



europa
statistik
soort
en
tijdschrift

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

1 **1990**

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

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat. Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat. Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

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

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

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat. Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat. Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat. Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat. Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat. Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjuncture

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, 1990

Kat./cat.: CA-BJ-90-001-3A-C

© EGKS-EWG-EAG, Brüssel — Luxembourg, 1990
Nachdruck — ausgenommen zu kommerziellen Zwecken — mit Quellenangabe gestattet.

© ECSC-EEC-EAEC, Brussels — Luxembourg, 1990
Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles — Luxembourg, 1990
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

Veillez 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)

	<i>Seite</i>
„KURZ NOTIERT“	7
SCHAUBILDER	17
KONJUNKTURDATEN	
1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen ..	37
2. Beschäftigung	41
3. Arbeitslosigkeit	44
4. Industrielle Produktion	47
5. Meinungsumfrage in der Industrie	54
6. Industrielerzeugnisse	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
LÄNDERTABELLEN	
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

- O** Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
- %** Prozent
- %, T4/T0** Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
- %, T12/T0** } Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
- %, T/T-12** }
- %, SALDO** 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)
- 1985 = 100** Basisjahr
- EUR 10 = 100** } Prozentuale Angaben im Verhältnis zur
- EUR 12 = 100** } Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
- MIO** Million
- MRD** Milliarde
- T** Metrische Tonne
- TROEE** Tonne Rohöleinheiten
- GWH** Gigawattstunde = 10⁶ kWh
- M3** Kubikmeter
- B** Belgique/België
- DK** Danmark
- D** BR Deutschland
- GR** Ελλάδα/Griechenland
- E** España
- F** France
- IRL** Ireland
- I** Italia
- L** Luxembourg
- NL** Nederland
- P** Portugal
- UK** United Kingdom
- USA** United States of America
- JAP** Japan
- USD** US-Dollar
- ECU** Europäische Währungseinheit
- SZR** Sonderziehungsrechte
- EG** Europäische Gemeinschaft[en]
- Eurostat** Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
- EUR 10** } Gesamtheit der Mitgliedsländer der
- EUR 12** } Europäischen Gemeinschaften vor bzw. nach dem Beitritt Spaniens und Portugals
- UEBL/BLEU** Belgisch-luxemburgische Wirtschaftsunion
- ACP** Länder Afrikas, der Karibik und des Pazifiks — Abkommen von Lomé
- ESVG** Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen
- NACE** Allgemeine Systematik der Wirtschaftszweige in den Europäischen Gemeinschaften
- SITC** Standard International Trade Classification

1. PREISE: Anstieg um 0,4 % im November; die Inflation in der EG wird 1989 rund 5,5 % betragen.

Eine Erhöhung um 0,4 % im November hat die Inflationsrate für die Gemeinschaft insgesamt auf 5,4 % gegenüber November 1988 ansteigen lassen. Dieser Anstieg um 0,4 % war hauptsächlich auf die spürbaren Erhöhungen in Portugal (1,0 %), in Griechenland (0,9 %) und im Vereinigten Königreich (0,9 %) zurückzuführen.

Geringere Steigerungen waren in Dänemark (0,5 %) und in Italien (0,4 %) zu verzeichnen, während eher schwächere Steigerungsraten in der BR Deutschland, Frankreich, Spanien und Luxemburg gemeldet wurden (alle 0,2 %).

Der Index der Verbraucherpreise blieb unverändert in den Niederlanden und ging in Belgien sogar um 0,1 % zurück.

Der trimestrielle Index in Irland stieg zwischen Mitte August und Mitte November 1988 um 0,8 % an, was einer durchschnittlichen monatlichen Erhöhung von ca. 0,3 % entspricht. Auf der Basis der Angaben für die elf ersten Monate schätzt EUROSTAT die Inflationsrate für 1989 für die Gemeinschaft insgesamt auf etwa 5,5 % (Dezember 1989 gegenüber Dezember 1988); diese Rate betrug 4,4 % in 1988 und 3,4 % in 1987.

Die Inflationsraten für die Mitgliedsländer der Gemeinschaft für Dezember 1989 gegenüber Dezember 1988 werden wie folgt geschätzt:

Niederlande	1,2 %	Dänemark	4,8 %
BR Deutschland	3,0 %	Italien	6,0 %
Belgien	3,3 %	Spanien	7,0 %
Frankreich	3,5 %	Vereinigtes Königreich	7,5 %
Luxemburg	3,8 %	Portugal	11,5 %
Irland	4,7 %	Griechenland	14,0 %

Die entsprechenden Inflationsraten in den Vereinigten Staaten und in Japan werden auf 4,5, bzw. 2,5 % geschätzt.

2. ARBEITSLOSIGKEIT: STABILITÄT IN DER GEMEINSCHAFT

Saisonbereinigt und nach Ausschaltung der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden wird die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft für November 1989 auf 8,9 % geschätzt. Im Vormonat lag sie bei 9,0 %.

In den meisten Mitgliedstaaten hat sich die Arbeitslosenquote nicht erhöht. Ausnahmen sind Dänemark und die BR Deutschland, in der die Arbeitsmarktlage durch die aktuelle Situation der Über- und Aussiedler aus Mittel- und Osteuropa beeinflusst wird.

Über das Jahr ist die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft von 9,7 % auf 8,9 % gefallen; in der Mehrzahl der Mitgliedstaaten war ein Rückgang in ähnlicher Größenordnung zu verzeichnen.

In Frankreich, Italien, Luxemburg und Portugal ist die Arbeitslosenquote fast konstant geblieben; in Dänemark ist sie jedoch von 6,9 % auf 8,0 % gestiegen.

Im gleichen Zeitraum ist die Arbeitslosenquote der jungen Leute unter 25 Jahren von 19,1 % auf 17,1 % gefallen und zwar deutlich in allen Mitgliedstaaten, mit wiederum der Ausnahme Dänemarks, wo ein Anstieg von 10,0 % auf 10,7 % festzustellen war.

3. WECHSELKURSE – Anhaltende Schwäche des Dollar

Der US-Dollar war auch im Oktober weiterhin schwach und verlor gegenüber allen EG-Währungen, mit Ausnahme des Pfund Sterling, an Wert: Der durchschnittliche Wertzuwachs der Währungen innerhalb des Wechselkursmechanismus gegenüber dem Dollar betrug 1,8 %. Diese jüngste Dollarschwäche ist jedoch relativ unbedeutend, wenn man seinen Kursanstieg während des Jahres 1989 insgesamt betrachtet, der im Durchschnitt mehr als 6 % gegenüber den Währungen aller EG-Länder betrug, wobei der Wertzuwachs gegenüber dem Pfund Sterling mit 16,2 % und gegenüber der Drachme mit 12,9 % am höchsten, gegenüber der Peseta mit 2,6 % und dem französischen Franc mit 3,8 % am geringsten ausfiel. Darüber hinaus konnte sich der Dollar sowohl gegenüber dem Yen mit einem Anstieg von 1,1 % im Oktober (16,2 % seit Beginn des Jahres 1989) als auch gegenüber dem Pfund Sterling mit einem Kursgewinn von etwas mehr als 1 % im November behaupten.

Die Dollarschwäche war in einigen Fällen eine Reaktion auf die Stärke anderer Währungen, insbesondere der D-Mark, gegenüber der er in der ersten Dezemberhälfte weiterhin an Boden verlor, so daß er am 19. Dezember bei 1,73 DM stand.

Einige Schwankungen gab es sowohl im November als auch Anfang Dezember bei den ECU-Wechselkursen. Der Kurs der D-Mark erhöhte sich im November um 0,4 %, und auch der holländische Gulden festigte sich und gelangte nahe an seinen Leitkurs. Die Peseta gewann an Boden, jedoch weniger als in früheren Monaten.

Die dänische Krone entfernte sich im November deutlich von ihrem unteren Interventionspunkt, was sowohl den breitangelegten Maßnahmen zur Unterstützung der Währung als auch einer restriktiveren Geldpolitik und optimistischeren Prognosen für die künftige Entwicklung der dänischen Wirtschaft zu verdanken ist. Die D-Mark festigte sich im Dezember, ebenso wie der französische Franc und der holländische Gulden, weiterhin gegenüber dem ECU. Hingegen verloren die Lira, der Escudo, der US-Dollar, der Yen und das Pfund Sterling alle gegenüber dem ECU an Wert.

4. ZINSSÄTZE – Anhaltender Anstieg der Renditen im November

Die Renditen von Staatsanleihen erhöhten sich auch im November in den meisten beobachteten Ländern, wobei die stärksten Anstiege in Belgien und in Deutschland (um 0,4 % bzw. 0,3 %) zu verzeichnen waren, jedoch auch Japan, Spanien, Luxemburg, die Niederlande und das Vereinigte Königreich Anstiege von 0,2 % verbuchen konnten.

Die durchschnittliche Rendite langfristiger Staatsanleihen in der EG hat sich von 9,2 % in den drei Monaten Juni bis August auf 9,7 % in den drei Monaten September bis November erhöht. Gleichzeitig war bei den Renditen der US-Staatsanleihen ein Rückgang zu verzeichnen: Nach ihrem höchsten Stand des Jahres 1989 mit 9,3 % im März sind sie im November auf 8,0 % zurückgefallen.

Seit der von der Bundesbank Anfang Oktober eingeleiteten Zinserhöhungsrunde und dem Nachgeben der amerikanischen Zinssätze in den vergangenen sechs Wochen ist die positive Abweichung zwischen den amerikanischen und den europäischen Zinssätzen weniger groß, was den Anreiz verstärkt hat, Kapital auf Vermögenswerte in europäischen Währungen zu verlagern. Dies ist folglich eine mögliche Erklärung für die jüngste Schwäche des Dollar gegenüber den meisten europäischen Währungen.

Der Anstieg der nominalen Anleiherenditen spiegelt sich für einige Länder in der Höhe der realen Zinssätze wider, wie der nachstehenden Tabelle entnommen werden kann.

Reale langfristige Zinssätze (Monatsdurchschnitte)

	09/89	10/89	11/89
Belgien	5,1	5,4	5,8
Dänemark	5,3	5,6	5,9*
BR Deutschland	4,3	4,1	4,6
Spanien	6,9	6,7	6,6
Frankreich	5,8	5,7	5,9*
Italien	5,9	5,7*	
Luxemburg	4,1	4,3	4,6
Niederlande	6,0	6,2	6,7*
V. Königreich	2,0	2,5	2,3
Vereinigte Staaten	4,0	3,7	
Japan	2,5	2,6	3,2

Anmerkung: Die mit einem Sternchen versehenen Angaben sind vorläufige Werte.

Am niedrigsten sind die realen Zinssätze im Vereinigten Königreich, wo die reale Rendite langfristiger Staatsanleihen um mehr als 2 % unter der Japans, des Landes mit den zweitniedrigsten Renditen, liegt. Die höchsten realen Renditen sind in den Niederlanden zu verzeichnen, wo eine sehr geringe Inflation in der Kombination mit recht hohen nominalen Renditen zu einer realen langfristigen Rendite von 6,7 % im November geführt hat.

In den vergangenen Monaten war bei den realen langfristigen Zinssätzen ein Aufwärtstrend zu beobachten, wenngleich dieser nicht ganz so ausgeprägt war wie die Aufwärtsbewegung bei den nominalen Anleiherenditen. Zurückgegangen sind die Renditen in Spanien, Italien und in den USA, während sie in Frankreich und im Vereinigten Königreich im Verlauf der letzten drei Monate nahezu unverändert blieben. Angestiegen sind die realen Zinssätze hingegen in den übrigen beobachteten Ländern, insbesondere in Belgien und in den Niederlanden. Ursache für diese Anstiege war in der Regel weniger eine Abschwächung der Inflation als vielmehr der Anstieg der nominalen Zinssätze.

5. GELDVOLUMEN – Anhaltende negative M1-Zuwachsraten in den USA

Aus aktuellen vorliegenden Daten lassen sich die folgenden Trends des M1-Wachstums ablesen:

- Die M1-Zuwachsrate in den Vereinigten Staaten war im September im vierten aufeinanderfolgenden Monat negativ. Die Zuwachsraten der weitergefaßten Geldmengeaggregate sind ebenfalls recht niedrig, wenngleich nicht negativ.
- In Deutschland ist die Geldmenge M1 in den vergangenen drei Monaten (Juli–September) jeweils um rund 5 % angewachsen – dies entspricht ungefähr der Hälfte ihrer vor einem Jahr verzeichneten Zuwachsraten.
- Anhaltende Schwankungen sind beim M1-Wachstum in Griechenland und in Frankreich zu beobachten, in Irland fiel die M1-Zuwachsrate von 15,7 % im August auf 8,6 % im September zurück.
- Die Niederlande hatten im fünften aufeinanderfolgenden Monat einen Anstieg ihrer M1-Zuwachsrate zu verzeichnen, die im September eine Höhe von 7,2 % erreichte. Es sind somit keine eindeutigen Trends des M1-Wachstums in der Gemeinschaft insgesamt festzustellen.

6. WÄHRUNGSRESERVEN: Leichter Rückgang der Reserven von EUR 12 im September

Die Währungsreserven von EUR 12 sind im September (dem letzten Monat, für den Daten vorliegen) leicht zurückgegangen, nachdem sie sich im August erheblich erhöht hatten, sie liegen jedoch noch immer um mehr als 8 % über dem Stand vom September 1988.

Die USA konnten zusammen mit mehreren anderen Ländern im Oktober einen Zuwachs ihrer Währungsreserven verzeichnen. Dieser betrug in den USA annähernd 3 %, wodurch sich für die ersten zehn Monate des Jahres 1989 ein Anstieg um mehr als 70 % ergibt. Auch in Portugal war im September ein Zufluß von Währungsreserven zu beobachten, der zu einem Anstieg der Reserven um 6 % führte, woraus für das gesamte Jahr 1989 ein Zufluß von insgesamt 82 % resultiert. Auch in Deutschland und in Griechenland waren im Oktober Zuflüsse von Währungsreserven zu verzeichnen.

In anderen Ländern hingegen fanden im Oktober beträchtliche Abflüsse von Währungsreserven statt, insbesondere in Dänemark und Irland (jeweils –14 %), im Vereinigten Königreich (–7 %) und in Spanien (–5 %). Diese Abflüsse lassen sich durch die Wechselkurschwankungen der vergangenen Monate erklären, die umfangreiche Interventionen der Zentralbanken zum Schutz ihrer Währungen erforderlich machten. Dies war insbesondere in Dänemark und im Vereinigten Königreich der Fall. In den USA verlief die Entwicklung entgegengesetzt: Die Stärke des Dollars führte dazu, daß die Federal Reserve Dollars verkaufte und Fremdwährung ankauft, wodurch sich die amtlichen Devisenreserven erhöhten.

7. INDUSTRIELLE PRODUKTION: Im Sommer weiterhin Wachstum in der Gemeinschaft (+ 3,4 %)

Der Index für die Gemeinschaft (EUR 12) wird für den Monat September derzeit auf 116,5, dies entspricht einer jährlichen Steigerung von etwa 2,5 %.

Nach Saisonbereinigung würde der Index für September 113,2 betragen, während der Mittelwert des zweiten Quartals 112,4 erreichen würde.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beträgt die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr 3,4 %.

Für den gleichen Zeitraum beträgt die Steigerung in der BR Deutschland 5,2 % in Italien 3,9 %, in Frankreich 2,9 % und in Dänemark 3,1 %. Im Vereinigten Königreich ist eine geringfügige Zunahme zu verzeichnen (0,3 %); diese Entwicklung ist jedoch auf die stark zurückgegangene Erdgas- und Erdölförderung in der Nordsee zurückzuführen. Für die verarbeitende Industrie im Vereinigten Königreich beläuft sich die Steigerungsrate auf 3,2 %. Die Wachstumsrate in der Industrie liegt in den USA bei etwa 3 % und in Japan bei etwa 6,5 %.

Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Gemeinschaft EUR 12 in den drei letzten Monaten, für die Daten vorliegen, folgende Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen:

- +2,5 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern,
- +3,4 % bei Verbrauchsgütern,
- +5,4 % bei Investitionsgütern.

8. ZAHLUNGSBILANZ

8.1. GESAMTTENDENZEN: Die Zahlen für das zweite Quartal 1989 lassen einen erneuten Rückgang des Ungleichgewichts der Leistungsbilanz zwischen EG/USA/Japan erkennen.

Die korrigierten Schätzungen lassen darauf schließen, daß die Leistungsbilanz der Gemeinschaft für das zweite Quartal 1989 einen Überschuß von etwa 0,5 Milliarden ECU aufweist. Er liegt somit wesentlich unter dem für den entsprechenden Vorjahreszeitraum verzeichneten Überschuß von 8,2 Milliarden, was in erster Linie auf eine Verschlechterung der Handelsbilanz um 7,7 Milliarden ECU zurückzuführen ist. Aufgrund dieser Entwicklung sowie einer geringfügigen Verbesserung im ersten Quartal beläuft sich der Leistungsbilanzsaldo für die sechs Monate bis Juni 1989 auf schätzungsweise -0,2 Milliarden ECU gegenüber +6,4 Milliarden im ersten Halbjahr 1988.

In den USA, wo es zwar in den letzten Monaten Anzeichen für einen erneuten Abbau des Warenbilanzdefizits gab, scheint das Leistungsbilanzdefizit aufgrund einer Verschlechterung der Bilanz der Dienstleistungen und Übertragungen langsamer zu reagieren. Das Leistungsbilanzdefizit für das zweite Quartal 1989 betrug 28,6 Milliarden ECU (30,8 Milliarden US-Dollar) gegenüber 27,9 Milliarden (33,9 Milliarden Dollar) im entsprechenden Quartal des Vorjahres.

Währenddessen gibt es in Japan, nach einer etwas unklaren und unregelmäßigen Entwicklung, bei einem Vergleich mit den Tendenzen des Vorjahres zunehmend Hinweise darauf, daß der Leistungsbilanzüberschuß erneut zurückgeht. Für das zweite Quartal 1989 wurden 13 Milliarden ECU (1932 Milliarden Yen) gegenüber 15,3 Milliarden ECU (2334 Milliarden Yen) im selben Zeitraum 1988 festgestellt.

8.2. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN:

In Deutschland war gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum im zweiten Quartal 1989 eine Zunahme des Leistungsbilanzsaldos von 1 Milliarden ECU zu verzeichnen, nach einem Anstieg um 6,2 Milliarden im ersten Quartal. Die im ersten und zweiten Quartal in Spanien und im VK festzustellenden Leistungsbilanzdefizite lagen wesentlich höher als in den entsprechenden Quartalen des letzten Jahres (im zweiten Quartal um 2,8 bzw. um 3,7 Milliarden ECU). Im ersten Halbjahr 1989 erhöhte sich auch das Handelsbilanzdefizit Frankreichs (um 1,4 Milliarden ECU im zweiten Quartal) und Italiens (wenngleich hier noch keine Zahlen auf Handelsbilanzbasis vorliegen). Die Niederlande und Portugal konnten im ersten Halbjahr leichte Verbesserungen ihrer Leistungsbilanzsalden gegenüber dem Vorjahr verzeichnen, während die entsprechenden Zahlen für Dänemark und Irland keine wesentlichen Veränderungen gegenüber dem gleichen Zeitraum des Vorjahres erkennen lassen.

9. AUSSENHANDEL

9.1. GESAMTTENDENZEN: Januar – August 1989 – leichter Abbau des Ungleichgewichts der Handelsbilanz.

In den ersten acht Monaten des Jahres 1989 war eine erhebliche Festigung des US-Dollars festzustellen, sein Wechselkurs gegenüber dem ECU stieg, verglichen mit den ersten acht Monaten des Jahres 1988, um 9 % an. Auch der Yen zeigte festere Tendenzen, er stieg im Vergleich zum Vorjahreszeitraum gegenüber dem ECU um 4 % an. Diese Währungsentwicklungen hatten zwei Konsequenzen: Zum einen trugen sie einer höheren Importrechnung der Gemeinschaft bei, zum anderen wurde dadurch das Wachstum bestimmter, in ECU gemessener Handelsströme, insbesondere der der USA, inflatorisch aufgebläht. Der Handelsbilanzsaldo der Gemeinschaft für Januar-August 1989 belief sich auf schätzungsweise -25,9 Milliarden ECU gegenüber -18,2 Milliarden im entsprechenden Vorjahreszeitraum. Bei den Ausfuhren der Gemeinschaft war gegenüber dem Vorjahr eine wertmäßige Zunahme von 17,6 % und bei den Einfuhren eine Zunahme von 18,8 % zu verzeichnen. Ein erheblicher Teil dieser hohen Zuwachsraten des Gesamthandels läßt sich zweifellos durch den Kursanstieg des Dollars im gleichen Zeitraum erklären.

In den USA überstiegen die Ausfuhren der Monate Januar-August (+25,7 % in ECU, +15,2 % in Dollar) auch weiterhin die Einfuhren (+18,4 % in ECU, +8,5 % in Dollar). Infolgedessen war bei der Handelsbilanz eine leichte Verbesserung zu verzeichnen, die jedoch aufgrund der Wechselkursentwicklung nur deutlich erkennbar ist, wenn sie in Dollar ausgedrückt wird: 78,4 Milliarden ECU (85,8 Milliarden Dollar) für Januar-August 1989 gegenüber 77,1 Milliarden ECU (91,9 Milliarden Dollar) für die gleichen acht Monate des Vorjahres.

In Japan war der Handelsbilanzüberschuß für den Zeitraum Januar-August, ausgedrückt in ECU, höher als im gleichen Vorjahreszeitraum, ausgedrückt in Yen war hingegen ein leichter Rückgang zu verbuchen: 39 Milliarden ECU (5746 Milliarden Yen) gegenüber 38,3 Milliarden ECU (5863 Milliarden Yen) in den gleichen acht Monaten des Jahres 1988. Die jährliche Zuwachsrate des Außenhandels war hoch, die Ausfuhren stiegen um 16,5 % in ECU (12,1 % in Yen), die Einfuhren erhöhten sich um 21,9 % in ECU (17,3 % in Yen).

9.2. AUSSERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL NACH HANDELPARTNERN: Deutlicher Einbruch bei den Handelsbilanzen mit den USA und den OPEC-Ländern im Zeitraum Januar-August 1989 sowie leichtere Verschlechterungen der Handelsbilanzen mit anderen wichtigen Partnerländern.

Die Handelsbilanz der Gemeinschaft mit den USA fiel in den ersten acht Monaten des Jahres 1989 um 6,1 Milliarden ECU niedriger aus als im gleichen Vorjahreszeitraum, der Wert der Einfuhren aus den USA stieg dabei, größtenteils infolge des Wertgewinns des US-Dollars, beträchtlich an (um 27,7 %, ausgedrückt in ECU). Die Ausfuhren in die USA nahmen unterdessen bei weitem nicht so stark zu (um 11,9 %). Auch das Außenhandelsdefizit der Gemeinschaft mit den OPEC-Ländern vergrößerte sich erheblich (um 3,2 Milliarden ECU im Vergleich zu den entsprechenden acht Monaten des Jahres 1988), wobei die Einfuhren infolge der angezogenen Ölpreise und des kräftigen Anstiegs des Dollars gegenüber dem ECU um 29,2 % (ausgedrückt in ECU) zunahm. Die Handelsbilanzen der Gemeinschaft mit ihren übrigen wichtigsten Handelspartnern waren gleichfalls durchweg niedriger als im vergangenen Jahr.

9.3. AUSSERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL NACH PRODUKTEN: Erhebliche Verschlechterung der Bilanzen bei Brennstoffen und bearbeiteten Waren in den ersten acht Monaten des Jahres 1989.

Das Außenhandelsdefizit der Gemeinschaft bei Brennstoffen fiel im Zeitraum Januar-August 1989 um 7,2 Milliarden ECU höher aus als in den gleichen acht Monaten des Jahres 1988. Ein besonders starker Anstieg war aufgrund der Entwicklung der Ölpreise und des Dollar-Ecu-Wechselkurses bei den Brennstoffeinfuhren zu verzeichnen (+27,8 % in ECU). Im gleichen Zeitraum verringerte sich der Außenhandelsüberschuß der Gemeinschaft bei den bearbeiteten Waren um 5,7 Milliarden ECU, während sich das Defizit bei den sonstigen Rohstoffen um 1,2 Milliarden ECU erhöhte.

9.4. SITUATION IN DEN EINZELNEN MITGLIEDSTAATEN:

Der deutsche Außenhandelsüberschuß hat sich in den ersten acht Monaten des Jahres 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum um 5,8 Milliarden ECU erhöht. Gleichzeitig vergrößerten sich jedoch die Defizite Spaniens, Italiens und des Vereinigten Königreiches um 6,5, 3,8 bzw. 3 Milliarden ECU. In Spanien und Italien war dies darauf zurückzuführen, daß auf der Einfuhrseite raschere Zunahmen zu verbuchen waren als auf der Ausfuhrseite. Im Vereinigten Königreich stiegen Einfuhren und Ausfuhren mehr oder weniger im gleichen Tempo, im Gegensatz zum entsprechenden Vorjahreszeitraum, als die Zunahme der Einfuhren in das Vereinigte Königreich den Anstieg der Ausfuhren bei weitem übertroffen hatte. Die Defizite Frankreichs und Portugals nahmen ebenfalls zu, wenngleich weniger stark, während Dänemark und Irland anhaltende Außenhandelsüberschüsse verbuchen konnte.

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
 SHORT-TERM TRENDS	
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
 TABLES BY COUNTRY	
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

O	Data less than half the unit used
%	Per cent
%, T4/TO	Percentage increase on the corresponding quarter of the previous year
%, T12/TO	Percentage increase on the corresponding month of the previous year
%, T/T-12	
%, BALANCE	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
*	Seasonally adjusted (Tables by country)
1985 = 100	Reference year
EUR 10 = 100	Data for countries expressed as a percentage of the Community of 10 or 12 (= 100)
EUR 12 = 100	
MIO	Million
MRD	Thousand million
T	Tonne
TOE	Tonne of oil equivalent
GWH	Gigawatt hour (= 10 ⁶ kWh)
M3	Cubic metre
B	Belgique/België
DK	Danmark
D	BR Deutschland
GR	Ελλάδα/Greece
E	España
F	France
IRL	Ireland
I	Italia
L	Luxembourg
NL	Nederland
P	Portugal
UK	United Kingdom
USA	United States
JAP	Japan
USD	US dollar
ECU	European currency unit
SDR	Special Drawing Right
EC	European Communities
Eurostat	Statistical Office of the European Communities
EUR 10	Total of the member countries of the EC before and after the accession of Spain and Portugal
EUR 12	
UEBL/BLEU	Belgo-Luxembourg Economic Union
ACP	African, Caribbean and Pacific countries of the Lomé Convention
ESA	European System of Integrated Economic Accounts
NACE	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities
SITC	Standard International Trade Classification

1. PRICES: Increase of 0.4% in November; inflation rate for the EC will be about 5.5% in 1989 (1988: 4.4%)

An increase of 0.4% in November pushed the inflation rate for the Community as a whole up to 5.4% compared with November 1988. The 0.4% increase in November was mainly due to substantial rises in Portugal (1.0%), Greece (0.9%) and the United Kingdom (0.9%). Less significant rises were recorded in Denmark (0.5%) and Italy (0.4%), whereas small increases were reported from Germany, France, Spain and Luxembourg (all 0.2%). The CPI remained unchanged in the Netherlands, and declined by 0.1% in Belgium. The quarterly index for Ireland rose by 0.8% between mid-August and mid-November 1989, which corresponds to an increase of about 0.3% per month. Based on data for the first eleven months, Eurostat estimates that the inflation rate for the Community will be about 5.5% in 1989 (December 1989 compared with December 1988). This rate was 4.4% in 1988 and 3.4% in 1987. The inflation rates for the EC Member States for December 1989 compared with December 1988 are estimated as follows:

Netherlands	1.2%	Denmark	4.8%
Germany	3.0%	Italy	6.0%
Belgium	3.3%	Spain	7.0%
France	3.5%	United Kingdom	7.5%
Luxembourg	3.8%	Portugal	11.5%
Ireland	4.7%	Greece	14.0%

The corresponding rates for the United States and Japan can be estimated at 4.5% and 2.5% respectively.

2. UNEMPLOYMENT: STABILITY IN THE COMMUNITY

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community is estimated to have been 8.9% in November 1989, compared with 9.0% for the previous month. There were no increases in the unemployment rates in the Member States except in Denmark and in F. R. Germany where the situation in the labour market has been affected by recent migrations from Central and Eastern Europe. Over the last twelve months the unemployment rate for the Community as a whole has fallen from 9.7% to 8.9% with the majority of countries experiencing falls of a similar magnitude. In France, Italy, Luxembourg and Portugal the rates have remained almost static, but there has been an increase from 6.9% to 8.0% in Denmark. During the same period the unemployment rate for young persons under 25 years of age has fallen from 19.1 to 17.1% with all Member States showing significant decreases except Denmark where there was again an increase, from 10.0% to 10.7%.

3. EXCHANGE RATES – Continued weakness of the dollar

The US dollar continued to be weak during October, depreciating against all EC currencies except sterling: the average appreciation among ERM currencies was 1.8%. The recent weakness of the dollar is however relatively unimportant when compared with its gains during 1989 as a whole, which average over 6% across all EC countries, gaining most against sterling (16.2%) and the Drachma (12.9%) and least against the Peseta (2.6%) and the French Franc (3.8%). In addition, it has remained strong against the Yen, appreciating 1.1% during October (16.3% since the start of 1989), and against sterling, gaining slightly over 1% in November. The dollar's weakness was in certain cases a reflection of the strength of other currencies, notably of the DM, against which it continued to lose ground in the first half of December, to stand DM 1.73 on December 19th. There was some variation in ecu exchange rates in both November and in early December. The DM gained 0.4% in November, and the Dutch Guilder also strengthened, moving close to its central rate. The Peseta gained ground, although less than in previous months. The Danish Krone made a significant move away from its lower intervention point during November, as a result of the effects of widespread support of the currency, of tighter monetary policy and of more optimistic forecasts of the future course of the Danish economy. The DM continued to strengthen against the ecu during December, as did the French franc and the Dutch Guilder. The Lire, the Escudo, The US dollar, the Yen and sterling all depreciated against the ecu however.

4. INTEREST RATES – Continued rise in yields in November

Government bond yields continued to increase in most countries surveyed during November, with the largest increases occurring in Belgium and Germany (increases of 0.4% and 0.3% respectively), although rises of 0.2% also occurred in Japan, Spain, Luxembourg, Netherlands and the United Kingdom. The average yield on long term government bonds in the EC has risen from 9.2% in the three months June to August to 9.7% in the three months September to November. At the same time there has been a fall in US government bond yields: from an 1989 peak of 9.3% in March, they have fallen to 8.0% in November. Since the round of interest rises initiated by the Bundesbank at the start of October, and the easing of American interest rates in the last six weeks, the positive differential between US and European interest rates is no longer as large, and thus the incentive to move funds into assets denominated in European currencies is stronger. This is therefore one possible explanation for the dollar's recent weakness against most European currencies. The increase in nominal bond yields is, for certain countries, reflected in the level of real interest rates, as can be seen in the table below.

Real Long term Interest Rates (monthly averages)

	09/89	10/89	11/89
Belgium	5.1	5.4	5.8
Denmark	5.3	5.6	5.9*
Germany	4.3	4.1	4.6
Spain	6.9	6.7	6.6
France	5.8	5.7	5.9*
Italy	5.9	5.7*	
Luxembourg	4.1	4.3	4.6
Netherlands	6.0	6.2	6.7*
UK	2.0	2.5	2.3
United States	4.0	3.7	
Japan	2.5	2.6	3.2

NB: An asterisk indicates provisional data.

Real rates are lowest in the UK, where the real yield on long term government bonds is over 2% lower than Japan, the country with the next lowest yields. The highest real yields occur in the Netherlands, where very low inflation, combined with fairly high nominal yields, combine to give a real long term yield of 6.7% in November. Recent months have seen an upward trend in real long-term interest rates, although this is not quite as pronounced as the upwards shift in nominal bond yields. Real rates have fallen in Spain, Italy and the US, and have stayed almost constant in France and in the UK over the last three months. Increases in real rates have however occurred in the other countries surveyed, particularly in Belgium and in the Netherlands. The source of these increases is generally the increase in nominal rates, rather than a fall in inflation.

5. MONEY SUPPLY – Continuing negative M1 growth rates in the US

On the basis of recently available data, the following trends in M1 growth can be observed:

- The rate of growth of M1 in the United States was negative in September for the fourth successive month. The growth rates of broader aggregates are also fairly low, although not negative.
- M1 in Germany has been growing at a rate of around 5% for the last three months (July to September); this is approximately half its' rate of growth of a year ago.
- There is continued variability in M1 growth fell to 8.6% in September, from 15.7% in August.
- There was an increase in the rate of growth of M1 in the Netherlands for the fifth successive month, to reach 7.2% in September.

There are thus no clear trends in the growth of M1 across the Community as a whole.

6. FOREIGN OFFICIAL RESERVES – a slight fall in EUR 12 reserves in September

The reserves of EUR 12 fell slightly in September (the last month for which all data are available), after a large increase in September, but they are still over 8% larger than in September 1988. The US, together with several other countries, gained reserves during October. The US gain was almost 3%, giving an increase of over 70% for the first ten months of 1989. Portugal also experienced an inflow of reserves in September, gaining 6%, giving a total inflow of 82% in 1989 as a whole. Germany and Greece also experienced an inflow of reserves in October. Other countries however experienced significant outflows of reserves in October, notably Denmark, Ireland (both -14%), the UK (-7%) and Spain (-5%). These outflows can be explained by the exchange rate variations of recent months, which have necessitated widespread intervention from central banks in order to protect their currencies. This has been especially the case for Denmark and for the UK. The US has had a contrary experience: the strength of the dollar has meant that the Federal Reserve has sold dollars and bought foreign currency, thus increasing their foreign currency reserves.

7. INDUSTRIAL PRODUCTION: Continued growth in the Community during the summer (+ 3.4%)

The index for the Community (EUR 12) is currently estimated at 116.5 for September, a yearly increase of 2.5%. Seasonally adjusted, the index for September is 113.2, while the average for the second quarter reaches 112.4. For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in overall EUR 12 index is 3.4%. For the same period, the difference is 5.2% in F. R. Germany, 3.9% in Italy, 2.9% in France and 3.1% in Denmark. In the United Kingdom a weak increase is recorded (0.3%); this evolution is explained by the fall in North Sea oil and gas production. The increase for the manufacturing industry in the United Kingdom was 3.2%. Industrial growth was close to 3% in the USA and 6.5% in Japan. Looking at the various types of goods, the year-on-year change for EUR 12 for the last three months for which data are available, was:

- +2.5% for intermediate foods
- +3.4% for consumer goods
- +5.4% for capital goods.

8. BALANCE OF PAYMENTS

8.1. GLOBAL TRENDS: Figures for second quarter 1989 suggest a renewed reduction of the EC/USA/Japan current account disequilibrium

Revised estimates suggest that the Community's current account balance for the second quarter of 1989 was in surplus by approximately 0.5 billion ecus. This is much lower than the surplus of 8.2 billion recorded for the same period last year, and is due primarily to a drop of 7.7 billion ecus on the trade balance. This development, combined with a slight first quarter improvement, left the current account balance for the six months to June 1989 running at an estimated -0.2 billion ecus compared with +6.4 billion for the first half of 1988. In the USA, although there have been signs in recent months of a renewed reduction of the visible trade gap, the current account deficit seems to be responding more slowly because of a worsening balance of invisible transactions. The current deficit for the second quarter 1989 was 28.6 billion ecus (\$ 30.8 billion) compared with 27.9 billion ecus (\$ 33.9 billion) the same quarter last year. Meanwhile in Japan, after a slightly unclear and erratic period, there have been growing indications, based on year-on-year trends, that the current account surplus is once again falling. The figure for the second quarter of 1989 was 13 billion ecus (1932 billion yen) as against 15.3 billion ecus (2334 billion yen) for the same period in 1988.

8.2. INDIVIDUAL MEMBER STATES:

Germany recorded a year-on-year increase of 1 billion ecus on its current account balance in the second quarter of 1989 compared with a 6.2 billion increase in the first quarter. The first and second quarter current account deficits of Spain and UK were substantially higher than the same quarters last year (up by 2.8 and 3.7 billion ecus respectively in the second quarter). During the first half of 1989, France's trade deficit also rose (up 1.4 billion ecus in the second quarter) as did that of Italy (although figures on a balance of payments basis are not yet available). The Netherlands and Portugal registered slight year-on-year improvements on their first-half current balances, while corresponding figures for Denmark and Ireland show no major change on the same period last year.

