	1016,5	48,0	1509,6	1416,2	69,8	2012,3	0,9	158,0	193,1	634,6		
	nov	7453,2	268,8	142,0	1008,4	59,7	1521,4	1387,3	70,4	2033,6	0,9	147,0	201,5	612,2		
	dec	7373,1	267,3	145,9	1010,4	66,6	1509,6	1380,7	72,7	1969,2	0,9	148,0	206,7	595,1		
1989	jan	7479,0	284,1	150,4	1035,7	69,4	1511,4	1387,8	73,7	2012,0	1,0	151,0	221,5	601,1		
	feb	7453,2	255,4	153,9	1021,2	71,5	1514,0	1361,3								

## 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>												<b>CHOMEURS ENREGISTRES MOINS DE 25 ANS</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	5241,7	135,7	55,6	441,1	30,2	1162,1	755,1	66,9	1609,0	0,8	131,3	115,7	738,4			
1988	II	5146,6	111,7	50,7	423,8	26,7	1177,7	671,8	66,4	1609,0	0,7	126,7	115,4	766,0		
	III	5194,7	153,1	53,4	447,3	23,0	1119,4	773,2	68,1	1591,3	0,7	135,0	108,5	721,8		
	IV	5087,9	139,0	58,7	393,5	30,9	1105,2	826,4	62,2	1638,2	0,7	122,7	112,9	597,5		
1989	I	4876,5	118,1	64,4	397,5	38,2	1053,2	677,3	63,2	1643,3	0,6	115,7	122,0	582,9		
	II	4472,2	92,2	54,7	326,7	30,2	965,4	609,9	59,5	1612,7	0,5	104,3	110,7	505,4		
1988	mai	5129,4	109,0	49,8	419,0	25,2	1170,1	667,5	64,6	1616,5	0,7	128,0	116,0	763,0		
	jun	4998,6	108,6	47,8	405,4	25,4	1158,3	663,3	67,5	1547,7	0,6	132,0	110,6	731,2		
	jul	5171,1	149,1	51,6	470,2	23,9	1125,8	713,1	69,6	1575,3	0,7	138,0	109,1	744,8		
	aug	5223,1	156,7	54,1	463,7	23,4	1111,2	770,1	69,8	1600,1	0,7	137,0	108,2	728,2		
	sep	5189,9	153,4	54,4	408,0	21,7	1121,2	836,6	64,9	1598,6	0,7	130,0	108,1	692,4		
	oct	5153,9	145,3	56,9	399,0	23,7	1121,6	843,8	62,0	1650,8	0,7	126,0	109,6	614,5		
	nov	5104,8	137,7	59,0	389,5	32,2	1111,0	817,6	61,0	1666,1	0,7	122,0	114,1	593,8		
	dec	5004,9	134,1	60,2	391,9	36,7	1083,1	817,7	63,6	1597,6	0,7	120,0	115,2	584,1		
1989	jan	4974,7	128,6	65,2	415,0	37,1	1079,6	705,5	64,8	1636,9	0,7	121,0	120,9	599,6		
	feb	4892,7	116,2	65,1	402,0	40,8	1057,4	674,4	62,8	1648,1	0,6	117,0	122,7	585,6		
	mar	4762,1	109,4	63,0	375,6	36,6	1022,8	652,1	61,9	1645,0	0,6	109,0	122,6	563,4		
	apr	4608,4	97,1	58,2	342,5	32,3	1006,2	629,3	59,5	1638,0	0,5	97,0	115,4	532,4		
	mai	4429,2	90,1	54,2	324,9	29,6	954,5	602,9	57,6	1604,0	0,5	101,0	107,0	503,0		
	jun	4378,8	89,4	51,8	312,6	28,6	935,5	597,5	61,5	1596,0	0,5	115,0	109,7	480,9		
	jul		125,5	53,0	340,8	29,2	902,9	641,4	61,9	1602,0	0,5	105,4	105,4	519,3		
<b>0305 – REGISTRIERTE ARBEITSLOSIGKEIT INSGESAMT: SAISONBEREINIGT</b>		<b>REGISTERED UNEMPLOYMENT TOTAL: SEASONALLY ADJUSTED</b>												<b>CHOMAGE ENREGISTRE TOTAL: DESAISONNALISE</b>		
1000																
1988	II	15858,6	466,3	236,5	2271,3	107,1	2912,5	2549,7	240,7	3857,0	2,6	446,5	303,4	2451,8	6603,8	1523,1
	III	15658,4	459,7	246,7	2257,1	110,2	2855,5	2589,9	241,5	3894,5	2,5	404,3	302,7	2302,5		
	IV	15237,1	438,7	256,8	2201,5	108,1	2745,7	2538,5	238,6	3924,4	2,3	385,0	305,8	2098,8		
1989	I	14818,5	429,8	255,4	2046,4	109,1	2657,9	2539,7	235,9	3856,9	2,2	414,6	318,7	1951,4		
	II	14672,2	420,2	265,0	2038,6	117,5	2607,4	2538,3	232,9	3916,1	2,2	401,8	314,0	1829,1		
1988	mai	15831,1	463,7	237,8	2270,3	105,3	2918,2	2547,4	240,5	3836,5	2,6	448,0	302,5	2444,1	7078,1	1544,8
	jun	15775,8	464,3	241,4	2277,0	109,5	2911,1	2560,2	240,3	3814,5	2,5	436,4	301,7	2402,3	6456,9	1477,7
	jul	15771,2	469,7	247,5	2277,1	108,4	2887,0	2592,0	242,3	3877,2	2,5	416,0	302,3	2346,4	6539,3	1556,4
	aug	15728,7	459,6	245,6	2258,0	111,6	2862,7	2604,9	241,2	3929,5	2,5	402,7	301,7	2307,6	6754,3	
	sep	15489,8	450,3	247,2	2254,3	109,9	2816,9	2561,8	240,4	3862,1	2,5	393,2	301,8	2256,4		
	oct	15387,0	441,5	255,4	2239,2	110,0	2776,2	2546,4	240,2	3938,8	2,3	390,8	300,6	2148,0		
	nov	15273,1	439,8	255,5	2211,1	108,3	2737,4	2521,2	238,4	3971,4	2,3	382,6	304,5	2103,4		
	dec	15073,0	435,9	260,1	2163,3	105,8	2726,5	2544,2	236,8	3883,9	2,2	375,6	308,4	2042,4		
1989	jan	14905,0	429,9	252,4	2073,8	103,1	2683,3	2545,7	236,4	3872,0	2,1	415,2	317,3	1994,9		
	feb	14810,5	428,1	256,8	2048,3	113,6	2650,8	2535,8	234,7	3867,2	2,0	411,3	320,7	1944,0		
	mar	14724,0	431,6	257,9	2022,4	110,3	2626,4	2536,0	236,3	3851,7	2,2	407,2	321,2	1917,8		
	apr	14714,6	422,8	258,8	2043,0	118,0	2618,1	2543,5	232,7	3918,3	2,2	402,3	311,8	1852,2		
	mai	14651,3	419,6	266,9	2047,5	117,6	2603,6	2530,4	232,6	3907,9	2,2	395,5	315,7	1826,7		
	jun	14636,3	418,0	269,6	2030,6	116,5	2597,9	2538,4	232,6	3930,3	2,3	398,5	317,0	1794,6		
	jul		420,0	275,6	2019,7	123,9	2562,4	2555,1	230,2	3960,3	2,3	398,5	317,2	1780,5		
<b>0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN EUR12 = SCHAETZUNG EUROSTAT</b>		<b>UNEMPLOYMENT RATES EUR12 = ESTIM. EUROSTAT</b>												<b>TAUX DE CHOMAGE ENREGISTRE EUR12 = ESTIM. EUROSTAT</b>		
%																
1985		11,5	13,6	8,7	8,4	2,2	19,5	10,5	17,9	12,9	1,7	13,3	7,7	11,7	7,2	
1986		11,7	12,5	7,5	8,1	2,8	20,0	10,7	18,3	13,7	1,5	12,3	8,3	11,9	7,0	
1987		11,6	12,1	7,5	8,1	2,8	20,4	11,1	19,1	14,2	1,7	11,8	7,0	10,6	6,2	
1988		11,2	11,1	8,4	8,1	2,8	19,9	10,9	18,6	16,4	1,6	7,4	6,7	8,5		
1988	II	11,1	10,5	7,8	7,9	2,5	20,1	10,4	18,4	16,4	1,5	7,1	6,7	8,7	5,5	
	III	11,0	11,5	7,8	7,8	2,2	19,2	10,8	18,5	16,1	1,4	7,3	6,4	8,3		
	IV	10,9	11,0	8,9	7,7	2,9	19,3	11,2	18,3	16,6	1,5	7,1	6,7	7,4		
1989	I	11,1	10,5	10,0	8,2	3,7	19,1	11,1	18,7	16,9	1,5	7,2	7,3	7,2		
	II	10,3	9,5	8,8	7,1	2,8	18,1	10,3	17,8	16,6	1,3	6,6	6,8	6,5		
1988	mai	11,0	10,4	7,7	7,8	2,4	20,1	10,3	18,2	16,3	1,5	7,0	6,7	8,7	5,5	
	jun	10,8	10,3	7,5	7,7	2,3	19,7	10,2	18,3	16,0	1,4	7,1	6,5	8,4	5,7	
	jul	10,9	11,5	7,6	7,9	2,2	19,4	10,5	18,7	16,1	1,4	7,3	6,4	8,3	5,7	
	aug	11,0	11,6	7,9	7,8	2,2	19,2	10,8	18,7	16,2	1,4	7,3	6,4	8,2	5,6	
	sep	10,9	11,4	8,0	7,6	2,1	19,1	11,2	18,2	16,1	1,5	7,2	6,4	8,3		
	oct	10,9	11,1	8,8	7,5	2,3	19,2	11,3	18,0	16,7	1,5	7,1	6,5	7,6		
	nov	10,9	10,9	8,7	7,6	2,9	19,3	11,1	18,1	16,8	1,5	7,1	6,7	7,4		
	dec	11,0	10,9	9,3	7,9	3,4	19,3	11,2	18,7	16,4	1,5	7,2	6,9	7,3		
1989	jan	11,2	10,8	10,0	8,4	3,7	19,3	11,3	18,9	16,8	1,6	7,3	7,3	7,4		
	feb	11,1	10,4	10,2	8,3	3,9	19,1	11,0	18,6	17,0	1,5	7,3	7,4	7,2		
	mar	10,9	10,2	9,9	7,9	3,5	18,8	10,8	18,5	16,9	1,5	7,0	7,3	7,0		
	apr	10,5	9,7	9,1	7,4	3,2	18,5	10,6	18,0	16,8	1,4	6,6	6,9	6,7		
	mai	10,2	9,4	8,7	7,0	2,7	18,0	10,2	17,6	16,6	1,3	6,4	6,8	6,4		
	jun	10,1	9,3	8,5	6,9	2,5	17,7	10,1	17,7	16,5	1,3	6,7	6,6	6,2		
	jul		10,5	8,6	7,1	2,6	17,3	10,4	17,7	16,5	1,4	6,5	6,5	6,3		

## ARBEITSLOSIGKEIT

## UNEMPLOYMENT

## CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
<b>0307 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN 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	18,4	9,4	3,0	10,4	8,5	11,5					
1986	10,8	11,9	5,8	6,5	8,2	21,2	10,4	18,3	10,6	2,7	10,3	8,3	11,5					
1987	10,4	11,5	5,8	6,4	8,0	20,5	10,5	18,0	10,1	2,7	10,2	6,8	10,6					
1988	10,0	10,4	6,4	6,4	8,5	19,6	10,2	17,8	10,6	2,2	10,3	5,6	8,7					
1988	mai	10,1	10,4	6,4	6,5	19,9	10,1	17,8	10,6	2,2	10,2	5,9	9,0					
	jun	10,0	10,4	6,5	6,5	20,0	10,2	17,8	10,5	2,2	10,4	5,7	8,8					
	jul	10,0	10,5	6,5	6,5	19,9	10,3	17,9	10,7	2,2	10,3	5,5	8,6					
	aug	10,1	10,5	6,6	6,4	19,8	10,4	17,9	10,9	2,1	10,3	5,3	8,5					
	sep	9,9	10,3	6,6	6,4	19,4	10,2	17,8	10,7	2,2	10,3	5,3	8,4					
	oct	9,8	10,1	6,8	6,4	19,0	10,2	17,8	10,9	2,1	10,3	5,4	7,9					
	nov	9,7	10,1	6,9	6,3	18,7	10,1	17,6	10,9	2,0	10,3	5,5	7,8					
	dec	9,6	10,0	6,9	6,1	18,8	10,2	17,6	10,7	1,9	10,2	5,6	7,6					
1989	jan	9,5	9,9	6,7	6,0	18,5	10,1	17,5	10,7	1,9	10,2	5,8	7,5					
	feb	9,4	9,8	6,7	5,9	18,3	10,1	17,4	10,6	1,8	10,2	5,7	7,3					
	mar	9,4	9,9	6,8	5,8	18,1	10,1	17,5	10,5	1,9	10,1	5,7	7,2					
	apr	9,3	9,6	6,8	5,9	17,9	10,1	17,3	10,6	1,8	10,1	5,5	6,9					
	mai	9,3	9,5	7,1	5,9	17,6	10,0	17,2	10,7	1,8	10,1	5,5	6,8					
	jun	9,3	9,5	7,3	5,9	17,4	10,1	17,3	10,8	1,9	10,2	5,6	6,7					
	jul	9,2	9,7	7,3	5,8	17,0	10,2	17,1	10,9	2,0	10,0	5,6	6,7					
<b>0308 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER</b>				<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES MEN</b>											<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES HOMMES</b>			
%																		
1985	9,5	7,6	6,1	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	7,1	1,9	8,6	6,3	11,9					
1987	8,8	7,6	4,8	5,3	5,6	17,0	8,3	17,5	7,0	1,9	7,7	5,0	11,0					
1988	8,1	7,1	5,4	5,3	5,8	15,3	7,9	17,3	7,2	1,6	7,5	3,9	9,1					
1988	mai	8,2	7,1	5,4	5,3	15,7	7,9	17,2	7,2	1,6	7,5	13,7	9,3					
	jun	8,2	7,0	5,5	5,4	15,8	7,9	17,3	7,1	1,6	7,6	13,0	9,1					
	jul	8,2	7,1	5,6	5,4	15,6	7,9	17,3	7,2	1,6	7,5	12,8	8,9					
	aug	8,2	7,1	5,7	5,3	15,5	8,0	17,3	7,4	1,6	7,5	12,2	8,8					
	sep	8,0	6,9	5,7	5,3	15,0	7,9	17,2	7,3	1,7	7,5	11,8	8,8					
	oct	7,9	6,8	5,9	5,3	14,7	7,9	17,2	7,5	1,6	7,4	11,9	8,3					
	nov	7,8	6,8	5,9	5,2	14,4	7,8	16,9	7,4	1,5	7,4	11,8	8,2					
	dec	7,7	6,7	5,9	5,0	14,4	7,8	16,9	7,2	1,4	7,4	12,0	8,0					
1989	jan	7,6	6,6	5,6	4,8	14,0	7,7	16,8	7,2	1,3	7,3	11,9	7,9					
	feb	7,5	6,5	5,6	4,7	13,8	7,6	16,7	7,1	1,3	7,2	12,0	7,8					
	mar	7,4	6,5	5,5	4,6	13,6	7,7	16,7	7,1	1,4	7,2	12,1	7,7					
	apr	7,4	6,3	5,7	4,7	13,3	7,7	16,5	7,2	1,4	7,2	11,8	7,4					
	mai	7,3	6,3	6,2	4,8	13,0	7,5	16,4	7,3	1,4	7,1	11,3	7,3					
	jun	7,3	6,2	6,4	4,8	12,8	7,6	16,5	7,4	1,5	7,2	11,7	7,2					
	jul	7,3	6,4	6,4	4,8	12,4	7,6	16,3	7,5	1,5	7,0	11,3	7,1					
<b>0309 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN</b>				<b>COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES WOMEN</b>											<b>TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES FEMMES</b>			
%																		
1985	13,0	18,5	9,3	8,8	13,1	25,3	12,7	20,0	15,5	4,4	12,5	11,7	11,0					
1986	13,1	18,8	7,6	8,2	12,8	25,3	12,8	19,9	16,8	4,1	13,4	11,0	11,0					
1987	13,0	17,8	7,1	8,0	12,4	27,6	13,4	19,1	15,8	4,1	14,5	9,2	10,1					
1988	12,8	15,7	7,6	8,1	13,2	27,8	13,1	18,9	16,8	3,3	14,8	8,0	8,2					
1988	mai	12,9	15,7	7,5	8,2	27,9	13,0	18,9	16,9	3,2	14,7	8,0	8,5					
	jun	12,9	15,7	7,6	8,2	28,1	13,1	18,9	16,6	3,2	15,0	7,9	6,4					
	jul	12,9	15,9	7,6	8,1	28,0	13,3	19,0	17,0	3,2	14,8	7,7	8,2					
	aug	13,0	15,8	7,7	8,2	28,0	13,5	19,1	17,2	3,1	14,9	7,5	8,0					
	sep	12,8	15,6	7,7	8,1	27,5	13,2	19,0	16,8	3,1	15,0	7,6	8,0					
	oct	12,7	15,4	7,9	8,0	27,4	13,2	19,0	17,0	3,0	14,9	7,9	7,4					
	nov	12,6	15,3	8,0	8,0	27,1	13,2	19,0	17,2	3,0	15,0	8,1	7,2					
	dec	12,6	15,2	8,1	7,8	27,3	13,2	18,9	17,0	2,9	15,0	8,3	7,0					
1989	jan	12,5	15,1	8,0	7,8	27,2	13,2	19,1	16,9	2,9	15,0	8,6	6,9					
	feb	12,4	15,0	8,1	7,8	27,0	13,1	19,0	16,8	2,8	15,0	8,4	6,7					
	mar	12,4	15,1	8,2	7,7	26,7	13,1	19,2	16,6	2,8	15,0	8,5	6,6					
	apr	12,3	14,8	8,1	7,6	26,6	13,1	18,9	16,7	2,6	14,9	8,4	6,3					
	mai	12,2	14,6	8,2	7,5	26,4	13,1	18,9	16,8	2,7	14,9	8,3	6,1					
	jun	12,2	14,6	8,3	7,5	26,3	13,3	19,1	16,8	2,8	15,1	8,4	6,0					
	jul	12,2	14,9	8,3	7,4	25,8	13,4	18,8	17,0	2,9	14,9	8,3	6,0					
<b>0310 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN 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	31,6	6,8	17,6	20,2	18,6					
1986	22,6	23,9	8,0	7,7	25,8	46,2	24,9	26,9	33,4	6,3	16,9	19,3	18,4					
1987	21,1	23,3	8,6	7,0	27,1	43,1	24,1	26,4	31,4	6,4	17,8	15,8	15,8					
1988	19,9	20,3	9,4	6,4	27,4	40,7	22,9	25,9	32,5	5,4	17,2	13,0	12,3					
1988	mai	20,1	19,9	9,3	8,6	41,3	23,0	26,1	32,4	5,5	17,0	13,7	12,9					
	jun	20,1	20,0	9,4	8,6	41,7	22,9	26,1	32,0	5,3	17,7	13,0	12,5					
	jul	20,1	20,7	9,5	7,0	41,4	23,0	26,0	32,4	5,2	17,2	12,8	12,3					
	aug	20,2	20,5	9,5	6,6	41,3	23,5	25,9	33,2	5,0	17,2	12,2	12,0					
	sep	19,5	20,1	9,6	6,1	40,4	22,6	25,5	33,1	5,0	17,1	11,8	11,0					
	oct	19,3	19,7	9,7	6,1	39,4	22,5	25,3	33,6	4,8	17,1	11,9	10,4					
	nov	19,1	19,4	10,0	5,9	38,7	22,1	24,8	33,2	4,7	17,0	11,8	10,2					
	dec	18,8	19,1	9,9	5,7	38,5	22,2	24,8	32,5	4,3	16,8	12,0	10,0					
1989	jan	18,6	18,9	9,7	5,6	38,0	21,7	24,8	32,6	4,2	16,7	11,9	10,0					
	feb	18,4	18,4	9,6	5,4	37,5	21,6	24,5	32,4	3,8	16,6	12,0	9,8					
	mar	18,1	18,5	9,5	5,2	36,8	21,5	24,5	31,9	4,1	16,4	12,1	9,7					
	apr	18,0	17,5	9,7	5,2	36,5	21,6	24,1	32,2	3,9	16,3	11,8	9,2					
	mai	17,8	17,1	10,2	5,2	35,7	21,2	24,0	32,3	3,8	16,1	11,3	8,8					
	jun	17,8	17,1	10,1	5,1	35,3	21,2	24,3	32,7	3,8	16,5	11,7	8,6					
	jul	17,7	18,0	9,7	5,2	34,4	21,2	23,8	32,8	3,9	16,0	11,3	8,8					



**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</b>	<b>INDUSTRY – NACE 1–4</b>															
<b>BRUTTO</b>	<b>BRUT</b>															
	EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.6	1.2	24.3	1.2	8.2	18.6	0.9	17.1	0.1	4.7	1.5	18.9			
	1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	102.3	100.8	106.7	102.2	99.8	103.1	100.9	103.2	104.1	102.1	99.9	105.7	102.2	101.1	99.8	
1987	104.4	103.0	102.9	102.5	98.1	107.8	102.8	113.3	106.8	101.2	100.9	108.3	105.8	104.9	103.3	
1988	108.9	108.5	104.9	106.2	103.7	111.1	107.5	125.7	114.2	110.0	101.4	114.9	109.5	110.9	112.8	
1988	I	110.7	109.2	102.0	104.2	100.9	112.6	111.6	123.1	117.6	106.9	106.9	115.3	113.2	107.5	109.1
	II	109.9	112.8	108.3	104.8	103.1	115.2	109.8	128.6	120.1	113.8	98.8	119.2	107.2	110.0	110.9
	III	99.0	100.4	98.0	102.5	105.0	99.7	95.9	115.9	98.1	101.5	89.0	105.1	103.5	113.5	113.3
	IV	115.1	111.6	111.3	113.5	105.7	116.9	113.0	135.1	121.0	117.8	111.0	120.1	114.3	112.6	118.1
1989	I	114.5	115.2	102.7	109.4	99.5	117.5	116.5	138.2	121.7	117.8	109.8	119.1	113.1	112.3	117.2
1988	mar	115.2	108.6	111.0	112.5	103.8	120.5	113.3	129.1	119.6	108.2	106.0	112.7	118.8	108.4	118.8
	apr	109.6	114.7	100.0	104.6	98.2	110.6	110.0	124.0	121.3	113.3	101.3	118.0	106.7	108.2	112.5
	mai	108.9	111.7	105.0	103.1	103.0	118.3	108.2	126.3	118.1	113.4	97.5	121.7	106.7	109.1	106.1
	jun	111.2	112.0	120.0	106.6	108.1	116.7	111.1	135.5	120.8	114.7	97.5	117.8	108.1	112.6	114.2
	jul	103.0	86.5	69.0	97.3	101.7	116.0	102.3	115.4	118.9	108.3	86.1	117.4	100.6	110.2	115.4
	aug	80.4	100.3	110.0	97.5	98.1	65.6	75.1	104.5	53.3	89.9	83.3	83.8	97.2	114.6	106.9
	sep	113.6	114.3	115.0	112.6	115.2	117.4	110.3	127.8	122.1	106.2	97.5	114.1	112.6	115.6	117.6
	oct	115.9	114.5	112.0	117.3	106.8	117.5	110.9	136.8	122.9	117.6	107.9	120.2	114.3	115.0	115.4
	nov	119.1	119.4	116.0	114.9	109.3	123.2	117.8	135.6	125.9	119.7	114.5	121.2	119.1	112.6	117.8
	dec	110.2	101.0	106.0	108.4	101.1	110.0	110.4	133.0	114.3	116.2	110.7	118.8	109.4	110.3	121.1
1989	jan	111.1	115.6	101.0	104.9	99.2	117.2	116.0	132.4	115.5	117.0	108.8	116.5	108.1	110.8	108.3
	feb	114.8	116.0	99.0	106.6	94.2	114.8	116.9	136.2	126.4	117.0	111.7	118.5	115.8	113.3	113.2
	mar	117.5	113.9	108.0	116.8	105.1	120.5	116.7	146.0	123.2	119.5	108.8	122.4	115.3	112.8	130.2
	apr	116.3	119.1	106.0	113.4	105.0	119.9	117.8	139.3	124.5	110.7	110.7	118.5	110.5	113.6	119.1
	mai	111.3		109.0	105.2		122.7	113.3		120.8		101.3		104.2	113.2	114.4
<b>0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4</b>	<b>INDUSTRY – NACE 1–4</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>	<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
	EUR 12 = 100															
1985	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
	1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	102.3	100.8	106.7	102.2	99.8	103.1	100.9	103.2	104.1	102.1	99.9	105.7	102.2	101.1	99.8	
1987	104.4	103.0	102.9	102.5	98.1	107.8	102.8	113.3	106.8	101.2	100.9	108.3	105.8	104.9	103.3	
1988	108.9	108.5	104.9	106.2	103.7	111.1	107.5	125.7	114.2	110.0	101.4	114.9	109.5	110.9	112.8	
1988	I	106.4	106.7	104.9	104.3	104.5	110.5	105.6	122.2	111.5	104.8	97.4	112.6	107.7	108.7	110.9
	II	107.6	108.5	106.1	105.5	103.9	111.9	106.2	123.0	112.3	107.1	99.8	114.4	108.9	110.3	111.4
	III	108.9	109.5	101.4	106.7	103.9	111.2	108.5	124.8	114.4	111.1	102.8	114.3	110.1	112.1	113.6
	IV	110.7	110.0	106.1	108.0	102.7	111.2	109.4	132.8	117.5	115.4	104.6	117.6	111.1	113.2	116.4
1989	I	111.0	112.4	106.3	110.1	103.5	114.8	110.9	136.8	116.6	116.7	101.2	117.1	108.1	113.6	119.0
1988	mar	106.9	104.6	108.0	105.7	105.3	114.5	106.0	121.2	110.4	104.9	97.8	109.4	109.1	109.2	112.5
	apr	106.3	110.0	103.3	103.4	101.0	108.8	104.9	119.7	114.7	107.6	97.9	111.8	107.7	109.7	111.8
	mai	107.1	107.5	104.5	104.5	104.4	111.9	105.6	122.9	111.2	106.4	100.2	116.7	109.3	110.5	109.9
	jun	108.8	108.1	110.4	107.5	106.3	113.1	107.6	127.9	112.9	108.2	101.2	113.0	109.8	110.9	113.0
	jul	107.8	111.0	97.5	102.5	103.4	110.4	107.2	122.9	115.9	109.8	104.6	114.6	109.6	111.8	112.2
	aug	108.8	107.5	103.9	108.9	105.6	109.1	108.1	123.8	112.2	116.8	100.5	113.9	109.3	112.3	113.4
	sep	110.3	109.0	102.8	108.4	103.2	112.7	110.1	126.8	114.6	108.2	103.3	112.7	111.2	112.5	115.4
	oct	109.4	110.3	102.6	106.9	101.8	107.3	107.0	133.9	115.5	112.9	105.9	116.9	110.6	113.2	114.2
	nov	111.6	111.1	109.3	108.5	104.9	115.0	110.9	129.7	116.4	114.5	104.6	117.8	111.9	113.1	117.0
	dec	111.5	108.7	106.3	109.2	102.0	111.3	110.4	135.6	119.0	103.4	118.6	111.3	113.6	117.9	
1989	jan	111.7	115.1	108.7	110.1	106.5	116.2	111.8	138.4	116.0	118.1	101.2	116.6	109.4	113.7	117.4
	feb	110.9	112.6	104.2	109.2	98.0	112.8	110.7	135.4	117.7	115.0	101.0	115.1	109.2	113.7	116.4
	mar	110.4	110.6	105.9	110.5	106.6	114.1	110.4	137.6	114.9	117.5	101.5	120.3	106.2	113.8	122.5
	apr	113.2	113.8	108.6	112.1	107.2	117.3	112.9	135.1	117.7	125.3	106.7	117.1	111.0	114.9	118.7
	mai	110.6		109.1	108.0		116.2	112.0		114.6		105.0		107.4	114.5	119.0
<b>0403 – UMSATZ – NACE 1–4</b>	<b>TURNOVER – NACE 1–4</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>	<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
	EUR 12 = 100															
1985	100.0	2.9	1.3	27.3			20.9	1.0	19.3	0.1	5.3		21.3			
	1985 = 100															
1985	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	99.8	100.0	99.8	100.0	99.8	102.8	98.1	101.4	99.9	101.4	95.4	87.9	100.0	98.6	98.6	
1987	101.9	96.8	100.8	98.6	98.1	102.3	98.6	109.1	89.1	89.1	82.8	82.8	107.0	107.0	107.0	
1988	109.6	106.4	106.6	104.3	103.7	111.1	107.5	125.7	114.2	110.0	101.4	114.9	109.5	110.9	112.8	
1987	IV	105.2	97.6	100.4	100.5		105.5	110.3	114.3	89.1	83.2		111.3			
1988	I	106.2	101.2	104.3	101.8		106.9	111.8	115.1	96.1	81.5		112.4			
	II	108.6	106.6	106.9	103.4		108.2	114.7	118.1	95.4	84.9		115.0			
	III	111.0	107.8	105.0	106.1		109.6	118.1	120.7	102.6	88.4		118.8			
	IV	113.6	110.9	109.4	107.7		112.8	123.3	125.9	107.4	87.1		120.0			
1987	oct	103.5	96.7	96.6	98.7		103.4	115.1	110.8	89.5	82.7		110.8			
	nov	104.7	98.7	98.2	100.3		104.8	111.0	113.1	84.5	83.0		111.6			
	dec	106.5	97.5	106.1	101.6		109.4	106.2	115.8	92.5	83.2		111.2			
1988	jan	102.3	97.3	101.2	95.1		103.8	114.8	108.0	94.2	81.7		112.0			
	feb	105.4	100.3	102.8	100.6		106.5	110.9	114.0	94.2	81.4		110.6			
	mar	110.0	105.9	107.5	107.2		110.1	110.5	119.8	99.4	81.1		115.1			
	apr	104.7	101.8	105.9	100.4											

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

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

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

				1985 = 100		
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		101,1	114,3	106,1	105,1	108,9
1987		99,0	115,7	105,7	110,3	118,2
1988		110,0		107,8	118,3	125,4
1988	I	119,7	116,7	117,5	120,4	135,6
	II	107,0	109,2	106,4	115,9	126,9
	III	104,3	97,2	104,0	118,0	125,3
	IV	110,6		104,6	119,4	116,9
1989	I	128,2		131,4	127,0	147,8

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

				1985 = 100		
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		100,8	106,2	102,5	101,4	103,4
1987		102,4	103,9	102,7	103,9	105,1
1988		108,9		106,4	108,9	110,6
1988	I	109,8	105,2	105,4	107,8	113,2
	II	108,1	104,7	105,6	107,8	114,6
	III	108,1	99,1	106,4	110,1	
	IV	110,1		107,5	111,1	
1989	I	116,0		111,7	113,7	112,3

## 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>																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	3.0	1.2	23.8	1.4	9.0	18.6	0.9	18.4	0.2	4.1	1.4	17.5			
1985 = 100																
1985	100.0	100.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	101.6	100.1	110.1	100.7	101.1	101.5	100.9	99.7	102.0	101.1	98.6	106.6	103.5	105.4	98.9	
1987	103.8	102.7	109.5	101.3	102.0	103.1	103.2	104.6	105.8	100.0	101.0	109.5	106.3	110.9	103.6	
1988	107.7	110.0	111.6	105.5	107.0	104.9	108.0	112.8	111.9	110.9	99.3	115.7	107.8	117.2	113.5	
1988	I	105.3	108.3	112.0	103.7	109.1	103.6	103.5	112.7	109.4	105.2	91.1	113.2	107.6	115.5	112.0
	II	105.6	109.0	112.3	104.2	107.1	104.1	104.5	110.0	109.4	107.9	96.2	114.1	108.3	116.3	112.0
	III	107.6	111.0	106.9	106.2	106.7	104.9	107.9	111.4	111.5	112.5	103.2	114.0	107.9	118.3	114.8
	IV	109.5	112.4	114.4	107.8	106.1	106.4	108.8	118.2	116.4	116.8	103.9	119.8	107.6	119.5	116.7
1989	I	109.1	114.9	114.2	108.5	107.2	110.2	109.5	122.8	115.6	118.8	97.5	118.6	102.8	120.6	118.6
1988	mar	105.2	106.3	115.5	104.6	109.6	106.6	104.9	109.3	106.8	103.8	93.0	109.9	108.2	115.9	113.9
	apr	104.7	110.8	108.5	103.3	104.7	103.4	102.3	95.0	110.5	109.0	93.0	111.9	107.6	115.7	112.0
	mai	105.1	108.3	111.7	103.5	108.1	104.5	103.3	105.5	108.1	106.7	96.0	119.7	108.5	116.4	110.9
	jun	106.5	108.0	116.3	105.6	108.5	104.4	107.0	128.7	108.4	109.0	99.1	111.7	108.6	116.5	113.4
	jul	107.1	112.7	99.7	104.0	107.1	103.6	106.8	114.5	113.7	108.9	104.4	113.2	107.9	117.7	113.7
	aug	107.2	109.6	110.4	107.4	107.8	105.3	108.0	105.2	108.5	121.4	101.2	118.1	107.5	118.4	114.7
	sep	108.3	111.0	110.6	107.2	105.6	106.1	108.9	114.3	111.3	109.1	103.8	111.0	108.2	118.9	116.3
	oct	108.0	112.8	106.0	106.5	106.4	104.3	106.1	120.2	113.5	115.4	106.1	104.2	107.2	119.3	115.1
	nov	110.0	112.4	110.9	108.1	109.4	108.7	110.3	113.1	114.7	116.1	104.2	119.0	107.8	119.0	117.3
	dec	110.3	111.7	125.4	108.9	102.7	106.4	109.9	123.0	118.3	119.4	101.5	121.9	107.5	120.2	117.9
1989	jan	110.5	117.1	116.3	109.3	112.1	110.8	111.1	126.2	117.3	120.2	97.6	117.1	103.9	120.7	117.9
	feb	109.0	115.2	112.1	108.1	101.7	109.2	109.1	124.5	114.9	118.5	96.9	116.4	103.9	119.5	116.5
	mar	107.8	113.3	114.3	108.1	108.7	109.9	108.5	119.6	111.8	118.5	97.6	122.4	101.0	120.7	121.5
	apr	110.8	115.4	111.0	109.6	110.4	111.5	112.2	126.5	114.6	127.7	108.1	122.7	106.1	121.3	119.8
	mai	108.0		114.1	106.8		110.5	110.0		112.3		103.2		100.6	121.1	120.0
<b>0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT</b>																
<b>INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.0	1.3	28.5	0.5	5.8	18.8	0.6	15.7	0.0	4.4	0.7	21.0			
1985 = 100																
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	102.3	100.1	106.8	103.5	105.1	110.6	99.9	110.1	104.5	100.8	100.3	101.8	99.0	98.5	99.0	
1987	104.0	97.8	98.8	102.6	100.0	128.5	100.8	136.9	105.1	97.2	98.6	106.8	103.2	102.0	102.2	
1988	111.0	101.8	102.5	108.1	111.3	142.0	105.5	167.7	115.3	99.8	101.8	111.8	111.5	108.4	116.6	
1988	I	107.6	99.4	102.6	105.5	105.4	140.4	105.3	157.8	112.2	99.8	102.5	114.1	106.0	106.1	113.7
	II	109.4	104.3	105.5	106.9	113.4	144.6	105.4	164.2	115.6	95.7	100.4	113.0	108.2	108.6	115.4
	III	111.4	101.4	97.1	108.6	113.2	141.4	105.8	172.6	116.0	96.9	100.2	111.7	113.1	110.0	116.2
	IV	112.8	102.1	103.1	110.5	112.9	141.1	104.6	180.9	117.7	105.2	104.0	107.7	118.2	110.1	122.0
1989	I	114.7	109.2	105.8	114.0	114.6	147.5	107.4	190.3	116.6	100.0	103.9	109.4	116.8	111.2	129.1
1988	mar	108.2	95.4	107.8	107.0	113.2	142.5	105.5	159.6	108.8	111.6	100.5	113.9	109.1	107.2	116.0
	apr	107.9	107.7	104.4	104.3	110.4	133.7	105.4	163.3	116.5	94.2	100.4	112.0	107.0	107.6	117.8
	mai	108.4	101.8	100.7	105.5	111.7	141.1	105.6	169.8	114.6	98.7	101.4	115.1	106.8	108.8	113.5
	jun	110.8	103.6	109.7	109.8	118.0	147.2	105.3	160.6	115.7	94.3	99.5	111.9	110.3	109.7	116.1
	jul	108.5	106.2	95.3	104.1	104.0	137.4	105.0	162.9	115.8	113.4	102.7	110.1	110.1	109.5	114.7
	aug	110.7	97.1	99.5	110.4	117.9	136.7	104.5	172.0	113.6	81.8	97.0	109.5	112.7	110.1	115.1
	sep	112.7	100.3	96.9	111.2	116.4	139.2	107.6	174.3	114.5	95.8	100.9	113.6	116.1	110.7	118.6
	oct	112.3	104.7	100.9	109.6	111.4	131.3	104.2	179.7	118.2	94.1	104.7	110.2	117.2	110.3	119.5
	nov	113.2	102.5	104.8	110.7	114.6	139.8	105.1	173.4	116.8	108.4	103.2	108.3	118.0	110.3	121.8
	dec	114.1	99.1	103.7	110.5	113.2	140.3	105.0	189.6	120.1	114.0	104.8	104.7	118.1	110.3	124.1
1989	jan	115.7	110.0	108.7	114.1	111.1	144.0	108.3	194.0	119.8	100.5	103.5	112.8	118.9	110.6	124.6
	feb	114.6	107.7	103.0	112.4	107.5	141.3	107.7	192.7	119.5	92.7	104.7	106.8	117.2	111.2	125.3
	mar	114.1	110.0	106.0	115.2	124.1	141.4	106.6	185.1	114.5	107.8	103.5	109.0	115.5	112.0	134.3
	apr	116.3	113.9	109.5	117.3	113.5	144.9	107.5	182.1	119.4	109.2	103.4	109.2	117.3	113.1	125.7
	mai	114.4		107.5	111.0		143.2	106.9		117.3		106.0		118.7	113.2	126.6
<b>0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT</b>																
<b>CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED</b>																
EUR 12 = 100																
1985	100.0	2.5	1.5	21.5	1.6	8.9	18.3	1.2	16.3	0.0	5.8	2.4	19.3			
1985 = 100																
1985	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	102.7	102.4	104.8	103.2	97.6	103.2	101.6	101.1	104.2	107.8	102.7	107.9	101.6	103.5	102.3	
1987	105.4	105.6	101.4	104.1	92.7	109.0	104.0	107.1	106.6	111.7	103.9	110.9	106.5	106.6	101.5	
1988	109.0	107.9	103.2	105.2	97.5	111.8	108.3	112.3	111.3	110.5	106.1	117.0	112.0	111.8	108.8	
1988	I	107.8	106.0	102.0	103.8	98.9	112.5	109.6	111.6	109.6	106.8	105.9	117.8	109.7	109.5	106.2
	II	108.9	107.7	103.9	104.7	97.1	113.3	110.5	112.5	109.1	109.7	106.0	115.5	111.0	109.9	105.7
	III	109.6	108.9	101.2	105.4	98.5	112.0	111.3	109.3	111.1	112.1	106.7	115.7	112.8	112.6	110.0
	IV	110.4	108.9	104.6	105.9	95.5	110.3	112.6	116.4	114.1	111.4	105.9	118.4	114.9	114.5	113.2
1989	I	111.5	110.6	101.9	107.9	95.4	113.1	114.9	117.2	114.9	113.1	107.5	117.8	113.9	115.4	112.7
1988	mar	108.4	104.4	102.7	106.4	98.7	116.7	109.4	109.7	107.4	104.7	106.0	115.7	110.6	109.4	108.4
	apr	107.1	108.0	101.1	102.1	92.7	109.6	109.3	116.2	111.3	106.7	105.8	117.9	108.3	110.0	106.1
	mai	108.4	107.0	102.7	104.7	97.3	114.1	109.8	111.1	106.6	109.7	106.7	113.8	113.0	110.9	102.6
	jun	109.6	108.0	107.3	107.9	100.7	115.1	111.3	110.7	107.8	112.1	106.1	114.9	111.6	111.4	108.9
	jul	107.7	110.5	97.4	98.3	98.8	111.2	109.4	107.3	112.2	110.6	108.2	115.1	113.3	111.8	

## 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															
1985	100,0	2,2	0,8	14,6	1,3	6,3	20,9	0,5	10,3	0,0	10,0	0,7	31,8		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,3	101,9	107,6	98,7	105,9	100,7	101,6	107,0	105,4	104,5	97,3	107,3	105,0	105,2	105,0
1987	103,3	103,8	114,9	98,6	108,5	100,9	103,8	109,4	110,9	109,1	98,8	107,9	103,9	105,2	105,0
1988	101,9	104,3	113,5	99,3	113,4	102,4	105,5	107,6	113,5	117,7	90,6	118,5	99,4	99,4	99,4
1988	I	98,5	100,7	111,3	96,3	114,4	100,1	99,1	107,1	109,8	111,0	78,0	110,5	100,5	100,5
	II	101,0	102,4	132,4	97,8	110,6	100,4	103,5	114,3	111,5	114,3	84,7	120,3	101,9	101,9
	III	102,8	106,6	123,5	100,8	111,9	102,5	108,3	95,8	113,4	118,6	94,9	118,5	98,6	98,6
	IV	103,0	107,2	87,9	101,7	116,1	105,7	109,4	113,6	117,8	124,1	94,9	123,9	96,7	96,7
1989	I	97,0	98,8	106,6	96,5	108,7	104,2	110,6	114,5	119,9	84,9	123,1	87,9	87,9	87,9
1988	mar	101,5	105,3	112,0	98,7	113,1	103,9	104,9	105,7	113,5	119,1	107,7	101,8	101,8	101,8
	apr	100,0	107,0	113,4	98,1	110,7	101,4	101,0	106,3	109,4	112,9	81,1	112,4	101,5	101,5
	mai	100,2	102,8	130,3	97,0	108,3	100,8	101,9	109,7	111,1	114,6	83,3	123,8	101,4	101,4
	jun	102,6	98,5	147,7	98,2	113,0	98,9	106,6	125,6	113,7	115,8	89,0	124,0	102,2	102,2
	jul	102,2	107,9	106,5	100,2	113,2	101,6	106,8	88,5	112,3	112,4	93,9	125,6	98,7	98,7
	aug	102,8	105,7	132,9	100,3	113,5	102,8	108,6	99,9	113,3	122,7	93,4	121,0	98,3	98,3
	sep	103,3	106,1	124,4	101,7	109,9	103,1	109,2	99,0	114,4	123,5	95,4	111,0	98,1	98,1
	oct	101,9	108,4	108,4	100,6	119,1	103,3	107,3	110,4	113,0	124,9	97,7	113,7	95,3	95,3
	nov	103,9	106,3	80,8	102,1	118,8	105,6	111,2	115,7	120,6	125,5	96,3	129,7	96,7	96,7
	dec	102,7	106,8	75,7	101,8	110,6	108,0	109,6	113,7	118,9	122,6	96,3	128,1	97,1	97,1
1989	jan	98,7	103,1	110,4	98,6	119,9	111,0	106,8	107,1	118,6	116,5	85,1	124,1	88,3	88,3
	feb	96,9	98,2	103,7	96,3	112,5	108,3	103,5	110,6	116,0	118,5	83,6	120,7	88,2	88,2
	mar	95,7	95,9	102,5	95,4	108,9	103,0	112,6	108,5	124,8	84,0	130,5	87,4	87,4	87,4
	apr	101,6	106,0	100,5	100,3	110,0	114,3	121,5	109,8	123,8			91,0	91,0	
	mai			101,6	98,8	105,7	108,2						82,9	82,9	82,9
<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															
1985	100,0	5,3	0,3	24,0	1,7	13,7	18,7	0,1	16,3	1,9	3,4	0,9	13,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	97,2	93,2	115,3	96,0	96,8	92,8	97,2	99,7	100,7	96,8	95,8	100,9	101,2	93,4	95,7
1987	97,4	92,9	112,5	94,3	95,4	91,4	96,4	102,7	101,4	90,3	97,6	108,1	108,9	101,1	99,0
1988	105,3	98,8	115,8	103,3	107,0	94,2	102,7	112,7	109,9	101,4	105,5	118,1	122,2	110,9	107,1
1988	I	102,2	100,4	110,6	99,9	103,5	90,0	100,2	101,5	108,3	94,7	104,0	119,1	118,0	108,8
	II	103,0	100,8	113,0	100,3	106,8	91,8	101,5	111,4	106,5	98,1	101,2	113,8	121,7	111,0
	III	106,5	103,7	114,3	106,4	112,4	95,8	104,2	118,2	109,6	105,6	110,4	121,1	123,6	113,9
	IV	108,2	93,0	121,5	106,6	108,0	98,8	105,6	118,5	115,1	106,3	108,8	120,8	125,7	113,7
1989	I	106,6	78,0	121,2	106,0	94,2	108,7	114,7	113,8	102,0	108,4	122,2	126,8	113,6	109,0
1988	mar	100,8	96,4	115,4	99,8	105,5	91,3	98,9	101,0	105,0	89,3	102,7	120,2	114,1	108,7
	apr	102,9	102,5	108,7	98,2	101,5	91,1	101,7	104,3	109,5	98,3	94,9	112,8	124,3	109,1
	mai	103,1	103,0	115,0	99,5	110,5	91,1	102,2	113,8	107,3	98,0	105,4	114,8	119,1	113,6
	jun	103,6	98,5	117,2	103,5	107,8	93,5	101,7	116,5	104,0	97,9	101,9	113,1	123,1	110,8
	jul	106,6	103,3	116,4	102,9	111,6	93,2	100,4	113,3	117,0	100,5	115,1	127,3	124,5	114,9
	aug	106,1	105,2	105,6	110,1	113,7	95,3	108,7	119,2	99,3	118,0	104,1	124,1	123,5	112,0
	sep	107,2	102,1	126,8	106,5	111,8	99,1	103,1	121,7	113,2	99,4	111,2	112,6	119,6	115,2
	oct	109,5	106,5	99,6	104,9	112,3	100,5	103,1	128,7	118,0	106,1	113,2	115,3	131,0	115,5
	nov	107,3	84,4	120,9	106,4	109,7	100,8	106,0	111,7	113,9	103,4	105,0	132,5	122,6	114,5
	dec	108,0	89,6	140,9	108,8	102,7	95,3	107,6	116,2	113,5	110,4	108,7	114,6	123,8	111,3
1989	jan	109,8	87,1	123,9	108,7	111,9	100,9	108,9	112,0	109,6	104,0	112,0	111,8	136,6	115,8
	feb	104,4	75,8	119,2	105,5	110,6	78,7	108,3	115,6	119,1	102,6	106,4	118,0	130,1	113,5
	mar	106,1	72,7	119,8	104,5	102,9	102,9	108,8	116,8	112,7	100,6	107,4	135,3	117,2	112,0
	apr	110,1	71,4	126,2	109,7	100,3	98,6	107,7	124,8	115,0	108,0	117,8	143,3	111,4	111,4
	mai			132,4	102,1		100,3	108,7					127,9		
<b>0411 – CHEMIE – NACE 25+26</b>															
<b>SAISONBEREINIGT</b>															
<b>CHEMICALS – NACE 25+26</b>															
<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>															
<b>CHEMIE – NACE 25+26</b>															
<b>DESAISONNALISE</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,9	1,0	27,8	0,8	8,3	16,7	1,7	15,6	0,0	4,9	1,4	17,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,8	102,0	103,6	99,0	95,1	101,6	101,1	99,9	102,2	143,0	98,1	111,3	101,8	104,4	99,8
1987	104,5	108,6	101,9	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	104,1	113,3	109,0	110,8	105,0
1988	110,4	114,7	107,3	106,3	103,0	105,1	111,6	124,6	113,3	187,6	108,7	120,8	114,0	120,2	112,8
1988	I	108,5	110,9	102,1	104,6	104,3	104,3	109,8	124,6	111,0	173,6	107,4	112,2	111,6	116,0
	II	108,7	114,1	110,1	104,6	101,5	105,1	108,8	114,0	114,9	174,6	108,0	117,4	112,6	118,5
	III	110,8	118,5	99,6	106,7	103,6	106,9	112,4	127,9	114,5	183,2	109,8	110,7	114,5	121,8
	IV	112,8	115,9	115,5	109,7	103,5	104,2	114,6	133,4	114,0	215,8	109,9	138,2	117,7	124,5
1989	I	113,8	117,6	113,9	108,9	107,6	118,2	143,1	114,6	216,6	110,3	119,9	118,6	126,0	115,6
1988	mar	107,9	109,0	104,1	104,4	107,2	109,0	108,4	123,0	109,9	199,1	105,7	98,4	112,9	116,5
	apr	107,8	112,3	109,7	105,5	96,0	103,0	106,2	93,7	115,6	160,4	107,9	106,2	110,2	117,9
	mai	109,2	116,4	108,8	104,7	103,2	106,4	109,6	106,5	113,1	161,1	107,0	130,0	114,0	118,2
	jun	110,0	114,0	113,4	104,2	105,4	106,2	110,5	141,4	115,9	199,3	109,2	115,2	113,9	119,6
	jul	111,0	123,3	98,8	105,2	107,7	107,3	110,7	140,0	118,4	175,7	112,0	108,8	112,5	121,4
	aug	110,2	116,5	98,7	107,6	100,2	105,7	114,0	113,3	113,5	208,2	108,4	114,0	113,8	122,3
	sep	111,1	116,0	102,0	107,4	105,0	107,3	112,6	130,5	110,9	160,3	109,5	106,0	117,4	122,6