9. EXTERNAL TRADE

9.1. GLOBAL TRENDS: January–August 1989 – modest reduction in trade balance disequilibrium.

The first eight months of 1989 saw a considerable strengthening of the US dollar, its exchange rate in relation to the ecu up 9% compared with the same eight months in 1988. The yen too was stronger, registering a 4% rise vis-a-vis the ecu over the same period. These currency developments have had two consequences: firstly, they have contributed towards a higher Community import bill and, secondly, they have inflated the growth of certain trade flows measured in ecu terms, particularly those of the USA.

The Community's trade balance for January–August 1989 was an estimated –25.9 billion ecus compared with –18.2 billion for the same period last year. Community exports registered a year-on-year increase, in value terms, of 17.6% and imports an increase of 18.8%. A considerable part of this high growth in total trade value is undoubtedly explained by the rise of the dollar over the same period.

In the USA, January–August exports (up 25.7% in ecu terms, 15.2% in dollars) continued to outpace imports (up 18.4% in ecus, 8.5% in dollars). As a result the trade balance has improved somewhat, but, owing to the exchange rate development, this is only evident when expressed in dollars: 78.4 billion ecus (\$ 85.8 billion) for January–August 1989 as against 77.1 billion ecus (\$ 91.9 billion) for the same eight months last year.

In Japan, the January–August trade surplus was higher than the same period last year in ecu terms, but expressed in yen it showed a slight fall: 39 billion ecus (5746 billion yen) versus 38.3 billion ecus (5863 billion yen) for the same eight months in 1988. Year-on-year trade growth was strong, with exports rising by 16.5% in ecus (12.1% in yen) and imports by 21.9% in ecus (17.3% in yen).

9.2. EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PARTNER: Sharp drop on balances with USA and OPEC for January–August 1989 accompanied by more modest falls on balances with other major partners.

The Community's trade balance with the USA for the first eight months of 1989 was 6.1 billion ecus lower than the same period last year, the bill for US imports being considerably

higher (up 27.7% in ecu terms) due largely to meanwhile grew much less strikingly (up 11.9%). The Community's trade deficit with OPEC also increased sharply (up 3.2 billion ecus compared with the same eight-month period in 1988), with imports rising 29.2% in ecu terms as a result of higher oil prices and the sharp rise of the dollar in relation to the ecu. The Community's trade balances with its other main trading partners were also generally lower than for the same period last year.

9.3. EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PRODUCT: Sharp fall on fuel and manufacturing balances for first eight months of 1989.

The Community's deficit on fuel was 7.2 billion ecus higher for January–August 1989 than during the same eight months of 1988. The fuel import bill rose particularly sharply (up 27.8% in ecu terms) due to the rise in oil prices and the dollar-ecu exchange rate. During the same period, the Community's surplus on manufactured goods dropped by 5.7 billion ecus while the deficit on other primaries increased by 1.2 billion.

9.4. SITUATION IN THE INDIVIDUAL MEMBER STATES:

Germany's trade surplus showed a year-on-year rise of 5.8 billion ecus for the first eight months of 1989. However the deficits of Spain, Italy and UK increased by 6.5, 3.8 and 3 billion ecus respectively over the same period. In Spain and Italy, the situation resulted from more rapid growth on the import side than on the export side. In the UK, imports and exports grew at roughly the same rate, unlike the same period last year when UK import growth considerably outpaced export growth. The deficits of France and Portugal also rose, although less sharply, while Denmark and Ireland registered continuing surpluses.

«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»)

	<i>Page</i>
EN BREF	15
GRAPHIQUES	17
 DONNÉES CONJONCTURELLES	
1. Comptes nationaux	37
2. Emploi	41
3. Chômage	44
4. Production industrielle	47
5. Opinions dans l'industrie	54
6. Produits industriels	58
7. Ventes au détail	62
8. Produits agricoles	63
9. Commerce extérieur	65
10. Prix à la consommation	86
11. Prix des produits agricoles à la production ..	89
12. Salaires	90
13. Statistiques financières	91
14. Balance des paiements	95
 TABLEAUX PAR PAYS	
Titres (liste complétée)	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

0	Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée
%	Pourcentage
%, T4/T0	Accroissement en pourcentage d'un trimestre sur le trimestre correspondant de l'année précédente
%, T12/T0	} Accroissement en pourcentage d'un mois sur le mois correspondant de l'année précédente
%, T/T-12	
%, SOLDE	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 désaisonnalisé (tableaux par pays)
*	Année de base
1985 = 100	} Données des pays exprimées en pourcentage du total de la Communauté à dix ou à douze (= 100)
EUR 10 = 100	
EUR 12 = 100	
Mio	Million
Mrd	Milliard
T	Tonne métrique
TEP	Tonne équivalent pétrole
GWH	Gigawattheure = 10 ⁶ kWh
M3	Mètre cube
B	Belgique/België
DK	Danmark
D	BR Deutschland
GR	Ελλάδα/Grèce
E	España
F	France
IRL	Ireland
I	Italia
L	Luxembourg
NL	Nederland
P	Portugal
UK	United Kingdom
USA	United States
JAP	Japon
USD	Dollar US
ECU	Unité monétaire européenne
DTS	Droits de tirages spéciaux
CE	Communautés européennes
Eurostat	Office statistique des Communautés européennes
EUR 10	} Ensemble des pays membres des Communautés européennes avant et après l'adhésion de l'Espagne et du Portugal
EUR 12	
UEBL/BLEU, BL	Union économique belgo-luxembourgeoise
ACP	Pays d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique — Convention de Lomé
SEC	Système européen de comptes économiques intégrés
NACE	Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes
CTCI	Classification type pour le commerce international

1. PRIX: Hausse de 0,4 % en novembre; l'inflation pour la CE sera d'environ 5,5 % en 1989 (1988: 4,4 %)

Une hausse de 0,4 % en novembre a poussé le taux d'inflation pour l'ensemble de la Communauté à 5,4 % par rapport à novembre 1988.

Cette hausse de 0,4 % était due principalement aux accroissements sensibles au Portugal (1,0 %), en Grèce (0,9 %) et au Royaume-Uni (0,9 %).

Des hausses moins fortes étaient enregistrées au Danemark (0,5 %) et en Italie (0,4 %), tandis que des taux de croissance plutôt faibles étaient signalés en Allemagne, France, Espagne et au Luxembourg (tous à 0,2 %).

L'IPC restait inchangé aux Pays-Bas et reculait même de 0,1 % en Belgique.

L'indice trimestriel de l'Irlande progressait de 0,8 % entre mi-août et mi-novembre 1989, ce qui correspond à une hausse d'environ 0,3 % en moyenne mensuelle.

Sur la base des données pour les onze premiers mois, Eurostat estime que l'inflation pour l'ensemble de la CE en 1989 sera de l'ordre de 5,5 % (décembre 1989 par rapport à décembre 1988); ce chiffre était de 4,4 % pour l'année 1989 et de 3,4 % pour l'année 1987.

Les taux d'inflation des pays membres de la CE pour décembre 1988 sont estimés comme suit:

Pays-Bas	1,2 %	Danemark	4,8 %
Allemagne	3,0 %	Italie	6,0 %
Belgique	3,3 %	Espagne	7,0 %
France	3,5 %	Royaume-Uni	7,5 %
Luxembourg	3,8 %	Portugal	11,5 %
Irlande	4,7 %	Grèce	14,0 %

Les taux correspondants pour les Etats-Unis et le Japon peuvent être estimés respectivement à 4,5 % et à 2,5 %.

2. CHÔMAGE: STABILITÉ DANS LA COMMUNAUTÉ

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 8,9 % en novembre 1989 contre 9,0 % le mois précédent.

Il n'y a pas eu d'augmentation du taux de chômage dans les Etats membres à l'exception du Danemark et de la République fédérale d'Allemagne où la situation du marché du travail a été influencée par les récentes migrations en provenance de l'Europe Centrale et de l'Est.

En 12 mois, le taux de chômage dans l'ensemble de la Communauté est tombé de 9,7 à 8,9 %. La diminution a été du même ordre de grandeur dans la majorité des pays. En France, en Italie, au Luxembourg et au Portugal, les taux ont peu changé, mais il sont passés de 6,9 à 8,0 % au Danemark.

Au cours de la même période, le taux de chômage des jeunes de moins de 25 ans est passé de 19,1 à 17,1 %. La baisse du taux de chômage des jeunes a été importante dans tous les Etats membres à l'exception du Danemark où il s'est accru de 10,0 % à 10,7 %.

3. TAUX DE CHANGE – Faiblesse persistante du dollar

Durant le mois d'octobre, le dollar est resté faible, cédant du terrain face à l'ensemble des monnaies communautaires, à l'exception de la livre. En moyenne, les devises du MTC ont gagné 1,8 %. Cette faiblesse de la monnaie américaine est cependant toute relative si on la compare avec le gain global moyen – plus de 6 % sur l'ensemble des monnaies européennes – enregistré depuis le début de l'année 1989. Les gains les plus importants réalisés par le dollar l'ont été par rapport à la livre sterling (16,2 %) et à la drachme (12,9 %) et les moins importants, à nouveau, vis-à-vis de la peseta (2,6 %) et du franc français (3,8 %). Par ailleurs, la devise américaine est restée forte par rapport au yen (+1,1 % en octobre et + 16,3 % sur l'ensemble de 1989) et à la livre (un peu plus d'1 % en novembre).

Dans certains cas, la faiblesse du dollar s'explique plutôt par la solidité d'autres devises, notamment le deutsche mark, vis-à-vis duquel il a continué à perdre du terrain durant de la première quinzaine de décembre. Le 19 décembre, la parité dollar/DM s'établissait à 1,73.

En novembre et au début décembre, les taux de change de l'écu ont connu quelques fluctuations. En novembre, le deutsche mark a gagné 0,4 %; le florin s'est lui aussi renforcé, se rapprochant de son cours central. La peseta s'est également renchérie, mais dans une mesure moindre qu'au cours des mois précédents.

Conjuguées aux effets d'une politique monétaire plus stricte et aux prévisions plus optimistes concernant l'évolution de l'économie danoise, les importantes mesures de soutien de la couronne danoise ont permis à celle-ci de s'écarter largement de son cours plancher, qu'elle avait atteint en novembre. En décembre, le deutsche mark a continué à s'apprécier par rapport à l'écu, comme d'ailleurs le franc français et le florin. Par contre, la lire, l'escudo, le dollar US, le yen et la livre se sont dépréciés par rapport au « panier » des monnaies communautaires.

4. TAUX D'INTÉRÊT – Nouvelles hausse des rendements en novembre

En novembre, les rendements des obligations d'Etat ont continué à progresser dans la plupart des pays étudiés, les hausses les plus importantes étant observées en Belgique et en République fédérale d'Allemagne (respectivement + 0,4 et + 0,3 %); le Japon, l'Espagne, le Luxembourg et les Pays-Bas ont également enregistré une augmentation (+ 0,2 %).

Le rendement moyen des obligations d'Etat à long terme dans la Communauté est passé de 9,2 % pour la période juin-août, à 9,7 % pour la période septembre-novembre. Dans le même temps, les rendements des obligations du Trésor américain ont baissé, retombant à 8 % en novembre alors que leur niveau maximum en 1989 se situe à 9,3 % (mars).

Depuis le mouvement général de hausse des taux d'intérêt déclenché par la Bundesbank au début du mois d'octobre et la détente des taux d'intérêt américains au cours des dix dernières semaines, le différentiel positif entre les taux américains et les taux européens s'est réduit, ce qui incite les investisseurs à rechercher des actifs libellés dans des monnaies européennes. C'est là une des causes possibles de la récente faiblesse du dollar vis-à-vis de la plupart des monnaies communautaires.

Comme il ressort du tableau ci-après, l'augmentation des rendements nominaux se reflète, pour certains pays, dans le niveau des taux d'intérêt réels.

Taux d'intérêts réels à long terme (moyennes mensuelles)

	09/89	10/89	11/89
Belgique	5,1	5,4	5,8
Danemark	5,3	5,6	5,9*
R.F.A.	4,3	4,1	4,6
Espagne	6,9	6,7	6,6
France	5,8	5,7	5,9*
Italie	5,9	5,7*	
Luxembourg	4,1	4,3	4,6
Pays-Bas	6,0	6,2	6,7*
Royaume-Uni	2,0	2,5	2,3
Etats-Unis	4,0	3,7	
Japon	2,5	2,6	3,2

NB: L'astérisque indique des données provisoires.

En ce qui concerne les obligations d'Etat à long terme, les rendements réels les plus bas sont l'apanage du Japon et surtout du Royaume-Uni, les taux réels britanniques étant inférieurs de plus de 2 % encore aux taux japonais. Les rendements réels les plus élevés sont observés aux Pays-Bas où les effets conjugués d'une inflation très basse et de taux nominaux relativement élevés donnent un rendement réel à long terme de 6,7 % en novembre.

Ces derniers mois, la tendance des taux d'intérêt réels à long terme est à la hausse, même si celle-ci est moins prononcée que celle des rendements nominaux. Au cours des trois derniers mois, les taux réels ont baissé en Espagne, en Italie et aux Etats-Unis et sont restés pratiquement inchangés en France et au Royaume-Uni. Ils ont cependant augmenté dans les autres pays étudiés, notamment en Belgique et aux Pays-Bas. Ces augmentations s'expliquent généralement par la hausse des taux nominaux plutôt que par une baisse de l'inflation.

5. MASSE MONÉTAIRE – Nouvelle croissance négative de M1 aux États-Unis

En ce qui concerne la croissance de M1 en septembre, les données disponibles les plus récentes permettent de dégager les tendances suivantes:

- pour le quatrième mois consécutif, le taux de croissance de M1 aux Etats-Unis est négatif. Les taux de croissance des autres grands agrégats sont également relativement bas, tout en restant positifs;
- en Allemagne, M1 a enregistré un taux de croissance d'environ 5 % au cours des trois derniers mois (juillet à septembre), soit environ la moitié du taux observé il y a un an;
- si la croissance de M1 continue à connaître des variations en Grèce et en France, en Irlande elle a par contre chuté de 15,7 % en août à 8,6 % en septembre;
- aux Pays-Bas, le taux de croissance de M1 est en augmentation pour le cinquième mois consécutif et atteint 7,2 %.

Il s'avère donc impossible de dégager actuellement une quelconque tendance globale en ce qui concerne l'évolution de la masse monétaire au sein de la Communauté.

6. RÉSERVES DE CHANGE: Légère baisse des réserves d'EUR-12 en septembre

Après avoir connu une forte hausse, les réserves d'EUR-12 ont légèrement diminué en septembre (le dernier mois pour lequel toutes les données sont disponibles); elles restent toutefois supérieures de 8 % par rapport à septembre 1988.

Les Etats-Unis et plusieurs autres pays ont vu leurs réserves s'accroître au cours du mois d'octobre: +3 % aux Etats-Unis (soit 70 % de hausse sur les 10 premiers mois de 1989), +6 % au Portugal (82 % de hausse depuis le début de l'année). Les réserves de l'Allemagne et de la Grèce se sont également accrues de façon significative.

Par contre, d'autres pays ont enregistré des baisses notables de leurs réserves au cours du mois d'octobre, notamment le Danemark et l'Irlande (tous deux –14 %), le Royaume-Uni (–7 %) et l'Espagne (–5 %). Ces baisses peuvent s'expliquer par les fluctuations intervenues ces derniers mois sur les marchés des changes, fluctuations qui ont obligé les banques centrales à intervenir massivement pour protéger leurs monnaies respectives. Cela a été le cas notamment au Danemark et au Royaume-Uni. Les Etats-Unis ont fait l'expérience contraire: profitant de la fermeté du dollar, la réserve fédérale a vendu des dollars contre des devises, augmentant ainsi ses réserves de change.

7. PRODUCTION INDUSTRIELLE: Continuation de la croissance dans la Communauté au cours de l'été (3,4 %)

L'indice pour la Communauté (EUR 12) du mois de septembre est actuellement estimé à 116,5 soit une hausse en un an de 2,5 %.

Après correction des variations saisonnières l'indice de septembre serait de 113,2 alors que le niveau moyen du deuxième trimestre serait 112,4.

Pour les trois derniers mois connus, la croissance en un an de l'indice d'ensemble EUR 12 est de 3,4 %.

Pour la période correspondante, la variation est de 5,2 % en R.F. d'Allemagne, de 3,9 % en Italie, de 2,9 % en France et de 3,1 % au Danemark. On constate une faible hausse au Royaume-Uni (0,3 %) mais cette évolution est due à la forte baisse d'extraction du gaz et du pétrole en Mer du Nord. La croissance est de 3,2 % pour l'industrie manufacturière du Royaume-Uni.

Le taux de croissance de l'industrie est voisin de 3 % aux USA et de 6,5 % 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:

- +2,5% pour les biens intermédiaires,
- +3,4% pour les biens de consommation,
- +5,4% pour les biens d'investissement.

8. BALANCE DES PAIEMENTS

8.1. TENDANCES GLOBALES: Les chiffres du second trimestre de 1989 laissent entrevoir une nouvelle réduction du déséquilibre des balances des opérations courantes entre la Communauté, les États-Unis et le Japon.

D'après les estimations révisées, la balance des opérations courantes de la Communauté enregistre pour le second trimestre de 1989 un excédent d'environ 0,5 milliards d'écus, chiffre nettement inférieur aux 8,2 milliards de la période correspondante de 1988. Cette

détérioration s'explique essentiellement par la baisse de 7,7 milliards d'écus de la balance commerciale. En tenant compte de la légère amélioration observée au cours du premier trimestre, la balance des opérations courantes pour les six premiers mois de 1989 s'établit, d'après les estimations, à -0,2 milliards d'écus, contre +6,4 milliards d'écus pour le premier semestre de 1988.

Même si certains indices ont laissé entrevoir une nouvelle réduction du déficit commercial visible des *États-Unis* au cours des derniers mois, le déficit des opérations courantes semble se résorber plus lentement en raison de la détérioration de la balance des opérations invisibles. Le déficit courant pour le second trimestre de 1989 s'élève à 28,6 milliards d'écus (30,8 milliards de dollars), contre 27,9 milliards d'écus (33,9 milliards de dollars) au cours du trimestre correspondant de 1988.

Au *Japon*, pendant ce temps, après une période de relative incertitude caractérisée par des mouvements quelque peu erratiques, les tendances observées d'une année sur l'autre laissent de plus en plus entrevoir une nouvelle réduction de l'excédent des opérations courantes. Celui-ci s'élève en effet à 13 milliards d'écus (1 932 milliards de yens) pour le second trimestre de 1989 contre 15,3 milliards d'écus (2 334 milliards de yens) pour la même période en 1988.

8.2. DANS LES ÉTATS MEMBRES:

Au cours du second trimestre de 1989, l'Allemagne enregistre une progression d'un milliard d'écus de sa balance des opérations courantes par rapport au niveau enregistré un an auparavant; au premier trimestre, l'augmentation avait été de 6,2 milliards. Les déficits des opérations courantes enregistrés au cours des premiers et second trimestres par l'Espagne et le Royaume Uni sont sensiblement plus élevés que ceux constatés au cours des périodes correspondantes de 1988 (au second trimestre, respectivement +2,8 et +3,7 milliards d'écus). Le déficit commercial de la France s'est également accru au cours des six premiers mois de 1989 (+1,4 milliards d'écus au second trimestre), de même que celui de l'Italie (bien que les chiffres établis sur la base de la balance des paiements ne soient pas encore disponibles). Les Pays-Bas et le Portugal ont quant à eux enregistré de légères augmentations d'une année sur l'autre de leur balance des opérations courantes à la fin du premier semestre, tandis que les résultats du Danemark et de l'Irlande sont restés quasiment inchangés.

9. COMMERCE EXTÉRIEUR

9.1. TENDANCES MONDIALES: Janvier-août 1989 — légère atténuation des déséquilibres extérieurs.

Les huit premiers mois de 1989 ont été caractérisés par un net renforcement du dollar qui, en comparaison avec la période correspondante de 1988, s'est apprécié de 9 % par rapport à l'écu. Au cours de la même période, le yen s'est également affermi, gagnant 5 % par rapport au « panier » des monnaies communautaires. Ces fluctuations monétaires ont eu pour conséquence d'une part d'alourdir la facture des importations de la Communauté et d'autre part de majorer la croissance de certains flux commerciaux mesurés en écus, principalement ceux des *États-Unis*.

Le déficit de la balance commerciale de la *Communauté* pour la période de janvier à août 1989 est estimé à 25,9 milliards d'écus, contre 18,2 milliards pour la même période de l'année précédente. D'une année sur l'autre, les exportations communautaires ont progressé de 17,6 % en valeur et les importations de 18,8 %. Une part considérable de cette croissance élevée de la valeur totale des échanges de la Communauté s'explique, à n'en pas douter, par l'appréciation du billet vert au cours de la période considérée.

Aux *États-Unis* entre janvier et août, les exportations (+25,7 % en écus, +15,2 % en dollars) ont à nouveau crû plus rapidement que les importations (+18,4 % en écus, +8,5 % en dollars), ce qui s'est traduit par une légère amélioration de la balance commerciale. En raison toutefois des fluctuations intervenues sur les marchés des changes,

cette tendance ne ressort véritablement que si elle est exprimée en dollars: 78,4 milliards d'écus (85,8 milliards de dollars) pour janvier-août 1989 contre 77,1 milliards d'écus (91,9 milliards de dollars) pour les huit mois correspondants de 1988.

Au *Japon*, l'excédent commercial en écus pour la période de janvier-août apparaît également plus élevé que pour les huit premiers mois de 1988. En yens, cet excédent est toutefois en légère diminution: 39 milliards d'écus (5 746 milliards de yens) contre 38,3 milliards d'écus (5 863 milliards de yens) pour la même période de 1988. La croissance des échanges commerciaux d'une année sur l'autre a été soutenue, les exportations augmentant de 16,5 % en écus (12,1 % en yens) et les importations de 21,9 % en écus (17,3 % en yens).

9.2. COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PAYS PARTENAIRE: Nette détérioration des balances commerciales avec les États-Unis et les pays de l'OPEP pour janvier-août 1989; aggravation moins importante des déficits commerciaux avec les principaux autres partenaires.

La balance commerciale de la Communauté vis-à-vis des *États-Unis* pour les huit premiers mois de 1989 est en baisse de 6,1 milliards d'écus par rapport à la période correspondante de 1988, la facture payée pour les importations en provenance des *États-Unis* s'étant considérablement renchérie (27,7 % en écus) en raison essentiellement de l'appréciation du billet vert. Dans le même temps, les exportations communautaires à destination des *États-Unis* ont crû de façon beaucoup moins marquée (+11,9 %). Le déficit commercial de la Communauté avec les *pays de l'OPEP* s'est lui aussi considérablement aggravé (+3,2 milliards d'écus par rapport aux huit mois correspondants de 1988), les importations ayant augmenté de 29,2 % en écus à la suite de la hausse des prix du pétrole et de la forte appréciation du dollar par rapport à l'écu. En règle générale, les balances commerciales de la Communauté avec ses principaux autres partenaires se sont également détériorées par rapport à la période correspondante de l'année passée.

9.3. COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PRODUIT: Forte aggravation des déficits sur les produits énergétiques et les produits manufacturés au cours des huit premiers mois de 1989.

Au cours de la période de janvier à août 1989, le déficit de la balance communautaire des produits énergétiques a été de 7,2 milliards d'écus supérieur à celui enregistré pendant la même période de 1988. Cette forte hausse de la facture payée pour les importations de produits énergétiques (+27,8 % en écus) s'explique par l'augmentation des prix du pétrole et par l'évolution de la parité dollar/écu. Durant cette même période, l'excédent des produits manufacturés s'est réduit de 5,7 milliards d'écus, tandis que le déficit des échanges de matières premières s'est aggravé de 1,2 milliards.

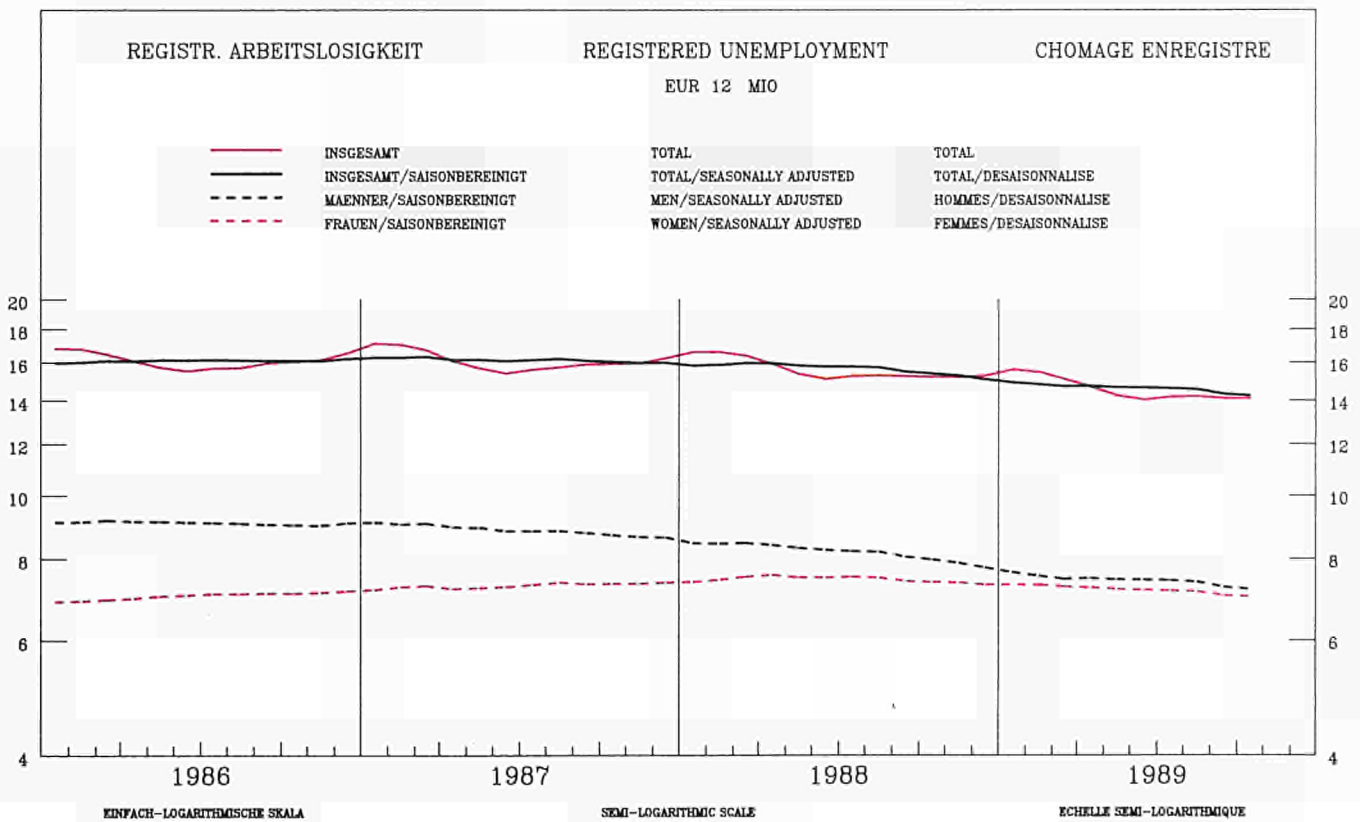
9.4. LA SITUATION DANS LES ÉTATS MEMBRES:

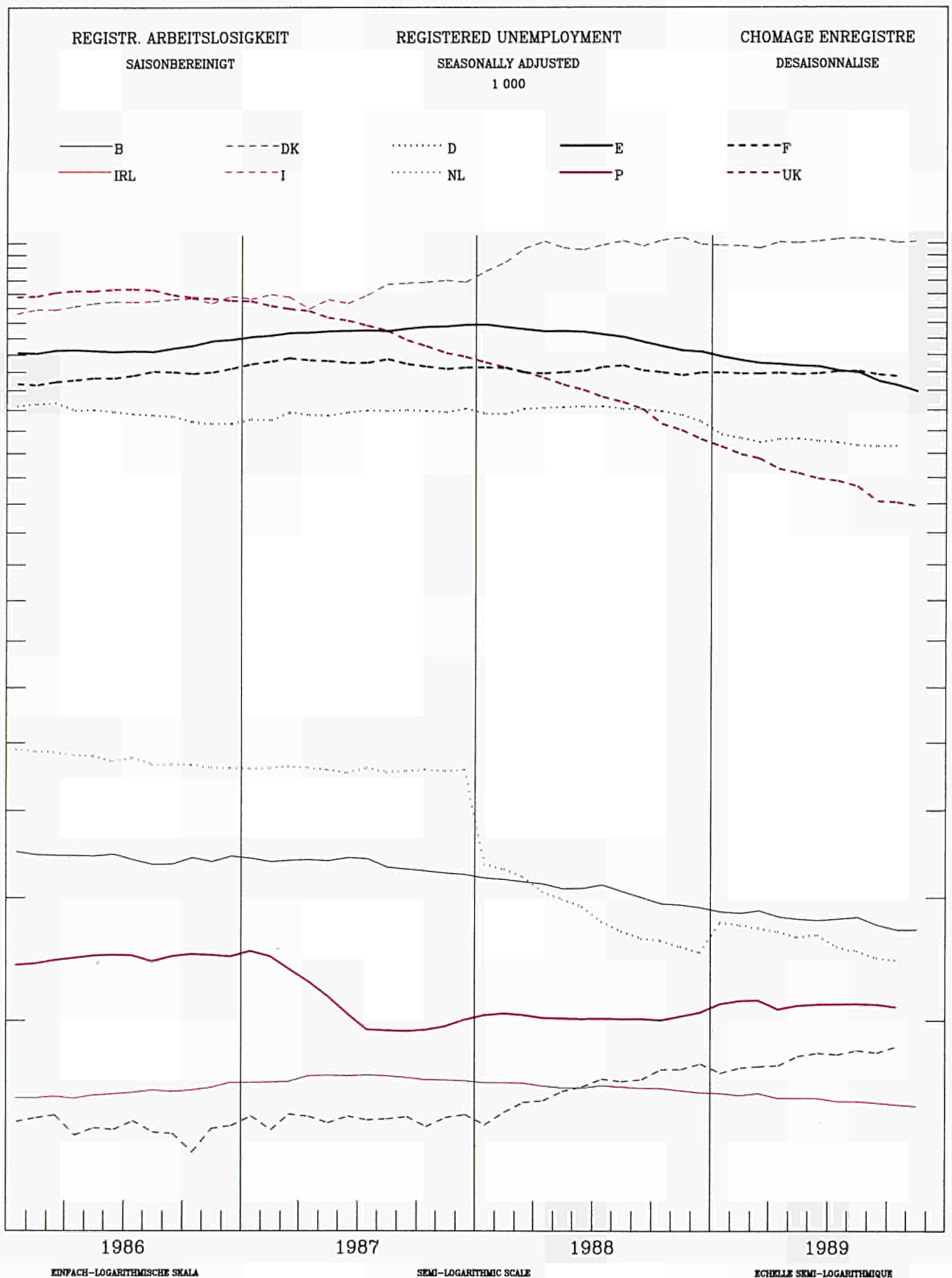
Pour les huit premiers mois de 1989, l'excédent commercial de l'Allemagne est de 5,8 milliards d'écus supérieur à ce qu'il était un an auparavant. Par contre, les déficits de l'Espagne, de l'Italie et du Royaume-Uni ont augmenté respectivement de 6,5, 3,8 et 3 milliards d'écus au cours de la même période. En Espagne et en Italie, cette évolution s'explique par une croissance plus rapide des importations que des exportations. Au Royaume-Uni, importations et exportations ont crû à un rythme sensiblement identique, alors que pendant la période correspondante de 1988, la croissance des importations avait largement surpassé celle des exportations. Les déficits de la France et du Portugal se sont également aggravés — quoique de façon moins marquée — tandis que le Danemark et l'Irlande ont à nouveau enregistré un excédent.