## 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																
1985	100,0	2,1	1,1	32,8	0,5	6,7	17,8	0,7	13,6	0,0	2,9	0,8	20,3			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	103,4	100,9	107,1	104,3	105,2	109,4	101,3	108,9	107,3	102,6	100,5	103,1	99,3	100,4	99,9	
1987	105,8	100,5	100,7	104,2	96,5	122,2	103,8	133,7	110,1	97,5	98,6	106,4	103,9	103,9	103,7	
1988	112,0	103,9	102,9	107,9	101,3	134,0	108,3		119,8	106,6	102,0	113,4	112,2	111,1	117,6	
1988   I	108,6	102,3	102,1	105,2	101,6	130,9	106,9	155,4	115,0	102,2	102,6	113,7	107,7	107,9	114,5	
1988   II	110,9	105,1	104,9	106,8	103,9	139,8	108,6	160,7	117,6	102,3	100,6	113,8	109,3	110,6	115,7	
1988   III	112,3	103,8	98,2	108,7	100,6	133,3	107,9	168,4	120,5	106,5	100,4	114,1	113,5	112,5	118,4	
1988   IV	114,2	104,6	103,9	110,1	98,4	133,7	109,1		123,4	113,7	104,0	111,5	118,0	114,2	123,3	
1989   I	116,1	110,2	106,7	113,8		140,2	112,7		123,1	112,9		109,9	116,2	114,8		
1988   mar	109,1	99,0	107,5	107,2	107,7	134,6	107,1	156,6	113,2	108,5	100,2	112,7	110,2	108,4	116,8	
1988   apr	108,8	108,8	103,4	104,4	100,0	128,7	106,8	160,7	119,7	101,1	102,1	112,6	108,3	109,3	116,6	
1988   mai	109,9	102,7	101,0	106,4	105,0	135,4	108,1	166,6	116,9	105,5	101,9	118,4	109,7	110,9	113,5	
1988   jun	112,3	104,2	108,4	110,4	106,2	138,0	109,7	155,8	120,0	100,5	100,1	111,2	109,9	111,7	117,1	
1988   jul	109,5	107,4	96,1	102,6	96,2	130,3	107,3	158,9	119,9	117,3	103,1	113,8	112,6	111,5	116,3	
1988   aug	111,5	99,6	100,3	111,2	105,9	125,5	105,2	167,9	115,9	97,0	97,4	108,7	112,2	112,6	118,1	
1988   sep	114,5	103,1	98,8	111,0	101,1	132,2	109,6	170,4	121,9	106,0	100,8	115,6	115,6	113,5	121,0	
1988   oct	113,6	107,3	101,0	108,9	95,5	124,7	106,3	175,7	123,0	106,6	105,4	113,8	117,5	113,8	120,6	
1988   nov	115,1	105,0	105,4	110,1	101,2	134,5	110,7		123,4	116,9	103,1	112,3	118,2	114,3	124,0	
1988   dec	114,9	101,3	105,2	110,6	98,2	130,0	109,6		127,2	118,9	104,3	108,7	116,9	114,5	125,1	
1989   jan	117,4	110,7	109,4	113,3	101,1	139,1	113,3		123,9	112,8		114,6	118,8	114,8	125,9	
1989   feb	116,2	109,4	104,0	112,6	99,6	131,8	112,6		124,3	105,6		107,3	116,9	115,2		
1989   mar	116,4	110,7	106,6	114,9		135,8	111,7		121,5	120,1	109,9		114,0	114,6		
1989   apr	119,2	113,9	110,6	117,3		139,7	114,3		124,4	122,3			117,8	116,0		
1989   mai			108,8	111,5		139,2	113,5						117,4			
<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																
1985	100,0	2,0	0,8	34,3	0,5	5,7	17,4	0,8	14,1	0,0	4,7	0,9	18,0			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	103,9	102,8	111,0	104,9	100,9	118,7	101,0	107,9	104,2	107,2	101,7	82,5	101,6	98,4	102,1	
1987	106,3	101,1	112,3	104,7	87,3	141,3	101,9	130,7	110,7	93,1	99,5	84,1	103,8	102,3	110,7	
1988	111,6	101,2	109,6	110,8	79,7	155,7	103,2	168,4	114,3	107,3	103,6	92,1	111,5	107,0	130,4	
1988   I	107,9	100,4	112,3	106,7	85,2	151,7	103,8	154,1	112,3	102,5	103,6	94,6	105,5	105,8	124,4	
1988   II	109,6	100,6	113,9	109,7	78,1	158,4	103,2	162,9	112,2	106,1	102,8	91,7	108,6	106,6	127,4	
1988   III	111,3	102,4	109,1	111,0	80,9	151,6	103,2	177,9	114,6	106,1	100,1	95,4	114,7	108,5	133,0	
1988   IV	113,2	100,0	103,4	113,9	72,1	156,0	103,1	180,3	115,6	112,4	108,9	86,8	116,5	109,3	138,3	
1989   I	115,4	98,4	114,3	117,1		160,0	105,6	205,3	115,0	111,8		88,7	114,4	107,9		
1988   mar	108,4	96,9	111,7	108,1	90,6	153,9	105,3	166,0	111,1	104,4		88,3	108,7	105,2	127,0	
1988   apr	108,0	105,9	104,0	108,4	74,4	144,9	104,2	164,1	113,8	105,1	101,5	92,2	105,0	106,6	126,3	
1988   mai	108,2	96,7	117,3	106,9	78,6	154,3	103,3	175,3	111,3	109,1		98,8	107,9	106,7	126,2	
1988   jun	111,8	99,9	117,2	113,0	80,9	166,4	102,4	150,7	115,4	103,0	101,5	87,1	113,0	107,2	130,1	
1988   jul	108,8	104,1	102,6	107,0	73,4	154,8	102,5	184,7	115,0	111,5	99,2	93,7	109,5	108,1	131,4	
1988   aug	110,6	99,1	112,1	111,5	82,2	145,3	103,2	187,0	110,6	104,5	99,8	90,3	114,4	108,6	133,3	
1988   sep	113,5	103,6	109,3	113,1	87,0	144,5	103,5	163,3	118,5	102,7	100,9	99,4	119,5	108,4	134,2	
1988   oct	112,5	103,3	106,3	113,9	75,7	143,1	102,7	190,5	114,5	107,6	108,6	90,4	114,8	109,2	135,5	
1988   nov	113,7	99,6	111,5	114,1	70,3	150,2	103,6	177,6	115,2	110,5	104,2	87,9	119,2	108,6	139,0	
1988   dec	113,9	97,2	92,5	115,5	68,3	162,8	103,0	174,5	116,6	115,4	108,0	81,0	114,7	108,1	140,9	
1989   jan	115,1	100,8	114,1	116,8	85,0	157,1	105,6	208,3	113,6	105,3		93,7	114,7	108,0	140,3	
1989   feb	114,7	99,5	113,8	116,9	70,9	156,7	105,7	204,8	116,6	108,5		90,9	109,3	108,4		
1989   mar	116,7	95,3	112,5	118,8		151,4	105,3	201,8	114,4	122,7		82,1	118,2	107,7		
1989   apr	118,1	102,7	117,7	121,6		163,0	104,7	196,7	121,6	122,2			114,5	107,9		
1989   mai			117,2	114,7		155,4	105,3						117,5			
<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																
1985	100,0	2,2	0,7	34,5	0,7	9,1	21,0	0,1	13,0	0,0	2,0	0,7	15,5			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	106,6	107,4	106,1	104,3	123,4	110,5	104,8	90,5	121,5	113,6	98,9	106,5	100,9	103,8	98,3	
1987	110,7	106,2	102,9	106,9	127,1	124,0	110,6	91,1	118,6	125,6	93,7	116,0	108,2	105,2	96,9	
1988	116,6	118,5	103,7	107,1		139,8	119,4	102,0	136,2	146,5	85,6	124,5	112,1	107,6	105,5	
1988   I	113,5	116,5	107,0	104,9	129,6	135,9	123,0	91,2	130,6	145,0	88,1	126,8	107,6	104,5	104,2	
1988   II	116,7	127,6	102,6	106,1	141,2	148,1	127,5	96,6	133,3	146,0	83,8	131,9	109,1	108,0	102,5	
1988   III	116,8	113,0	97,2	107,6		140,5	125,9	106,5	135,4	148,9	84,4	122,0	111,3	107,1	105,0	
1988   IV	118,6	118,5	106,1	108,3		139,4	125,7	113,9	141,7	147,9	84,6	118,6	119,4	110,3	111,2	
1989   I	121,8	125,4	105,7	111,4		142,3	132,8	109,9	141,0	149,8	85,4	117,7	121,9	110,1		
1988   mar	116,1	115,6	117,0	108,6	131,0	145,6	119,7	83,8	128,2	150,5	83,4	130,2	113,5	105,4	107,4	
1988   apr	113,5	128,9	103,5	102,5	141,0	139,6	124,0	91,4	132,4	160,0	84,6	122,2	106,2	106,2	104,0	
1988   mai	118,3	124,7	102,4	108,0	140,9	152,6	127,4	97,8	133,5	148,8	85,5	138,9	112,0	108,5	97,8	
1988   jun	120,0	128,6	102,6	111,8	140,2	151,4	130,7	100,2	138,9	137,2	80,8	130,8	109,5	109,0	104,9	
1988   jul	112,2	123,1	95,1	97,7	124,3	144,7	125,3	103,9	132,9	154,9	98,7	126,9	113,1	105,2	102,5	
1988   aug	115,8	107,4	98,1	112,4	136,5	121,3										

## 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 NACE 221 SAISONBEREINIGT</b>		<b>IRON AND STEEL – NACE 221 SEASONALLY ADJUSTED</b>											<b>SIDERURGIE – NACE 221 DESAISONALISE</b>				
1985 = 100																	
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	95.6	91.9	112.2	93.5	101.2	89.4	94.5	102.8	99.1	95.5	95.5	101.0	105.3	119.2	134.7	137.8	
1987	96.2	92.6	110.0	92.3	97.6	86.5	94.1	109.4	100.5	87.8	94.0	107.2	119.2	134.7	137.8	137.8	
1988	104.7	105.3		103.0		88.9	101.0		107.0	99.2		117.4					
1988	I	101.3	103.4	120.1	98.4	93.6	85.0	99.7	124.4	106.1	92.7	103.1	118.6	128.9	137.8	137.8	
	II	101.8	103.8	130.0	98.8	100.8	85.5	100.6	127.1	102.6	95.7	98.2	111.9	136.4	137.8	137.8	
	III	105.2	106.6	104.7	106.4	112.2	90.0	102.0	138.2	105.0	104.0	103.1	119.0	137.1	137.8	137.8	
	IV	109.1	109.5		108.3		94.1	103.5		114.2	103.7		120.0	136.9	137.8	137.8	
1989	I	110.3	102.4		105.6		98.6	106.2		116.4			123.5	137.8	137.8	137.8	
1988	mar	99.0	96.7	121.0	98.2	92.7	86.3	98.1	117.8	98.4	86.6	105.5	122.1	125.5	137.8	137.8	
	apr	101.8	105.3	117.3	97.0	85.7	85.7	99.8	106.1	105.2	95.7	99.1	107.4	139.0	137.8	137.8	
	mai	101.3	108.5	118.0	96.5	102.2	84.1	102.0	78.5	105.2	95.9	95.3	114.8	130.7	137.8	137.8	
	jun	102.9	97.9	148.0	103.9	113.4	86.6	101.2	194.9	98.0	95.7	100.2	113.1	140.3	137.8	137.8	
	jul	105.0	105.4	103.0	104.2	106.5	87.6	97.4	107.5	113.1	98.0	102.9	126.8	135.9	137.8	137.8	
	aug	105.9	107.6	97.7	110.4	120.8	89.5	109.4	155.5	92.4	118.0	99.5	121.1	139.7	137.8	137.8	
	sep	105.1	105.8	114.2	105.2	105.3	93.2	98.8	156.4	109.5	96.7	107.0	109.6	130.6	137.8	137.8	
	oct	109.1	110.9	117.9	106.5	104.1	96.3	99.1	146.3	117.9	102.6	106.7	113.4	143.5	137.8	137.8	
	nov	108.4	105.2		108.7		96.1	102.7		109.9	100.6		131.9	134.8	137.8	137.8	
	dec	110.0	112.5		110.0		90.8	108.8		115.4	108.7		113.6	133.1	137.8	137.8	
1989	jan	112.3	115.6		109.1		95.9	108.8		109.8			110.1	155.0	137.8	137.8	
	feb	110.9	99.8		105.8		100.8	105.1		122.0			118.3	138.8	137.8	137.8	
	mar	108.0	93.6		102.8		100.5	106.1		119.0			140.1	124.2	137.8	137.8	
	apr	114.0	94.4		111.2		94.5	107.8		119.5			164.5	137.8	137.8	137.8	
	mai				102.0		96.1	108.7					142.4	137.8	137.8	137.8	
<b>0416 – TEXTILIEN – NACE 43 SAISONBEREINIGT</b>		<b>TEXTILES – NACE 43 SEASONALLY ADJUSTED</b>											<b>TEXTILES – NACE 43 DESAISONALISE</b>				
EUR 12 = 100																	
1985	100.0	3.3	0.8	13.1	4.0	9.0	16.1	0.6	33.7	0.0	1.8	6.3	10.8				
1985 = 100																	
1985	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	102.5	100.9	98.3	101.1	106.8	108.1	97.4	97.5	104.4	90.8	99.2	105.6	100.3	106.9	95.9	94.6	
1987	103.7	100.1	96.6	99.9	109.0	112.3	94.6	97.3	107.3	90.7	98.4	105.3	104.5	113.5	94.4	94.6	
1988	102.8	101.8	93.0	97.3	105.8	104.4	94.0	104.6	108.9		105.3	105.5	102.1	113.8	94.6	94.6	
1988	I	102.7	101.5	94.5	98.0	109.6	111.1	95.4	103.7	107.0	98.1	99.9	106.2	104.5	114.4	96.0	
	II	101.3	100.8	92.1	97.6	105.3	104.3	92.1	104.6	108.6	97.4	102.1	103.4	100.7	113.3	93.9	
	III	101.5	100.5	90.4	97.2	102.2	99.4	94.5	104.0	108.7		114.5	106.1	102.4	114.0	94.4	
	IV	101.8	103.5	95.1	96.1	105.4	101.2	92.4	106.5	109.5		104.5	104.7	101.4	114.3	94.6	
1989	I	102.8	105.9	91.3	96.5	105.5	105.5	92.1	103.0	113.7			104.8	97.4	116.7	94.6	
1988	mar	102.1	99.4	92.1	87.5	103.6	110.5	93.1	102.1	107.0	102.2	100.1	106.5	102.1	114.7	96.2	
	apr	102.9	101.2	87.6	97.5	105.7	106.8	91.1	108.6	112.5	90.5	100.1	103.8	101.1	114.4	94.1	
	mai	101.1	99.9	92.7	96.7	103.9	104.2	91.0	107.8	107.2	93.3	100.8	105.3	102.3	112.6	93.0	
	jun	101.1	102.1	96.5	98.4	106.3	104.5	90.8	98.8	107.5	107.6	103.8	101.2	99.4	112.2	94.7	
	jul	102.2	98.1	92.6	88.3	102.3	96.8	96.4	99.8	112.7	101.2	118.7	106.5	103.0	115.0	93.8	
	aug	102.2	102.3	93.3	106.9	103.3	100.3	94.0	105.6	105.9	86.9	119.1	111.2	104.1	114.2	95.1	
	sep	100.7	101.8	86.9	96.9	100.9	101.7	93.3	106.4	106.4		106.0	100.3	100.1	113.1	94.5	
	oct	99.9	104.7	87.6	93.4	99.8	95.1	91.1	107.9	106.7		103.0	102.6	102.4	114.5	94.3	
	nov	101.7	105.8	88.1	95.9	113.7	105.3	93.0	107.2	106.3		103.0	102.7	100.4	114.0	94.8	
	dec	104.1	101.4	108.3	99.1	101.0	102.8	94.4	105.1	112.3		107.9	108.7	101.3	114.0	94.7	
1989	jan	103.8	109.2	94.5	97.9	103.4	105.9	93.4	108.8	112.0			105.1	99.9	116.1	95.0	
	feb	104.4	107.5	86.1	96.8	100.0	105.5	92.4	101.4	114.0			105.9	100.5	115.9	94.4	
	mar	101.6	103.0	93.2	95.4		104.5	91.8	99.2	111.0			103.4	92.4	117.3	94.4	
	apr	106.5	109.7	99.3	98.8		107.1	95.0	113.9	115.2				105.6	117.3	94.4	
	mai			106.5	94.6		106.5	95.8						99.1		94.4	
<b>0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41-42 GETRAENKE UND TABAK</b>		<b>FOOD – NACE 41-42 DRINK AND TOBACCO</b>											<b>PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41-42 BOISSON ET TABAC</b>				
EUR 12 = 100																	
1985	100.0	3.2	2.3	18.0	2.0	11.3	23.2	2.0	13.4	0.0	5.3	2.5	16.2				
1985 = 100																	
1985	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	101.4	101.3	104.1	101.8	94.2	99.1	100.8	103.6	104.0	104.9	102.7	103.8	100.9	102.7	101.2	101.2	
1987	103.9	103.3	102.3	102.1	88.5	106.8	102.9	110.6	107.8	101.0	102.5	110.6	103.3	105.4	101.9	101.9	
1988	102.2	106.4	102.9	104.5	97.1	110.2	106.3	116.6	112.3	99.7	104.3	118.9	105.5	109.1	102.3	102.3	
1988	I	107.0	106.6	103.3	104.7	94.7	113.6	106.3	116.7	112.4	97.5	104.0	116.1	103.8	108.1	101.4	
	II	106.5	105.2	104.5	103.1	100.1	110.7	106.4	117.4	110.4	100.4	104.2	116.7	105.4	107.8	102.2	
	III	107.2	107.7	103.5	104.8	101.4	109.9	107.5	111.8	110.9	97.9	105.0	118.9	105.8	109.6	101.7	
	IV	108.0	106.3	100.1	105.1	90.7	108.1	108.8	121.2	116.1	101.2	104.1	123.5	106.4	111.0	103.2	
1989	I	107.7	111.5	100.1	105.6		107.1	109.8	121.5	108.5	99.7		120.6	104.3			
1988	mar	107.5	102.0	103.0	104.5	73.8	117.6	108.5	112.7	110.7	93.1	101.5	110.9	108.0	103.9	103.9	
	apr	103.5	106.3	100.0	98.5	72.0	103.2	108.7	122.3	107.8	98.9	103.4	117.7	99.0	103.2	106.4	
	mai	107.1	107.4	108.0	100.7	86.5	111.6	113.6	122.3	107.7	108.7	105.3	110.6	103.0	106.1	103.2	
	jun	108.6	113.1	112.0	102.2	104.0	110.8	110.1	125.8	109.4	113.3	105.3	120.7	108.0	111.5	106.0	
	jul	101.7	87.7	98.0	99.4	110.1	114.7	100.1	109.1	102.4	105.6	96.8	115.9	99.0	110.5	107.5	
	aug	100.1	108.6	111.0	104.5	177.6	92.1	99.4	109.8	90.6	103.1	95.8	123.3	97.0	116.0	94.2	
	sep	116.0	115.7	106.0	108.7	146.8	121.2	109.2	111.0	136.8	90.2	106.2	152.7	112.0	116.6	102.8	
	oct	117.1	118.7	110.0	119.9	104.6	112.7	109.3									

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>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>													
		<b>HABILLEMENT – NACE 453+454+456</b>													
		<b>DESAISONNALISE</b>													
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,2	0,9	18,0	1,8	9,5	17,6	0,7	30,3	0,0	1,2	2,8	14,5		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,3	104,2	94,8	100,5	99,4	103,3	99,3	103,4	101,8	0,0	101,9	121,2	101,5	102,6	0,0
1987	93,4	97,0	81,6	95,9	91,8	101,1	92,2	97,8	95,2		92,3	110,8	102,0	106,9	
1988	91,7	91,4	70,5	91,9	97,0	97,7	86,5	91,1	96,9		90,6	110,0	102,7		
1988	I	95,3	94,6	71,2	93,7	98,7	100,8		93,3	104,8		94,8	132,2	103,9	76,4
	II	88,8	88,1	78,3	93,7	90,8	96,4		89,4	92,4		84,6	104,7	101,5	
	III	88,8	88,5	61,2	90,9	94,2	97,5		90,8	93,2		89,9	102,0	101,3	
	IV	90,2	92,4	68,0	88,7	103,1	95,5		89,2	96,4		91,5	100,1	104,3	
1989	I		93,5		90,2		102,1		87,3			85,5	94,4	99,9	
1988	mar	93,3	84,5	77,6	92,2	95,7	100,5		88,7	104,8		84,9	118,3	100,5	19,3
	apr	88,0	85,4	69,5	89,3	90,1	91,1		92,6	96,4		80,2	111,9	98,1	
	mai	88,1	87,8	75,6	91,4	92,7	100,0		90,0	89,6		88,6	98,3	102,5	
	jun	90,5	88,4	91,0	99,7	90,2	96,4		86,3	92,3		84,6	104,4	103,8	
	jul	90,2	89,0	70,8	85,9	84,1	102,2		91,2	96,3		101,3	98,9	104,0	
	aug	88,4	90,2	60,4	96,6	97,5	92,8		91,3	90,7		85,5	106,1	99,3	
	sep	87,7	85,1	56,5	90,0	101,6	95,9		88,7	89,5		83,6	101,1	100,8	
	oct	87,6	88,7	57,7	87,9	102,9	82,4		87,9	92,3		88,4	109,5	102,2	
	nov	90,1	93,7	72,0	89,4	97,8	102,3		87,6	93,6		91,5	98,3	104,8	
	dec	92,2	92,2	74,4	90,6	108,5	101,2		90,8	99,7		93,5	92,7	105,6	
1989	jan		101,6		92,0	95,7	105,4		91,9	88,9		89,2	92,9	102,1	
	feb		90,7		91,3	94,0	101,2		84,9	98,5		84,6	88,3	101,5	
	mar		90,0		87,6		99,3		82,8	98,8		84,0	98,0	96,0	
	apr		95,9		91,7		104,4		86,6	98,8		85,7		104,7	
	mai				82,7		101,1							103,3	
<b>0419 – SCHUHE – NACE 451+452</b>		<b>FOOTWEAR – NACE 451+452</b>													
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>													
		<b>CHAUSSURES – NACE 451+452</b>													
		<b>DESAISONNALISE</b>													
EUR 12 = 100															
1985	100,0	0,3	0,5	8,9	1,1	11,7	16,9	0,3	45,0	0,0	0,7	3,5	10,5		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	96,5	92,3	98,8	91,1	96,5	85,7	97,8	0,0	98,1		104,2	110,5	100,8	87,3	0,0
1987	90,4	80,3	106,2	83,5	90,6	86,9	90,1		89,1		98,6	104,6	101,7	80,7	
1988		75,5	84,0	79,5	77,4	76,5			86,3		88,1	107,6	100,5	78,9	
1988	I	87,5	76,5	95,4	84,5	87,0	91,6	82,8		86,4		91,1	102,8	101,2	78,1
	II	83,2	74,8	89,6	83,9	76,8	77,6	78,4		82,7		86,5	104,3	102,7	76,4
	III	86,1	81,4	78,5	77,2	70,3	78,5	83,2		87,9		84,9	113,6	101,7	77,5
	IV		69,2	72,7	74,5	73,4	62,6		86,4		85,7	107,7	97,2	82,7	
1989	I		70,6		75,9		61,4		83,5		82,6	115,1	89,7	84,3	
1988	mar	85,3	77,0	94,7	83,6	88,8	93,3	80,0		82,9		88,5	93,7	98,9	78,6
	apr	82,7	71,8	76,8	81,6	72,8	78,4	76,1		82,3		85,6	100,7	102,7	76,1
	mai	82,5	77,2	93,1	79,9	81,6	78,0	77,9		79,3		83,4	98,0	106,4	74,0
	jun	84,3	75,1	97,6	86,1	76,9	77,9	80,0		82,5		90,3	111,1	99,1	78,6
	jul	86,7	80,4	84,3	75,6	71,5	76,6	89,7		86,8		89,2	116,7	104,7	78,6
	aug	85,8	87,7	69,7	78,7	68,1	83,5	81,4		87,4		87,1	105,2	100,6	77,1
	sep	83,5	75,0	79,6	76,4	71,5	76,2	78,4		84,6		82,8	116,1	100,2	78,2
	oct	78,3	68,4	65,5	72,0	73,4	59,9	77,9		81,0		82,8	112,9	92,5	82,7
	nov		68,4	69,7	74,5	75,2	65,9		81,6		87,8	107,6	98,3	82,1	
	dec		68,4	92,2	75,7	71,6	63,2		90,8		87,3	101,8	100,9	82,9	
1989	jan		72,4		78,2	69,0	65,5		83,2		83,3	118,1	92,5	87,3	
	feb		73,2		76,5	70,6	61,0		80,8		81,9	113,1	93,6	84,6	
	mar		64,6		71,8		60,2		81,8		84,2	114,9	82,9	81,3	
	apr		71,2		76,0				82,0		87,3		93,7		
	mai				66,4								94,7		
<b>0420 – PAPIER UND PAPPE – NACE 471+472</b>		<b>PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471+472</b>													
<b>SAISONBEREINIGT</b>		<b>SEASONALLY ADJUSTED</b>													
		<b>PAPIER ET CARTON – NACE 471+472</b>													
		<b>DESAISONNALISE</b>													
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,3	1,3	30,3	1,5	7,4	17,2	0,4	16,0	0,0	4,5	2,5	16,2		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	103,5	101,6	100,6	102,8	115,2	107,3	102,9	106,9	103,5		104,1	105,3	102,9	107,0	102,9
1987	107,7	111,0	101,6	107,2	132,7	109,2	107,3	108,6	106,7		106,0	106,5	108,1	113,2	109,7
1988	113,6	121,6		113,2	119,3	112,7	113,6	106,0	114,4		113,5	110,6	112,9	117,8	
1988	I	111,4	119,6	102,3	112,5	120,7	110,4	113,2	102,8	110,8		111,4	105,0	111,3	117,3
	II	111,4	116,7	106,9	110,5	111,7	111,3	111,9	103,8	113,8		113,2	112,2	112,2	116,8
	III	114,2	125,4	100,3	114,3	117,1	113,5	115,3	102,2	115,1		114,3	113,8	114,8	118,6
	IV	115,2	125,2		115,5	125,0	114,7	115,2	113,0	117,2		115,8	109,4	113,4	118,7
1989	I	114,7	136,2		114,9		116,4	116,3	115,4	113,2		115,6	113,6	112,8	119,2
1988	mar	110,8	117,0	108,9	114,3	128,8	109,4	114,6	96,8	105,3		108,6	97,2	110,3	117,9
	apr	111,0	118,1	103,3	108,3	115,3	109,6	108,7	112,0	118,0		112,0	111,1	111,8	117,3
	mai	111,9	113,3	106,4	109,9	111,3	111,8	113,4	101,3	110,3		116,1	123,0	114,7	117,5
	jun	111,6	119,2	110,9	113,2	111,6	111,5	114,5	99,0	110,9		111,4	102,1	111,3	116,2
	jul	112,4	125,6	95,2	111,1	104,5	113,4	110,9	97,6	115,4		121,3	109,3	115,9	119,3
	aug	115,1	124,3	103,7	116,9	115,8	114,3	117,9	102,5	112,2		108,4	119,3	115,2	118,3
	sep	114,7	126,3	102,1	114,9	128,6	112,4	117,4	104,6	115,6		112,3	111,6	113,7	118,4
	oct	114,6	123,5		114,5	117,5	113,6	112,1	110,4	119,7		118,5	112,1	114,1	119,6
	nov	115,6	127,7		115,6	127,6	117,4	116,5	115,0	118,1		112,4	107,2	113,6	117,9
	dec	115,4	124,5		116,5	129,0	113,6	117,2	112,5	115,6		115,8	109,2	112,8	118,6
1989	jan	116,9	137,8		116,7	112,4	118,0	116,6	119,8	117,4		114,8	113,8	117,3	121,1
	feb	114,3	138,6		115,4	113,2	113,7	115,4	113,0	111,7		114,8	105,5	113,9	118,7
	mar	113,5	132,5		113,2		117,7	117,4	113,7	111,2		117,1	121,0	107,7	118,0
	apr	118,8	124,8		121,1		115,8	116,9	117,7	121,5		120,4		117,6	
	mai				116,1		117,7							115,5	

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

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

**0501 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN  
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4**
**PRODUCTION EXPECTATIONS  
ALL INDUSTRY – NACE 2–4**
**PERSPECTIVES DE PRODUCTION  
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4**

% 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		8,9	12,5	12,3	16,8	4,5	3,4	14,0	29,4
1988	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
1989	I	17,3	5,7	6,0	8,7	31,3	13,3	18,0	26,3	33,0	11,3	8,7	18,0	19,0
	II	14,7	6,3	17,0	9,7	19,0	13,7	16,7	17,7	23,7	14,0	11,0	8,7	12,7
1988	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
1989	jan	15,0	3,0	6,0	6,0	24,0	6,0	15,0	16,0	32,0	0,0	6,0	18,0	18,0
	feb	18,0	9,0	6,0	10,0	33,0	17,0	18,0	24,0	33,0	13,0	9,0	17,0	20,0
	mar	19,0	5,0	6,0	10,0	37,0	17,0	21,0	39,0	34,0	21,0	11,0	19,0	19,0
	apr	15,0	6,0	17,0	10,0	24,0	17,0	17,0	12,0	24,0	19,0	10,0	16,0	10,0
	mai	16,0	4,0	17,0	9,0	16,0	17,0	15,0	14,0	28,0	14,0	15,0	8,0	18,0
	jun	13,0	9,0	17,0	10,0	17,0	7,0	18,0	27,0	19,0	9,0	8,0	2,0	10,0

**0502 – AUFTRAGSBESTAND  
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4**
**ORDER BOOKS  
ALL INDUSTRY – NACE 2–4**
**CARNET DE COMMANDES  
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4**

% 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		-9,2	4,9	-0,9	3,8	3,6	-7,0	-6,9	17,8
1988	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
1989	I	3,7	-6,3	4,0	-1,0	-19,3	-5,7	11,7	12,0	9,0	6,0	-1,3	-6,0	6,0
	II	3,7	-2,3	12,0	4,0	-16,3	-3,7	12,7	10,7	7,0	12,0	0,0	-9,0	-2,7
1988	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
1989	jan	2,0	-8,0	4,0	-3,0	-12,0	-3,0	10,0	7,0	5,0	7,0	-2,0	-4,0	7,0
	feb	2,0	-8,0	4,0	-3,0	-21,0	-9,0	13,0	18,0	7,0	3,0	-1,0	-7,0	4,0
	mar	7,0	-3,0	4,0	3,0	-25,0	-5,0	12,0	11,0	15,0	8,0	-1,0	-7,0	7,0
	apr	6,0	-1,0	12,0	5,0	-20,0	0,0	10,0	0,0	13,0	14,0	2,0	-9,0	3,0
	mai	4,0	-2,0	12,0	4,0	-15,0	-5,0	15,0	9,0	6,0	14,0	0,0	-5,0	-3,0
	jun	1,0	-4,0	12,0	3,0	-14,0	-6,0	13,0	23,0	2,0	8,0	-2,0	-13,0	-8,0

**0503 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN  
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4**
**STOCKS OF FINISHED PRODUCTS  
ALL INDUSTRY – NACE 2–4**
**STOCKS DE PRODUITS FINIS  
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE – NACE 2–4**

% 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		9,3	6,1	4,1	-0,3	-1,3	2,7	6,1	0,9
1988	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
1989	I	3,3	2,3	8,0	1,0	16,3	9,0	3,0	2,0	1,0	2,3	2,3	4,3	8,3
	II	4,7	2,0	7,0	-0,3	8,7	12,0	2,0	1,3	6,0	-3,7	2,3	8,0	12,3
1988	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
1989	jan	3,0	0,0	8,0	0,0	10,0	10,0	4,0	2,0	1,0	1,0	2,0	0,0	8,0
	feb	3,0	5,0	8,0	1,0	19,0	7,0	0,0	4,0	2,0	4,0	2,0	5,0	7,0
	mar	4,0	2,0	8,0	2,0	20,0	10,0	5,0	0,0	0,0	2,0	3,0	8,0	10,0
	apr	4,0	3,0	7,0	0,0	12,0	10,0	1,0	4,0	1,0	-3,0	1,0	5,0	14,0
	mai	5,0	1,0	7,0	0,0	10,0	11,0	6,0	3,0	5,0	0,0	2,0	7,0	11,0
	jun	5,0	2,0	7,0	-1,0	4,0	15,0	-1,0	-3,0	12,0	-8,0	4,0	12,0	12,0



## MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

## OPINIONS IN INDUSTRY

## OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

0504 - PRODUKTIONSAUSSICHTEN  
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETERPRODUCTION EXPECTATIONS  
INTERMEDIATE GOODSPERSPECTIVES DE PRODUCTION  
BIENS INTERMEDIAIRES

%. 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	9.6	11.8	3.9	15.3	1.3	5.3	11.2	25.7	
1988	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
1989	I	17.7	7.3	15.0	12.0	34.3	16.3	14.7	16.3	32.3	4.3	7.7	15.0	18.0
	II	13.0	3.7	28.0	10.7	18.3	12.0	13.0	11.3	29.0	10.0	9.7	6.7	5.3
1988	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
1989	jan	15.0	10.0	15.0	8.0	26.0	11.0	13.0	3.0	33.0	-7.0	7.0	15.0	11.0
	feb	18.0	11.0	15.0	12.0	38.0	20.0	17.0	19.0	31.0	7.0	9.0	13.0	18.0
	mar	20.0	1.0	15.0	16.0	39.0	18.0	14.0	27.0	33.0	13.0	7.0	17.0	25.0
	apr	15.0	5.0	28.0	12.0	24.0	15.0	17.0	6.0	31.0	14.0	6.0	14.0	7.0
	mai	14.0	4.0	28.0	11.0	14.0	13.0	12.0	2.0	30.0	11.0	15.0	6.0	9.0
	jun	10.0	2.0	28.0	9.0	17.0	8.0	10.0	26.0	26.0	5.0	8.0	0.0	0.0

0505 - AUFTRAGSBESTAND  
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETERORDER BOOKS  
INTERMEDIATE GOODSCARNET DE COMMANDE  
BIENS INTERMEDIAIRES

%. 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	-9.0	15.7	-8.4	5.8	-0.2	-1.3	-7.4	18.3	
1988	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
1989	I	5.3	-6.7	-2.0	3.3	-18.7	-8.0	21.7	13.3	9.3	0.0	2.3	-6.3	1.7
	II	2.3	-5.3	12.0	7.3	-14.0	-6.3	16.3	10.0	6.7	4.0	3.3	-8.0	-13.7
1988	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
1989	jan	7.0	-5.0	-2.0	1.0	-10.0	-8.0	21.0	16.0	9.0	2.0	3.0	-2.0	12.0
	feb	3.0	-9.0	-2.0	1.0	-22.0	-10.0	21.0	14.0	4.0	-2.0	1.0	-10.0	1.0
	mar	6.0	-6.0	-2.0	8.0	-24.0	-6.0	23.0	10.0	15.0	0.0	3.0	-7.0	-8.0
	apr	6.0	-2.0	12.0	9.0	-18.0	-1.0	19.0	-11.0	13.0	5.0	6.0	-8.0	-7.0
	mai	2.0	-6.0	12.0	8.0	-9.0	-10.0	13.0	3.0	8.0	7.0	3.0	-3.0	-14.0
	jun	-1.0	-8.0	12.0	5.0	-17.0	-8.0	17.0	38.0	-1.0	0.0	1.0	-13.0	-20.0

0506 - LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN  
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETERSTOCKS OF FINISHED PRODUCTS  
INTERMEDIATE GOODSSTOCKS DE PRODUITS FINIS  
BIENS INTERMEDIAIRES

%. 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	9.4	3.4	4.1	0.3	-0.5	0.8	7.0	1.6	
1988	II	3.3	6.3	8.0	1.7	14.7	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
1989	I	3.7	4.3	11.0	-0.7	17.7	10.0	2.3	3.0	0.7	4.0	0.3	3.7	10.7
	II	6.3	2.3	16.0	-0.7	8.3	10.0	6.3	2.0	8.0	-3.0	0.7	6.7	13.3
1988	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
1989	jan	2.0	2.0	11.0	-1.0	8.0	12.0	1.0	2.0	-3.0	0.0	0.0	-3.0	7.0
	feb	3.0	7.0	11.0	-1.0	22.0	6.0	2.0	6.0	4.0	5.0	0.0	6.0	8.0
	mar	6.0	4.0	11.0	0.0	23.0	12.0	4.0	1.0	1.0	7.0	1.0	8.0	17.0
	apr	4.0	3.0	16.0	-1.0	11.0	6.0	5.0	7.0	0.0	0.0	-1.0	4.0	14.0
	mai	7.0	2.0	16.0	-1.0	10.0	13.0	10.0	0.0	7.0	-4.0	1.0	5.0	12.0
	jun	8.0	2.0	16.0	0.0	4.0	11.0	4.0	-1.0	17.0	-5.0	2.0	11.0	14.0

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

0507 - PRODUKTIONSAUSSICHTEN  
INVESTITIONSGUETER

PRODUCTION EXPECTATIONS  
INVESTMENT GOODS

PERSPECTIVES DE PRODUCTION  
BIENS D'INVESTISSEMENT

% 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	7,7	14,4	25,3	17,2	13,3	-0,3	23,7	26,1	
1988	II	14,7	1,7	-1,0	8,0	18,3	4,7	20,0	15,3	15,3	-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
1989	I	20,0	11,0	2,0	10,7	48,3	10,7	21,0	35,7	35,0	29,7	13,0	21,0	25,0
	II	18,3	17,0	5,0	13,0	16,7	10,3	27,7	28,0	20,0	23,3	12,7	17,0	22,3
1988	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
1989	jan	18,0	7,0	2,0	8,0	36,0	6,0	17,0	26,0	30,0	11,0	8,0	15,0	30,0
	feb	22,0	14,0	2,0	14,0	51,0	12,0	23,0	28,0	40,0	28,0	13,0	25,0	25,0
	mar	20,0	12,0	2,0	10,0	58,0	14,0	23,0	53,0	35,0	50,0	18,0	23,0	20,0
	apr	18,0	12,0	5,0	14,0	23,0	15,0	27,0	18,0	28,0	25,0	16,0	27,0	14,0
	mai	19,0	19,0	5,0	8,0	1,0	8,0	24,0	30,0	24,0	27,0	14,0	21,0	32,0
	jun	18,0	20,0	5,0	17,0	26,0	8,0	32,0	36,0	8,0	18,0	8,0	3,0	21,0

0508 - AUFTRAGSBESTAND  
INVESTITIONSGUETER

ORDER BOOKS  
INVESTMENT GOODS

CARNET DE COMMANDES  
BIENS D'INVESTISSEMENT

% 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	-5,3	0,9	2,9	-2,8	11,8	-16,7	-0,5	11,2	
1988	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
1989	I	6,3	-8,0	15,0	1,3	-8,3	1,0	10,3	9,0	16,7	26,7	-4,7	0,3	7,3
	II	10,3	2,3	22,0	11,7	0,0	4,3	17,7	1,7	7,7	33,7	-2,0	1,7	10,0
1988	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	0,0	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
1989	jan	5,0	-10,0	15,0	1,0	7,0	11,0	10,0	6,0	13,0	20,0	-5,0	-7,0	4,0
	feb	5,0	-10,0	15,0	0,0	-22,0	-6,0	8,0	16,0	21,0	20,0	-3,0	4,0	2,0
	mar	9,0	-4,0	15,0	3,0	-10,0	-2,0	13,0	5,0	16,0	40,0	-6,0	4,0	16,0
	apr	12,0	2,0	22,0	9,0	7,0	14,0	15,0	-8,0	11,0	45,0	-2,0	6,0	19,0
	mai	9,0	0,0	22,0	12,0	-2,0	1,0	22,0	12,0	3,0	33,0	-1,0	2,0	5,0
	jun	10,0	5,0	22,0	14,0	-5,0	-2,0	16,0	1,0	9,0	23,0	-3,0	-3,0	6,0

0509 - LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN  
INVESTITIONSGUETER

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS  
INVESTMENT GOODS

STOCKS DE PRODUITS FINIS  
BIENS D'INVESTISSEMENT

% 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	5,4	8,6	5,3	0,1	18,3	4,6	-5,2	2,8	
1988	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
1989	I	2,3	-4,7	8,0	-4,0	-0,3	1,3	4,0	1,0	4,0	-3,7	4,0	-4,0	9,7
	II	3,0	-2,7	5,0	-7,3	-15,7	0,3	6,3	-2,0	13,0	2,0	2,0	5,7	11,0
1988	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
1989	jan	3,0	-2,0	8,0	-5,0	-7,0	7,0	3,0	3,0	7,0	15,0	4,0	-8,0	11,0
	feb	0,0	-3,0	8,0	-3,0	-4,0	1,0	3,0	0,0	0,0	29,0	4,0	-4,0	3,0
	mar	4,0	-9,0	8,0	-4,0	10,0	-4,0	6,0	0,0	5,0	-55,0	4,0	0,0	15,0
	apr	4,0	-10,0	5,0	-8,0	4,0	1,0	10,0	4,0	9,0	-27,0	4,0	-2,0	15,0
	mai	2,0	0,0	5,0	-7,0	-30,0	-2,0	4,0	-1,0	11,0	12,0	-2,0	8,0	9,0
	jun	3,0	2,0	5,0	-7,0	-21,0	2,0	5,0	-9,0	19,0	21,0	4,0	11,0	9,0

## MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

## OPINIONS IN INDUSTRY

## OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN</b>															
<b>VERBRAUCHSGUETER</b>															
<b>PRODUCTION EXPECTATIONS</b>															
<b>CONSUMPTION GOODS</b>															
<b>PERSPECTIVES DE PRODUCTION</b>															
<b>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	9.8	11.6	-1.2	16.5	20.9	4.1	18.8	34.8		
1988	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	
1989	I	16.0	-8.0	-3.0	-1.0	8.0	12.7	20.0	29.0	34.0	57.7	11.7	24.0	23.3	
	II	11.7	-6.7	22.0	2.3	22.3	18.0	12.0	12.0	20.7	46.0	7.7	11.3	15.3	
1988	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	
1989	jan	11.0	-12.0	-3.0	-3.0	14.0	1.0	18.0	25.0	28.0	50.0	4.0	25.0	15.0	
	feb	16.0	-4.0	-3.0	0.0	-2.0	16.0	17.0	25.0	29.0	62.0	14.0	22.0	29.0	
	mar	21.0	-8.0	-3.0	0.0	12.0	21.0	25.0	37.0	45.0	61.0	17.0	25.0	26.0	
	apr	10.0	-5.0	22.0	2.0	19.0	19.0	8.0	13.0	19.0	60.0	12.0	18.0	12.0	
	mai	14.0	-17.0	22.0	2.0	35.0	28.0	12.0	12.0	26.0	40.0	5.0	9.0	17.0	
	jun	11.0	2.0	22.0	3.0	13.0	7.0	16.0	11.0	17.0	38.0	6.0	7.0	17.0	
<b>0511 – AUFTRAGSBESTAND</b>															
<b>VERBRAUCHSGUETER</b>															
<b>ORDER BOOKS</b>															
<b>CONSUMPTION GOODS</b>															
<b>CARNET DE COMMANDES</b>															
<b>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	-9.4	-5.7	7.2	0.3	31.1	-5.5	3.3	17.0		
1988	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	
1989	I	-3.7	-17.7	-12.0	-15.0	-31.7	-8.7	-0.7	15.0	6.0	37.3	-6.0	-2.7	4.0	
	II	-3.7	-14.3	-7.0	-11.7	-34.7	-8.3	4.7	28.7	1.7	59.7	-5.3	-9.3	-5.7	
1988	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	5.0	11.0	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	
1989	jan	-5.0	-24.0	-12.0	-18.0	-31.0	-3.0	-4.0	-7.0	5.0	26.0	-4.0	-2.0	5.0	
	feb	-2.0	-19.0	-12.0	-15.0	-21.0	-14.0	6.0	30.0	8.0	28.0	-7.0	0.0	5.0	
	mar	-4.0	-10.0	-12.0	-12.0	-43.0	-9.0	-4.0	22.0	5.0	58.0	-7.0	-6.0	2.0	
	apr	-6.0	-17.0	-7.0	-11.0	-53.0	-14.0	-4.0	38.0	6.0	60.0	-5.0	-10.0	-7.0	
	mai	-3.0	-14.0	-7.0	-11.0	-48.0	-7.0	10.0	17.0	-2.0	60.0	-6.0	-10.0	-5.0	
	jun	-2.0	-12.0	-7.0	-13.0	-3.0	-4.0	8.0	31.0	1.0	59.0	-5.0	-8.0	-5.0	
<b>0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN</b>															
<b>VERBRAUCHSGUETER</b>															
<b>STOCKS OF FINISHED PRODUCTS</b>															
<b>CONSUMPTION GOODS</b>															
<b>STOCKS DE PRODUITS FINIS</b>															
<b>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	13.3	7.8	1.8	2.7	-36.9	2.8	8.6	-0.4		
1988	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	
1989	I	6.0	5.7	0.0	9.3	17.0	13.7	4.0	2.0	-0.7	-19.3	5.3	13.0	6.7	
	II	5.0	4.7	10.0	9.7	22.0	18.3	-8.0	8.7	3.0	-16.3	2.7	14.0	6.7	
1988	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	
1989	jan	7.0	4.0	0.0	9.0	28.0	11.0	8.0	0.0	3.0	-2.0	4.0	9.0	5.0	
	feb	4.0	6.0	0.0	7.0	15.0	14.0	-4.0	4.0	-2.0	-27.0	5.0	17.0	8.0	
	mar	7.0	7.0	0.0	12.0	8.0	16.0	8.0	2.0	-3.0	-29.0	7.0	13.0	7.0	
	apr	5.0	8.0	10.0	12.0	20.0	20.0	-13.0	2.0	3.0	-32.0	2.0	14.0	11.0	
	mai	7.0	0.0	10.0	14.0	27.0	13.0	2.0	17.0	2.0	28.0	4.0	11.0	4.0	
	jun	3.0	6.0	10.0	3.0	19.0	22.0	-13.0	7.0	4.0	-45.0	2.0	17.0	5.0	

## 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																
1985	217 384	6 212		88 849		16 091	15 124	57					238	90 793	741 925	16 454
1985 = 100																
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0					100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,8	90,0		98,1		98,8	95,2	94,7					89,1	115,2	97,4	97,3
1987	101,8	70,1		92,7		117,9	90,5	78,9					106,7	112,0	123,6	79,3
1988	98,7	40,0		89,3		118,1	80,3	73,7					96,6	111,7		68,2
1988	II	97,0	44,9	84,4		116,2	82,3	84,2					84,0	111,9		69,8
	III	91,6	32,6	84,4		110,0	67,5	84,2					112,6	103,3		67,7
	IV	104,5	35,9	90,4		121,7	77,4	84,2					104,2	124,4		65,3
1989	I	103,9	40,2	95,4		124,6	83,1	84,2					100,8	116,4		70,6
	II		33,5	79,9		127,8		84,2					100,8	105,5		
1988	apr	93,5	45,2	89,8		108,4	82,2	84,2					100,8	99,6		69,3
	mal	97,4	41,5	86,8		119,6	78,9	84,2					75,6	110,8		69,1
	jun	100,1	48,1	76,7		120,7	85,9	84,2					75,6	105,3		70,9
	jul	90,4	17,6	83,1		110,4	57,4	84,2					116,0	104,5		68,3
	aug	79,8	36,9	85,2		104,4	53,9	84,2					110,9	77,4		66,5
	sep	104,5	43,3	85,1		115,2	91,2	84,2					110,9	127,9		70,4
	oct	99,2	39,4	87,3		120,2	70,1	84,2					105,9	116,0		65,3
	nov	102,9	37,3	91,3		131,9	80,1	84,2					105,9	117,4		65,0
	dec	111,4	31,1	92,7		113,1	82,2	84,2					100,8	139,8		65,6
1989	jan	90,6	42,1	101,6		129,5	87,4	84,2					100,8	76,8		67,7
	feb	102,1	38,6	87,8		121,3	77,5	84,2					100,8	121,2		72,1
	mar	118,9	40,0	96,6		123,1	84,3	84,2					100,8	151,2		72,1
	apr	85,7	34,0	80,3		120,4	84,3	84,2					100,8	88,5		64,8
	mal	93,1	33,0	77,2		129,5	80,5	84,2					100,8	108,5		64,5
	jun		33,4	82,2		133,5		84,2					100,8	119,6		
<b>0602 - NARTURGAS GEWINNUNG</b>													<b>NATURAL GAS PRODUCTION</b>		<b>GAZ NATUREL PRODUCTION</b>	
TJ(GCV)																
1985	5841 963	1 847		534 675		10 691	212 945	90 549	545 608				2768 790	1676 858	17853 71*	97 031
1985 = 100																
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0				100,0	100,0	100,0	100,0
1986	97,0	71,8		95,7		141,2	78,5	69,9	110,2				92,3	104,3	97,9	95,5
1987	100,4	73,7		108,9		272,1	72,9	69,0	112,7				94,2	108,1	100,8	97,3
1988	92,5	33,7		101,5		352,7	55,7	84,2	114,8				83,2	101,2		93,1
1988	I	125,5	39,6	134,2		434,6	68,6	81,5	118,4				114,7	150,4	107,2	113,2
	II	72,5	33,6	85,2		250,0	58,4	73,0	114,4				59,9	76,4	98,1	75,8
	III	62,2	29,7	77,1		215,0	50,7	72,3	105,9				50,6	62,3		83,5
	IV	109,8	32,1	109,4		511,2	45,1	109,8	120,5				107,7	115,9		100,1
1989	I	121,5	30,8	112,8		627,7	46,9	87,1	102,8				120,4	140,6		94,2
1988	feb	127,0	33,8	121,4		368,4	63,8	78,6	112,2				120,5	153,3	102,4	113,9
	mar	123,1	44,8	157,7		508,1	70,1	79,0	123,0				109,9	140,7	107,2	106,1
	apr	89,2	29,9	128,0		260,5	47,8	81,1	117,2				71,7	101,2	98,5	72,5
	mal	67,9	36,4	66,9		299,1	60,1	66,6	115,3				55,5	73,0	99,8	75,1
	jun	60,5	34,4	60,9		190,4	67,3	71,3	110,6				52,5	55,1	96,1	79,7
	jul	60,7	27,3	92,4		264,6	56,8	68,2	109,7				46,0	57,7	98,6	81,3
	aug	56,8	28,6	73,0		95,6	50,7	81,1	99,8				44,3	57,4		85,4
	sep	69,1	33,1	65,9		284,9	44,6	67,6	108,1				61,6	71,8		83,9
	oct	90,4	33,8	82,1		379,3	32,9	104,2	119,1				85,2	97,1		92,1
	nov	114,4	33,8	113,5		518,1	47,5	115,6	117,3				119,2	111,6		102,0
	dec	124,8	28,6	132,5		636,1	54,7	109,6	125,3				118,6	138,9		106,1
1989	jan	129,9	31,8	133,6		664,7	45,7	79,8	99,3				129,6	149,3		104,1
	feb	120,1	27,9	107,8		591,2	40,2	90,1	100,3				120,8	138,0		89,6
	mar	114,7	32,5	97,1		627,2	54,7	91,6	108,9				110,7	134,4		89,0
	apr		29,2	117,3		610,8	49,5	110,5					103,9	124,2		84,4
<b>0603 - ROHOEL FOERDERUNG</b>													<b>CRUDE OIL PRODUCTION</b>		<b>PETROLE BRUT PRODUCTION</b>	
1000 T																
1985	144 154		2 892	4 073	1 318	2 216	2 646		2 379				4 067	124 563	446 714	533
1985 = 100																
1985	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0				100,0	100,0	100,0	100,0
1986	99,7		125,2	98,9	100,7	83,9	111,5		107,1				122,7	98,2	96,8	118,2
1987	98,0		159,0	91,5	91,8	74,0	122,3		152,7				114,7	95,1	93,1	114,4
1988	93,3		163,7	96,9	83,9	66,8	126,9		189,3				105,0	89,1		111,1
1988	I	101,6	167,6	94,6	89,5	69,5	129,9		193,5				100,1	98,7	92,5	131,3
	II	95,7	160,4	102,0	85,9	69,5	126,1		182,9				108,6	91,8	92,3	108,8
	III	86,8	154,6	94,4	82,2	65,3	127,3		200,8				108,1	84,0	90,9	98,3
	IV	86,9	172,2	96,5	78,0	62,8	124,4		179,9				103,4	82,0		105,8
1989	I	77,4	180,2	93,7	72,5	51,4	120,2		176,7				97,5	71,6		109,6
1988	feb	97,7	158,5	89,9	87,4	67,7	125,2		198,2				108,0	94,3	89,0	128,3
	mar	103,3	175,1	101,1	88,3	68,8	132,4		215,9				122,3	100,7	94,8	130,6
	apr	99,4	163,1	92,2	81,9	63,9	122,4		177,6				111,8	96,6	93,9	110,3
	mal	100,9	161,8	99,0	89,2	71,5	128,8		188,1				109,2	97,6	93,2	117,1
	jun	86,8	158,4	114,9	86,5	73,1	127,0		183,1				104,7	81,2	89,7	99,1
	jul	90,7	162,2	94,6	90,1	65,0	128,8		188,1				112,4	86,0	91,6	99,1
	aug	88,9	156,8	100,8	85,6	61,2	128,3		183,1				108,9	84,1	91,6	101,3
	sep	86,9	144,8	87,8	71,0	69,9	124,7		231,0				103,0	81,9	89,6	94,6
	oct	87,7	160,6	99,0	71,9	64,4	126,5		218,4				107,4	82,3		103,6
	nov	85,3	175,1	95,2	82,9	62,3	121,5		156,9				100,9	80,7		101,3
	dec	87,7	180,9	95,5	79,2	61,7	125,2		164,4				101,8	83,1		112,6
1989	jan	80,0	183,0	104,9	81,0	56,9	123,8		133,2				100,0	74,6		110,3
	feb	71,0	170,5	80,4	64,6	46,6	113,4		160,9				92,1	65,6		110,3
	mar	81,3	187,1	95,8	71,9	50,9	123,4		236,1				100,3	74,5		108,1
	apr		196,7	96,0		52,5	121,1		191,7					68,6		110,3

INDUSTRIERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0604 – ROHOEL VERARBEITUNG IN RAFFINERIEN</b>																
<b>CRUDE OIL TREATED IN REFINERIES</b>																
<b>PETROLE BRUT TRAITE DANS LES RAFFINERIES</b>																
1000 T																
1985	448 859	20 363	7 020	84 567	12 134	45 670	76 878	1 293	73 769		42 650	7 180	77 335	597 644	154 296	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	106,1	128,6	110,4	98,1	132,8	109,6	95,2	119,4	110,1		117,6	118,2	101,4	105,9	95,7	
1987	104,0	131,4	108,7	93,6	135,6	105,1	90,3	118,2	107,3		121,3	106,2	102,8	107,1	93,1	
1988	108,5	128,1	113,4	100,9	131,4	106,3	97,5	108,2	107,4		127,6	118,6	109,4		95,9	
1988	I	102,5	113,7	114,8	93,2	127,3	97,9	92,9	109,2	98,8	129,1	102,6	105,4	107,4	101,9	
	II	103,4	125,0	107,4	98,0	135,5	105,1	94,8	89,7	101,3	98,3	108,4	110,3	111,2	87,1	
	III	111,8	139,3	108,8	106,6	115,7	110,3	96,4	101,8	112,9	134,9	145,4	109,3	114,3	90,5	
	IV	116,3	134,2	122,6	105,9	147,2	111,8	105,9	132,1	116,6	148,0	117,9	112,6		104,1	
1989	I	106,8	123,6	112,9	87,8	142,1	112,1	94,7	113,8	106,2	120,8	170,3	113,1		106,6	
1988	feb	94,8	116,0	105,6	89,4	112,0	83,1	87,0	99,3	85,2	130,6	93,6	95,6	101,0	100,6	
	mar	106,3	117,3	120,0	96,5	127,2	105,5	89,7	120,6	107,1	129,6	103,0	112,7	111,0	96,2	
	apr	98,4	118,3	98,3	90,6	139,9	104,3	95,4	80,7	93,3	88,0	105,1	105,2	108,2	98,8	
	mai	105,1	134,6	108,4	101,1	142,8	103,9	93,5	82,6	103,0	92,3	112,3	116,5	114,4	86,4	
	jun	106,6	122,0	115,4	102,2	123,8	107,1	95,4	105,8	107,6	114,5	107,8	109,3	111,2	76,3	
	jul	114,6	146,2	120,3	109,0	131,6	115,3	100,8	113,2	114,3	136,4	139,2	108,3	116,0	96,0	
	aug	111,6	132,9	120,7	108,1	111,1	111,0	98,0	94,7	111,1	128,5	146,1	111,3	117,2	94,8	
	sep	109,2	138,8	85,3	102,6	104,5	104,5	90,3	97,4	113,4	139,8	150,9	108,4	109,7	80,6	
	oct	110,4	141,1	108,5	107,3	118,2	105,9	100,5	114,2	111,5	140,0	45,0	105,8		97,2	
	nov	115,0	126,2	127,4	102,3	159,4	110,8	105,9	134,6	114,5	149,0	138,7	108,3		99,7	
	dec	123,7	135,3	131,8	108,1	164,0	118,8	111,2	147,6	123,7	155,1	170,1	123,8		115,3	
1989	jan	116,2	130,5	128,9	92,1	146,3	124,3	103,5	121,6	120,3	137,4	178,5	119,0		116,3	
	feb	98,6	112,4	109,7	78,5	139,5	101,2	89,4	99,3	99,1	107,6	152,6	106,8		103,7	
	mar	105,7	127,9	100,0	92,8	140,6	110,8	91,1	120,6	99,3	117,3	179,8	113,3		100,0	
	apr		129,9	118,8	83,6		109,7	89,1	128,1	83,9			111,9		104,5	
<b>0605 – MOTORENBENZIN VERBRAUCH</b>																
<b>MOTOR SPIRIT CONSUMPTION</b>																
<b>ESSENCE MOTEUR CONSOMMATION</b>																
1000 T																
1985	91 191	2 503	1 530	23 641	1 794	5 917	18 035	840	11 872		309	3 516	855	20 379	292 574	27 099
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1988	104,7	108,8	100,1	104,4	104,0	108,2	102,9	103,2	100,8	99,4	119,1	109,7	105,4	103,0	102,4	
1987	107,3	113,4	100,2	108,0	111,6	113,2	102,9	99,2	103,1	106,1	116,4	123,9	108,8	105,5	103,5	
1988	110,8	117,3	99,2	112,0	119,5	120,7	104,5	101,0	104,8	106,5	111,7	135,8	114,1		107,7	
1988	I	103,2	111,2	95,7	104,3	104,8	108,9	95,9	96,2	97,2	91,9	109,6	120,2	108,2	101,9	98,0
	II	112,0	120,7	102,7	114,8	118,8	118,9	106,5	101,4	105,6	110,0	113,8	126,3	113,9	109,4	104,1
	III	117,6	123,4	104,8	115,8	138,5	139,8	114,1	105,7	111,6	123,0	112,5	158,6	118,0	109,2	112,4
	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5	104,6	101,0	110,9	138,0	116,2	116,4	
1989	I	111,5	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	96,7	98,6	100,4	106,1	115,6	111,7		104,2	
1988	feb	101,5	109,8	93,3	102,6	99,0	109,3	93,6	87,1	95,0	93,2	115,7	116,5	106,2	97,8	99,1
	mar	113,0	120,8	113,7	114,4	119,1	110,9	103,7	110,0	109,5	97,1	112,6	130,5	120,5	108,4	97,4
	apr	110,1	121,8	94,9	112,3	114,4	119,2	105,3	94,3	103,1	108,7	115,4	123,5	111,9	106,6	104,3
	mai	113,0	119,9	106,7	118,2	119,7	115,8	107,8	104,3	105,4	112,6	120,1	129,1	112,9	108,5	105,6
	jun	112,8	120,3	106,7	113,9	122,4	121,7	106,5	105,7	108,2	108,7	105,8	126,3	116,8	113,2	102,2
	jul	117,2	117,0	101,2	114,3	143,8	139,3	117,6	107,1	113,0	132,0	109,9	144,6	115,3	111,5	110,3
	aug	121,6	120,8	109,0	119,4	149,2	151,7	118,0	104,3	114,3	128,2	111,9	188,1	120,8	112,1	123,5
	sep	114,2	132,3	104,3	113,5	122,4	128,4	106,8	105,7	107,5	108,7	115,7	143,2	117,8	104,0	103,4
	oct	110,1	129,9	97,3	112,5	115,7	112,6	101,7	95,7	102,7	104,9	112,6	130,5	115,5	119,9	
	nov	109,0	115,5	101,2	113,6	111,0	106,5	100,3	101,4	102,7	97,1	105,8	129,1	115,7	106,5	
	dec	111,9	96,8	82,4	113,3	120,4	127,0	102,9	104,3	108,5	101,0	114,3	154,4	117,5	122,8	
1989	jan	100,1	102,6	83,9	97,9	107,7	110,3	93,3	94,3	94,1	97,1	113,7	129,1	106,3	99,0	
	feb		97,8	88,6	98,6	107,0	118,2	89,3	90,0	92,8	97,1	108,2	105,0		97,2	
	mar		134,2	108,2	118,9	127,1	124,1	107,6	111,4	114,4	124,3	124,9	123,9		116,4	
	apr		121,8	93,3	110,9		104,0	97,3	102,9	101,7	120,4		114,5		107,5	
<b>0606 – ELEKTRIZITÄT VERBRAUCH</b>																
<b>ELECTRICITY CONSUMPTION</b>																
<b>ELECTRICITE CONSOMMATION</b>																
GWH																
1985	1481 346	52 759	27 737	383 846	26 388	117 115	302 856	10 926	195 594	3 834	65 667	20 539	274 085	2325 702	536 373	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	102,6	102,2	104,0	100,6	103,8	102,2	104,9	104,1	102,2	100,1	101,7	103,9	103,2	102,2	100,6	
1987	106,0	107,1	107,9	102,6	107,9	106,0	108,4	106,8	107,3	102,3	106,2	108,7	106,3	105,6	99,9	
1988	109,0	111,3	108,2	104,4	116,7	110,6	110,1	109,5	112,7	105,1	109,6	116,1	108,9		106,9	
1988	I	118,9	119,5	119,7	113,9	117,9	113,9	125,1	117,3	116,1	114,2	114,4	122,1	124,0	110,8	106,5
	II	100,9	104,7	99,2	95,9	107,8	104,9	99,6	102,1	108,8	102,1	103,2	110,1	99,1	100,7	
	III	98,3	100,2	95,1	94,7	119,1	107,3	93,6	100,6	106,4	92,7	105,4	109,8	94,2	114,8	
	IV	117,8	120,8	118,6	113,2	121,9	116,3	122,2	118,1	119,6	111,3	115,4	122,3	118,2	105,5	
1989	I	118,8	121,7	119,1	111,9	122,9	122,3	126,2	120,2	120,5	114,7	99,3	128,3	120,8	110,5	
1988	jan	118,0	120,0	122,8	112,8	120,4	117,1	125,8	119,6	115,7	113,9	116,6	128,0	117,1	116,2	
	feb	114,9	115,5	113,3	111,2	115,9	110,5	121,9	114,6	113,3	110,2	109,8	118,9	116,3	104,5	
	mar	123,8	123,0	123,0	117,9	117,3	114,2	127,6	117,8	119,3	118,6	116,7	119,6	138,6	106,2	
	apr	102,4	107,2	103,8	99,3	103,9	103,8	105,5	104,1	105,9	104,2	103,9	109,9	98,1	104,7	
	mai	99,8	103,6	97,9	95,2	106,8	107,1	98,1	104,6	111,0	101,1	104,5	93,3	98,5	97,1	
	jun	100,4	103,2	95,9	93,4	112,7	103,7	95,3	97,5	109,6	101,1	101,2	106,4	106,0	100,3	
	jul	96,6	91,9	81,8	91,4	124,7	112,5	94,1	97,4	114,6	87,9	102,8	114,3	84,2	109,5	
	aug	92,3	100,4</													

## INDUSTRIEERZEUGNISSE

## INDUSTRIAL PRODUCTS

## PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
<b>0607 — ELEKTR. AUS HERKOEMML.WAERMEKRAFT ERZEUGUNG</b>																
<b>ELECTRICITY — CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION</b>																
GWH																
1985	846 375	20 159	27 214	247 372	22 859	61 090	51 936	10 323	123 487	423	56 866	7 678	216 968	1794 276	364 384	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	100,8	93,4	105,1	101,8	99,7	97,5	77,8	103,1	103,3	108,7	106,6	144,7	102,7	98,7	99,1	
1987	103,4	93,1	100,3	100,5	108,9	97,5	71,6	107,8	118,2	107,3	110,4	134,1	105,1	103,4	80,7	
1988	101,6	98,5	93,7	99,4	122,1	79,2	68,0	108,9	119,5	114,4	110,2	123,3	104,1	103,4	92,2	
1988	I	113,6	112,1	115,9	113,4	75,3	69,2	111,0	130,2	105,9	119,8	80,6	124,1	105,6	98,1	
	II	88,7	103,3	75,6	88,2	57,8	43,7	105,7	102,0	113,5	102,0	103,8	94,7	100,2	73,0	
	III	88,4	73,8	78,8	86,8	82,4	38,7	102,4	110,2	116,3	102,6	124,6	84,5		97,3	
	IV	115,8	104,9	104,3	109,4	101,2	120,3	116,5	135,5	122,0	116,3	184,3	113,2		100,7	
1989	I	116,5	111,6	92,4	105,6	134,1	115,9	116,2	141,1	123,9	103,1	249,6	110,7		94,9	
1988	jan	110,9	102,3	121,5	111,1	128,8	66,6	71,9	110,8	132,7	119,1	119,5	85,0	116,4	113,5	93,7
	feb	109,2	109,9	110,5	112,1	124,8	62,1	69,3	107,5	123,5	99,3	116,5	60,5	118,4	103,3	101,7
	mar	120,8	124,0	115,7	117,0	124,1	97,1	66,5	114,7	134,4	99,3	123,5	96,3	137,5	99,9	98,8
	apr	92,9	97,4	91,4	93,8	107,8	69,2	47,8	104,2	107,3	105,0	105,2	104,2	130,5	90,7	74,9
	mai	84,7	95,1	67,4	85,5	90,1	48,6	47,6	109,7	97,3	113,5	101,9	98,0	90,2	97,2	66,0
	jun	88,4	117,4	68,1	85,4	117,1	55,7	35,8	103,1	101,4	122,0	98,9	109,1	99,0	112,5	78,1
	jul	83,2	69,8	61,1	82,8	129,0	81,9	32,6	101,6	108,4	116,3	97,5	116,7	75,3	93,8	93,8
	aug	83,2	66,6	90,5	86,7	126,1	79,1	33,5	100,1	98,3	116,3	101,2	129,7	72,3	105,0	
	sep	98,9	85,1	84,9	90,7	122,4	86,2	50,1	105,4	123,9	116,3	109,2	127,4	105,8	93,0	
	oct	99,7	95,6	72,2	99,4	128,1	81,5	64,7	110,0	125,0	133,3	114,2	144,9	94,1	88,3	
	nov	120,7	112,9	113,7	114,4	135,5	89,1	157,6	120,0	140,2	116,3	117,3	173,5	115,8	104,8	
	dec	127,0	106,4	126,9	114,3	131,1	133,1	138,6	119,6	141,2	116,3	117,2	234,6	129,7	108,9	
1989	jan	123,9	110,1	117,3	118,4	142,7	145,0	153,3	119,4	150,6	127,7	103,7	255,4	102,8	98,6	
	feb	113,6	114,1	85,1	101,0	121,4	135,8	125,7	112,2	140,2	116,3	101,8	238,3	105,2	92,2	
	mar	112,0	110,5	74,7	97,6	132,1	121,4	68,6	117,1	132,5	127,7	103,9	255,1	124,1	94,0	
<b>0608 — ROHSTAHL ERZEUGUNG</b>																
<b>CRUDE STEEL PRODUCTION</b>																
1000 T																
1985	135 513	10 683	528	40 497	973	14 209	18 627	203	23 898	3 945	5 521	663	15 766	87 290	105 250	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	92,7	90,9	119,7	91,7	103,7	83,6	94,9	102,5	95,8	93,9	95,7	107,1	93,7	91,8	93,4	
1987	93,0	91,6	114,6	89,5	93,3	82,3	93,9	108,4	95,7	83,7	92,0	110,4	108,7	101,3	93,6	
1988	101,4	105,0	123,1	101,3	98,6	83,7	99,8	133,5	99,4	92,8	99,9	122,3	120,9	113,1	100,4	
1988	II	102,0	106,7	135,6	99,2	96,6	87,7	103,5	124,1	100,6	91,9	92,5	126,1	123,1	113,0	99,3
	III	96,3	98,8	88,6	103,3	98,7	74,1	90,1	124,1	91,2	90,5	103,2	120,1	109,4	113,3	99,3
	IV	105,1	109,9	131,8	103,5	104,8	87,2	103,9	149,8	104,6	96,8	101,2	130,9	124,7	110,8	102,7
1989	I	106,0	102,6	127,3	102,5	94,6	92,7	106,2	153,7	109,3	96,9	103,0	126,1	126,3	118,0	100,3
	II	107,0	102,6	103,8	102,4	108,1	93,8	108,6	169,5	114,1	96,9	106,0	106,8	123,5	117,0	103,5
1988	mal	103,8	108,2	134,1	96,6	97,4	86,8	107,8	53,2	106,6	90,0	102,6	132,1	128,1	121,4	100,3
	jun	104,2	105,7	147,7	106,3	113,5	89,9	100,9	224,6	102,3	97,3	96,3	115,8	117,9	110,4	97,3
	jul	97,1	83,7	50,0	100,5	98,7	85,5	94,2	76,8	100,0	85,2	103,9	133,9	108,1	114,3	101,9
	aug	87,0	102,0	97,7	105,8	83,9	46,9	75,6	112,3	67,9	94,6	100,9	130,3	97,7	112,5	97,6
	sep	104,9	110,9	118,2	103,7	113,5	90,0	100,6	183,3	105,8	91,9	105,0	95,9	122,5	113,2	98,3
	oct	110,3	112,6	136,4	108,4	117,2	95,9	105,0	147,8	110,1	98,3	105,6	135,7	134,6	114,5	106,8
	nov	107,5	106,4	138,6	110,3	108,5	88,7	103,3	147,8	105,5	97,9	97,4	130,3	129,5	104,4	100,6
	dec	97,4	110,8	120,5	91,9	88,8	77,0	103,4	153,7	98,1	94,3	100,6	126,7	110,1	109,3	100,8
1989	jan	108,1	116,8	127,3	103,0	95,0	93,4	108,2	130,0	108,7	99,2	108,0	133,9	128,6	120,0	103,2
	feb	102,0	90,3	134,1	100,4	97,4	90,6	99,9	147,8	107,6	89,1	96,3	110,4	122,2	110,3	95,1
	mar	108,0	100,6	120,5	104,1	91,3	94,0	110,5	183,3	111,7	102,5	104,8	133,9	127,9	123,7	102,5
	apr	108,9	98,2	143,2	108,2	102,4	91,7	108,4	159,6	116,7	97,3	106,1	117,6	123,9	120,1	103,5
	mai	106,0	105,1	134,1	97,9	111,0	95,0	112,2	165,5	111,0	95,2	108,5	95,9	122,5	118,7	104,8
	jun	106,3	104,4	34,1	101,2	111,0	94,6	105,1	183,3	114,5	98,3	103,5	106,8	124,1	112,3	102,2
	jul	103,1	100,4	34,1	104,5	96,2	91,2	97,4	65,0	110,5	90,3	100,6	123,1	113,7	104,8	
<b>0609 — PERSONEN- &amp; KOMBI- KRAFTWAGEN ERZEUGUNG</b>																
<b>PASSENGER CARS PRODUCTION</b>																
1000																
1985	10 989	231		4 166		1 230	2 816		1 389		108		1 049	8 185	7 647	
1985 = 100																
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	
1986	105,9	99,9		103,5		104,2	106,9		119,7		110,1		96,9	95,6	102,1	
1987	112,3	127,3		105,6		114,1	116,6		122,4		116,1		108,8	86,7	103,2	
1988	117,0	149,3		104,5		121,7	122,2		135,5		105,7		116,8	86,9		
1988	I	123,8	144,5		112,7	146,8	131,9		144,5		115,7		116,3	83,5	106,8	
	II	124,6	154,6		108,5	163,6	132,5		144,0		106,8		122,4	99,3	105,4	
	III	95,1	128,4		88,0	118,8	95,6		106,0		79,0		97,6	72,8	103,8	
	IV	124,4	189,8		108,6	153,0	128,8		147,7		121,6		130,8	91,8	112,8	
1989	I				118,6								135,7			
1988	feb	120,7	116,8		112,3	144,5	129,9		146,0		106,8		97,2	82,6	108,7	
	mar	137,5	171,4		129,1	157,6	143,2		158,1		119,0		129,3	96,9	118,9	
	apr	119,7	150,1		105,7	150,8	124,8		133,0		120,1		129,3	89,3	108,5	
	mai	123,5	140,7		107,7	173,3	125,7		149,4		94,5		120,1	101,5	94,5	
	jun	130,6	172,9		112,1	166,7	147,0		149,4		105,7		117,8	107,2	113,3	
	jul	111,8	80,0		69,4	161,4	148,3		141,7		103,4		123,5	53,8	111,6	
	aug	46,4	132,4		80,9	30,8	0,0		22,5		28,9		72,1	73,0	80,5	
	sep	127,3	172,9		113,5	164,1	138,5		153,7		104,5		97,2	91,6	119,3	
	oct	129,1	172,9		113,2	160,6	130,4		149,4		110,1		147,6	97,6	113,7	
	nov	131,5	163,6		115,2	165,0	138,9		152,9		126,8					

## INDUSTRIERZEUGNISSE

## 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														
1985	1 425	36		282		188	460		184		14		263	3 462	4 624
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	106,6	152,8		101,6		133,7	110,4		97,3		108,3		86,1	100,7	96,2
1987	111,8	116,4		95,1		161,0	111,4		108,5		180,8		93,6	109,9	94,2
1988	126,4	151,0		99,0			116,3		123,5		161,2		120,1	117,7	
1988	I	123,7	121,8		102,3	202,1	115,8		134,0		150,0		96,0	123,1	117,0
	II	139,0	146,6		102,9	222,3	135,6		132,2		156,6		127,1	123,7	110,3
	III	106,4	138,1		87,6	159,9	92,4		101,0		160,1		109,6	106,5	106,7
	IV	136,3	197,5		103,1	201,5	121,6		126,6		178,2		147,4	117,7	115,5
1989	I				108,2								136,4		
1988	feb	117,7	65,2		97,4	211,1	113,1		136,9		128,5		73,9	120,5	118,2
	mar	134,1	166,6		114,9	220,4	116,5		145,6		137,6		111,2	135,3	134,7
	apr	132,9	145,9		101,2	202,8	128,4		121,0		203,7		127,7	116,1	115,7
	mai	141,3	128,4		106,9	234,2	135,4		136,9		178,4		124,9	126,5	99,2
	jun	142,9	165,5		100,6	229,8	143,1		138,7		87,7		128,8	128,5	116,0
	jul	132,3	79,5		63,9	239,5	135,8		122,1		232,9		132,0	81,5	117,0
	aug	43,7	142,3		95,3	20,6	0,0		39,9		30,9		71,3	114,7	80,9
	sep	143,3	192,4		103,6	219,5	141,3		141,1		216,5		125,6	123,4	122,2
	oct	143,0	194,2		101,5	214,8	124,9		138,5		237,9		159,3	121,6	117,8
	nov	143,9	194,5		111,5	219,8	126,7		136,4		155,5		152,5	122,6	120,9
	dec	121,9	203,8		96,3	169,8	113,1		104,8		141,2		130,5	108,8	107,9
1989	jan				105,7	218,7	138,3		140,2				126,7	130,3	105,5
	feb				103,9	203,4	112,8		141,0				135,6	131,3	113,4
	mar				114,9								146,9		
	apr				112,9								144,1		
<b>0611 – ZEMENT ERZEUGUNG</b>	<b>CEMENT PRODUCTION</b>												<b>CIMENT PRODUCTION</b>		
	1000 T														
1985	133 617	5 536	2 100	25 405	12 747	24 200	21 441	1 234	37 156	295	2 912	5 300	13 338	70 236	72 847
	1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,6	104,0	95,2	104,4	100,6	91,3	101,6	97,6	95,3	131,9	108,0	100,0	100,6	102,2	97,8
1987	97,2	102,8	85,7	99,3	92,2	73,1	106,6	104,7	101,6	133,9	100,7	107,5	106,9	102,6	
1988				107,3			114,5				117,4				
1988	I	94,2	88,8	68,3	106,5	1555,5	100,6	77,8	91,9		98,5	1726,4		69,0	96,6
	II	134,8	66,1	133,1	104,5	1794,7	129,0	132,9	114,3		138,7	1962,9		114,1	96,9
	III	123,5	78,9	124,7	106,7	1815,0	117,1	130,6	103,9		112,1	1942,0		114,4	102,0
	IV			103,2			111,4				120,3				
1989	I			84,0											
1988	jan	85,8		58,5	69,1	58,1	91,8	84,6	78,9		90,2	106,6		50,1	58,1
	feb	85,0		67,3	69,2	113,3	95,9	67,1	91,6		86,5	99,6		64,8	113,3
	mar	111,8		79,1	181,1	118,6	114,2	81,7	105,3		118,7	130,9		92,1	118,6
	apr	132,7		154,6	95,6	96,2	121,6	103,1	103,7		131,9	129,5		102,9	96,2
	mai	134,6		124,1	113,3	94,7	129,1	132,3	119,9		129,8	128,4		113,8	94,7
	jun	137,2		120,5	104,7	99,7	136,3	163,4	119,2		154,5	125,4		125,7	99,7
	jul	104,7		126,6	108,3	101,9	131,6	118,6	118,8		108,8	132,2		109,3	101,9
	aug	127,5		116,0	108,5	96,6	96,6	147,8	79,4		84,1	122,3		115,6	96,6
	sep	138,3		131,4	103,2	107,3	123,0	125,4	113,5		143,4	124,8		118,4	107,3
	oct			128,7	116,4	129,5	123,5	117,6	117,6		141,8			118,9	116,7
	nov			103,3		118,3	105,9		104,5		126,9			99,1	118,3
	dec			77,6			98,7				92,3				
1989	jan			71,7			100,8								
	feb			76,2			102,1								
	mar			104,1											
<b>0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN</b>	<b>HOUSING STARTED</b>												<b>LOGEMENTS COMMENCES</b>		
	1000														
1985		29	23				286				97			204	
	1985 = 100														
1985		100,0	100,0				100,0				100,0			100,0	
1986		86,3	95,5				101,3				115,2			105,3	
1987		100,1	99,9				105,6				102,4				
1988			87,9				112,6				123,2				
1987	IV	100,4	91,8				102,3				93,7				
1988	I	123,0	101,9				124,2				125,0				
	II	121,4	91,2				119,0				117,8				
	III	127,6	83,7				109,3				110,7				
	IV		77,2				101,2				135,8				
1987	nov	101,8	103,9				111,5				113,8				
	dec	83,7	82,5				86,8				79,8				
1988	jan	107,6	79,1				125,2				123,6				
	feb	136,8	95,0				115,6				126,6				
	mar	118,3	121,4				129,6				122,3				
	apr	134,7	86,5				127,4				115,3				
	mai	103,9	98,2				117,5				110,8				
	jun	125,7	87,5				113,8				125,4				
	jul	102,2	86,5				111,0				91,5				
	aug	143,9	89,6				104,1				126,5				
	sep	135,1	76,3				113,8				108,9				
	oct	139,4	73,5				107,0				114,9				
	nov	132,1	74,8				96,0				157,9				
	dec		87,2				103,3				140,5				
1989	jan		106,1				120,3								

## VERKAUFSVOL. 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>											<b>INDICES - BRUT</b>			
							1985 = 100									
1985	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	
1986	103.0	104.2	102.7	102.4	97.3		101.2	99.5		102.8	102.4		105.3	106.5	102.1	
1987	106.4	105.9	99.3	106.1	102.6		100.6	98.1		107.7	105.7		111.5	107.2	107.8	
1988	109.6	105.1	99.0	109.2	120.7		100.9	91.3		110.8	107.2		118.9	110.0		
1987	IV	123.0	114.7	104.3	123.1	118.9	116.6	93.4		118.5	115.7		154.5	115.2	118.7	
1988	I	102.0	100.0	93.8	101.2	111.4	93.5	88.1		103.0	99.8		125.4	106.0	106.1	
	II	105.9	107.3	98.2	106.6	121.7	98.2	87.9		109.1	105.8		128.8	110.8	109.8	
	III	105.2	99.3	96.2	104.7	115.3	95.9	89.8		111.0	106.2		134.1	111.0		
	IV	125.3	113.6	107.8	124.4	134.3	116.0	98.4		120.2	117.1		164.5	112.2		
1987	oct	112.0	111.3	105.0	115.3	107.5	108.9	95.7		117.9	115.3		113.9	107.6	106.3	
	nov	113.6	101.2	95.0	115.5	110.4	99.0	94.0		105.6	105.1		124.9	106.2	108.4	
	dec	143.4	131.4	113.1	138.4	138.8	141.9	118.1		132.1	126.7		154.1	131.9	141.5	
1988	jan	102.4	96.9	96.6	93.2	113.4	98.9	98.5		100.6	99.9		110.6	95.4	100.6	
	feb	96.2	94.6	86.6	94.7	111.6	86.9	94.0		95.7	93.6		104.6	110.8	100.2	
	mar	107.3	108.6	97.7	115.6	109.1	94.8	97.8		112.6	105.9		108.0	111.7	117.6	
	apr	105.8	107.5	94.2	106.8	128.5	96.3	96.0		112.7	108.2		110.8	110.3	112.8	
	mai	106.5	105.3	99.2	107.9	116.1	100.4	98.7		106.8	105.1		110.0	110.7	108.4	
	jun	105.4	108.2	101.3	105.0	120.7	97.8	95.5		107.8	104.1		111.1	111.4	108.2	
	jul	105.7	96.5	103.1	105.5	118.8	93.4	100.5		115.9	107.0		117.9	111.5	118.8	
	aug	101.9	95.7	89.8	100.9	112.5	90.5	97.8		105.5	102.6		114.9	111.4	106.1	
	sep	108.1	105.7	96.0	107.6	114.6	103.8	97.9		111.7	108.9		113.2	110.1		
	oct	112.1	106.4	97.1	112.8	119.3	104.4	98.8		114.8	111.5		120.8	111.3		
	nov	115.6	101.4	96.3	120.4	120.4	98.9	100.1		110.1	110.3		131.3	112.7		
	dec	148.1	132.9	130.0	140.1	163.1	144.6	122.0		135.6	129.4		165.7	112.4		
<b>0702 - INDEX - SAISONBEREINIGT</b>		<b>INDEX - SEASONALLY ADJUSTED</b>											<b>INDICE - DESAISONNALISE</b>			
							1985 = 100									
1985	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	
1986	103.0	104.2	102.7	102.4	97.3		101.2	99.5		102.8	102.4		105.3	106.5	102.1	
1987	106.4	105.9	99.3	106.1	102.6		100.6	98.1		107.7	105.7		111.5	107.2	107.8	
1988	109.6	105.1	99.0	109.2	120.7		100.9	91.3		110.8	107.2		118.9	110.0		
1987	IV	123.0	114.7	104.3	123.1	118.9	116.6	89.2		118.5	115.7		133.3	115.2	118.7	
1988	I	102.0	100.0	93.6	101.2	111.4	93.5	90.1		103.0	99.8		135.3	106.0	106.1	
	II	105.9	107.3	98.2	106.6	121.7	98.2	89.5		109.1	105.8		137.0	110.8	109.8	
	III	105.2	99.3	96.2	104.7	115.3	95.9	90.9		111.0	106.2		139.2	111.0		
	IV	125.3	113.6	107.8	124.4	134.3	116.0	93.0		120.2	117.1		140.8	112.2		
1987	oct	108.0	107.6	102.4	107.7	105.1	102.7	96.1		112.3	110.0		114.3	107.5	108.6	
	nov	108.8	105.9	98.3	107.9	107.3	100.6	96.9		107.0	102.2		114.7	105.6	109.6	
	dec	110.9	109.1	101.1	109.7	112.4	102.3	98.9		113.5	111.7		114.6	109.9	109.5	
1988	jan	108.6	103.0	100.0	104.1	112.4	101.4	98.5		110.2	104.7		116.0	107.6	109.3	
	feb	109.9	105.4	99.5	109.4	111.5	102.4	96.2		110.9	108.4		116.3	122.4	112.8	
	mar	110.6	106.0	102.0	115.0	115.3	100.3	101.9		111.7	108.5		116.3	114.0	112.7	
	apr	108.0	104.9	98.5	104.5	123.2	100.8	96.0		111.5	109.4		117.1	111.7	111.2	
	mai	108.3	104.1	98.9	109.0	119.9	97.9	99.3		108.5	102.4		118.3	107.5	111.7	
	jun	109.8	105.5	101.7	111.3	126.9	100.7	99.5		110.5	104.8		117.7	110.1	113.0	
	jul	109.2	102.7	99.0	106.0	127.8	99.3	99.8		107.9	107.7		120.3	110.8	113.4	
	aug	109.5	103.7	92.2	109.6	121.2	102.1	99.6		108.1	104.4		119.8	108.6	110.6	
	sep	111.3	105.6	98.7	111.9	120.8	104.9	100.2		115.2	109.7		118.9	111.4		
	oct	108.6	102.5	98.9	106.2	119.8	98.7	101.4		109.1	105.7		121.3	111.5		
	nov	110.6	105.6	99.1	112.2	120.0	100.8	103.1		111.6	107.1		120.6	112.9		
	dec	112.8	108.7	97.2	111.2	134.7	103.4	102.1		115.9	112.9		121.0	94.7		
<b>0703 - VERAENDERUNG (%)</b>		<b>CHANGE (%)</b>											<b>VARIATION (%)</b>			
							T/T-1									
1985	1.0	1.6	1.1		-2.5		-1.6	1.8		-0.3	0.4		4.6	4.8	0.7	
1986	3.1	4.2	2.6	2.5	-2.7		1.2	-0.5		2.8	2.5		5.3	6.6	2.2	
1987	3.3	1.6	-3.3	3.6	5.4		-0.6	-1.4		4.9	3.2		5.9	0.6	5.5	
1988	3.0	-0.6	-0.3	2.9	17.6		0.3	-6.9		2.9	1.4		6.6	2.6		
							T/T-4									
1987	IV	4.7	2.1	-5.0	5.0	9.5	1.4	-0.8		6.4	4.2		5.7	-0.9	5.9	
1988	I	6.2	0.2	2.8	6.5	13.3	1.6	1.3		7.5	3.4		7.8	10.5	5.6	
	II	2.6	-0.4	-2.7	2.3	27.3	-0.7	-0.3		1.5	-0.7		6.0	1.9	4.2	
	III	1.9	-1.8	-4.5	2.3	18.1	1.1	2.3		1.7	2.1		5.9	2.0		
	IV	1.8	-0.9	3.3	1.1	12.9	-0.5	4.2		1.4	1.2		6.3	-2.7		
							T/T-12									
1987	oct	3.8	1.9	0.7	5.2	10.8	2.8	-0.5		6.8	5.8		6.2	-1.2	4.7	
	nov	5.9	4.3	-1.4	7.2	12.1	0.0	-2.1		5.5	0.2		5.1	-0.3	7.1	
	dec	4.4	0.6	-12.3	3.0	6.5	1.3	-0.1		6.7	6.4		6.0	-1.2	6.0	
1988	jan	4.1	-2.7	-2.2	0.3	11.6	-1.2	3.1		1.8	-2.9		8.8	3.0	2.8	
	feb	5.8	3.0	2.1	6.3	14.3	2.1	-2.6		6.6	4.2		6.5	20.8	8.4	
	mar	8.5	0.4	9.1	12.3	14.0	4.3	3.4		14.1	9.1		8.0	8.2	5.8	
	apr	-0.2	-3.1	-5.8	-3.5	25.3	-1.6	-3.1		-0.1	1.9		4.1	3.4	3.8	
	mai	3.8	2.2	-4.9	5.7	24.3	-2.1	0.0		1.2	-3.0		8.6	0.8	3.6	
	jun	4.3	-0.3	2.7	5.4	32.7	1.8	2.5		3.6	-0.9		5.4	1.4	5.1	
	jul	1.3	-4.4	-5.4	-2.6	25.6	-2.1	1.9		-3.6	-0.6		6.9	1.3	4.6	
	aug	2.0	-1.0	-6.6	4.5	14.8	2.7	1.8		2.0	1.5		6.1	-0.0	2.0	
	sep	2.5	-0.1	0.9	5.4	14.2	2.8	3.1		7.4	5.5		4.8	5.0		
	oct	0.0	-4.4	-7.5	-2.3	11.0	-4.1	3.2		-2.6	-3.3		6.0	3.5		
	nov	1.7	0.2	1.4	4.2	9.0	-0.1	6.5		4.3	5.0		5.1	6.1		
	dec	3.3	1.1	15.0	1.2	17.5	1.9	3.3		2.6	2.1		7.5	-14.7		



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															
1985	100,0	4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9				15,5
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	437,2	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	444,4	1960,1	484,6	1174,4	9,3	546,5	106,9			1095,0
1988	7120,5	309,0	216,7	1608,3	81,8	444,9	1825,9	451,9	1164,1	7,6	506,5	110,4			948,7
1988	II	1722,3	78,3	53,9	400,6	6,7	111,8	447,7	74,6	302,4	1,8	129,5	25,2		213,5
	III	1719,6	73,0	47,4	396,8	7,2	115,8	435,8	108,6	280,9	1,8	126,6	31,6		226,9
	IV	1910,4	78,6	56,2	432,4	6,8	111,2	454,2	178,2	293,0	1,9	129,5	28,9		265,9
1989	I		75,5	50,4	392,3		104,1	419,6	74,0		1,8	117,7			254,7
	II				372,2										216,3
1988	apr	573,7	25,5	17,5	124,5	6,4	35,1	148,9	26,9	98,4	0,6	41,4	7,6		83,7
	mai	582,6	27,5	17,7	140,8	6,7	38,8	152,6	21,2	104,7	0,6	44,3	8,9		66,5
	jun	565,9	25,2	18,7	135,3	7,0	37,8	146,3	26,5	99,2	0,6	43,9	8,7		63,3
	jul	523,8	21,5	11,2	116,3	7,3	37,3	133,8	23,7	91,3	0,5	37,1	9,4		81,1
	aug	587,9	26,5	18,4	142,3	7,5	40,6	153,8	34,1	91,3	0,7	45,0	12,4		68,3
	sep	607,9	25,0	17,8	138,2	7,0	37,9	148,2	50,8	98,3	0,6	44,5	9,8		77,5
	oct	672,4	26,5	19,5	147,2	6,5	36,8	150,7	80,8	92,2	0,7	43,1	8,6		105,3
	nov	662,9	27,4	21,1	152,5	6,7	37,4	156,9	66,9	96,8	0,7	44,5	9,4		89,4
	dec	575,1	24,8	15,6	132,7	7,2	36,9	146,5	30,5	104,1	0,5	41,9	10,9		71,2
1989	jan		26,3	19,1	118,9		36,5	145,7	16,3	92,4	0,7	39,1	9,6		95,6
	feb		23,0	16,1	117,9		33,1	130,1	17,8	87,5	0,6	36,2			78,6
	mar		26,2	15,2	155,5		34,6	143,8	39,9		0,5	42,5			80,5
	apr			16,9	121,2			131,8	16,7		0,6				83,7
	mai			18,4	130,4				19,4						64,5
	jun				120,6										68,1
<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															
1985	100,0	6,7	10,3	30,7	1,3		15,8	1,3	11,3	0,1	13,4				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	11100,7	782,1	1148,8	3351,2	163,8	1480,8	1729,0	140,8	1230,6	8,5	1527,6	189,6			1018,4
1988	11396,2	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1714,7	1852,0	142,4	1269,1	8,7	1631,5	182,6			1016,3
1988	II	2772,0	210,2	277,4	827,7	10,5	424,7	461,8	34,2	281,3	2,2	396,9	45,7		248,8
	III	2747,4	191,4	294,1	807,5	12,1	390,5	459,6	36,2	260,4	2,0	406,5	45,5		253,4
	IV	2952,8	203,5	297,5	864,0	17,9	452,5	455,0	36,5	375,0	2,3	407,4	45,6		257,9
1989	I		203,5	285,1	793,5		447,6	478,5	35,1		2,1	405,0			236,9
	II				805,8										232,8
1988	apr	912,1	68,2	87,7	264,8	10,1	134,8	148,1	11,0	96,8	0,6	130,4	15,9		94,4
	mai	941,2	73,1	92,3	294,3	9,9	147,4	157,6	11,6	93,5	0,7	131,6	15,4		76,5
	jun	918,7	68,9	97,4	268,5	11,5	142,6	156,1	11,6	91,0	0,8	134,9	14,4		77,9
	jul	863,7	51,6	89,3	250,2	11,6	122,1	140,9	11,2	83,5	0,7	128,0	14,4		96,7
	aug	943,8	70,3	101,8	286,6	12,5	136,5	160,5	12,2	80,4	0,7	142,4	16,7		76,5
	sep	939,9	69,5	103,0	270,7	12,3	131,9	158,1	12,8	96,6	0,6	136,1	14,4		80,2
	oct	968,4	69,7	96,8	285,4	13,0	124,4	151,4	11,6	104,0	0,8	135,4	14,9		100,3
	nov	989,9	71,5	102,1	288,1	14,7	150,8	155,6	13,0	124,6	0,8	137,1	15,4		82,3
	dec	994,5	62,2	98,6	290,5	25,9	177,3	148,0	11,9	146,5	0,7	134,9	15,3		75,3
1989	jan		70,3	101,2	280,2		161,7	171,1	12,2	138,0	0,8	139,7	13,2		92,5
	feb		61,6	89,3	249,9		147,3	147,5	11,1	117,3	0,6	124,6			74,2
	mar		71,6	94,6	263,5		138,7	159,9	11,8		0,7	140,7			70,2
	apr			92,8	265,4			148,2	11,0		0,6				88,5
	mai			97,7	281,9				12,4						71,6
	jun				258,6										72,7
<b>0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG</b>															
<b>DAIRY BUTTER PRODUCTION</b>															
<b>BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION</b>															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8				10,4
1000 T															
1985	1943,9	64,9	109,0	515,1	0,4		577,8	160,7	76,3	8,2	230,2				201,3
1986	2099,5	78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0	0,0			220,6
1987	1780,8	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6			174,9
1988	1571,2	50,6	93,8	391,8	1,0	23,8	512,1	123,9	82,7	6,1	169,8	8,7			139,4
1988	I	362,9	9,7	23,4	87,8	0,0	4,5	125,2	16,8	18,3	1,3	36,9	2,1		43,4
	II	489,9	15,3	26,3	118,1	0,0	7,6	157,6	48,2	22,9	1,8	54,1	2,8		45,6
	III	390,2	14,9	22,2	98,2	0,0	7,0	114,2	44,0	24,3	1,6	45,5	2,0		25,1
	IV	328,2	10,7	21,9	87,7	0,2	4,7	115,1	14,9	17,3	1,4	33,3	1,8		25,3
1989	I		11,3	24,1	93,9	0,4	4,8	127,3	18,3		1,4	41,5			33,3
1988	feb	112,9	3,0	7,0	28,0	0,0	1,5	39,4	4,7	5,5	0,4	11,2	0,7		13,6
	mar	132,5	3,8	8,7	29,8	0,0	1,9	45,4	9,7	7,2	0,5	13,2	0,8		14,3
	apr	154,8	4,1	8,8	36,8	0,0	2,1	51,8	13,0	7,6	0,5	16,8	1,0		15,3
	mai	176,7	5,7	9,2	42,0	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	143,0	5,5	7,9	35,9	0,0	2,8	43,5	15,5	7,6	0,6	17,5	0,8		8,9
	aug	129,8	4,9	7,3	33,1	0,0	2,3	36,9	15,9	7,8	0,5	14,8	0,7		8,5
	sep	117,4	4,5	7,0	29,3	0,0	1,9	33,8	12,6	8,8	0,5	13,2	0,5		7,7
	oct	110,2	4,0	7,2	29,3	0,0	1,6	36,2	8,3	6,4	0,5	10,7	0,6		7,5
	nov	102,4	3,5	7,0	27,3	0,4	1,4	36,0	4,5	5,5	0,4	10,3	0,6		7,5
	dec	115,7	3,2	7,7	31,2	0,2	1,7	42,9	2,1	5,4	0,5	12,3	0,6		10,3
1989	jan	122,7	3,2	7,7	34,4	0,4	1,3	42,1	3,0	6,5	0,5	13,8	0,7		11,1
	feb	112,5	3,3	6,6	28,4	0,4	1,4	39,2	5,0	7,2	0,4	12,4			9,6
	mar		4,8	9,8	31,1	0,3	2,1	46,0	10,3		0,5	15,3			12,7
	apr		5,6	9,3	38,6		2,5	51,7	14,1			19,0			13,6

**LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE**

**AGRICULTURAL PRODUCTS**

**PRODUITS AGRICOLES**

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0804 – MOLKEREIBUTTER</b>															
<b>LAGERBESTAENDE(MITTEL)</b>															
<b>BUTTER STOCKS(AVERAGE)</b>															
<b>EUR 10 = 100</b>															
1985	100,0	2,2	1,5	40,3	0,0		10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2
<b>1000 T</b>															
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	506,3	24,2	1,3	135,2	0,0	23,3	68,8	90,2	12,3	0,4	80,8				93,0
1988															
II	811,6	16,9	5,0	211,5	0,0	23,8	123,0	156,2	18,3	0,8	121,7				158,2
III	576,0	12,6	0,2	160,0	0,0	25,8	79,3	113,8	16,2	0,2	72,8				120,9
IV	533,1	39,1	0,8	148,0	0,0	26,5	68,2	71,3	12,8	0,5	107,1				85,3
I	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4				53,9
1989															
I	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6				19,2
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	189,1	15,1	0,2	46,6	0,0	13,3	17,0	43,2	2,9	0,2	35,5				28,4
1989															
jan	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6				19,2
feb	90,2	6,0	0,2	12,0	0,0	10,4	6,9	28,5	1,8	0,1	16,0				18,6
mar	55,6	0,3	0,0	4,2	0,0	8,7	4,7	16,5	1,0	0,0	11,1				17,6
<b>0805 – MAGERMILCHPULVER</b>															
<b>ERZEUGUNG</b>															
<b>SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION</b>															
<b>EUR 10 = 100</b>															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
<b>1000 T</b>															
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	1574,3	85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9				196,2
1988	1261,5	71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	445,9	96,6	0,0	10,1	90,8				136,4
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	314,0	22,0	1,8	114,0	0,0	10,6	99,8	28,8	0,0	2,9	27,4		1,8		17,3
IV	222,5	12,5	1,3	82,4	0,0	2,8	82,8	5,6	0,0	2,1	12,2		1,1		23,7
1989															
I	270,5	15,4	1,1	89,9	0,0	2,9	94,5	18,9		2,1	17,0				31,6
1988															
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	101,9	7,4	0,8	37,2	0,0	3,3	31,2	9,9	0,0	0,9	8,5		0,6		6,1
sep	77,5	5,9	0,5	30,5	0,0	2,9	23,2	6,1	0,0	0,9	5,6		0,4		4,8
oct	69,3	4,4	0,4	27,0	0,0	1,4	26,5	2,7	0,0	0,7	3,4		0,3		4,2
nov	63,0	3,3	0,4	23,8	0,0	0,7	24,8	1,3	0,0	0,6	3,5		0,4		5,3
dec	90,1	4,7	0,5	31,6	0,0	0,7	31,5	1,6	0,0	0,7	5,3		0,4		14,1
1989															
jan	86,8	4,7	0,3	32,0	0,0	0,6	30,6	2,4	0,0	0,7	5,8		0,2		10,2
feb	74,8	3,6	0,3	25,0	0,0	0,6	26,0	6,0	0,0	0,7	4,5				8,7
mar	109,0	7,1	0,5	32,9	0,0	1,7	37,9	10,5	0,0	0,7	6,7				12,7
apr		8,6	1,4	47,1		2,8	55,5	15,6			8,5				13,1
<b>0806 – MAGERMILCHPULVER</b>															
<b>LAGERBESTAENDE(MITTEL)</b>															
<b>SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)</b>															
<b>EUR 10 = 100</b>															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
<b>1000 T</b>															
1985	450,9	1,2	5,7	378,3	0,0		2,1	14,2	0,0	0,0	6,8				42,5
1986	778,8	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
1988															
I	296,1	0,0	0,2	288,5	7,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,5
II	91,8	0,0	0,1	88,6	3,0	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0
III	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0
IV	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0
1989															
I	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0
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	28,0	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
1989															
jan	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	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														
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
1988	901 722	77 854	23 286	272 992		36 435	144 496	15 809	108 667	90 051	9 012	123 119	270 943	224 035
1988	208 650	18 560	5 774	61 788	751	8 585	34 851	3 507	23 300	21 504	1 859	28 173	60 694	48 893
II	227 024	19 614	5 636	67 831	1 054	9 240	36 534	3 953	28 393	22 034	2 024	30 712	66 700	53 549
III	218 117	18 220	5 495	66 666	618	8 244	33 546	3 996	26 203	22 028	2 199	30 902	71 013	60 283
IV	248 483	21 172	6 377	76 682	0	10 136	38 517	4 334	30 786	24 517	2 442	33 520	72 907	61 786
1989	248 988	22 264	5 859	74 725	1 264	10 117	41 680	4 293	28 052	25 163	2 566	33 005	78 378	60 667
1988	80 542	7 316	2 145	24 100	433	3 231	13 232	1 316	8 771	8 218	735	11 045	23 471	18 404
apr	71 457	6 405	1 754	20 831	323	2 904	11 282	1 205	8 959	7 191	611	9 591	21 376	18 119
mai	75 584	6 239	1 880	22 828	390	3 239	12 057	1 322	9 732	7 255	703	9 938	22 199	16 810
jun	79 983	6 970	2 001	24 172	342	3 097	13 195	1 426	9 702	7 589	710	10 779	23 124	18 621
jul	74 789	6 100	1 583	22 591	322	3 128	11 488	1 365	10 521	6 741	859	10 091	22 221	20 532
aug	64 538	5 033	1 850	21 216	296	1 956	9 034	1 173	6 635	7 205	560	9 581	24 085	18 886
sep	78 789	7 087	2 062	22 859	0	3 161	13 023	1 458	9 047	8 082	780	11 231	24 707	20 865
oct	82 343	7 435	2 096	25 594	0	3 115	12 771	1 426	10 385	8 185	787	10 550	24 973	20 553
nov	82 439	6 787	2 197	24 624	0	3 516	12 799	1 526	10 117	8 504	859	11 509	23 177	19 134
dec	83 700	6 949	2 084	26 464	0	3 506	12 947	1 381	10 284	7 828	796	11 461	24 757	22 099
1989	77 836	6 871	1 909	24 097	386	3 156	13 116	1 327	8 139	7 918	813	10 105	23 186	17 015
jan	81 246	7 515	1 911	24 202	377	3 495	13 450	1 410	9 666	7 973	797	10 450	25 056	19 893
feb	89 906	7 878	2 038	26 426	501	3 466	15 114	1 556	10 247	9 273	957	12 450	30 135	23 758
mar			2 189	25 633		3 618	14 417	1 592	10 294	8 220	847	10 723		20 884
apr			2 145	24 427		3 760	13 559	1 657	11 052	8 543	883	11 979		20 348
mal														
<b>0902 – EINFUHREN INSGESAMT</b>														
<b>TOTAL IMPORTATIONS</b>														
<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>														
MIO ECU														
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
1988	919 013	80 738	22 360	212 045		48 373	156 707	13 092	117 033	88 895	14 198	165 572	373 183	158 441
1988	217 552	19 525	5 344	49 835	1 958	10 854	38 238	3 081	27 539	21 241	2 580	37 356	86 073	36 085
II	230 871	20 177	5 629	51 606	2 520	12 339	39 462	3 101	29 683	22 123	2 912	41 318	90 193	38 836
III	223 286	19 322	5 281	51 608	1 872	11 330	36 295	3 188	27 132	21 975	3 028	42 255	98 544	42 424
IV	249 401	21 084	6 101	58 982	0	13 729	41 420	3 679	32 718	23 449	3 477	44 762	98 915	41 310
1989	259 074	22 540	5 602	57 701	2 837	14 324	45 585	3 831	34 342	24 335	3 581	44 396	100 708	45 450
1988	83 773	7 537	2 097	20 037	903	4 145	14 271	1 182	10 655	8 068	929	13 948	30 067	12 361
apr	72 790	6 354	1 691	16 304	705	3 943	12 287	1 022	9 393	7 150	928	13 012	28 051	12 651
mai	77 660	6 543	1 968	17 923	895	4 136	13 322	1 047	9 979	7 138	1 042	13 668	29 677	12 587
jun	80 420	7 281	1 970	17 380	920	4 260	13 853	1 031	10 311	7 835	942	14 638	32 465	13 598
jul	75 001	5 802	1 533	17 339	885	3 892	11 946	1 017	9 839	6 897	1 052	14 798	31 563	14 163
aug	68 601	6 126	1 792	16 788	987	3 366	10 275	1 048	6 554	7 102	932	13 631	34 159	14 382
sep	79 684	7 394	1 956	17 481	0	4 073	14 074	1 123	10 739	7 975	1 044	13 826	32 822	13 880
oct	84 433	7 066	1 997	20 562	0	4 332	13 535	1 213	10 917	7 965	1 080	15 766	33 925	13 817
nov	83 092	7 177	2 060	18 388	0	4 670	14 065	1 281	10 864	7 927	1 247	15 413	32 290	13 597
dec	81 877	6 842	2 043	20 032	0	4 726	13 820	1 185	10 937	7 557	1 151	13 583	32 700	13 896
1989	83 291	7 340	1 780	18 528	1 042	4 022	14 740	1 244	10 948	7 687	1 184	14 775	31 539	14 162
jan	83 510	7 336	1 778	18 837	715	5 037	14 371	1 230	11 031	7 836	1 111	14 227	33 382	13 461
feb	92 273	7 864	2 044	20 336	1 079	5 264	16 473	1 358	12 362	8 813	1 286	15 394	35 787	17 828
mar			1 984	20 950		5 704	15 000	1 317	11 398	8 325	1 389	15 205		14 304
apr			2 177	19 463		6 212	15 480	1 357	12 466	8 036	1 402	15 513		16 823
mal														
<b>0903 – VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE</b>														
<b>AUS/EIN</b>														
<b>RATIO OF CURRENT VALUES</b>														
<b>RAPPORT DES VALEURS COURANTES</b>														
EXP/IMP														
%														
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
1988	98,1	96,4	104,1	128,7	0,0	75,3	92,2	120,8	92,9	101,3	63,5	74,4	72,6	141,5
1988	95,9	95,1	108,0	124,0	38,4	79,1	91,1	113,8	84,6	101,2	72,0	75,4	70,5	135,5
II	98,3	97,2	100,1	131,4	41,8	74,9	92,6	127,5	95,7	99,6	69,5	74,3	74,0	137,9
III	97,7	94,3	104,0	129,2	33,0	72,8	92,4	125,3	96,6	100,2	72,6	73,1	72,1	142,1
IV	99,6	100,4	104,5	130,0	0,0	73,8	93,0	117,8	94,1	104,6	70,2	74,9	73,7	149,6
1989	96,1	98,8	104,6	129,5	44,6	70,6	91,4	112,0	81,7	103,4	71,7	74,3	77,8	133,5
1988	96,1	97,1	102,3	120,3	47,9	78,0	92,7	111,3	82,3	101,8	79,1	79,2	78,1	148,9
apr	98,2	100,8	103,8	127,8	45,8	73,6	91,8	117,9	95,4	100,6	65,8	76,8	76,2	143,2
mai	97,3	95,4	95,5	127,4	43,6	78,3	90,5	126,3	97,5	101,6	67,5	72,7	74,8	133,6
jun	99,5	95,7	101,6	139,1	37,1	72,7	95,2	138,3	94,1	96,9	75,3	73,6	71,2	136,9
jul	99,7	105,1	103,2	130,3	36,3	80,4	96,2	134,1	106,9	97,7	81,7	68,2	70,4	145,0
aug	94,1	82,2	103,3	126,4	30,0	58,1	87,9	111,9	101,2	101,4	60,1	70,3	70,5	131,3
sep	98,9	95,9	105,4	130,8	0,0	77,6	92,5	129,9	84,2	101,3	74,7	81,2	75,3	150,3
oct	97,5	105,2	104,9	124,5	0,0	71,9	94,4	117,5	95,1	102,8	72,9	66,9	73,6	148,7
nov	99,2	94,6	106,7	133,9	0,0	75,3	91,0	119,2	93,1	107,3	68,9	74,7	71,8	140,7
dec	102,2	101,6	102,0	132,1	0,0	74,2	93,7	116,6	94,0	103,6	69,1	84,4	75,7	159,0
1989	93,5	93,6	107,2	130,1	37,0	78,5	89,0	106,6	74,3	103,0	68,7	68,4	73,5	120,2