SCHAUBILDER

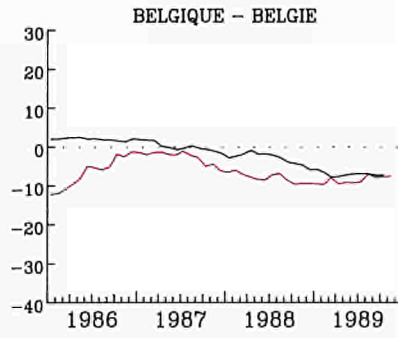
GRAPHICS

GRAPHIQUES

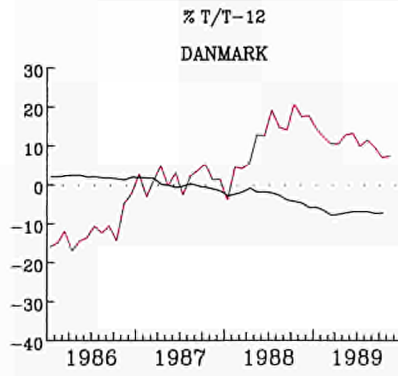




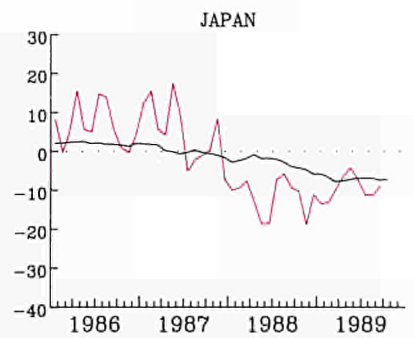
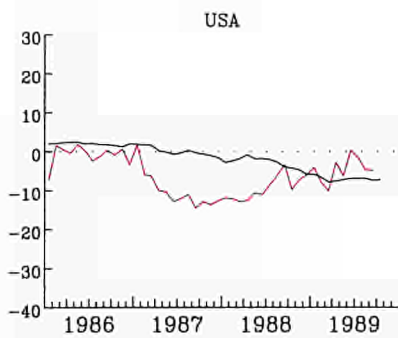
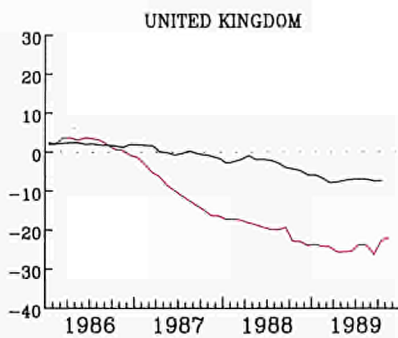
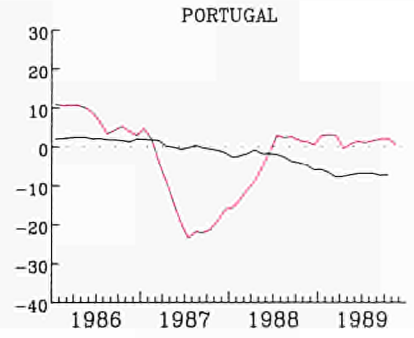
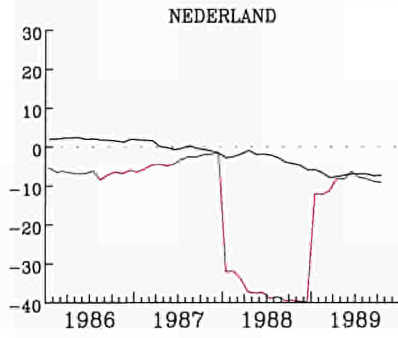
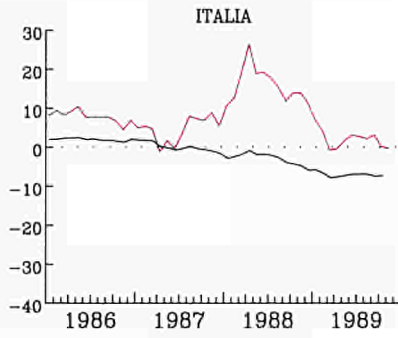
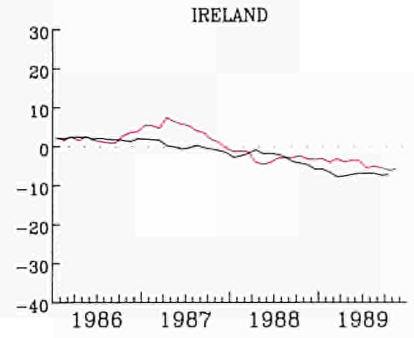
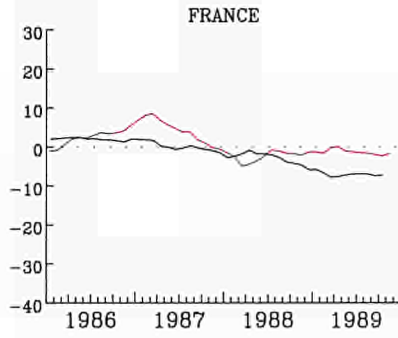
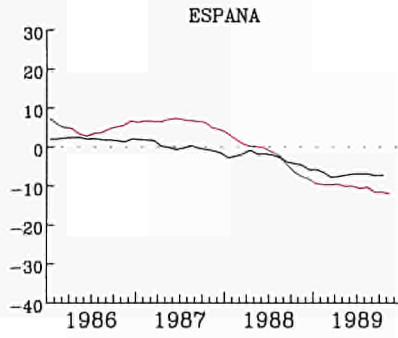
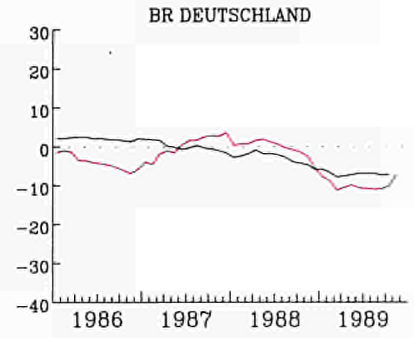
REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT
VERAENDERUNG



REGISTERED UNEMPLOYMENT
VARIATION



CHOMAGE ENREGISTRE
VARIATION



— EUR 12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

TENDENZ 1985=100

INDUSTRIAL PRODUCTION

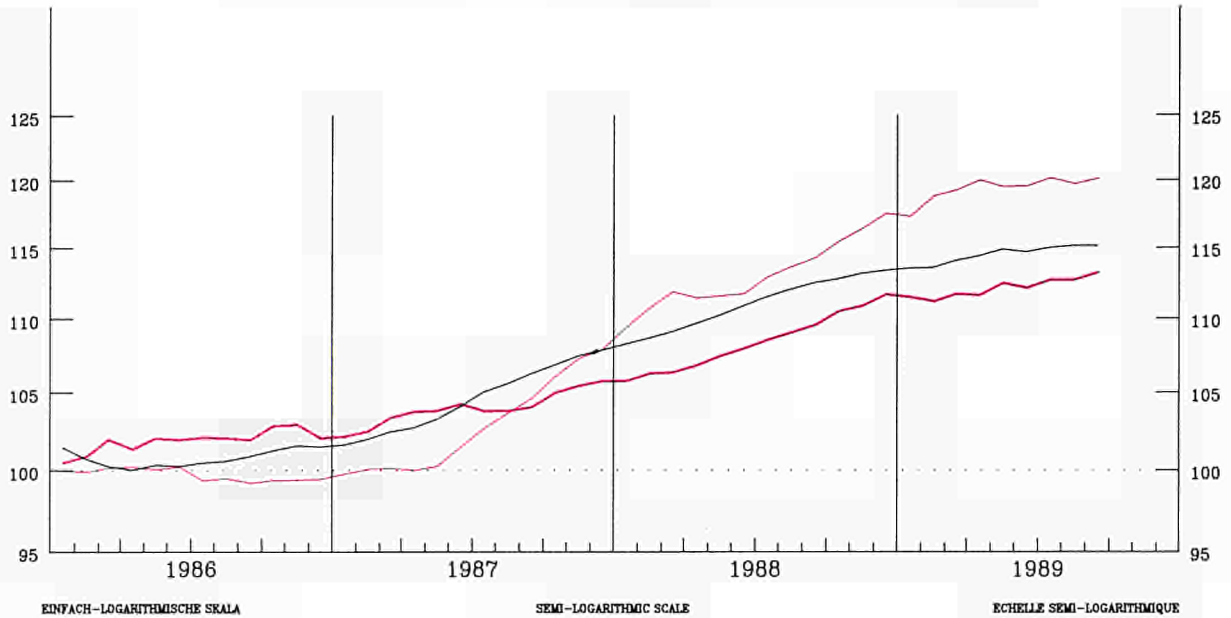
TREND 1985=100

PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDANCE 1985=100

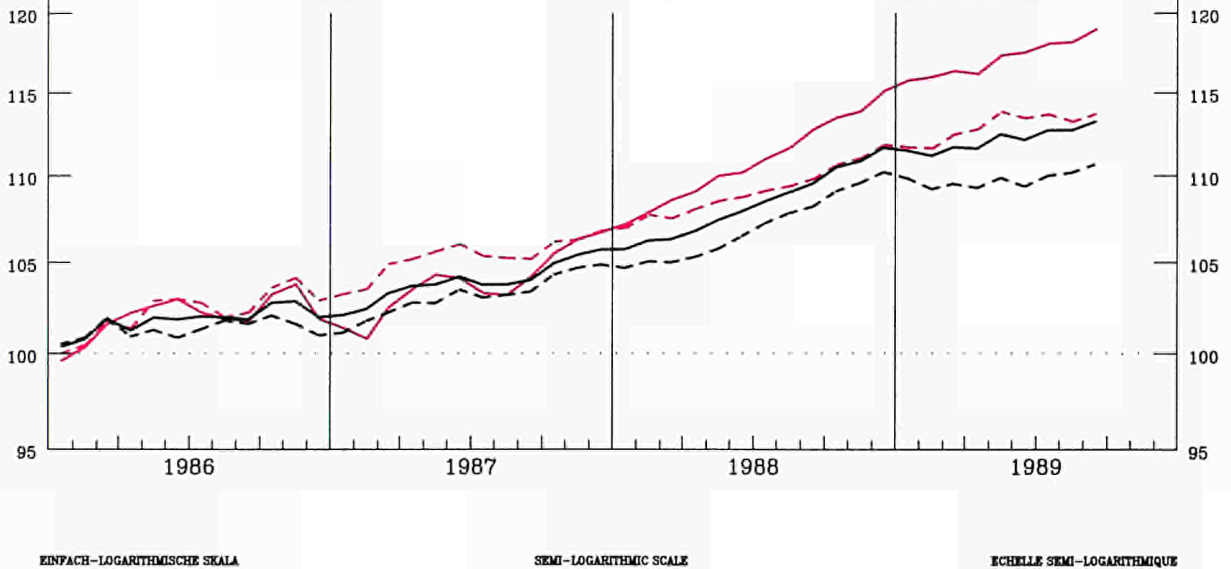
NACE 1-4

— USA — EUR 12 — JAPAN



EUR 12

—	INDUSTRIE NACE 1-4	INDUSTRY NACE 1-4	INDUSTRIE NACE 1-4
- - -	GRUNDST. U. PRODUKTIONSGUETER	INTERMEDIATE GOODS	BIENS INTERMEDIAIRES
—	INVESTITIONSGUETER	CAPITAL GOODS	BIENS D'INVESTISSEMENT
- - -	VERBRAUCHSGUETER	CONSUMER GOODS	BIENS DE CONSOMMATION



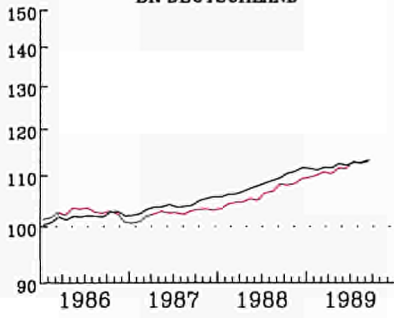
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

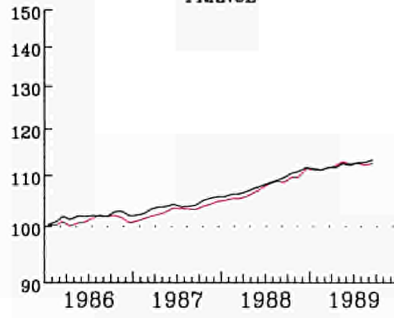
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

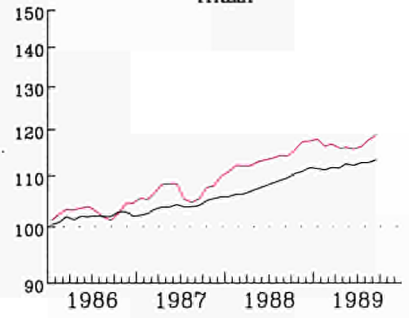
BR DEUTSCHLAND



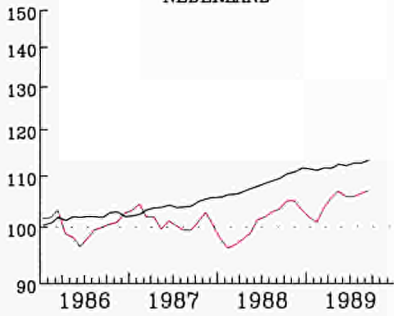
FRANCE



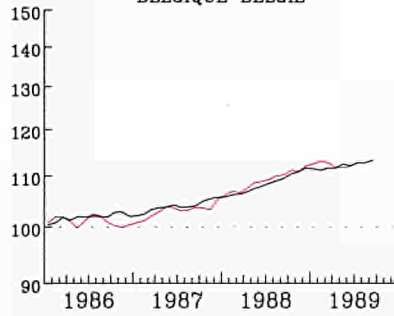
ITALIA



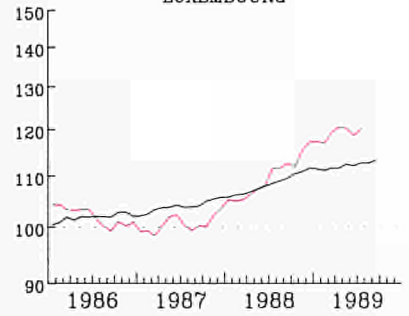
NEDERLAND



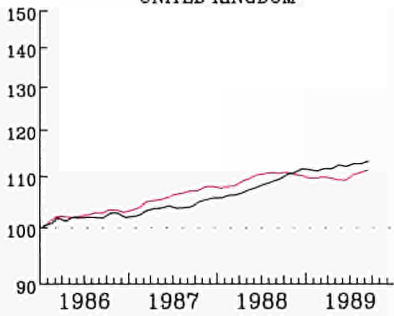
BELGIQUE BELGIE



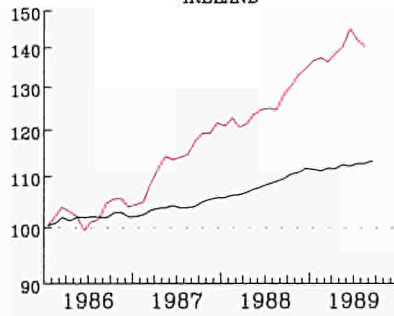
LUXEMBOURG



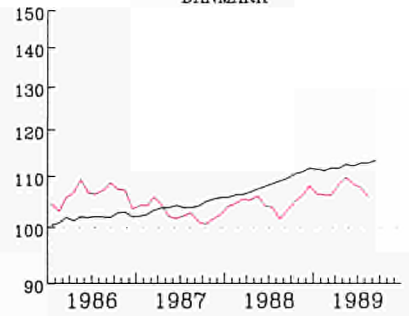
UNITED KINGDOM



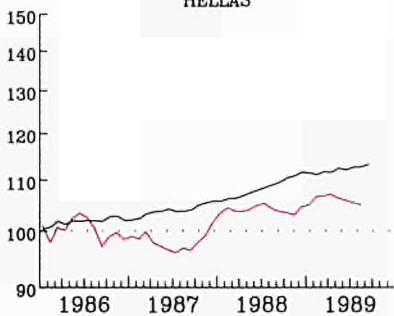
IRELAND



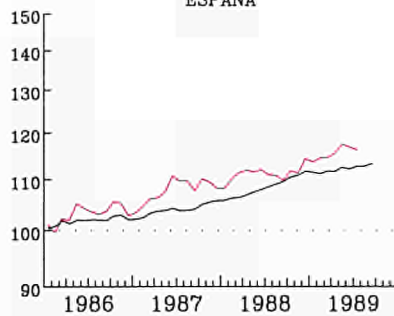
DANMARK



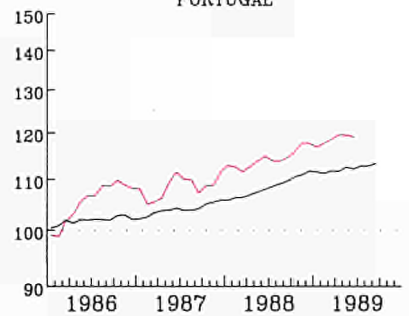
HELLAS



ESPANA



PORTUGAL

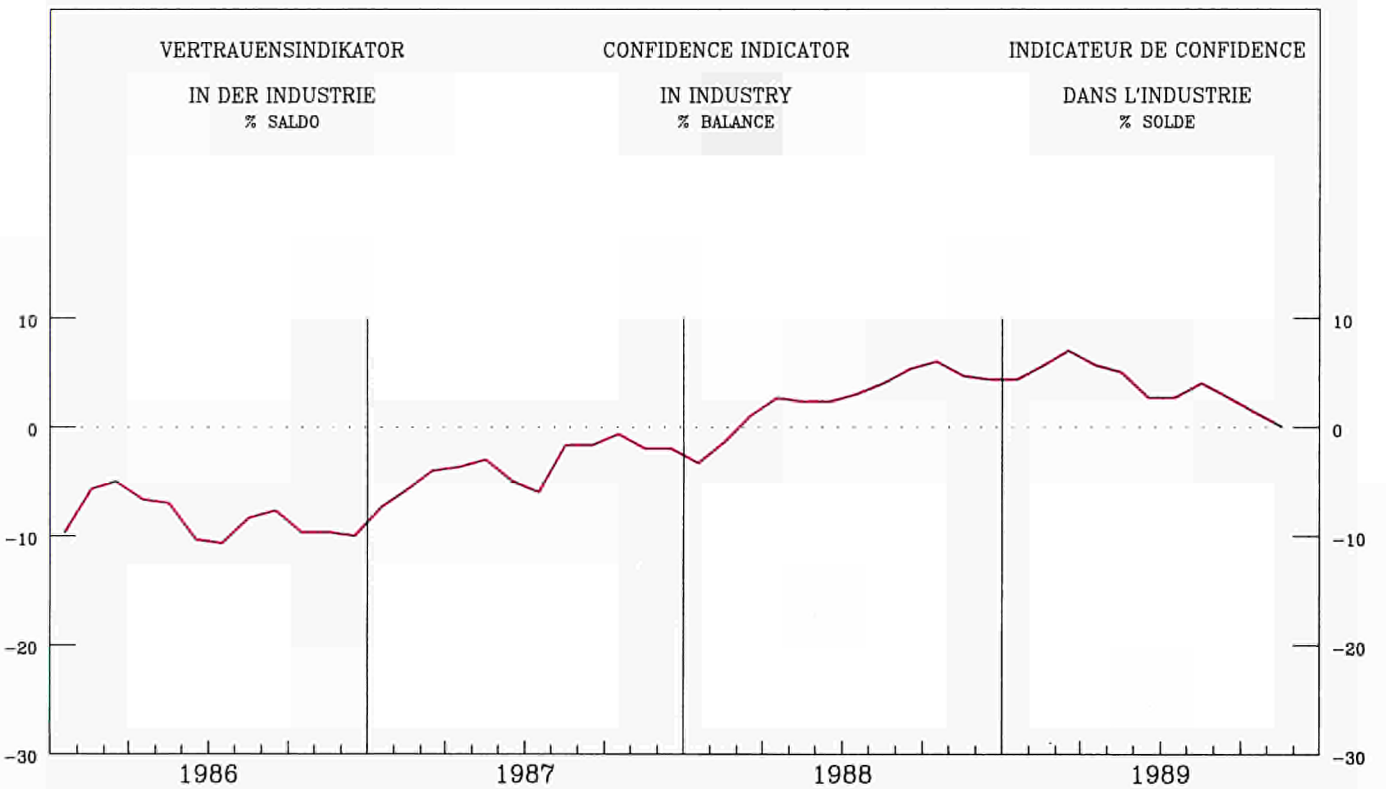
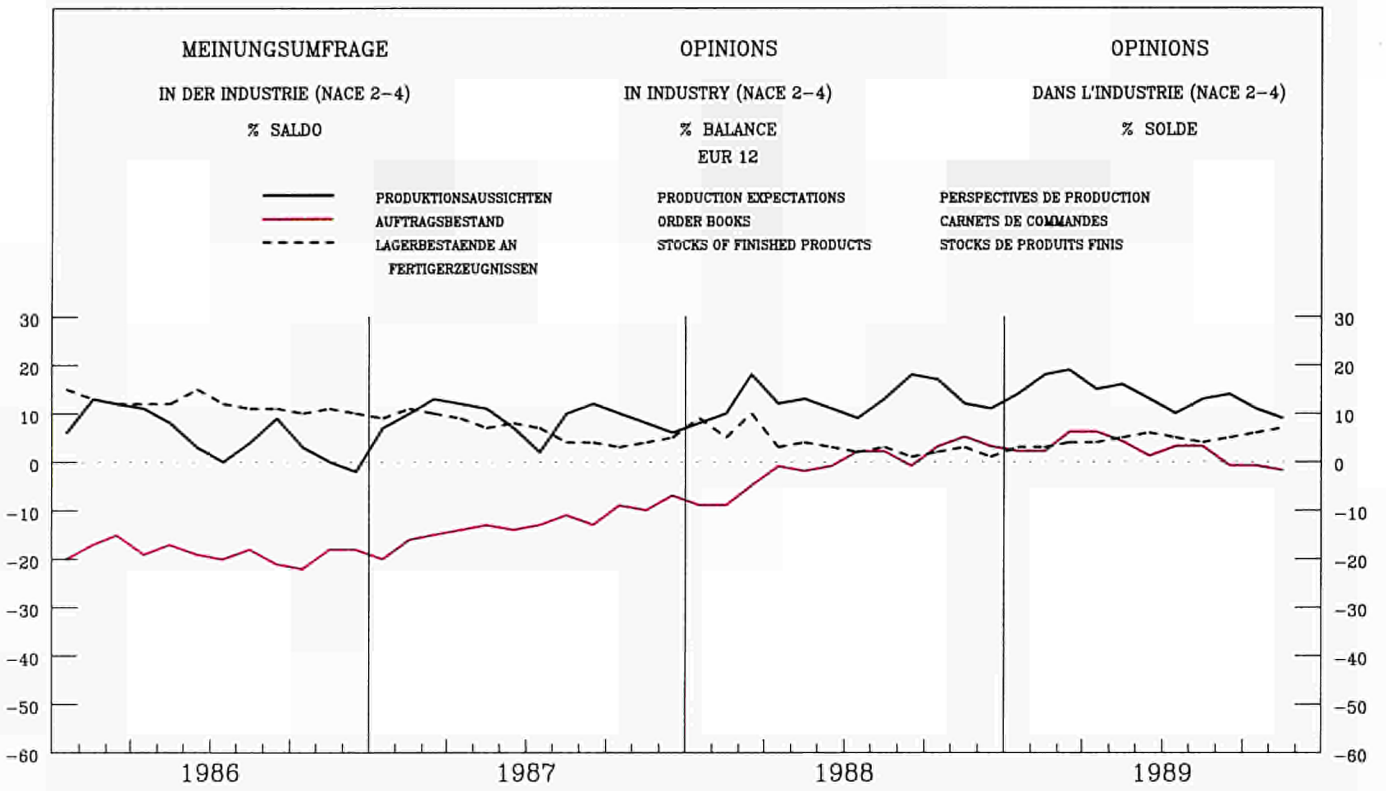


— EUR 12

EINFACH-LOGARITHISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

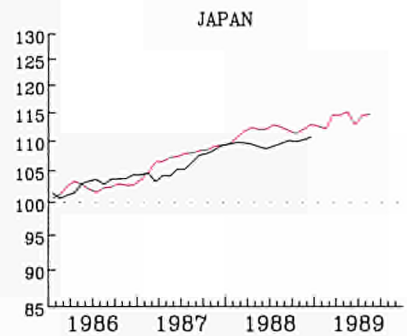
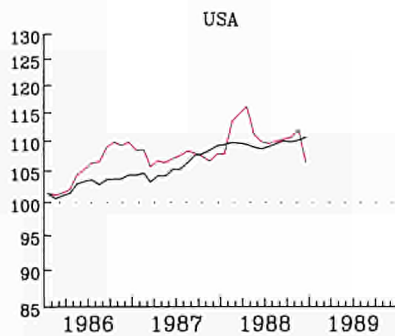
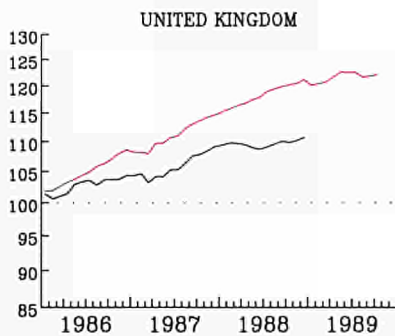
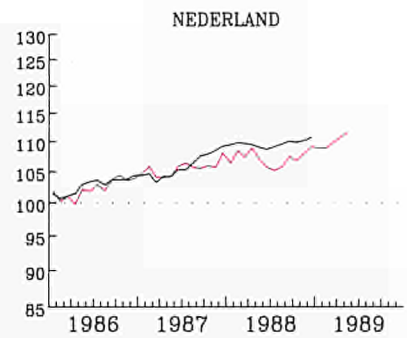
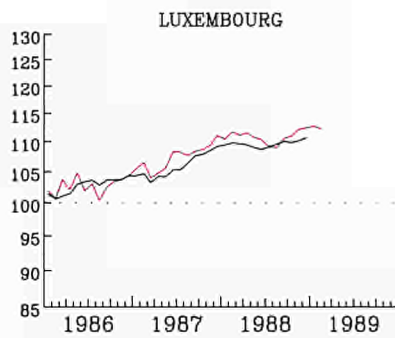
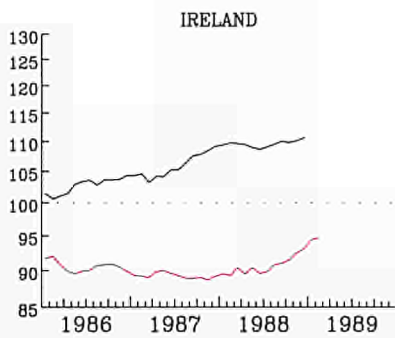
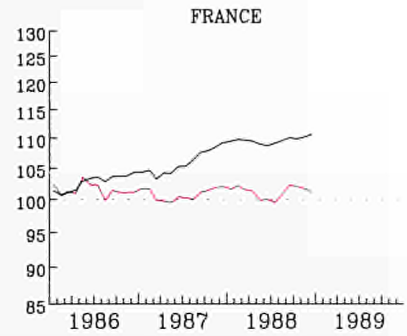
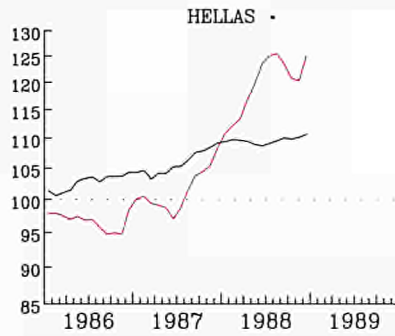
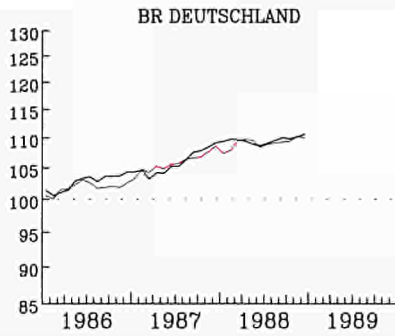
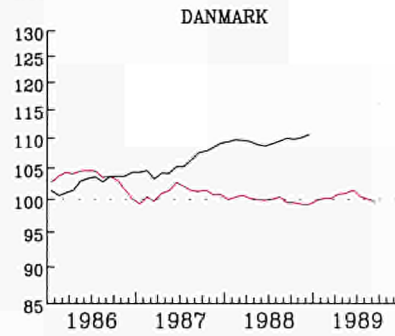
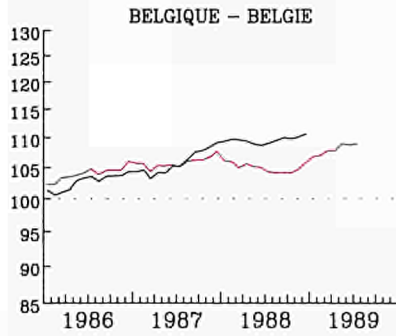


**VERKAUFVOLUMEN
DES EINZELHANDELS**

RETAIL TRADE VOLUME

**VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL**

1985 = 100



— EUR 12

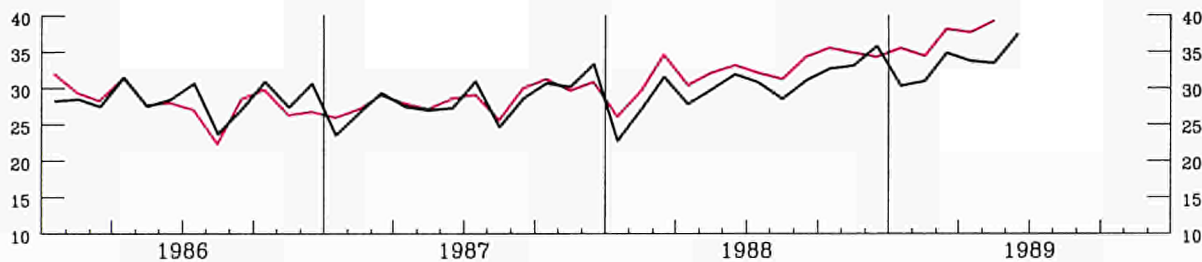
SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE
(1) OHNE ITALIEN

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

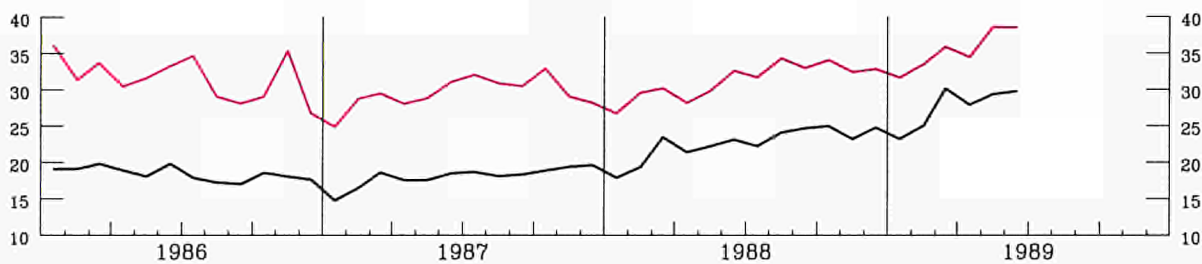
INDICE DESAISONNALISE
MOYENNE MOBILE SUR 3 MOIS
(1) SAUF ITALIE

MRD ECU

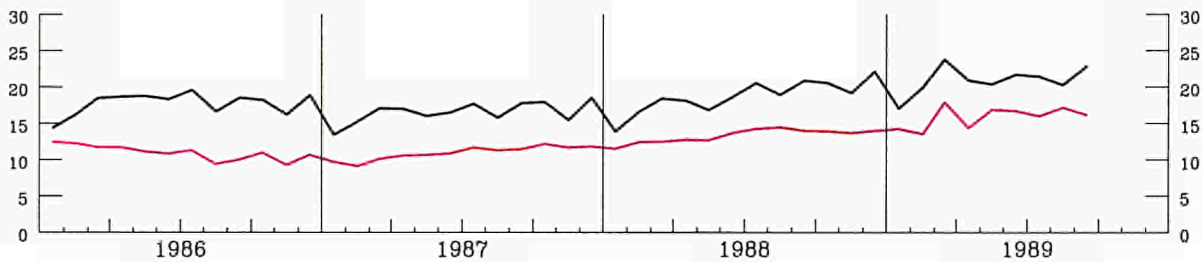
— IMPORT — EXPORT
EUR 12 (1)



USA

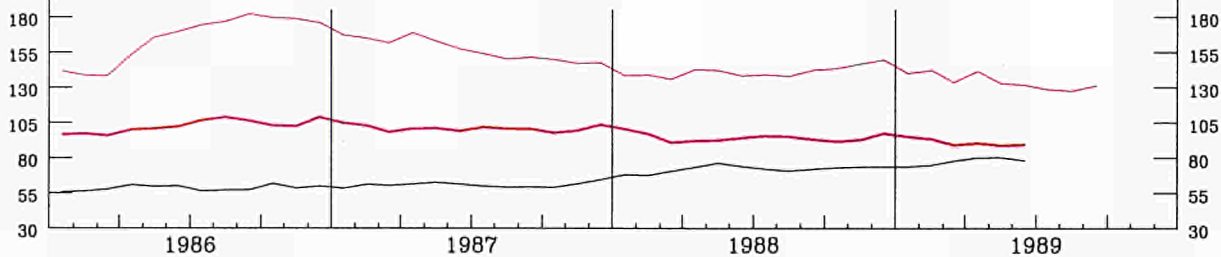


JAPAN



EXPORTS / IMPORTS %

— USA — EUR 12(1) — JAPAN



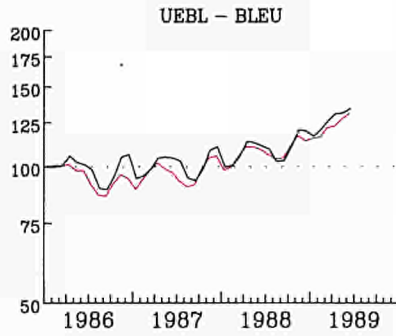
AUSFUHREN FOB IN PROZENT
DER EINFUHREN CIF
(1) EXTRA-EG HANDEL

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

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

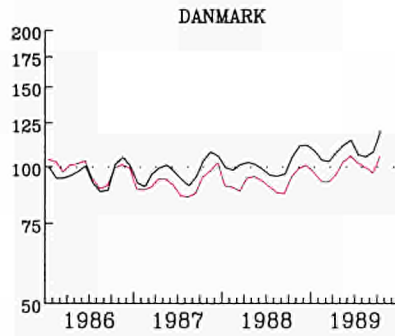
AUSSENHANDEL

INDIZES DER TATSAECHLICHEN WERTE
IN ECU 1985 = 100



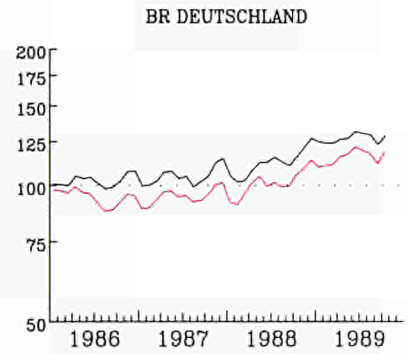
EXTERNAL TRADE

VALUE INDICES
IN ECU 1985 = 100

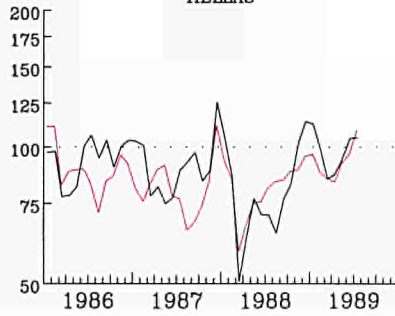


COMMERCE EXTERIEUR

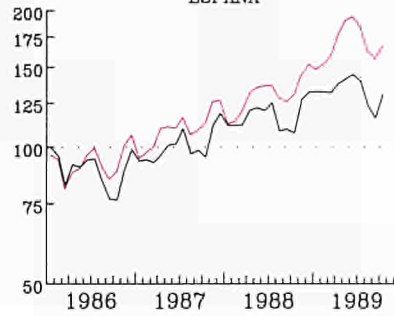
INDICES DES VALEURS COURANTES
EN ECU 1985 = 100



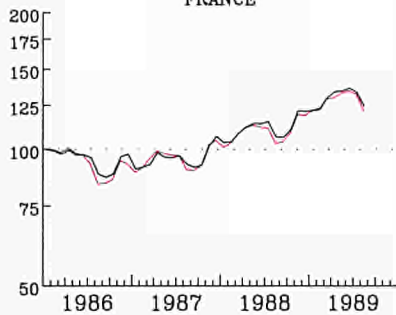
HELLAS



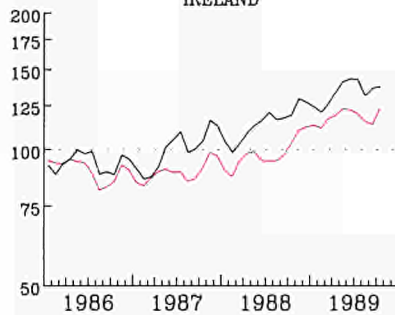
ESPANA



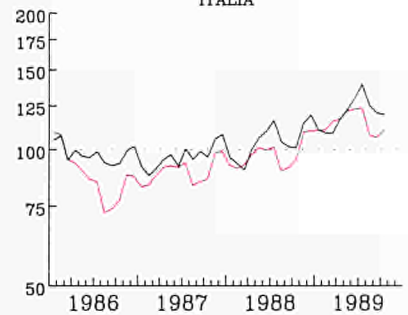
FRANCE



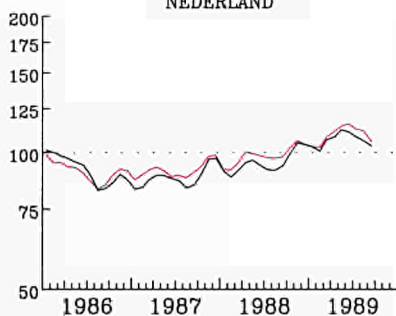
IRELAND



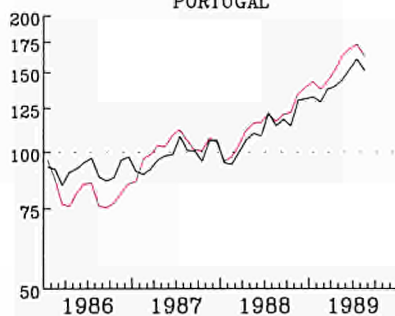
ITALIA



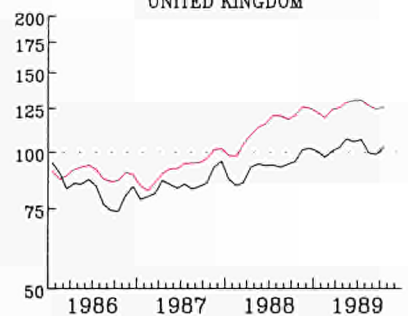
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



— IMPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
GLEITENDE DURCHSCHNITTE/ LETZTE 3 MON

— EXPORT

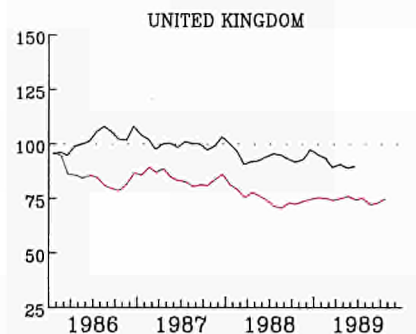
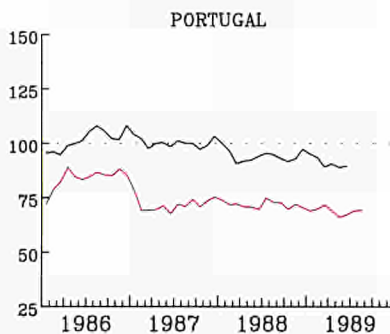
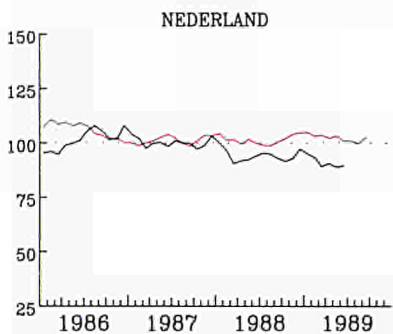
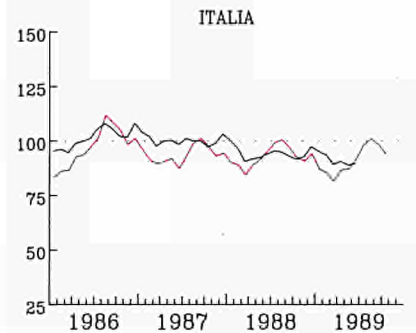
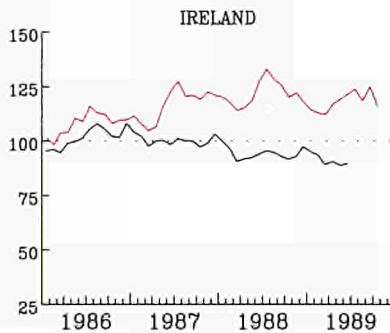
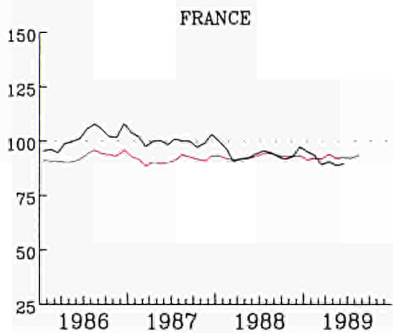
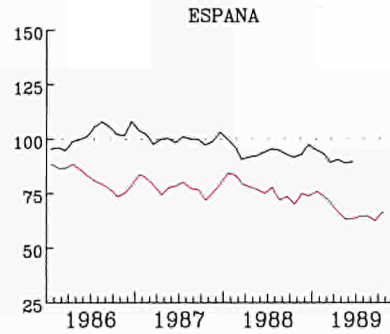
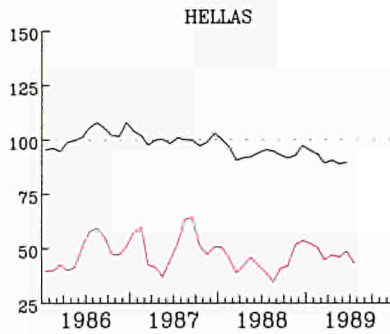
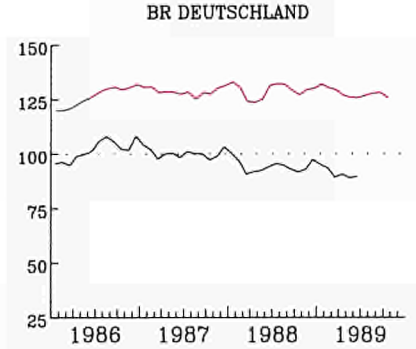
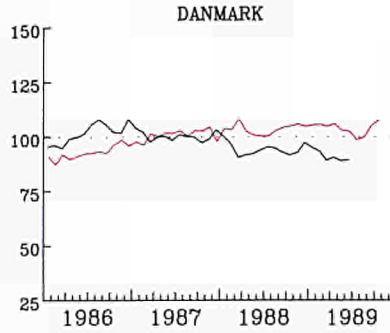
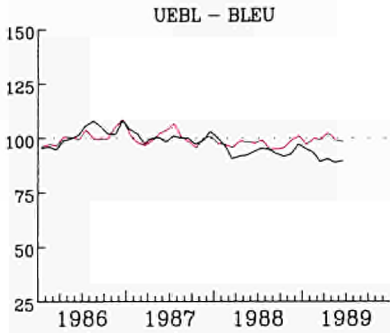
SEMI-LOGARITHMIC SCALE
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE
EXPORTS / IMPORTS % (1)