**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>											<b>IMPORTS EXTRA CE</b>	
		<b>MIO ECU</b>												
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		
1988	383 613	23 768	10 345	98 850		21 043	54 433	3 685	49 519	34 091	4 770	83 108		
1988	I	89 812	5 431	2 448	22 980	672	4 758	13 645	864	11 384	8 090	871	18 670	
	II	95 135	6 019	2 605	23 536	890	5 302	13 624	876	12 372	8 164	976	20 771	
	III	96 791	5 859	2 397	25 141	715	5 066	13 066	900	12 081	8 667	1 153	21 746	
	IV	102 773	6 225	2 894	27 185	0	5 840	13 714	1 005	13 698	9 145	1 048	22 021	
1989	I	107 678	6 997	2 614	27 005	1 182	6 062	15 587	1 151	14 524	9 644	1 210	21 701	
1988	mar	34 413	2 094	948	9 204	306	1 787	5 045	318	4 327	3 025	283	7 076	
	apr	30 217	1 910	767	7 617	219	1 676	4 442	309	3 906	2 557	335	6 479	
	mai	31 924	1 928	932	8 024	325	1 802	4 486	290	4 113	2 665	339	7 021	
	jun	32 994	2 182	906	7 896	346	1 824	4 695	278	4 352	2 941	302	7 271	
	jul	31 937	1 751	679	8 353	325	1 694	4 134	282	4 305	2 626	376	7 411	
	aug	31 036	1 861	821	8 470	390	1 566	4 012	304	3 119	2 951	371	7 172	
	sep	33 818	2 247	897	8 319	0	1 806	4 920	314	4 657	3 090	407	7 162	
	oct	34 849	2 120	946	9 490	0	1 823	4 404	310	4 557	2 959	372	7 869	
	nov	34 272	2 094	983	8 628	0	1 989	4 625	303	4 519	3 135	341	7 655	
	dec	33 652	2 010	964	9 067	0	2 029	4 685	392	4 622	3 051	335	6 498	
1989	jan	35 390	2 288	850	8 826	494	1 789	5 250	376	4 640	3 175	423	7 279	
	feb	34 286	2 273	798	8 877	256	2 017	4 733	344	4 756	3 085	327	6 821	
	mar	38 002	2 437	966	9 302	432	2 256	5 604	431	5 128	3 385	460	7 601	
	apr			950	9 568		2 681	5 344	384	4 769	3 436	460	7 327	
	mai			1 064	9 097		3 043	5 451	414	5 468		485	7 759	
<b>0905 – AUSFUHR EXTRA EG</b>		<b>EXPORTS EXTRA EC</b>											<b>EXPORTS EXTRA CE</b>	
		<b>MIO ECU</b>												
1985	378 851	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		
1988	361 148	19 554	11 693	124 848		14 099	55 499	3 946	46 206	22 214	2 440	60 649		
1988	I	81 323	4 664	2 891	27 134	233	3 237	13 171	848	9 514	4 896	490	14 245	
	II	89 406	4 873	2 833	30 332	386	3 410	13 915	943	11 999	5 474	536	14 704	
	III	89 768	4 746	2 746	31 400	231	3 378	13 321	1 037	11 295	5 497	627	15 490	
	IV	100 698	5 224	3 221	35 962	0	3 951	14 623	1 110	13 401	6 252	660	16 295	
1989	I	96 001	5 524	2 838	32 905	370	3 568	15 560	1 001	11 388	6 002	627	16 218	
1988	mar	31 507	1 914	1 083	10 465	142	1 241	5 007	307	3 699	2 074	198	5 377	
	apr	27 779	1 542	889	9 308	117	1 034	4 195	284	3 692	1 721	158	4 839	
	mai	29 747	1 531	933	10 068	162	1 245	4 501	304	4 209	1 861	185	4 748	
	jun	31 879	1 800	1 011	10 955	107	1 131	5 219	356	4 098	1 892	194	5 117	
	jul	30 597	1 630	794	10 628	110	1 199	4 546	363	4 554	1 639	241	4 892	
	aug	28 327	1 335	937	10 467	121	926	3 896	297	3 175	1 886	179	5 109	
	sep	30 844	1 781	1 016	10 305	0	1 253	4 879	377	3 566	1 972	207	5 489	
	oct	32 425	1 897	1 054	11 474	0	1 180	4 707	360	4 414	2 093	212	5 033	
	nov	32 779	1 607	1 120	11 286	0	1 365	4 686	391	4 289	2 074	238	5 722	
	dec	35 495	1 720	1 047	13 201	0	1 406	5 229	360	4 697	2 086	209	5 541	
1989	jan	30 265	1 753	899	10 868	125	1 209	4 672	303	3 305	1 821	212	5 097	
	feb	30 920	1 842	944	10 355	116	1 202	5 071	342	3 854	1 922	195	5 078	
	mar	34 817	1 929	995	11 681	129	1 157	5 817	357	4 230	2 259	220	6 043	
	apr			1 114	11 376		1 456	5 422	388	4 453	1 927	210	5 343	
	mai			1 049	10 870		1 294	4 894	398	4 843		249	5 651	
<b>0906 – EINFUHR INTRA EG</b>		<b>IMPORTS INTRA EC</b>											<b>IMPORTS INTRA CE</b>	
		<b>MIO ECU</b>												
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
1988	533 537	56 859	12 014	113 060		27 294	102 014	9 317	67 305	54 796	9 424	81 452	71 842	20 356
1988	I	127 332	14 074	2 897	26 830	1 285	6 095	24 544	2 193	16 108	13 149	1 709	18 447	4 544
	II	135 288	14 134	3 024	28 039	1 626	7 030	25 787	2 205	17 254	13 956	1 936	20 297	5 006
	III	126 012	13 429	2 885	26 437	1 156	6 249	23 148	2 265	15 007	13 306	1 875	20 256	5 509
	IV	146 107	14 835	3 207	31 749	0	7 876	27 625	2 650	18 961	14 303	2 430	22 471	5 328
1989	I	150 883	15 516	2 989	30 670	1 654	8 249	29 917	2 651	19 765	14 691	2 359	22 422	6 242
1988	mar	49 209	5 431	1 148	10 824	597	2 358	9 215	858	6 310	5 043	646	6 778	1 732
	apr	42 430	4 435	924	8 678	486	2 267	7 827	710	5 467	4 592	593	6 451	1 512
	mai	45 587	4 609	1 036	9 883	569	2 333	8 821	752	5 845	4 472	703	6 564	1 675
	jun	47 271	5 091	1 064	9 476	571	2 430	9 139	743	5 941	4 892	640	7 283	1 820
	jul	42 905	4 039	854	8 975	560	2 191	7 797	724	5 518	4 270	675	7 302	1 919
	aug	37 398	4 258	971	8 300	596	1 797	6 223	739	3 425	4 151	562	6 376	1 885
	sep	45 709	5 132	1 059	9 162	0	2 262	9 127	803	6 065	4 884	637	6 577	1 705
	oct	49 385	4 938	1 051	11 041	0	2 507	9 104	891	6 342	5 005	708	7 801	1 600
	nov	48 657	5 076	1 077	9 752	0	2 677	9 413	972	6 324	4 792	906	7 667	1 866
	dec	48 065	4 823	1 079	10 956	0	2 692	9 108	787	6 295	4 506	816	7 003	1 862
1989	jan	47 743	5 046	930	9 701	548	2 230	9 457	859	6 291	4 512	760	7 408	1 793
	feb	49 080	5 057	980	9 945	459	3 014	9 615	879	6 259	4 751	783	7 318	1 869
	mar	54 080	5 413	1 078	11 024	647	3 004	10 845	913	7 216	5 428	816	7 697	2 580
	apr			1 034	11 357		3 017	9 638	928	6 613	4 888	923	7 784	1 712
	mai			1 114	10 358		3 165	10 015	930	6 962	5 053	916	7 662	2 035

**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														
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		
1988	-17 291	-2 884	926	60 947		-11 938	-12 211	2 717	-8 366	1 156	-5 186	-42 454		
1988	I	-8 901	-965	429	11 952	-1 206	-2 269	-3 387	425	-4 238	263	-722	-9 183	
	II	-3 846	-563	7	16 224	-1 466	-3 099	-2 929	852	-1 290	-89	-888	-10 607	
	III	-5 169	-1 102	214	15 058	-1 254	-3 086	-2 750	808	-930	53	-829	-11 352	
	IV	-918	87	276	17 700	0	-3 593	-2 903	655	-1 932	1 068	-1 035	-11 243	
1989	I	-10 085	-276	256	17 024	-1 573	-4 207	-3 904	461	-6 290	828	-1 015	-11 391	
1988	mar	-3 231	-221	49	4 063	-470	-914	-1 039	134	-1 884	149	-194	-2 903	
	apr	-1 333	51	63	4 527	-383	-1 040	-1 005	183	-434	40	-317	-3 018	
	mai	-2 076	-304	-88	4 905	-505	-896	-1 265	275	-247	117	-339	-3 730	
	jun	-437	-311	31	6 792	-578	-1 163	-658	394	-609	-246	-232	-3 858	
	jul	-212	298	50	5 252	-564	-764	-457	347	682	-156	-192	-4 708	
	aug	-4 063	-1 093	58	4 428	-690	-1 410	-1 241	125	81	103	-372	-4 050	
	sep	-895	-307	106	5 378	0	-912	-1 051	336	-1 692	107	-264	-2 595	
	oct	-2 089	369	98	5 033	0	-1 218	-764	213	-532	221	-292	-5 216	
	nov	-652	-389	137	6 236	0	-1 154	-1 266	246	-746	576	-388	-3 904	
	dec	1 823	108	40	6 431	0	-1 221	-873	196	-653	271	-355	-2 122	
1989	jan	-5 454	-469	128	5 569	-657	-866	-1 623	82	-2 809	231	-371	-4 669	
	feb	-2 264	179	133	5 365	-338	-1 542	-922	181	-1 365	137	-314	-3 778	
	mar	-2 367	14	-6	6 090	-578	-1 798	-1 359	198	-2 115	460	-329	-2 944	
	apr			205	4 683		-2 086	-583	275	-1 104	-104	-542	-4 482	
	mai			-33	4 964		-2 452	-1 921	300	-1 414	507	-519	-3 534	
<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														
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		
1988	-22 465	-4 214	1 348	25 998		-6 945	1 066	261	-3 313	-11 877	-2 330	-22 459		
1988	I	-8 488	-767	443	4 155	-439	-1 520	-474	-16	-1 869	-3 194	-382	-4 424	
	II	-5 729	-1 146	229	6 796	-504	-1 892	291	67	-372	-2 690	-439	-6 068	
	III	-7 024	-1 113	350	6 259	-484	-1 688	255	137	-786	-3 170	-526	-6 256	
	IV	-2 075	-1 000	327	8 777	0	-1 889	908	105	-297	-2 892	-388	-5 726	
1989	I	-11 677	-1 473	225	5 899	-812	-2 495	-27	-150	-3 136	-3 643	-583	-5 483	
1988	mar	-2 906	-179	135	1 261	-164	-546	-38	-11	-627	-951	-85	-1 699	
	apr	-2 438	-368	123	1 692	-102	-642	-247	-25	-214	-837	-176	-1 641	
	mai	-2 177	-397	1	2 045	-162	-557	14	14	96	-804	-154	-2 273	
	jun	-1 115	-382	105	3 059	-240	-693	524	78	-255	-1 050	-109	-2 154	
	jul	-1 340	-121	115	2 275	-215	-495	413	81	249	-986	-135	-2 520	
	aug	-2 709	-526	116	1 998	-269	-640	-116	-7	56	-1 065	-192	-2 063	
	sep	-2 974	-466	119	1 986	0	-553	-41	63	-1 091	-1 118	-200	-1 673	
	oct	-2 424	-223	107	1 985	0	-642	303	50	-142	-866	-160	-2 836	
	nov	-1 493	-487	137	2 658	0	-624	62	88	-230	-1 061	-103	-1 933	
	dec	1 843	-290	83	4 134	0	-623	543	-32	76	-966	-125	-957	
1989	jan	-5 125	-534	49	2 042	-369	-580	-578	-73	-1 335	-1 354	-211	-2 182	
	feb	-3 366	-431	146	1 479	-140	-815	338	-2	-903	-1 162	-133	-1 743	
	mar	-3 186	-508	30	2 379	-303	-1 100	214	-75	-898	-1 127	-240	-1 558	
	apr			164	1 807		-1 224	78	5	-317	-1 510	-250	-1 984	
	mai			-14	1 774		-1 749	-557	-15	-625	-236	-2 108		
<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														
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		
1988	3 264	926	-428	34 648		-5 275	-13 041	2 401	-5 296	12 443	-2 979	-20 136		
1988	I	-745	-248	-16	7 733	-767	-780	-2 874	426	-2 402	3 308	-354	-4 772	
	II	1 424	468	-223	9 370	-962	-1 260	-3 208	771	-955	2 464	-470	-4 572	
	III	1 258	-101	-137	8 685	-777	-1 517	-2 927	658	-227	3 060	-330	-5 128	
	IV	627	960	-53	8 860	0	-1 771	-3 737	536	-1 725	3 818	-680	-5 582	
1989	I	1 150	1 085	30	11 049	-763	-1 777	-3 802	601	-3 169	4 334	-450	-5 987	
1988	mar	-465	-67	-87	2 782	-306	-388	-992	135	-1 269	1 053	-114	-1 213	
	apr	938	389	-60	2 811	-281	-413	-778	201	-230	829	-146	-1 384	
	mai	-34	64	-89	2 839	-343	-358	-1 266	256	-358	885	-195	-1 467	
	jun	520	15	-74	3 720	-337	-489	-1 164	315	-367	750	-128	-1 722	
	jul	919	386	-66	2 953	-354	-348	-856	266	411	785	-66	-2 192	
	aug	-1 511	-602	-58	2 387	-423	-783	-1 087	128	-9	1 123	-190	-1 996	
	sep	1 849	115	-14	3 345	0	-386	-984	265	-629	1 152	-74	-940	
	oct	169	551	-9	3 036	0	-600	-1 043	162	-431	1 036	-142	-2 390	
	nov	669	60	-0	3 550	0	-550	-1 302	151	-532	1 588	-298	-1 997	
	dec	-212	348	-43	2 275	0	-620	-1 392	223	-762	1 194	-241	-1 194	
1989	jan	-461	31	79	3 498	-288	-307	-1 014	153	-1 483	1 535	-172	-2 493	
	feb	928	570	-13	3 856	-199	-751	-1 238	177	-465	1 257	-190	-2 075	
	mar	683	484	-36	3 694	-276	-719	-1 550	271	-1 221	1 541	-87	-1 418	
	apr			41	2 862		-883	-644	263	-828	1 361	-296	-2 511	
	mai			-19	3 177		-727	-1 352	313	-829	1 476	-291	-1 470	

**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>														
1985 = 100														
1985	105.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.0	100.1	99.0				100.0
1986	109.9	110.5	107.5	106.3	101.5	107.3	99.5	104.6	102.5	102.5				106.5
1987	117.1	119.7	105.1	111.8	113.7	114.8	109.6	115.2	110.0	110.0				114.1
1988	127.2		103.6	119.4	39.2	122.5	117.9	123.3	118.8	118.8				129.0
1988	I	122.0	101.0	114.6	67.5	122.0	114.7	118.5	115.6	115.6				120.5
	II	126.0	106.0	117.1	89.2	124.1	114.7	126.4	121.3	121.3				127.8
	III	121.2	98.0	115.4	0.0	114.2	112.9	112.7	114.6	114.6				128.8
	IV	137.5	109.3	130.3	0.0	129.6	129.3	135.5	123.4	123.4				138.7
1989	I		100.3	122.7	106.3		127.8	92.6	121.3	121.3				139.0
1988	mar	140.1	101.0	135.6	92.9	133.9	131.8	136.9	131.9	131.9				132.2
	apr	122.4	106.0	111.6	75.7	119.8	110.5	120.5	117.4	117.4				121.5
	mai	129.1	106.0	122.2	88.5	122.6	118.1	127.8	118.3	118.3				126.4
	jun	132.5	106.0	117.6	103.3	129.9	115.4	130.9	128.3	128.3				135.6
	jul	121.9	98.0	118.7	0.0	117.2	107.8	122.0	108.3	108.3				136.2
	aug	110.2	98.0	111.4	0.0	97.3	113.0	82.1	111.0	111.0				121.9
	sep	131.5	98.0	116.2	0.0	128.0	117.8	134.1	124.6	124.6				128.4
	oct	139.5	110.0	136.5	0.0	126.9	129.6	135.1	127.4	127.4				145.2
	nov	138.2	110.0	122.3	0.0	131.8	140.7	134.3	125.5	125.5				143.7
	dec	134.7	108.0	132.0	0.0	130.0	117.7	137.1	117.4	117.4				127.2
1989	jan		97.0	119.3	129.4	129.4	126.5	133.2	117.4	117.4				138.9
	feb		96.0	120.3	74.0	128.6	123.1	0.0	115.5	115.5				133.8
	mar		108.0	128.4	115.5		133.8	144.5	131.0	131.0				144.4
	apr		104.0	129.0			131.1	131.5	121.9	121.9				145.1
	mai		110.0	122.4			134.9		125.5	125.5				146.6
<b>0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN</b>														
<b>VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS</b>														
1985 = 100														
1985	115.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.3	100.0	99.6	100.0				100.0
1986	115.9	108.0	101.5	101.4	116.9	99.1	101.1	101.8	103.0	103.0				103.4
1987	118.8	115.3	103.9	104.2	119.3	102.7	119.5	104.1	108.3	108.3				109.1
1988	125.4		108.2	112.0	34.9	111.8	131.9	110.2	117.2	117.2				109.6
1988	I	117.8	107.0	104.1	54.4	110.8	119.6	96.0	114.4	114.4				106.9
	II	127.7	108.0	113.2	85.4	114.3	133.8	117.8	117.5	117.5				111.0
	III	120.0	102.0	108.5	0.0	103.4	132.3	104.8	112.9	112.9				106.2
	IV	136.2	115.7	122.0	0.0	118.7	141.8	122.3	124.1	124.1				114.4
1989	I		109.7	118.6	82.3		134.0	70.7	124.4	124.4				110.4
1988	mar	135.8	107.0	121.0	97.3	125.0	133.2	108.1	129.5	129.5				121.4
	apr	121.2	108.0	105.5	70.9	110.6	123.2	112.3	114.9	114.9				108.5
	mai	127.3	108.0	113.5	105.1	111.7	134.8	120.9	117.5	117.5				107.2
	jun	134.6	108.0	120.6	80.1	120.5	143.4	120.2	120.1	120.1				117.2
	jul	123.5	102.0	110.9	0.0	107.9	137.8	127.3	104.6	104.6				105.4
	aug	105.6	102.0	103.3	0.0	83.9	116.0	79.0	111.5	111.5				97.0
	sep	131.0	111.4	111.4	0.0	118.5	143.1	108.2	122.7	122.7				116.1
	oct	135.7	116.0	124.4	0.0	119.2	141.2	125.0	123.5	123.5				108.3
	nov	136.4	120.0	117.8	0.0	118.6	149.3	120.1	131.2	131.2				118.1
	dec	136.5	111.0	123.8	0.0	118.2	134.8	121.7	117.5	117.5				116.7
1989	jan		107.0	115.9	79.1	118.7	124.8	95.0	120.1	120.1				104.2
	feb		108.0	115.4	74.0	117.6	132.9	0.0	117.5	117.5				103.7
	mar		114.0	124.6	93.8		144.2	117.2	135.5	135.5				123.3
	apr		115.0	120.6			149.5	116.7	119.2	119.2				106.3
	mai		119.0	115.9			154.7		128.7	128.7				114.2
<b>0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS</b>														
<b>RATID OF VOLUME INDICES</b>														
1985 = 100														
1985	109.3	100.0	100.1	99.9	104.6	100.0	99.7	100.4	100.7	100.0				100.0
1986	105.5	97.4	94.6	95.4	115.7	92.5	101.7	98.0	100.4	100.4				97.1
1987	101.5	96.3	99.0	93.1	113.1	89.5	108.8	91.0	98.4	98.4				95.6
1988	98.6		104.4	93.9	42.8	91.1	112.0	89.5	98.8	98.8				85.1
1988	I	96.6	105.9	91.1	74.5	90.6	104.4	81.0	99.1	99.1				88.5
	II	99.8	101.9	96.7	96.6	92.0	116.6	93.2	97.0	97.0				86.8
	III	99.0	104.1	94.0	0.0	90.3	117.3	93.7	98.5	98.5				82.5
	IV	99.1	105.8	93.8	0.0	91.6	109.9	90.2	100.5	100.5				82.8
1989	I		109.5	96.7	80.8		104.8	50.8	102.5	102.5				79.3
1988	mar	96.9	105.9	89.2	104.8	93.3	101.0	78.9	98.2	98.2				91.8
	apr	99.0	101.9	94.6	93.7	92.3	111.5	93.2	97.9	97.9				89.3
	mai	98.6	101.9	92.8	118.7	91.1	114.2	94.6	99.4	99.4				84.8
	jun	101.6	101.9	102.6	77.5	92.7	124.2	91.8	93.6	93.6				86.4
	jul	101.3	104.1	93.4	0.0	92.0	127.9	104.3	95.7	95.7				77.4
	aug	95.8	104.1	92.7	0.0	86.3	102.6	96.2	100.5	100.5				79.6
	sep	99.6	104.1	95.9	0.0	92.6	121.5	80.7	98.4	98.4				90.4
	oct	97.3	105.5	91.2	0.0	93.9	108.9	92.5	97.0	97.0				74.6
	nov	98.7	109.1	98.3	0.0	90.0	106.1	89.4	104.5	104.5				82.2
	dec	101.3	102.8	93.8	0.0	90.9	114.6	88.7	100.1	100.1				91.7
1989	jan		110.3	97.1	61.2	90.3	98.6	71.4	102.3	102.3				75.0
	feb		112.5	95.9	100.0		108.0	0.0	101.7	101.7				77.5
	mar		105.6	97.1	81.2		107.8	81.1	103.4	103.4				85.4
	apr		110.8	93.5			114.0	88.8	97.8	97.8				73.3
	mai		108.2	94.7			114.7		102.5	102.5				77.9

**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>														
1985 = 100														
1985	97,3	95,4	99,7	100,0	101,7	100,0	100,5	100,0	99,3	100,4				
1986	105,7	102,5	105,9	115,3	97,0	110,9	103,3	116,3	100,3	94,7				
1987	107,7	103,1	109,6	119,3	105,1	112,3	104,1	118,8	98,6	96,2				
1988	109,3			118,4	58,3	111,8	104,5	119,9	98,5	95,4				
1988	I	109,0		118,0	111,3	111,1	105,5	120,8	98,3	92,4				
	II	108,8		117,3	99,9	111,1	105,5	118,5	98,5	93,4				
	III	109,1		118,6	22,1	112,8	103,4	120,1	97,5	96,8				
	IV	110,3		119,8	0,0	112,2	103,7	120,4	99,0	99,0				
1989	I			115,6	127,5		103,3	108,6	96,6	102,0				
1988	mar	108,7		116,3	102,7	109,8	106,5	120,4	99,4	94,0				
	apr	108,7		116,6	109,7	109,9	102,1	118,1	98,4	93,8				
	mai	108,7		118,4	82,4	109,8	106,9	119,0	98,0	93,5				
	jun	108,9		117,0	107,8	113,5	107,6	118,3	99,1	92,9				
	jul	109,2		120,4	36,3	115,5	101,4	118,3	96,9	96,1				
	aug	108,9		117,8	30,0	112,6	105,4	121,5	96,8	96,3				
	sep	109,2		117,7	0,0	110,4	103,3	120,5	98,7	97,9				
	oct	109,9		117,8	0,0	111,0	104,3	118,7	101,5	97,8				
	nov	110,6		120,0	0,0	111,7	108,6	120,2	98,3	99,0				
	dec	110,5		121,6	0,0	113,9	98,3	122,4	99,1	100,3				
1989	jan			115,8	135,8	108,9	104,5	120,3	96,5	99,4				
	feb			115,7	118,5	113,1	102,7	87,6	95,9	103,3				
	mar			115,8	128,3		102,8	118,0	97,5	103,3				
	apr			112,9			102,5	117,5	96,7	104,9				
	mai			114,4			102,9			108,1				
<b>0914 - DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>GESAMTE EINFUHR</b>														
<b>AVERAGE VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL IMPORTS</b>														
1985 = 100														
1985	151,7	100,0	99,9	100,0	99,6	100,0	101,2	100,1	101,0	99,7				
1986	131,9	85,9	90,6	87,8	86,8	86,3	90,0	81,5	87,7	83,8				
1987	129,1	82,2	88,0	84,8	76,8	83,8	81,4	78,6	83,7	81,7				
1988	130,1		88,9	85,1	156050,1	89,5	84,0	79,5	82,8	89,5				
1988	I	128,3		87,2	83,2	86,5	88,3	81,5	77,8	86,3				
	II	129,3		87,5	84,6	84,9	89,8	82,2	78,7	90,1				
	III	131,7		88,8	85,8	624029,3	89,7	85,8	80,6	91,5				
	IV	131,0		92,0	86,9	0,0	90,3	86,7	80,9	89,9				
1989	I			92,0	90,3	81,0		91,0	3677213,*	88,9				
1988	mar	129,4		102,7	85,1	87,3	90,3	81,7	78,2	88,2				
	apr	128,9		78,9	84,2	83,7	86,9	84,3	78,3	89,6				
	mai	129,6		91,8	84,4	90,9	92,1	80,8	78,5	90,4				
	jun	129,3		91,9	85,1	80,0	90,3	81,4	79,2	90,3				
	jul	131,0		77,4	84,1	885332,0	86,4	86,0	81,0	90,9				
	aug	132,6		90,4	86,8	986756,0	89,5	84,5	80,2	93,5				
	sep	131,5		98,7	86,6	0,0	93,1	86,9	80,5	90,1				
	oct	131,0		89,8	86,8	0,0	90,3	85,3	81,2	90,8				
	nov	130,1		92,6	86,6	0,0	90,4	83,0	81,3	89,7				
	dec	131,8		93,6	87,4	0,0	90,1	91,8	80,1	89,3				
1989	jan			90,8	89,4	72,4	95,0	89,6	82,6	89,0				
	feb			91,6	90,2	86,8	94,7	91,0	1103147,**	88,9				
	mar			93,6	91,3	83,9		92,5	85,9	89,2				
	apr			94,4	93,6			91,5	87,1	87,6				
	mai			97,9	91,6			91,7		88,5				
<b>0915 - DURCHSCHNITTSWERTE</b>														
<b>GESAMTE AUSFUHR</b>														
<b>UNIT VALUE INDEX</b>														
<b>TOTAL EXPORTS</b>														
1985 = 100														
1985	147,6	100,0	99,3	100,0	101,0	100,1	101,6	100,1	100,3	100,0				
1986	139,4	92,6	94,4	101,2	83,8	95,6	93,0	94,4	88,0	79,4				
1987	139,0	88,9	95,1	101,2	79,6	94,1	84,8	93,4	82,5	78,6				
1988	142,2		94,3	100,9	51553,2	100,0	87,8	95,3	81,6	85,4				
1988	I	139,9		94,6	98,3	96,1	98,1	86,0	93,9	79,8				
	II	140,6		91,5	99,3	84,2	99,7	86,7	93,2	84,1				
	III	143,7		94,4	101,8	206032,6	101,1	88,7	96,8	88,5				
	IV	144,5		96,7	104,2	0,0	101,3	89,8	97,4	89,0				
1989	I			93,7	104,4	102,9		94,0	3222133,*	90,8				
1988	mar	140,7		105,5	99,1	89,6	99,1	87,0	94,2	83,0				
	apr	140,1		85,4	98,2	91,8	95,5	86,1	92,5	84,0				
	mai	140,9		91,6	100,0	74,9	101,1	86,4	93,4	84,5				
	jun	140,8		97,5	99,6	86,0	102,5	87,6	93,6	83,9				
	jul	143,0		81,6	101,3	321786,0	99,7	87,2	95,9	87,3				
	aug	144,4		95,4	102,1	296312,0	100,8	89,1	97,4	90,0				
	sep	143,6		106,3	102,0	0,0	102,9	89,8	97,0	88,2				
	oct	144,0		95,0	102,3	0,0	100,3	88,9	96,3	88,8				
	nov	143,9		96,3	103,9	0,0	101,0	90,1	97,7	88,8				
	dec	145,6		98,8	106,3	0,0	102,6	90,3	98,1	89,5				
1989	jan			93,8	103,3	98,3	103,4	93,6	99,4	88,4				
	feb			93,1	104,3	102,8	107,1	93,4	9666200,*	91,9				
	mar			94,1	105,5	107,7		95,1	101,4	92,1				
	apr			100,1	105,6			93,9	102,3	92,0				
	mai			94,8	104,8			94,3		95,6				

## 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														
1985	212 005	13 663	8 693	56 029	2 235	7 507	24 939	2 948	24 265	17 089	2 229	52 409		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	93,1	95,0	96,4	100,0	90,4	99,1	94,4	84,9	90,7	96,7	96,7	86,7	84,0	84,0
1987	95,0	85,9	89,7	103,0	79,8	106,3	98,5	91,3	96,7	96,6	97,2	85,9	85,9	85,9
1988	111,6	101,7	86,4	114,4		139,3	121,9	103,2	109,8	105,1	112,0	114,8		
1988	I	104,5	94,2	82,1	106,5	73,0	122,8	124,7	97,3	99,4	98,4	88,1	103,2	
	II	113,6	104,2	89,0	112,6	86,0	146,3	124,6	99,1	112,1	104,8	94,8	117,5	
	III	108,7	94,0	76,4	111,9	51,4	118,8	113,8	98,0	104,9	101,8	100,3	118,0	
	IV	120,4	108,1	98,1	126,5	0,0	167,0	122,0	112,5	123,1	115,2	93,5	120,6	
1989	I	124,1	117,7	85,3	125,9	93,8	168,0	139,3	131,7	129,3	120,4	110,1	117,2	
1988	mar	124,0	111,9	96,6	131,4	93,4	146,3	147,2	107,3	117,4	119,3	87,9	117,8	
	apr	109,5	100,8	79,4	108,9	72,2	154,9	125,0	106,6	105,5	100,9	103,4	110,2	
	mai	114,5	99,5	95,4	116,3	93,8	139,4	121,8	97,5	112,9	100,3	93,1	120,6	
	jun	116,8	112,1	92,3	112,6	98,0	144,7	127,1	93,3	117,8	113,0	88,0	121,8	
	jul	108,6	82,6	64,4	111,5	78,5	118,7	109,9	92,9	115,8	94,4	96,3	121,5	
	aug	101,5	85,5	75,6	110,8	75,6	100,0	100,1	98,1	71,1	99,0	100,4	117,2	
	sep	116,0	113,9	89,1	113,4	0,0	137,6	131,5	103,0	127,7	112,0	104,1	115,4	
	oct	122,5	108,1	94,5	130,7	0,0	150,4	119,3	100,5	125,0	109,9	93,0	130,2	
	nov	122,0	110,2	100,1	121,7	0,0	172,2	126,8	100,4	125,4	119,9	99,7	126,0	
	dec	116,8	105,9	99,8	127,1	0,0	178,5	119,9	136,6	118,7	115,9	87,9	105,7	
1989	jan	119,6	116,3	83,1	121,7	95,5	142,5	135,5	126,3	118,9	114,4	115,6	116,2	
	feb	118,4	115,7	80,2	124,5	65,9	169,3	127,0	118,1	125,7	113,4	91,7	109,0	
	mar	134,4	121,1	92,5	131,4	120,1	192,1	155,5	150,8	143,2	133,3	122,9	126,3	
	apr			91,1	138,7		255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2	
	mai			105,3	127,2		194,1	148,5	142,0	141,7	122,6	129,1	129,1	
<b>0917 – DARUNTER: USA</b>	<b>OF WHICH: USA</b>												<b>DONT: USA</b>	
MIO ECU														
1985	86 942	4 483	1 333	13 517	420	3 933	9 066	1 892	7 114	7 568	990	18 627		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	82,2	82,8	86,3	86,9	83,0	83,4	87,8	80,7	81,5	86,0	66,4	75,0	75,0	75,0
1987	81,5	82,5	83,9	85,0	73,8	84,6	86,1	90,6	81,1	81,2	57,7	76,6	76,6	76,6
1988	98,5	97,4	84,9	96,4		110,5	118,6	100,2	91,9	92,0	62,8	98,1	98,1	98,1
1988	I	91,4	85,7	69,3	89,0	69,3	96,1	131,6	95,9	78,8	82,7	49,8	86,2	
	II	100,0	97,4	84,3	95,2	94,5	115,9	120,7	95,8	94,7	89,6	53,5	101,1	
	III	96,6	87,0	71,2	97,0	60,1	88,5	112,8	92,6	96,6	94,7	58,3	98,4	
	IV	105,4	105,7	114,4	104,3	0,0	139,1	106,1	111,4	97,4	100,9	47,0	107,6	
1989	I	118,5	115,3	78,4	123,5	86,4	146,5	140,8	123,6	105,9	115,7	73,6	110,1	
1988	mar	111,7	104,4	69,5	110,9	88,7	115,4	161,4	110,3	97,5	105,0	41,4	104,7	
	apr	101,3	95,9	68,9	101,0	85,9	142,9	125,4	105,3	85,5	90,2	63,2	97,0	
	mai	100,1	93,6	113,2	93,5	84,8	99,1	120,3	94,2	97,6	79,3	54,6	108,8	
	jun	98,5	102,7	70,6	91,0	112,9	105,7	116,3	88,1	100,9	99,2	42,6	97,4	
	jul	94,3	74,1	57,2	98,3	94,1	86,0	107,3	90,0	106,2	85,1	44,1	96,7	
	aug	93,8	85,3	72,4	101,5	86,3	78,2	104,2	89,6	77,8	93,5	61,3	98,7	
	sep	101,8	101,7	83,9	91,3	0,0	101,3	127,1	98,3	105,8	105,7	69,5	99,8	
	oct	106,4	102,9	119,5	102,6	0,0	125,4	106,7	95,9	102,0	93,2	46,8	118,7	
	nov	105,7	109,2	118,1	100,5	0,0	144,8	106,9	92,8	98,6	100,5	46,9	110,7	
	dec	103,9	104,9	105,5	109,9	0,0	147,3	104,7	145,6	91,5	109,0	47,2	93,4	
1989	jan	111,8	123,4	75,2	117,0	92,1	118,3	142,3	113,6	97,1	105,5	52,6	103,3	
	feb	113,0	114,3	67,1	125,4	68,9	149,5	121,6	106,2	102,8	106,0	59,9	106,3	
	mar	130,5	108,1	92,9	128,1	98,2	171,6	158,5	150,9	117,7	135,6	108,3	120,8	
	apr			85,6	130,0		281,7	155,1	128,2	103,6	123,7	69,7	115,1	
	mai			145,6	131,0		152,3	150,2	129,6	118,1		76,1	124,7	
<b>0918 – DARUNTER: JAPAN</b>	<b>OF WHICH: JAPAN</b>												<b>DONT: JAPON</b>	
MIO ECU														
1985	28 586	1 642	856	8 753	849	1 130	3 170	384	1 954	2 274	305	7 268		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	116,2	125,1	137,9	122,0	82,7	134,9	116,1	95,8	109,2	127,9	112,4	105,1	105,1	105,1
1987	121,8	126,8	95,3	130,4	55,4	146,6	127,3	101,0	118,4	133,5	151,1	111,3	111,3	111,3
1988	143,3	164,7	89,3	148,2		203,0	154,1	133,7	151,3	140,8	165,1	139,9	139,9	139,9
1988	I	129,7	149,0	98,7	135,4	74,8	164,9	139,5	119,6	132,7	121,8	116,5	121,6	
	II	145,2	175,7	91,2	143,0	71,4	215,2	162,8	125,5	158,7	146,8	131,0	134,9	
	III	145,8	147,8	74,7	151,3	31,4	187,9	147,4	137,9	145,1	138,3	143,2	156,1	
	IV	154,7	169,0	92,6	162,9	0,0	239,6	163,8	133,1	169,0	155,8	139,8	147,5	
1989	I	151,9	184,9	77,7	153,8	87,6	211,0	164,5	211,0	155,6	158,3	139,0	138,1	
1988	mar	155,0	177,3	123,7	171,4	75,6	189,7	175,9	120,2	150,0	152,1	113,5	134,6	
	apr	142,2	185,8	83,1	139,8	51,1	190,6	160,0	146,4	157,8	150,0	140,1	130,9	
	mai	142,7	159,3	95,0	149,0	79,5	219,3	148,7	121,7	153,4	141,1	125,7	129,4	
	jun	150,7	182,0	95,4	140,3	83,6	235,7	179,7	108,3	164,8	149,3	127,2	144,5	
	jul	142,5	128,6	60,4	143,2	48,2	173,0	139,7	123,2	163,0	127,4	150,5	161,8	
	aug	145,7	152,2	84,5	165,5	45,9	150,9	141,0	140,7	90,1	138,0	126,8	158,7	
	sep	149,2	162,5	79,2	145,2	0,0	239,8	161,7	149,8	182,1	149,5	152,3	147,9	
	oct	158,6	170,2	84,2	168,6	0,0	231,7	159,5	131,3	168,5	159,0	135,0	159,2	
	nov	158,8	167,4	91,8	161,9	0,0	248,0	171,4	108,3	188,5	160,5	153,7	154,7	
	dec	146,7	169,4	101,9	158,0	0,0	239,2	160,6	159,6	149,9	147,8	130,8	128,8	
1989	jan	146,3	170,4	69,1	150,2	91,2	216,5	149,2	200,1	139,0	134,0	150,8	142,2	
	feb	143,3	190,1	77,8	149,4	49,1	200,4	147,0	207,6	154,8	144,6	122,6	127,5	
	mar	166,1	194,3	86,3	161,9	122,5	216,1	197,3	225,3	173,0	196,4	143,4	144,5	
	apr			84,8	187,0		276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0	
	mai			109,9	158,6		277,7	183,8	247,5	201,6		189,4	155,3	



## 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>														
MIO ECU														
1985	155 945	7 113	2 110	30 120	3 645	14 012	27 090	493	31 110	17 747	3 036	19 468		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	69,0	86,2	83,4	76,8	59,5	56,9	66,4	87,3	58,0	71,1	61,6	79,7		
1987	69,6	88,9	84,4	75,7	54,0	63,8	64,4	91,4	57,8	71,2	64,1	83,1		
1988	73,9	109,5	92,3	83,1		65,1	70,9	97,7	54,3	75,2	70,0	99,0		
1988	I	69,8	99,4	86,1	77,3	19,3	59,7	70,1	91,2	52,1	73,1	46,3	90,1	
	II	70,0	107,8	84,0	75,0	30,2	63,1	67,8	89,5	52,9	68,3	55,6	93,1	
	III	78,7	119,1	98,3	91,6	35,6	69,7	70,2	106,7	53,3	80,1	74,1	107,5	
	IV	77,8	113,4	100,9	88,5	0,0	66,9	72,2	103,9	58,9	78,9	65,2	106,5	
1989	I	84,6	136,6	98,7	88,6	56,8	70,5	82,3	106,9	63,9	85,5	74,5	109,6	
1988	mar	76,1	109,1	96,7	89,2	29,6	63,2	72,1	96,2	57,4	74,6	43,9	101,1	
	apr	65,5	98,0	67,9	72,4	16,4	53,9	66,1	84,1	50,9	63,1	53,8	86,5	
	mai	70,7	103,2	90,3	75,9	37,4	69,9	67,6	92,9	52,4	68,8	62,3	91,2	
	jun	73,8	122,0	93,8	76,6	36,7	65,6	69,6	91,4	55,4	73,0	50,8	101,5	
	jul	76,2	111,7	85,9	90,3	39,3	70,4	62,7	97,3	55,3	71,3	72,5	108,1	
	aug	79,5	118,5	111,5	97,6	67,5	68,7	69,9	111,3	45,7	86,4	69,4	105,4	
	sep	80,4	127,2	97,5	86,9	0,0	70,2	78,0	111,5	58,8	82,5	80,4	109,0	
	oct	78,9	118,0	102,5	95,1	0,0	65,1	68,3	106,1	57,2	78,6	75,4	111,4	
	nov	76,4	113,0	101,4	83,0	0,0	67,3	70,2	97,8	57,2	79,9	56,7	109,9	
	dec	78,1	109,3	98,9	87,5	0,0	68,2	78,0	108,0	62,2	78,2	63,6	98,1	
1989	jan	87,1	135,5	95,8	89,1	86,5	65,0	88,8	116,1	63,7	88,7	78,9	115,2	
	feb	80,8	130,4	82,1	86,7	35,1	68,4	75,4	96,6	63,5	84,2	56,5	106,5	
	mar	85,9	144,0	118,2	90,0	49,0	78,1	82,9	108,1	64,4	83,7	88,1	107,0	
	apr			111,4	85,4		77,7	78,0	108,9	63,1	85,3	81,2	102,4	
	mai			124,1	91,3		141,3	83,9	116,2	74,1		96,9	105,8	
<b>0920 - DARUNTER: AKP (60)</b>														
<b>OF WHICH: ACP (60)</b>														
MIO ECU														
1985	30 310	2 219	206	5 596	148	2 766	6 799	145	4 124	3 029	759	4 520		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	64,6	79,6	66,8	68,6	88,7	47,6	62,0	83,2	60,7	73,2	51,4	64,9		
1987	54,0	75,0	42,6	51,1	123,4	50,7	51,9	81,8	44,4	63,1	55,0	52,4		
1988	56,6	93,0	57,1	49,2		56,0	61,3	75,6	38,1	64,1	68,1	52,5		
1988	I	56,0	87,0	33,0	47,2	47,6	55,6	61,7	69,3	38,4	75,3	37,6	50,6	
	II	54,1	78,0	45,4	46,3	112,8	59,2	58,8	75,3	36,7	58,8	60,7	51,4	
	III	57,2	107,4	35,5	51,1	41,7	59,0	55,8	78,2	36,5	63,3	81,8	52,6	
	IV	58,1	97,2	114,1	52,1	0,0	51,6	63,4	79,6	40,8	60,2	56,1	55,5	
1989	I	61,1	117,3	131,4	50,2	201,3	61,3	55,7	61,6	46,7	71,1	84,5	49,6	
1988	mar	61,8	105,1	41,7	53,2	86,7	62,2	63,7	62,2	39,7	69,9	31,4	67,7	
	apr	55,8	74,4	59,9	49,9	64,4	67,2	64,9	80,2	34,0	59,9	48,7	50,2	
	mai	53,9	69,7	41,0	46,5	193,7	59,7	61,3	73,9	35,5	53,2	60,1	52,5	
	jun	52,7	89,8	35,2	42,5	80,2	50,7	50,3	71,7	40,6	63,3	73,2	51,5	
	jul	55,5	101,6	24,8	53,2	48,7	52,1	47,4	74,2	40,4	66,7	87,0	51,9	
	aug	53,4	92,4	29,5	53,9	76,4	56,1	52,0	92,0	31,7	52,4	42,2	55,4	
	sep	62,8	128,3	52,1	46,2	0,0	68,9	68,1	68,5	37,6	70,8	116,1	50,5	
	oct	54,9	108,3	147,7	55,8	0,0	44,1	52,3	70,4	40,1	50,8	49,7	52,2	
	nov	57,8	102,2	101,7	47,8	0,0	43,0	60,9	78,3	38,7	66,7	74,8	60,8	
	dec	61,4	81,0	92,9	52,6	0,0	67,6	77,0	90,1	43,5	63,1	43,9	53,3	
1989	jan	63,4	117,7	55,9	54,5	272,1	64,6	53,2	78,6	54,6	68,8	97,3	54,2	
	feb	54,4	92,8	39,9	45,3	193,8	58,6	53,5	34,8	39,9	75,2	39,5	44,2	
	mar	65,5	141,4	298,4	50,9	138,0	60,7	60,5	71,3	45,8	69,3	116,6	50,3	
	apr			56,1	53,4		69,5	57,1	106,9	49,6	43,1	100,0	60,5	
	mai			64,7	42,1		76,3	61,2	101,2	51,9		75,1	52,4	
<b>0921 - STAATSHANDELSLAENDER</b>														
<b>COUNTRIES WITH STATE-TRADE</b>														
MIO ECU														
1985	38 468	2 309	1 157	11 480	1 058	988	5 199	193	7 346	5 015	154	3 568		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	76,8	82,8	80,2	84,5	60,0	79,8	87,5	99,1	68,2	51,6	81,8	87,2		
1987	78,4	82,4	72,2	79,8	59,4	121,3	86,7	86,1	73,2	55,9	86,8	96,7		
1988	82,5	89,9	76,2	84,7		148,4	93,1	84,3	81,6	55,5	97,7	103,2		
1988	I	75,2	77,2	72,1	78,0	33,5	146,8	86,0	71,1	71,0	51,3	76,0	84,9	
	II	79,4	94,5	78,3	73,8	46,7	139,2	97,1	73,2	79,4	52,4	65,7	94,3	
	III	88,4	91,7	75,5	89,4	39,4	159,6	93,5	96,4	85,8	61,0	83,8	117,8	
	IV	89,6	89,4	78,9	97,6	0,0	146,8	93,6	99,3	90,1	57,6	81,4	116,4	
1989	I	92,6	94,8	82,7	94,3	52,9	178,3	101,8	101,4	93,3	56,4	79,9	113,5	
1988	mar	81,5	89,8	81,1	86,7	47,8	162,7	82,7	94,8	75,9	53,3	67,3	97,0	
	apr	73,4	94,2	75,0	74,9	39,3	93,8	81,0	75,7	74,0	44,7	51,0	87,8	
	mai	78,5	94,8	84,7	71,8	41,0	138,3	99,1	75,9	77,1	52,2	64,4	93,2	
	jun	86,3	94,5	75,2	74,7	59,6	185,4	111,4	68,1	87,3	60,3	81,6	101,9	
	jul	88,9	77,5	63,5	92,0	68,0	157,4	100,2	87,9	86,3	54,3	108,0	118,1	
	aug	86,5	95,7	80,2	88,3	50,2	167,9	81,7	106,7	81,3	62,7	66,1	115,9	
	sep	89,7	101,7	83,0	88,0	0,0	153,6	98,7	94,6	89,8	66,0	77,3	119,3	
	oct	92,3	99,0	84,7	104,6	0,0	147,8	88,2	122,5	89,3	55,5	63,2	126,7	
	nov	87,0	88,0	82,2	90,5	0,0	152,8	93,1	100,0	81,6	58,7	99,9	124,9	
	dec	89,6	81,3	69,8	97,6	0,0	139,9	99,5	75,5	99,6	58,5	81,2	97,6	
1989	jan	91,9	83,2	82,6	94,6	60,6	168,2	99,3	115,1	95,2	55,8	65,1	112,6	
	feb	89,6	94,8	74,8	93,0	30,5	193,2	90,3	86,9	92,7	53,7	107,8	111,3	
	mar	96,4	106,5	90,8	95,2	67,7	173,5	115,8	102,2	91,9	59,8	66,7	116,6	
	apr			97,7	99,3		212,5	107,4	85,8	94,6	75,6	116,0	125,7	
	mai			85,7	90,3		217,7	108,9	105,3	111,2		96,9	136,2	