COMMERCE EXTERIEUR



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

EUR 12
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 CIF

VERBRAUCHERPREISE

CONSUMER PRICES

PRIX A LA CONSOMMATION

GESAMTINDEX

GENERAL INDEX

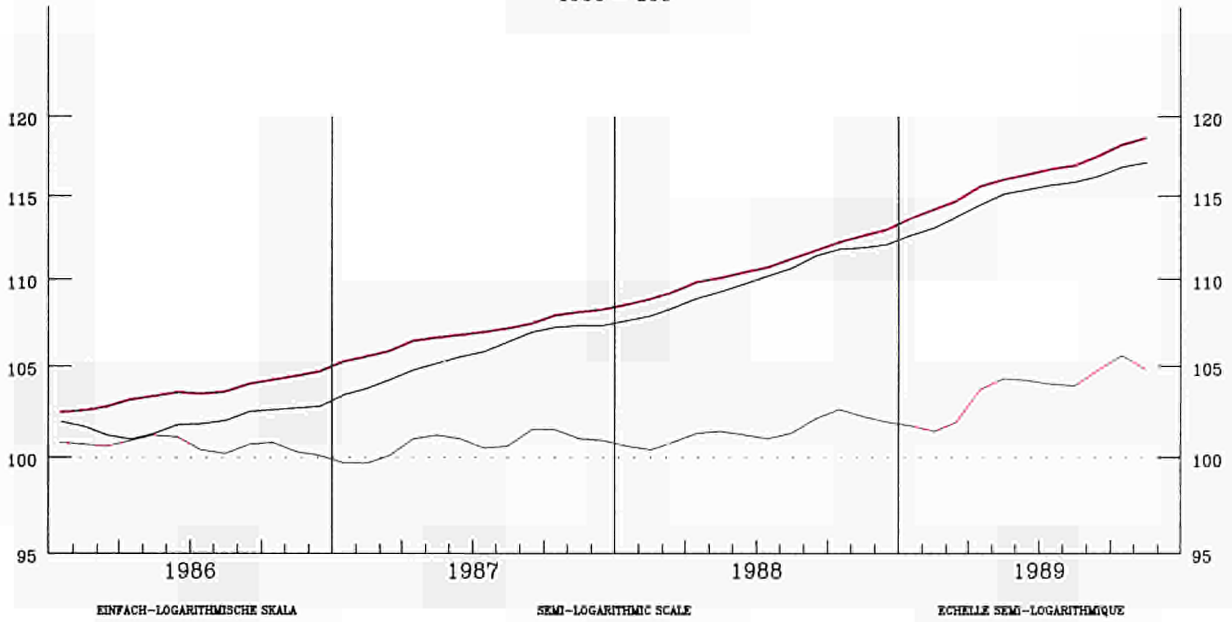
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

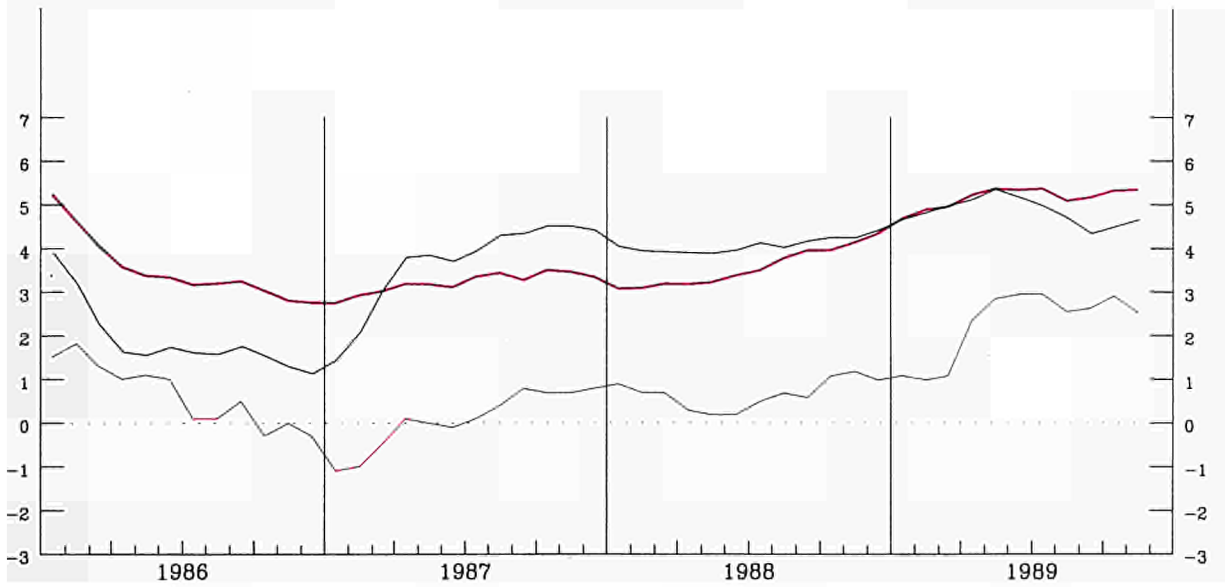
1985 = 100



VERÄNDERUNG % T/T-12

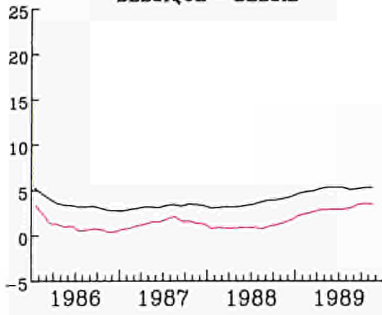
VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12



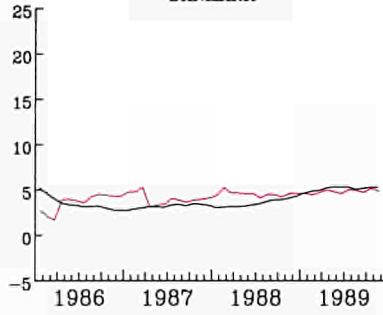
VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX
VEARENDERUNG % T/T-12

BELGIQUE - BELGIE



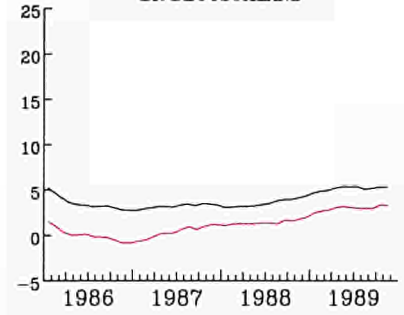
CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX
VARIATION % T/T-12

DANMARK

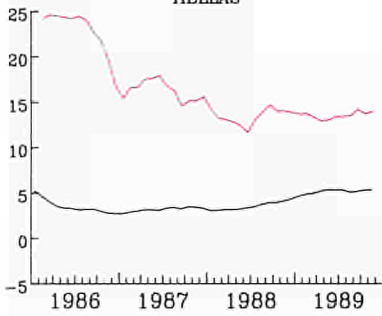


PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL
VARIATION % T/T-12

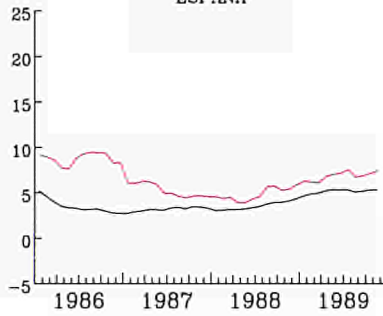
BR DEUTSCHLAND



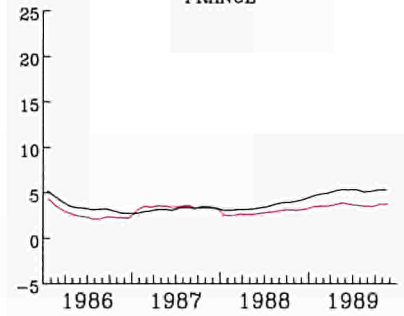
HELLAS



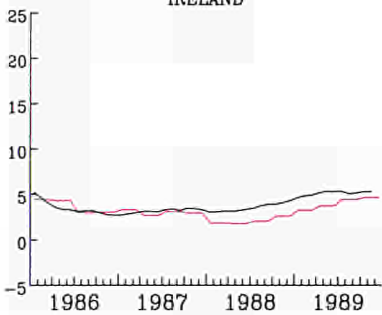
ESPANA



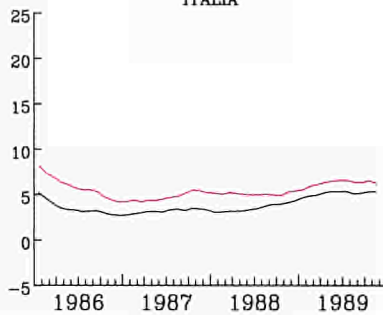
FRANCE



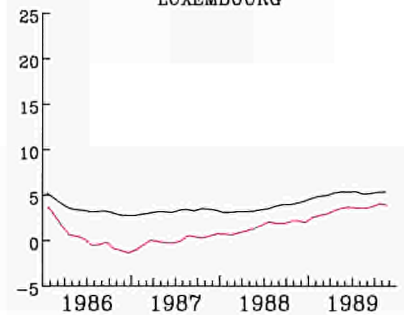
IRELAND



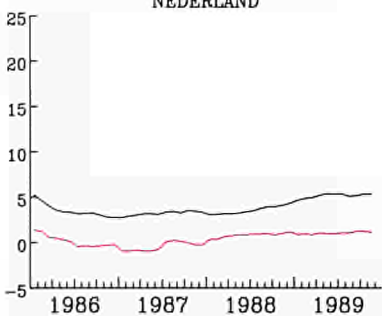
ITALIA



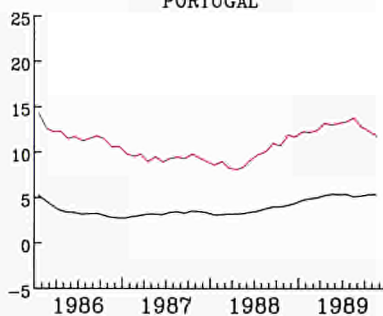
LUXEMBOURG



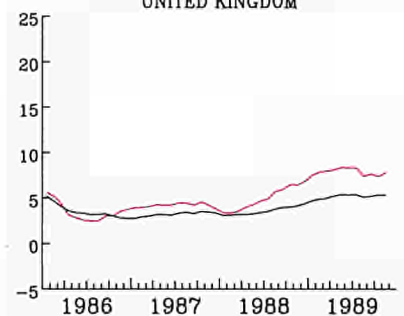
NEDERLAND



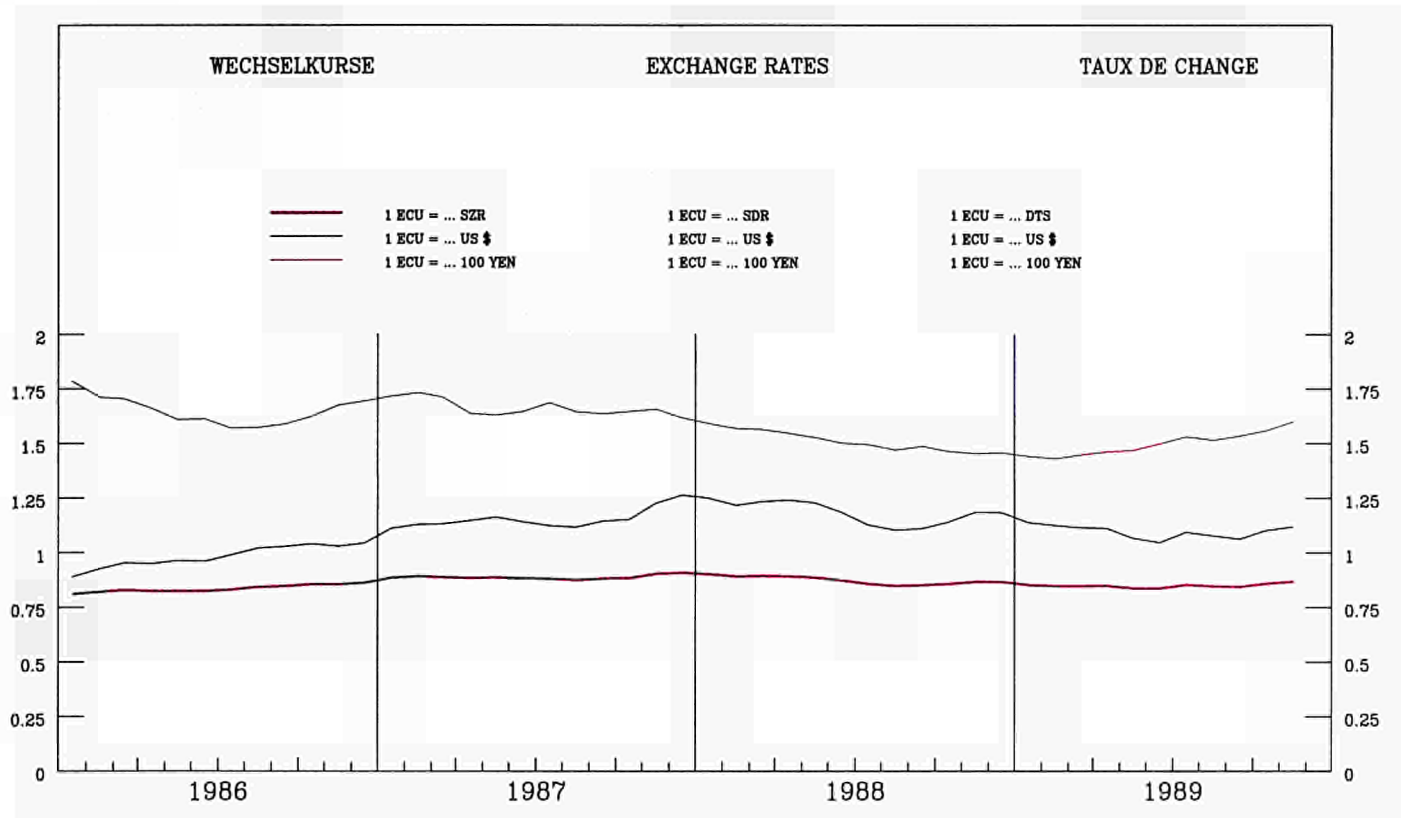
PORTUGAL



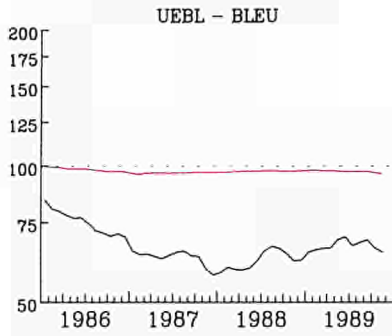
UNITED KINGDOM



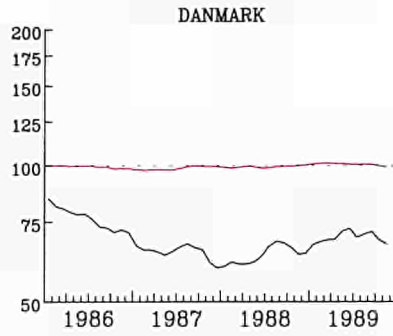
— EUR 12



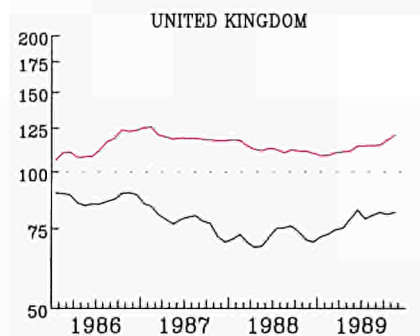
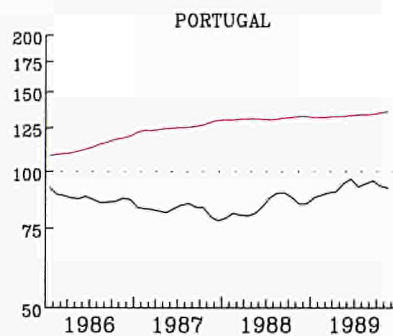
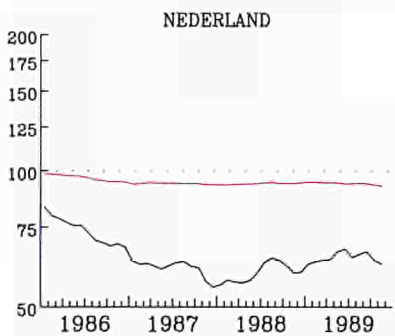
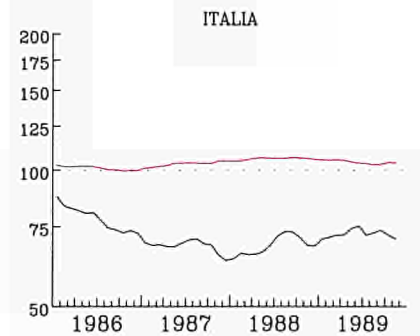
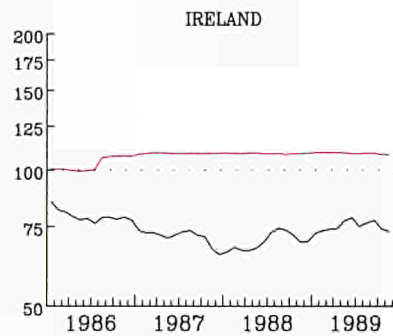
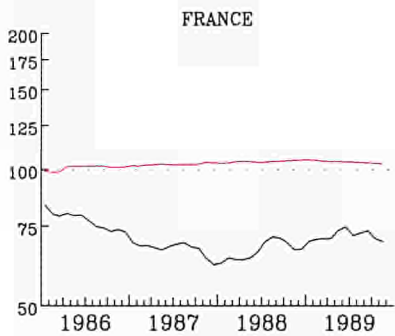
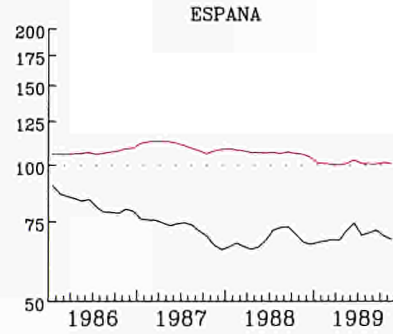
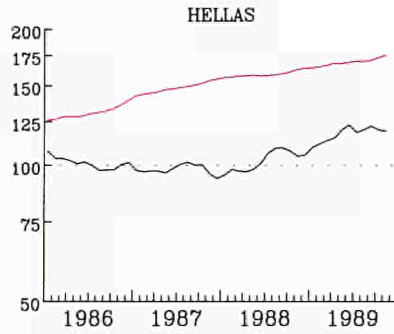
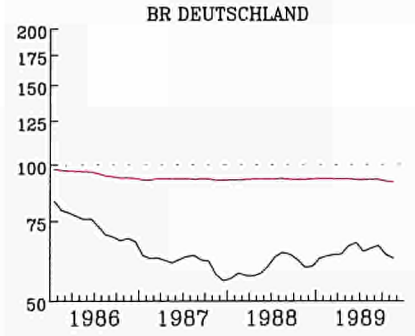
INDEX DER KURSE DER
ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAHRUNGEN



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



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



— ECU
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

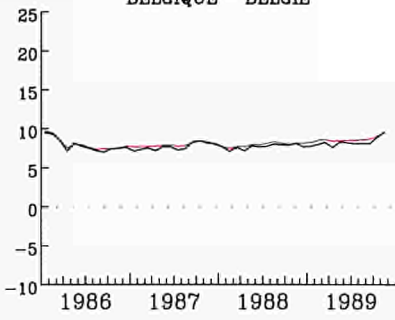
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

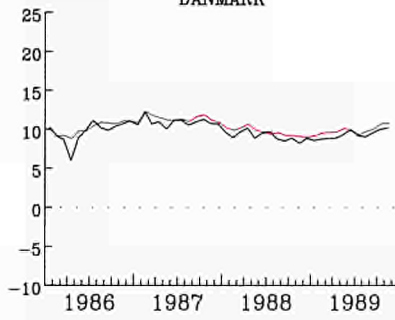
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

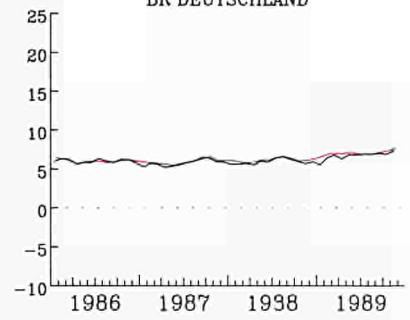
DANMARK



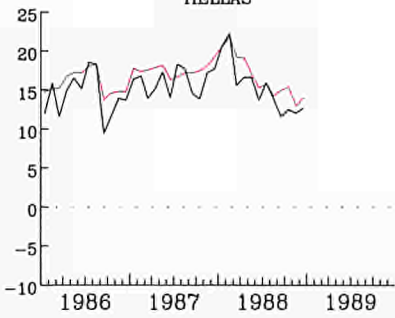
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

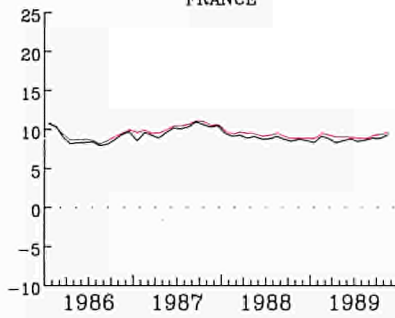
BR DEUTSCHLAND



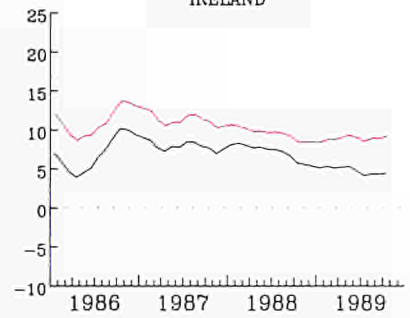
HELLAS



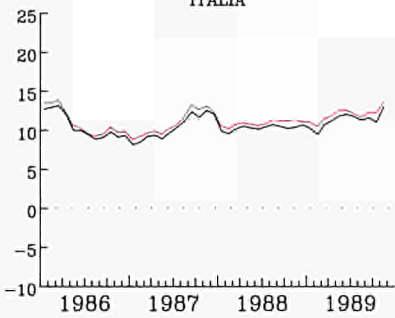
FRANCE



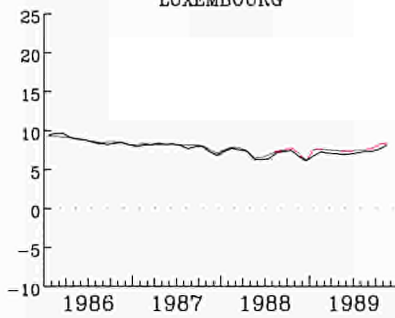
IRELAND



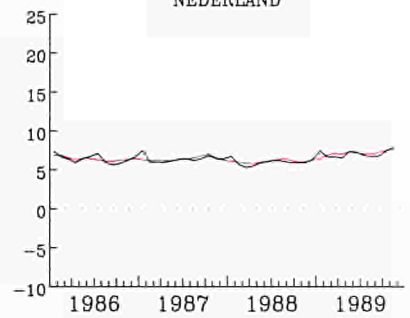
ITALIA



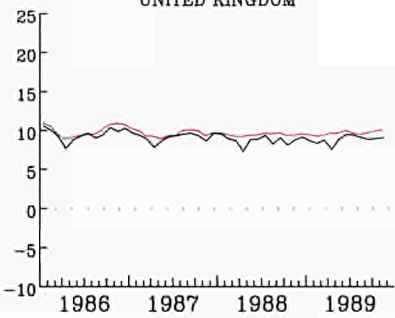
LUXEMBOURG



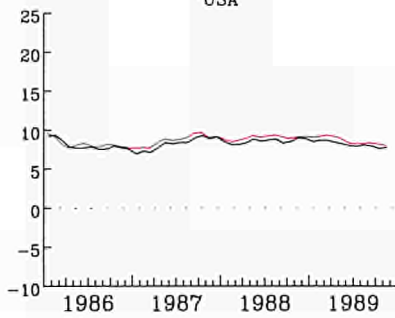
NEDERLAND



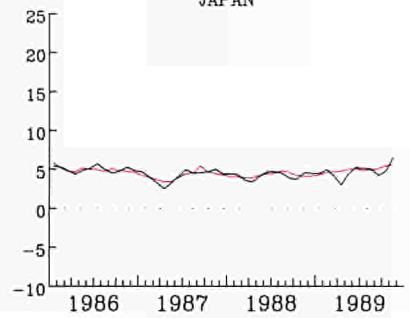
UNITED KINGDOM



USA

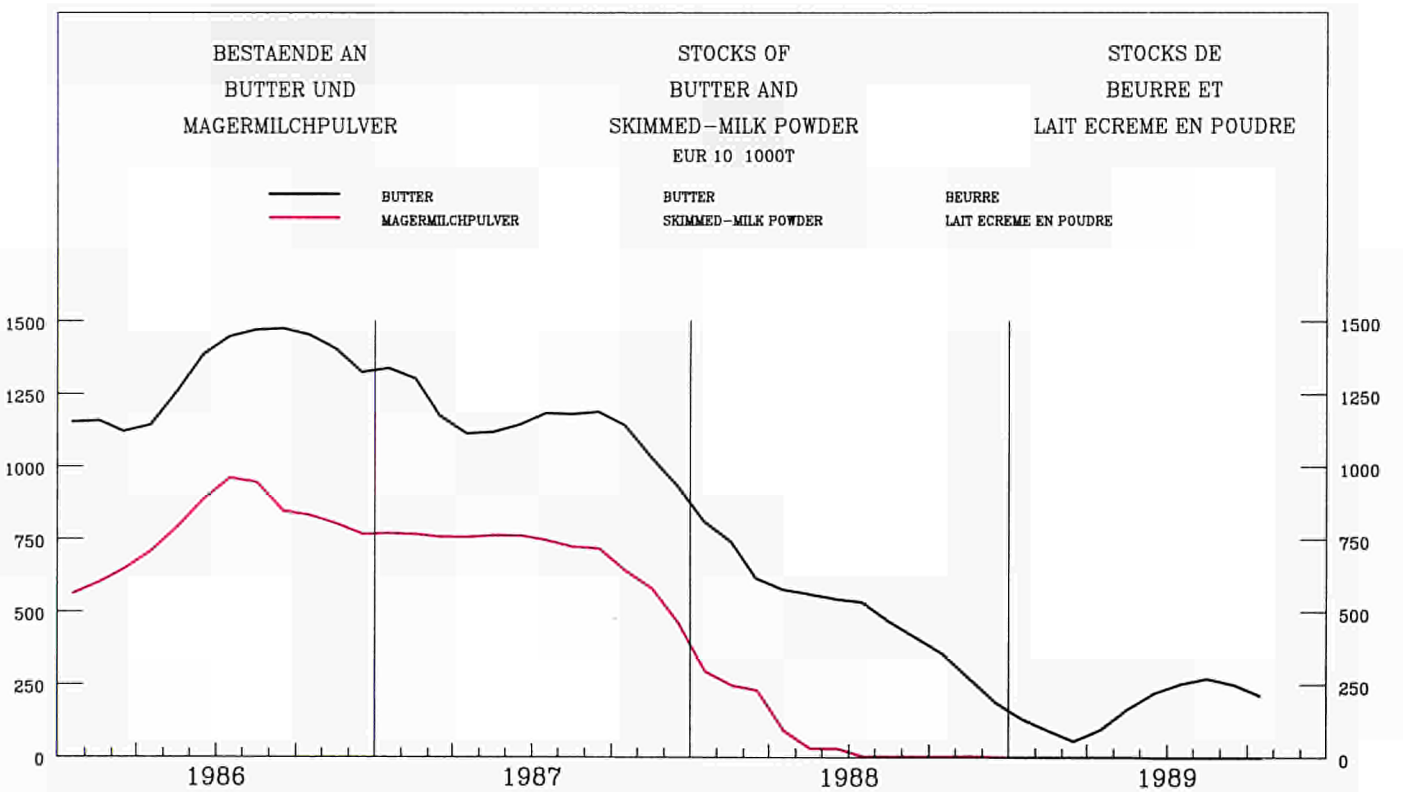
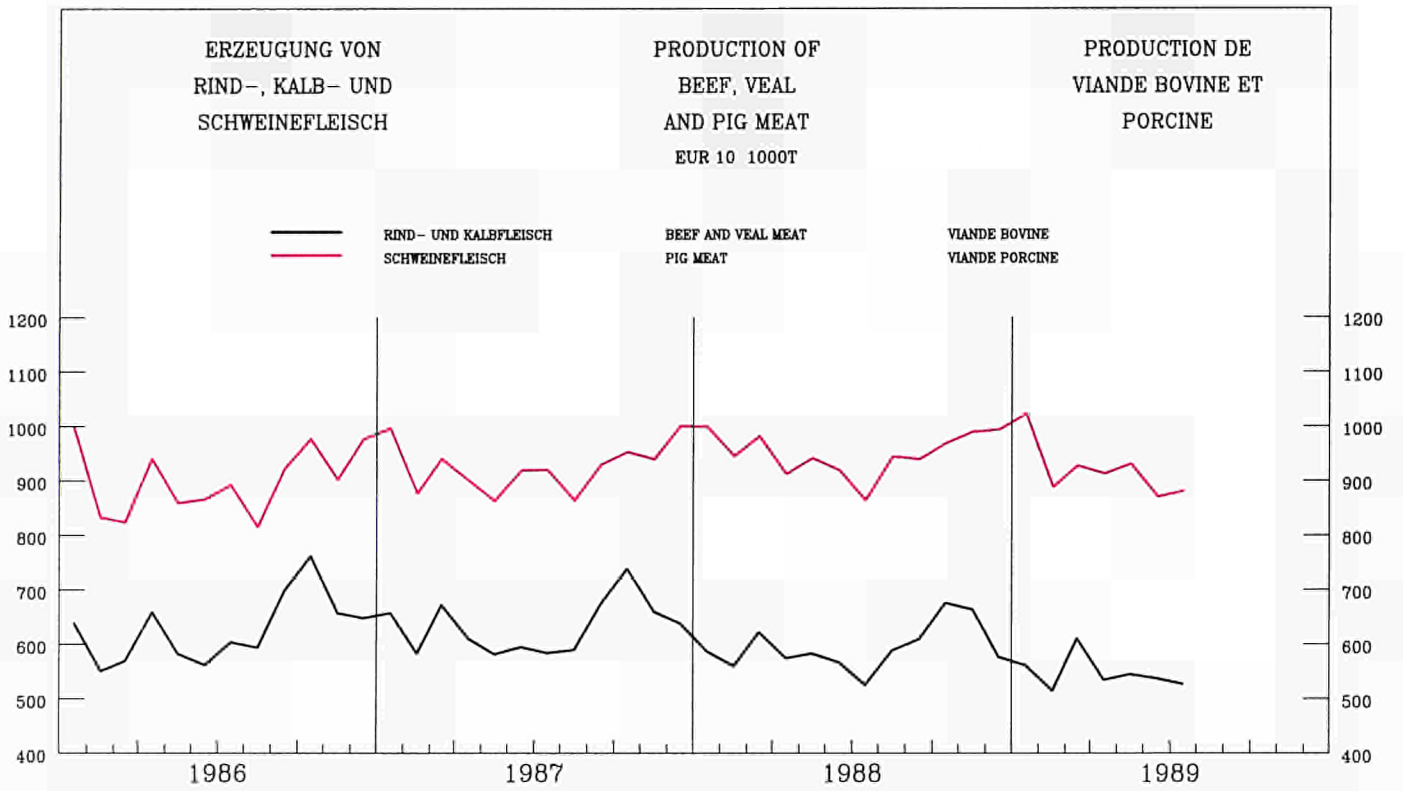


JAPAN



NOMINAL

REAL - REEL



KONJUNKTURDATEN

SHORT-TERM TRENDS

DONNÉES CONJONCTURELLES

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0105 – EINFUHR VOLUMEN		IMPORTS VOLUME													
		IMPORTS VOLUME													
		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	125.0	126.0	105.7	115.1	118.6	161.5	124.8	115.0	124.4	118.5	117.5	170.1	128.4	125.5	139.0
1989	135.8	136.1	110.2	123.9	126.9	185.7	135.6	130.5	134.4	125.6	125.5	193.2	139.6	132.7	158.1
1990	144.0	144.0	114.2	131.9	133.2	205.5	144.3	142.3	143.8	131.6	132.4	210.6	143.0	141.0	171.0
		%(T0/T-1)X4													
1985	III	5.5	23.2	9.5			10.3		8.4		7.4		-5.6	0.4	-8.8
	IV	4.1	19.1	-4.5			8.4		6.5		2.4		8.7	18.8	-8.1
1986	I	-0.3	-19.2	-4.2			-6.8		-3.3		-2.4		12.5	8.4	1.5
	II	22.3	30.7	33.3			31.3		15.9		9.7		6.7	14.2	30.7
	III	0.4	-3.4	-15.5			5.7		0.9		6.3		14.4	16.3	-5.8
	IV	1.8	-27.0	8.4			-13.9		7.7		3.9		2.6	0.0	2.7
1987	I	4.3	0.4	0.7			18.9		8.2		4.6		-7.0	-3.7	-4.6
	II	11.6	37.3	9.9			3.0		14.7		-3.1		18.3	13.8	23.5
	III	11.1	2.6	1.3			10.7		12.2		20.0		22.2	17.9	18.8
	IV	12.3	40.1	15.4			15.9		12.9		12.5		5.0	9.4	18.6
1988	I	-2.7		-0.3			-1.3		-13.8		-3.6		2.5	1.1	19.6
	II	14.9		9.6			9.9		20.6				20.9	-2.2	20.4
	III	8.8		0.9			9.3		10.3				16.4	9.9	29.9
	IV	9.6		10.8			11.2		10.9				5.7	12.1	1.6
1989	I	9.3		0.3			8.3		13.5				17.3	-0.4	36.3
	II	9.1		26.1			8.3		2.8				-5.3	9.0	7.3
0106 – AUSFUHR VOLUMEN		EXPORTS VOLUME													
		EXPORTS VOLUME													
		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	111.7	121.3	111.2	105.9	133.1	115.4	108.7	126.7	111.9	121.4	114.0	125.8	110.4	143.5	106.7
1989	120.3	130.6	118.3	117.3	137.7	122.9	119.3	142.5	119.0	129.0	120.9	143.4	114.9	160.0	117.5
1990	127.9	138.1	125.0	125.7	143.2	129.5	126.9	155.0	125.0	135.5	127.7	156.9	123.0	172.8	127.2
		%(T0/T-1)X4													
1985	III	-0.8	-11.4	7.3			-8.6		6.7		9.3		-10.6	-5.4	-12.2
	IV	-1.5	4.0	-11.5			4.9		6.1		3.0		0.2	5.3	-7.3
1986	I	0.2	-12.7	-1.8			-7.9		5.0		-19.5		5.9	27.8	-11.8
	II	9.8	10.0	14.6			3.3		2.1		24.5		15.1	-3.4	3.2
	III	-2.4	37.2	-7.5			0.4		1.3		-1.5		-0.9	10.3	-4.6
	IV	-0.8	3.1	-2.3			-0.8		-6.1		2.2		5.3	6.9	0.6
1987	I	1.0	-30.2	-4.4			-3.7		5.5		-0.7		8.5	12.0	9.7
	II	4.8	31.0	7.1			6.2		1.6		3.7		3.1	19.9	-6.3
	III	9.0	15.3	3.8			12.9		13.6		21.4		8.9	19.8	24.1
	IV	6.4	14.4	10.1			15.5		10.8		9.1		-9.6	19.8	-1.4
1988	I	-3.8		2.8			3.8		-23.6		-6.8		-3.2	27.5	13.7
	II	16.9		5.6			-0.3		47.6				22.1	1.8	-15.3
	III	-1.3		5.8			3.7		-9.0				-8.6	9.4	40.6
	IV	1.8		5.7			6.2		10.9				-14.1	14.7	2.5
1989	I	18.2		21.8			28.5		-1.1				19.9	13.3	33.5
	II	16.1		24.2			3.0		30.6				5.3	12.5	-12.9