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														
1985	217 944	10 779	9 328	78 102	1 028	5 918	26 348	2 808	28 270	12 444	1 726	41 192		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	94,8	94,3	95,2	105,8	86,1	82,2	90,9	87,2	93,0	92,7	90,2	81,3		
1987	96,0	94,8	95,1	107,1	91,5	82,4	90,9	88,8	92,4	92,3	93,5	85,0		
1988	101,5	102,0	93,8	110,8		93,7	107,1	99,1	96,7	100,9	100,0	89,1		
1988	I	92,1	97,1	92,0	99,3	51,5	81,9	100,8	82,7	80,6	92,0	84,5	82,9	
	II	100,9	101,0	91,1	108,1	67,6	91,6	110,9	93,6	98,9	95,8	87,2	89,3	
	III	100,7	99,0	89,8	108,5	37,6	93,4	106,4	106,7	97,3	100,8	106,2	89,4	
	IV	112,3	110,1	102,0	127,4	0,0	104,3	107,7	112,4	109,9	112,7	102,7	95,1	
1989	I	106,0	111,3	94,1	115,0	84,8	93,6	110,2	105,1	95,5	114,0	107,1	94,9	
1988	mar	106,7	117,0	102,8	115,7	94,0	96,8	112,5	87,3	95,7	115,3	97,5	92,5	
	apr	94,8	96,7	85,1	102,2	50,9	79,9	99,2	85,0	90,5	96,5	78,1	86,5	
	mai	99,3	95,8	90,1	107,0	95,9	96,4	104,5	95,1	103,4	90,8	89,9	85,6	
	jun	108,7	110,7	98,3	115,1	55,9	98,7	129,1	100,8	102,9	100,3	93,8	95,8	
	jul	101,0	102,4	89,0	106,7	66,1	98,6	107,3	111,7	117,1	91,0	128,0	84,2	
	aug	94,8	82,1	95,8	107,8	46,6	76,1	90,8	87,4	81,2	101,5	89,0	87,9	
	sep	106,2	112,5	104,7	111,0	0,0	105,5	121,1	120,8	93,6	110,0	101,6	96,0	
	oct	110,8	121,0	103,6	124,0	0,0	94,9	109,3	115,3	113,1	115,8	96,9	87,9	
	nov	109,5	105,0	102,6	119,8	0,0	108,2	105,1	114,1	105,0	115,3	111,6	99,5	
	dec	116,5	104,4	100,0	138,4	0,0	109,7	108,8	107,8	111,8	107,2	99,7	98,0	
1989	jan	98,9	99,5	88,6	109,9	82,9	87,6	101,2	95,9	82,2	100,9	100,4	91,9	
	feb	104,1	114,5	93,7	112,2	73,1	95,4	108,2	106,3	98,2	109,0	102,6	90,1	
	mar	115,2	120,0	100,0	123,0	98,5	97,9	121,1	113,1	106,1	132,1	118,2	102,7	
	apr			102,7	121,4		104,8	123,1	117,8	109,3	109,3	108,0	94,5	
	mai			105,3	113,6		103,5	115,6	109,9	120,4	111,4	99,9		
<b>0923 - DARUNTER: USA</b>														
<b>OF WHICH: USA</b>														
<b>DONT: USA</b>														
MIO ECU														
1985	85 523	4 465	2 326	24 957	485	3 133	11 090	1 333	12 679	4 765	688	19 602		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	87,9	83,2	81,7	104,0	84,2	80,4	81,0	83,8	84,2	82,1	74,6	78,9		
1987	84,1	83,7	70,4	96,5	79,1	76,4	81,4	80,7	76,3	75,2	74,5	80,6		
1988	83,6	86,8	60,0	88,3		85,1	94,6	91,3	76,1	79,9	78,5	80,7		
1988	I	75,6	84,3	62,0	80,5	36,5	72,1	82,6	77,8	63,3	69,3	55,9	76,5	
	II	81,2	84,8	53,7	80,6	55,5	78,0	105,9	81,6	75,3	72,1	67,0	78,3	
	III	84,3	85,1	56,1	84,9	30,2	91,6	99,3	103,3	78,6	84,7	88,2	80,4	
	IV	93,4	92,5	68,2	107,1	0,0	96,0	88,3	102,3	87,0	92,4	88,6	88,0	
1989	I	84,2	95,5	59,5	87,0	72,5	84,1	87,2	92,8	71,3	95,6	82,0	84,6	
1988	mar	84,3	98,8	67,5	89,1	60,6	87,0	90,2	79,9	73,8	89,0	66,8	80,5	
	apr	75,7	79,7	48,8	76,0	36,0	68,1	90,8	75,9	69,2	73,0	54,3	77,0	
	mai	81,8	78,6	52,6	83,7	94,9	80,2	100,3	84,5	78,4	67,4	73,5	79,0	
	jun	86,2	95,4	59,8	82,2	35,7	85,6	126,7	84,4	78,3	76,0	73,0	78,8	
	jul	85,2	95,0	48,1	81,0	58,1	93,4	105,6	100,8	94,5	77,3	92,0	75,4	
	aug	78,8	68,9	59,0	85,7	32,4	76,6	81,1	85,1	65,7	90,4	84,9	79,7	
	sep	88,8	91,3	81,3	88,0	0,0	104,9	111,1	124,0	75,7	86,6	87,7	86,3	
	oct	92,3	110,7	68,1	96,2	0,0	90,0	98,3	110,8	91,2	100,1	88,0	83,0	
	nov	89,0	86,4	69,8	95,4	0,0	96,5	80,1	104,4	82,8	87,7	94,2	93,1	
	dec	98,9	80,5	66,8	129,6	0,0	101,6	86,4	91,7	86,9	89,4	83,5	87,8	
1989	jan	76,9	82,7	52,0	81,5	77,6	79,2	78,0	82,3	59,4	73,7	89,8	83,1	
	feb	84,8	98,6	65,2	86,7	70,7	86,0	91,1	94,6	75,9	93,4	67,7	81,9	
	mar	90,8	105,3	61,4	92,9	69,0	87,2	92,5	101,3	78,5	119,8	88,6	88,9	
	apr			61,7	87,9		109,1	98,1	109,7	83,2	93,2	95,8	80,6	
	mai			65,2	82,8		100,9	90,8	102,4	88,2	102,1	89,3		
<b>0924 - DARUNTER: JAPAN</b>														
<b>OF WHICH: JAPAN</b>														
<b>DONT: JAPON</b>														
MIO ECU														
1985	10 475	588	691	3 550	56	291	1 580	216	1 220	513	63	1 708		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	108,8	111,6	108,1	115,4	76,3	70,3	103,8	107,8	110,2	117,8	96,3	103,5		
1987	130,0	128,9	122,6	143,5	92,6	85,5	120,6	108,3	131,8	126,2	92,7	127,3		
1988	181,8	156,1	141,4	178,2		111,9	151,5	141,9	168,7	158,8	109,2	161,3		
1988	I	139,5	144,6	117,7	151,5	100,1	97,3	144,6	104,9	130,9	127,8	78,0	141,4	
	II	155,8	162,5	152,2	162,5	101,3	117,4	136,8	118,1	169,5	127,1	112,6	171,2	
	III	169,5	157,0	159,9	173,4	41,0	107,8	166,9	156,6	185,2	171,8	103,6	178,8	
	IV	181,3	160,1	135,8	225,5	0,0	118,8	154,8	186,8	189,0	172,1	123,3	155,0	
1989	I	182,9	173,5	135,8	190,0	105,6	130,0	173,0	174,1	185,8	214,0	179,8	200,8	
1988	mar	168,6	183,9	135,9	180,6	263,3	111,2	178,1	99,3	160,8	180,3	90,4	163,0	
	apr	138,2	145,2	121,6	145,0	63,7	84,0	117,3	83,2	151,9	122,8	101,5	162,2	
	mai	146,1	163,6	150,7	140,2	195,5	113,8	127,8	117,5	167,0	129,1	133,1	165,5	
	jun	182,8	178,6	184,2	202,1	44,7	154,4	165,3	153,5	189,5	129,5	103,2	165,8	
	jul	178,1	201,8	134,0	183,9	44,2	122,3	161,4	172,8	227,1	182,0	110,4	172,2	
	aug	186,1	93,9	178,2	162,0	78,9	89,7	181,2	124,6	171,5	175,6	85,5	198,1	
	sep	184,2	175,2	167,8	174,1	0,0	111,4	158,2	172,4	157,0	157,7	114,9	166,2	
	oct	188,9	177,7	153,3	195,0	0,0	109,5	143,0	184,9	204,0	200,5	130,3	122,4	
	nov	170,9	157,6	128,1	191,1	0,0	130,3	165,5	219,7	164,3	158,2	122,7	172,6	
	dec	204,2	144,9	126,0	290,5	0,0	116,5	155,9	155,7	198,7	157,7	116,9	170,1	
1989	jan	172,0	145,1	134,7	185,7	182,4	160,7	146,2	149,3	168,5	169,0	149,9	200,3	
	feb	174,1	185,7	131,5	171,4	42,3	117,2	183,1	183,0	188,6	211,4	106,2	185,7	
	mar	202,5	209,5	141,3	212,9	92,2	112,1	189,9	189,9	200,3	261,5	283,4	216,5	
	apr			183,3	206,8		123,2	163,3	140,2	223,9	164,8	167,8	225,4	
	mai			189,7	190,7		127,5	180,7	167,6	253,0	134,1	193,8		

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
--	--------	-----	----	---	----	---	---	-----	---	----	---	----	-----	-----

0925 - ENTWICKLUNGSLAENDER

DEVELOPING COUNTRIES

PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT

MIO ECU

1985	128 913	7 912	2 664	29 784	1 187	6 413	27 696	1 170	19 658	8 376	827	23 227		
						1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	83,5	86,2	85,4	88,5	73,6	67,4	85,2	78,0	78,2	85,7	74,0	83,0	83,0	83,0
1987	81,2	83,3	82,9	85,1	51,7	104,6	77,5	81,8	69,2	85,8	65,8	83,7	83,7	83,7
1988	87,8	91,9	89,1	88,1		121,1	84,8	91,7	74,1	96,4	73,0	92,5	92,5	92,5
1988	I	78,5	87,0	94,6	70,2	25,7	117,5	81,8	82,6	59,8	80,7	52,8	88,2	88,2
	II	86,2	92,5	83,2	84,7	57,4	116,3	83,7	90,9	77,8	100,3	65,4	84,9	84,9
	III	87,6	89,8	80,3	95,7	29,9	112,5	78,2	89,0	69,3	94,4	71,9	98,2	98,2
	IV	97,9	96,9	98,3	101,8	0,0	134,3	91,2	103,7	89,5	109,4	86,4	99,4	99,4
1989	I	95,1	108,1	73,1	96,6	32,2	122,9	102,3	82,1	72,7	95,3	67,9	98,8	98,8
1988	mar	91,8	110,3	107,0	78,7	47,1	132,9	94,4	95,4	69,2	106,1	74,7	102,6	102,6
	apr	79,7	84,2	76,4	72,8	65,1	108,1	77,7	79,6	73,4	85,0	57,1	87,1	87,1
	mai	87,3	88,1	84,1	83,4	64,1	130,9	83,1	74,8	81,9	114,5	67,0	82,6	82,6
	jun	91,6	105,4	89,2	97,9	42,9	110,0	90,5	118,3	78,1	101,3	72,1	85,1	85,1
	jul	91,6	92,9	94,6	102,0	37,7	119,1	82,6	92,5	83,8	80,5	76,0	94,7	94,7
	aug	83,5	74,0	72,1	97,5	52,0	92,0	70,8	87,8	61,3	103,5	61,7	96,8	96,8
	sep	87,7	102,4	74,3	87,7	0,0	126,5	81,2	88,6	62,8	99,4	77,9	103,3	103,3
	oct	93,0	105,0	91,1	94,2	0,0	121,1	86,1	88,8	84,5	107,3	84,3	95,2	95,2
	nov	95,9	86,4	116,6	95,9	0,0	136,9	85,4	120,0	87,4	106,0	95,7	105,2	105,2
	dec	104,9	99,5	87,1	115,2	0,0	144,9	102,1	114,2	96,6	114,8	79,1	97,7	97,7
1989	jan	91,9	109,6	70,5	103,7	31,2	135,0	92,5	74,6	64,7	91,2	78,5	88,5	88,5
	feb	88,8	105,5	74,2	82,8	36,4	122,4	97,6	86,5	72,4	90,4	65,0	90,0	90,0
	mar	104,6	109,3	74,6	103,5	29,0	111,4	116,8	85,1	81,0	104,3	60,1	117,9	117,9
	apr			100,8	96,5		157,3	98,2	106,0	91,2	92,1	70,4	95,5	95,5
	mai			83,9	93,4		129,5	87,2	136,0	93,7	109,0	104,0	104,0	104,0

0926 - DARUNTER: AKP (60)

DF WHICH: ACP (60)

DONT : ACP (60)

MIO ECU

1985	19 336	1 208	354	2 798	68	870	5 718	226	2 032	1 468	356	4 238		
						1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	83,0	97,0	70,9	90,0	74,6	55,2	90,3	56,9	86,8	91,5	61,3	69,8	69,8	69,8
1987	71,6	71,9	75,6	73,5	61,2	49,8	74,3	62,6	82,5	82,9	60,1	63,2	63,2	63,2
1988	78,5	70,5	127,4	71,9		65,8	90,4	70,0	84,8	87,7	74,9	63,5	63,5	63,5
1988	I	72,4	71,9	176,9	58,9	31,8	63,6	84,6	55,7	73,0	75,9	43,6	60,7	60,7
	II	77,0	66,7	61,7	69,3	65,1	71,7	88,9	68,7	95,8	80,8	57,9	63,1	63,1
	III	76,7	68,3	125,5	78,4	59,8	66,2	86,3	59,3	71,4	80,2	74,6	65,9	65,9
	IV	85,3	73,6	145,6	81,0	0,0	59,6	93,8	96,5	99,1	110,6	98,7	64,7	64,7
1989	I	84,1	85,0	83,4	74,3	43,9	88,3	102,8	50,4	77,1	96,8	88,8	65,5	65,5
1988	mar	85,0	80,2	247,7	60,2	74,1	48,0	100,6	68,7	79,0	102,5	69,0	75,0	75,0
	apr	73,0	72,5	49,9	59,6	42,8	69,3	75,8	70,8	110,3	74,4	52,7	64,8	64,8
	mai	76,0	58,0	70,8	66,2	126,2	88,0	89,5	50,0	96,3	80,9	52,7	58,7	58,7
	jun	81,9	89,7	64,5	82,1	26,3	57,8	101,5	85,2	80,6	87,0	68,2	65,9	65,9
	jul	82,3	67,0	242,9	84,8	58,2	71,2	95,1	73,3	81,5	70,9	84,8	61,3	61,3
	aug	72,7	68,5	62,0	83,0	121,0	57,5	71,8	56,0	69,6	86,5	68,5	70,1	70,1
	sep	75,2	71,2	71,6	67,4	0,0	70,0	92,1	48,4	63,0	83,0	70,4	66,1	66,1
	oct	78,8	64,6	95,7	71,8	0,0	59,7	90,5	75,8	79,9	106,4	95,6	58,5	58,5
	nov	64,8	88,3	252,9	74,1	0,0	59,2	83,6	68,2	109,0	98,3	114,1	72,1	72,1
	dec	92,6	68,0	88,2	97,0	0,0	60,0	107,2	145,5	108,3	127,0	86,4	63,5	63,5
1989	jan	80,7	94,0	101,0	79,3	57,6	175,6	78,6	39,9	65,8	87,2	107,3	64,8	64,8
	feb	77,7	85,4	88,5	64,8	40,6	39,2	90,9	48,3	78,1	105,7	85,4	65,1	65,1
	mar	94,0	75,6	60,7	78,9	33,4	50,1	138,9	63,1	87,3	97,4	73,7	66,6	66,6
	apr			251,2	74,0		54,0	80,6	71,0	99,7	83,7	82,4	62,6	62,6
	mai			90,0	71,7		60,4	74,0	73,0	102,5	132,3	82,5	82,5	82,5

0927 - STAATSHANDELSLAENDER

COUNTRIES WITH STATE-TRADE

PAYS A COMMERCE D'ETAT

MIO ECU

1985	31 794	1 810	598	12 685	495	1 911	5 049	105	4 634	1 582	146	2 778		
						1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	88,9	80,4	101,1	97,0	63,4	57,3	70,9	112,1	87,6	85,0	74,2	94,8	94,8	94,8
1987	80,0	65,2	87,0	88,2	52,7	44,6	69,5	91,4	89,5	85,3	67,0	80,3	80,3	80,3
1988	85,0	71,1	95,7	94,9		41,2	75,2	87,4	92,8	100,3	75,2	88,7	88,7	88,7
1988	I	73,4	71,8	77,2	79,4	19,4	29,6	68,6	99,5	75,8	87,2	43,0	83,8	83,8
	II	83,4	71,0	102,7	92,0	34,0	39,5	64,1	76,5	102,2	99,4	67,2	82,9	82,9
	III	83,8	68,7	77,6	97,3	37,0	40,2	71,0	106,8	87,2	96,8	55,0	83,9	83,9
	IV	100,4	74,9	124,6	110,8	0,0	53,4	96,1	67,3	106,3	115,0	102,5	104,8	104,8
1989	I	95,2	85,1	105,5	102,5	45,7	44,3	96,7	88,9	92,0	116,1	65,7	102,1	102,1
1988	mar	85,7	89,9	92,3	92,8	35,2	33,5	85,0	111,9	80,8	104,4	51,6	93,0	93,0
	apr	75,6	79,1	117,2	80,2	21,4	39,1	53,4	83,0	92,4	96,5	54,0	79,4	79,4
	mai	88,0	60,5	91,8	98,0	40,9	44,1	68,6	94,3	112,1	91,7	74,7	91,0	91,0
	jun	88,8	73,4	99,0	97,7	39,7	35,3	70,3	52,1	102,2	109,8	72,9	78,5	78,5
	jul	91,0	65,0	95,6	108,9	39,9	47,8	67,3	133,0	109,1	101,3	37,9	72,9	72,9
	aug	80,3	72,1	64,7	97,3	71,1	36,8	63,5	74,3	66,4	84,4	68,3	94,9	94,9
	sep	80,1	62,9	73,3	85,7	0,0	35,9	82,2	113,0	86,0	104,7	58,7	84,0	84,0
	oct	87,2	78,4	92,7	100,6	0,0	40,7	78,0	38,4	94,7	109,0	117,5	74,0	74,0
	nov	98,1	82,4	129,1	105,9	0,0	62,7	97,3	74,5	99,6	104,9	96,0	116,4	116,4
	dec	115,8	83,8	152,1	126,0	0,0	56,9	115,1	89,0	124,5	131,1	94,2	124,0	124,0
1989	jan	91,4	90,9	109,3	108,0	55,8	35,4	74,7	65,8	80,0	104,3	110,9	99,0	99,0
	feb	93,4	78,1	101,2	94,6	42,2	48,4	105,5	99,4	91,7	121,9	16,9	105,2	105,2
	mar	100,6	86,2	105,9	104,8	39,2	49,2	110,1	101,4	104,2	122,2	69,3	102,	

## 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>
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0	83,0	83,0
1987	83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7	85,7	85,7
1988	94,4	103,0	86,5	101,3		93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2	110,2
1988	I	88,4	91,4	82,2	94,5	50,3	89,6	92,4	94,1	71,7	79,6	67,6	100,4	100,4
	II	93,2	100,5	86,4	97,7	49,8	91,7	94,0	95,1	79,1	85,1	71,4	107,2	107,2
	III	99,2	107,8	86,1	104,2	58,7	95,4	98,9	103,4	84,8	88,9	84,0	116,2	116,2
	IV	99,0	108,7	90,7	108,7	-15,0	99,2	95,7	110,3	82,4	89,9	77,4	118,3	118,3
1989	I	106,2	119,4	89,6	111,8	67,6	112,1	105,7	125,3	91,5	95,4	91,0	118,2	118,2
1988	mar	98,0	106,1	91,0	108,0	57,7	101,9	100,8	103,7	78,3	88,0	73,2	106,3	106,3
	apr	88,4	95,3	81,1	91,5	53,9	90,5	88,7	100,6	75,4	83,1	77,3	98,8	98,8
	mai	94,0	100,0	89,3	101,3	38,8	91,8	95,8	90,6	78,2	82,2	64,1	109,0	109,0
	jun	97,8	107,2	89,4	100,5	57,4	94,6	98,4	93,6	83,7	90,4	71,8	114,3	114,3
	jul	96,5	101,2	85,4	100,0	73,7	86,0	91,4	99,1	86,3	83,0	76,4	117,5	117,5
	aug	102,1	110,9	88,9	109,7	94,8	99,0	99,7	107,7	81,4	92,1	91,0	118,6	118,6
	sep	100,3	111,6	85,7	103,5	11,5	100,6	104,7	101,9	88,1	91,8	84,9	115,5	115,5
	oct	98,2	106,4	84,2	107,3	13,5	88,8	91,2	99,8	86,2	86,4	79,0	119,3	119,3
	nov	102,3	110,6	96,1	107,5	13,4	105,6	99,6	97,3	86,2	91,9	77,4	124,2	124,2
	dec	98,3	109,9	92,6	112,2	-65,4	99,8	97,7	131,7	77,4	92,0	77,4	113,9	113,9
1989	jan	106,8	119,9	92,2	113,1	87,2	105,3	107,3	122,7	89,2	92,8	92,6	120,6	120,6
	feb	103,6	114,1	81,6	112,0	47,5	107,1	99,7	114,9	90,2	94,6	71,9	116,6	116,6
	mar	108,3	123,7	93,1	109,9	64,3	122,0	110,4	137,0	91,9	98,0	108,1	117,8	117,8
	apr			97,6	115,8		137,6	107,2	124,3	91,1	107,1	102,4	115,2	115,2
	mai			101,1	115,5		151,3	114,6	132,4	100,9	99,5	122,4	122,4	122,4

## 0929 – INSGESAMT – SITC 0-9

## TOTAL – SITC 0-9

## TOTAL – CTCI 0-9

	MIO ECU													
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		
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0	83,0	83,0
1987	83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7	85,7	85,7
1988	94,4	103,0	86,5	101,3		93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2	110,2
1988	I	88,4	94,1	81,9	94,2	38,8	84,5	95,4	95,1	72,6	81,2	64,3	99,0	99,0
	II	93,6	104,3	87,1	96,4	51,3	94,2	95,2	96,4	78,9	81,9	72,0	110,1	110,1
	III	95,3	101,5	80,2	103,0	41,3	90,0	91,3	99,1	77,0	87,0	85,2	115,3	115,3
	IV	101,1	107,9	96,8	111,4	0,0	103,8	95,9	110,6	87,4	91,8	77,3	116,8	116,8
1989	I	106,0	121,2	87,4	110,6	68,2	107,7	108,9	126,8	92,6	96,8	89,3	115,1	115,1
1988	mar	101,6	108,8	95,1	113,1	52,9	95,3	105,8	105,2	82,8	91,1	62,7	112,5	112,5
	apr	89,2	99,3	76,9	93,6	37,9	89,4	93,2	101,9	74,7	77,0	74,1	103,1	103,1
	mai	94,3	100,2	93,5	98,6	56,2	96,1	94,1	95,8	78,7	80,2	75,0	111,7	111,7
	jun	97,4	113,4	90,9	97,1	59,9	97,2	98,5	91,7	83,3	88,6	67,0	115,6	115,6
	jul	94,3	91,0	68,1	102,7	56,3	90,3	86,7	93,3	82,4	79,1	83,3	117,9	117,9
	aug	91,8	96,7	82,4	104,1	67,5	83,5	84,1	100,4	59,7	88,9	82,1	114,1	114,1
	sep	99,9	116,8	90,0	102,2	0,0	96,3	103,2	103,7	89,1	93,0	90,1	113,9	113,9
	oct	102,9	110,2	95,0	116,6	0,0	97,2	92,3	102,4	87,2	89,1	82,3	125,2	125,2
	nov	101,2	108,8	98,6	106,0	0,0	106,0	97,0	100,0	86,5	94,4	75,6	121,8	121,8
	dec	99,4	104,5	96,7	111,4	0,0	108,2	98,2	129,4	88,4	91,9	74,1	103,3	103,3
1989	jan	104,5	118,9	85,3	108,5	85,4	95,4	110,1	124,3	88,8	95,6	93,7	115,8	115,8
	feb	101,2	118,1	80,0	109,1	44,3	107,5	99,3	113,5	91,0	92,9	72,5	108,5	108,5
	mar	112,2	126,7	96,9	114,3	74,8	120,3	117,5	142,4	98,1	101,9	101,8	120,9	120,9
	apr			95,3	117,6		142,9	112,1	126,7	91,3	103,5	101,9	116,5	116,5
	mai			106,7	111,8		162,3	114,3	136,6	104,6	107,5	123,4	123,4	123,4

0930 – NHRUNGS- UND GENUSSMITTEL  
SITC 0+1FOOD, DRINK AND TOBACCO  
SITC 0+1PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC  
CTCI 0+1

	MIO ECU													
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		
1988	31 863	1 725	1 377	7 359	0	2 999	5 129	260	4 090	4 219	900	5 937		
* 1988	I	7 840	379	290	1 689	620	1 266	68	843	1 048	168	1 420		
	II	8 422	433	353	1 729	741	1 286	62	1 034	1 055	190	1 443		
	III	8 429	445	348	1 842	751	1 157	61	1 064	992	216	1 496		
	IV	9 284	445	386	2 098	882	1 391	70	1 149	1 122	157	1 584		
1989	I	8 662	380	323	1 875	799	1 350	80	1 078	1 023	193	1 457		
* 1988	mar	3 053	155	118	624	25	248	488	19	338	402	60	575	
	apr	2 818	138	111	626	18	227	418	24	324	355	72	505	
	mai	2 839	147	109	600	41	247	441	19	361	348	58	469	
	jun	2 784	147	133	502	38	267	427	19	349	352	60	470	
	jul	2 708	149	113	613	29	254	344	14	338	295	68	492	
	aug	2 887	135	110	641	27	250	380	16	351	368	83	526	
	sep	2 834	161	125	588	0	247	433	31	376	330	64	479	
	oct	3 017	158	128	685	0	276	444	24	398	354	62	488	
	nov	3 110	141	136	674	0	283	485	13	380	379	43	576	
	dec	3 157	146	122	739	0	324	462	33	371	389	52	519	
1989	jan	2 887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521	
	feb	2 736	133	104	615	27	252	421	27	349	343	40	424	
	mar	3 036	120	118	610	46	294	502	25	392	349	70	512	
	apr			129	658		276	444	30	329	423	94	553	
	mai			139	611		275	442	24	424	92	523	523	

## EINFUHR EXTRA – EG

\* SITC Rev.3

## IMPORTS EXTRA – EC

\* SITC Rev.3

## IMPORTATIONS EXTRA – EC

\* CTIC Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
<b>0931 – ROHSTOFFE</b>														
<b>SITC 2+4</b>														
	<b>RAW MATERIALS</b>													
	<b>SITC 2+4</b>													
	MIO ECU													
1985	41 639	3 276	739	9 798	581	2 940	5 175	245	7 399	4 146	1 035	6 305		
1986	32 622	2 412	676	7 876	509	2 313	3 964	194	5 762	3 191	687	5 038		
1987	32 316	2 365	648	7 595	488	2 471	3 872	184	5 780	2 995	622	5 298		
1988	35 263	2 737	732	8 778	0	2 691	4 405	207	6 732	3 626	759	6 087		
* 1988 I	8 656	637	214	1 962		698	1 088	47	1 622	772	138	1 384		
II	9 289	661	193	2 190		655	1 104	52	1 803	856	154	1 515		
III	9 249	696	141	2 278		635	1 055	49	1 589	953	191	1 581		
IV	9 673	728	184	2 332		701	1 121	58	1 721	1 045	157	1 626		
1989 I	10 538	718	216	2 456		786	1 285	55	1 942	1 058	179	1 731		
* 1988 mar	3 321	244	78	791	45	255	383	17	641	287	41	538		
apr	3 035	227	60	750	35	219	350	17	554	287	52	484		
mai	3 033	197	72	733	30	224	353	19	594	265	49	498		
jun	3 220	237	62	707	41	212	400	16	655	304	53	534		
jul	3 108	203	30	768	44	228	341	15	599	281	68	531		
aug	2 873	209	47	803	38	191	319	20	375	319	59	493		
sep	3 268	284	64	707	0	215	395	15	615	353	64	557		
oct	3 251	230	49	850	0	225	321	20	583	320	66	588		
nov	3 178	260	52	687	0	215	381	21	558	384	47	572		
dec	3 244	237	82	796	0	262	419	17	580	341	44	466		
1989 jan	3 563	288	78	844	40	248	455	19	608	351	56	594		
feb	3 412	246	66	747	26	310	401	17	621	375	46	558		
mar	3 583	204	71	865	45	227	429	19	713	332	77	579		
apr			76	840		303	456	23	665	359	59	534		
mai			80	863		299	454	23	788		61	582		
<b>0932 – BRENNSTOFFE</b>														
<b>SITC 3</b>														
	<b>FUELS</b>													
	<b>SITC 3</b>													
	MIO ECU													
1985	120 176	3 500	2 204	17 487	3 829	11 700	21 838	177	28 008	15 245	2 166	14 021		
1986	59 405	2 321	1 082	8 573	1 926	5 519	11 555	195	12 106	7 746	1 106	7 276		
1987	56 173	2 335	959	7 686	1 451	5 806	10 202	168	11 687	7 852	1 060	6 967		
1988	46 881	2 329	893	7 629		4 821	8 861	164	9 233	6 625	937	5 389		
* 1988 I	11 478	530	206	1 807		1 263	2 132	40	2 227	1 774	157	1 327		
II	11 260	660	206	1 851		1 154	2 202	43	2 110	1 469	199	1 274		
III	12 281	646	247	2 082		1 324	2 277	39	2 331	1 635	277	1 304		
IV	12 014	553	233	1 891		1 066	2 202	43	2 571	1 742	223	1 489		
1989 I	13 967	793	202	1 871		1 510	2 588	42	2 743	1 907	341	1 656		
* 1988 mar	3 804	190	78	605	14	441	646	22	772	530	29	477		
apr	3 384	201	40	537	9	289	744	14	691	390	77	392		
mai	3 840	214	89	656	21	432	731	15	666	506	75	436		
jun	4 036	245	77	659	64	433	727	14	752	574	48	445		
jul	3 987	182	79	742	73	432	727	10	763	476	77	424		
aug	4 190	254	101	691	46	477	765	10	760	604	86	396		
sep	4 105	210	67	648	0	415	785	19	807	555	113	484		
oct	3 867	150	74	671	0	345	716	19	778	554	76	485		
nov	3 754	205	68	553	0	378	686	13	755	577	70	450		
dec	4 392	198	92	667	0	344	800	11	1 039	612	76	554		
1989 jan	4 784	245	68	550	207	435	872	23	988	721	122	555		
feb	4 442	266	58	679	25	436	794	8	931	599	86	560		
mar	4 742	282	76	642	84	639	921	12	824	587	133	541		
apr			82	548		507	969	14	900	629	116	609		
mai			116	867		596	1 023	13	1 051		139	626		
<b>0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>														
<b>SITC 5</b>														
	<b>CHEMICALS</b>													
	<b>SITC 5</b>													
	MIO ECU													
1985	22 303	1 484	833	5 709	230	1 099	3 881	325	3 119	2 530	219	2 875		
1986	21 168	1 476	802	5 407	247	1 220	3 716	264	2 964	2 358	212	2 502		
1987	21 644	1 480	781	5 399	250	1 271	3 893	269	3 084	2 381	228	2 608		
1988	24 798	2 161	824	5 959		1 513	4 344	296	3 567	2 607	280	3 247		
* 1988 I	6 074	462	198	1 432		378	1 192	77	868	608	66	745		
II	6 186	554	233	1 416		395	1 018	67	924	650	60	802		
III	5 974	513	183	1 474		344	978	75	796	666	55	849		
IV	6 617	567	210	1 638		391	1 131	78	981	690	74	857		
1989 I	7 388	652	230	1 682		433	1 270	103	1 147	785	55	966		
* 1988 mar	2 348	175	80	609	23	136	407	31	339	241	25	281		
apr	2 000	184	74	446	19	135	315	26	308	216	19	259		
mai	2 019	180	80	482	25	134	313	23	287	210	22	262		
jun	2 167	190	79	488	24	126	389	18	329	224	19	280		
jul	2 069	153	47	513	26	122	320	21	293	243	18	312		
aug	1 852	170	64	497	16	91	308	31	192	200	19	264		
sep	2 054	190	71	465	0	131	350	23	310	223	18	272		
oct	2 205	183	68	570	0	138	346	31	316	235	21	296		
nov	2 208	179	72	500	0	123	388	30	348	236	32	301		
dec	2 204	204	70	569	0	130	397	17	318	219	21	260		
1989 jan	2 432	206	77	574	21	131	419	31	373	252	17	330		
feb	2 374	220	69	535	17	150	390	32	365	275	18	302		
mar	2 582	226	84	572	28	152	461	39	408	258	20	333		
apr			82	660		154	385	34	387	282	23	333		
mai			72	552		181	396	27	391		24	333		

## 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. SITC 6</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6</b>													<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6</b>
	MIO ECU													
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	14 469	585	1 220	5 588	380	6 439	3 323	522	8 767		
* 1988	58 356	6 838	2 072	16 554		1 721	6 613	444	7 714	4 035	633	11 731		
* 1988 I	13 586	1 529	491	3 758		427	1 631	114	1 808	973	124	2 582		
II	14 249	1 623	540	4 020		427	1 671	104	1 951	980	125	2 642		
III	14 184	1 794	477	4 078		394	1 550	115	1 781	999	137	2 744		
IV	15 799	1 850	564	4 698		485	1 727	111	2 176	1 082	153	2 970		
1989 I	17 631	2 174	536	4 842		478	1 983	127	2 519	1 223	159	3 419		
* 1988 mar	5 174	570	181	1 519	55	158	588	39	697	361	47	960		
apr	4 493	492	164	1 305	43	135	535	34	586	324	36	839		
mai	4 729	546	185	1 320	58	138	543	35	648	332	51	873		
jun	5 027	584	191	1 394	65	154	593	36	717	324	39	930		
jul	4 780	551	133	1 364	56	143	531	36	694	318	50	904		
aug	4 252	515	154	1 348	58	111	409	38	372	318	38	891		
sep	5 152	728	190	1 366	0	141	610	42	715	363	50	949		
oct	5 380	883	188	1 626	0	151	565	37	747	361	52	970		
nov	5 381	832	197	1 544	0	158	571	42	723	362	51	1 100		
dec	5 038	535	179	1 528	0	156	592	32	705	359	50	901		
1989 jan	5 802	684	183	1 585	54	148	685	45	808	392	47	1 190		
feb	5 609	679	169	1 587	51	160	632	41	773	399	48	1 071		
mar	6 221	811	184	1 671	66	170	686	41	938	432	64	1 158		
apr			180	1 720		222	677	41	829	428	51	1 105		
mai			194	1 537		230	699	43	977		56	1 179		

## 0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7

## MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7

## MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7

	MIO ECU													
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	78 880	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		
* 1988	105 192	5 784	2 507	29 170		5 714	17 141	1 937	9 236	8 813	1 073	23 817		
* 1988 I	23 782	1 298	573	6 619		1 061	4 388	423	1 915	1 891	182	5 147		
II	26 623	1 531	641	7 111		1 547	4 323	456	2 404	2 221	211	5 875		
III	26 060	1 252	487	7 250		1 225	3 989	464	2 275	2 245	235	6 383		
IV	28 979	1 544	804	8 190		1 855	4 170	550	2 642	2 437	239	6 548		
1989 I	28 897	1 658	600	7 893		1 571	4 718	630	2 535	2 425	244	6 284		
* 1988 mar	9 747	549	234	2 821	122	433	1 815	159	781	819	66	1 948		
apr	8 725	502	177	2 375	77	549	1 466	164	746	680	68	1 920		
mai	8 865	468	249	2 428	130	496	1 441	152	842	704	72	1 884		
jun	9 033	582	215	2 308	95	502	1 416	140	816	837	71	2 071		
jul	8 532	360	143	2 403	76	398	1 219	156	814	667	79	2 216		
aug	8 233	409	161	2 504	180	330	1 153	156	562	717	74	1 986		
sep	9 296	483	183	2 342	0	497	1 616	152	900	862	82	2 180		
oct	9 665	525	237	2 752	0	535	1 361	145	904	761	79	2 365		
nov	9 781	499	296	2 676	0	665	1 444	152	894	837	83	2 214		
dec	9 552	519	271	2 762	0	655	1 365	253	844	838	77	1 969		
1989 jan	9 181	567	177	2 463	121	430	1 592	191	758	723	86	2 075		
feb	9 146	529	169	2 680	87	523	1 369	184	840	693	74	1 999		
mar	10 570	562	254	2 751	131	619	1 758	255	936	1 009	84	2 211		
apr			241	3 089		1 048	1 714	208	858	909	101	2 217		
mai			289	2 865		657	1 682	243	968		97	2 173		

## 0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8

## MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8

## ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8

	MIO ECU													
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	1 388	1 334	15 821	163	1 127	6 346	267	3 588	3 197	149	9 696		
* 1988	49 723	1 683	1 350	17 498		1 515	7 563	320	4 265	3 535	185	11 809		
* 1988 I	11 954	415	348	4 355		297	1 865	71	1 003	924	37	2 594		
II	11 497	420	306	3 717		371	1 951	78	1 038	784	36	2 738		
III	13 309	448	365	4 735		376	1 965	88	1 072	984	42	3 193		
IV	13 185	421	331	4 691		453	1 854	83	1 152	851	44	3 305		
1989 I	14 229	471	355	4 821		464	2 255	99	1 240	1 024	38	3 396		
* 1988 mar	4 622	161	134	1 748	19	110	693	25	400	343	15	974		
apr	3 800	132	98	1 217	18	117	592	23	329	257	11	805		
mai	3 737	123	103	1 160	21	128	639	24	359	251	13	916		
jun	4 160	166	105	1 340	18	126	720	31	351	275	12	1 017		
jul	4 185	130	92	1 486	18	114	628	28	369	290	14	1 017		
aug	4 330	151	125	1 593	22	114	641	31	248	347	12	1 045		
sep	4 795	167	148	1 656	0	149	696	29	456	347	16	1 131		
oct	4 724	153	124	1 741	0	145	614	31	411	306	15	1 182		
nov	4 432	139	107	1 480	0	158	621	28	398	295	15	1 191		
dec	4 028	129	99	1 470	0	151	618	23	343	249	14	932		
1989 jan	4 570	149	112	1 563	17	137	780	35	367	336	11	1 062		
feb	4 858	157	120	1 613	22	176	683	30	393	346	15	1 101		
mar	5 002	165	123	1 645	28	151	791	34	480	341	12	1 233		
apr			112	1 578		164	671	29	389	339	15	1 113		
mai			107	1 328		800	696	34	446		16	1 168		

**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>SAISONBEREINIGT</b>														
<b>TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED</b>														
<b>SITC 0-9</b>														
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5	84,3	82,5
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3	84,3	84,3
1988	95,4	95,4	92,9	103,5		99,0	93,9	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3	90,3	90,3
1988	I	90,0	91,3	94,6	93,7	42,7	98,5	91,9	90,3	78,2	90,0	76,8	89,4	89,4
	II	94,8	95,0	90,0	101,8	58,2	95,9	91,9	89,2	94,0	98,3	79,0	86,5	86,5
	III	97,5	98,7	92,0	105,1	38,2	99,6	95,9	101,4	87,6	102,5	92,2	94,9	94,9
	IV	99,2	95,7	95,7	111,2	-7,7	101,1	94,4	105,8	92,4	104,6	94,1	92,2	92,2
1989	I	105,8	108,1	93,0	114,7	56,6	107,0	107,4	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5	100,5
1988	mar	96,9	106,3	97,7	99,9	75,0	107,1	96,2	90,1	81,1	107,6	81,6	97,1	97,1
	apr	88,3	89,9	91,1	92,2	54,2	94,1	82,9	90,8	86,4	93,8	76,0	85,3	85,3
	mai	94,5	91,8	90,5	100,5	65,4	99,1	92,8	80,2	98,7	98,3	80,4	83,5	83,5
	jun	101,5	103,5	89,7	112,1	54,7	96,3	101,0	97,5	96,4	103,0	81,9	91,8	91,8
	jul	92,1	90,0	93,5	100,5	40,7	88,5	88,3	104,2	92,3	92,0	87,0	83,2	83,2
	aug	100,6	103,2	93,5	110,9	64,4	95,2	95,9	100,8	85,2	109,8	89,6	98,2	98,2
	sep	100,9	104,7	89,6	104,2	13,2	115,6	104,1	100,0	86,4	106,4	100,0	103,6	103,6
	oct	95,9	96,6	91,4	105,4	3,3	96,9	91,5	102,2	94,5	104,7	86,9	85,2	85,2
	nov	102,2	98,1	98,7	110,6	1,2	110,0	96,4	110,8	100,1	105,4	105,5	96,4	96,4
	dec	101,6	94,8	97,0	119,5	-26,9	99,0	96,3	105,5	85,1	105,0	91,3	95,8	95,8
1989	jan	107,0	110,0	97,5	118,9	49,3	116,9	104,0	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3	100,3
	feb	103,2	107,5	92,0	110,3	54,1	103,7	106,7	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3	95,3
	mar	107,4	107,0	90,2	114,0	61,1	100,3	111,5	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8	106,8
	apr			108,3	114,3		124,0	108,6	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1	95,1
	mai			100,8	111,5		105,5	103,4	110,6	108,8	110,1	100,7	100,7	100,7
<b>0938 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>														
<b>TOTAL – SITC 0-9</b>														
MIO ECU														
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	67 197	67 197
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5	84,3	82,5
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3	84,3	84,3
1988	95,4	95,4	92,9	103,5		99,0	93,9	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3	90,3	90,3
1988	I	85,9	91,0	91,8	90,0	34,4	90,9	89,2	83,1	72,4	87,4	72,6	84,8	84,8
	II	94,4	95,1	90,0	100,6	57,0	95,8	94,2	92,4	91,3	97,7	79,5	87,5	87,5
	III	94,8	92,6	87,3	104,2	34,1	94,9	90,2	101,6	86,0	98,2	92,9	92,2	92,2
	IV	106,4	101,9	102,3	119,3	0,0	111,0	99,0	108,8	102,0	111,6	97,7	97,0	97,0
1989	I	101,4	107,8	90,2	109,2	54,6	100,2	105,3	98,1	86,7	107,2	92,8	96,5	96,5
1988	mar	99,8	112,1	103,2	104,2	62,8	104,6	101,7	90,3	84,5	111,1	88,0	96,0	96,0
	apr	88,0	90,3	84,8	92,6	51,7	87,1	85,2	83,4	84,3	92,2	70,3	86,4	86,4
	mai	94,3	89,6	88,9	100,2	71,9	104,9	91,4	89,3	96,1	99,7	82,1	84,8	84,8
	jun	101,0	105,4	96,4	109,0	47,3	95,3	106,0	104,6	93,6	101,3	86,0	91,4	91,4
	jul	97,0	95,4	75,7	105,8	48,9	101,0	92,3	106,8	104,0	87,8	107,2	87,4	87,4
	aug	89,8	78,1	89,3	104,2	53,5	78,0	79,1	87,2	72,5	101,0	79,5	91,2	91,2
	sep	97,7	104,2	96,8	102,6	0,0	105,6	99,1	110,8	81,4	105,6	92,0	98,0	98,0
	oct	102,8	111,0	100,4	114,2	0,0	99,5	95,6	105,7	100,8	112,1	94,2	89,9	89,9
	nov	103,9	94,1	106,8	112,3	0,0	115,0	95,2	114,8	97,9	111,1	105,9	102,2	102,2
	dec	112,5	100,7	99,8	131,4	0,0	118,4	106,2	105,7	107,2	111,7	93,1	98,9	98,9
1989	jan	95,9	102,6	85,7	108,2	55,3	101,9	94,9	89,0	75,5	97,5	94,3	91,0	91,0
	feb	98,0	107,8	89,9	103,1	51,4	101,3	103,0	100,5	88,0	103,0	86,5	90,7	90,7
	mar	110,3	112,9	94,9	116,3	57,2	97,4	118,1	104,8	96,6	121,0	97,7	107,9	107,9
	apr			106,2	113,2		122,7	110,1	114,1	101,7	103,2	93,5	95,4	95,4
	mai			100,0	108,2		109,0	99,4	117,1	110,6	110,7	100,9	100,9	100,9
<b>0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL</b>														
<b>SITC 0+1</b>														
<b>FOOD, DRINK AND TOBACCO</b>														
<b>SITC 0+1</b>														
<b>PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC</b>														
<b>CTCI 0+1</b>														
MIO ECU														
1985	29 218	1 289	2 694	3 393	618	1 508	7 570	1 126	2 824	3 785	256	4 154	4 154	4 154
1986	24 681	977	2 530	3 480	484	1 289	5 942	936	2 165	3 236	237	3 406	3 406	3 406
1987	24 072	731	2 440	3 242	411	1 758	5 567	958	2 009	3 449	220	3 287	3 287	3 287
1988	25 498	561	2 449	3 596	0	2 033	6 096	991	2 227	4 057	245	3 244	3 244	3 244
1988	I	5 556	141	546	817	419	1 375	217	420	791	41	754	754	754
	II	6 119	129	591	899	488	1 329	237	563	1 044	45	741	741	741
	III	6 238	118	622	909	486	1 394	263	525	1 000	55	834	834	834
	IV	7 566	185	689	973	613	1 905	271	718	1 220	88	924	924	924
1989	I	7 293	192	592	1 053	397	1 973	209	578	1 176	53	962	962	962
1988	mar	2 150	60	200	316	17	158	518	84	163	327	18	288	288
	apr	1 945	45	172	240	12	176	417	69	211	335	14	254	254
	mai	2 008	36	197	276	22	167	453	73	184	343	16	241	241
	jun	2 166	47	223	383	19	145	459	94	169	366	14	246	246
	jul	1 937	32	186	322	18	147	387	81	183	294	19	268	268
	aug	1 982	36	217	289	13	150	438	97	138	343	15	246	246
	sep	2 319	49	219	298	0	189	569	85	204	363	22	320	320
	oct	2 404	59	223	305	0	165	609	73	244	399	24	303	303
	nov	2 544	52	259	299	0	196	611	105	231	406	38	346	346
	dec	2 618	54	207	369	0	252	685	94	244	415	25	275	275
1989	jan	2 316	67	198	362	50	120	627	65	159	364	21	282	282
	feb	2 434	63	182	321	25	152	687	78	205	380	15	328	328
	mar	2 543	61	213	371	33	125	660	66	214	432	17	352	352
	apr			224	347		196	739	97	223	388	20	330	330
	mai			248	375		167	574	121	224	23	310	310	310

**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>MATIERES PREMIERES</b>														
<b>CTCI 2+4</b>														
<b>MIO ECU</b>														
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	7 896	373	681	1 774	208	598	842	154	864	1 170	165	866		
• 1988	8 801	533	635	1 969	0	651	1 099	194	1 053	1 245	180	1 040		
• 1988 I	2 102	139	208	430		167	285	48	187	317	31	270		
II	2 151	134	151	504		151	275	49	292	258	49	252		
III	2 037	114	97	505		147	231	50	253	305	53	248		
IV	2 347	145	179	534		180	297	46	321	319	48	276		
1989 I	2 454	155	185	545		251	318	44	209	373	53	279		
• 1988 mar	848	59	91	168	11	64	102	15	67	146	8	116		
apr	710	46	49	155	6	57	90	21	91	94	16	86		
mai	710	44	55	181	13	59	90	13	97	81	18	80		
jun	731	44	47	188	18	35	96	14	105	83	15	85		
jul	681	43	24	189	12	54	76	16	100	79	11	78		
aug	656	29	36	167	22	43	66	14	67	111	18	82		
sep	720	42	37	169	0	49	89	19	86	115	24	88		
oct	788	58	57	197	0	51	97	17	92	115	15	88		
nov	756	38	52	172	0	68	91	14	110	101	17	93		
dec	803	49	70	165	0	60	109	16	119	103	16	95		
1989 jan	818	53	54	176	10	130	97	17	56	117	14	92		
feb	789	54	64	159	11	66	104	12	73	120	17	89		
mar	887	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98		
apr			58	200		63	96	12	85	100	14	99		
mai			55	192		60	97	14	96		20	98		

**0941 – BRENNSTOFFE**  
**SITC 3**
**FUELS**  
**SITC 3**
**PRODUITS ENERGETIQUES**  
**CTCI 3**

<b>MIO ECU</b>														
1985	18 574	929	762	1 688	379	751	1 855	2	2 197	1 496	78	8 438		
1986	10 841	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		
• 1988	8 083	519	352	903		750	895	11	1 051	638	85	2 880		
• 1988 I	2 197	117	79	194		147	218	2	235	162	3	1 023		
II	1 994	116	80	246		145	177	1	277	112	10	795		
III	2 072	144	93	233		222	242	4	285	173	32	613		
IV	1 956	142	99	230		226	244	4	254	185	36	534		
1989 I	2 134	118	95	316		204	278	1	276	185	41	619		
• 1988 mar	674	36	21	68	16	42	69	2	79	51	3	288		
apr	632	49	23	67	0	47	67	0	74	41	1	264		
mai	653	38	29	74	36	54	58	0	82	30	1	251		
jun	709	31	28	104	1	43	53	0	121	41	8	279		
jul	604	41	27	93	13	53	80	0	61	34	16	184		
aug	647	39	40	70	19	54	79	0	115	72	6	152		
sep	821	64	25	70	0	114	82	4	108	67	9	277		
oct	628	53	28	70	0	57	86	0	89	60	13	171		
nov	626	40	32	80	0	91	66	2	70	71	11	161		
dec	702	48	39	80	0	77	92	2	94	54	12	202		
1989 jan	755	28	34	91	0	82	105	0	110	55	15	233		
feb	651	41	31	112	1	35	85	0	55	86	14	191		
mar	728	49	30	113	0	87	88	0	110	44	12	195		
apr			37	82		76	96	0	64	55	13	254		
mai			41	86		78	96	0	75		11	152		

**0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE**  
**SITC 5**
**CHEMICALS**  
**SITC 5**
**PRODUITS CHIMIQUES**  
**CTCI 5**

<b>MIO ECU</b>														
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		
• 1988	44 324	2 802	1 086	15 812		1 737	8 145	778	3 922	3 654	168	6 219		
• 1988 I	10 384	660	262	3 678		388	1 977	161	810	878	29	1 508		
II	11 060	714	287	3 910		417	2 007	172	1 059	876	41	1 552		
III	11 102	665	269	3 910		434	2 098	220	905	942	46	1 590		
IV	11 827	760	269	4 109		477	2 034	225	1 149	953	43	1 610		
1989 I	11 577	767	278	4 185		444	2 133	214	914	942	30	1 652		
• 1988 mar	4 011	271	103	1 376	8	152	760	52	319	365	13	592		
apr	3 471	241	88	1 226	9	123	604	50	308	291	9	523		
mai	3 682	216	94	1 283	8	153	672	57	395	279	16	511		
jun	3 906	257	105	1 401	8	141	731	65	356	306	16	518		
jul	3 684	221	78	1 309	8	148	685	83	360	307	12	483		
aug	3 682	210	93	1 352	15	125	688	56	243	328	18	534		
sep	3 748	235	97	1 248	0	161	726	81	302	306	16	573		
oct	3 895	284	93	1 386	0	158	654	82	383	337	14	502		
nov	3 818	228	94	1 347	0	160	695	90	351	296	14	545		
dec	3 915	250	82	1 375	0	158	684	53	415	320	14	563		
1989 jan	3 593	248	95	1 348	4	142	634	60	275	295	14	478		
feb	3 823	267	90	1 350	9	158	692	74	312	290	7	575		
mar	4 181	252	94	1 487	4	144	807	80	328	357	9	599		
apr			95	1 406		177	736	88	362	298	14	559		
mai			106	1 385		156	730	87	383		18	664		



## 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. SITC 6</b>	<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 6</b>													<b>ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6</b>	
	MIO ECU														
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			
* 1988	14 369	1 886	272	4 568		817	2 047	54	1 964	597	128	1 960			
I	16 776	2 018	298	5 305		870	2 186	59	2 653	650	164	2 445			
II	16 169	2 003	269	5 551		859	1 996	67	2 292	603	163	2 304			
III	18 045	2 197	307	6 023		975	2 383	81	2 807	740	181	2 352			
IV	17 205	2 313	280	5 715		870	2 342	65	2 372	653	164	2 337			
1989	5 788	795	99	1 810	49	306	806	21	797	259	50	797			
mar	5 185	590	91	1 603	47	264	698	20	809	221	46	794			
apr	5 591	651	97	1 774	47	310	699	19	941	204	59	790			
mai	6 000	777	109	1 929	35	295	789	19	903	225	59	861			
jun	5 700	731	60	1 853	32	303	722	24	940	199	66	769			
jul	4 885	480	100	1 943	28	239	541	17	636	202	44	655			
aug	5 584	792	108	1 755	0	317	733	27	716	203	53	880			
sep	6 185	803	106	2 139	0	294	784	28	926	255	59	790			
oct	5 890	687	110	1 893	0	348	751	27	917	273	64	820			
nov	5 970	706	90	1 991	0	333	848	26	964	211	58	741			
dec	5 359	713	91	1 858	39	287	699	19	686	208	54	704			
1989	5 572	789	93	1 815	30	307	741	22	773	208	53	741			
jan	6 275	810	96	2 042	27	275	902	24	913	237	56	892			
feb			104	2 011		422	851	24	1 081	210	66	883			
mar			104	1 915		351	795	21	1 090		71	954			
apr															
mai															

## 0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7

## MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7

## MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7

	MIO ECU													
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		
* 1988	31 074	1 007	847	13 255		784	5 579	237	3 348	1 240	41	4 733		
I	34 981	1 070	794	14 760		822	6 186	285	4 397	1 601	48	5 002		
II	34 479	1 072	754	15 250		735	5 517	286	3 999	1 460	55	5 340		
III	40 327	1 106	956	18 888		894	5 759	329	5 010	1 756	78	5 551		
IV	37 333	1 256	720	16 240		886	6 538	309	4 085	1 641	67	5 582		
1989	12 057	400	320	5 132	3	301	2 105	86	1 336	537	18	1 818		
mar	10 691	341	270	4 542	4	210	1 768	78	1 329	451	17	1 681		
apr	11 839	336	254	5 035	8	320	1 982	92	1 576	617	16	1 602		
mai	12 451	393	270	5 184	3	292	2 436	116	1 492	533	15	1 718		
jun	11 917	340	258	5 178	3	308	1 932	106	1 643	416	20	1 713		
jul	10 945	348	213	5 043	8	190	1 563	76	1 162	498	16	1 828		
aug	11 617	384	284	5 028	0	238	2 022	103	1 194	545	19	1 799		
sep	12 246	382	304	5 562	0	256	1 802	107	1 560	561	27	1 686		
oct	12 887	359	325	5 838	0	303	1 835	101	1 624	574	33	1 893		
nov	15 194	365	326	7 487	0	335	2 122	121	1 826	621	18	1 972		
dec	11 803	403	219	5 394	3	292	1 924	96	1 202	474	27	1 769		
1989	11 926	386	241	5 099	3	295	2 135	98	1 409	519	17	1 724		
jan	13 604	467	259	5 747	4	300	2 479	115	1 474	648	22	2 090		
feb			366	5 606		320	2 234	112	1 583	524	20	1 755		
mar			268	5 328		299	1 985	98	1 886		39	1 829		
apr														
mai														

## 0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8

## MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8

## ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8

	MIO ECU													
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		
* 1988	10 959	282	479	3 115		509	1 628	103	2 423	300	217	1 841		
I	11 609	271	428	3 484		511	1 688	115	2 657	320	180	1 874		
II	12 520	261	464	3 719		489	1 769	122	2 938	329	222	2 175		
III	13 207	296	503	4 021		580	1 900	127	2 987	392	185	2 216		
IV	12 623	308	463	3 603		506	1 821	115	2 816	381	220	2 300		
1989	4 228	111	179	1 234	34	215	626	38	916	134	87	653		
mar	3 646	87	135	1 044	34	154	533	38	847	106	55	613		
apr	3 798	88	139	1 135	27	180	521	40	892	98	59	620		
mai	4 165	96	154	1 305	20	177	634	37	918	116	66	641		
jun	4 445	84	111	1 226	17	184	633	45	1 235	118	97	696		
jul	3 799	83	173	1 170	14	123	506	29	786	92	61	762		
aug	4 277	95	181	1 323	0	182	630	49	917	120	64	716		
sep	4 519	109	175	1 415	0	196	642	45	1 070	135	59	673		
oct	4 367	96	173	1 286	0	196	599	42	925	120	60	870		
nov	4 321	91	155	1 319	0	188	659	40	992	137	66	674		
dec	3 868	110	141	1 126	18	150	543	33	776	108	66	798		
1989	4 117	93	159	1 146	37	188	580	39	981	111	71	711		
jan	4 637	105	163	1 331	35	168	699	43	1 059	162	82	790		
feb			153	1 304		202	633	40	1 014	136	63	717		
mar			147	1 112		179	587	39	1 033		67	760		
apr														
mai														

**EINFUHR INTRA-EG**

\* SITC Rev.3

**IMPORTS INTRA-EC**

\* SITC Rev.3

**IMPORTATIONS INTRA-EC**

\* CTIC Rev.3

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

**0946 - INSGESAMT - SITC 0-9**  
**SAISONBEREINIGT**
**TOTAL - SEASONALLY ADJUSTED**  
**SITC 0-9**
**TOTAL - CTIC 0-9**  
**DESAISONNALISE**

	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	226,3
1986	98,5	96,6	102,1	95,3	104,8	124,2	100,0	91,4	100,3	98,4	120,7	94,8		
1987	104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9		
1988	114,3	111,5	97,6	102,2		198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988 I	107,8	110,4	95,8	95,9	80,0	177,4	112,8	92,9	112,7	102,5	146,1	111,4		
1988 II	114,3	110,9	98,1	100,5	101,3	204,6	119,7	93,4	121,0	110,7	165,5	117,1		
1988 III	118,0	105,4	100,2	101,1	72,0	181,9	121,4	95,9	121,4	110,4	160,3	122,8		
1988 IV	120,3	116,4	96,8	110,6	0,0	229,2	127,1	112,2	125,4	111,3	207,7	130,3		
1989 I	127,8	121,7	98,9	111,1	103,0	240,0	137,4	112,3	137,1	115,1	201,7	135,5		
1988 mar	115,9	115,4	104,8	106,0	112,7	189,6	118,5	102,9	121,7	109,7	159,6	113,8		
1988 apr	106,3	102,0	88,7	90,4	86,6	187,9	107,7	89,4	114,9	107,5	148,2	113,0		
1988 mai	118,2	111,2	100,2	106,6	91,9	191,8	125,8	92,2	119,7	107,4	161,7	116,1		
1988 jun	120,7	119,9	105,5	104,5	113,6	205,2	126,0	100,3	127,8	117,1	163,5	122,9		
1988 jul	111,3	107,9	95,6	96,6	103,6	178,1	111,0	95,3	120,3	107,2	163,6	120,4		
1988 aug	117,3	114,5	101,2	104,6	122,2	200,0	123,2	106,8	115,2	110,9	168,5	125,1		
1988 sep	119,1	119,8	104,0	102,6	25,2	205,6	128,9	102,6	126,8	113,8	179,1	122,7		
1988 oct	117,9	106,7	91,7	109,8	3,2	198,6	122,1	102,2	124,9	111,0	174,4	130,2		
1988 nov	123,1	119,1	102,9	107,1	0,0	225,2	132,4	114,7	130,4	113,8	220,6	130,2		
1988 dec	122,2	114,3	97,0	116,9	-15,3	225,4	128,9	106,4	121,5	110,0	207,1	131,1		
1989 jan	130,3	122,6	103,9	113,2	101,4	220,6	139,9	114,4	142,5	115,8	203,6	140,3		
1989 feb	125,5	115,3	95,7	109,6	81,5	253,9	132,9	111,5	131,6	111,9	200,2	134,8		
1989 mar	128,4	115,4	98,8	109,2	104,2	247,0	141,6	110,7	139,4	118,4	204,1	132,2		
1989 apr			99,5	118,5		254,3	135,1	117,0	137,7	114,7	229,6	137,3		
1989 mai			106,8	112,8		267,9	142,8	116,3	144,2	121,3	220,5	136,7		

**0947 - INSGESAMT - SITC 0-9**
**TOTAL - SITC 0-9**
**TOTAL - CTIC 0-9**

	MIO ECU													
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	737	
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,5	96,6	102,1	95,3	104,8	124,2	100,0	91,4	100,3	98,4	120,7	94,8		
1987	104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9		
1988	114,3	111,5	97,6	102,2		198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988 I	109,1	110,4	94,2	97,1	80,0	177,4	116,7	92,9	114,5	104,4	146,1	108,8		
1988 II	115,9	110,9	98,3	101,4	101,3	204,6	122,6	93,4	122,6	110,8	165,5	119,7		
1988 III	108,0	105,4	93,8	95,6	72,0	181,9	110,1	95,9	106,6	105,7	160,3	119,5		
1988 IV	125,2	116,4	104,3	114,8	0,0	229,2	131,3	112,2	134,7	113,6	207,7	132,6		
1989 I	129,3	121,7	97,2	110,9	103,0	240,0	142,2	112,3	140,5	116,7	201,7	132,3		
1988 mar	128,5	127,8	112,0	117,5	111,5	205,8	131,4	109,1	134,5	120,2	165,7	120,0		
1988 apr	109,1	104,4	90,1	94,2	90,8	197,9	111,6	90,2	116,6	109,4	152,2	114,2		
1988 mai	117,2	108,5	101,0	107,2	106,4	203,7	125,8	95,6	124,6	106,6	180,3	116,2		
1988 jun	121,5	119,8	103,8	102,9	106,6	212,2	130,3	94,4	126,7	116,6	164,1	128,9		
1988 jul	110,3	95,1	83,3	97,4	104,5	191,3	111,2	91,9	117,6	101,8	173,2	129,2		
1988 aug	96,1	100,2	94,7	90,1	111,3	156,9	88,8	93,9	73,0	98,9	144,1	112,8		
1988 sep	117,5	120,8	103,3	99,4	0,0	197,4	130,2	102,0	129,3	116,4	163,5	116,4		
1988 oct	127,0	118,2	102,5	119,8	0,0	218,8	129,8	113,3	135,2	119,3	181,6	138,1		
1988 nov	125,1	119,5	105,0	105,8	0,0	233,7	134,3	123,5	134,8	114,2	232,2	135,7		
1988 dec	123,6	113,5	105,3	118,9	0,0	235,0	129,9	99,9	134,2	107,4	209,3	124,0		
1989 jan	122,7	118,8	90,7	105,3	102,4	194,7	134,9	109,2	134,1	107,5	194,9	131,1		
1989 feb	126,1	119,0	95,6	107,9	85,7	263,2	137,1	111,7	133,4	113,2	200,9	129,5		
1989 mar	139,0	127,4	105,2	119,6	120,8	262,2	154,7	116,0	153,8	129,3	209,3	136,2		
1989 apr			100,8	123,3		263,4	137,5	117,8	141,0	116,5	236,7	137,8		
1989 mai			108,6	112,4		276,3	142,9	118,2	148,4	120,4	234,9	135,6		

**0948 - NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL**  
**SITC 0+1**
**FOOD, DRINK AND TOBACCO**  
**SITC 0+1**
**PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC**  
**CTIC 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	1 106	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	81 298	5 725	1 263	14 034	1 623	1 641	9 447	1 167	10 304	6 867	475	8 753		
* 1988 I	15 260	1 489	301	3 484		416	2 291	298	2 553	1 835	138	2 189		
1988 II	16 821	1 585	342	3 840		485	2 442	296	2 484	2 235	118	2 448		
1988 III	15 630	1 468	305	3 365		439	2 379	312	2 512	1 963	111	2 516		
1988 IV	17 959	1 654	341	3 885		617	2 868	363	3 170	2 110	163	2 788		
1989 I	16 751	1 542	297	3 683		601	2 738	303	2 839	2 032	168	2 270		
* 1988 mar	5 892	575	116	1 381	133	171	842	109	965	693	52	857		
1988 apr	5 259	467	99	1 246	117	154	760	94	807	720	41	756		
1988 mai	5 889	517	117	1 402	122	169	833	100	820	761	41	787		
1988 jun	5 883	581	125	1 192	127	162	850	102	857	754	37	905		
1988 jul	4 897	428	90	1 083	110	130	719	95	738	609	30	865		
1988 aug	5 241	498	109	1 182	150	145	774	106	767	637	45	828		
1988 sep	5 493	543	106	1 100	0	164	886	111	1 007	717	35	823		
1988 oct	5 824	536	110	1 230	0	186	909	129	1 034	692	44	953		
1988 nov	6 022	558	116	1 232	0	192	1 001	132	1 036	711	54	990		
1988 dec	6 113	561	115	1 423	0	239	958	102	1 099	707	65	844		
1989 jan	5 397	510	88	1 204	97	133	879	105	915	640	55	772		
1989 feb	5 260	486	98	1 122	79	207	855	95	934	636	54	694		
1989 mar	6 084	547	111	1 356	103	261	1 005	103	990	755	58	804		
1989 apr			113	1 399		210	956	113	972	713	65	880		
1989 mai			124	1 454		201	1 048	114	1 019		47	949		

## 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>SITC 2+4</b>														
<b>RAW MATERIALS</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		
* 1988														
I	5 528	674	98	1 299		357	746	60	1 037	536	84	595		
II	5 804	724	92	1 406		394	731	53	1 112	559	98	567		
III	5 151	654	90	1 260		316	691	51	907	506	71	572		
IV	6 353	769	106	1 614		430	779	64	1 220	603	107	661		
1989														
I	7 024	851	111	1 711		476	902	69	1 424	633	111	687		
* 1988														
mar	2 145	240	34	558	17	135	275	23	403	213	31	216		
apr	1 851	217	31	472	17	130	237	18	348	173	29	181		
mai	1 972	248	32	485	28	128	241	18	378	182	39	194		
jun	1 981	259	29	450	23	136	253	18	386	204	29	192		
jul	1 684	178	21	388	17	120	216	15	344	162	29	194		
aug	1 473	209	30	382	17	76	184	18	186	160	20	191		
sep	1 994	267	38	490	0	119	290	18	378	184	22	187		
oct	2 182	273	33	549	0	138	262	24	416	217	34	235		
nov	2 105	287	33	514	0	154	264	22	388	195	35	233		
dec	2 066	228	41	551	0	138	253	18	415	190	37	194		
1989														
jan	2 229	280	40	513	16	122	283	22	455	216	39	242		
feb	2 268	271	32	556	16	172	303	22	449	194	31	222		
mar	2 527	300	38	642	18	182	317	25	520	222	40	222		
apr			38	647		193	283	23	430	212	45	230		
mai			36	528		187	299	25	471		51	215		
<b>0950 - BRENNSTOFFE</b>														
<b>SITC 3</b>														
<b>FUELS</b>														
<b>SITC 3</b>														
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		
* 1988														
I	4 578	817	54	1 462		143	868	139	157	447	45	439		
II	4 477	727	46	1 444		161	786	138	158	511	47	448		
III	4 622	774	56	1 504		70	838	135	166	549	60	461		
IV	4 716	851	70	1 407		146	942	139	178	512	58	413		
1989														
I	4 484	690	61	1 389		120	850	151	237	455	82	430		
* 1988														
mar	1 643	318	10	494	7	56	324	44	58	166	18	147		
apr	1 415	245	14	453	3	58	263	48	60	147	11	114		
mai	1 508	255	18	509	2	31	265	49	43	152	20	165		
jun	1 554	227	14	482	5	72	259	41	56	213	16	169		
jul	1 555	227	15	566	3	29	267	37	54	167	20	171		
aug	1 582	270	24	491	5	14	289	51	61	220	22	134		
sep	1 485	278	16	447	0	27	283	46	51	162	19	156		
oct	1 561	277	32	470	0	31	304	36	44	193	13	161		
nov	1 471	288	20	410	0	54	260	53	58	159	32	138		
dec	1 684	286	18	527	0	61	377	51	76	161	12	113		
1989														
jan	1 432	242	29	391	11	20	281	55	79	141	30	154		
feb	1 472	218	20	472	3	48	256	56	78	148	30	142		
mar	1 579	231	12	526	4	52	313	40	79	166	22	133		
apr			12	514		19	296	54	100	183	30	167		
mai			11	672		66	312	69	83		40	204		
<b>0951 - CHEMISCHE ERZEUGNISSE</b>														
<b>SITC 5</b>														
<b>CHEMICALS</b>														
<b>SITC 5</b>														
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		
* 1988														
I	16 842	1 842	418	3 395		878	3 240	357	2 590	1 674	265	1 968		
II	17 139	1 866	471	3 423		936	3 043	353	2 627	1 795	269	2 110		
III	15 889	1 806	414	3 528		819	2 688	319	2 137	1 684	242	2 088		
IV	17 664	1 970	429	3 922		1 020	3 102	352	2 648	1 752	290	2 179		
1989														
I	19 703	2 130	439	3 649		1 144	3 753	424	3 083	1 922	289	2 389		
* 1988														
mar	6 402	718	171	1 420	96	317	1 147	141	967	628	92	705		
apr	5 499	614	154	1 049	72	308	987	119	843	583	82	687		
mai	5 674	617	156	1 184	83	302	977	121	882	571	95	685		
jun	5 965	636	161	1 190	91	326	1 079	112	902	640	92	738		
jul	5 382	546	115	1 137	91	277	943	104	814	552	83	719		
aug	4 718	595	145	1 200	73	218	711	103	415	531	71	657		
sep	5 789	665	155	1 190	0	323	1 035	112	908	601	88	712		
oct	6 091	659	146	1 427	0	323	1 028	116	917	623	83	769		
nov	5 945	662	142	1 272	0	361	1 059	134	899	586	107	723		
dec	5 627	649	141	1 223	0	336	1 015	102	833	543	99	687		
1989														
jan	6 377	690	135	1 242	89	335	1 251	137	1 037	580	96	784		
feb	6 432	677	144	1 249	80	407	1 194	137	988	630	100	827		
mar	6 894	764	160	1 358	111	403	1 308	150	1 058	712	93	778		
apr			172	1 353		416	1 177	148	965	665	112	844		
mai			169	1 192		425	1 108	143	993		107	794		

## 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. SITC 6</b>														
<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL 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		
1988	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		
* 1988	I	24 437	2 997	568	5 000	961	5 022	386	2 803	2 707	366	3 332		
	II	26 288	3 010	625	5 596	1 139	5 159	411	3 030	2 888	419	3 622		
	III	23 872	2 963	574	5 157	933	4 455	409	2 519	2 636	419	3 517		
	IV	27 681	3 090	672	6 242	1 238	5 370	465	3 214	2 976	505	3 909		
1989	I	29 714	3 510	627	6 166	1 301	5 929	453	3 628	3 061	545	4 092		
* 1988	mar	9 374	1 112	222	2 091	140	378	1 839	146	1 075	1 020	142	1 208	
	apr	8 153	871	185	1 726	109	384	1 610	126	939	922	121	1 162	
	mai	8 749	1 000	215	1 883	138	375	1 707	139	1 014	933	154	1 191	
	jun	9 386	1 139	225	1 987	142	379	1 841	146	1 078	1 034	144	1 270	
	jul	8 229	848	160	1 780	145	363	1 626	137	963	819	161	1 227	
	aug	6 640	974	200	1 538	145	219	1 006	123	457	784	113	1 080	
	sep	9 003	1 140	215	1 839	0	351	1 822	148	1 099	1 033	145	1 211	
	oct	9 557	1 018	229	2 227	0	395	1 808	160	1 094	1 085	146	1 395	
	nov	9 475	1 128	229	1 980	0	423	1 865	173	1 096	1 031	189	1 360	
	dec	8 850	944	214	2 035	0	420	1 697	132	1 024	860	170	1 154	
1989	jan	9 527	1 162	193	1 913	131	386	1 881	145	1 188	924	181	1 422	
	feb	9 579	1 143	212	2 025	105	434	1 900	153	1 113	1 008	176	1 309	
	mar	10 608	1 204	221	2 227	167	481	2 148	155	1 326	1 129	188	1 361	
	apr			221	2 285		487	2 044	155	1 201	1 008	204	1 401	
	mai			237	2 115		543	2 028	166	1 347		210	1 372	
<b>0953 - MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7</b>														
<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7</b>														
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		
1988	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	160 181	16 018	4 233	29 624	1 698	10 217	31 448	2 186	21 477	15 169	2 988	25 103		
* 1988	I	41 502	3 349	993	7 497		2 853	8 929	566	5 586	3 751	685	6 954	
	II	46 956	3 484	1 020	8 243		3 391	10 497	594	6 439	4 107	842	7 919	
	III	41 659	3 117	967	7 117		3 152	8 777	607	5 427	3 752	818	7 619	
	IV	51 359	3 721	1 086	9 631		3 800	11 190	752	7 079	4 273	1 132	8 694	
1989	I	51 757	3 760	984	8 903		3 715	12 003	792	6 985	4 288	999	8 860	
* 1988	mar	16 274	1 325	407	3 014	145	1 106	3 466	239	2 297	1 481	260	2 534	
	apr	14 423	1 114	309	2 429	125	1 051	2 979	184	2 013	1 408	264	2 545	
	mai	18 175	1 137	340	3 064	154	1 157	3 783	202	2 247	1 296	300	2 495	
	jun	16 359	1 234	371	2 749	142	1 183	3 734	207	2 179	1 403	278	2 878	
	jul	14 654	1 002	328	2 464	150	1 099	2 876	209	2 095	1 255	302	2 876	
	aug	11 954	922	296	2 121	156	976	2 307	193	1 227	1 122	245	2 389	
	sep	15 051	1 193	343	2 533	0	1 077	3 594	206	2 105	1 375	271	2 354	
	oct	16 934	1 185	339	3 352	0	1 227	3 624	233	2 330	1 425	332	2 888	
	nov	16 912	1 266	361	2 740	0	1 291	3 846	274	2 359	1 417	422	2 935	
	dec	17 513	1 270	386	3 539	0	1 282	3 721	245	2 390	1 431	378	2 871	
1989	jan	16 250	1 209	302	2 871	170	1 058	3 752	257	2 148	1 328	310	2 845	
	feb	16 766	1 220	322	2 859	132	1 280	3 868	260	2 196	1 361	333	2 934	
	mar	18 741	1 330	361	3 173	166	1 377	4 383	274	2 640	1 599	357	3 081	
	apr			329	3 549		1 421	3 700	290	2 424	1 393	393	3 040	
	mai			368	2 989		1 501	4 089	275	2 514		389	2 981	
<b>0954 - VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8</b>														
<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8</b>														
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		
1988	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		
* 1988	I	15 515	1 742	371	3 579		483	3 436	324	1 124	2 005	125	2 204	
	II	14 229	1 410	339	3 114		517	3 125	299	1 162	1 679	143	2 317	
	III	15 810	1 687	385	3 818		515	3 316	378	1 139	2 023	153	2 505	
	IV	16 095	1 527	395	3 770		618	3 352	420	1 224	1 868	175	2 746	
1989	I	17 418	1 788	383	3 851		884	3 715	386	1 294	2 080	165	2 718	
* 1988	mar	8 087	880	153	1 448	57	192	1 315	132	464	760	51	835	
	apr	4 671	477	109	1 001	43	180	988	102	378	574	46	773	
	mai	4 613	444	114	1 018	42	168	1 015	102	375	523	54	757	
	jun	4 945	489	115	1 095	39	169	1 122	95	409	582	43	787	
	jul	5 339	510	107	1 232	43	171	1 149	106	428	637	51	905	
	aug	4 812	556	145	1 155	49	147	951	124	258	633	46	748	
	sep	5 658	621	133	1 231	0	197	1 216	148	453	752	56	851	
	oct	5 788	577	139	1 344	0	203	1 165	158	431	701	56	1 015	
	nov	5 297	497	133	1 172	0	201	1 111	155	416	621	65	925	
	dec	5 011	453	123	1 255	0	214	1 075	107	377	545	54	806	
1989	jan	5 178	541	113	1 177	34	176	1 129	112	380	614	49	853	
	feb	5 944	610	134	1 289	42	463	1 230	131	409	705	59	872	
	mar	6 296	637	136	1 386	78	246	1 356	143	505	761	57	992	
	apr			128	1 254		266	1 170	125	430	633	73	909	
	mai			129	1 081		238	1 121	117	444		71	834	

**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 SITC 0-9</b>														<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
<b>SAISONBEREINIGT</b>																<b>DESAISONNALISE</b>	
																1985 = 100	
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986		98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4			100,0	
1987		104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4				
1988		115,0	116,6	113,4	123,0		134,5	129,3	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5				
1988	I	107,5	111,6	110,8	113,5	64,3	129,9	121,5	111,6	112,3	89,6	116,3	86,5				
	II	115,4	117,9	109,9	122,4	82,4	141,0	129,5	126,8	131,2	92,5	125,9	97,1				
	III	117,0	107,6	113,8	123,7	47,0	115,6	129,9	124,6	123,7	99,4	132,6	100,5				
	IV	120,9	127,5	118,8	131,0	0,0	149,2	134,5	135,8	130,4	102,2	150,1	99,9				
1989	I	129,3	134,0	116,6	137,9	110,4	158,1	146,9	138,6	136,8	105,6	163,9	104,6				
1988	mar	115,8	118,1	117,4	124,9	128,2	138,0	130,1	118,7	112,3	95,6	128,2	96,7				
	apr	108,5	109,8	106,9	110,6	82,4	134,6	117,6	124,1	127,2	90,3	114,2	91,3				
	mai	116,3	114,0	109,4	125,9	74,0	134,3	133,4	116,6	130,8	90,6	124,8	96,8				
	jun	121,8	120,0	113,7	131,9	90,2	141,9	135,4	126,3	134,9	96,9	133,4	103,5				
	jul	113,4	113,0	112,2	119,8	56,8	130,6	122,3	125,1	130,6	94,0	136,7	95,5				
	aug	116,3	116,9	116,3	128,0	84,9	119,7	124,1	131,6	114,7	103,5	128,8	101,1				
	sep	120,8	124,0	113,3	123,4	10,4	145,2	141,2	129,6	127,4	101,1	145,0	105,8				
	oct	117,2	117,3	110,8	127,8	-2,9	132,9	130,7	130,6	127,6	99,1	133,5	94,2				
	nov	124,6	123,6	118,9	132,2	-3,1	143,6	138,6	132,9	138,0	106,4	153,0	103,8				
	dec	122,8	124,5	127,2	134,5	-34,6	139,5	137,1	136,3	126,3	102,0	148,6	103,3				
1989	jan	129,1	131,2	120,1	139,4	94,9	151,8	151,2	144,1	131,4	103,3	162,2	104,3				
	feb	128,0	133,8	114,6	138,2	93,1	158,1	142,3	141,2	141,8	101,6	155,0	99,5				
	mar	131,2	131,0	115,7	136,7	134,5	159,7	149,8	143,7	136,3	110,0	176,8	109,7				
	apr			129,4	138,6		154,9	152,0	156,5	138,1	105,2	162,1	96,6				
	mai			126,1	136,2		166,0	153,1	146,9	145,6	111,0	159,0	115,8				
<b>0956 – INSGESAMT – SITC 0-9</b>		<b>TOTAL – SITC 0-9</b>														<b>TOTAL – CTCI 0-9</b>	
																MIO ECU	
1985		466 594	49 557	10 217	120 055	3 225	16 371	68 797	9 388	49 855	70 286	4 661	64 183			1 668	
																1985 = 100	
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986		98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4			100,0	
1987		104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4				
1988		115,0	116,6	113,4	123,0		134,5	129,3	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5				
1988	I	108,5	111,6	112,8	115,2	64,3	129,9	126,0	111,6	110,0	93,7	116,3	85,2				
	II	117,2	117,9	109,7	124,6	82,4	141,0	131,3	126,8	130,8	93,4	125,9	98,0				
	III	109,1	107,6	107,6	117,0	47,0	115,6	117,6	124,6	118,6	93,1	132,6	94,3				
	IV	125,8	127,5	123,5	135,3	0,0	149,2	138,9	135,8	138,3	103,1	150,1	105,3				
1989	I	130,3	134,0	118,2	139,0	110,4	158,1	151,8	138,6	133,2	108,3	163,9	102,4				
1988	mar	125,4	129,9	124,7	136,0	108,2	144,4	143,4	127,0	121,3	104,1	137,0	104,0				
	apr	111,5	116,8	101,5	114,8	76,4	135,8	123,0	116,4	126,1	92,5	115,2	94,7				
	mai	117,2	113,1	111,3	127,2	84,1	144,7	131,8	128,8	132,1	91,5	130,7	95,3				
	jun	122,9	123,6	116,2	131,9	86,8	142,3	139,1	135,3	134,2	96,3	131,7	104,0				
	jul	112,7	107,2	92,6	119,2	78,5	135,0	121,1	126,5	142,7	86,3	157,0	95,5				
	aug	92,3	88,5	107,3	106,8	64,4	74,3	89,6	110,8	82,2	90,0	95,7	81,9				
	sep	122,3	127,0	122,8	125,0	0,0	137,5	142,0	136,4	130,9	103,1	145,1	105,4				
	oct	127,4	132,9	122,3	140,7	0,0	139,7	140,6	134,6	142,3	103,1	145,8	101,2				
	nov	126,9	124,4	126,5	133,0	0,0	155,9	141,5	143,6	139,4	108,9	156,4	106,0				
	dec	123,1	125,2	121,7	132,2	0,0	151,9	134,6	129,0	133,2	97,3	148,2	108,6				
1989	jan	121,6	122,9	118,5	131,9	96,8	141,0	147,3	129,4	115,7	103,2	151,4	91,9				
	feb	128,6	136,3	113,6	137,9	96,6	165,9	146,1	135,0	139,4	102,6	152,6	98,0				
	mar	140,8	142,8	122,4	147,1	137,8	167,4	162,1	151,4	144,3	119,0	187,6	117,4				
	apr			126,2	142,1		156,4	156,9	152,2	139,2	106,7	161,3	98,6				
	mai			128,6	135,3		178,7	151,1	159,0	147,6	111,5	160,9	115,8				
<b>0957 – 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		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				
* 1988	I	14 891	1 511	882	2 060		894	3 621	634	875	3 234	85	992				
	II	16 116	1 604	845	2 176		897	3 595	814	1 257	3 556	96	1 129				
	III	15 673	1 601	879	2 334		578	3 506	842	1 155	3 481	98	1 109				
	IV	17 613	1 761	1 006	2 586		1 078	4 126	782	1 253	3 469	131	1 411				
1989	I	16 771	1 709	883	2 267		911	3 996	737	1 007	3 612	103	1 265				
* 1988	mar	5 633	564	317	796	42	310	1 310	265	324	1 263	35	408				
	apr	5 079	510	269	614	31	300	1 203	253	400	1 111	30	359				
	mai	5 452	532	288	691	57	323	1 220	265	405	1 258	35	377				
	jun	5 585	562	288	871	59	274	1 172	296	451	1 187	31	394				
	jul	5 068	539	264	759	42	240	1 025	277	371	1 137	36	377				
	aug	5 020	487	292	787	49	158	1 117	297	343	1 147	20	323				
	sep	5 586	575	324	788	0	179	1 364	268	440	1 196	42	409				
	oct	5 734	591	320	886	0	231	1 429	238	467	1 089	39	443				
	nov	6 066	550	350	847	0	395	1 438	306	417	1 236	50	477				
	dec	5 813	620	335	863	0	452	1 259	238	369	1 144	42	491				
1989	jan	5 303	527	299	741	106	305	1 255	207	302	1 160	34	368				
	feb	5 284	563	274	725	65	305	1 277	239	350	1 044	34	408				
	mar	6 184	618	309	802	109	302	1 464	291	356	1 409	34	489				
	apr			322	7												

## AUSFUHR INTRA – EG

\* SITC Rev.3

## EXPORTS INTRA – EC

\* SITC Rev.3

## EXPORTATIONS INTRA – EC

\* CTIC Rev.3

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

0958 – ROHSTOFFE  
SITC 2+4RAW MATERIALS  
SITC 2+4MATIERES PREMIERES  
CTCI 2+4

MIO ECU

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	428	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		
* 1988														
I	5 305	468	204	863		279	1 272	120	249	1 279	104	440		
II	5 634	490	200	895		309	1 390	125	302	1 234	183	464		
III	5 081	450	156	869		322	1 077	147	259	1 177	177	420		
IV	6 121	563	228	1 072		354	1 332	167	309	1 394	209	494		
1989	6 588	575	199	1 102		285	1 620	152	284	1 528	236	507		
* 1988														
mar	2 015	183	88	339	15	97	464	42	89	481	45	173		
apr	1 832	166	67	263	11	106	451	37	102	420	61	147		
mai	1 921	161	69	301	14	103	487	46	106	424	60	151		
jun	1 880	163	64	331	17	100	452	42	93	390	62	166		
jul	1 644	147	40	302	16	111	369	53	90	318	53	145		
aug	1 469	116	59	256	12	90	264	44	62	412	60	115		
sep	1 948	187	57	311	0	122	443	51	106	448	63	161		
oct	2 146	202	78	398	0	130	482	59	103	469	65	160		
nov	2 032	177	83	348	0	106	427	64	98	481	72	176		
dec	1 943	183	68	326	0	117	423	44	108	444	72	158		
1989	2 078	172	58	346	17	77	571	42	87	482	74	151		
jan	2 144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162		
feb	2 144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162		
mar	2 365	200	78	399	50	98	565	52	91	545	94	193		
apr			70	375		111	545	53	93	439	72	148		
mai			74	361		136	474	55	99		92	172		

0959 – BRENNSTOFFE  
SITC 3FUELS  
SITC 3PRODUITS ENERGETIQUES  
CTCI 3

MIO ECU

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		
* 1988														
I	5 166	398	52	383		174	450	20	137	2 053	10	1 462		
II	4 614	453	47	405		183	504	21	188	1 323	16	1 452		
III	4 687	461	40	415		204	452	13	232	1 505	25	1 330		
IV	4 558	410	30	411		123	457	19	170	1 847	22	1 069		
1989	4 906	446	43	433		199	464	21	192	1 968	55	1 081		
* 1988														
mar	1 667	140	17	132	19	33	202	6	54	580	5	479		
apr	1 530	138	10	123	3	46	169	8	50	502	3	478		
mai	1 475	170	18	136	10	80	133	7	48	420	5	448		
jun	1 609	145	19	145	10	58	201	7	90	401	8	526		
jul	1 493	152	13	140	0	56	165	4	36	452	7	468		
aug	1 511	145	13	130	11	33	132	5	51	495	13	482		
sep	1 682	164	14	145	0	115	155	3	144	557	5	380		
oct	1 491	157	9	144	0	28	140	6	63	589	7	349		
nov	1 582	130	9	132	0	41	200	6	59	641	8	356		
dec	1 485	123	13	136	0	54	116	7	48	616	7	364		
1989	1 726	148	10	152	0	59	148	8	99	713	20	369		
jan	1 492	132	15	144	4	70	139	6	48	662	16	257		
feb	1 687	165	18	137	1	69	178	7	44	593	20	455		
mar			29	140		58	184	9	49	635	20	317		
apr			25	155		76	214	4	23		18	311		
mai														

0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE  
SITC 5CHEMICALS  
SITC 5PRODUITS CHIMIQUES  
CTCI 5

MIO ECU

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		
* 1988														
I	15 654	1 966	199	4 596		396	2 914	332	984	2 595	73	1 589		
II	15 918	2 053	201	4 445		413	2 900	348	1 206	2 503	82	1 752		
III	14 992	1 941	185	4 060		386	2 795	313	934	2 606	75	1 690		
IV	16 503	2 124	190	4 543		445	2 989	342	1 207	2 824	106	1 732		
1989	18 146	2 362	216	4 988		506	3 405	359	1 150	3 102	106	1 933		
* 1988														
mar	5 807	766	74	1 715	6	148	1 037	116	356	914	30	646		
apr	5 098	690	58	1 401	5	127	918	108	357	845	23	566		
mai	5 300	867	70	1 481	7	155	946	110	484	770	31	579		
jun	5 520	696	73	1 563	3	131	1 036	130	365	889	28	607		
jul	5 120	685	57	1 382	3	145	985	114	375	782	26	566		
aug	4 377	541	58	1 202	4	87	780	80	213	880	23	510		
sep	5 495	715	71	1 476	0	154	1 030	119	346	944	26	614		
oct	5 670	759	62	1 589	0	153	1 001	125	427	953	34	566		
nov	5 525	677	66	1 521	0	147	1 032	113	388	976	40	566		
dec	5 308	888	62	1 433	0	145	955	105	393	895	33	600		
1989	5 721	721	78	1 645	5	153	1 105	126	328	967	41	553		
jan	6 038	825	69	1 631	6	176	1 128	124	418	983	30	646		
feb	6 388	816	69	1 712	6	177	1 172	110	404	1 152	36	734		
mar			67	1 682		172	1 112	144	426	934	34	593		
apr			62	1 552		171	1 088	144	432		38	644		
mai														

## 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. SITC 6</b>														
<b>MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 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		
* 1988														
I	23 924	3 870	310	6 451		985	3 836	263	3 304	2 333	328	2 105		
II	26 504	4 089	331	6 941		1 058	4 055	278	4 002	2 520	386	2 632		
III	23 874	3 871	305	6 530		962	3 570	250	3 212	2 463	348	2 275		
IV	28 273	4 643	342	7 743		1 187	4 232	285	4 055	2 790	415	2 581		
1989														
I	29 167	4 941	341	7 743		1 288	4 654	287	3 910	2 804	421	2 575		
* 1988														
mar	9 238	1 468	113	2 512	84	379	1 411	93	1 234	893	127	925		
apr	8 430	1 356	100	2 131	78	314	1 299	89	1 242	860	119	841		
mai	8 816	1 291	110	2 363	72	383	1 321	94	1 394	802	138	848		
jun	9 259	1 442	121	2 447	63	360	1 435	95	1 366	858	129	942		
jul	8 408	1 297	81	2 224	52	365	1 271	89	1 326	750	136	816		
aug	6 449	1 019	104	2 061	34	227	856	66	651	794	80	556		
sep	9 017	1 555	120	2 245	0	371	1 443	96	1 235	919	132	902		
oct	9 832	1 613	119	2 768	0	394	1 429	106	1 425	971	129	880		
nov	9 541	1 546	124	2 497	0	408	1 481	96	1 354	1 004	151	879		
dec	8 900	1 485	98	2 478	0	385	1 322	83	1 276	815	136	822		
1989														
jan	9 063	1 474	114	2 482	61	345	1 544	95	1 145	897	129	777		
feb	9 537	1 691	110	2 489	74	488	1 458	94	1 352	886	130	764		
mar	10 568	1 776	116	2 773	67	455	1 652	97	1 413	1 021	161	1 035		
apr			121	2 719		433	1 637	106	1 362	949	159	947		
mai			126	2 634		458	1 583	105	1 507		148	1 092		
<b>0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7</b>														
<b>MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7</b>														
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		
* 1988														
I	42 228	3 853	613	15 566	7	2 061	7 595	848	4 453	2 705	252	4 270		
II	48 724	4 147	609	17 850	6	2 439	8 376	927	5 943	3 000	278	5 133		
III	42 605	3 356	590	15 994	1	1 788	6 912	902	5 022	2 878	263	4 891		
IV	52 589	4 323	711	19 107	2	2 404	8 847	1 073	6 573	3 337	354	5 860		
1989														
I	53 825	4 527	665	19 823	2	2 722	9 828	1 110	5 967	3 327	365	5 469		
* 1988														
mar	16 777	1 546	228	6 256	7	797	3 079	321	1 662	1 067	100	1 714		
apr	15 176	1 365	183	5 487	6	814	2 446	267	1 981	922	83	1 622		
mai	16 426	1 312	203	6 224	7	769	2 887	327	1 955	970	98	1 673		
jun	17 121	1 470	223	6 139	8	856	3 044	332	2 007	1 108	97	1 838		
jul	15 072	1 057	187	5 510	7	724	2 474	295	2 097	913	119	1 689		
aug	11 314	875	181	4 731	2	306	1 497	250	1 168	846	42	1 417		
sep	16 220	1 425	221	5 753	0	758	2 941	358	1 757	1 119	101	1 785		
oct	17 219	1 424	234	6 424	0	779	2 921	343	2 060	1 096	118	1 821		
nov	17 674	1 445	223	6 282	0	864	2 921	357	2 342	1 188	122	1 932		
dec	17 696	1 454	254	6 402	0	762	3 005	373	2 171	1 053	115	2 107		
1989														
jan	16 588	1 435	225	6 164	4	830	3 171	348	1 676	1 020	108	1 606		
feb	17 854	1 495	215	6 620	9	914	3 181	351	2 050	1 096	107	1 818		
mar	19 383	1 597	226	7 038	8	978	3 476	411	2 241	1 212	151	2 045		
apr			246	6 780		870	3 510	396	2 230	1 165	127	1 768		
mai			245	6 439		1 072	3 337	409	2 400		130	2 065		
<b>0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8</b>														
<b>MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8</b>														
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		
* 1988														
I	15 197	1 199	361	3 627		522	1 924	344	3 624	1 353	502	1 560		
II	14 479	1 182	338	3 549		467	1 688	403	3 308	1 277	425	1 659		
III	15 765	1 175	349	3 841		486	1 836	398	3 891	1 332	560	1 770		
IV	15 893	1 330	400	4 043		504	1 806	457	3 574	1 393	509	1 877		
1989														
I	17 161	1 314	407	4 177		553	2 062	496	3 943	1 505	624	1 857		
* 1988														
mar	5 945	471	138	1 477	110	204	696	129	1 292	551	190	686		
apr	4 712	412	102	1 133	71	146	543	127	1 070	433	127	549		
mai	4 629	370	115	1 133	50	160	531	141	1 059	403	140	529		
jun	5 138	400	122	1 283	62	162	614	135	1 179	441	158	582		
jul	5 557	371	88	1 261	79	199	627	139	1 601	391	232	569		
aug	4 385	337	119	1 190	48	111	473	108	907	420	133	537		
sep	5 823	467	142	1 389	0	176	735	151	1 382	521	194	665		
oct	5 711	471	132	1 487	0	185	633	156	1 329	501	175	642		
nov	5 206	429	143	1 310	0	165	600	161	1 109	497	164	631		
dec	4 976	430	125	1 246	0	155	574	141	1 136	395	170	604		
1989														
jan	5 032	392	128	1 272	63	152	617	158	1 127	438	182	502		
feb	5 799	446	136	1 416	64	198	681	155	1 412	478	208	603		
mar	6 331	475	142	1 489	96	203	764	183	1 404	590	233	751		
apr			136	1 367		156	640	165	1 159	497	178	573		
mai			131	1 197		173	587	177	1 150		160	644		

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																
1985	100,0	3,3	1,7	22,3	2,0	9,9	19,0	0,7	16,7	0,1	4,7	1,8	17,9			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1988	103,5	101,3	103,6	99,7	123,0	108,8	102,7	103,8	105,8	100,3	100,2	111,7	103,4	101,9	100,6	
1987	108,9	102,9	107,8	100,0	143,2	114,5	105,9	107,1	110,9	100,2	99,8	122,2	107,7	105,7	100,7	
1988	110,7	104,1	112,7	101,2	162,5	120,0	108,7	109,4	116,5	101,7	100,6	133,9	113,0	110,0	101,4	
1988	II	110,1	103,9	112,5	101,2	160,6	118,2	108,3	108,9	115,7	101,2	100,5	135,5	112,3	109,3	101,3
	III	111,2	104,5	113,0	101,3	183,6	121,2	109,3	109,8	116,8	102,0	100,9	139,0	113,8	110,8	101,5
	IV	112,5	104,8	114,4	101,7	172,5	122,8	110,0	110,5	119,0	102,5	101,3	144,0	116,2	111,9	102,2
1989	I	114,2	105,8	116,0	103,3	174,7	125,1	110,9	112,0	121,2	103,7	100,7	149,6	118,1	113,1	101,7
	II	116,0	107,0	117,9	104,3	181,7	126,5	112,2	113,1	123,2	104,7	101,6	153,3	121,5	115,0	104,1
1988	mai	110,1	103,8	112,8	101,2	180,0	118,0	108,3	108,9	115,7	101,2	100,6	135,4	112,3	109,3	101,4
	jun	110,4	104,0	112,8	101,3	162,1	118,5	108,6	0,0	116,1	101,4	100,5	136,1	112,7	109,7	101,2
	jul	110,7	104,3	112,3	101,2	161,7	120,0	109,0	0,0	116,3	101,8	100,6	137,2	112,8	110,2	101,0
	aug	111,2	104,5	113,0	101,3	162,1	121,2	109,3	109,8	116,8	102,0	100,9	139,2	114,1	110,7	101,3
	sep	111,7	104,7	113,7	101,3	166,9	122,4	109,6	0,0	117,4	102,1	101,2	140,7	114,6	111,4	102,1
	oct	112,2	104,7	113,9	101,4	171,0	122,5	109,8	0,0	118,3	102,3	101,3	142,0	115,7	111,8	102,6
	nov	112,5	104,6	114,7	101,7	172,2	122,5	109,9	110,5	119,2	102,6	101,4	144,1	116,3	111,9	102,2
	dec	112,9	105,0	114,7	101,9	174,1	123,5	110,1	0,0	119,5	102,6	101,3	145,9	116,6	112,1	101,9
1989	jan	113,6	105,4	115,2	103,0	173,6	124,7	110,6	0,0	120,3	103,4	100,4	147,8	117,3	112,6	101,7
	feb	114,2	105,9	118,0	103,3	172,8	125,0	110,9	112,0	121,3	103,7	100,7	149,8	118,2	113,1	101,4
	mar	114,7	106,1	116,7	103,5	177,5	125,7	111,2	0,0	122,0	104,0	101,1	151,1	118,7	113,7	101,9
	apr	115,6	106,8	117,4	104,0	180,4	126,1	111,9	0,0	122,6	104,3	101,6	152,7	120,8	114,5	103,7
	mai	116,0	106,9	118,2	104,3	181,0	126,3	113,1	113,1	123,2	104,7	101,6	153,0	121,6	115,1	104,3
	jun	116,4	107,1	117,9	104,5	183,9	127,0	112,5	0,0	123,7	105,0	101,5	154,0	122,0	115,4	104,2
	jul		107,5		104,3	183,6			0,0	123,9		101,7				104,0
<b>1002 - NAHRUNGSMITTEL OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.</b>																
<b>FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT</b>																
EUR 12 = 100																
1985	100,6	3,3	1,5	15,8	3,7	13,5	17,8	1,0	22,6	0,1	3,9	3,7	13,7			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	104,4	101,8	102,0	99,5	120,3	110,4	103,3	104,3	105,4	102,2	98,9	108,3	103,3	103,3	103,3	
1987	106,9	101,4	102,9	99,0	135,5	115,7	105,1	107,1	109,2	100,4	97,1	117,8	106,5	107,4	107,4	
1988	113,7	101,2	106,7	98,9	150,6	119,6	106,9	109,8	113,0	101,4	97,0	127,2	110,1	112,3	112,3	
1988	II	111,8	103,3	105,8	100,0	147,9	115,2	106,0	109,0	112,2	101,0	96,5	124,5	110,1	110,5	
	III	115,0	102,6	106,9	98,5	151,8	122,0	106,7	110,2	113,4	101,6	96,8	128,6	109,9	113,8	
	IV	118,4	103,5	108,3	98,1	159,3	123,6	107,9	111,7	115,1	102,0	97,8	131,9	111,3	115,5	
1989	I	121,1	104,8	109,2	99,7	167,1	125,0	109,2	113,4	117,4	103,3	97,1	135,6	113,4	117,3	
	II		105,1	110,1	102,1	171,3		110,5	113,6	119,5	103,9	97,3		116,0		
1988	apr	111,1	103,1	108,3	99,7	149,0	115,7	106,0	0,0	111,7	101,2	96,6	124,7	109,9	110,0	
	mai	111,7	104,2	105,6	99,8	148,0	114,9	105,9	109,0	111,9	101,0	96,4	124,1	110,2	110,5	
	jun	112,7	102,5	105,6	100,5	146,8	115,0	106,2	0,0	112,8	101,0	96,4	124,7	110,3	111,1	
	jul	113,6	102,4	106,3	99,3	146,2	118,9	106,3	0,0	112,9	101,9	96,4	126,1	109,5	112,6	
	aug	115,0	102,6	106,9	98,3	153,1	122,1	106,7	110,2	113,2	101,6	96,8	129,1	109,9	113,3	
	sep	116,5	102,8	107,6	97,8	156,0	124,9	107,2	0,0	114,2	101,4	97,2	130,5	110,3	115,4	
	oct	117,4	103,3	108,3	97,9	157,1	124,0	107,6	0,0	114,7	101,6	97,6	130,7	110,4	115,5	
	nov	118,2	103,5	108,3	98,0	159,2	122,3	107,9	111,7	115,0	102,2	98,0	131,6	111,3	115,4	
	dec	119,7	103,8	108,3	98,4	161,7	124,4	108,3	0,0	115,5	102,3	98,0	133,5	112,1	115,8	
1989	jan	120,7	105,4	109,0	99,2	165,5	125,6	108,8	0,0	116,5	104,0	97,2	134,7	113,1	116,3	
	feb	120,9	104,2	109,0	99,9	168,1	124,2	109,2	113,4	117,4	102,7	97,2	134,9	113,1	117,1	
	mar	121,6	104,8	109,6	99,9	167,7	125,1	109,7	0,0	118,2	103,2	97,0	137,2	114,0	118,5	
	apr	122,2	105,1	110,3	101,0	170,9	124,6	110,0	0,0	118,8	103,7	97,0	138,2	115,4	119,2	
	mai	122,7	104,9	110,3	102,0	170,5	124,1	110,5	113,6	119,4	103,8	97,2	136,8	116,1	119,9	
	jun		105,2	109,6	103,3	172,6		110,9	0,0	120,3	104,1	97,6		116,5		
<b>1003 - GETRAENKE (ZU HAUSE), TABAK</b>																
<b>DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO</b>																
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,8	2,8	22,2	2,9	6,4	15,7	3,0	15,6	0,3	4,6	1,9	21,9			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1988	106,5	104,6	105,5	101,9	121,0	113,2	105,3	107,9	106,5	106,1	101,0	113,9	106,4	105,9	105,9	
1987	109,6	106,9	108,4	102,2	139,9	121,0	108,8	112,5	114,9	107,5	102,7	126,5	109,8	110,2	110,2	
1988	112,7	107,7	111,9	103,0	185,2	128,2	112,8	115,7	122,2	110,2	103,3	146,5	113,2	115,9	115,9	
1988	II	112,3	110,9	111,7	102,6	147,9	127,3	113,2	115,6	121,1	109,2	103,2	133,2	115,1	114,9	
	III	113,0	111,1	112,1	102,9	151,8	128,8	114,1	115,9	121,6	110,3	103,5	140,4	115,3	117,0	
	IV	114,8	111,4	112,4	104,2	159,3	131,4	113,8	115,9	125,8	112,7	103,6	164,9	115,8	117,7	
1989	I	118,6	114,3	112,8	105,2	167,1	136,7	114,4	117,4	128,5	113,7	102,9	182,3	117,3	121,6	
	II		115,7	113,1	105,5	171,3		115,3	118,9	129,6	114,2	103,1		118,3		
1988	apr	111,9	110,9	111,7	102,3	149,0	126,7	111,8	0,0	120,9	108,5	103,1	132,5	114,8	114,8	
	mai	112,5	110,9	111,7	102,7	148,0	127,4	113,9	115,6	121,1	109,6	103,1	133,2	115,3	114,9	
	jun	112,6	111,0	111,7	102,8	146,8	127,9	114,1	0,0	121,3	109,5	103,3	133,9	115,3	115,1	
	jul	112,7	111,0	111,7	102,8	146,2	128,4	114,4	0,0	121,4	109,8	103,4	134,8	115,2	116,6	
	aug	113,0	111,1	112,4	102,9	153,1	128,6	114,0	115,9	121,5	109,8	103,6	140,1	115,3	117,0	
	sep	113,3	111,2	112,4	103,0	156,0	129,3	113,8	0,0	121,8	111,4	103,6	146,3	115,5	117,3	
	oct	113,7	111,2	112,4	103,1	157,1	130,3	113,8	0,0	122,0	112,3	103,5	155,0	115,9	117,6	
	nov	115,2	111,3	112,4												