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0107 – LANDWIRTSCHAFT VOLUMEN		AGRICULTURE VOLUME													
		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	III	80,9			48,4		5,2		32,3				0,0		
	IV	-56,4			-2,7		-1,4		-10,4				13,8		
1986	I	-20,9			-31,8		3,7		-40,2				13,7		
	II	101,7			29,7		-13,4		61,2				0,0		
	III				-26,0		7,7		0,8				13,6		
	IV				8,0		15,6		6,0				-26,9		
1987	I				10,4		-3,9		30,6				-13,7		
	II				53,4		2,2		15,1				0,0		
	III				-55,7		1,6		-9,2				0,0		
	IV				11,1		-5,4		-11,6				0,0		
1988	I				-41,3		5,7		-31,4				0,0		
	II						-2,5		-16,9				0,0		
	III						-4,8		-5,8				0,0		
	IV						-4,1		9,4				0,0		
1989	I						-5,1		6,3				0,0		
	II						7,5		10,6						
0108 – INDUSTRIE VOLUMEN		INDUSTRY VOLUME													
		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	19,6		8,6	6,2		0,7		18,7				14,1		
1984	I	14,8		4,8	-0,5		7,1		18,2				4,7		
	II	-36,5		-22,2	-1,6		-13,1		2,7				-18,6		
	III	27,5		18,2	3,8		0,9		6,1				1,6		
	IV	11,6		8,8	-6,1		-0,2		7,1				9,4		
1985	I	-1,7		-10,6	10,7		-2,9		8,3				45,1		
	II	21,4		4,7	1,3		3,6		14,1				36,3		
	III	15,0		11,2	5,8		6,4		5,0				-20,7		
	IV	3,5		-1,6	6,8		0,6		9,6				3,0		
1986	I	-14,9		-9,1	-6,1		-6,4		4,5				0,0		
	II	34,9		17,4	6,1		8,2		15,6				21,0		
	III			0,1	-7,2		-0,7		-3,3				11,8		
	IV			-2,5	-3,3		-5,4		30,2				7,3		
1987	I			-8,5	2,7		-4,4		-2,5				17,5		
	II			4,9	-1,1		4,7		31,0				8,7		
	III			3,1	-8,4		2,0		-1,1				28,7		
0109 – DIENSTLEISTUNGEN VOLUMEN		SERVICES VOLUME													
		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	19,3		12,2	1,3		2,8		-11,2				16,7		
1984	I	14,3		-1,3	-2,9		2,7		50,1				13,5		
	II	4,0		-1,3	3,5		2,2		14,0				13,4		
	III	9,4		6,1	9,5		1,9		-22,1				19,2		
	IV	21,0		9,0	2,1		4,1		20,2				19,0		
1985	I	2,3		-2,3	-1,2		1,8		0,4				15,9		
	II	9,0		0,6	6,3		3,5		4,8				12,8		
	III	10,1		5,8	4,1		2,2		-6,1				9,9		
	IV	19,0		5,4	5,1		3,5		30,0				15,5		
1986	I	6,0		-0,9	-2,4		3,4		23,9				7,0		
	II	26,4		5,6	3,1		4,8		49,6				25,0		
	III			2,2	-0,6		1,7		-16,7				21,9		
	IV			4,3	4,9		4,5		29,6				22,9		
1987	I			-0,6	-3,7		0,6		23413,8				8,0		
	II			4,0	-1,4		4,0		14,8				34,4		
	III			3,1	4,0		3,6		12,2				35,0		

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
0110 – WECHSELKURS	EXCHANGE RATE														
1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG	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	GROSS DOMESTIC PRODUCT														
VERAENDERUNG DER PREISE	CHANGE IN PRICE														
	1985 = 100														
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	114,3	106,9	115,0	106,6	154,9	124,2	110,9	110,2	120,3	102,9	101,1	150,0	115,3	108,9	102,1
1989	119,6	109,3	118,1	108,1	179,9	132,3	113,8	114,7	128,1	104,0	102,1	167,6	124,3	113,7	104,7
1990	125,2	112,6	120,9	110,6	207,4	140,9	116,7	117,9	136,8	106,3	103,9	185,2	131,6	118,3	107,4
	%,(T4/T0)X4														
1985	III	5,9	32,3	3,5		6,6		8,9			-4,5		5,0	2,7	1,8
	IV	4,4	14,9	2,7		4,5		6,1			6,9		4,6	3,1	2,3
1986	I	5,3	7,5	3,3		6,4		9,2			3,3		2,6	0,7	2,4
	II	4,2	5,7	2,8		4,5		7,7			-0,9		1,7	3,1	2,2
	III	3,7	-27,3	3,7		3,1		4,6			-3,7		3,5	4,7	0,7
	IV	3,2	-27,3	2,6		1,1		5,0			-9,4		4,2	1,8	-1,2
1987	I	4,3	46,3	2,9		3,6		6,2			-8,7		4,9	3,2	-0,9
	II	3,9	-1,7	0,5		2,8		8,6			16,6		4,3	3,6	-1,2
	III	3,1	-10,0	-0,5		2,7		3,7			0,2		7,2	2,9	2,4
	IV	4,6	21,1	2,0		3,9		5,8					7,2	2,2	-1,7
1988	I	4,9		1,6		1,9		11,4					5,2	2,3	1,3
	II	2,9		2,2		4,1		0,5					5,0	4,7	-1,1
	III	5,4		0,8		3,3		8,5					10,0	4,1	3,3
	IV	4,2		3,0		3,6		3,2					7,2	4,7	-0,7
1989	I	4,8		3,4		3,3		5,5					7,5	3,9	1,6
	II	3,7		1,5		2,8		5,5					5,5	4,4	0,8
0112 – PRIVATER VERBRAUCH	CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS														
VERAENDERUNG DER PREISE	CHANGE IN PRICE														
	1985 = 100														
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	111,1	103,8	112,9	101,7	159,4	120,5	108,6	108,0	116,2	105,3	101,8	137,0	113,4	110,1	100,4
1989	116,2	106,9	117,8	104,4	182,5	127,0	111,8	110,5	123,8	107,8	103,3	155,0	119,6	116,1	104,6
1990	121,2	110,4	121,2	107,1	208,6	134,3	114,6	114,2	131,6	110,8	105,1	170,5	125,8	116,1	107,4
	%,(T4/T0)X4														
1985	III	3,6	2,5	-0,1		4,3		6,7			1,6		4,3	2,9	1,9
	IV	3,4	3,1	0,4		2,6		6,6			0,7		4,5	4,0	2,6
1986	I	2,5	0,6	-0,1		0,6		5,4			1,4		4,8	1,0	0,0
	II	1,6	0,7	-3,8		3,3		4,6			-1,7		3,4	0,3	-0,9
	III	2,9	1,0	1,0		2,4		4,5			-1,4		4,2	4,1	-0,7
	IV	2,7	-0,2	0,3		2,6		3,9			0,4		4,6	3,8	-1,0
1987	I	3,7	1,7	1,6		4,0		5,5			-5,4		4,0	6,4	-1,1
	II	2,8	7,1	0,6		3,9		5,1			6,5		2,0	5,4	2,6
	III	3,2	1,1	0,3		2,2		6,4			2,8		4,6	4,3	1,0
	IV	2,9	1,2	1,2		2,0		4,9					4,0	4,2	-2,1
1988	I	2,7		1,3		1,9		3,7					4,4	2,3	-1,1
	II	4,2		2,0		3,9		4,1					7,3	4,7	0,0
	III	3,7		1,1		3,2		5,6					5,8	4,0	2,7
	IV	3,2		1,1		2,6		5,4					4,1	4,4	-0,1
1989	I	6,2		9,2		3,4		7,0					4,8	4,9	-0,8
	II	4,7		2,0		4,5		7,3					5,6	5,5	7,2
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN	GROSS FIXED CAPITAL FORMATION														
VERAENDERUNG DER PREISE	CHANGE IN PRICE														
	1985 = 100														
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	110,6	104,9	111,1	104,1	155,2	117,4	108,4	106,4	111,4	111,5	98,6	145,2	115,1		
1989	116,2	107,1	111,5	105,4	182,1	125,0	111,9	110,7	118,2	115,2	101,3	163,1	125,8		
1990	121,9	110,3	113,7	108,8	206,6	133,2	115,4	112,4	124,4	117,8	103,5	180,7	135,0		
	%,(T4/T0)X4														
1985	III	4,2	-1,7	2,1		3,9		7,3			-3,8		3,6	1,1	-1,5
	IV	1,7	0,5	1,4		3,3		3,3			3,2		-1,7	1,5	-2,1
1986	I	4,4	5,5	2,1		4,2		2,9			2,9		9,6	1,6	-2,0
	II	2,6	-2,4	-0,3		2,3		1,4			-3,0		8,2	4,8	-2,9
	III	2,3	5,2	2,3		2,3		1,8			-4,7		2,8	4,1	-3,3
	IV	1,6	0,4	0,9		4,7		2,4			-2,8		-1,8	0,9	-1,4
1987	I	2,6	3,8	2,1		2,9		1,5			6,3		4,3	-3,1	-1,7
	II	4,4	-0,7	-0,0		2,9		6,0			-0,6		10,3	1,2	-3,5
	III	4,1	2,9	0,9		2,6		6,2			-5,6		7,6	-2,5	3,2
	IV	3,8	4,0	1,9		1,0		7,0					5,8	2,0	0,0
1988	I	4,3		0,4		5,0		1,1					12,7	2,3	-4,1
	II	2,5		2,4		3,2		4,8					-0,8	0,2	-0,1
	III	4,2		2,5		2,4		6,1					6,1	1,7	-1,7
	IV	2,4		1,7		3,5		3,0					1,5	7,3	0,4
1989	I	4,2		3,1		3,8		2,5					8,4	0,9	2,4
	II	3,8		4,5		1,5		3,3					6,0	0,7	1,6

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0201 – GESAMTBEVOELKERUNG	TOTAL POPULATION														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	321920	9858	5114	61024	9934	38505	55170	3540	57141	367	14492	10157	56618		
1986	322774	9862	5121	61066	9964	38668	55394	3541	57246	370	14572	10208	56763		
1987	323754	9870	5127	61199	9990	38832	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930		
1988	324776	9883	5130	61422	9984	38996	55873	3538	57452	375	14760	10287	57077		
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT	CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL														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														
1985	136979	4113	2791	27313	3893	13550	23364	1288	22890	155	5710	4442	27471	115461	59630
1986	138110	4122	2831	27493	3888	13787	23445	1295	23225	156	5760	4445	27663	117834	60200
1987	139646	4126	2867	27669	3884	14332	23542	1298	23416	159	5830	4558	27966	119865	60840
1988		4132	2886			14633	23587	1297	23718	161	5830	4604	28236		
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL														EMPLOI CIVIL TOTAL
	1000														
1985	121371	3573	2556	25010	3589	10567	20921	1062	20508	160	5076	4057	24292	107150	58070
1986	122376	3608	2633	25265	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	24434	109597	58530
1987	124037	3621	2681	25440	3597	11383	21010	1067	20584	169	5251	4174	25060	112440	59110
1988		3668	2700			11780	21144	1078	20832	174	5280	4280	25896		
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE														EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES
	%														
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
1988		39,7	45,4			31,2	42,0	32,5	34,5	34,8		41,9	43,2		
0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL														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	96860	2908	2175	21573	1744	7276	17604	820	14253	139	4386	2744	21238	95120	42650
1985	97625	2928	2241	21744	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2735	21506	97406	43130
1986	98668	2953	2324	21998	1774	7608	17649	818	14458	146	4582	2778	21581	99847	43790
1987	99805	2956	2372	22176	1794	7946	17725	808	14456	151	4688	2844	21889	99847	44280
0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT	NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE														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	2654	12	55	252	41	534	283	21	873	1	64	178	339	1666	430
1985	2675	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	341	1653	430
1986	2591	12	57	249	40	547	274	23	828	1	68	165	328	1685	440
1987	2519	12	56	245	38	539	269	22	795	1	68	152	322		440
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY														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	37103	979	596	9684	715	2967	6320	288	5885	53	1349	1206	7062	25345	16660
1985	36538	964	640	9683	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1203	6977	25308	16900
1986	36351	952	670	9763	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1213	6767	25233	16840
1987	36282	931	686	9739	713	3104	5903	269	5568	53	1366	1272	6678	25815	16660
0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES														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	68660	2356	1668	13196	1518	5211	12452	589	10954	96	3324	1719	15577	71645	32460
1985	70135	2399	1688	13386	1570	5274	12645	585	11316	99	3450	1711	16012	73765	32730
1986	71697	2447	1741	13576	1562	5607	12848	593	11550	103	3526	1786	16358	75909	33400
1987	73489	2481	1777	13798	1619	5979	13060	603	11699	108	3581	1792	16992	78565	34250

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4														EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4
	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	
1986	98.5	98.5	102.4	101.8		98.8	97.8	98.1	95.9	101.3	101.2	95.8	95.8	95.8	
1987	96.6	95.7	100.7	101.7		95.9	95.6	96.3	92.2	99.4	101.5	93.5	94.0	94.0	
1988	96.0	93.9	98.8	101.4	0.0	94.3	94.4	95.0	89.8	96.7	100.8	0.0	94.7	94.7	
1988	II	96.0	93.7	99.2	100.9	94.6	95.0	94.6	90.2	96.5	100.9		94.3	94.3	
	III	96.2	93.6	99.3	102.1	93.7	94.4	95.8	89.5	96.9	101.1		95.0	95.0	
	IV	96.0	94.2	98.5	101.8	93.9	94.0	95.4	89.0	96.8	100.6		95.3	95.3	
1989	I		94.7		101.6		94.4	94.4		96.8	100.7		94.0	94.0	
	II				102.1			95.6		96.8	101.2				
0210 – ARBEITNEHMER VERARBEITENDES GEWERBE	NUMBER OF EMPLOYEES MANUFACTURING INDUSTRIES														EMPLOI SALARIE INDUSTRIE MANUFACTURIERE
	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	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	
1986	98.8	98.6	102.4	101.9	100.1	99.7	97.7	98.5	95.3	101.3	101.2	96.1	97.6	97.6	
1987	97.2	96.1	100.7	101.9	98.8	97.3	95.5	97.1	91.6	99.2	101.4	93.9	96.0	96.0	
1988	96.6	95.2	98.8	101.8	0.0	95.7	94.5	96.5	88.8	96.3	100.8	0.0	97.0	97.0	
1988	II	96.6	95.0	99.2	101.3	96.3	95.0	95.4	89.1	96.3	100.9		96.6	96.6	
	III	96.8	94.9	99.3	102.5	94.7	94.5	97.6	88.5	96.6	101.1		97.4	97.4	
	IV	96.6	95.7	98.5	102.3	95.2	94.0	97.7	88.0	96.2	100.6		97.4	97.4	
1989	I		96.3		102.1		94.6	96.5		96.5	100.7		96.6	96.6	
	II				102.6			97.6		96.1	101.2				
0211 – ARBEITNEHMER METALLE – NACE 22	NUMBER OF EMPLOYEES PRODUCTION OF METALS – NACE 22														EMPLOI SALARIE METALLURGIE – NACE 22
	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	
1986	95.2	94.6	105.3	98.2	98.0	93.2	94.8	94.7	93.2	99.3	100.8	99.5	91.6	91.6	
1987	99.6	85.5	103.3	92.5	88.0	86.6	88.5	90.7	87.4	93.6	99.8	94.0	87.9	87.9	
1988	96.2	84.6	95.3	89.9	0.0	82.5	82.4	92.0	81.7	86.8	98.1	0.0	87.7	87.7	
1988	II	86.5	84.6	97.9	89.5	82.9	83.0	90.7	82.5	87.1	98.3		88.1	88.1	
	III	85.9	84.0	97.9	90.0	81.6	82.1	96.0	81.0	86.6	98.2		87.4	87.4	
	IV	85.3	83.5	93.8	89.9	81.8	81.0	96.0	79.4	86.0	97.6		87.1	87.1	
1989	I		83.8		90.2		80.6	96.0		85.5	98.0		86.6	86.6	
	II				90.3			96.0		84.2					
0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26	NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26														EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26
	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	
1986	99.4	100.6	102.3	101.7	99.9	96.7	99.0	101.1	95.3	114.8	101.9	96.5	99.4	99.4	
1987	98.9	100.4	103.0	102.2	100.2	96.4	97.4	101.9	91.2	119.2	103.0	102.6	99.5	99.5	
1988	99.4	102.3	103.7	103.2	0.0	98.2	96.4	103.8	89.1	124.5	103.6	0.0	102.0	102.0	
1988	II	99.2	102.0	104.0	102.6	98.2	97.0	103.0	89.4	124.8	103.6		101.2	101.2	
	III	99.8	101.8	104.5	103.9	98.7	96.4	103.8	89.0	124.0	103.9		103.0	103.0	
	IV	99.7	104.1	103.9	103.6	98.2	95.9	104.7	88.6	124.3	103.8		103.3	103.3	
1989	I		108.4		103.5		96.3	105.5		121.9	104.1		102.8	102.8	
	II				103.7			106.4		122.5	104.1				
0213 – ARBEITNEHMER METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36	NUMBER OF EMPLOYEES METAL WORKING – NACE 31–36														EMPLOI SALARIE TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36
	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	
1986	99.3	98.7	103.3	103.8	97.7	100.4	97.4	99.2	95.2	104.6	101.7		96.2	96.2	
1987	97.7	96.0	103.4	104.4	97.3	98.4	94.6	98.7	91.3	105.6	101.9		93.5	93.5	
1988	97.3	93.6	102.0	104.5	0.0	96.7	94.4	101.3	89.2	102.4	100.3		94.0	94.0	
1988	II	97.3	93.6	102.1	103.9	97.7	95.0	100.5	89.5	102.5	100.6		93.7	93.7	
	III	97.5	93.4	101.7	105.1	95.2	94.7	102.1	89.0	102.4	100.4		94.0	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	94.1	
1989	I		94.1		105.3		95.3	101.9		102.4	99.7		93.6	93.6	
	II				105.8			105.7		102.5	100.4				

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32	NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32														EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32
	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	97,5	96,4	101,9	103,2	103,2	103,2	97,0	97,0	97,0
1987	97,9	90,7	97,2	104,6	88,5	93,4	95,3	93,0	100,3	104,0	104,0	104,0	94,5	94,5	94,5
1988	97,9	89,5	92,5	104,1	0,0	0,0	92,9	96,2	90,7	94,3	103,1	103,1	96,7	96,7	96,7
1988	II	97,6	90,1	92,6	103,4		93,3	96,2	91,1	94,5	102,7	102,7	96,1	96,1	96,1
	III	98,2	89,0	92,0	104,5		93,1	96,2	90,5	94,2	103,9	103,9	97,4	97,4	97,4
	IV	98,3	90,2	92,8	104,6		92,7	97,5	89,9	93,3	104,1	104,1	97,8	97,8	97,8
1989	I		91,7		104,9		93,4	100,0		89,3	104,9	104,9	98,4	98,4	98,4
	II				105,5			103,8		88,1	105,4	105,4			
0215 – ARBEITNEHMER FAHRZEUGBAU – NACE 35 + 36	NUMBER OF EMPLOYEES TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35 + 36														EMPLOI SALARIE MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35 + 36
	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	95,4	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	92,6	91,4	141,4	94,5	94,5	88,5	88,5	88,5
1988	II	94,9		77,5	104,8		97,2	89,3	90,8	91,4	148,4	148,4	88,8	88,8	88,8
	III	94,5		76,5	105,5		95,4	88,6	93,6	91,5	138,8	138,8	87,9	87,9	87,9
	IV	94,1		74,9	105,5		93,8	88,1	92,2	91,9	141,3	141,3	87,3	87,3	87,3
1989	I				105,7			88,4	92,2		147,7	147,7	86,2	86,2	86,2
	II				106,0				93,6		150,7	150,7			
0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41 + 42	NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41 + 42														EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41 + 42
	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	96,3	99,9	99,9	99,5	94,5	96,9	96,9	96,9
1987	97,6	97,0	93,2	99,2	99,3	97,2	99,5	95,7	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	93,5	0,0	95,4	98,2	0,0	95,5	95,5	95,5
1988	II	96,7	96,2	87,8	97,7		94,6	98,9	91,3		95,6	98,1	94,7	94,7	94,7
	III	98,8	97,6	86,6	101,1		100,0	98,1	96,1		96,0	98,9	96,5	96,5	96,5
	IV	98,1	98,1	82,3	100,3		97,6	97,9	94,1		94,9	98,0	96,3	96,3	96,3
1989	I	96,3	96,3		97,9			97,8	89,8		95,6	97,4	93,5	93,5	93,5
	II				97,9				89,2		97,0	97,3			
0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43	NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43														EMPLDI SALARIE TEXTILES – NACE 43
	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	97,9	94,4	97,1	101,7	96,4	99,6	99,6	99,6
1987	93,1	96,0	95,7	96,4	102,3	95,4	87,9	95,0	90,2	96,8	98,1	93,8	93,8	93,8	93,8
1988	89,7	93,4	90,0	93,3	0,0	93,9	82,1	95,9	87,9	105,8	94,0	0,0	90,8	90,8	90,8
1988	II	90,0	93,3	91,2	93,7		95,2	82,7	93,4		93,9	93,9	91,5	91,5	91,5
	III	89,0	92,5	88,4	92,9		92,9	81,0	97,0		87,6	94,3	90,9	90,9	90,9
	IV	88,2	92,6	86,6	92,4		92,6	80,0	97,9		86,8	132,9	89,3	89,3	89,3
1989	I		92,2		91,6			79,4	97,9		129,1	91,4	86,4	86,4	86,4
	II				91,3				97,9		129,4	91,4			
0218 – ARBEITNEHMER SCHUHE, BEKLEIDUNG – NACE 45	NUMBER OF EMPLOYEES FOOTWEAR, CLOTHING – NACE 45														EMPLOI SALARIE CHAUSSURES, HABILLEMENT – NACE 45
	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		94,4	97,1	101,7	96,4	99,6	99,6	99,6
1987	97,6	95,0	92,8	98,4	98,4	88,5	94,3		90,2	96,8	98,1	93,8	93,8	93,8	93,8
1988	93,8	91,1	88,2	0,0	83,4		88,9		0,0	0,0	93,6	0,0	99,8	99,8	99,8
1988	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		99,7	99,7	99,7
	IV	92,6	87,4	87,0		83,0	86,9				92,3		98,9	98,9	98,9
1989	I	92,1		86,2			87,1				92,2		98,4	98,4	98,4
	II			84,1							92,7				

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP			
0301 – REG.ARBEITSLOSE INSGESAMT														REG. UNEMPLOYED TOTAL				CHOMEURS ENREGISTRES TOTAL
	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	15653,0	459,4	240,0	2236,6	108,6	2858,3	2562,9	241,4	3833,3	2,5	433,3	306,2	2370,4					
1988	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	15433,5	431,6	287,3	2272,5	142,8	2736,9	2601,6	242,6	3943,1	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				
	III	14207,5	436,4	248,5	1931,1	94,6	2449,1	2514,3	228,6	3876,7	2,2	389,0	297,6	1739,5				
1988	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	15137,6	421,0	283,4	2178,2	134,0	2697,5	2546,9	240,7	3932,5	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	14222,7	431,9	239,2	1972,5	102,9	2474,9	2437,9	230,0	3870,0	2,2	392,0	297,8	1771,4				
	aug	14250,7	445,8	254,1	1940,2	92,0	2454,6	2516,9	231,7	3878,0	2,2	394,0	297,1	1744,1				
	sep	14149,2	431,5	252,0	1880,8	89,0	2417,9	2588,0	224,1	3882,0	2,3	381,0	297,8	1702,9				
	oct	14137,3	423,3	271,3	1873,7	102,7	2430,6	2598,9	220,3	3898,0	2,3	378,0	302,4	1635,8				
0302 – REG.ARBEITSLOSE MAENNER														REG. UNEMPLOYED MEN				CHOMEURS ENREGISTRES HOMMES
	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	8203,4	187,8	106,1	1195,6	55,7	1359,6	1224,8	169,7	1861,1	1,5	278,8	112,3	1650,5					
1988	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	8012,5	174,6	135,9	1257,8	73,9	1228,7	1240,0	169,5	1913,4	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				
	III	7101,1	173,3	107,0	980,9	43,6	1017,1	1144,6	155,9	1906,3	1,4	234,7	96,8	1239,6				
1988	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	7769,9	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	7806,9	169,6	133,2	1190,9	68,4	1198,5	1211,2	168,0	1896,9	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	7139,8	170,1	104,2	1007,5	47,6	1036,1	1115,2	156,2	1903,0	1,3	240,0	96,9	1261,6				
	aug	7128,2	177,3	108,4	984,2	43,0	1030,6	1144,6	157,4	1907,0	1,4	239,0	96,9	1238,4				
	sep	7035,4	172,3	108,4	951,1	40,3	984,6	1174,0	154,0	1909,0	1,4	225,0	95,5	1218,8				
	oct	7010,4	168,6	115,7	938,8	47,1	988,2	1184,0	151,5	1915,0	1,3	222,0	96,7	1181,3				
0303 – REG.ARBEITSLOSE FRAUEN														REG. UNEMPLOYED WOMEN				CHOMEURS ENREGISTRES FEMMES
	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	154,5	193,9	719,9					
1988	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	7421,0	257,0	151,5	1014,7	68,9	1508,1	1361,6	73,0	2029,7	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				
	III	7106,4	263,2	141,5	950,2	51,0	1432,0	1369,6	72,7	1970,3	0,8	154,3	200,8	499,8				
1988	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	264,1	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	72,6	2041,6	0,9	152,0	225,4	583,3				
	mar	7330,8	251,4	150,2	987,3	65,6	1499,0	1335,7	72,7	2035,7	0,9	149,0	222,4	560,9				
	apr	7186,7	240,9	142,9	963,7	62,8	1498,6	1312,2	70,5	2009,0	0,8	143,0	209,7	532,8				
	mai	7019,7	235,0	140,1	932,1	54,2	1470,7	1286,6	69,7	1975,0	0,8	144,0	206,2	505,5				
	jun	6975,1	234,6	138,2	929,8	50,8	1462,0	1283,5	72,7	1963,0	0,8	150,0	203,3	486,6				
	jul	7082,9	261,8	135,														

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0304 – REG.ARBEITSLOSE UNTER 25 JAHREN		REG. UNEMPLOYED UNDER 25 YEARS											CHOMEURS ENREGISTRES MOINS DE 25 ANS			
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	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	4872,6	118,1	64,4	397,5	38,2	1053,2	677,3	63,2	1639,5	0,6	115,7	122,0	582,9		
	II	4473,2	92,2	54,7	326,7	30,2	965,4	609,9	59,5	1612,7	0,5	104,3	110,7	506,5		
	III	4535,5	131,1	57,3	329,8	26,4	884,0	695,7	60,9	1608,7	0,6	124,7	104,7	511,8		
1988	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	4750,4	109,4	63,0	375,6	36,6	1022,8	652,1	61,9	1633,4	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	4430,5	90,1	54,2	324,9	29,6	954,5	602,9	57,6	1604,0	0,5	101,0	107,0	504,3		
	jun	4380,6	89,4	51,8	312,6	28,6	935,5	597,5	61,5	1596,0	0,5	115,0	109,7	482,6		
	jul	4536,7	125,5	53,4	340,8	29,4	902,9	641,4	61,9	1602,0	0,5	152,0	105,4	521,8		
	aug	4537,3	136,4	59,2	333,5	25,5	885,4	692,1	62,6	1609,0	0,6	117,0	105,1	511,0		
	sep	4532,4	131,6	59,4	315,0	24,3	863,7	753,5	58,2	1615,0	0,6	105,0	103,5	502,6		
	oct	4509,5	124,7	60,7	308,1	28,4	862,4	766,3	55,9	1629,0	0,7	98,0	107,6	467,9		
0305 – REGISTRIERTE ARBEITSLOSIGKEIT INSGESAMT: SAISONBEREINIGT		REGISTERED UNEMPLOYMENT TOTAL: SEASONALLY ADJUSTED											CHOMAGE ENREGISTRE TOTAL: DESAISONNALISE			
1000																
1988	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	14812,8	429,8	255,4	2046,4	109,1	2657,9	2539,7	235,9	3851,2	2,2	414,6	318,7	1951,4		
	II	14671,6	420,2	265,0	2038,6	117,5	2607,4	2538,3	232,9	3915,4	2,2	401,8	314,0	1829,1		
	III	14490,5	417,6	269,8	2006,0	120,4	2529,3	2545,0	230,0	3959,7	2,4	377,6	317,1	1728,7		
1988	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	14708,0	431,6	257,9	2022,4	110,3	2626,4	2536,0	236,3	3835,6	2,2	407,2	321,2	1917,8		
	apr	14713,9	422,8	258,8	2043,0	118,0	2618,1	2543,5	232,7	3917,5	2,2	402,3	311,8	1852,2		
	mai	14650,7	419,6	266,9	2047,5	117,6	2603,6	2530,4	232,6	3907,1	2,2	395,5	315,7	1826,7		
	jun	14635,7	418,0	269,6	2030,6	116,5	2597,9	2538,4	232,6	3929,5	2,3	398,5	317,0	1794,6		
	jul	14603,4	420,0	268,3	2019,7	123,9	2562,4	2555,1	230,2	3959,7	2,3	382,8	317,2	1780,5		
	aug	14552,1	422,2	271,9	1999,3	119,8	2547,5	2557,7	230,2	3971,0	2,4	377,7	317,5	1748,3		
	sep	14308,8	411,3	270,0	1995,7	118,3	2476,2	2527,8	229,1	3949,6	2,3	369,1	316,9	1664,2		
	oct	14229,6	404,8	275,4	1997,5	124,4	2440,2	2513,1	227,7	3910,8	2,3	366,1	314,2	1658,1		
0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN EUR12 = SCHAETZUNG EUROSTAT		UNEMPLOYMENT RATES EUR12 = ESTIM. EUROSTAT											TAUX DE CHOMAGE ENREGISTRE EUR12 = ESTIM. EUROSTAT			
%																
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	III	11,0	11,5	7,8	7,8	2,2	19,2	10,8	18,5	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	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	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	1,3	6,6	6,8	6,5			
	III	10,2	10,6	8,7	7,0	2,4	17,1	10,7	17,6	1,4	6,7	6,5	6,2			
1988	aug	11,0	11,6	7,9	7,8	2,2	19,2	10,8	18,7	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	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	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	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	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	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	1,5	7,3	7,4	7,2			
	mar	10,8	10,2	9,9	7,9	3,5	18,8	10,8	18,5	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	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	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	1,3	6,7	6,6	6,2			
	jul	10,2	10,5	8,3	7,1	2,6	17,3	10,4	17,7	1,4	6,7	6,5	6,3			
	aug	10,2	10,8	8,9	7,0	2,4	17,1	10,7	17,9	1,4	6,8	6,5	6,2			
	sep	10,1	10,5	8,8	6,8	2,3	16,9	11,0	17,3	1,4	6,5	6,5	6,1			
	oct	10,1	10,3	9,5	6,8	2,6	17,0	11,0	17,0	1,5	6,5	6,6	5,8			