**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>															
<b>HABILLEMENT, CHAUSSURES Y COMPRIS REPARATIONS</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,3	23,4	2,3	9,5	17,6	0,6	18,2	0,1	4,3	2,5	16,9		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,2	106,8	106,5	101,9	125,4	110,3	106,5	103,7	108,3	106,0	102,6	123,5	102,8	100,8	
1987	111,0	112,6	112,0	103,3	152,6	120,5	111,5	104,8	115,5	108,5	101,8	140,9	104,6	105,2	
1988	115,2	117,0	119,0	104,5	180,2	129,6	115,4	106,2	122,2	110,9	96,6	159,6	108,0	109,7	
1988	II	115,0	116,6	120,6	104,4	178,3	128,9	115,1	105,8	121,5	110,8	101,6	162,1	108,1	110,3
	III	114,9	117,2	117,6	104,6	176,0	130,0	115,6	106,4	122,2	110,9	95,3	163,7	107,5	108,8
	IV	117,5	118,8	123,3	105,0	200,9	132,7	116,8	107,7	125,3	111,7	97,7	172,2	111,3	113,7
1989	I		119,5	120,8	105,5	191,1	134,1	117,4	106,8	126,8	112,2	91,8	176,4	110,7	110,9
	II		120,2	128,0	105,9	205,8	135,5	118,4	108,0	128,8	113,2	100,0		114,2	
1988	apr	114,5	116,2	120,6	104,3	175,5	128,3	114,9	0,0	121,1	110,7	102,4	161,3	106,7	111,3
	mai	115,1	116,6	121,3	104,4	175,8	128,9	115,1	105,8	121,5	110,8	102,1	162,3	108,5	110,6
	jun	115,3	116,9	119,9	104,4	183,5	129,5	115,3	0,0	121,8	110,9	100,3	162,7	109,0	109,0
	jul	114,5	116,9	110,2	104,4	180,1	129,7	115,4	0,0	121,9	110,9	93,5	162,9	106,9	107,2
	aug	114,6	116,9	118,4	104,5	168,8	129,8	115,5	106,4	121,9	110,9	95,1	163,3	107,0	107,1
	sep	115,6	117,7	124,3	104,8	179,2	130,3	115,8	0,0	122,7	110,9	97,2	165,0	108,5	112,1
	oct	117,1	118,3	124,3	104,9	199,9	132,0	116,4	0,0	124,6	111,3	98,6	168,6	110,7	114,8
	nov	117,7	118,9	124,3	105,0	201,2	132,7	116,8	107,7	125,4	111,9	98,4	173,1	111,5	114,0
	dec	117,8	119,1	121,3	105,0	201,6	133,5	117,0	0,0	125,9	112,1	96,0	174,9	111,8	112,2
1989	jan		119,2	113,2	105,3	190,9	133,8	117,2	0,0	126,1	112,1	88,5	175,8	109,7	109,7
	feb		119,4	121,3	105,4	180,3	134,0	117,4	106,8	126,6	112,2	91,0	176,9	111,0	109,7
	mar		119,7	128,0	105,7	202,2	134,4	117,7	0,0	127,6	112,3	96,0	176,5	111,5	113,5
	apr		119,8	128,8	105,9	202,4	135,1	118,1	0,0	128,4	112,8	100,9	177,5	113,7	115,0
	mai		120,2	128,8	105,9	202,6	135,5	118,4	108,0	128,9	113,2	100,6	178,8	114,4	114,5
	jun		120,5	126,6	106,0	212,4	135,8	118,6	0,0	129,2	113,4	98,6		114,5	
<b>1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG</b>															
<b>RENT, FUEL, POWER</b>															
<b>LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,6	2,3	24,2	1,3	8,6	19,8	0,5	13,8	0,2	5,1	0,6	20,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	101,2	94,6	104,0	97,3	120,8	105,8	100,9	99,4	100,6	83,2	100,0	106,3	105,9	102,9	
1987	103,5	93,2	109,7	96,1	138,5	109,4	105,5	99,4	103,7	80,5	96,0	110,8	109,7	106,0	
1988	107,1	93,5	114,6	97,0	157,1	115,8	108,8	100,7	108,8	84,2	97,7	123,3	118,0	109,9	
1988	II	106,2	93,3	114,2	96,7	155,8	114,9	108,3	100,2	107,8	83,5	96,4	115,9	116,1	109,3
	III	107,9	93,8	115,1	97,3	159,9	117,1	109,5	100,7	109,3	84,7	98,3	117,4	120,4	110,9
	IV	109,8	93,8	116,5	97,9	162,6	118,3	110,0	102,1	111,6	85,2	98,2	117,6	126,6	111,3
1989	I	111,7	95,4	119,4	99,5	168,2	121,0	111,3	103,3	112,9	87,3	97,4	125,1	130,4	112,3
	II		96,2	121,8	100,3	172,3	123,9	112,3	104,2	114,0	88,6	97,4		137,6	
1988	apr	106,0	93,3	112,9	96,6	153,2	114,3	108,2	0,0	107,6	82,8	96,4	115,4	115,8	108,8
	mai	106,2	93,3	114,9	96,7	155,4	114,9	108,3	100,2	107,9	83,4	96,4	115,4	115,8	109,2
	jun	106,4	93,3	114,9	96,8	158,9	115,5	108,3	0,0	107,8	84,3	96,4	117,0	116,6	110,0
	jul	107,1	93,7	114,9	97,0	158,9	117,8	109,0	0,0	108,1	84,2	98,3	117,1	117,3	110,5
	aug	108,3	93,8	115,6	97,3	160,2	116,5	109,7	100,7	109,6	84,9	98,3	117,4	121,7	110,9
	sep	108,5	93,8	114,9	97,5	160,6	117,1	109,7	0,0	110,0	85,0	98,2	117,6	122,3	111,2
	oct	109,4	93,7	114,9	97,6	161,6	117,7	110,0	0,0	111,2	85,2	98,2	117,6	125,7	111,2
	nov	109,8	93,6	116,9	97,8	162,4	118,4	109,9	102,1	111,5	85,5	98,2	117,6	126,8	111,2
	dec	110,2	94,2	117,6	98,2	163,8	119,0	110,2	0,0	112,0	85,0	98,2	117,6	127,2	111,5
1989	jan	111,2	95,2	118,9	99,3	167,4	119,3	111,3	0,0	112,8	86,3	97,4	122,3	128,9	112,0
	feb	111,9	95,5	119,6	99,5	168,2	121,5	111,4	103,3	113,0	87,8	97,4	126,4	130,8	112,3
	mar	112,1	95,6	119,6	99,7	169,1	122,3	111,3	0,0	113,0	87,9	97,4	126,5	131,4	112,7
	apr	113,4	96,3	120,3	100,3	170,7	123,3	111,5	0,0	113,8	88,0	97,5	127,0	136,7	112,8
	mai	114,0	96,1	123,0	100,3	172,4	123,9	112,7	104,2	113,9	88,9	97,4	135,5	137,5	113,3
	jun		96,3	122,3	100,4	173,8	124,4	112,8	0,0	114,2	88,9	97,4		138,6	
<b>1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT</b>															
<b>HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES</b>															
<b>BIENS ET SERVICES DE MENAGE</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	4,4	1,5	24,3	2,0	9,1	20,9	0,5	14,1	0,2	4,5	2,3	15,9		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,4	104,5	103,2	101,2	129,9	109,9	104,4	102,0	106,4	104,4	101,4	114,1	103,0	101,4	
1987	107,5	107,1	106,5	102,4	154,3	114,8	108,1	103,0	111,7	106,1	102,5	124,3	106,1	103,2	
1988	110,3	108,6	110,7	103,6	169,1	119,1	110,5	106,1	117,1	107,4	103,2	136,8	111,1	105,4	
1988	II	110,0	108,3	110,6	103,5	170,1	118,7	110,4	105,7	116,4	107,2	103,0	130,2	107,0	105,4
	III	110,6	108,7	111,1	103,7	166,9	119,6	110,9	106,6	117,5	107,8	103,1	131,7	108,2	105,9
	IV	111,7	109,4	112,0	104,0	178,6	120,8	111,4	107,4	119,6	108,0	103,5	133,8	109,5	106,5
1989	I	112,6	110,0	112,4	104,6	175,8	122,3	111,8	108,3	121,7	108,8	104,2	140,6	110,1	106,8
	II		110,7	113,6	105,1	187,6	124,1	113,4	110,0	123,8	109,9	104,5		111,8	
1988	apr	109,7	108,2	110,2	103,4	168,7	118,4	110,3	0,0	115,8	107,0	103,0	129,4	106,6	105,2
	mai	110,1	108,3	110,8	103,5	170,5	118,7	110,5	105,7	116,7	107,3	103,1	130,0	107,1	105,4
	jun	110,2	108,5	110,8	103,6	171,2	119,0	110,6	0,0	116,9	107,4	103,0	131,3	107,2	105,6
	jul	110,4	108,6	110,8	103,6	169,0	119,4	110,7	0,0	117,1	107,8	102,9	131,2	107,5	105,8
	aug	110,5	108,7	110,8	103,7	161,4	119,6	110,9	106,6	117,5	107,7	103,1	131,6	108,2	105,7
	sep	111,0	108,9	111,5	103,8	170,4	120,0	111,1	0,0	117,8	107,8	103,2	132,3	108,9	106,1
	oct	111,3	109,1	111,5	103,9	177,4	120,4	111,4	0,0	118,1	108,0	103,4	133,2	109,3	106,3
	nov	111,8	109,4	112,2	104,1	178,7	120,8	111,3	107,4	120,5	108,0	103,5	133,7	109,6	106,6
	dec	11													

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															
1985	100,0	2,9	2,0	21,3	2,0	9,2	21,5	0,6	15,3	0,2	3,4	1,9	19,8		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,5	96,3	103,3	96,0	126,6	104,9	99,0	99,5	104,3	94,9	97,2	110,5	99,8	96,1	
1987	104,0	98,4	108,8	97,0	141,1	110,4	103,4	101,9	107,7	94,1	100,6	118,1	105,2	99,1	
1988	107,2	99,2	115,4	98,6	152,8	114,9	105,5	103,7	112,3	97,0	102,1	122,0	109,7	102,1	
1988	II	106,8	98,8	115,5	98,7	152,1	114,4	104,9	103,1	111,8	96,7	102,7	135,9	109,2	101,4
	III	108,0	99,9	116,0	99,2	154,0	115,4	106,5	104,5	113,0	97,8	103,2	138,4	111,0	102,8
	IV	108,4	100,1	116,9	99,2	157,2	116,0	106,8	104,7	113,4	97,8	103,0	139,9	111,6	103,9
1989	I	110,5	101,7	119,6	102,3	158,8	119,9	107,6	105,5	115,4	97,6	103,5	147,2	113,0	104,8
	II		104,2	121,9	104,7	161,0	121,0	110,1	108,0	117,0	99,7	105,4		116,1	
1988	apr	106,4	98,2	114,4	98,3	152,2	114,6	104,6	0,0	111,5	96,5	102,3	133,3	108,7	100,8
	mai	106,7	98,9	115,7	98,8	150,9	113,8	104,8	103,1	111,7	96,4	102,8	137,0	109,1	101,6
	jun	107,3	99,4	116,4	99,0	153,1	114,9	105,5	0,0	112,3	97,1	102,9	137,4	109,8	102,0
	jul	107,7	99,7	115,7	99,0	153,3	115,3	106,1	0,0	112,3	97,5	103,1	137,9	110,7	102,4
	aug	108,1	99,9	115,7	99,3	153,8	115,4	106,6	104,5	113,2	97,9	103,3	138,5	111,1	103,0
	sep	108,3	100,0	116,4	99,2	154,8	115,5	106,9	0,0	113,4	97,9	103,3	138,8	111,3	103,1
	oct	108,3	100,2	116,4	99,0	155,9	115,7	106,7	0,0	113,2	97,9	102,7	139,3	111,7	103,4
	nov	108,4	100,0	117,1	99,2	156,7	115,9	106,7	104,7	113,5	97,9	103,2	140,1	111,7	104,0
	dec	108,6	100,2	117,1	99,4	159,1	116,3	106,9	0,0	113,6	97,4	103,0	140,2	111,5	104,1
1989	jan	110,0	101,3	118,5	101,7	159,2	119,5	107,4	0,0	114,8	97,2	103,1	144,1	112,6	104,4
	feb	110,7	101,8	119,9	102,5	159,4	119,9	108,0	105,5	115,6	97,5	103,5	148,1	112,9	104,9
	mar	110,8	102,1	120,6	102,8	157,8	120,3	107,4	0,0	115,8	98,1	103,9	149,4	113,6	105,2
	apr	112,2	104,3	121,9	104,8	160,2	120,8	108,4	0,0	116,4	98,5	105,2	150,4	115,4	107,7
	mai	113,2	104,5	122,6	105,0	161,1	121,0	111,1	108,0	117,0	99,8	105,5	151,0	116,3	109,0
	jun		103,9	121,2	104,3	161,7	121,3	110,8	0,0	117,5	100,8	105,5		116,7	
<b>1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG</b>															
<b>RECREATION, EDUCATION ETC.</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	2,0	24,4	1,1	8,2	16,8	0,8	16,1	0,1	5,5	1,3	21,3		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,7	104,3	103,9	101,4	121,9	108,3	104,5	104,5	109,1	102,0	101,0	113,8	104,2	103,3	
1987	107,5	107,4	107,6	102,5	150,7	113,4	108,1	108,4	114,0	103,2	101,7	126,9	107,1	106,7	
1988	111,3	109,0	112,9	103,8	174,5	118,9	110,2	111,8	122,9	103,4	102,8	145,0	111,3	111,4	
1988	II	111,0	108,6	112,7	104,0	170,0	118,2	110,0	110,9	121,7	103,1	100,3	158,7	111,3	110,9
	III	111,3	109,5	113,1	103,1	179,3	119,0	110,2	111,3	122,9	103,1	100,9	161,5	111,9	111,8
	IV	112,7	109,9	114,3	103,7	185,8	121,1	110,8	113,7	126,6	103,5	100,9	165,7	113,0	113,2
1989	I	113,8	110,0	116,5	104,9	186,2	122,3	111,4	114,2	129,0	104,1	101,2	167,5	113,7	115,0
	II		110,1	117,0	104,7	197,6	122,9	111,9	115,8	130,3	103,9	101,1		115,4	
1988	apr	110,9	108,5	112,2	104,2	167,5	118,0	109,9	0,0	121,5	103,3	100,4	157,7	111,1	110,7
	mai	111,1	108,5	112,9	104,1	169,4	118,4	110,0	110,9	121,8	103,2	100,2	159,1	111,5	110,8
	jun	111,0	108,9	112,9	103,7	172,9	118,2	110,1	0,0	121,8	102,9	100,2	159,3	111,4	111,1
	jul	111,1	109,3	112,9	103,3	174,6	118,6	110,1	0,0	122,2	103,1	100,7	159,8	111,5	111,5
	aug	111,2	109,4	112,9	102,9	174,9	118,7	110,1	111,3	123,2	102,7	100,9	161,8	111,7	111,7
	sep	111,7	109,6	113,6	103,0	188,5	119,8	110,4	0,0	123,3	103,3	101,0	162,8	112,4	112,3
	oct	112,4	110,0	114,3	103,4	186,6	120,6	110,8	0,0	126,1	103,6	101,0	165,9	112,7	112,7
	nov	112,8	109,8	114,3	103,7	185,0	121,3	111,0	113,7	126,8	103,7	101,0	165,4	113,1	113,1
	dec	112,9	109,7	114,3	104,0	185,9	121,4	110,8	0,0	126,9	103,2	100,8	165,9	113,2	113,6
1989	jan	113,5	110,1	116,3	104,8	186,1	122,2	111,4	0,0	128,1	104,0	101,4	166,7	113,4	114,6
	feb	113,8	110,1	116,3	104,9	185,7	122,3	111,5	114,2	128,9	104,4	101,1	167,6	113,7	115,0
	mar	114,0	109,9	117,0	104,9	186,9	122,5	111,4	0,0	130,0	103,9	101,2	168,1	113,9	115,4
	apr	114,3	109,9	117,0	104,9	193,8	122,8	111,6	0,0	130,1	104,1	101,2	168,7	114,6	116,1
	mai	114,6	109,8	117,0	104,7	197,8	122,9	111,9	115,8	130,4	103,7	101,1	170,0	115,6	116,1
	jun		110,5	117,0	104,5	201,0	123,1	112,2	0,0	130,3	104,1	101,0		115,9	
<b>1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN</b>															
<b>OTHER GOODS AND SERVICES INCL.</b>															
<b>EINSCHL. GASTSTAETTENVERZEHR</b>															
<b>DRINKS AND MEALS OUT</b>															
<b>AUTRES BIENS ET SERVICES</b>															
<b>REPAS ET BOISSONS A L'EXT. INCL.</b>															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,2	15,3	1,3	12,4	16,7	0,3	18,3	0,1	4,5	1,7	24,7		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,8	107,4	104,2	103,5	126,3	112,3	104,4	106,7	108,3	105,6	101,7	117,7	103,2	104,5	
1987	111,8	111,0	108,3	105,5	148,8	119,7	110,3	111,3	115,6	108,0	103,6	129,7	113,1	108,8	
1988	117,2	113,6	112,6	108,8	163,9	127,4	115,3	114,7	122,8	110,3	105,3	143,9	119,8	113,2	
1988	II	116,6	113,9	112,4	108,4	163,3	126,7	114,7	113,9	122,3	109,4	103,6	143,6	115,8	114,4
	III	118,0	116,1	113,3	109,3	165,5	128,4	115,9	116,0	123,5	110,7	103,8	147,7	115,5	114,1
	IV	119,3	114,2	113,9	109,6	170,3	130,1	117,0	115,2	125,1	112,0	104,1	153,3	119,3	110,7
1989	I	114,5	115,3	111,0	109,1	133,4	133,4	117,8	118,3	127,9	113,1	104,4	159,5	121,3	121,9
	II		116,9	116,2	111,5	176,0	136,5	119,5	119,3	130,5	113,8	105,1		123,3	
1988	apr	116,2	113,6	111,7	108,1	161,1	126,3	114,3	0,0	121,7	109,2	103,5	143,5	115,4	114,1
	mai	116,6	113,7	112,4	108,4	163,9	126,7	114,6	113,9	122,4	109,4	103,6	143,1	115,8	114,4
	jun	117,0	114,5	113,0	108,7	165,1	127,2	115,2	0,0	122,8	109,5	103,7	144,3	116,2	114,7
	jul	117,5	115,7	113,0	109,1	166,0	127,8	115,6	0,0	123,0	109,7	103,6	145,9	116,8	115,6
	aug	118,0	116,5	113,0	109,5	164,6	128,4	115,9	116,0	123,5	110,7	103,8	147,4	117,5	116,4
	sep	118,5	116,1	113,7	109,4	166,1	129,0	116,3	0,0	124,0	111,7	103,9	149,8	118,2	110,3
	oct	118,9	114,6	113,7	109,4	168,7	129,6	116,7	0,0	124,4	111,8	104,0	150,5	118,8	110,5
	nov	119,4	113,4	113,7	109,6	170,5	130,2	117,1	115,2	125,1	111,9	104,0	153,7	119,5	110,6

**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>		<b>AGRICULTURAL PRODUCTS INCL.FRUIT AND VEGETABLES</b>													<b>PRODUITS AGRICOLES AVEC FRUITS ET LEGUMES</b>	
EUR 10 = 100																
1985	100,0	3,1	3,3	15,0	6,2		22,8	2,7	26,9	0,1	7,2					12,7
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					100,0
1986	101,6	94,2	95,8	94,4	113,1		100,2	99,7	104,3	100,4	93,4					101,3
1987	101,9	91,7	93,5	91,6	124,2		98,1	103,8	103,7	101,0	91,6					103,1
1988	105,0	91,3	95,5	91,6	141,2		98,3	113,9	106,0	102,9	93,0					103,6
1988	I	103,0	91,5	93,9	91,7	132,7	97,8	108,8	103,7	100,8	94,2					104,6
	II	101,1	91,0	95,8	88,8	131,1	96,9	113,6	101,7	99,6	90,5					101,9
	III	104,6	86,6	94,7	91,1	147,3	96,1	114,4	104,9	101,0	88,8					103,7
	IV	107,7	95,6	96,5	94,7	152,0	101,6	115,1	107,3	107,0	96,8					101,4
1989	I				95,0		104,4	119,4								103,7
1988	jan	103,2	91,6	92,8	92,1	133,2	98,5	107,4	105,1	101,7	94,2					104,1
	feb	102,9	91,2	93,9	91,7	132,6	97,6	108,6	104,9	100,7	93,7					104,4
	mar	102,9	91,6	95,1	91,3	132,4	97,2	110,3	101,2	100,1	94,5					105,2
	apr	102,0	89,1	96,1	89,1	133,2	97,4	112,8	99,8	99,4	93,2					103,0
	mai	100,8	94,6	95,5	87,7	128,5	97,2	113,9	103,2	99,8	89,1					100,4
	jun	100,4	89,4	95,8	89,6	131,8	96,2	114,0	101,9	99,7	89,3					102,3
	jul	102,1	85,9	94,5	90,2	138,6	95,1	114,1	102,5	100,0	86,3					103,7
	aug	104,9	84,5	94,3	90,2	150,8	95,6	114,2	104,7	100,9	87,6					104,0
	sep	106,9	89,6	95,4	92,8	152,5	97,5	115,0	107,5	102,1	92,6					103,4
	oct	107,3	92,1	96,4	93,5	151,5	98,9	114,0	107,9	104,6	94,1					101,3
	nov	107,9	96,6	96,7	94,8	155,6	102,5	115,0	105,8	107,8	96,9					101,5
	dec	108,0	98,0	96,4	95,7	148,8	103,4	116,3	108,2	108,7	99,4					101,3
1989	jan				94,3	157,3	105,0	118,4	107,7							102,0
	feb				95,1		104,1	119,4	107,2							104,1
	mar				95,7		104,2	120,4								105,1
<b>1102 – PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS EINSCHL. OBST UND GEMUESE</b>		<b>VEGETABLE PRODUCTS INCL.FRUIT AND VEGETABLES</b>													<b>PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE AVEC FRUITS ET LEGUMES</b>	
EUR 10 = 100																
1985	100,0	2,2	2,1	9,9	9,9		24,2	0,9	35,5	0,0	5,5					9,7
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					100,0
1986	104,6	95,6	98,8	96,6	113,0		102,1	112,1	105,5	101,6	95,2					104,7
1987	105,9	98,1	101,1	96,4	124,2		97,9	109,3	105,5	105,9	97,0					108,1
1988	108,3	95,4	96,7	94,2	143,6		95,3	103,5	107,7	104,7	95,6					101,4
1988	I	105,7	98,0	99,2	99,4	133,8	94,9	95,9	104,2	96,1	103,9					103,7
	II	103,4	104,4	98,7	94,2	130,6	96,1	101,2	102,1	96,1	95,5					102,6
	III	107,5	80,9	91,6	91,5	152,1	91,9	102,7	106,7	94,6	82,4					97,1
	IV	109,1	92,1	93,8	90,9	154,6	96,3	100,2	107,7	96,4	94,6					93,4
1989	I				94,5		100,4	101,3								98,6
1988	jan	105,7	96,6	98,7	99,5	134,8	95,5	95,7	105,8	96,1	103,0					103,6
	feb	105,8	95,7	99,7	99,9	133,7	94,8	96,2	106,5	96,1	102,8					102,7
	mar	105,6	101,7	99,2	98,9	133,0	94,5	95,9	100,4	96,1	105,9					104,8
	apr	104,9	100,8	100,4	96,4	133,5	96,0	101,8	98,6	96,1	105,4					101,5
	mai	103,7	118,0	98,2	92,6	126,7	97,4	102,1	105,2	96,1	92,9					101,6
	jun	101,7	94,4	97,4	93,7	131,7	95,0	99,8	102,6	96,1	88,2					104,7
	jul	104,4	82,7	92,4	93,6	141,2	92,3	104,4	103,9	96,1	80,7					100,2
	aug	108,2	76,1	91,4	90,4	157,3	91,2	102,2	106,5	94,2	79,8					95,7
	sep	109,9	84,0	90,9	90,5	157,7	92,4	101,4	109,7	93,6	86,7					95,4
	oct	109,9	88,9	92,6	90,2	154,1	92,9	99,5	110,1	96,4	90,2					93,5
	nov	109,1	94,3	95,0	90,8	159,4	97,6	100,8	105,4	96,4	94,0					93,1
	dec	108,2	93,0	93,8	91,8	150,2	98,3	100,3	107,7	96,4	99,8					93,6
1989	jan				92,8	160,7	100,9	101,7	107,4							95,0
	feb				94,2		100,4	101,3	106,3							99,2
	mar				96,4		100,0	101,0								101,6
<b>1103 – PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS</b>		<b>LIVESTOCK PRODUCTS</b>													<b>PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE</b>	
EUR 10 = 100																
1985	100,0	3,8	4,2	19,1	3,3		21,7	4,1	20,2	0,1	8,5					15,0
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					100,0
1986	99,0	93,6	94,8	93,5	113,3		98,4	97,9	102,6	100,2	92,4					99,6
1987	98,5	88,9	90,8	89,6	124,1		98,2	103,1	101,1	100,3	89,0					100,6
1988	102,1	89,5	95,1	90,5	136,1		100,9	115,4	103,5	102,7	91,7					104,7
1988	I	100,6	88,4	92,0	88,6	130,4	100,2	110,6	103,0	101,3	89,0					105,0
	II	99,0	84,9	94,7	86,6	132,2	97,6	115,3	101,0	100,0	87,9					101,5
	III	102,1	89,3	95,9	90,9	137,3	99,6	116,1	102,3	101,7	92,2					107,1
	IV	106,6	97,2	97,5	96,2	146,5	106,2	117,2	106,7	108,2	97,9					105,4
1989	I				95,3		107,9	121,9								106,3
1988	jan	101,0	89,3	90,6	89,2	129,9	101,0	109,0	104,2	102,3	89,6					104,3
	feb	100,4	89,1	91,8	88,3	130,1	100,0	110,4	102,4	101,2	88,9					105,2
	mar	100,5	87,0	93,6	88,2	131,2	99,6	112,4	102,5	100,5	88,5					105,5
	apr	99,5	83,7	94,6	86,1	132,6	98,6	114,4	101,6	99,8	86,7					103,7
	mai	98,3	83,8	94,4	85,7	132,1	97,1	115,6	100,3	100,2	87,1					99,8
	jun	99,3	87,2	95,2	88,0	132,0	97,2	116,0	101,0	100,1	89,8					101,1
	jul	100,0	87,3	95,3	88,8	133,0	97,5	115,4	100,6	100,4	89,2					105,5
	aug	101,9	88,3	95,4	90,1	137,4	99,5	116,0	102,0	101,6	91,7					108,3
	sep	104,2	92,2	97,0	93,7	141,6	102,0	116,9	104,3	103,1	95,7					107,4
	oct	105,1	93,6	97,9	94,8	146,0	104,1	116,1	104,8	105,5	96,1					105,3
	nov	106,8	97,7	97,4	96,4	147,8	106,7	117,0	106,4	109,1	98,4					105,7
	dec	107,8	100,2	97,4	97,3	145,8	107,9	118,5	109,0	110,0	99,1					105,3
1989	jan		100,8		94,9	150,3	108,5	120,8	108,2	111,5						105,6
	feb		100,9		95,4		107,3	122,0	108,5							106,5
	mar				95,4		107,9	123,1								106,8

LOEHNE

WAGES AND SALARIES

SALAIRES

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

1201 - STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE  
NOMINAL

HOURLY WAGES: INDUSTRY  
NOMINAL

SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE  
NOMINAUX

		EUR 12 = 100													
1985		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	
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	I	105,3	101,9	105,4	103,5	112,6	110,2	103,8	107,9	104,0	103,3	102,2	118,0	106,7	102,3
1987	I	111,1	103,6	115,2	107,6	123,5	118,1	108,0	114,5	110,5	105,6	104,3	138,9	113,7	104,1
1988	I		105,4	123,4	112,0		123,7	112,5	120,9				158,8	121,9	106,9
1985	III	101,4	100,1	100,7	101,0	101,4	103,9	100,8	101,3	101,1	100,4	100,1	102,2	102,3	100,4
	IV	102,2	101,3	102,5	101,4	105,4	108,2	101,6	102,6	102,2	100,1	101,1	105,4	102,0	100,5
1986	I	103,1	102,3	103,9	101,5	109,3	104,6	102,5	105,2	102,8	102,0	101,6	110,9	103,9	102,2
	II	104,3	101,9	105,3	102,4	111,1	103,9	103,6	106,9	102,9	104,0	102,0	116,4	106,1	102,2
	III	106,5	101,7	106,0	104,9	113,0	114,3	104,3	109,1	104,9	103,7	102,4	120,4	108,1	102,6
	IV	107,3	101,7	106,6	105,3	116,9	118,1	104,8	110,5	105,4	103,4	102,8	124,4	108,9	102,4
1987	I	108,4	102,1	111,0	105,7	120,7	108,4	106,1	112,3	107,5	105,0	103,6	131,3	110,8	103,5
	II	110,5	103,6	115,4	107,3	122,7	115,3	107,8	113,3	109,7	106,6	104,4	138,2	112,4	104,0
	III	112,3	104,8	118,6	108,5	122,8	120,4	108,7	115,6	111,7	105,8	104,4	141,4	115,5	104,1
	IV	113,4	104,0	117,8	109,0	127,8	128,2	109,3	116,7	113,1	105,0	104,7	144,6	116,1	104,8
1988	I		104,3	120,6	109,6	138,8	114,3	110,5	118,8	115,2			150,8	117,7	106,1
	II		105,4	123,4	112,0	144,4	119,5	112,1	120,6	116,1			157,0	121,0	106,6
	III		105,5	124,3	113,1		125,2	113,2	121,4	118,8			161,5	124,1	107,0
	IV		106,5	125,2	113,5		136,0	114,1	122,8				165,9	124,9	107,8
1989	I		107,5		113,6									128,3	109,2
	II		109,3												

1202 - STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE  
REAL

HOURLY WAGES: INDUSTRY  
IN REAL TERMS

SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE  
REELS

		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1	100,0	100,0
1986	I	101,7	100,6	101,7	103,8	91,6	101,3	101,3	104,0	98,3	103,0	102,0	102,6	103,2	100,4
1987	I	104,0	100,7	106,8	107,6	86,3	103,1	102,0	106,9	99,7	105,4	104,5	110,4	105,6	98,5
1988	I		101,3	109,5	110,7		103,0	103,5	110,5				115,1	107,9	97,2
1985	III	100,9	99,5	100,6	101,1	101,5	103,4	100,1	100,3	100,5	100,0	100,0	98,7	101,5	100,0
	IV	100,6	100,4	101,6	101,2	96,2	105,7	100,3	101,4	99,4	98,8	100,4	98,8	100,7	99,2
1986	I	100,5	101,2	103,0	101,2	94,1	98,4	101,1	102,4	98,4	101,1	101,4	99,1	101,8	100,6
	II	101,0	100,7	101,1	102,4	91,6	96,6	101,4	102,8	97,5	103,7	101,5	101,7	102,7	100,9
	III	102,7	100,3	101,7	105,5	91,4	103,9	101,5	104,8	98,9	103,8	102,7	104,3	104,5	100,5
	IV	102,8	100,2	101,2	106,2	89,3	106,1	101,3	105,9	98,2	103,3	102,4	105,2	103,9	99,7
1987	I	102,7	100,0	104,8	106,0	89,3	96,1	101,3	105,7	98,7	104,7	104,3	107,0	104,5	99,7
	II	103,6	100,8	107,3	107,2	85,9	101,5	102,1	106,0	99,6	106,6	104,7	110,7	104,4	98,9
	III	104,8	101,3	107,7	108,4	85,6	104,6	102,3	107,5	100,4	105,7	104,5	112,1	107,0	97,9
	IV	104,9	100,9	107,5	108,9	84,5	110,1	102,4	108,5	100,0	104,4	104,4	111,9	106,4	97,7
1988	I		101,1	108,7	108,9	90,4	97,0	103,0	109,6	100,6			113,2	107,4	98,3
	II		101,5	109,7	110,7	89,9	101,1	103,5	110,7	100,3			115,9	107,8	97,5
	III		101,0	110,0	111,7		103,3	103,6	110,6	101,7			116,1	109,0	96,6
	IV		101,7	109,4	111,7		110,7	103,8	111,1				115,2	107,5	96,3
1989	I		101,6		110,0								108,7	96,5	
	II		102,2												

1203 - ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE

HOURS WORKED: INDUSTRY

HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE

		1985 = 100													
1984			102,4	96,3	99,2	98,3	106,2			98,9	100,4			97,5	
1985			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0	100,0			100,0	
1986			98,2	102,9	100,7	99,4	99,0			103,3	99,9			96,7	
1987			94,8	97,4	98,5		95,4			104,9	96,5			92,7	
1984	III		89,4	87,3	95,7	97,8	93,6			87,1	93,4			89,8	
	IV		105,2	98,4	101,9	101,3	107,1			101,1	101,8			97,9	
1985	I		106,1	99,2	101,2	96,4	105,0			104,5	102,3			104,1	
	II		104,5	104,4	98,7	99,3	101,6			104,3	100,9			102,2	
	III		87,2	93,3	98,3	102,3	87,6			88,5	93,9			90,4	
	IV		102,3	103,2	101,7	102,0	105,8			102,7	102,9			103,4	
1986	I		104,3	108,8	99,4	96,9	101,6			105,1	102,2			100,3	
	II		101,4	108,7	101,9	100,7	102,7			109,6	102,2			100,5	
	III		87,3	92,7	99,6	97,5	88,1			92,2	93,6			88,7	
	IV		99,8	101,5	101,9	102,5	103,6			106,3	101,6			97,4	
1987	I		99,8	101,5	100,2	94,8	99,2			107,0	99,7			98,6	
	II		98,8	104,6	97,3	61,8	97,7			111,4	98,1			97,2	
	III		84,0	87,9	96,2		85,7			92,6	90,0			84,8	
	IV		96,6	95,7	100,1		98,9			108,6	98,0			90,1	
1988	I		102,7	99,1	100,3					111,7	98,8			99,7	
	II			100,2	97,2						94,9				

## 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>															
EXCHANGE RATE (MEAN)															
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
1988	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	0,6588	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
1989	I	43,64	8,095	2,083	174,11	130,13	7,084	0,7798	1 527,5	43,64	2,351	171,17	0,6443	1,126	144,60
	II	43,50	8,087	2,078	177,41	130,71	7,035	0,7782	1 513,3	43,50	2,342	172,29	0,6619	1,074	148,43
1988	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	0,7731	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
	feb	43,68	8,107	2,084	173,97	130,17	7,095	0,7810	1 525,3	43,68	2,353	171,06	0,6417	1,125	143,68
	mar	43,59	8,111	2,081	175,24	129,65	7,053	0,7796	1 528,4	43,59	2,348	171,52	0,6503	1,115	145,36
	apr	43,56	8,095	2,080	177,07	129,22	7,034	0,7799	1 525,8	43,56	2,347	172,01	0,6541	1,112	146,91
	mai	43,57	8,103	2,081	177,01	130,08	7,041	0,7786	1 513,3	43,57	2,346	172,00	0,6564	1,067	147,47
	jun	43,39	8,065	2,072	178,08	132,63	7,031	0,7764	1 502,0	43,39	2,334	172,80	0,6741	1,047	150,68
	jul	43,39	8,053	2,072	179,15	130,21	7,029	0,7760	1 499,4	43,39	2,337	173,54	0,6743	1,095	153,78
<b>1302 – WECHSELKURS</b>															
EXCHANGE RATE															
1 SZR =															
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
1988	II	1,124	48,81	8,926	2,334	186,96	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	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	8,139	0,8914	1 768,7	49,97	2,689	197,26	0,7506	1,344	168,15
1989	I	1,168	50,97	9,456	2,433	203,37	8,274	0,9109	1 784,1	50,97	2,746	199,93	0,7525	1,315	168,86
	II	1,179	51,29	9,536	2,450	209,16	8,295	0,9176	1 784,7	51,29	2,762	203,12	0,7800	1,268	174,93
1988	mai	1,120	48,67	8,924	2,330	186,80	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	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	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	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	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	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	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	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	8,267	0,9066	1 778,9	50,80	2,738	198,90	0,7457	1,325	168,36
	feb	1,170	51,11	9,486	2,438	203,57	8,302	0,9139	1 784,8	51,11	2,753	200,16	0,7509	1,317	168,12
	mar	1,170	51,01	9,492	2,435	205,08	8,254	0,9123	1 788,6	51,01	2,748	200,73	0,7610	1,305	170,11
	apr	1,168	50,88	9,456	2,430	206,86	8,217	0,9111	1 782,4	50,88	2,742	200,94	0,7642	1,299	171,62
	mai	1,185	51,62	9,599	2,466	209,70	8,341	0,9223	1 792,7	51,62	2,779	203,76	0,7776	1,264	174,70
	jun	1,184	51,38	9,552	2,454	210,91	8,327	0,9195	1 778,8	51,38	2,765	204,65	0,7983	1,240	178,46
	jul	1,162	50,40	9,354	2,407	208,09	8,164	0,9013	1 741,5	50,40	2,714	201,57	0,7832	1,271	178,62
<b>1303 – WECHSELKURS</b>															
EXCHANGE RATE															
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
1988	II	0,822	35,69	6,526	1,707	136,70	5,777	0,6381	1 267,8	35,69	1,915	139,42	0,5432	1,000	125,67
	III	0,898	39,09	7,129	1,865	150,12	6,316	0,6950	1 384,7	39,09	2,105	152,38	0,5897	1,000	133,72
	IV	0,855	37,18	6,842	1,774	146,56	6,057	0,6633	1 316,3	37,18	2,001	146,79	0,5586	1,000	125,14
1989	I	0,888	38,75	7,189	1,850	154,61	6,290	0,6925	1 356,4	38,75					

## 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	7,7	10,8		4,4		9,8	7,6	3,6
1988	II	4,8		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	7,6	10,7		4,9		10,5	8,0	3,8
	IV	5,5		4,7		11,7	7,9	8,2	11,3		5,2		12,3	8,5	3,9
1989	I	6,0		5,6		13,2	6,5	7,7	12,4		6,0		13,0	9,4	3,9
	II	6,5		6,2		14,1	8,6				6,6			9,7	4,4
1988	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	8,3	10,9		5,3		11,1	8,2	3,9
	oct	5,8		4,7		11,3	7,6	9,6	11,0		5,1		12,0	8,3	3,9
	nov	5,7		4,6		11,4	7,8	7,0	11,2		5,0		12,1	8,3	3,7
	dec	5,0		4,9		12,4	8,2	7,9	11,7		5,6		12,8	8,8	4,0
1989	jan	5,4		5,2		12,3	8,5	7,6	12,0		5,6		13,1	9,1	3,8
	feb	5,7		5,9		13,5	8,7	7,5	12,2		6,1		13,0	9,4	3,9
	mar	7,0		5,6		13,9	8,4	8,0	13,1		6,4		12,9	9,8	4,0
	apr	6,7		5,8		13,9	8,3	8,5	12,8		6,3		11,9	9,8	4,0
	mai	6,1		6,3		13,9	8,5		12,6		6,6		13,1	9,8	4,2
	jun	6,9		6,5		14,4	8,9				6,8			9,5	4,8
<b>1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ</b>															
<b>OFFICIAL DISCOUNT RATE</b>															
<b>TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL</b>															
<b>PERIODENENDE</b>															
<b>END OF PERIOD</b>															
<b>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	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5
1988	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	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5
1989	I	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5		5,0	14,5		7,0	2,5
	II	9,3	7,0	5,0					13,5		6,0			7,0	3,3
1988	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	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5
	dec	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5
1989	jan	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	7,5	12,5		5,0	13,5		6,5	2,5
	feb	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	6,0	12,5		5,0	13,5		7,0	2,5
	mar	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5		5,0	14,5		7,0	2,5
	apr	8,8	7,0	4,5			9,5		13,5		5,5	14,5		7,0	2,5
	mai	8,8	7,0	4,5			9,5		13,5		5,5			7,0	3,3
	jun	9,3	7,0	5,0					13,5		6,0			7,0	3,3
<b>1306 – HABENZINSSATZ FUER FESTGELDER</b>															
<b>INTEREST OF TERM BANK DEPOSITS</b>															
<b>INTERET DES DEPOTS BANCAIRES A TERME</b>															
<b>MIT LAUFZEIT VON 3 MONATEN</b>															
<b>3 MONTHS</b>															
<b>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				5,8	11,1		3,6		9,6	6,8	
1988		4,5	5,0	3,3				3,0	11,2		3,5		10,2	7,7	
1988	II	4,5	5,1	2,8				2,9	10,6		3,4		8,2	7,2	
	III	4,5	4,9	3,8				2,5	11,4		3,5		11,5	8,1	
	IV	4,5	4,9	4,0				2,5	11,8		3,5		12,2	8,7	
1989	I	4,5		4,6					12,4		3,5		13,0	9,5	
	II	4,5		5,2					11,9				13,4	9,5	
1988	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	4,9	3,9				2,5	11,8		3,5		12,2	8,7	
	dec	4,5	4,9	4,1				2,5	12,1		3,4		12,4	9,1	
1989	jan	4,5		4,3				2,5	11,8		3,4		13,1	9,0	
	feb	4,5		4,6					11,9		3,4		12,9	9,4	
	mar	4,5		5,0					13,5		3,5		12,9	9,9	
	apr	4,5		5,0					12,7		3,5		13,0	9,8	
	mai	4,5		5,2					12,2		3,5		13,0	9,5	
	jun	4,5		5,4					10,8				14,0	9,2	

## FINANZWESEN

## FINANCIAL STATISTICS

## STATISTIQUES FINANCIERES

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

**1307 – GELDVOLUMEN**  
**BEST. AM PERIODENENDE : M1**
**MONEY SUPPLY**  
**END OF PERIOD : M1**
**DISPONIBILITES MONETAIRES**  
**FIN DE PERIODE : M1**

%T4/T0

1988	I	4,4	7,3	9,7	19,3	19,4	0,3	11,7	6,9	15,2	9,4	12,4	21,0	3,3	8,9
	II	2,8	9,0	9,7	22,0	19,7	0,9	9,0	6,7	13,8	8,1	14,1	18,7	4,1	6,3
	III	2,3	13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9	11,0	5,1	11,7	17,3	4,8	4,5
	IV	7,0	14,1	10,9	13,5	17,9	4,0	9,4	7,5	7,3	6,9	16,2	14,4	5,0	8,6
1989	I		11,9	9,1		17,4	5,9	12,2			5,2		13,7	3,0	

%T12/T0

1988	mar		7,3	9,7	19,3	19,4	0,3	11,7	6,9		9,4	12,4	21,0	3,3	8,9
	apr		10,0	10,2	13,5	17,6	1,2	8,0	6,6		9,0	14,4	21,2	2,9	8,0
	mai		12,1	10,1	22,4	20,9	0,7	9,7	6,1		8,9	17,2	19,9	2,6	3,8
	jun		9,0	9,7	22,0	19,7	0,9	9,0	6,7		8,1	14,1	18,7	4,1	6,3
	jul		13,7	10,6	20,3	23,0	4,9	10,4	7,8		7,3	15,0	17,9	4,7	9,1
	aug		11,5	8,3	18,2	22,6	3,9	6,7	7,5		6,6	9,1	15,7	5,0	5,7
	sep		13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9		5,1	11,7	17,3	4,8	4,5
	oct		13,9	10,0	15,0	22,3	3,7	6,8	7,8		7,0	8,4	13,9	3,8	8,9
	nov		14,0	8,4	18,5	21,9	4,2	8,7	6,3		6,0	13,0	11,8	4,3	9,9
	dec		14,1	10,9	13,5	17,9	4,0	9,4	7,5		6,9	16,2	14,4	5,0	8,6
1989	jan		12,0	11,5		19,8	2,6	10,0			5,4		12,1	3,6	6,6
	feb		8,4	8,5		19,4	4,2	14,0			5,6		14,3	3,6	9,8
	mar		11,9	9,1		17,4	5,9	12,2			5,2		13,7	3,0	
	apr			7,3			6,0	14,4			3,9		10,2	1,6	
	mai			5,6			4,7								

**1308 – SPAREINLAGEN**  
**BEST. AM PERIODENENDE**
**SAVINGS DEPOSITS**  
**END OF PERIOD**
**DEPOTS D'EPARGNE**  
**FIN DE PERIODE**

%T4/T0

1988	I	4,0		5,3			4,3		6,9	12,9	0,3			5,9	
	II	4,2		4,9			4,8		7,0	12,2	0,3			3,4	
	III	4,8		4,2			1,8		10,6	9,6	1,9				
	IV	11,5		3,0			1,8		9,6	8,3	3,4				
1989	I			-0,0											

%T12/T0

1988	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	4,2		4,9			4,8		7,0	12,2	0,3			3,4	
	jul	5,0		4,8			4,7		9,5	11,3	0,8				
	aug	5,1		4,4			21,6		10,0	10,5	1,4				
	sep	4,8		4,2			1,8		10,6	9,6	1,9				
	oct	4,9		4,1			3,7		11,1	9,2	2,4				
	nov	4,9		3,8			3,1		10,7	8,7	2,9				
	dec	11,5		3,0			1,8		9,6	8,3	3,4				
1989	jan			1,7			2,2				3,7				
	feb			0,8							4,0				
	mar			-0,0											
	apr			-0,7											
	mai			-1,2											

**1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)**  
**BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO**
**TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL. GOLD)**  
**END OF PERIOD: GROSS**
**AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)**  
**FIN DE PERIODE: BRUT**

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		213 026	7 959	9 181	49 914	3 086	31 617	21 631	4 338	29 606	13 709	4 372	37 612	31 337	82 492
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	216 484	7 805	10 062	52 512	3 753	30 727	25 623	4 579	26 310	13 214	4 124	37 775	33 254	81 748
	IV	213 026	7 959	9 181	49 914	3 086	31 617	21 631	4 338	29 606	13 709	4 372	37 612	31 337	82 492
1989	I	220 789	9 409	7 547	49 959	3 018	32 758	23 036	3 847	34 250	14 362	4 969	37 634	35 256	89 432
1988	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	219 724	7 777	10 260	53 396	3 344	31 217	26 525	4 631	27 574	13 118	4 051	37 833	33 208	80 859
	sep	216 484	7 805	10 062	52 512	3 753	30 727	25 623	4 579	26 310	13 214	4 124	37 775	33 254	81 748
	oct	211 169	7 709	9 720	51 260	3 602	30 502	22 415	4 412	27 406	13 556	4 359	36 229	33 426	78 212
	nov	211 748	7 885	8 906	51 588	3 372	30 530	21 991	4 111	28 605	14 062	3 912	36 785	31 696	80 487
	dec	213 026	7 959	9 181	49 914	3 086	31 617	21 631	4 338	29 606	13 709	4 372	37 612	31 337	82 492
1989	jan	217 892	7 903	9 197	49 052	3 391	33 083	22 341	4 404	31 512	13 861	4 734	38 414	33 154	86 839
	feb	216 313	7 887	8 714	48 991	3 206	32 228	22 041	4 123	32 070	13 913	4 875	38 265	33 730	86 157
	mar	220 789	9 409	7 547	49 959	3 018	32 758	23 036	3 847	34 250	14 362	4 969	37 634	35 256	89 432
	apr	223 541	9 139	7 494	50 885	2 846	34 520	23 250	3 560	35 635	13 130	5 228	37 854	35 443	89 785
	mai			7 249	52 977	2 492	36 779		3 737	37 707	14 651		37 887	42 003	90 745

	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>													
		<b>COURS DES ACTIONS</b>													
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		147,1	101,0	141,4	120,7	203,7	166,1	155,2	232,8	180,9	113,4	124,1	126,5	132,9	
1987		172,3	84,6	123,1	416,3	292,8	180,8	224,2	223,5	181,1	116,9	163,8	153,5	196,4	
1988		170,6	94,8	104,2	560,9	324,6	156,4	220,0	185,2	173,1	108,0	147,6	141,6	213,9	
1988	II	168,1	90,6	99,6	570,7	331,8	147,5	213,6	176,6	168,0	105,8	147,5	137,3	218,0	
	III	171,0	98,6	107,4	558,2	334,6	163,2	241,4	191,4	179,5	112,7	150,2	142,9	217,3	
	IV	184,0	110,8	115,5	549,1	329,9	182,4	235,7	204,9	187,6	114,6	148,0	148,0	222,0	
1989	I	192,1	118,6	120,4		326,2	202,5	247,8	196,6	204,2	125,3	164,0		245,3	
	II	192,8		126,2						214,5					
1988	apr	169,8	83,4	99,6	598,0	317,0	139,2	204,1	182,1	166,3	105,4	146,1	140,6	217,0	
	mai	162,4	91,7	96,9	568,3	329,7	144,2	206,7	170,8	166,5	102,6	145,9	126,4	218,0	
	jun	172,2	96,8	102,2	545,7	348,6	159,1	230,1	177,0	171,2	109,5	150,6	144,9	219,0	
	jul	167,4	97,8	106,1	557,5	343,0	163,3	242,1	189,8	176,5	115,0	154,8	144,0	219,0	
	aug	167,5	95,7	106,1	566,8	331,2	160,3	248,1	197,8	179,6	110,2	150,9	141,2	220,0	
	sep	178,1	102,4	110,0	550,3	329,5	165,9	234,0	186,6	182,4	112,8	144,9	143,4	213,0	
	oct	181,3	109,1	115,2	567,1	338,4	178,9	239,0	205,0	188,2	114,8	150,9	148,5	213,0	
	nov	183,0	111,4	114,7	550,3	329,8	183,0	240,3	207,1	185,9	111,8	149,4	145,1	222,0	
	dec	187,6	111,9	116,5	529,9	321,5	185,2	227,9	202,5	188,7	117,3	143,7	150,5	231,0	
1989	jan	196,2	120,3	121,1	501,7	331,6	202,6	231,5	202,5	196,4	124,7	153,9	152,8	245,0	
	feb	188,8	114,7	120,3		315,6	203,7	252,0	195,6	204,9	121,5	167,4	157,4	248,0	
	mar	191,4	120,9	119,9		331,2	201,3	259,9	191,8	211,2	129,8	170,8		243,0	
	apr	200,2	127,6	124,1			209,5		198,8	213,2	134,6	169,8		247,0	
	mai	190,4		124,0			211,2		201,2	212,3		175,4			
	jun	187,7		130,7						218,1					
<b>1311 - ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS RENDITE</b>		<b>YIELD ON FIXED INTEREST GOVERNMENT SECURITIES</b>													
		<b>OBLIGATIONS DU SECTEUR PUBLIC RENDEMENT</b>													
		%													
1985		10,6	11,2	6,9	15,8	13,4	11,9	12,7	13,3	9,5	7,3	25,4	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	17,9	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	15,4	9,5	8,6	4,2
1988		7,9	9,6	6,1	18,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1	13,9	9,4	9,0	4,3
1988	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
1989	I	8,4	9,4	6,8		13,3	9,1	8,7	10,9	7,5	6,8	13,9	9,3	9,2	4,5
	II	8,4	9,8	7,0			9,0		12,3	7,3	7,2		9,6	8,8	5,0
1988	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	8,4	11,0	7,5	6,4	13,7	9,3	9,1	4,3
	feb	8,4	9,5	6,9		13,2	9,5	8,8	10,4	7,6	6,9	13,5	9,1	9,2	4,6
	mar	8,5	9,5	6,9		13,6	9,2	8,8	11,4	7,5	7,1	14,3	9,3	9,3	4,8
	apr	8,3	9,6	6,9		13,5	9,0	9,1	11,8	7,4	7,0	14,2	9,5	9,2	4,8
	mai	8,4	10,1	7,1		13,6	9,0		12,4	7,3	7,3	14,5	9,5	8,9	5,0
	jun	8,4	9,7	6,9			9,0		12,5	7,3	7,2		9,9	8,3	5,2
<b>1312 - ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS RENDITE</b>		<b>YIELD ON FIXED INTEREST PRIVATE SECTOR SECURITIES</b>													
		<b>OBLIGATIONS DU SECTEUR PRIVE RENDEMENT</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			11,4	6,7			9,6		9,0	7,1	6,0		10,8	10,2	5,0
1988	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		10,7	6,7			9,2		8,5	7,3	6,1		10,8	9,9	5,0
1989	I		10,7	6,9			9,3		10,0	7,4	6,9		10,8		5,2
	II		10,8	7,2			9,2			7,7	7,4		11,2		5,4
1988	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	9,9	5,0
	dec		10,6	6,8			9,2		9,0	7,3	6,2		10,9	10,0	5,0
1989	jan		10,6	6,8			8,9		9,1	7,3	6,4		11,0	10,0	5,0
	feb		10,8	6,9			9,5		9,8	7,4	7,0		10,7	10,0	5,2
	mar		10,8	7,1			9,5		10,9	7,5	7,2		10,8		5,3
	apr		10,8	7,1			9,2		11,5	7,6	7,2		11,2		5,4
	mai		10,7	7,2			9,2		11,3	7,7	7,4		11,1		5,3
	jun		10,8	7,3			9,2			7,7	7,5		11,3		5,6



**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) TRADE BALANCE (FOB/FOB) BALANCE COMMERCIALE (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	-159 510	72 723
1986	38 768	560	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 503	598	4 343	7 419	-1 668	-13 006	-146 856	93 588
1987	24 252	-116	707	59 013	-4 772	-11 188	-8 051	1 689	-73	4 463	-2 928	-14 491	-138 963	83 546
1988			1 688	65 374	-5 130	-14 922	-7 363	2 612	-511	6 910	-3 785	-31 005	-106 943	80 481
1986	11 697	312	-318	14 865	-1 102	-1 609	-494	218	3 248	1 326	-344	-4 404	-38 219	26 449
1987	13 032	-2	-170	16 492	-949	-2 525	332	72	1 682	913	-385	-2 428	-37 094	26 566
1988	5 459	-397	237	14 277	-1 118	-2 081	-2 573	58	-866	890	-611	-2 357	-32 517	20 788
1989	5 332	386	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 451	522	-337	1 695	-924	-3 934	-34 686	21 777
1986	5 755	365	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 565	588	982	767	-749	-4 569	-37 880	20 909
1987	7 706	-470	-107	16 986	-1 071	-3 675	-1 462	521	148	1 110	-644	-3 631	-33 881	20 072
1988	1 181	432	610	13 579	-1 375	-2 643	-2 069	417	-2 349	1 649	-722	-6 348	-25 591	17 031
1989	6 003	955	221	16 703	-1 244	-3 718	-1 616	802	676	1 545	-886	-7 435	-25 090	18 447
			397	16 192	-1 334	-3 643	-1 562	781	901	1 572	-947	-8 954	-29 173	21 288
			459	18 900	-1 177	-4 918	-2 116	611	260	2 144	-1 231	-8 268	-27 088	23 714
			415	18 026	-1 426	-1 426	-2 140	422	-6 294	2 032	-963	-9 065	-21 779	18 895
				16 053										
<b>1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN BALANCE OF INVISIBLE TRADE BALANCE DES INVISIBLES</b>														
MIO ECU														
1985	16 631	1 456	-2 562	-14 190	2 293	9 071	6 692	-1 102	3 306	-443	2 376	9 735	8 311	-8 965
1986	12 925	2 502	-3 499	-15 051	2 756	10 562	5 494	-1 288	-1 694	-2 852	2 804	13 191	5 946	-7 081
1987	7 974	2 642	-3 324	-19 820	3 732	11 175	4 514	-1 383	-1 251	-2 088	3 485	10 292	5 025	-8 220
1988			-3 253	-24 321	4 407	11 989	4 137	-2 047	-3 936	-2 457	4 403	8 483	-7 638	-13 196
1986	5 371	403	-664	-5 436	1 227	4 103	1 204	-317	1 420	-884	1 087	3 227	-689	-2 387
1987	2 144	732	-948	-2 843	622	2 576	1 354	-373	-1 515	-1 050	608	2 979	2 650	-1 825
1988	549	387	-697	-4 098	453	1 943	1 073	-360	-1 277	-436	655	2 906	3 117	-2 164
1989	5 098	623	-1 073	-4 391	737	2 734	2 190	-153	1 187	-266	738	2 771	-1 666	-2 060
1986	3 409	587	-686	-6 839	1 942	4 308	798	-344	356	-752	1 276	2 762	-4 050	-2 116
1987	-1 081	1 044	-869	-4 493	601	2 190	452	-525	-1 517	-634	815	1 853	7 624	-1 881
1988	-2 847	358	-833	-5 727	574	1 875	1 626	-501	-1 874	-446	670	1 431	-344	-2 151
1989	2 629	5	-912	-4 871	926	3 545	1 378	-516	135	-310	859	2 389	-3 350	-3 181
			-671	-8 365	2 075	4 012	1 222	-298	-689	-952	1 334	3 411	-5 404	-4 274
			-837	-5 359	831	2 557	-90	-731	-1 509	-749	1 540	1 252	1 459	-3 590
			-707	-3 969	811	1 397	-230			-161	699	1 942	-1 423	-4 900
				-3 202										
<b>1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO CURRENT ACCOUNT NET BALANCE COURANTE SOLDE</b>														
MIO ECU														
1985	24 784	919	-3 558	21 748	-4 393	3 511	-449	-911	-5 134	6 777	449	5 825	-151 199	63 758
1986	51 693	3 062	-4 573	40 112	-1 763	4 017	2 991	-690	-2 649	4 566	1 137	185	-140 910	86 507
1987	32 226	2 525	-2 618	39 193	-1 039	-13	-3 537	306	-1 323	2 374	557	-4 199	-133 938	75 325
1988			-1 565	41 053	-723	-2 933	-3 227	565	-4 447	4 453	618	-22 523	-114 581	67 284
1986	17 068	715	-982	9 430	125	2 494	710	-99	4 668	442	742	-1 176	-38 908	24 062
1987	15 176	730	-1 118	13 649	-328	51	1 687	-301	168	-137	223	552	-34 445	24 741
1988	6 008	-9	-461	10 179	-665	-138	-1 500	-302	-2 143	455	44	549	-29 400	18 624
1989	10 430	1 008	-717	9 539	-612	173	-261	369	850	1 429	-186	-1 163	-36 351	19 717
1986	9 164	952	-464	6 981	708	1 437	-767	244	1 339	15	527	-1 807	-41 930	18 793
1987	6 624	574	-976	12 494	-470	-1 485	-1 010	-4	-1 369	476	172	-1 778	-26 257	18 191
1988	-1 665	791	-223	7 851	-801	-768	-443	-84	-4 224	1 203	-52	-4 917	-25 935	14 880
1989	8 632	960	-690	11 832	-318	-174	-238	286	812	1 236	-27	-5 046	-28 440	15 266
			-274	7 828	741	369	-340	483	213	620	388	-5 544	-34 576	17 014
			-378	13 541	-345	-2 360	-2 206	-120	-1 248	1 395	309	-7 016	-25 630	20 124
			-292	14 057	-615	-742		192		1 872	-263	-7 124	-23 202	13 994
				12 851										
<b>1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP CURRENT ACCOUNT/GDP BALANCE COURANTE/PIB</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	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,41	0,42	2,58	3,84	0,03	-3,31	4,31	
1987	0,68	0,00	-2,98	4,04	-2,12	0,00	-0,46	-0,20	1,28	1,77	-0,71	-3,44	3,65	
1988			-1,71	4,03	-1,20	-1,02	-0,41	-0,63	2,31	1,76	-3,30	-2,81	2,79	
1986	1,55	0,00	-4,68	4,13	1,22	4,28	0,39	3,01	0,98	10,04	-0,85	-3,76	4,60	
1987	1,38	0,00	-5,27	5,89	-3,27	0,09	0,91	0,11	-0,30	3,12	0,43	-3,41	4,99	
1988	0,51	-0,00	-2,08	4,19	-5,59	-0,22	-0,78	-1,28	0,98	0,54	0,39	-2,96	3,73	
1989	0,88	0,00	-3,24	3,94	-5,16	0,28	-0,14	0,52	3,10	-2,32	-0,79	-3,74	3,76	
	0,78	0,00	-2,13	2,88	6,19	2,26	-0,40	0,82	0,03	6,64	-1,23	-4,23	3,63	
	0,56	0,00	-4,48	5,14	-3,93	-2,30	-0,53	-0,84	1,03	2,21	-1,20	-2,85	3,48	
	-0,13	0,00	-3,97	3,07	-5,72	-1,09	-0,22	-2,40	2,48	-0,59	-2,98	-2,67	2,58	
	0,68	0,00	-3,02	4,65	-2,32	-0,24	-0,12	0,47	2,56	-0,31	-2,95	-2,88	2,56	
			-1,20	3,07	5,94	0,52	-0,17	0,12	1,29	4,39	-3,22	-3,21	2,78	
			-1,67	5,31	-2,70	-3,26	-1,11	-0,72	2,90	3,54	-4,05	-2,50	3,23	
			-1,25	4,81	-4,37		-0,35		3,75	-2,65	-3,70	-2,02	2,07	

## 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	-24 690	-5 677	5 906	-5 794	3 733	-1 663	4 334	1 293	3 350	-4 633	1 385	-26 924	99 909	-82 506	
1986	-33 489	-6 983	3 541	15 766	2 233	-1 681	-7 566	1 093	-2 799	-7 482	-473	-29 139	82 915	-133 031	
1987	9 838	-1 824	7 251	-11 222	1 250	7 703	1 694	738	2 743	-1 325	-44	2 873	52 501	-118 325	
1988			1 968	-40 936	1 149	6 684	3 044	-293	6 634	1 328	-146	-17 899	84 787	-106 012	
1986	III	-7 545	-2 179	1 593	4 266	553	-609	-3 168	871	-3 092	-2 188	-90	-3 502	20 950	-37 150
	IV	-11 922	-388	1 077	1 788	274	-55	-1 991	-224	-1 138	-1 017	-451	-9 799	27 321	-43 962
1987	I	12 686	-632	2 509	8 176	887	73	1 086	598	2 638	-1 014	-53	-1 581	16 415	-26 765
	II	-970	-239	2 462	694	120	2 228	1 139	-32	-2 451	151	99	-5 141	20 685	-38 658
	III	-6 141	-251	643	-9 022	508	3 707	214	193	-1 622	62	526	-1 099	18 499	-19 721
	IV	4 263	-702	1 637	-11 070	-266	1 695	-744	-21	4 179	-525	-616	10 695	-3 098	-31 181
1988	I	-7 235	775	907	-11 542	322	770	-757	716	2 543	2 632	12	-3 613	21 511	-10 179
	II	-11 449	-1 764	1 528	-12 524	458	3 206	4 364	24	-774	1 775	102	-7 844	28 676	-32 566
	III			508	-7 870	465	502	-680	-650	4 332	-488	-108	719	11 681	-31 770
	IV			-975	-9 001	-96	2 207	117	-384	533	-2 591	-153	-7 161	22 918	-31 498
1989	I			-2 066	-15 882	644			-341		-1 532	569	-13 590		-4 872
	II				29										
<b>1406 – GRUNDBILANZ</b>															
<b>BASIC BALANCE</b>															
MIO ECU															
1985	94	-4 758	2 347	15 954	-660	1 849	3 885	382	-1 785	2 144	1 834	-21 099	-51 289	-18 748	
1986	18 204	-3 921	-1 032	55 878	469	2 336	-4 575	403	-150	-2 916	664	-28 954	-57 995	-46 524	
1987	42 064	701	4 633	27 970	211	7 690	-1 843	1 045	1 420	1 050	513	-1 326	-81 437	-40 999	
1988			403	117	425	3 751	-183	272	2 187	5 781	471	-40 422	-29 795	-38 728	
1986	III	9 523	-1 464	610	13 696	678	1 885	-2 458	772	1 577	-1 746	652	-4 679	-17 957	-13 088
	IV	3 253	342	-41	15 436	-53	-3	-304	-524	-970	-1 154	-228	-9 247	-7 124	-19 221
1987	I	18 695	-642	2 049	18 355	222	-65	-414	296	495	-559	-9	-1 033	-12 984	-8 140
	II	9 460	769	1 746	10 233	-492	2 402	878	336	-1 601	1 580	-87	-6 304	-15 666	-18 941
	III	3 023	701	179	-2 042	1 216	5 143	-553	437	-283	77	1 053	-2 907	-23 432	-928
	IV	10 887	-127	661	1 424	-736	210	-1 754	-24	2 810	-49	-445	8 917	-29 356	-12 990
1988	I	-8 900	1 566	684	-3 690	-479	1	-1 290	633	-1 681	3 834	-40	-8 530	-4 424	4 701
	II	-2 818	-805	837	-692	139	3 032	4 125	310	38	3 011	75	-12 890	236	-17 300
	III			234	-42	1 206	871	-1 020	-167	4 545	280	-4 825	-22 896	-14 755	
	IV			-1 353	4 541	-441	-154	-2 089	-504	-715	-1 196	156	-14 177	-2 711	-11 374
1989	I			-2 358	-1 825	28			-149		339	306	-20 713		9 122
	II				12 879										
<b>1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN</b>															
<b>OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE</b>															
MIO ECU															
1985	-438	939	2 142	756	-501	-2 702	3 008	265	-9 311	755	1 249	2 964	15 314	-1 299	
1986	10 402	-1 174	-2 107	3 318	607	2 488	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 935	13 856	
1987	52 002	886	3 910	19 480	906	10 770	-8 195	781	4 547	2 437	1 525	14 955	-17 178	36 174	
1988			1 024	-17 799	916	6 380	-805	455	7 097	1 160	806	2 620	-7 355		
1986	III	9 958	-724	-438	4 573	799	2 785	-766	-234	-1 304	1 273	719	3 276	-8 373	6 627
	IV	-4 488	-321	267	1 409	-62	36	-4 263	72	127	-918	-554	-281	302	-58
1987	I	17 316	712	1 750	7 813	239	1 247	-961	116	3 578	685	31	2 105	-4 754	15 305
	II	16 585	1 415	2 067	2 695	-203	3 865	1 132	232	-1 922	1 632	241	5 431	-3 320	11 434
	III	5 520	-629	155	-719	1 353	5 318	-1 044	427	-1 325	332	1 315	338	3 621	2 817
	IV	12 581	-611	-63	9 691	-484	341	-7 322	6	4 216	-213	-62	7 081	-12 725	6 617
1988	I	10 419	261	820	-626	-356	2 603	4 203	335	1 582	258	-258	1 608	-8 039	4 247
	II	-306	-402	1 174	-5 156	399	2 088	308	570	-350	231	160	671	686	1 495
	III			-83	-10 691	1 405	858	-1 383	-271	2 129	195	538	1 684	5 788	1 747
	IV			-887	-1 326	-522	830	-3 933	-179	3 735	477	367	-1 344	-5 790	
1989	I			-1 512	-3 507	-100			-544		345	533	-528		
	II				-3 549										
<b>1408 – WAERHUNGSRESERVEN</b>															
<b>RESERVES</b>															
MIO ECU															
1985	450	30	-2 147	-818	157	2 865	-3 636	-265	9 083	-848	-975	-2 995	-4 678	-357	
1986	-11 985	157	1 447	-2 891	-259	-2 315	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	340	-15 121	
1987	-57 875	-2 074	-3 272	-19 927	-762	-11 163	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 550	-17 171	7 808	-32 896	
1988			-1 133	16 695	-1 125	-6 969	1 085	-455	-6 373	-1 331	-750	-4 158	-3 742	236 735	
1986	III	-8 843	692	-670	-4 198	-409	-2 746	1 809	234	1 214	-624	-732	-3 413	285	-7 245
	IV	4 456	-39	286	-1 441	50	12	4 148	-72	-209	739	561	421	128	-628
1987	I	-14 083	-79	-1 048	-6 874	-182	-1 241	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072
	II	-18 246	-1 864	-2 080	-2 786	-36	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-237	-6 384	2 971	-9 442
	III	-6 538	-369	-155	724	-1 131	-5 665	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	23	-2 466
	IV	-19 007	239	11	-10 992	588	-345	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988	I	-7 357	-303	-842	1 421	266	-2 881	-2 874	-335	-875	-244	263	-951	1 220	-2 850
	II	-1 009	-14	-1 119	4 789	-488	-2 503	-322	-570	404	-125	-108	-954	34	-2 720
	III			-14	10 768	-1 411	-349	1 670	271	-2 195	-108	-538	-1 515	-6 638	-3 203
	IV			842	-282	508	-1 235	2 612	179	-3 708	-854	-367	-738	1 643	245 508
1989	I			1 601	1 270	121			544		-293	-533	779	-3 552	
	II				-1 400										

---

**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 / STAATVERSCHULDUNG / INSGESAMT,	52 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS HERK. WÄRMEKRAFT,
12 = ÖFF. FINANZEN / STAATVERSCH. / INNERE SCHULD / KURZFR.	53 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZ. AUS KERNENERGIE,
13 = ÖFF. FINANZEN / STAATVERSCH. / 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	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	956 049	1014 692	1093 725																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	1931 219	2009 089	2115 989		526 100			532 800			538 800								
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	186 827	196 601	216 751																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	377 390	389 270	416 470		104 100														
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	590 708	627 282	668 611																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	257 970	267 190	274 270		102 100			103 500			103 300			103 900					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-23 500																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	687 229	730 998	783 741		755 378			769 370			783 741								
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	11 175	6 304	6 458		7 840			7 614			6 458								
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	158 900	176 700	183 200		179 700			178 000			183 200								
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	610 925	645 646	696 075	637 343	639 419	637 257	643 370	645 226	655 381	683 788	696 075	674 364	680 287	674 085	680 848	686 231			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	84 974	80 789	85 189		24 582			16 266			28 095			29 280					26 701
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1980=100	185,3																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	120,7	121,0	122,4	122,4	122,6	122,5	122,6	122,6	122,7	123,0	123,3	124,6	125,0	125,2	125,9	126,2	126,4	126,4	126,2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25 265	25 440																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	155,2			196,2	201,2	199,3	199,8	204,1	196,4	185,1	178,6	196,2	215,7	232,5	238,0	249,3	256,6	255,5	255,5
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	303,1	302,2	305,7	219,5	269,9	359,4	281,0	287,3	303,8	299,6	338,1	446,7	267,2	255,1	270,7	232,0	280,1	342,1	342,1
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	102,2	102,5	106,2	103,1	106,6	97,3	97,5	112,6	117,3	114,9	108,4	104,9	106,6	116,8	113,4	105,2			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	100,7	101,3	105,5	103,5	105,6	104,0	107,4	107,2	106,5	108,1	108,9	109,3	108,1	108,1	109,6	106,8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	103,5	102,6	108,1	105,5	109,8	104,1	110,4	111,2	109,6	110,7	111,5	114,1	112,4	115,2	117,3	111,0			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	103,2	104,1	105,2	104,7	107,9	98,3	109,7	107,1	104,3	106,4	106,9	106,7	107,2	108,7	110,2	106,8			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	88,2	82,8		79,1	77,6	77,5													
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	383 419	392 663	403 694	30 164	29 577	28 956	29 076	31 868	34 941	37 567	37 942	38 843	34 990	35 785					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	18 276	20 333	20 444	2 125	1 948	1 886	1 752	1 619	1 474	1 258	1 856	1 603	1 349	1 642					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	251 922	248 638	245 976	17 615	17 613	17 068	17 879	18 705	20 495	23 578	23 553	24 406	20 817	20 113					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	113 221	123 692	137 274	10 424	10 016	10 002	9 445	11 544	12 972	12 731	12 533	12 834	12 824	14 030	12 592				
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																	
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	439 837	37 273	36 099	36 045	34 952	36 235	42 628	38 121	41 627	38 615	39 255	42 316	43 586	40 508			
61 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	526 877	527 464	566 241	47 473	50 207	46 965	44 170	47 383	53 062	51 050	54 992	50 221	50 435	54 990	53 330	50 840			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	112 888	117 999	126 404	10 201	14 108	10 919	9 218	11 148	10 434	12 928	13 364	11 606	11 180	12 673	9 744	10 332			

# FRANCE

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	834 980	887 366	954 775																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5034 929	5288 699	5614 457																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	159 222	171 826	190 575																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	960 110	1024 080	1121 119																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505 053	540 302	577 058																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	965 330	1008 120	1056 439																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	-130																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1194 586	1282 688		1474 030	1466 554	1471 361	1498 269	1499 970	1514 959	1501 039									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	31 882	33 381		34 937	35 027	35 080	34 855	34 851	34 976	35 907									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2 606	2 718	2 818	2 619	2 658	2 719	2 663	2 656	2 700	2 664	2 818	2 776	2 709	2 728	2 766	2 712			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FF	20 533	-24 490	-22 790		-1 674			-2 394			-15 627			-5 257					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES																				
31 - CONSUMER PRICES	1970 = 100	162.2	167.3	171.8	171.1	171.6	172.2	172.7	173.1	173.5	173.7	174.0	174.7	175.2	175.7	176.8	177.5	177.7		
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20 955	21 010	21 144																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	49.4			66.7	64.6	62.5	66.3	67.6	65.7	62.7	60.1	65.3	69.8	74.2	77.7	80.3	81.7	77.1	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	337.0	342.9	355.6	299.2	341.5	383.2	351.5	502.4	415.2	352.1	352.0	383.3	278.8	308.2	306.9	272.3	327.4	384.9	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980 = 100	101.0	103.1	107.6	108.2	111.1	102.3	75.1	110.3	110.9	117.8	110.4	116.0	116.9	116.7	117.8	113.3	115.9		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980 = 100	100.9	103.2	108.0	103.3	107.0	106.8	108.0	108.9	106.1	110.3	109.9	111.1	109.1	108.5	112.2	110.0	110.9		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980 = 100	99.9	100.8	105.5	105.6	105.3	105.0	104.5	107.6	104.2	105.1	105.0	108.3	107.7	106.6	107.5	106.9			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980 = 100	101.6	104.0	108.3	109.8	111.3	109.4	110.1	113.0	109.8	114.5	114.1	115.0	114.7	115.3	117.0	117.6			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	84.5	83.5		77.8	83.0	80.1	81.7	83.7	75.2										
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	346 290	360 744	373 158	28 111	27 616	27 404	25 607	28 622	30 801	34 411	37 611	39 370	34 238	34 551	33 678	29 681			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	64 423	72 061	77 552	8 310	7 080	6 640	4 579	4 270	5 329	5 530	6 490	3 660	3 008	5 072	5 980	6 840			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	40 423	37 163	35 320	2 060	1 550	1 410	1 450	2 170	2 800	6 820	6 000	6 634	5 440	2 970	2 610	1 490			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	241 444	251 520	260 286	17 741	18 986	19 354	19 578	22 182	22 672	22 061	25 121	29 076	25 790	26 509	25 088	21 351			
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																	
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	93 813	97 092	83 706	72 409	99 235	95 733	99 600	98 115	104 706	101 969	116 184	105 507	108 988	119 270		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	826 491	858 350	1009 362	84 906	92 478	80 501	63 662	91 825	90 330	90 636	91 915	93 174	95 429	106 600	101 405	95 462	110 783		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-65 949	-86 419	-84 213	-8 907	-4 614	-3 205	-8 748	-7 410	-5 403	-8 964	-6 200	-11 532	-6 541	-9 584	-4 102	-13 526	-8 487		

# ITALIA

		1986	1987	1988	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	815 767	874 195	948 456															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	902 238	982 595	1075 095															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	162 984	173 564	187 683															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	180 260	195 086	215 585															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	498 953	538 141	576 763															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	145 120	163 866	177 235															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	707 034	822 075																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT	275 092																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO LIT	17 618	23 536																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	615 537	666 750	723 251	647 978	646 296	656 697	667 247	664 333	673 362	679 555	674 351	723 251	708 157	702 847	710 728	719 846		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MRD LIT	3 802	-1 940	-6 779			1 253			328			-1 922						
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	718,5																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	201,4	211,0	221,7	219,4	220,2	220,9	221,3	222,3	223,4	224,9	226,5	227,4	229,0	230,8	232,2	233,4	234,3	235,5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20 614	20 584	20 832															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	399,5																	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980 = 100	104,1	106,8	114,2	121,3	118,1	120,8	118,9	53,3	122,1	122,9	125,9	114,3	115,5	126,4	123,2	124,5	120,8	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980 = 100	102,0	105,8	111,9	110,5	108,1	108,4	113,7	108,5	111,3	113,5	114,7	118,3	117,3	114,9	111,8	114,6	112,3	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980 = 100	104,5	105,1	115,3	116,5	114,6	115,7	115,8	113,6	114,5	118,2	116,8	120,1	119,8	119,5	114,5	119,4	117,3	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980 = 100	104,2	106,6	111,3	111,3	106,6	107,8	112,2	109,1	110,8	112,4	113,6	116,7	117,0	115,2	112,7	115,6	111,5	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	101,1	108,0		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	193 144	14 717	15 194	15 446	16 166	13 921	16 078	16 473	17 487	17 422	18 211	16 616	16 369	15 467		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	44 001	42 076	42 777	3 429	4 937	4 789	4 786	3 565	3 097	3 376	2 825	2 639	2 463	1 968	2 496	3 537		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	127 564	145 929	147 516	11 042	10 014	10 433	11 152	10 118	12 747	12 860	14 426	14 534	15 498	14 425	13 639	11 693		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	8 401	49	-79	-6	-10	-7	-8	-6	-6	-5	-6	-5	-5	-5	-5	-4		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRD LIT	14 691																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRO LIT	4 112																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	45 750																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	12 833																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD LIT	148 957	161 562	179 978	14 481	15 424	15 903	15 152	10 101	16 603	16 864	16 741	16 763	16 735	16 827	18 894	17 391	18 864	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	145 362	150 460	167 081	13 812	15 043	14 964	16 202	10 225	13 987	16 042	15 591	15 762	12 441	14 744	15 661	15 707	18 724	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-3 595	-11 102	-12 898	-669	-382	-940	1 050	124	-2 616	-822	-1 150	-1 001	-4 294	-2 083	-3 233	-1 684	-2 139	

## NEDERLAND

		1986	1987	1988	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	212 812	223 741	239 320															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	429 880	431 820	449 621															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	42 782	45 347	50 756															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	86 380	87 520	95 022															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	126 861	136 249	143 702															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	68 540	69 700	70 000															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-7 400	-15 463		-3 601	-3 355	-2 651	-663	271										
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	239 435	251 157		265 988	267 898	267 419	271 867	272 456										
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	19 969	16 683		11 462	12 570	11 773	13 419	12 779										
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	700	0		193	13	12	13	0										
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	167 934	175 376	198 424	187 390	193 503	193 386	191 968	190 809	190 973	194 218	217 333	198 424	198 333	200 401				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FL	11 111	5 547	10 392			2 881			1 454			3 264			4 400			
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100																		
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	122.7	122.5	123.6	123.4	123.5	123.4	123.5	123.9	124.3	124.4	124.5	124.4	123.3	123.7	124.2	124.8	124.8	124.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5 155	5 251																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	27.1			30.2	31.1	30.7	28.7	28.5	29.6	28.7	26.6							
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MDNTH	1000	57.5	62.2		45.7	35.0	92.0	58.5	61.1	86.5	56.2	60.1							
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980 = 100	99.9	100.9	101.4	101.3	97.5	97.5	86.1	83.3	97.5	107.9	114.5	110.7	108.8	111.7	108.8	110.7	101.3	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980 = 100	98.6	101.0	99.3	93.0	96.0	99.1	104.4	101.2	103.8	106.1	104.2	101.5	97.6	96.9	97.6	108.1	103.2	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980 = 100	100.3	98.6	101.8	100.4	101.4	99.5	102.7	97.0	100.9	104.7	103.2	104.8	103.5	104.7	103.5	103.4	106.0	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980 = 100	102.7	103.9	106.1	105.8	106.7	106.1	108.2	104.6	107.2	106.1	106.0	105.8	107.6	107.8	107.0	108.2	108.2	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	88.0	89.3		69.0	71.7	78.1	82.2	81.0	83.1									
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	64 589	66 134	66 111	5 189	5 202	5 048	4 991	5 165	5 533	5 784	5 923	5 926	5 251	4 832	5 106			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	60 625	62 773	62 647	4 984	4 827	4 685	4 618	4 794	5 174	5 411	5 561	5 556	4 913	4 823	4 924			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3 964	3 361	3 464	205	375	363	373	371	359	373	362	370	338	9	182	362		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																		
81 - 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	207 299	16 652	16 634	18 295	16 171	16 694	18 651	18 619	18 534	17 723	18 084	18 434	20 691	19 538	18 852	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	204 919	196 242	210 324	16 746	16 907	17 720	15 805	16 935	18 901	19 134	19 882	18 359	18 628	18 757	21 770	19 293	20 042	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	9 990	2 540	3 025	94	273	-575	-367	242	249	515	1 348	636	543	323	1 079	-245	1 190	



## BELGIE/BELGIQUE

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	136 504	145 209	157 122															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	4982 378	5183 949	5465 687															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	21 413	23 734	28 261															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FB	781 590	847 300	985 370															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	88 047	93 417	99 443															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	840 310	845 970	859 650															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD FB																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5 418	5 873	6 362	6 210	6 256	6 245	6 276	6 320	6 309	6 337	6 362	6 442	6 529	6 643	6 607			
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB	1 524																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1 020	1 046	1 087	999	1 021	1 057	1 080	1 105	1 104	1 094	1 087	1 082	1 092	1 086	1 073			
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD FB					4 399			4 358			4 460							
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	204,7																	
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	142,3	144,5	146,3	145,9	146,1	146,6	146,9	147,1	147,1	147,0	147,5	148,1	148,8	149,1	150,1	150,2	150,5	151,0
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3 608	3 621	3 668															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	17,7			21,4	23,9	22,4	24,9	23,8	22,5	22,2	21,4	22,7	24,6	23,5	24,3	24,8	25,9	24,2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	50,4	48,2	51,1	39,8	46,6	81,1	55,4	61,1	58,2	44,3	48,5	51,8	47,7	46,9	40,6	41,0	45,9	72,8
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	100,8	103,0	108,5	111,7	112,0	86,5	100,3	114,3	114,5	119,4	101,0	115,6	116,0	113,9	119,1			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	100,1	102,7	110,0	108,3	108,0	112,7	109,6	111,0	112,8	112,4	111,7	117,1	115,2	113,3	115,4			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	100,1	97,8	101,8	101,8	103,6	106,2	97,1	100,3	104,7	102,5	99,1	110,0	107,7	110,0	113,9			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	102,4	105,6	107,9	107,0	108,0	110,5	107,6	108,8	108,2	110,5	107,7	112,8	110,1	109,0	111,8			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	79,5	70,2		63,8	66,2	59,2	66,2											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	55 505	59 999	61 910	4 775	4 595	4 436	4 860	5 165	5 410	5 705	5 765	5 903	5 204	5 376	5 289	4 983		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1 385	1 459	1 160	104	76	120	121	71	80	78	111	109	75	100	90	82		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	16 818	18 776	19 863	1 598	1 972	1 173	1 118	1 429	1 606	1 896	1 787	1 849	1 917	1 857	2 320	2 054		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	37 302	39 764	40 887	3 073	2 547	3 143	3 621	3 665	3 724	3 731	3 867	3 945	3 212	3 419	2 879	2 847		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																		
81 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	58 379	59 169																
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	3506 334	284 238	316 361	252 523	267 242	321 376	307 097	311 833	298 025	320 421	320 441	342 738				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3073 221	3096 772	3381 087	271 049	302 865	265 493	219 541	308 050	323 141	294 913	302 710	299 941	328 264	343 361				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	6 412	-24 976		-13 188	-13 496	12 970	-47 701	-13 327	16 044	-16 919	4 685	-20 480	7 822	624				

## LUXEMBOURG

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jui 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6 374	6 794	7 433															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	220 539	223 525	235 745															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	1 332	1 534	1 675															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO FLX	46 101	50 457	48 544															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3 660	4 017	4 282															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	35 521	37 297	38 966															
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO FLX																		
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	20 517	18 106																
12-CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX																		
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	8 077	6 192																
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	220 100	254 400	294 400															
31-CONSUMER PRICES	1980=100	142.7	142.7	144.7	144.0	144.3	144.9	145.1	145.3	145.6	146.0	146.0	147.1	147.5	148.0	148.5	149.0	149.4	
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	164	169	174															
33-VACANCIES - TOTAL	1000	0.2			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.8	1.9	1.8	1.9	2.1	2.0	1.7	1.9	1.9	1.8	1.2	1.7	1.5	2.0	1.7	1.8	1.9	1.9
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1980=100	102.1	101.2	110.0	113.4	114.7	108.3	89.9	106.2	117.6	119.7	116.2	117.0	117.0	119.5	131.4			
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1980=100	101.1	100.0	110.9	106.7	109.0	108.9	121.4	109.1	115.4	116.1	119.4	120.2	118.5	118.5	127.7			
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1980=100	100.8	97.2	99.8	98.7	94.3	113.4	81.8	95.8	94.1	108.4	114.0	100.5	92.7	107.8	109.2			
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1980=100	107.8	111.7	110.5	109.7	112.1	110.6	114.2	111.0	109.4	107.5	116.7	114.2	110.5	113.5	120.7			
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	27.6	30.6	33.6	40.1	35.0	28.5	32.9	31.4	34.4	32.0	33.7							
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	975	991	1 284	103	98	124	138	125	136	102	106	87	83	124	117	124		
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	515	537	800	83	55	83	97	64	89	61	65	42	42	79	71	80		
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	460	454	484	40	43	41	41	41	47	41	41	45	41	45	46	44		
70-RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	12 216	11 419																
71-RAILWAY TRAFIC-PASSENGERS CARRIED	1000	10 700	10 300		800	800	600	800	800										
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	878																	
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3083 426	3124 644	3506 334	284 238	316 381	252 523	267 242	321 376	307 097	311 833	298 025	320 421	320 441	342 738				
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3073 221	3096 772	3381 087	271 049	302 885	265 493	219 541	308 050	323 141	294 913	302 710	299 941	328 264	343 361				
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	8 412	-24 976		-13 188	-13 496	12 970	-47 701	-13 327	16 044	-18 919	4 685	-20 480	7 822	624				

## UNITED KINGDOM

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	809 727	873 889	945 539																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P. ST	376 523	409 854	452 358		112 780			113 848			117 564			119 355					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	137 198	150 889	174 582																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P. ST	63 797	70 767	82 162		21 939			22 141			22 353			22 885					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505 716	547 461	599 324																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P. ST	79 717	85 804	91 404		22 702			23 283			23 782			23 855					
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	121	-2 905	-14 937		-3 337			-3 641			-4 584			-4 590					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO P. ST	121	-2 905	-14 937		-3 337			-3 641			-4 584			-4 590					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	566.5																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	146.3	152.4	159.9	158.9	159.5	159.6	161.4	162.2	163.8	164.6	165.0	166.1	167.3	168.0	171.0	172.0	172.6		
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24 434	25 060	25 896																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	188.3			262.2	269.5	258.2	244.0	260.1	271.8	252.3	223.3	203.3	202.0	204.8	216.8	225.4	240.6	228.2	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	406.8	374.4	321.0	255.4	252.7	400.9	287.6	302.2	368.8	356.8	249.1	310.9	267.7	243.7	285.5	213.1	207.7	339.0	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	102.2	105.8	109.5	106.7	108.1	100.6	97.2	112.6	114.3	119.1	109.4	108.1	115.8	115.3	110.5	104.2	106.2		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	103.5	106.3	107.8	109.7	109.3	108.4	108.4	108.1	108.1	107.8	107.5	103.9	103.9	101.0	106.1	100.6	101.8		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	99.0	103.2	111.5	105.6	111.5	113.6	115.4	115.6	115.3	118.0	118.1	118.9	117.2	115.5	117.3	118.7	120.3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	101.6	106.5	112.0	113.0	111.3	113.4	113.6	114.6	114.6	116.4	114.2	114.6	115.4	111.4	117.5	114.3	113.2		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	132.9	129.4		126.2	125.3	116.4	114.1	114.2											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	281 492	282 413	288 386	20 308	23 349	18 469	18 205	25 100	22 240	25 860	30 642	25 244	25 420	29 692	24 068				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6 896	6 139	6 937	329	396	399	475	673	631	538	772	707	846	980	557				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	222 823	228 069	225 907	16 311	17 893	13 617	13 078	19 128	17 008	20 942	23 447	18 593	19 027	22 441	18 518				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	51 773	48 205	55 542	3 668	5 060	4 453	4 652	5 299	4 601	4 380	6 423	5 944	5 547	6 271	4 993				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P. ST	5 007																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P. ST	5 472																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	139 632	134 457																	
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	8 982	9 734	9 788	8 858	9 119	10 345	10 103	8 806	9 467	9 130	10 010	9 946	10 183	10 650		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P. ST	72 501	79 620	81 929	6 531	7 168	6 674	6 226	7 407	6 922	7 544	7 431	6 475	6 706	8 096	7 014	7 863	8 087		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P. ST	-13 342	-14 721	-28 162	-2 451	-2 566	-3 114	-2 632	-1 712	-3 423	-2 559	-1 376	-2 992	-2 424	-1 914	-2 932	-2 320	-2 583		

## IRELAND

		1986	1987	1988	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	30 751	33 235	36 029																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	18 543	19 775	20 752																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	5 665	5 787	6 235																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3 416	3 443	3 556																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	18 436	19 296	20 620																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3 438	3 560	3 571																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-2 115	-1 803																	
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 ACCT.	MIO I.ST	-514	266	537			222			374			-93			150				
30 - WHOLESALSA PRICES INDICES	1970=100	553.2																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	185.2	191.0	195.1			194.3			195.9			197.1			199.7				201.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1 068	1 067	1 078																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - INO. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	103.2	113.3	125.7	124.0	126.3	135.5	115.4	104.5	127.8	136.8	135.6	133.0	132.4	136.2	146.0	139.3			
41 - INO. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	99.7	104.6	112.8	95.0	105.5	128.7	114.5	105.2	114.3	120.2	113.1	123.0	126.2	124.5	119.6	126.5			
42 - INO. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	110.1	136.9	167.7	163.3	169.8	160.6	162.9	172.0	174.3	179.7	173.4	189.6	194.0	192.7	185.1	182.1			
43 - INO. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	101.1	107.1	112.3	116.2	111.1	110.7	107.3	110.8	109.9	118.1	117.2	113.8	118.9	110.4	121.4	111.7			
44 - INO. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	79.3	83.4		71.3	84.9	110.8	41.0	50.9											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	11 897	12 236	12 434	969	993	926	927	940	1 001	1 084	1 123	1 129	1 150	1 071	1 154	1 093			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1 252	1 104	1 193	73	49	39	53	79	94	136	91	100	123	106	147	117			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10 645	11 132	11 241	896	944	887	874	861	907	946	1 032	1 029	1 027	965	1 007	976			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	3 193	3 013																	
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	10 121	794	815	799	787	813	868	940	994	921	969	960	1 058	1 027	1 056		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	9 368	10 699	12 247	936	1 029	1 105	1 056	910	1 127	1 104	1 184	1 073	1 033	1 101	1 213	1 242	1 290		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	721	1 587	2 125	142	214	306	269	97	259	165	191	153	64	141	155	215	234		

# DANMARK

		1986	1987	1988	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	82 669	85 139	88 579															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	667 141	693 028	725 762															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	17 109	15 980	15 558															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DKR	138 070	130 076	130 076															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	45 235	46 221	47 655															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DKR	160 500	175 754	187 909															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	424 062	418 297	433 994															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	119 914	127 637	124 333															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	347 810	363 600	376 158	336 416	336 628	359 415	345 108	339 720	352 016	352 434	341 817	376 158						
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DKR	-36 295	-20 658	-12 446			-5 482			-2 173			-3 026			-2 365			
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	347.2																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	151.7	157.8	165.0	163.8	165.2	165.1	164.4	165.5	166.4	166.7	167.9	167.9	168.7	169.8	170.8	171.9	173.1	172.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2 633	2 681	2 700															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	1.8			1.3	1.4	1.4	1.1	1.7	1.3	1.1	1.1	0.8	0.9	0.8				
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	82.0	81.2	80.6	61.0	72.6	52.8	90.3	106.6	70.7	97.1	66.6	68.9	126.3	64.2	62.6	72.0	53.0	46.2
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980 = 100	106.7	102.9	104.9	100.0	105.0	120.0	69.0	110.0	115.0	112.0	116.0	106.0	101.0	99.0	108.0	106.0	109.0	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980 = 100	110.1	109.5	111.6	108.5	111.7	116.3	99.7	110.4	110.6	106.0	110.9	125.4	116.3	112.1	114.3	111.0	114.1	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980 = 100	106.8	98.8	102.5	104.4	100.7	109.7	95.3	99.5	96.9	100.9	104.8	103.7	108.7	103.0	106.0	109.5	107.5	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980 = 100	104.8	101.4	103.2	101.1	102.7	107.3	97.4	103.7	102.2	102.4	103.7	107.4	103.9	99.9	101.9	105.6	107.2	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	117.7	117.1		106.9	99.3	102.0	104.3	124.3	146.4									
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	28 760	27 516	25 787	2 094	1 552	1 572	1 395	2 081	1 954	1 664	2 608	2 906	2 711	1 981	1 744	1 596		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	159	215	300	21	23	28	10	29	28	27	29	29	51	50	45			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28 601	27 301	25 487	2 073	1 529	1 544	1 385	2 052	1 926	1 637	2 579	2 877	2 660	1 931	1 694	1 551		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR	1 186																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENITURE	MIO DKR	1 429																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	5 275	4 615																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	187 329	176 725	177 755	13 473	15 676	15 559	12 119	14 264	15 567	15 954	16 478	16 395	14 368	14 414	16 577	16 062	17 643	18 069
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	173 727	177 481	185 121	13 979	14 977	15 807	12 512	14 730	16 407	16 739	17 578	16 718	15 403	15 496	16 533	17 721	17 380	17 829
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	-13 602	756	7 366	506	-698	248	393	465	840	785	1 099	323	1 036	1 081	-45	1 659	-264	-240



# HELLAS

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76 458	79 274	85 578																
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	5543 207	6389 500	7491 097																
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	14 129	13 815	15 503																
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO DRA	1024 370	1113 519	1358 019																
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	50 882	53 230	57 089																
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1075 039	1246 500	1546 500																
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MRD DRA																			
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD DRA																			
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD DRA																			
14-MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	4 354	5 453	6 673	5 590	5 854	5 968	6 058	6 113	6 151	6 184	6 673								
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO DRA	-1 676	-1 223	-953		-387			825			-404			-693					
30-WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	1292.5																		
31-CONSUMER PRICES	1980=100	314.6	366.1	415.7	409.4	414.7	413.7	414.7	427.1	437.6	440.6	445.6	444.2	442.3	454.2	461.5	463.0	470.4	469.7	
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3 601	3 597																	
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	27.3	25.3	24.9	18.2	23.5	17.9	18.8	23.4	30.6	50.5	34.4	28.3	20.2	18.3	16.2	16.8	24.2	23.6	
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1980=100	99.8	98.1	103.7	103.0	108.1	101.7	98.1	115.2	108.8	109.3	101.1	99.2	94.2	105.1	105.0				
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1980=100	101.1	102.0	107.0	108.1	108.5	107.1	107.8	105.6	106.4	109.4	102.7	112.1	101.7	108.7	110.4				
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1980=100	105.1	100.0	111.3	111.7	118.0	104.0	117.9	116.4	111.4	114.6	113.2	111.1	107.5	124.1	113.5				
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1980=100	97.6	92.7	97.5	97.3	100.7	98.8	100.4	96.8	92.9	96.0	98.5	97.1	90.6	100.5	101.5				
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	323.0	315.4	300.3	310.2	328.7	309.2													
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26 122	27 856	30 485	2 149	2 448	2 741	2 628	2 463	2 575	2 798	2 739	2 935	2 522	2 602					
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	3 334	2 952	2 578	433	217	283	225	132	135	216	242	216	209	86					
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	22 788	24 904	27 907	1 716	2 231	2 458	2 403	2 331	2 440	2 582	2 497	2 719	2 313	2 516					
60-INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA	20 742																		
61-INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA	5 581																		
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	1064 093	149 276	152 831	147 402	164 891	0	0	0	0	180 438	124 395	189 134					
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	788 014	878 774	406 166	65 039	56 767	53 575	49 515	0	0	0	0	66 751	65 646	87 774					
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA				-84 238	-96 065	-93 827		0	0	0	0		-58 749						

## PORTUGAL

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	70 230	76 467	82 991																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	4403 398	5169 199	6000 519																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	15 759	19 337	23 374																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	988 100	1307 199	1632 259																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	46 354	50 599	55 255																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	652 300	746 400	853 660																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD ESC	732	780																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO ESC	169 307	91 416	105 508					65 800			53 100								
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	317.3	347.1	380.5	374.0	-4 578	378.9	384.3	388.5	392.0	397.9	402.7	408.1	413.6	-45 100	417.3	421.7	422.5	425.2	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4 064	4 174	4 280																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				10.2	10.5	10.7	11.3	11.3	10.6	10.6	9.7	9.6	9.9	10.5	11.0	11.0	11.3	12.2	12.4
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	14.7	17.3	16.0	15.1	14.2	13.8	11.6	14.0	18.3	20.9	14.2	21.5	18.2	14.8	18.5	16.2	16.2	12.6	15.0
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CNSTRUCT.	1980=100	105.7	108.3	114.9	121.7	117.8	117.4	83.8	114.1	120.2	121.2	118.8	116.5	118.5	122.4					
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	106.6	109.5	115.7																
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	101.8	106.8	111.8																
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	107.9	110.9	117.0																
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	99.8	84.2		94.2	100.7	104.6													
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19 502	19 355	21 551	1 861	1 605	1 746	1 423	1 538	1 767	2 024	2 112	2 088	1 860	2 110	2 055	2 055	2 055	2 055	
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	8 393	9 055	12 082	1 234	907	999	593	723	840	914	611	454	335	478	498	498	498	498	
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11 109	10 300	9 469	627	698	747	830	815	927	1 110	1 501	1 634	1 525	1 632	1 557	1 557	1 557	1 557	
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	1186 107	1682 676	2040 377	176 923	159 775	177 790	157 972	178 255	184 741	214 470	197 930	202 333	190 038	220 640	238 913	241 073	241 073	241 073	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	995 296	1202 295	1449 604	119 416	120 373	145 286	94 894	133 149	134 700	147 797	136 854	138 921	136 289	164 128	145 632	151 847	151 847	151 847	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MID ESC				-57 507	-39 402	-32 504	-63 079	-45 106	-50 041	-66 673	-61 076	-63 412	-53 750	-56 511	-93 280	-89 227	-89 227	-89 227	



## UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168 257	5563 316	6033 082																
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191 457	4472 906	4799 429			1209 625			1231 725			1254 325			1278 275			1298 725	
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	914 032	960 983																	
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO \$	741 280	772 630				179 775			181 625			183 525			185 500			186 375	
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437 976	3711 031	4001 931																
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780 400	831 990				240 025			239 650			252 850			254 000			257 850	
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO \$	-	-	-																
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214 800	2431 700		2508 342	2526 492	2555 086													
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2 815	2 916	3 081	2 999	2 988	3 014	3 030	3 031	3 029	3 038	3 059	3 081	3 079	3 057	3 074	3 093			
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACNT.	MIO \$						-34 591			-38 505			-29 993			-26 131				
30-WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100																			
31-CONSUMER PRICES	1980=100	133.0	137.9	143.5	142.1	142.6	143.2	143.8	144.4	145.4	145.9	146.0	146.3	147.0	147.6	148.4	149.4	150.3	150.6	
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109 597	112 440																	
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1980=100	101.1	104.9	110.9	108.2	109.1	112.6	110.2	114.6	115.6	115.0	112.6	110.3	110.8	113.3	112.8	113.6	113.2	116.4	
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1980=100	105.4	110.9	117.2	115.7	116.4	116.5	117.7	118.4	118.9	119.3	119.0	120.2	120.7	119.5	120.7	121.3	121.1	121.5	
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1980=100	98.5	102.0	108.4	107.6	108.8	109.7	109.5	110.1	110.7	110.3	110.3	110.3	110.6	111.2	112.0	113.1	113.2	113.8	
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1980=100	103.5	106.6	111.8	110.0	110.9	111.4	111.8	112.7	113.2	114.3	114.2	115.0	115.5	115.6	115.2	116.8	115.8	115.9	
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	89.3	89.6																	
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770 924	1854 714		135 691	145 341	168 270	189 233												
80-FDREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371 104	407 003	441 921	34 802	36 453	38 446	35 582	37 708	36 454	38 685	38 275	38 729	35 897	37 560	39 912				
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217 758	249 904	320 824	26 521	27 268	27 385	25 051	26 588	27 441	28 477	27 473	29 322	26 390	28 193	33 609				
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$				-8 281	-9 185	-11 061	-10 531	-11 121	-9 013	-10 208	-10 802	-9 407	-9 507	-9 367	-6 303				

## JAPAN

		1986	1987	1988	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1844 223	1998 430	2212 370															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330 116	343 730	364 698	90 805			89 790			92 613			93 245			95 711		
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	510 067	577 959																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	91 302	99 409		27 340														
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1070 676	1155 720	1265 091															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32 571	33 101		8 440														
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO YEN	85 715	86 900	79 420	18 355			18 567			18 948			23 550			15 761		
30 - WHOLESALE PRICES INOICES	1970=100																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	115.3	115.4	116.2	115.5	116.1	116.2	116.0	115.7	116.1	117.0	117.6	117.1	116.8	116.5	116.2	116.8	118.2	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	58 530	59 110																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1980=100	99.8	103.3	112.8	118.8	112.5	106.1	114.2	115.4	106.9	117.6	115.4	117.8	121.1	108.3	113.2	130.2	119.1	114.4
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1980=100	98.9	103.6	113.5	113.9	112.0	110.9	113.4	113.7	114.7	116.3	115.1	117.3	117.9	117.9	116.5	121.5	119.8	120.0
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1980=100	99.0	102.2	116.6	116.0	117.8	113.5	116.1	114.7	115.1	118.6	119.5	121.8	124.1	124.6	125.3	134.3	125.7	126.6
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1980=100	102.3	101.5	108.8															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	95.9	87.0		87.0	78.8	79.6	83.4											
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21 353	21 546	24 030	1 940	1 963	1 928	2 049	2 125	2 122	2 072	2 029	1 985	2 032	2 049	1 934	2 592	2 101	2 481
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35 123	33 046	34 004	2 888	2 811	2 575	2 806	3 081	2 786	3 115	3 018	2 793	3 232	2 461	2 858	3 454	3 068	3 001
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13 770	11 500	9 975	948	848	647	757	956	665	1 043	989	808	1 200	413	924	862	967	520

## „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 Kode 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 (1985 = 100) 4 vierteljährlich, Indexangaben (1985 = 100) 5 monatlich, Indexangaben (1985 = 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 Kode 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 Kode 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 1985 = 100 4 quarterly index 1985 = 100 5 monthly index 1985 = 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 1985 = 100 4 trimestrielle exprimée en indice 1985 = 100 5 mensuelle exprimée en indice 1985 = 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, δόση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 9 Διάφορο (κοφές)

**ΣΕΙΡΑ**

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρίο
- C Λογοριομοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και ονολύσεις
- 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 Tjenesteydelse 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	—



OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES



*advertising  
space  
now available*

publicity announcement

## PUBLICITY QUESTIONNAIRE

The CEC has decided to open up a number of its publications to outside advertising. To find out more, or if you would like to place advertisements, please fill in this questionnaire and return it to:

OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
2 rue Mercier, L-2985 Luxembourg

COMPANY: \_\_\_\_\_

NAME: \_\_\_\_\_

ADDRESS: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

1. From among the publications listed below please indicate the ones in which you would like to place advertisements:

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Euro-abstracts, Section I</b><br>Euratom and EEC RD&D projects<br>monthly – A4 format<br>EN           | <input type="checkbox"/> <b>Supplement to the OJ</b><br>Public contracts<br>daily – A4 format<br>ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT                 | <input type="checkbox"/> <b>European Economy</b><br>quarterly –<br>A4 format<br>DE-EN-FR-IT     |
| <input type="checkbox"/> <b>Euro-abstracts, Section II</b><br>Coal and steel<br>monthly – A4 format<br>multilingual (DE/EN/FR)    | <input type="checkbox"/> <b>EC Bulletin</b><br>monthly –<br>B5 format<br>ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT   | <input type="checkbox"/> <b>Energy in Europe</b><br>3 issues/year –<br>A4 format<br>ES-DE-EN-FR |
| <input type="checkbox"/> <b>Catalogue of EC publications</b><br>quarterly and annual –<br>B5 format<br>ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT | <input type="checkbox"/> <b>Eurostatistics – data</b><br>for short-term economic analysis<br>monthly – A4 format<br>multilingual (DE/EN/FR) | <input type="checkbox"/> <b>Social Europe</b><br>3 issues/year –<br>A4 format<br>DE-EN-FR       |

2. Frequency of placement

- in each issue of the chosen publication
- irregularly: number of placements \_\_\_\_\_  
(a) in alternate issues  (b) other (please specify): \_\_\_\_\_

3. Format of advertisement: 1 page  1/2 page

4. Are you interested solely in advertising in the publications appearing in your native language or in all Community languages?

- Native language: \_\_\_\_\_
- Other languages: ES  DA  DE  GR  EN  FR  IT  NL  PT

Date: \_\_\_\_\_ Signature: \_\_\_\_\_

**PLEASE NOTE:**

The Publications Office reserves the right to reject advertisements it considers incompatible with the policy or aims of the Commission. The decision of the Publications Office is final.

Films (in very good condition) for offset printing must be supplied by the customer. The space taken up by the advertisement may not exceed the format indicated.

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

**BELGIQUE / BELGIË**

**Moniteur belge / Belgisch Staatsblad**

42, Rue de Louvain / Leuvenseweg 42  
 1000 Bruxelles / 1000 Brussel  
 Tél. 512 00 28  
 Télécopieur: 511 01 84  
 CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne / Europese Boekhandel**

Avenue Albert Jonnart 50 / Albert Jonnartlaan 50  
 1200 Bruxelles / 1200 Brussel  
 Tél. 734 02 81  
 Télécopieur: 735 08 60

**Jean De Lannoy**

Avenue du Roi 202 / Koningslaan 202  
 1060 Bruxelles / 1060 Brussel  
 Tél. (02) 538 5169  
 Téléx 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**

Ottiliavej 18  
 2500 Valby  
 Tlf: 36 44 22 66  
 Telefax: 36 44 01 41  
 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 83 Athens  
 Tel.: 3226-323  
 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) 448 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

Subagenti:

**Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEI/O**

Via Meravigli, 18  
 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 25 15  
 CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**SDU uitgeverij**

Christoffel Plantijnstraat 2  
 Postbus 20014  
 2500 EA 's-Gravenhage  
 Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)  
 Telefax: (070) 47635 1

**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

**SUISSE**

**OSEC**

Stampfenbachstraße 85  
 CH-8035 Zürich  
 Tél. (01) 365 51 51  
 Fax: (01) 365 52 21

**ÖSTERREICH**

**Manz'sche Verlagsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16  
 1014 Wien  
 Tel. (0222) 531 61-0  
 Telex 11 25 00 BOX A  
 Telefax: (0222) 531 61-81

**TÜRKIYE**

**Dünya süper veb ofset A.Ş.**

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

**UNITED STATES OF AMERICA**

**UNIPUB**

4661-F Assembly Drive  
 Lanham, MD 20706-4391  
 toll free (800) 274-4888  
 Fax. (301) 459-0056  
 Télex 7108260418

**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  
 Shiniuku-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 LÄNDER**

**Office des publications officielles  
 des Communautés européennes**

2, rue Mercier  
 L-2986 Luxembourg  
 Tél. 43 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-89-009-3A-C