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0307 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN INSGESAMT				COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES TOTAL								TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES TOTAL			
	%														
1985	10,9	11,8	7,5	7,2	8,8	21,9	10,3	18,4	9,5	2,9	10,6	8,6	11,5		
1986	10,8	11,8	5,8	6,6	8,3	21,2	10,4	18,3	10,5	2,6	10,3	8,3	11,5		
1987	10,5	11,5	5,8	6,3	8,1	20,5	10,5	18,1	10,2	2,7	10,2	6,8	10,6		
1988	10,0	10,5	6,4	6,3	8,5	19,6	10,2	17,8	10,7	2,2	10,3	5,7	8,7		
1988	aug	10,0	10,4	6,6	6,3		19,7	10,4	17,8	10,9	2,1	10,3	5,3	8,5	
	sep	9,9	10,3	6,6	6,2		19,4	10,2	17,8	10,7	2,1	10,3	5,3	8,4	
	oct	9,8	10,1	6,8	6,2		19,0	10,2	17,8	10,9	2,1	10,3	5,5	7,9	
	nov	9,7	10,1	6,9	6,1		18,7	10,1	17,6	10,9	2,0	10,3	5,6	7,8	
	dec	9,6	10,0	6,9	6,0		18,7	10,2	17,6	10,7	1,9	10,2	5,7	7,6	
1989	jan	9,5	9,9	6,7	5,8		18,5	10,1	17,5	10,7	1,9	10,2	5,8	7,5	
	feb	9,4	9,9	6,7	5,8		18,3	10,1	17,4	10,6	1,8	10,2	5,8	7,3	
	mar	9,4	9,9	6,8	5,7		18,1	10,1	17,5	10,5	1,9	10,1	5,8	7,2	
	apr	9,3	9,6	6,9	5,8		17,8	10,1	17,3	10,6	1,8	10,1	5,6	6,9	
	mai	9,3	9,5	7,1	5,8		17,6	10,0	17,2	10,7	1,9	10,1	5,6	6,8	
	jun	9,2	9,5	7,3	5,7		17,5	10,0	17,3	10,8	1,9	10,2	5,6	6,7	
	jul	9,2	9,7	7,1	5,7		17,1	10,1	17,1	10,9	2,0	10,0	5,7	6,7	
	aug	9,2	9,8	7,3	5,7		17,0	10,2	17,1	11,0	2,0	10,1	5,7	6,5	
	sep	9,1	9,6	7,3	5,6		16,4	10,1	17,0	10,9	2,0	10,0	5,7	6,3	
	oct	9,1	9,4	7,4	5,6		16,9	10,0	16,9	10,8	2,2	9,9	5,6	6,2	
0308 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN MAENNER				COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES MEN								TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES HOMMES			
	%														
1985	9,5	7,6	6,1	6,2	6,3	20,4	8,4	17,7	6,3	2,2	9,4	6,4	11,8		
1986	9,3	7,5	4,3	5,5	5,7	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	17,1	8,3	17,5	7,0	1,9	7,7	5,0	11,0		
1988	8,1	7,1	5,4	5,2	5,8	15,3	7,9	17,2	7,2	1,6	7,5	3,9	9,1		
1988	aug	8,1	7,1	5,7	5,2		15,4	8,0	17,3	7,4	1,6	7,5	12,4	8,8	
	sep	8,0	6,9	5,7	5,2		15,0	7,9	17,2	7,3	1,6	7,5	12,1	8,8	
	oct	7,9	6,8	5,9	5,1		14,7	7,9	17,2	7,4	1,6	7,4	11,7	8,3	
	nov	7,8	6,8	5,9	5,1		14,4	7,8	16,9	7,4	1,5	7,4	12,0	8,2	
	dec	7,7	6,7	5,8	4,9		14,2	7,8	16,9	7,2	1,4	7,4	11,9	8,0	
1989	jan	7,6	6,6	5,6	4,7		14,0	7,7	16,8	7,2	1,4	7,3	12,1	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	7,3	6,4	5,8	4,7		13,1	7,7	16,5	7,2	1,4	7,1	11,9	7,4	
	mai	7,3	6,3	6,2	4,7		13,0	7,5	16,4	7,3	1,4	7,1	11,3	7,3	
	jun	7,3	6,2	6,3	4,7		12,8	7,6	16,5	7,4	1,5	7,2	11,8	7,2	
	jul	7,3	6,4	6,2	4,7		12,4	7,6	16,3	7,5	1,5	7,0	11,4	7,1	
	aug	7,2	6,5	6,4	4,6		12,3	7,6	16,3	7,5	1,6	7,1	11,2	7,0	
	sep	7,1	6,3	6,4	4,6		11,6	7,6	16,2	7,5	1,5	7,0	10,9	6,8	
	oct	7,1	6,3	6,5	4,6		12,0	7,5	16,1	7,5	1,5	6,9	11,5	6,7	
0309 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN FRAUEN				COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES WOMEN								TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES FEMMES			
	%														
1985	13,0	18,6	9,2	8,7	13,1	25,3	12,7	19,8	15,5	4,3	12,9	11,7	11,0		
1986	13,1	18,6	7,6	8,2	13,0	25,2	12,8	19,8	16,6	4,1	13,4	11,0	11,1		
1987	13,0	17,8	7,1	7,9	12,5	27,6	13,3	19,3	16,0	4,1	14,5	9,2	10,1		
1988	12,8	15,8	7,6	7,9	13,2	27,8	13,1	19,0	16,9	3,3	14,8	8,1	8,2		
1988	aug	12,9	15,7	7,7	7,9		28,0	13,4	19,0	17,1	3,1	14,9	7,7	8,0	
	sep	12,8	15,6	7,7	7,9		27,8	13,2	19,0	16,8	3,1	15,0	7,7	8,0	
	oct	12,6	15,4	7,9	7,8		27,3	13,2	19,0	17,0	3,0	14,9	8,1	7,4	
	nov	12,6	15,3	8,0	7,7		27,1	13,2	19,0	17,2	3,0	15,0	8,3	7,2	
	dec	12,5	15,2	8,1	7,6		27,2	13,2	18,9	17,0	2,9	15,0	8,4	7,0	
1989	jan	12,4	15,1	8,0	7,6		27,0	13,1	19,0	16,9	2,9	15,0	8,6	6,9	
	feb	12,4	15,1	8,1	7,5		26,9	13,1	19,0	16,8	2,8	15,0	8,5	6,8	
	mar	12,3	15,1	8,2	7,5		26,7	13,2	19,2	16,6	2,8	15,0	8,5	6,6	
	apr	12,2	14,8	8,1	7,4		26,6	13,2	18,9	16,7	2,7	14,9	8,6	6,3	
	mai	12,2	14,6	8,2	7,3		26,5	13,1	18,9	16,8	2,7	14,9	8,5	6,1	
	jun	12,1	14,6	8,4	7,3		26,3	13,2	19,1	16,8	2,8	15,1	8,5	6,0	
	jul	12,2	14,9	8,1	7,3		26,1	13,3	18,8	17,0	2,9	14,9	8,5	6,0	
	aug	12,2	14,9	8,4	7,3		25,9	13,5	18,9	17,2	2,9	15,1	8,4	5,9	
	sep	12,0	14,6	8,3	7,2		25,5	13,2	18,8	17,0	2,8	15,0	8,5	5,6	
	oct	12,0	14,5	8,4	7,2		26,2	13,2	18,7	16,8	3,5	14,9	8,5	5,4	
0310 – VERGLEICHBARE ARBEITSLOSENQUOTEN UNTER 25 JAHREN				COMPARABLE UNEMPLOYMENT RATES UNDER 25 YEARS								TAUX DE CHOMAGE COMPARABLES MOINS DE 25 ANS			
	%														
1985	23,4	25,4	11,1	10,4	24,9	48,3	26,1	26,4	31,7	6,8	18,1	20,3	18,7		
1986	22,6	23,9	8,0	7,8	25,8	46,1	25,0	26,9	33,3	6,3	17,1	19,3	18,4		
1987	21,2	23,2	8,6	7,1	27,1	43,2	24,1	26,4	31,5	6,4	17,8	15,8	15,8		
1988	20,0	20,3	9,4	6,7	27,4	40,7	22,9	25,8	32,5	5,4	17,2	13,1	12,3		
1988	aug	20,3	20,5	9,5	7,0		41,2	23,3	25,9	33,2	5,0	17,1	12,4	12,1	
	sep	19,7	20,0	9,6	6,4		40,5	22,6	25,5	33,0	4,9	17,1	12,1	11,1	
	oct	19,4	19,6	9,7	6,3		39,3	22,4	25,3	33,4	4,8	17,1	11,7	10,4	
	nov	19,1	19,4	10,0	6,2		38,7	22,1	24,8	33,2	4,7	17,0	12,0	10,2	
	dec	18,9	19,1	9,9	6,0		38,4	22,2	24,8	32,5	4,3	16,8	11,9	10,0	
1989	jan	18,7	18,9	9,7	5,8		38,0	21,7	24,7	32,6	4,2	16,7	12,1	10,0	
	feb	18,5	18,5	9,6	5,6		37,5	21,6	24,5	32,4	3,8	16,6	12,0	9,8	
	mar	18,3	18,5	9,5	5,5		36,9	21,6	24,5	32,0	4,1	16,4	12,1	9,6	
	apr	18,1	17,6	9,7	5,5		36,5	21,6	24,1	32,2	3,9	16,3	11,9	9,2	
	mai	18,0	17,2	10,2	5,4		35,8	21,2	24,0	32,3	3,8	16,1	11,3	8,8	
	jun	17,9	17,0	10,0	5,4		35,4	21,2	24,3	32,7	3,8	16,5	11,8	8,6	
	jul	17,9	18,1	9,7	5,4		34,4	21,2	23,8	32,9	3,9	16,0	11,4	8,9	
	aug	17,8	18,4	10,3	5,1		34,0	21,4	23,8	33,3	4,1	16,2	11,2	8,7	
	sep	17,4	17,6	10,5	5,0		32,6	20,9	23,5	33,2	4,1	15,8	10,9	8,2	
	oct	17,4	17,3	10,5	5,0		33,1	20,8	23,4	33,1	4,8	15,6	11,5	8,0	

INDUSTRIELLE ERZEUGUNG
INDUSTRIAL PRODUCTION
PRODUCTION INDUSTRIELLE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0401 – INDUSTRIE – NACE 1–4 BRUTTO	INDUSTRY – NACE 1–4 BRUT															
	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	100,0	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	100,8	106,5	102,2	99,8	103,1	100,9	103,2	104,1	102,1	100,2	105,7	102,1	101,1	99,8	
1987	104,4	103,0	102,8	102,5	98,1	107,8	102,8	113,3	106,8	101,2	101,2	108,3	105,7	104,9	103,3	
1988	108,9	108,9	104,8	106,2	103,7	111,1	107,5	125,7	114,2	110,0	100,9	114,9	109,5	110,9	112,8	
1988	III	99,0	101,3	97,9	102,5	105,0	99,7	96,2	115,9	98,1	101,5	86,3	105,1	103,6	113,3	
	IV	115,2	112,5	111,2	113,5	105,7	116,9	113,3	135,1	121,0	113,8	112,7	120,1	114,2	118,1	
1989	I	114,8	115,2	102,6	109,4	102,7	117,5	116,5	138,3	121,7	117,9	113,3	119,6	113,9	112,3	
	II	114,3	115,6	112,2	110,7	105,2	121,9	116,0	145,7	123,6	126,1	102,7	124,1	107,8	118,7	
	III	102,4		100,9	107,8			99,2	130,3	102,0		89,0		103,9	116,8	
1988	aug	80,4	101,6	109,9	97,5	98,1	65,6	75,3	104,5	53,3	89,9	80,0	83,8	97,6	114,6	106,9
	sep	113,6	115,9	114,9	112,6	115,2	117,4	110,5	127,8	122,1	106,2	96,0	114,1	112,4	115,6	117,6
	oct	116,0	115,7	111,9	117,3	106,8	117,5	111,1	136,8	122,9	107,0	120,2	114,6	115,0	115,4	
	nov	119,4	119,8	115,9	114,9	109,3	123,2	118,0	135,6	125,9	119,7	117,0	121,2	119,7	112,6	117,8
	dec	110,2	102,0	105,9	108,4	101,1	110,0	110,7	133,0	114,3	116,2	114,0	118,8	108,2	110,3	121,2
1989	jan	111,2	115,0	100,9	104,9	99,2	117,3	116,1	132,4	115,5	117,0	113,0	116,5	107,8	110,8	108,3
	feb	115,2	116,0	98,9	106,6	103,9	114,8	116,7	136,4	126,4	117,0	116,0	118,5	116,1	113,3	113,2
	mar	118,1	114,5	107,9	116,8	105,1	120,5	116,8	146,2	123,2	119,6	111,0	123,9	117,7	112,8	130,2
	apr	116,4	119,0	105,9	113,4	103,9	118,8	118,1	139,6	124,5	131,3	112,0	124,1	111,2	113,9	119,1
	mai	111,4	113,3	110,9	105,2	105,7	121,8	113,5	146,7	121,1	124,9	99,0	122,3	105,9	113,3	114,0
	jun	115,1	114,5	119,9	113,6	105,9	125,2	116,4	150,9	125,1	122,1	97,0	125,8	106,2	117,1	122,9
	jul	107,1	91,1	73,9	105,8	103,9	120,4	106,9	142,8	121,8	117,5	84,0	120,2	100,4	113,3	122,1
	aug	83,6	105,5	113,9	100,9	98,2	67,3	78,7	110,7	56,6	96,3	85,0	98,0	99,5	118,4	113,2
	sep	116,4		114,9	116,8			112,1	137,4	127,5				111,8	118,8	
	oct	120,7			123,4			116,8		127,3				116,2		
0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT	INDUSTRY – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED															
	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	100,8	106,5	102,2	99,8	103,1	100,9	103,2	104,1	102,1	100,2	105,7	102,1	101,1	99,8	
1987	104,4	103,0	102,8	102,5	98,1	107,8	102,8	113,3	106,8	101,2	101,2	108,3	105,7	104,9	103,3	
1988	108,9	108,9	104,8	106,2	103,7	111,1	107,5	125,7	114,2	110,0	100,9	114,9	109,5	110,9	112,8	
1988	III	109,0	110,4	101,4	106,7	103,9	111,2	108,8	124,8	114,4	111,1	102,7	114,3	110,2	112,1	113,6
	IV	110,9	110,9	106,0	108,0	102,7	111,2	109,6	132,8	117,5	115,4	104,9	117,6	110,9	113,2	116,5
1989	I	111,1	112,7	106,2	110,1	106,4	114,9	111,0	136,9	116,6	116,7	100,7	117,5	108,9	113,6	119,0
	II	112,2	111,4	109,7	111,4	106,0	117,8	112,8	139,6	115,8	119,2	106,8	119,1	109,7	115,0	119,5
	III	112,9		105,9	112,3			112,6	141,5	118,1		106,0		110,1	115,3	
1988	aug	108,8	108,6	103,8	108,9	105,6	109,1	108,3	123,8	112,2	116,8	100,1	113,9	109,3	112,3	113,4
	sep	110,5	110,4	103,2	108,4	103,2	112,7	110,3	126,8	114,6	108,2	103,7	112,7	111,3	112,5	115,4
	oct	109,4	111,4	102,5	106,9	101,8	107,3	107,2	133,9	115,5	112,9	106,0	116,9	110,6	113,2	114,2
	nov	111,7	111,6	109,2	108,5	104,9	115,0	111,1	129,7	116,4	114,5	104,7	117,8	112,1	113,1	117,0
	dec	111,5	109,7	106,2	109,2	102,0	111,3	110,8	135,6	119,8	119,0	103,9	118,6	110,9	113,6	118,0
1989	jan	111,8	114,8	108,6	110,1	106,5	116,3	112,0	138,4	116,0	118,1	100,6	116,6	109,9	113,7	117,4
	feb	111,1	112,7	104,1	109,2	106,1	112,8	110,6	135,6	117,7	115,0	100,3	115,1	109,5	113,7	116,4
	mar	110,7	111,3	105,8	110,5	106,9	114,1	110,5	137,8	114,9	117,6	101,1	121,5	107,4	113,8	122,6
	apr	113,4	113,9	108,5	112,1	106,6	116,4	113,2	135,4	117,7	125,2	108,9	118,9	111,7	115,1	118,7
	mai	110,8	110,0	110,7	108,0	107,3	115,4	112,1	142,4	114,9	118,8	106,2	118,1	108,6	114,6	118,7
	jun	113,2	111,1	109,9	114,0	104,5	120,3	113,1	142,6	115,3	117,1	105,1	121,3	108,8	115,1	121,1
	jul	112,3	114,7	104,3	111,8	105,3	114,5	112,0	150,0	116,8	120,1	105,6	117,7	109,2	114,7	118,8
	aug	112,6	112,5	108,6	112,6	106,2	113,7	112,3	132,9	116,2	123,2	106,2		110,7	115,6	120,3
	sep	113,2		104,3	112,7			111,9	138,0	119,9		106,1		110,4	115,5	
	oct	113,9			112,8			113,0		120,2				111,2		
0403 – UMSATZ – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT	TURNOVER – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED															
	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	99,8	100,0	99,8	100,0			100,0	100,0	100,0	99,8	100,0		100,0			
1986	98,2	97,8	102,8	98,1			98,8	99,9	101,4	95,4	87,9		98,6			
1987	101,9	96,8	100,8	98,6			102,3	106,8	109,1	89,1	82,8		107,0			
1988	109,6	106,4	106,6	104,3			109,4	117,1	120,1	100,5	85,3		116,3			
1987	IV	105,1	97,6	100,4	100,5		105,5	110,3	114,3	89,1	83,2		109,0			
1988	I	105,5	101,2	104,3	101,8		106,9	111,8	115,1	96,1	81,5		112,3			
	II	108,5	106,6	106,9	103,4		108,2	114,7	118,1	95,4	84,9		115,0			
	III	110,8	107,8	105,0	106,1		109,6	118,1	120,7	102,6	88,4		119,3			
	IV	113,5	110,9	109,4	106,7		112,8	123,3	125,9	107,4	87,1		120,0			
1987	oct	103,2	96,7	96,6	98,7		103,4	115,1	110,8	89,5	82,7		111,1			
	nov	104,3	98,7	98,2	100,3		104,8	111,0	113,1	84,5	83,0		111,6			
	dec	106,1	97,5	106,1	101,6		109,4	106,2	115,8	92,5	83,2		110,6			
1988	jan	102,1	97,3	101,2	95,1		103,8	114,8	108,0	94,2	81,7		112,6			
	feb	105,3	100,3	102,8	100,6		106,5	110,9	114,0	94,2	81,4		110,4			
	mar	110,0	105,9	107,5	107,2		110,1	110,5	119,8	99,4	81,1		114,5			
	apr	104,8	101,8	105,9	100,4		103,3	114,2	111,6	92,5	84,9		112,3			
	mai	108,3	104,0	105,2	102,4		108,0	115,5	118,9	97,1	84,9		115,7			
	jun	111,9	113,8	109,3	107,2		113,8	117,5	121,3	96,9	84,9		116,6			
	jul	107,9	99,7	99,8	101,1		106,2	117,6	116,3	96,2	88,4		118,5			
	aug	110,5	108,8	106,8	108,3		106,6	118,0	119,1	106,7	88,5		117,6			
	sep	114,2	113,0													

INDUSTRIELLE ERZEUGUNG
INDUSTRIAL PRODUCTION
PRODUCTION INDUSTRIELLE

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

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

				1985 = 100		
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	101,1	114,3	106,1	105,1	108,9	101,1
1987	99,0	115,7	105,7	110,3	118,2	109,0
1988	110,0		107,8	117,6	125,4	117,0
1988	III	104,3	97,2	104,0	117,2	125,3
	IV	110,6		104,6	118,6	116,9
1989	I	128,4		131,4	126,4	147,7
	II	110,9		109,7	121,6	129,1
	III			107,6	122,7	

**0405 – INDUSTRIE UND BAUGEWERBE – 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	100,0
1986	100,8	106,2	102,5	101,4	103,4	102,0
1987	102,4	103,9	102,7	103,9	105,1	106,2
1988	109,2		106,4	109,0		110,6
1988	III	108,8	99,1	106,4	110,2	110,9
	IV	110,8		107,5	111,1	112,1
1989	I	116,2		111,7	113,5	110,4
	II	111,5		111,4	114,2	111,0
	III			112,0		

ERZUGUNG NACH KATEGORIEN

PRODUCTION BY CATEGORY

PRODUCTION PAR CATEGORIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
SAISONBEREINIGT															
INTERMEDIATE GOODS															
SEASONALLY ADJUSTED															
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	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	100,1	109,8	100,7	101,1	101,5	100,9	99,7	103,1	101,1	97,9	106,6	103,6	105,4	98,9
1987	104,0	102,7	109,7	101,3	102,0	103,1	103,2	104,6	107,0	100,0	100,0	105,9	106,4	110,9	103,6
1988	107,9	110,2	110,8	105,5	107,0	104,9	108,0	112,8	113,7	110,9	96,9	115,7	107,7	117,2	113,5
1988	III	107,9	111,2	107,4	106,2	104,9	108,2	111,4	113,5	112,5	100,6	114,0	107,8	118,3	114,8
	IV	109,6	112,9	111,0	107,8	106,1	106,4	109,0	118,2	117,3	103,1	119,8	107,6	119,5	116,7
1989	I	109,1	115,0	113,9	108,5	109,2	110,1	109,4	122,8	116,7	118,9	94,4	118,9	103,1	120,6
	II	109,7	112,4	113,5	108,9	109,0	111,1	111,4	132,9	115,7	122,0	104,4	117,5	103,1	121,3
	III	110,2		110,0	109,8		110,5	132,8	118,3			102,0	103,7	122,3	120,5
1988	aug	107,6	109,8	110,5	107,4	107,8	105,3	108,3	105,2	111,7	121,4	97,6	118,1	107,4	118,4
	sep	108,7	111,4	111,8	107,2	105,6	106,1	109,2	114,3	113,6	109,1	100,8	111,0	108,0	118,9
	oct	108,3	113,0	106,1	106,5	106,4	104,3	106,4	120,2	115,3	103,6	118,2	107,2	119,3	115,1
	nov	110,3	112,8	114,3	108,1	109,4	108,7	110,6	113,1	116,3	116,1	102,8	119,0	108,0	119,0
	dec	110,1	112,7	112,4	108,9	102,7	106,4	110,2	123,0	117,7	119,4	100,6	121,9	107,1	120,2
1989	jan	110,2	116,6	115,8	109,3	112,1	110,8	111,0	126,2	116,2	120,2	94,9	117,1	104,1	120,7
	feb	109,1	115,3	111,7	108,1	107,1	109,1	108,7	124,5	116,3	118,6	93,2	116,4	104,1	119,5
	mar	108,2	113,1	113,9	108,1	109,0	109,9	108,7	119,6	113,5	118,7	94,8	122,7	101,5	120,7
	apr	111,2	115,0	110,6	109,6	109,3	110,7	112,7	126,5	116,3	127,5	108,5	118,5	106,2	121,4
	mai	108,5	112,2	114,5	106,8	111,1	110,3	110,3	138,9	113,6	120,8	103,1	118,2	101,0	120,6
	jun	110,0	111,3	115,2	110,4	106,5	112,7	111,3	137,0	115,8	121,0	100,5	116,3	101,9	121,8
	jul	109,6	117,6	106,8	108,6	104,6	111,6	110,0	150,5	117,3	122,8	102,3	113,7	102,1	121,9
	aug	110,3	115,1	114,0	110,8	106,3	110,9	110,9	118,3	115,7	127,1	102,4	101,6	104,0	122,7
	sep	110,5		109,0	110,0		109,7	126,9	120,2					104,4	122,7
	oct	111,1			110,8		110,7		120,1					103,7	
0407 – INVESTITIONSGUETER															
SAISONBEREINIGT															
INVESTMENT GOODS															
SEASONALLY ADJUSTED															
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	102,9	100,1	106,7	103,5	105,1	110,6	99,9	110,1	109,0	100,8	100,8	101,8	98,8	98,5	99,0
1987	104,6	97,8	98,8	102,6	100,0	128,5	100,8	136,9	109,3	97,2	98,8	106,8	102,9	102,0	102,2
1988	111,7	101,8	102,5	108,1	111,3	142,0	105,5	167,7	119,8	99,8	103,6	111,8	111,2	108,4	116,6
1988	III	112,4	101,4	97,1	108,6	113,2	141,4	106,6	172,6	121,6	96,9	101,3	111,7	112,7	110,0
	IV	113,7	102,1	103,1	110,5	112,9	141,1	105,5	180,9	122,6	105,2	105,8	107,7	117,4	110,1
1989	I	116,1	109,2	105,8	114,0	118,8	147,5	108,0	190,3	122,1	100,0	107,0	109,4	118,5	111,2
	II	117,4	111,0	108,7	115,6	113,9	156,1	108,6	191,8	118,9	105,6	109,1	107,3	120,6	113,8
	III	118,8		107,6	117,4		109,5	196,0	192,0	122,0		108,9	123,4	114,5	127,6
1988	aug	111,7	97,1	99,5	110,4	117,9	136,7	105,4	172,0	118,2	81,8	97,3	109,5	112,2	110,1
	sep	113,9	100,3	96,9	111,2	116,4	139,2	107,7	174,3	121,1	95,8	103,3	113,6	115,8	110,7
	oct	112,7	104,7	100,9	109,6	111,4	131,3	104,8	179,7	121,1	94,1	106,9	110,2	116,1	110,3
	nov	113,9	102,5	104,8	110,7	114,6	139,8	105,9	173,4	121,0	108,4	104,4	108,3	117,3	121,8
	dec	115,0	99,1	103,7	111,5	113,2	140,3	106,2	189,6	125,4	114,0	107,1	104,7	117,3	124,1
1989	jan	116,4	110,0	108,7	114,1	111,1	144,3	109,3	194,0	121,9	100,5	105,5	112,8	119,9	110,6
	feb	115,8	107,7	103,0	112,4	119,6	141,4	108,2	192,7	124,9	92,7	107,3	106,8	118,3	111,2
	mar	115,7	110,0	106,0	115,2	124,7	140,9	106,8	185,1	119,8	107,8	107,9	108,9	114,4	112,0
	apr	117,6	113,9	110,3	117,3	114,1	148,9	107,7	182,1	122,5	109,3	107,3	104,1	118,9	113,1
	mai	115,3	104,5	108,3	111,0	118,1	147,1	107,9	195,4	117,1	111,1	109,7	109,9	121,3	113,6
	jun	119,2	114,9	107,8	118,7	110,8	152,2	110,2	202,1	121,0	96,9	110,9	107,8	121,6	114,5
	jul	118,1	106,9	118,3	114,1	114,1	140,5	109,4	205,8	120,5	106,0	107,8	103,8	122,0	113,9
	aug	116,8	109,3	116,4	116,5	138,2	138,2	108,5	182,4	119,3	99,1	107,1	125,0	115,0	128,6
	sep	119,4		105,1	117,8			109,7	193,0	126,9		111,0	123,1	115,0	131,1
	oct	120,7			117,2			111,1	126,5				128,1		
0408 – VERBRAUCHSGUETER															
SAISONBEREINIGT															
CONSUMPTION GOODS															
SEASONALLY ADJUSTED															
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	100,0	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	104,7	103,2	97,6	103,2	101,6	101,1	103,1	107,8	105,2	107,9	101,5	103,5	102,3
1987	105,3	105,6	101,3	104,1	92,7	109,0	104,0	107,1	104,9	111,7	106,1	110,9	106,6	106,6	101,5
1988	109,3	108,0	103,3	105,2	97,5	111,8	108,3	112,3	111,7	110,5	109,0	117,0	112,4	111,8	108,8
1988	III	109,8	108,8	101,1	105,4	98,5	112,0	111,4	109,3	111,9	112,1	108,9	115,8	113,5	112,6
	IV	110,8	109,1	105,4	105,9	95,5	110,3	112,6	116,4	115,7	111,4	109,2	118,4	115,3	114,5
1989	I	111,5	111,1	101,9	107,9	99,9	113,3	114,9	117,5	113,0	113,1	109,9	118,3	114,8	115,4
	II	113,6	110,2	107,8	110,3	100,5	116,7	117,6	112,9	114,4	112,4	111,2	118,9	116,3	116,9
	III	113,6		102,1	110,6		117,7	116,5	115,3			113,0	114,2	117,1	113,6
1988	aug	109,6	107,5	103,6	109,7	100,4	109,1	110,2	110,8	108,9	114,2	107,1	114,3	111,4	112,7
	sep	110,6	108,7	102,1	107,1	96,8	114,3	113,0	109,9	110,8	111,0	110,0	117,9	115,2	113,2
	oct	109,3	108,1	102,3	104,3	92,9	104,1	109,8	118,1	113,7	109,4	109,4	119,7	114,7	114,3
	nov	112,1	110,5	108,6	106,4	96,0	115,9	115,0	117,2	113,7	107,5	109,6	117,9	117,2	115,7
	dec	111,8	108,2	105,0	106,9	98,5	110,2	114,1	113,8	118,7	116,7	109,4	117,5	114,2	114,7
1989	jan	111,7	112,5	103,8	106,7	97,1	116,6	115,1	118,9	111,2	114,2	110,3	117,9	115,8	115,5
	feb	111,6	110,3	99,9	107,2	101,7	110,3	114,7	110,7	116,0	110,5	109,8	116,3	115,4	115,6
	mar	111,6	110,9	101,9	108,7	101,1	111,9	115,3	122,0	112,0	113,5	110,0	119,6	112,9	115,2
	apr	114,2	112,7												

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
0409 – ENERGIE – NACE 11–16															
SAISONBEREINIGT															
ENERGY – NACE 11–16 SEASONALLY ADJUSTED															
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	100,0	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	101,9	107,5	98,7	105,9	100,7	101,6	107,0	105,4	104,5	96,6	107,3	105,0	103,9	103,9
1987	103,2	103,8	114,8	98,6	108,5	100,9	103,8	109,4	110,9	109,1	97,8	107,9	103,9	103,9	103,9
1988	101,7	104,3	121,0	99,3	113,4	102,4	105,5	107,6	113,5	117,7	89,2	118,5	99,3	99,3	99,3
1988	III	102,5	106,6	123,4	100,8	111,9	102,5	108,3	95,8	113,4	118,6	93,0	118,5	98,5	98,5
	IV	103,1	107,2	113,2	101,7	116,1	105,7	109,4	113,6	117,8	124,1	94,0	124,1	96,7	96,7
1989	I	96,9	99,0	109,4	96,5	111,2	108,7	104,2	110,6	114,5	119,9	82,6	125,9	88,1	88,1
	II	99,3	101,1	105,9	99,8	113,8	108,7	110,9	125,5	114,9	126,4	95,7	143,5	85,7	85,7
	III	101,7	101,1	89,1	102,3			109,1	123,0	117,5				89,4	89,4
1988	aug	102,5	105,7	132,8	100,3	113,5	102,8	108,6	99,9	113,3	122,7	91,2	121,0	98,2	98,2
	sep	102,8	106,1	124,3	101,7	109,9	103,1	109,2	99,0	114,4	123,5	92,7	111,0	97,9	97,9
	oct	101,9	108,4	108,3	100,6	119,1	103,3	107,3	110,4	113,0	124,9	97,4	113,7	95,2	95,2
	nov	103,9	106,3	111,1	102,1	118,8	105,6	111,2	115,7	120,6	125,5	94,8	129,7	96,6	96,6
	dec	102,9	106,8	120,6	101,8	110,6	108,0	109,7	113,7	118,9	122,6	89,0	128,1	96,9	96,9
1989	jan	98,6	103,1	114,3	98,6	119,9	111,0	106,8	107,1	118,6	116,5	82,8	124,1	88,6	88,6
	feb	96,6	98,2	107,2	96,3	103,2	108,3	103,5	110,6	116,0	118,5	81,1	120,7	88,4	88,4
	mar	95,7	96,4	104,8	95,4	111,3	108,9	103,0	112,6	108,5	124,8	82,0	138,2	87,7	87,7
	apr	101,9	104,9	103,1	100,3	114,5	110,0	114,3	121,5	109,8	123,8	102,1	142,6	90,4	90,4
	mai	97,3	101,0	104,9	98,8	115,2	107,0	107,5	125,6	115,4	124,5	93,0	134,3	82,5	82,5
	jun	98,7	98,0	103,2	100,4	111,8	109,2	110,7	129,7	118,6	130,6	88,9	153,1	85,7	85,7
	jul	98,9	103,1	87,4	100,7	102,9	111,3	109,2	148,4	114,9	124,5	92,6		86,9	86,9
	aug	103,7	97,6	92,3	102,8		111,9	109,8	112,0	117,9	125,6			89,9	89,9
	sep	102,0		85,5	103,0			108,5	108,2	118,9				90,6	90,6
	oct				103,1			109,1						91,1	91,1
0410 – METALLE – NACE 22															
SAISONBEREINIGT															
PRODUCTION OF METALS – NACE 22 SEASONALLY ADJUSTED															
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	97,3	93,2	115,3	96,0	96,8	92,8	97,2	99,7	100,7	96,8	97,8	100,9	101,5	93,4	95,7
1987	97,6	92,9	112,5	94,3	95,4	91,4	96,4	102,7	101,4	90,3	101,8	108,1	109,2	101,1	99,0
1988	105,8	104,8	112,4	103,3	107,0	94,2	102,7	112,7	109,9	101,4	110,1	118,1	122,6	110,9	107,2
1988	III	107,2	108,6	114,3	106,4	112,4	95,8	104,7	118,2	109,6	105,6	116,5	121,1	124,0	113,9
	IV	109,4	109,3	108,7	106,6	108,0	98,8	106,0	118,5	115,1	106,3	113,7	120,8	126,2	113,7
1989	I	108,2	100,8	119,5	106,0	107,1	94,2	108,7	114,7	113,8	102,0	112,4	122,1	127,8	113,3
	II	108,7	99,4	125,7	105,6	112,5	99,6	107,7	112,5	111,3	105,1	115,0	119,3	128,1	111,3
	III	109,7		113,1	107,8			107,1	125,3	112,1	116,3		123,1		
1988	aug	106,8	110,3	105,6	110,1	113,7	95,3	109,4	119,2	99,3	118,0	112,9	124,1	123,9	112,0
	sep	107,7	106,9	126,8	106,5	111,8	99,1	103,6	121,7	113,2	99,4	117,0	112,6	120,1	115,2
	oct	110,0	110,0	99,6	104,9	112,3	100,5	103,7	128,7	118,0	106,1	118,0	115,3	131,4	115,5
	nov	109,0	108,0	111,8	106,4	109,7	100,8	106,4	111,7	113,9	103,4	109,9	132,5	122,9	114,5
	dec	109,5	109,6	116,3	108,8	102,7	95,3	108,0	116,2	113,5	110,4	113,6	114,6	124,6	111,3
1989	jan	111,4	108,8	122,1	108,7	111,9	100,9	108,8	112,0	109,6	104,0	116,7	111,8	137,6	115,8
	feb	106,0	98,8	117,6	105,5	102,6	78,7	108,4	115,6	119,1	102,6	110,9	118,0	130,9	113,5
	mar	107,8	96,4	118,4	104,5	108,0	102,9	108,8	116,8	112,7	100,6	110,2	135,2	118,2	112,0
	apr	111,8	97,1	124,0	109,7	106,7	99,0	107,4	124,8	115,0	108,0	122,6	124,5	140,4	114,2
	mai	107,9	104,4	125,0	102,1	117,8	102,7	109,4	102,7	107,1	104,3	114,4	117,6	124,8	109,2
	jun	107,8	97,0	126,0	105,6	112,3	98,7	107,2	112,8	113,9	104,3	109,5	116,6	121,8	111,8
	jul	109,3	116,9	112,9	105,4	116,8	98,0	106,6	114,0	115,7	103,7	115,3		121,9	
	aug	108,1	111,4	121,0	111,1		101,3	108,3	135,6	103,1	113,2	114,7		121,7	
	sep	111,6		105,2	107,1			105,8	125,3	116,1	117,8			124,4	
	oct				107,5			103,1						126,2	
0411 – CHEMIE – NACE 25+26															
SAISONBEREINIGT															
CHEMICALS – NACE 25+26 SEASONALLY ADJUSTED															
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	101,0	102,0	103,5	99,0	95,1	101,6	101,1	99,9	102,2	143,0	101,7	111,3	101,8	104,4	99,8
1987	104,7	108,6	101,8	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	107,3	113,3	109,1	110,8	105,0
1988	110,5	114,7	105,0	106,3	103,0	105,1	111,6	124,6	113,3	187,6	112,2	120,8	113,8	120,2	112,8
1988	III	110,9	118,5	99,5	106,7	103,6	106,9	112,5	127,9	114,5	183,2	112,7	110,7	114,5	113,8
	IV	112,9	115,9	107,5	109,7	103,5	104,2	114,8	133,4	114,0	215,8	114,2	138,2	117,4	115,6
1989	I	114,0	116,4	112,9	108,9	106,1	107,6	117,9	143,1	114,6	216,6	117,5	119,9	118,2	118,3
	II	113,2	110,5	108,8	106,5	108,8	110,9	117,1	152,4	113,5	223,3	117,0	121,0	118,8	118,3
	III	113,7		109,7	106,7			116,9	154,3	116,5		118,1		118,7	
1988	aug	110,4	116,5	98,6	107,6	100,2	105,7	114,0	113,3	113,5	208,2	110,2	114,0	114,5	113,9
	sep	111,2	116,0	101,9	107,4	105,0	107,3	112,8	130,5	110,9	160,3	113,0	106,0	116,7	113,6
	oct	111,5	112,6	105,6	109,6	103,9	102,2	110,2	138,3	114,4	162,7	114,2	138,7	124,3	114,1
	nov	113,0	115,0	108,1	109,0	102,5	108,0	114,9	123,7	113,7	261,8	112,8	133,5	118,6	116,0
	dec	114,3	119,9	108,3	110,5	103,7	102,7	119,0	140,4	113,9	218,8	115,5	139,7	118,5	116,8
1989	jan	114,7	118,7	114,6	109,6	106,9	109,6	119,9	146,0	115,1	247,9	115,5	109,3	117,6	117,9
	feb	113,9	115,8	111,4	108,0	97,2	107,0	116,9	145,8	115,9	176,0	119,0	115,0	119,8	115,6
	mar	113,7	114,9	112,2	109,4	114,2	106,2	117,2	137,0	112,1	226,5	117,9	134,6	117,4	121,1
	apr	113,1	114,4	103,6	105,5	110,0	111,2	118,6	144,3	113,0	274,8	116,0	134,6	117,3	126,4
	mai	113,1	108,5	108,7											

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
0412 – METALLVERARBEITUNG – NACE 31–36		ENGINEERING – NACE 31–36								TRANSFORMATION DES METAUX – NACE 31–36					
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE					
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	103,3	100,9	107,1	104,3	105,2	109,4	101,3	109,1	107,3	102,6	100,7	103,1	99,1	100,4	99,9
1987	105,8	100,5	100,7	104,2	96,5	122,2	103,8	133,8	110,1	97,5	98,9	106,4	103,8	103,9	103,7
1988	112,5	105,2	102,9	107,9	101,3	134,0	108,4	164,2	119,8	106,6	103,7	113,4	112,5	111,1	117,4
1988	III	112,7	105,9	98,2	108,7	100,6	133,3	107,9	168,6	120,5	106,5	101,6	114,1	113,9	112,5
	IV	114,3	107,4	103,9	110,1	98,4	133,7	109,5	176,9	123,4	113,7	105,9	111,5	118,1	114,1
1989	I	116,4	110,4	106,7	113,8	102,8	140,2	113,1	187,4	123,1	112,9	107,1	109,9	117,9	114,9
	II		111,6	110,1	116,2	99,4	147,9	115,9	184,7	120,8	116,8	109,4	108,1	118,7	116,0
	III			108,4	117,9			114,9	189,3	124,7					
1988	aug	111,6	102,2	100,3	111,2	105,9	125,5	105,2	168,1	115,9	97,0	97,6	108,7	112,3	112,6
	sep	114,2	106,0	98,8	111,0	101,1	132,2	109,6	170,6	121,9	106,0	103,7	115,6	115,8	113,5
	oct	113,3	109,8	101,0	108,9	95,5	124,7	106,3	175,8	123,0	106,6	106,9	113,8	117,6	113,8
	nov	114,9	107,0	105,4	110,1	101,2	134,5	111,2	169,1	123,4	116,9	104,6	112,3	118,3	114,3
	dec	115,3	105,2	105,2	110,6	98,2	130,0	110,4	185,5	127,2	118,9	107,2	108,7	117,2	114,5
1989	jan	117,8	111,0	109,4	113,3	101,1	139,3	113,9	189,4	123,9	112,8	105,7	114,6	120,1	114,8
	feb	116,5	110,2	104,0	112,6	96,5	132,0	113,1	188,4	124,3	105,6	107,4	107,3	118,2	115,3
	mar	116,6	110,7	106,6	114,9	108,0	135,6	112,0	187,9	121,5	120,1	108,0	110,1	116,2	115,0
	apr	119,2	114,4	110,6	117,3	97,7	139,4	114,2	178,1	124,4	122,2	107,3	106,6	118,8	116,5
	mai	116,3	106,2	109,6	111,5	104,3	138,6	114,7	183,2	118,7	122,0	110,0	111,6	119,3	115,9
	jun		114,5	110,2	119,9	97,0	144,8	116,6	196,3	124,0	108,6				
	jul		114,5	107,4	117,9	99,0	134,2	114,3	201,5	124,6	117,4				
	aug		112,7	110,3	117,2		138,1	114,9	179,7	120,7	112,0				
	sep			106,8	118,4			114,6	188,2	129,2					
	oct				118,4			116,1							
0413 – ELEKTROTECHNIK – NACE 34		ELECTRICAL ENGINEERING – NACE 34								CONSTRUCTION ELECTRIQUE – NACE 34					
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE					
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	101,1	107,9	104,2	107,2	102,3	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	100,0	84,1	103,8	102,3	110,7
1988	111,9	101,6	111,8	110,8	79,7	155,7	104,5	168,4	114,3	107,3	104,0	92,1	111,5	107,0	130,0
1988	III	111,8	102,4	109,1	111,0	80,9	151,6	104,6	177,9	114,6	106,1	100,0	95,4	114,8	108,5
	IV	113,4	101,5	111,2	113,9	72,1	156,0	104,3	180,3	115,6	112,4	106,9	86,8	116,1	108,3
1989	I	114,8	101,7	115,2	117,1	81,4	159,9	106,0	205,3	115,0	111,8	103,9	89,3	114,5	107,9
	II	117,8	102,0	118,1	120,4	90,5	165,7	105,9	214,7	121,8	116,9	109,3	85,7	116,8	108,5
	III	119,6		120,1	122,3			107,5	226,4	123,4		106,0		119,7	
1988	aug	110,7	99,1	112,1	111,5	82,2	145,3	104,7	187,0	110,6	104,5	96,8	90,3	114,1	108,6
	sep	113,8	103,6	109,3	113,1	87,0	144,5	104,1	163,3	118,5	102,7	103,5	99,4	119,9	108,4
	oct	112,5	103,3	106,3	113,9	75,7	143,1	103,8	190,5	114,5	107,6	106,3	90,4	114,2	109,2
	nov	113,9	100,3	115,4	114,1	70,3	150,2	105,1	177,6	115,2	110,5	102,3	87,9	119,0	108,6
	dec	114,5	100,7	110,3	115,5	68,3	162,8	104,7	174,5	116,6	115,4	112,5	81,0	114,3	108,1
1989	jan	114,8	103,6	115,9	116,8	85,0	157,4	106,7	208,3	113,6	105,3	100,8	93,7	114,8	108,0
	feb	114,1	106,1	114,7	116,9	68,0	156,9	106,0	204,8	116,6	108,5	105,2	90,9	108,8	108,5
	mar	115,8	96,0	114,2	118,8	87,5	150,6	105,2	201,8	114,4	122,7	106,3	84,5	118,9	107,6
	apr	117,2	103,4	117,8	121,6	83,0	163,8	104,7	196,7	121,6	122,2	104,2	81,6	114,4	108,9
	mai	115,1	92,8	119,6	114,7	98,9	156,4	105,3	221,2	117,1	110,1	112,8	86,6	119,0	107,7
	jun	120,8	110,4	116,0	125,2	86,0	164,3	107,4	225,1	125,8	119,2	111,0	88,7	117,2	108,4
	jul	118,9	110,9	114,0	123,9	96,0	151,2	107,2	221,4	121,2	115,9	102,1		118,3	
	aug	119,9	110,2	121,9	121,2		150,9	107,7	227,8	118,7	119,2	104,2		122,0	
	sep	118,8		119,8	121,6			107,3	220,4	129,6		111,0		119,0	
	oct				122,4			108,8						124,6	
0414 – FAHRZEUGBAU – NACE 35+36		TRANSPORT EQUIPMENT – NACE 35+36								MATERIEL DE TRANSPORT – NACE 35+36					
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED								DESAISONNALISE					
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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,5	107,4	106,2	104,3	123,4	110,5	104,8	90,5	121,5	113,6	96,7	106,5	100,1	103,8	98,3
1987	110,6	106,2	103,0	106,9	127,1	124,0	110,6	91,1	118,6	125,6	91,1	116,0	107,8	105,2	96,9
1988	117,1	124,2	102,6	107,1		139,8	119,7	102,0	136,2	146,5	94,7	124,5	112,5	107,6	105,3
1988	III	117,5	123,7	97,2	107,6		140,5	125,9	106,5	135,4	148,9	93,2	122,0	111,4	107,1
	IV	119,0	130,3	102,1	108,3		139,4	125,7	113,9	141,7	147,9	95,5	118,6	110,3	110,6
1989	I	122,7	126,7	105,4	111,4		142,3	132,8	109,9	141,0	149,8	97,2	117,8	124,9	110,1
	II	126,0	126,5	109,1	113,2		155,1	139,2	112,4	133,5	158,4	101,5	120,8	128,4	110,7
	III	126,7		113,9	115,9			133,8	110,6	141,1				127,2	
1988	aug	116,2	120,0	98,1	112,4	136,5	121,3	117,1	106,8	128,8	137,1	83,6	111,1	108,1	107,1
	sep	120,0	127,2	97,7	109,9		141,4	127,9	110,1	137,0	146,5	94,2	125,8	113,2	109,1
	oct	116,9	129,1	96,6	106,7		133,1	117,6	122,1	140,7	144,4	99,2	122,6	115,6	109,6
	nov	120,9	138,9	100,1	107,1		141,8	124,6	105,3	143,0	143,4	96,6	121,8	123,1	110,1
	dec	119,0	122,0	108,6	110,0		127,1	124,1	111,2	143,2	142,7	92,4	111,2	115,8	111,2
1989	jan	124,3	131,0	104,5	110,0		142,8	130,6	115,4	143,3	148,3	97,1	119,9	127,6	111,1
	feb	122,7	124,2	99,7	110,4		129,4	130,3	113,9	142,7	147,5	98,2	110,6	126,1	110,7
	mar	121,7	127,6	110,1	111,6		138,1	125,4	102,0	138,0	149,5	96,2	121,9	121,8	119,8
	apr	126,1	130,8	111,4	114,0		141,3	132,9	116,9	141,1	164,6	100,6	114,7	131,2	113,4
	mai	122,8	124,1	108,2	109,2		143,6	132,4	109,7	130,9	155,				

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0415 – EISEN- UND STAHLINDUSTRIE		IRON AND STEEL – NACE 221														
NACE 221 SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED														
							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	95,8	91,9	112,2	93,5	101,2	89,4	94,5	102,8	99,1	95,5	95,5	101,0	106,9			
1987	96,4	92,6	110,0	92,3	97,6	86,5	94,1	109,4	100,5	87,8	94,0	107,2	121,0			
1988	105,1	105,3		103,0		88,9	101,8		107,0	99,2		117,4	136,8			
1988	III	105,6	106,6	104,7	106,4	112,2	90,0	103,2	138,2	105,0	104,0	103,1	119,0	138,9		
	IV	109,5	109,5		108,3		94,1	104,4		114,2	103,7		120,0	138,8		
1989	I	110,4	102,4		105,6		98,6	106,1		116,4			123,5	140,0		
	II	109,8	97,0		105,5		95,8	107,0		114,5			121,7	146,0		
	III	110,2			108,2			106,0		113,6				136,1		
1988	aug	106,3	107,6	97,7	110,4	120,8	89,5	111,0	155,5	92,4	118,0	99,5	121,1	141,6		
	sep	105,6	105,8	114,2	105,2	105,3	93,2	99,8	156,4	109,5	96,7	107,0	109,6	132,6		
	oct	109,6	110,9	117,9	106,5	104,1	96,3	100,2	146,3	117,9	102,6	106,7	113,4	145,8		
	nov	108,8	105,2		108,7		96,1	103,6		109,9	100,6		131,9	137,0		
	dec	110,4	112,5		110,0		90,8	109,6		115,4	108,7		113,6	135,0		
1989	jan	112,5	115,6		109,1		95,9	108,6		109,8			110,1	157,2		
	feb	111,1	99,8		105,8		100,8	105,2		122,0			118,3	141,0		
	mar	108,2	93,6		102,8		100,5	106,1		119,0			140,1	126,3		
	apr	113,7	94,4		111,2		95,0	106,9		119,5			126,3	160,0		
	mai	108,4	101,3		102,0		99,2	108,8		108,8			120,1	138,3		
	jun	108,5	95,8		103,6		94,0	107,0		116,9			119,2	138,5		
	jul	109,9	117,8		108,6		94,9	101,8		116,6				133,4		
	aug	108,5	106,3		110,9		97,8	112,9		101,1				136,4		
	sep	112,1			105,4			102,1		120,8				136,1		
	oct				106,1			99,4						143,0		
0416 – TEXTILIEN – NACE 43		TEXTILES – NACE 43														
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED														
							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	
1986	132,4	100,9	98,2	101,1	106,8	108,1	97,4	97,5	104,4	90,8	93,5	105,6	100,3	106,9	95,9	
1987	103,5	100,1	96,6	99,9	109,0	112,3	94,6	97,3	107,3	90,7	92,2	105,3	104,5	113,5	94,4	
1988	102,6	100,9	92,4	97,3	105,8	104,4	94,0	104,6	108,9		96,4	105,5	102,0	113,8	94,5	
1988	III	101,2	98,7	90,4	97,2	102,2	99,4	94,8	104,0	108,7		98,0	106,1	102,4	114,0	94,5
	IV	131,5	102,0	93,0	96,1	105,4	101,2	92,3	106,5	109,5		98,4	104,7	101,4	114,3	94,4
1989	I	132,7	104,1	91,1	96,5	100,4	105,3	92,8	110,5	113,7		98,5	105,0	97,9	115,8	94,4
	II	104,7	105,5	101,6	98,1	100,3	109,7	93,6	115,6	116,1		99,9	100,9	101,8		
	III	104,9		93,1	99,1			96,1	106,1	116,5				96,1		
1988	aug	101,8	101,0	93,3	106,9	103,3	100,3	94,3	105,6	105,9	86,9	85,2	111,2	103,2	114,2	95,1
	sep	100,7	100,2	86,9	96,9	100,9	101,7	93,2	106,4	106,4		98,6	100,3	101,7	113,1	94,5
	oct	99,7	103,0	87,6	93,4	99,8	95,1	90,9	107,9	106,7		97,2	102,6	102,5	114,5	93,8
	nov	101,6	104,0	94,8	95,9	113,7	105,3	93,1	107,2	106,3		97,3	102,7	100,6	114,0	94,8
	dec	103,0	100,0	96,3	99,1	101,0	102,8	94,0	105,1	112,3		101,1	108,7	100,9	114,0	94,7
1989	jan	103,2	106,1	94,1	97,9	103,4	105,9	93,7	108,8	112,0		99,5	105,1	101,3	116,1	95,0
	feb	103,2	105,2	85,8	96,8	97,1	104,9	93,0	110,0	114,0		99,1	105,9	101,1	116,0	93,1
	mar	100,9	102,1	93,0	95,4	104,3	99,2	93,1	113,3	111,0		97,6	103,9	92,0	114,9	95,4
	apr	105,6	108,0	99,0	98,8	100,1	106,7	94,6	124,7	115,2		101,4	95,5	110,1	119,3	93,0
	mai	104,2	103,7	106,3	94,6	100,3	107,3	95,2	111,6	115,4		99,5	102,0	99,2	121,5	
	jun	104,8	105,7	98,2	100,8	97,9	116,8	92,5	109,5	113,7		99,7	105,5	96,1		
	jul	105,7	111,6	99,0	95,7	101,6	111,0	100,3	109,5	113,7				99,1		
	aug	103,8	107,8	94,5	103,3	102,9	102,9	94,8	104,7	114,9				94,1		
	sep	104,3		86,9	97,8			94,4	104,3	116,5				95,0		
	oct				99,3			92,5						91,2		
0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42		FOOD – NACE 41–42														
GETRAENKE UND TABAK		DRINK AND TOBACCO														
							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	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	
1986	101,6	101,3	104,2	101,8	94,2	99,1	100,8	103,6	104,0	104,9	106,7	103,8	100,8	102,7	101,2	
1987	104,1	103,3	102,3	102,1	88,5	106,8	102,9	110,6	107,8	101,0	105,9	110,6	103,2	105,4	101,9	
1988	107,5	106,4	105,0	104,5	97,1	110,2	106,3	116,6	112,3	99,7	108,4	118,9	105,6	109,0	103,7	
1988	III	107,5	107,7	103,6	104,8	101,4	109,9	107,4	111,8	110,9	97,9	108,7	118,9	106,5	109,5	103,3
	IV	108,6	106,3	107,4	105,1	90,7	108,1	108,5	121,2	116,1	101,2	109,2	123,5	106,9	111,0	104,5
1989	I	107,4	112,9	101,0	105,6	95,3	107,0	109,4	121,5	108,5	99,7	108,9	120,8	104,5	111,3	108,0
	II	109,4	109,6	109,6	107,9	98,8	109,3	110,6	112,5	113,8	101,4		119,4	106,3		
	III	108,6		103,3	108,3			111,3	118,8	114,1				106,0		
1988	aug	100,4	108,6	111,1	104,5	177,6	92,1	99,4	109,8	90,6	103,1	99,0	123,3	98,0	115,9	97,5
	sep	116,4	115,7	106,1	108,7	146,8	121,2	109,1	111,0	136,8	90,2	111,0	152,7	113,0	116,5	103,6
	oct	117,7	118,7	110,1	119,9	104,6	112,7	109,1	134,8	136,4	94,5	126,0	135,3	113,0	115,9	103,2
	nov	119,4	120,4	117,1	118,9	82,4	122,2	116,6	131,9	125,9	94,6	128,0	115,5	119,0	111,4	107,7
	dec	104,1	94,4	101,1	103,7	71,3	104,0	105,6	111,0	100,6	107,7	116,0	114,5	107,0	107,1	127,0
1989	jan	100,5	108,4	93,1	98,0	66,8	105,9	105,8	106,6	97,2	100,0	103,0	109,9	97,0	106,4	84,5
	feb	102,1	109,3	92,1	96,0	62,9	97,6	105,5	101,2	113,5	89,1	101,0	110,1	104,0	106,9	93,8
	mar	107,9	109,5	101,1	106,4	76,8	106,7	112,1	130,2	107,5	96,9	104,0	114,5	108,0	106,3	115,9
	apr	107,1	115,6	104,1	104,0	82,3	104,3	112,7	114,6	110,7	114,2	109,0	112,3	102,0		
	mai	109,8	110,2	117,1	106,7	85,5	107,9	118,3	114,6	110,6	99,6	109,0	121,9	103,0		
	jun	111,2	112,2	115,1	104,9	96,7	113,7	114,2	124,9	114,4	106,1		122,8	108,0		
	jul	104,2	88,9	95,1	104,3	116,2	106,2	10								

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0418 – BEKLEIDUNG – NACE 453+454+456		CLOTHING – NACE 453+454+456										HABILLEMENT – NACE 453+454+456			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED										DESAISONNALISE			
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	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0
1986	98,3	104,2	94,8	100,5	99,4	103,3	99,3	103,4	101,8		101,9	121,2	101,5	102,6	
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	102,9		
1988	III	88,9	88,4	61,2	90,9	94,2	97,5	90,8	93,2		89,9	102,1	101,6		
	IV	90,2	92,4	68,0	88,7	103,1	95,5	89,2	96,4		91,5	100,2	104,4		
1989	I	90,1	102,3	70,7	90,2	95,5	102,1	87,3	96,1		85,5	95,3	100,3		
	II	90,2	106,1	84,5	90,0	93,2	105,8	82,2	95,6		84,9	101,3	102,9		
	III			66,6	87,2			86,4	97,5				100,4		
1988	aug	88,4	90,1	60,4	96,6	97,5	92,8	91,3	90,7		85,5	106,1	99,2		
	sep	87,7	85,1	56,5	90,0	101,6	95,9	88,7	89,5		83,6	101,1	100,8		
	oct	87,5	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	105,9		
1989	jan	89,3	104,0	75,0	92,0	95,7	105,4	91,9	88,9		89,2	92,9	102,2		
	feb	90,7	99,2	66,0	91,3	90,2	101,2	84,9	98,5		84,6	88,3	102,1		
	mar	89,3	102,2	68,4	87,6	100,3	99,3	82,8	98,8		84,0	101,1	96,3		
	apr	91,1	103,8	81,6	91,7	95,0	104,4	86,6	98,8		85,7	96,6	103,0		
	mai	88,5	102,6	85,3	82,7	90,3	101,1	77,3	96,8		80,2	99,4	102,9		
	jun	91,1	109,6	82,3	95,0	94,6	109,9	83,9	93,5		89,0	103,6	102,6		
	jul		114,4	75,7	86,8	89,5	101,7	85,8	100,1		86,6		100,1		
	aug		98,9	67,7	88,7		98,3	86,7	99,0				99,3		
	sep			59,4	86,0			85,2	93,1				101,7		
	oct				85,3								98,4		
0419 – SCHUHE – NACE 451+452		FOOTWEAR – NACE 451+452										CHAUSSURES – NACE 451+452			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED										DESAISONNALISE			
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	0,0
1986	96,5	92,3	98,8	91,1	96,5	85,7	97,8	0,0	98,1		97,8	110,5	100,8	87,3	
1987	90,4	80,3	106,2	83,5	90,6	86,9	90,1		89,1		93,0	104,6	101,7	80,7	
1988		75,5	84,0	79,5	77,4	76,5			86,3		83,0	107,6	100,5	78,9	
1988	III	86,0	81,4	78,5	77,2	70,3	78,5	83,2	87,9		81,5	113,7	101,8	77,5	
	IV		69,2	72,7	74,5	73,4	62,6		86,4		80,1	107,8	97,0	82,7	
1989	I		71,3		75,9	71,7	61,4		83,5		77,9	116,1	89,9	83,9	
	II		71,4		75,1	86,7	61,7		82,8		80,9	123,6	93,4		
	III				70,2				85,2				90,0		
1988	aug	85,8	87,7	69,7	78,7	68,1	83,5	81,4	87,4		83,2	105,2	100,6	77,1	
	sep	83,4	75,0	79,6	76,4	71,5	76,2	78,4	84,6		77,3	116,1	100,2	78,2	
	oct	78,2	68,4	65,5	72,0	73,4	59,9	77,9	81,0		77,3	112,9	92,2	82,7	
	nov		68,4	69,7	74,5	75,2	65,9		81,6		81,2	107,6	98,0	82,1	
	dec		68,4	92,2	75,7	71,6	63,2		90,8		81,9	101,8	100,8	82,9	
1989	jan		73,1		78,2	69,0	65,5		83,2		78,7	118,1	92,7	87,3	
	feb		73,9		76,5	68,0	61,0		80,8		76,9	113,1	93,8	84,6	
	mar		65,3		71,8	77,5	60,2		81,8		79,6	117,9	83,2	80,1	
	apr		71,1		76,0	92,7	61,3		82,0		82,0	126,6	94,9	81,7	
	mai		69,4		66,4	83,4	59,7		83,3		79,3	125,1	95,1	76,2	
	jun		71,8		80,4	83,5	62,5		78,4		80,4	119,5	90,1		
	jul		87,2		75,0	70,8			79,6		74,0		92,8		
	aug		78,7		69,3				92,9		81,8		87,1		
	sep				66,2				85,8				89,4		
	oct				65,4										
042D – PAPIER UNO PAPPE – NACE 471+472		PAPER AND PAPERBOARD – NACE 471+472										PAPIER ET CARTON – NACE 471+472			
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED										DESAISONNALISE			
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
1986	103,5	101,6	102,2	102,8	115,2	107,3	102,9	106,9	103,5		103,0	105,3	102,9	107,0	102,9
1987	107,6	111,0	101,1	107,2	132,7	109,2	107,3	108,6	106,7		104,8	106,5	108,1	113,2	109,7
1988	113,5	121,6	106,5	113,2	119,3	112,7	113,6	106,0	114,4		112,6	110,6	113,0	117,8	
1988	III	114,2	125,4	100,4	114,3	117,1	113,5	115,3	102,2	115,1	113,9	113,8	115,0	118,6	
	IV	115,1	125,2	114,3	115,5	125,0	114,7	114,8	113,0	117,2	114,4	109,4	113,6	118,7	
1989	I	114,4	120,7	107,2	114,9	115,5	116,4	117,2	115,4	113,2	113,1	113,6	113,3	119,2	
	II	117,5	120,6	111,5	119,7	119,7	116,9	119,6	117,1	116,7	115,2	112,7	115,2		
	III	118,3		108,1	120,0			120,0	116,1	118,5	119,1		114,5		
1988	aug	115,2	124,3	104,3	116,9	115,8	114,3	117,9	102,5	112,2	108,2	119,3	115,8	118,3	
	sep	114,6	126,3	103,1	114,9	128,6	112,4	117,4	104,6	115,6	111,9	111,6	113,2	118,4	
	oct	114,6	123,5	104,1	114,5	117,5	113,6	112,0	110,4	119,7	116,7	112,1	114,5	119,6	
	nov	115,6	127,7	118,0	115,6	127,6	117,4	116,1	115,0	118,1	111,7	107,2	113,8	117,9	
	dec	115,2	124,5	119,8	116,5	129,0	113,6	116,5	112,5	115,6	110,0	109,2	112,8	118,6	
1989	jan	116,9	121,8	112,5	116,7	112,4	118,0	118,2	119,8	117,4	113,0	113,8	118,9	121,1	
	feb	113,8	124,1	104,6	115,4	106,7	113,7	116,2	113,0	111,7	112,2	105,5	114,3	118,6	
	mar	113,0	117,1	105,5	113,2	126,5	117,7	117,8	113,7	111,2	114,4	121,0	107,2	118,0	
	apr	119,0	122,6	111,3	121,1	115,4	115,8	118,5	117,7	121,5	117,4	107,3	119,1	119,5	
	mai	116,2	119,7	111,7	116,1	118,0	117,9	118,6	123,1	114,6	113,6	116,0	116,9	117,7	
	jun	117,5	120,7	111,9	121,7	126,1	118,0	121,5	111,1	114,7	114,8	114,9	109,6		
	jul	118,2	124,2	103,3	120,7	123,1	119,2	116,2	115,6	118,5	122,1		114,4		
	aug	117,8	124,6	111,4	120,1		117,9	121,8	124,6	114,9	117,3		115,5		
	sep	118,7		109,2	119,3			119,6	108,6	119,6	118,0		113,4		
	oct				120,1			120,5					112,6		

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	18,8		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	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	17,0	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	
	III	12,3	4,7	3,0	10,7	24,0	9,3	13,0	24,3	20,0	-4,0	6,7	10,0	7,3	
1988	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	14,0	3,0	6,0	6,0	24,0	6,0	15,0	16,0	32,0	0,0	6,0	16,0	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	
	jul	10,0	3,0	3,0	9,0	19,0	7,0	14,0	15,0	10,0	-1,0	3,0	2,0	11,0	
	aug	13,0	5,0	3,0	11,0	24,0	6,0	13,0	27,0	21,0	-3,0	8,0	15,0	12,0	
	sep	14,0	6,0	3,0	12,0	29,0	15,0	12,0	31,0	29,0	-8,0	9,0	13,0	-1,0	
	oct	11,0	3,0	23,0	9,0	10,0	20,0	13,0	24,0	17,0	-1,0	8,0	13,0	3,0	
	nov	9,0	6,0	23,0	7,0	12,0	7,0	17,0	9,0	15,0	11,0	6,0	9,0	-3,0	
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	-21,6		-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	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	3,3	-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	
	III	1,7	-6,0	13,0	5,0	-15,3	-9,0	12,0	14,7	0,3	-38,3	2,0	-10,7	-5,3	
1988	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	6,0	-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	
	jul	3,0	-1,0	13,0	6,0	-16,0	-5,0	14,0	12,0	2,0	-31,0	3,0	-11,0	-5,0	
	aug	3,0	-8,0	13,0	4,0	-15,0	-5,0	12,0	18,0	4,0	-41,0	3,0	-14,0	-4,0	
	sep	-1,0	-9,0	13,0	5,0	-15,0	-17,0	10,0	14,0	-5,0	-43,0	0,0	-7,0	-7,0	
	oct	-1,0	-12,0	2,0	5,0	-14,0	-9,0	5,0	9,0	1,0	-43,0	1,0	-6,0	-14,0	
	nov	-2,0	-7,0	2,0	7,0	-20,0	-13,0	5,0	14,0	0,0	-38,0	1,0	-6,0	-17,0	
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	12,4		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	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	5,0	2,0	7,0	-0,3	8,7	12,0	2,0	1,3	6,0	-3,7	2,3	8,0	12,3	
	III	4,7	-0,3	11,0	-1,0	9,0	11,3	1,7	-1,0	7,3	-8,0	4,3	13,3	11,7	
1988	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	6,0	2,0	7,0	-1,0	4,0	15,0	-1,0	-3,0	12,0	-8,0	4,0	12,0	12,0	
	jul	5,0	2,0	11,0	-1,0	11,0	15,0	1,0	0,0	6,0	-15,0	4,0	13,0	12,0	
	aug	4,0	-2,0	11,0	-2,0	9,0	11,0	2,0	-2,0	6,0	-7,0	4,0	17,0	11,0	
	sep	5,0	-1,0	11,0	0,0	7,0	8,0	2,0	-1,0	10,0	-2,0	5,0	10,0	12,0	
	oct	6,0	5,0	6,0	1,0	9,0	15,0	4,0	-5,0	4,0	-4,0	4,0	9,0	15,0	
	nov	7,0	-2,0	6,0	1,0	6,0	15,0	3,0	-1,0	8,0	4,0	5,0	14,0	18,0	

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 PRODUKTIONSGUETER															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
INTERMEDIATE GOODS															
PERSPECTIVES 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	16,8		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	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	13,7	3,7	28,0	10,7	18,3	12,0	13,0	11,3	29,0	10,0	9,7	6,7	5,3	
	III	8,7	-1,0	1,0	9,7	22,3	8,3	3,7	19,3	20,3	-8,3	1,3	6,3	2,3	
1988	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	15,0	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	11,0	2,0	28,0	9,0	17,0	8,0	10,0	26,0	26,0	5,0	8,0	0,0	0,0	
	jul	6,0	-5,0	1,0	9,0	19,0	5,0	4,0	7,0	13,0	-6,0	0,0	-2,0	1,0	
	aug	10,0	4,0	1,0	9,0	22,0	2,0	4,0	25,0	22,0	-5,0	1,0	13,0	9,0	
	sep	10,0	-2,0	1,0	11,0	26,0	18,0	3,0	26,0	26,0	-14,0	3,0	8,0	-3,0	
	oct	6,0	-4,0	13,0	6,0	4,0	20,0	-1,0	37,0	17,0	-8,0	3,0	14,0	-5,0	
	nov	3,0	1,0	13,0	5,0	10,0	10,0	6,0	16,0	8,0	10,0	3,0	8,0	-13,0	
0505 – AUFTRAGSBESTAND															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INTERMEDIATE GOODS															
CARNET 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	-21,6		-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	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	5,7	-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	3,0	-5,3	12,0	7,3	-14,0	-6,3	16,3	10,0	6,7	4,0	3,3	-8,0	-13,7	
	III	-3,3	-14,0	11,0	8,3	-18,7	-12,3	3,0	21,7	-2,3	-55,0	2,0	-12,0	-18,3	
1988	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	7,0	-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	7,0	-2,0	12,0	9,0	-16,0	-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	0,0	-8,0	12,0	5,0	-17,0	-8,0	17,0	38,0	-1,0	0,0	1,0	-13,0	-20,0	
	jul	-2,0	-5,0	11,0	10,0	-18,0	-6,0	6,0	24,0	-2,0	-47,0	4,0	-11,0	-20,0	
	aug	-1,0	-16,0	11,0	9,0	-19,0	-9,0	3,0	21,0	2,0	-55,0	4,0	-14,0	-14,0	
	sep	-7,0	-21,0	11,0	6,0	-19,0	-22,0	0,0	20,0	-7,0	-63,0	-2,0	-11,0	-21,0	
	oct	-8,0	-21,0	1,0	2,0	-14,0	-14,0	-5,0	16,0	-2,0	-63,0	-3,0	-7,0	-25,0	
	nov	-8,0	-21,0	1,0	5,0	-23,0	-13,0	-5,0	15,0	-6,0	-55,0	-3,0	-6,0	-29,0	
0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INTERMEDIATE GOODS															
STOCKS 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	15,1		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	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	
	III	6,3	-3,0	11,0	-2,0	13,0	13,3	5,7	-2,3	8,7	-6,0	2,7	11,3	13,3	
1988	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	
	jul	7,0	-1,0	11,0	-2,0	12,0	16,0	6,0	-1,0	9,0	-13,0	2,0	10,0	13,0	
	aug	5,0	-7,0	11,0	-3,0	13,0	13,0	6,0	-3,0	7,0	-5,0	2,0	16,0	11,0	
	sep	7,0	-1,0	11,0	-1,0	14,0	11,0	5,0	-3,0	10,0	0,0	4,0	8,0	16,0	
	oct	7,0	10,0	14,0	2,0	15,0	17,0	11,0	-14,0	2,0	-1,0	3,0	9,0	14,0	
	nov	10,0	-2,0	14,0	2,0	9,0	17,0	10,0	-1,0	11,0	6,0	4,0	14,0	19,0	

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		PRODUCTION EXPECTATIONS														PERSPECTIVES DE PRODUCTION	
INVESTITIONSGUETER		INVESTMENT GOODS														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	30,5	-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	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	19,3	17,0	5,0	13,0	16,7	10,3	27,7	28,0	20,0	23,3	12,7	17,0	22,3			
	III	17,3	16,0	4,0	14,3	27,7	6,0	25,0	36,0	20,7	6,3	10,0	13,7	18,3			
1988	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	19,0	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	20,0	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	19,0	20,0	5,0	17,0	26,0	8,0	32,0	36,0	8,0	18,0	8,0	3,0	21,0			
	jul	17,0	18,0	4,0	16,0	32,0	8,0	27,0	30,0	15,0	5,0	2,0	12,0	20,0			
	aug	18,0	12,0	4,0	14,0	28,0	0,0	25,0	39,0	16,0	5,0	13,0	10,0	24,0			
	sep	17,0	18,0	4,0	13,0	23,0	10,0	23,0	39,0	31,0	9,0	15,0	19,0	11,0			
	oct	15,0	12,0	27,0	15,0	14,0	17,0	19,0	20,0	12,0	9,0	14,0	11,0	11,0			
	nov	12,0	6,0	27,0	11,0	25,0	10,0	19,0	15,0	12,0	3,0	11,0	12,0	7,0			
0508 – AUFTRAGSBESTAND		ORDER BOOKS														CARNET DE COMMANDES	
INVESTITIONSGUETER		INVESTMENT GOODS														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	-16,0	-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	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			
	III	10,7	-1,3	26,0	12,0	10,3	9,0	20,7	10,3	3,0	17,0	5,3	-11,3	8,7			
1988	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			
	jul	12,0	1,0	26,0	17,0	11,0	19,0	16,0	-5,0	10,0	21,0	5,0	-8,0	4,0			
	aug	11,0	-8,0	26,0	8,0	10,0	10,0	21,0	18,0	3,0	8,0	5,0	-21,0	16,0			
	sep	9,0	3,0	26,0	11,0	10,0	-2,0	25,0	18,0	-4,0	22,0	6,0	-5,0	6,0			
	oct	8,0	-2,0	16,0	18,0	-15,0	8,0	16,0	2,0	-3,0	44,0	7,0	-4,0	-4,0			
	nov	5,0	2,0	16,0	16,0	11,0	-7,0	11,0	10,0	-4,0	19,0	8,0	-4,0	-6,0			
0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN		STOCKS OF FINISHED PRODUCTS														STOCKS DE PRODUITS FINIS	
INVESTITIONSGUETER		INVESTMENT GOODS														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	0,3	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	III	0,7	-4,3	1,0	-4,0	10,0	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	27,7	1,3	-3,3	14,0				
1989	I	2,7	-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	3,3	-2,7	5,0	-7,3	-15,7	0,3	6,3	-2,0	13,0	2,0	2,0	5,7	11,0			
	III	4,0	0,0	17,0	-4,7	-21,3	11,0	10,0	-4,7	9,3	-3,7	4,7	17,0	6,3			
1988	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	1,0	-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	4,0	2,0	5,0	-7,0	-21,0	2,0	5,0	-9,0	19,0	21,0	4,0	11,0	9,0			
	jul	3,0	-3,0	17,0	-8,0	-21,0	16,0	8,0	-6,0	10,0	-3,0	4,0	16,0	6,0			
	aug	5,0	-2,0	17,0	-4,0	-21,0	8,0	10,0	-2,0	13,0	-15,0	4,0	22,0	6,0			
	sep	4,0	5,0	17,0	-2,0	-22,0	9,0	12,0	-6,0	5,0	7,0	6,0	13,0	7,0			
	oct	6,0	6,0	7,0	-10,0	-30,0	12,0	11,0	0,0	17,0	-15,0	5,0	6,0	15,0			
	nov	5,0	-2,0	7,0	-10,0	-31,0	7,0	8,0	-1,0	16,0	0,0	6,0	9,0	17,0			

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

**0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN
VERBRAUCHSGUETER**
**PRODUCTION EXPECTATIONS
CONSUMPTION GOODS**
**PERSPECTIVES DE PRODUCTION
BIENS DE CONSOMMATION**

%, 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	21,9		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 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	17,0	-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	12,0	-6,7	22,0	2,3	22,3	18,0	12,0	12,0	20,7	46,0	7,7	11,3	15,3
III	12,3	-1,0	6,0	9,7	30,7	12,0	14,7	13,3	19,3	22,3	8,0	16,3	7,0
1988 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	12,0	-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	17,0	-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	22,0	-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	11,0	-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
jul	11,0	-2,0	6,0	2,0	9,0	11,0	15,0	4,0	13,0	40,0	0,0	7,0	21,0
aug	13,0	-3,0	6,0	13,0	31,0	11,0	15,0	8,0	17,0	15,0	13,0	19,0	8,0
sep	13,0	2,0	6,0	14,0	52,0	14,0	14,0	28,0	28,0	12,0	11,0	23,0	-8,0
oct	16,0	-8,0	27,0	10,0	40,0	19,0	27,0	6,0	26,0	56,0	11,0	12,0	2,0
nov	14,0	6,0	27,0	6,0	20,0	0,0	27,0	-14,0	25,0	30,0	6,0	8,0	10,0

**0511 – AUFTRAGSBESTAND
VERBRAUCHSGUETER**
**ORDER BOOKS
CONSUMPTION GOODS**
**CARNET DE COMMANDES
BIENS DE CONSOMMATION**

%, 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	-25,6		-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 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	-4,3	-14,3	-7,0	-11,7	-34,7	-8,3	4,7	28,7	1,7	59,7	-5,3	-9,3	-5,7
III	-2,3	-11,3	5,0	-9,7	-17,3	-13,7	15,0	11,0	1,0	50,0	-5,0	-0,3	-6,7
1988 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	-4,0	-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	-3,0	-12,0	-7,0	-13,0	-3,0	-4,0	8,0	31,0	1,0	59,0	-5,0	-8,0	-5,0
jul	1,0	-5,0	5,0	-14,0	-21,0	-15,0	23,0	21,0	6,0	63,0	-5,0	-7,0	2,0
aug	-4,0	-9,0	5,0	-11,0	-17,0	-9,0	15,0	13,0	2,0	40,0	-5,0	-2,0	-15,0
sep	-4,0	-20,0	5,0	-4,0	-14,0	-17,0	7,0	-1,0	-5,0	47,0	-5,0	8,0	-7,0
oct	-3,0	-22,0	1,0	-5,0	-12,0	-10,0	6,0	11,0	5,0	32,0	-3,0	-1,0	-12,0
nov	-2,0	-7,0	1,0	-3,0	-21,0	-13,0	12,0	18,0	5,0	44,0	-3,0	2,0	-14,0

**0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN
VERBRAUCHSGUETER**
**STOCKS OF FINISHED PRODUCTS
CONSUMPTION GOODS**
**STOCKS DE PRODUITS FINIS
BIENS DE CONSOMMATION**

%, 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	5,3		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 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
III	4,3	5,7	1,0	7,3	7,7	8,7	-12,3	8,3	5,7	-46,0	3,0	15,0	12,3
1988 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	-13,0	2,0	3,0	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	7,0	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
jul	4,0	10,0	1,0	6,0	28,0	11,0	-14,0	12,0	5,0	-50,0	3,0	18,0	9,0
aug	5,0	10,0	1,0	6,0	8,0	11,0	-12,0	3,0	3,0	-44,0	4,0	13,0	19,0
sep	4,0	-3,0	1,0	10,0	-13,0	4,0	-11,0	10,0	9,0	-44,0	2,0	14,0	9,0
oct	5,0	1,0	1,0	10,0	-11,0	13,0	-10,0	2,0	-1,0	-48,0	1,0	9,0	14,0
nov	4,0	2,0	1,0	7,0	18,0	14,0	-11,0	-3,0	2,0	-35,0	1,0	5,0	10,0

INDUSTRIERERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0601 – STEINKOHLE FOERDERUNG		COAL PRODUCTION											HOUILLE PRODUCTION		
1000 T															
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57				238	90793	741925	16454
							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				109.7	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	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				85.7	116.4		70.6
	II	95.3	33.5	79.9		127.6	84.6	84.2				92.4	110.7		62.4
	III	86.9	22.3	86.6		106.2	61.2	84.2				124.4	92.4		57.9
1988	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				90.8	76.8		67.7
	feb	102.1	38.6	87.8		121.3	77.5	84.2				65.5	121.2		72.1
	mar	118.9	40.0	96.6		123.1	84.3	84.2				100.8	151.2		72.1
	apr	92.0	34.0	80.3		120.4	84.3	84.2				85.7	103.7		64.8
	mai	93.3	33.0	77.2		132.1	80.5	84.2				80.7	108.6		64.5
	jun	100.7	33.4	82.4		130.3	88.8	84.2				110.9	119.9		57.9
	jul	87.2	12.2	87.0		110.6	47.1	84.2				131.1	94.8		55.9
	aug	76.0	25.7	86.0		96.2	51.8	84.2				131.1	69.9		58.3
	sep	97.6	29.2	86.8		111.9	84.7	84.2				110.9	112.5		59.4
	oct	93.3	29.6	91.2		119.3	75.5	84.2				100.8	98.1		
	nov			89.5				84.2				100.8			
0602 – NARTURGAS GEWINNUNG		NATURAL GAS PRODUCTION											GAZ NATUREL PRODUCTION		
TJ(GCV)															
1985	5841963	1847		534675		10691	212945	90549	545608		2768790		1676858	17853712	97031
							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	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	29.2	112.8		627.7	46.9	87.1	102.8		120.4		140.6		94.2
	II	81.9	22.3	91.0		611.4	47.1	105.6	119.9		72.9		81.3		82.8
1988	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	27.9	97.1		627.2	54.7	91.6	108.9		110.7		134.4		89.0
	apr	111.4	26.0	116.4		610.8	49.5	110.5	120.2		103.9		124.2		84.4
	mai	71.7	22.1	73.6		613.2	51.4	104.2	122.1		64.1		64.7		82.3
	jun	62.5	18.8	82.9		610.0	40.4	102.2	117.4		50.6		54.9		81.8
	jul	56.9	14.9	72.2		629.5	45.8	87.7	107.0		47.1		47.8		81.3
	aug	58.0	19.5	74.8		365.1	51.9	91.6	99.4		48.2		52.5		81.3
0603 – ROHOEL FOERDERUNG		CRUDE OIL PRODUCTION											PETROLE BRUT PRODUCTION		
1000 T															
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379		4067		124563	446714	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	III	88.8	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
	II	70.0	193.4	94.1	66.5	50.7	122.0		189.8		93.1		62.6		105.1
	III		191.7	92.8	66.5	41.2	120.6						72.0		
1988	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	75.5	196.7	96.0	69.2	52.5	121.1		191.7		95.9		68.6		110.3
	mai	71.3	197.1	98.7	66.5	52.0	125.6		184.6		95.3		63.8		103.6
	jun	63.2	186.3	87.5	63.7	47.7	119.3		193.2		88.2		55.4		101.3
	jul	75.1	190.0	92.8	66.5	46.6	119.3		171.5		91.5		69.1		101.3
	aug	79.3	197.1	99.6	71.0	40.6	119.3		182.1		88.8		73.6		96.8
	sep		188.0	86.0	61.9	36.3	123.4						73.4		

INDUSTRIERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0604 – ROHOEL		CRUDE OIL										PETROLE BRUT			
VERARBEITUNG IN RAFFINERIEEN		TREATED IN REFINERIES										TRAITE DANS LES RAFFINERIES			
1000 T															
1985	448859	20363	7020	84567	12134	45670	76878	1293	73769		42650	7180	77335	597644	154296
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	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
	II	103,5	126,5	121,1	91,9	139,1	107,6	88,7	109,8	97,3	111,8	162,2	110,7		91,3
	III		141,1	117,8	100,5	125,3	117,3	95,6	106,1			112,1			96,1
1988	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	99,0	129,9	118,8	83,6	136,5	109,3	89,1	128,1	83,9	98,2	167,6	111,9		104,5
	mai	104,0	126,6	121,4	96,7	142,1	104,4	87,3	87,2	102,1	112,2	167,3	106,7		90,7
	jun	107,3	123,0	123,2	95,5	138,8	109,3	89,8	114,2	105,9	124,9	151,6	113,5		78,8
	jul		142,2	125,6	98,2	142,2	113,0	89,2	122,5	105,6	121,3		103,4		96,2
	aug		143,7	129,2	105,5	124,6	120,8	97,2	122,5	116,5	143,8		118,2		102,1
	sep		137,2	98,6	97,9	109,2	118,2	100,4	73,3				114,8		90,1
0605 – MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT										ESSENCE MOTEUR			
VERBRAUCH		CONSUMPTION										CONSUMMATION			
1000 T															
1985	91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099
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	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	III	117,7	123,4	104,8	115,8	138,5	139,8	114,1	105,7	111,9	123,0	112,5	158,6	118,0	109,2
	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5	104,4	101,0	110,9	138,0	116,2	116,4
1989	I	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	113,9	96,7	98,6	100,4	106,1	115,6	111,7		104,2
	II	123,9	102,5	114,2	128,2	129,0	103,7	108,1	109,8	128,2	113,5	119,4	119,4		109,9
	III	118,4	103,0	114,4	148,0	143,9	110,1	110,5	116,0	135,9		120,1			124,7
1988	jul	117,2	117,0	101,2	114,3	143,8	139,3	117,6	107,1	113,4	132,0	109,9	144,6	115,3	111,5
	aug	121,6	120,8	109,0	119,4	149,2	151,7	118,0	104,3	114,2	128,2	111,9	188,1	120,8	112,1
	sep	114,2	132,3	104,3	113,5	122,4	128,4	106,8	105,7	108,2	108,7	115,7	143,2	117,8	104,0
	oct	110,0	129,9	97,3	112,5	115,7	112,6	101,7	95,7	102,1	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	125,8	108,7	97,3	102,9	101,7	120,4	108,9	114,4		106,2
	mai		129,0	105,1	117,1	125,1	138,5	106,6	110,0	113,3	135,9	120,5	122,9		113,9
	jun		120,8	109,0	114,6	133,8	139,7	107,2	111,4	114,4	128,2	111,3	120,8		109,6
	jul		115,5	97,3	113,1	151,2	138,3	110,6	108,6	115,9	143,7	106,8	118,9		121,3
	aug		127,5	110,6	118,3	160,5	169,5	115,6	118,6	121,3	143,7	118,8	124,2		136,5
	sep		112,2	101,2	111,9	132,4	123,7	104,1	104,3	110,8	120,4		117,3		116,4
0606 – ELEKTRIZITAET		ELECTRICITY										ELECTRICITE			
VERBRAUCH		CONSUMPTION										CONSUMMATION			
GWH															
1985	1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373
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	108,1	102,6	107,9	106,1	108,4	106,8	107,3	102,3	106,2	108,5	106,3	105,6	99,9
1988	109,0	111,3	109,5	104,3	117,2	110,6	110,3	109,5	112,7	106,4	111,1	116,7	108,7		106,9
1988	III	98,4	100,2	96,5	94,6	119,6	107,3	93,7	100,6	106,6	92,7	106,6	110,4	94,1	114,8
	IV	117,9	120,8	120,0	113,1	122,4	116,3	122,1	118,1	119,4	111,3	120,4	122,9	117,4	105,5
1989	I	120,1	121,7	119,1	112,6	122,9	122,3	126,2	120,2	120,5	114,7	116,4	128,3	122,6	110,5
	II	106,3	109,8	104,3	99,8	111,9	113,2	106,5	110,4	114,5	105,8	111,3	119,2	103,2	105,7
	III		102,4		96,5		113,5	95,5	106,6	110,6	96,4		118,8		122,4
1988	jul	96,9	91,9	83,2	91,4	125,2	112,5	94,2	97,4	114,9	87,9	106,5	115,0	84,1	109,5
	aug	92,4	100,4	102,7	93,4	121,0	100,1	87,7	98,7	92,2	86,7	104,2	104,4	83,9	114,8
	sep	105,9	108,3	103,7	99,1	112,7	109,4	99,1	105,7	112,8	103,6	109,2	111,9	114,4	120,0
	oct	108,8	116,6	111,7	107,4	115,3	109,9	108,2	114,3	116,0	101,7	115,4	116,4	101,0	106,2
	nov	118,5	121,7	121,4	115,2	124,3	113,3	125,7	119,9	120,1	115,2	119,0	120,2	114,5	101,9
	dec	126,3	124,2	126,9	116,5	127,6	125,9	132,3	120,2	122,1	117,1	126,7	132,1	136,7	108,4
1989	jan	125,6	127,5	126,5	119,6	134,1	131,8	138,6	123,2	125,8	117,7	121,9	141,4	115,6	115,5
	feb	114,6	115,9	112,8	107,7	116,1	117,6	120,9	114,0	115,6	110,2	109,1	119,8	116,3	107,3
	mar	120,1	121,8	118,1	110,6	118,5	117,6	119,1	123,2	116,1	118,0	123,7			

INDUSTRIEERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0607 – ELEKTR. AUS HERKOEMML. WAERMEKRAFT ERZEUGUNG																
ELECTRICITY – CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION																
ELECTRICITE THERMIQUE CLASSIQUE PRODUCTION																
GWH																
1985	846375	20159	27214	247372	22859	61090	51936	10323	123487	423	56866	7678	216968	1794276	364384	
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	83.4	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	100.6	100.5	108.9	97.5	71.6	107.8	118.2	107.3	110.4	133.9	105.1	103.4	80.7	
1988	101.7	98.5	95.0	99.2	122.6	79.2	67.7	108.9	119.3	114.4	112.0	124.7	103.9		92.2	
1988	III	88.6	73.8	80.1	86.7	126.4	82.4	102.4	110.5	116.3	104.0	125.9	84.5		97.3	
	IV	116.0	104.9	105.5	109.3	132.1	101.2	120.7	116.5	135.2	122.0	185.7	112.5		100.7	
1989	I	118.7	111.6	92.4	106.5	132.1	134.1	115.9	116.2	141.1	123.9	122.8	249.6		95.1	
	II	96.7	127.8	59.5	94.9	122.7	96.1	46.1	113.1	111.7	127.7	109.3	252.1	92.1	85.4	
	III		90.7		92.9		101.5	63.8	113.0	120.8		251.2			101.7	
1988	jul	83.6	69.8	62.4	82.7	129.6	81.9	32.4	101.6	108.7	116.3	101.6	118.2	75.3	126.6	93.8
	aug	83.2	66.6	91.9	86.6	126.7	79.1	33.4	100.1	98.5	116.3	101.1	131.0			105.0
	sep	98.9	85.1	86.1	90.6	122.9	86.2	49.7	105.4	124.2	116.3	109.2	128.6	105.8		93.0
	oct	99.7	95.6	73.5	99.3	128.7	81.5	64.9	110.0	124.7	133.3	114.2	146.3	94.1		88.3
	nov	120.9	112.9	114.9	114.3	136.1	89.1	158.2	120.0	139.7	116.3	121.6	174.9	115.8		104.8
	dec	127.5	106.4	128.2	114.2	131.7	133.1	139.1	119.6	141.2	116.3	130.3	236.0			108.9
1989	jan	125.8	110.1	117.3	118.4	142.7	145.0	153.3	119.4	150.6	127.7	124.3	255.4	104.9		98.6
	feb	15.8	114.1	85.1	102.3	121.4	135.8	125.7	112.2	140.2	116.3	120.3	238.3	107.2		92.2
	mar	14.4	110.5	74.7	98.9	132.1	121.4	68.6	117.1	132.5	127.7	123.6	255.1	126.8		94.5
	apr	101.1	138.1	68.4	96.4	117.9	96.4	60.3	113.5	113.6	130.5	109.3	243.3	101.5		85.6
	mai	89.7	122.3	54.6	89.9	123.6	86.4	34.4	115.7	107.4	124.8	109.0	261.0	78.9		81.4
	jun	99.4	123.0	55.4	98.3	126.7	105.7	43.7	110.1	114.2	127.7	109.6	251.9	95.8		89.0
	jul	93.5	85.4	44.4	95.7	134.0	107.9	50.6	110.8	114.9	130.5	104.8	258.7	77.9		100.1
	aug	89.0	78.1	58.0	87.2	130.8	91.4	49.9	112.1	110.3	124.8	107.1	228.8	77.3		109.9
	sep		108.7		95.8		105.0	90.8	116.0	137.3	130.5		266.2			95.1
0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG																
CRUDE STEEL PRODUCTION																
ACIER BRUT PRODUCTION																
1000 T																
1985	135513	10683	528	40497	973	14209	18627	203	23898	3945	5521	663	15766	87290	105250	
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	III	96.3	98.8	88.6	103.3	98.7	74.1	90.1	124.1	91.1	90.5	103.2	120.1	109.4	113.3	99.3
	IV	105.0	109.9	131.8	103.5	104.8	87.2	103.5	149.8	104.7	96.8	101.2	130.9	124.7	110.8	102.7
1989	I	106.1	102.6	127.3	102.5	94.6	92.7	106.2	153.7	109.3	96.9	103.0	128.5	126.3	118.0	100.3
	II	107.2	102.6	128.8	102.7	108.1	93.7	108.6	169.5	114.3	96.9	106.0	106.8	123.4	117.0	103.5
	III	98.8	102.0	93.9	103.2	87.2	78.6	93.0	147.8	96.3	93.4	104.8	103.2	113.5	107.1	101.4
1988	sep	104.9	110.9	118.2	103.7	113.5	90.0	100.6	183.3	105.9	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	110.2	98.3	105.6	135.7	134.6	114.5	106.8
	nov	107.3	106.4	138.6	110.3	108.5	88.7	102.0	147.8	105.6	97.9	97.4	130.3	129.5	108.4	100.6
	dec	97.4	110.8	120.5	91.9	88.8	77.0	103.4	153.7	98.2	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	137.6	128.8	120.0	103.2
	feb	102.1	90.3	134.1	100.4	97.4	90.6	99.9	147.8	107.6	89.1	96.3	114.0	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	116.9	97.3	106.1	117.6	123.9	120.1	103.5
	mai	106.1	105.1	134.1	97.9	111.0	95.0	112.2	165.5	111.6	95.2	108.5	95.9	122.5	118.7	104.8
	jun	106.8	104.4	109.1	102.1	111.0	94.5	105.1	183.3	114.3	98.3	103.5	106.8	123.9	112.3	102.2
	jul	102.3	100.4	34.1	104.0	101.1	83.9	96.2	65.0	111.9	90.3	101.1	123.1	114.3	109.4	104.8
	aug	90.7	104.2	118.2	105.2	49.3	64.9	82.1	159.6	70.1	91.3	109.5	108.6	102.7	107.1	100.0
	sep	103.4	101.4	129.5	100.5	111.0	87.1	100.9	218.7	106.9	98.6	103.9	77.8	123.5	104.7	99.3
	oct	105.6	104.0	129.5	106.0	113.5	97.1	103.3	171.4	104.3	97.0	105.6	121.3	117.1	112.4	96.1
	nov	102.9	103.2	136.4	101.6	111.0	92.9	95.0	165.5	109.2	89.1	99.3	103.2	117.5		
0609 – PERSONEN – & KOMBI – KRAFTWAGEN ERZEUGUNG																
PASSENGER CARS PRODUCTION																
VOITURES PARTICULIERES ET COMMERCIALES PRODUCTION																
1000																
1985	10989	231		4166		1230	2816		1389		108		1049	8185	7647	
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	III	95.1	128.4		88.0		118.8		95.6		106.0		79.0	97.6	103.8	
	IV	124.4	169.8		108.6		153.0		128.8		147.7		121.6	130.8	91.8	
1989	I	132.1	159.1		118.6		162.4		134.5		157.5		128.6	135.7	112.9	
	II	130.8	154.6		111.7		179.3		133.5		156.6		132.0	137.7	119.0	
	III				88.5								103.3			
1988	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	133.8	94.8	117.5
	dec	112.7	172.9		97.4		133.3		117.2		140.8		127.9	111.0	83.0	107.3
1989	jan	131.5	162.5		115.2		166.3		141.0		152.9		124.6	127.0	93.5	102.7
	feb	125.2	149.5		111.5		154.7		125.3		153.7		121.2	131.6	89.1	106.3
	mar	139.7	165.1		129.1		166.2		137.2		165.8		140.1	148.7	95.7	129.7
	apr	131.1	152.7		119.3		169.0		133.4		145.1		127.9	137.3	94.9	117.6
	mai	124.3	144.4		103.7		178.9		120.6		162.4		130.1	130.4	99.6	1

INDUSTRIERERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0610 – NUTZFAHRZEUGE															
ERZEUGUNG															
COMMERCIAL MOTOR VEHICLES															
PRODUCTION															
1000															
1985	1425	36		282		188	460		184		14		263	3462	4624
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	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		147,4		147,4	117,7	115,5
1989	I	140,2	195,6	108,2		215,5	121,3		146,5		238,9		136,4	132,3	117,2
	II			103,8		244,2	119,4		148,9		171,0		138,0	130,1	109,2
	III			80,1									99,9		
1988	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	143,4	209,0	105,7		218,7	138,3		140,2		244,5		126,7	130,3	105,5
	feb	133,7	184,7	103,9		203,4	112,8		141,0		219,2		135,6	131,3	113,4
	mar	143,5	193,0	114,9		224,4	112,8		158,2		252,9		146,9	135,2	132,8
	apr	142,5	166,3	112,9		233,0	119,6		144,3		160,2		144,1	126,0	102,7
	mai	137,3	158,3	98,0		244,0	109,3		161,0		171,3		131,2	134,6	118,7
	jun			100,6		255,7	129,3		141,4		181,4		138,7	129,8	106,4
	jul			63,7		264,5	125,9		131,2		59,2		97,7	75,4	97,3
	aug			76,5		9,4	0,0		52,8				78,0	119,9	76,8
	sep			100,1									124,0		
	oct			105,6									124,6		
0611 – ZEMENT															
ERZEUGUNG															
CEMENT															
PRODUCTION															
1000 T															
1985	133617	5536	2100	25405	12747	24200	21441	1234	37156	295	2912	5300	13338	70236	72847
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	99,1
1988		116,5	80,0	107,3	103,4		114,5		102,9		117,4				
1988	III	123,5	78,9	124,7	106,7	1815,0	117,1	130,6	103,9		112,1	1922,3		114,4	102,0
	IV	113,6	86,3	103,2	96,0	1793,3	111,4		101,4		120,3	1865,5		99,0	119,4
1989	I	108,6	91,0	84,0		1850,7	108,4		98,4		78,6	1290,4			109,5
	II		88,4	126,5			132,8				106,0				
	III			132,4			116,2								
1988	jul	104,7		126,6	108,3	101,9	131,6	118,6	118,8		108,8	120,9		109,3	101,9
	aug	127,5		116,0	108,5	96,6	96,6	147,8	79,4		84,1	132,2		115,6	96,6
	sep	138,3		131,4	103,2	107,3	123,0	125,4	113,5		143,4	122,3		118,4	107,3
	oct	134,8		128,7	116,4	116,7	129,5	123,5	117,6		141,8	124,8		118,9	116,7
	nov	115,3		103,3	87,3	118,3	105,9	129,3	104,5		126,9	122,5		99,1	118,3
	dec	90,6		77,6	84,3	123,2	98,7		82,0		92,3	117,1		78,9	123,2
1989	jan	91,0		71,7	63,7	90,9	100,8		86,2		58,9	125,2			90,9
	feb	117,7		76,2	80,9	110,8	102,1		98,1		76,6	0,0			110,8
	mar	117,1		104,1		126,9	122,2		110,9		100,1	126,8			126,9
	apr	142,6		129,2		100,7	127,4		106,3		96,4				100,7
	mai	142,6		116,1			135,3				104,7				
	jun			134,2			135,6				117,0				
	jul			129,2			131,9								
	aug			135,1			95,4								
	sep			132,7			121,2								
0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN															
HOUSING STARTED															
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		123,3	87,9				112,6				123,2				
1988	II	121,4	91,2				119,0				117,8				
	III	127,6	83,7				109,3				110,7				
	IV	129,4	77,2				101,2				135,8				
1989	I	156,8	100,8				219,5								
	II		87,7				525,0								
1988	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	115,8	87,2				103,3				140,5				
1989	jan	162,1	106,1				120,3								
	feb	152,7	97,0				215,1								
	mar	156,3	98,4				299,5								
	apr	133,3	60,0				413,2								
	mai	129,6	90,6				517,3								
	jun		108,1				623,1								
	jul						755,7								

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

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0701 – INDEX – BRUTTO															
INDEX – GROSS															
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	100,0	100,0
1986	+03,0	104,2	102,7	102,4	97,3	101,2	99,5	102,8	102,4	102,8	102,4	105,3	106,5	102,1	107,8
1987	+06,4	105,9	99,3	106,1	102,6	100,6	98,1	107,7	105,7	107,7	105,7	111,5	107,2	107,8	111,9
1988	+09,7	105,1	99,9	109,2	120,7	100,9	91,3	110,8	107,3	110,8	107,3	118,9	110,0	111,9	111,9
1987	IV	123,0	114,7	104,3	123,1	118,9	116,6	93,4	118,5	115,7	115,7	153,1	115,2	118,7	118,7
1988	I	+02,0	100,0	93,6	101,2	111,4	93,5	88,1	103,0	99,8	99,8	126,2	106,0	106,1	106,1
	II	+06,3	107,3	98,2	106,6	121,7	98,2	87,9	109,1	105,8	105,8	130,7	110,8	109,8	109,8
	III	+05,5	99,3	99,7	104,7	115,3	95,9	89,8	111,0	106,2	106,2	135,0	111,0	109,5	109,5
	IV	+125,0	113,6	108,0	124,4	134,3	116,0	98,4	120,2	117,4	117,4	163,1	112,2	122,2	122,2
1987	oct	112,0	111,3	105,0	115,3	107,5	108,9	95,7	117,9	115,3	115,3	113,9	107,6	106,3	106,3
	nov	+13,6	101,2	95,0	115,5	110,4	99,0	94,0	105,6	105,1	105,1	124,9	106,2	108,4	108,4
	dec	+43,4	131,4	113,1	138,4	138,8	141,9	118,1	132,1	126,7	126,7	154,1	131,9	141,5	141,5
1988	jan	+02,4	96,9	96,6	93,2	113,4	98,9	98,5	100,6	99,9	99,9	110,6	95,4	100,6	100,6
	feb	96,2	94,6	86,6	94,7	111,6	86,9	94,0	95,7	93,6	93,6	104,6	110,8	100,2	100,2
	mar	+07,3	108,6	97,7	115,6	109,1	94,8	97,8	112,6	105,9	105,9	108,0	111,7	117,6	117,6
	apr	+106,0	107,5	94,2	106,8	128,5	96,3	96,0	112,7	108,2	108,2	111,7	110,3	112,8	112,8
	mai	+06,9	105,3	99,2	107,9	116,1	100,4	98,7	106,8	105,1	105,1	111,5	110,7	108,4	108,4
	jun	+05,9	109,2	101,3	105,0	120,7	97,8	95,5	107,8	104,1	104,1	113,4	111,4	108,2	108,2
	jul	+06,0	96,5	103,1	105,5	118,8	93,4	100,5	115,9	107,0	107,0	119,1	111,5	118,8	118,8
	aug	+02,3	95,7	100,0	100,9	112,5	90,5	97,8	105,5	102,6	102,6	115,8	111,4	106,1	106,1
	sep	+108,2	105,7	96,0	107,6	114,6	103,8	97,9	111,7	108,9	108,9	113,6	110,1	103,6	103,6
	oct	+111,9	106,4	97,1	112,6	119,3	104,4	98,8	114,8	111,5	111,5	119,9	111,3	109,2	109,2
	nov	+115,6	101,4	97,0	120,4	120,4	98,9	100,1	110,1	111,5	111,5	130,8	112,7	111,6	111,6
	dec	+47,6	132,9	130,0	140,1	163,1	144,6	122,0	135,6	129,4	129,4	163,7	112,4	145,8	145,8
0702 – INDEX – SAISONBEREINIGT															
INDEX – SEASONALLY ADJUSTED															
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	100,0	100,0
1986	+03,0	104,2	102,7	102,4	97,3	101,2	99,5	102,8	102,4	102,8	102,4	105,3	106,5	102,1	107,8
1987	+06,4	105,9	99,3	106,1	102,6	100,6	98,1	107,7	105,7	107,7	105,7	111,5	107,2	107,8	111,9
1988	+09,7	105,1	99,9	109,2	120,7	100,9	91,3	110,8	107,3	110,8	107,3	118,9	110,0	111,9	111,9
1987	IV	123,0	114,7	104,3	123,1	118,9	116,6	89,2	118,5	115,7	115,7	133,3	115,2	118,7	118,7
1988	I	+02,0	100,0	93,6	101,2	111,4	93,5	90,1	103,0	99,8	99,8	136,2	106,0	106,1	106,1
	II	+06,3	107,3	98,2	106,6	121,7	98,2	89,5	109,1	105,8	105,8	138,2	110,8	109,8	109,8
	III	+05,5	99,3	99,7	104,7	115,3	95,9	90,9	111,0	106,2	106,2	139,8	111,0	109,5	109,5
	IV	+125,0	113,6	108,0	124,4	134,3	116,0	93,0	120,2	117,4	117,4	140,8	112,2	122,2	122,2
1987	oct	108,0	107,6	102,4	107,7	105,1	102,7	98,1	112,3	110,0	110,0	114,3	107,5	108,6	108,6
	nov	108,8	105,9	98,3	107,9	107,3	100,6	96,9	107,0	102,2	102,2	114,7	105,6	109,6	109,6
	dec	+10,9	109,1	101,1	109,7	112,4	102,3	98,9	113,5	111,7	111,7	114,6	109,9	109,5	109,5
1988	jan	108,6	103,0	100,0	104,1	112,4	101,4	98,5	110,2	104,7	104,7	116,0	107,6	109,3	109,3
	feb	109,9	105,4	99,5	109,4	111,5	102,4	96,2	110,9	108,4	108,4	116,3	122,4	112,8	112,8
	mar	+110,6	106,0	102,0	115,0	115,3	100,3	101,9	111,7	108,5	108,5	116,3	114,0	112,7	112,7
	apr	108,0	104,9	98,5	104,5	123,2	100,8	96,0	111,5	109,4	109,4	117,1	111,7	111,2	111,2
	mai	108,3	104,1	98,9	109,0	119,9	97,9	99,3	108,5	102,4	102,4	118,3	107,5	111,7	111,7
	jun	109,8	105,5	101,7	111,3	126,9	100,7	99,5	110,5	104,8	104,8	117,7	110,1	113,0	113,0
	jul	109,2	102,7	99,0	106,0	127,8	99,3	99,8	107,9	107,7	107,7	120,3	110,8	113,4	113,4
	aug	109,7	103,7	100,0	109,6	121,2	102,1	99,6	108,1	104,4	104,4	119,8	108,6	110,6	110,6
	sep	+111,3	105,6	99,0	111,9	120,8	104,9	100,2	115,2	109,7	109,7	118,9	111,4	111,2	111,2
	oct	108,6	102,5	99,0	106,2	119,6	98,7	101,4	109,1	105,7	105,7	121,3	111,5	111,8	111,8
	nov	+110,6	105,6	99,1	112,2	120,0	100,8	103,1	111,6	108,1	108,1	120,6	112,9	112,9	112,9
	dec	+112,8	108,7	99,0	111,2	134,7	103,4	102,1	115,9	112,9	112,9	121,0	94,7	113,5	113,5
0703 – VERAENDERUNG (%)															
CHANGE (%)															
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	3,1	-0,8	0,6	2,9	17,6		0,3	-6,9		2,9	1,5		6,6	2,6	3,8
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	3,0	-0,4	-2,7	2,3	27,3	-0,7	-0,3		1,5	-0,7		7,5	1,9	4,2
	III	2,2	-1,8	-1,0	2,3	18,1	1,1	2,3		1,7	2,1		6,7	2,0	2,8
	IV	1,6	-0,9	3,6	1,1	12,9	-0,5	4,2		1,4	1,5		5,5	-2,7	2,9
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	-0,0	-3,1	-5,8	-3,5	25,3	-1,6	-3,1		-0,1	1,9		4,9	3,4	3,8
	mai	4,2	2,2	-4,9	5,7	24,3	-2,1	0,0		1,2	-3,0		10,1	0,8	3,6
	jun	4,9	-0,3	2,7	5,4	32,7	1,8	2,5		3,6	-0,9		7,6	1,4	5,1
	jul	1,6	-4,4	-5,4	-2,6	25,6	-2,1	1,9		-3,6	-0,6		8,0	1,3	4,6
	aug	2,5	-1,0	2,0	4,5	14,8	2,7	1,8		2,0	1,5		6,9	-0,0	2,0
	sep	2,6	-0,1	0,9	5,4	14,2	2,8	3,1		7,4	5,5		5,1	5,0	1,7
	oct	-0,1	-4,4	-7,5	-2,3	11,0	-4,1	3,2		-2,6	-3,3		5,2	3,5	2,8
	nov	1,7	0,2	2,2	4,2	9,0	-0,1	6,5		4,3	6,0		4,7	6,1	3,0
	dec	3,0	1,1	15,0	1,2	17,5	1,9	3,3		2,6	2,1		6,2	-14,7	3,0

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0801 – RIND UND KALBFLEISCH NETTOERZEUGUNG		BEEF AND VEAL NET PRODUCTION											VIANDE BOVINE (TOTAL) PRODUCTION NETTE		
EUR 10 = 100															
1985		4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9				15,5
1000 T															
1985		316,8	236,5	1575,7	82,0		1893,2	449,2	1200,5	9,3	510,9				1146,5
1986	8066,8	316,5	243,1	1695,7	81,7	437,2	1910,8	506,1	1175,9	9,8	539,4	104,5			1046,2
1987	8132,5	316,7	234,6	1680,5	85,6	444,4	1960,1	478,5	1174,4	9,3	546,5	106,9			1095,0
1988	7683,1	309,0	216,7	1608,3	81,8	445,0	1825,9	459,1	1164,1	7,6	506,5	110,4			948,7
1988	III	1869,5	73,0	47,4	396,8	7,2	115,8	435,8	111,1	280,9	1,8	126,6	31,6		226,9
	IV	2055,2	78,6	56,2	432,4	6,8	111,3	454,2	182,8	293,0	1,9	129,5	28,9		265,9
1989	I	1820,3	75,5	50,4	392,3	6,5	103,9	419,6	74,0	279,3	1,8	117,7	31,6		254,7
	II	1757,6	72,6	52,5	372,6	6,6	110,6	408,4	58,3	292,7	1,7	119,8	31,5		217,0
	III			47,7	387,3	7,1			92,6						231,0
1988	jul	571,5	21,5	11,2	116,3	7,3	37,3	133,8	24,8	91,3	0,5	37,1	9,4		81,1
	aug	641,2	26,5	18,4	142,3	7,5	40,6	153,8	34,4	91,3	0,7	45,0	12,4		68,3
	sep	656,7	25,0	17,8	138,2	7,0	37,9	148,2	51,9	98,3	0,6	44,5	9,8		77,5
	oct	720,9	26,5	19,5	147,2	6,5	36,8	150,7	83,8	92,2	0,7	43,1	8,6		105,3
	nov	710,2	27,4	21,1	152,5	6,7	37,4	156,9	67,4	96,8	0,7	44,5	9,4		89,4
	dec	624,2	24,8	15,6	132,7	7,2	37,1	146,5	31,6	104,1	0,5	41,9	10,9		71,2
1989	jan	608,7	26,3	19,1	118,9	6,8	36,5	145,7	16,3	92,4	0,7	39,1	11,4		95,6
	feb	556,8	23,0	16,1	117,9	6,3	33,1	130,1	17,8	87,5	0,6	36,2	9,6		78,6
	mar	654,8	26,2	15,2	155,5	6,3	34,4	143,8	39,9	99,4	0,5	42,5	10,6		80,5
	apr	579,3	24,3	16,9	121,2	6,4	35,1	131,8	16,7	93,4	0,6	39,1	10,1		83,7
	mai	593,7	25,1	18,5	130,4	6,6	38,1	137,6	19,4	99,2	0,6	42,0	11,1		65,2
	jun	584,6	23,2	17,1	121,0	7,0	37,5	139,0	22,2	100,0	0,5	38,8	10,3		68,1
	jul	575,7	20,7	12,3	114,6	7,1	38,2	134,7	28,5	90,3	0,6	35,3	11,1		82,2
	aug			18,2	142,4	7,4	39,2	149,3	31,9	88,7	0,5	39,5			71,3
	sep			17,2	130,3	6,7			32,2						77,5
0802 – SCHWEINEFLEISCH NETTOERZEUGUNG		PORK NET PRODUCTION											VIANDE PORCINE PRODUCTION NETTE		
EUR 10 = 100															
1985		6,7	10,3	30,7	1,3		15,8	1,3	11,3	0,1	13,4				9,2
1000 T															
1985		708,9	1083,3	3242,5	141,9		1661,6	135,6	1188,2	8,6	1410,8				967,8
1986	12364,5	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	12771,1	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	13293,2	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1713,0	1852,0	143,7	1269,1	8,7	1631,5	182,6			1016,3
1988	III	3184,1	191,4	294,1	807,5	12,1	390,5	459,6	37,0	260,4	2,0	406,5	45,5		253,4
	IV	3448,7	203,5	297,5	864,0	17,9	450,8	455,0	36,0	375,0	2,3	407,4	45,6		257,9
1989	I	3339,0	203,5	285,1	793,5	12,3	447,8	478,5	35,1	359,7	2,1	405,0	51,6		240,3
	II	3201,5	204,9	282,2	805,8	10,1	432,4	452,6	34,8	279,7	2,0	393,0	53,0		230,8
	III			291,2	746,6	11,3			33,6						237,1
1988	jul	1000,5	51,6	89,3	250,2	11,6	122,1	140,9	11,5	83,5	0,7	128,0	14,4		96,7
	aug	1097,5	70,3	101,8	286,6	12,5	136,5	160,5	12,7	80,4	0,7	142,4	16,7		76,5
	sep	1086,2	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	1107,9	69,7	96,8	285,4	13,0	124,4	151,4	11,8	104,0	0,8	135,4	14,9		100,3
	nov	1156,1	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	1184,7	62,2	98,6	290,5	25,9	175,6	148,0	11,2	146,5	0,7	134,9	15,3		75,3
1989	jan	1201,9	70,3	101,2	280,2	13,9	161,7	171,1	12,2	138,0	0,8	139,7	17,2		95,7
	feb	1052,0	61,6	89,3	249,9	12,3	147,4	147,5	11,1	117,3	0,6	124,6	16,0		74,3
	mar	1085,1	71,6	94,6	263,5	10,6	138,7	159,9	11,8	104,4	0,7	140,7	18,4		70,3
	apr	1073,5	69,7	92,8	265,4	9,8	143,0	148,0	11,0	101,3	0,6	126,2	17,1		88,5
	mai	1089,7	72,7	96,4	281,9	9,5	139,4	157,3	12,4	96,9	0,7	134,1	18,7		69,8
	jun	1038,3	62,5	93,0	258,6	11,0	150,0	147,2	11,4	81,6	0,7	132,8	17,2		72,5
	jul	1018,4	69,5	89,4	246,9	10,9	120,4	148,2	10,8	91,5	0,7	124,0	16,3		89,8
	aug			102,3	251,5	11,4	129,6	155,4	12,1	82,4	0,7	139,3			72,7
	sep			99,5	248,2	11,5			10,7						74,6
0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG		DAIRY BUTTER PRODUCTION											BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION		
EUR 10 = 100															
1985		3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8				10,4
1000 T															
1985		64,9	109,0	515,1	0,4		577,8	160,7	76,3	8,2	230,2				201,9
1986		78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0	0,0			222,0
1987	1819,0	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6			176,1
1988	1604,2	50,6	93,8	391,8	0,7	23,8	512,1	123,9	82,7	6,1	169,8	8,7			140,2
1988	III	399,1	14,9	22,2	98,2	0,0	7,0	114,2	44,0	24,3	1,6	45,5	2,0		25,0
	IV	335,1	10,7	21,9	87,7	0,1	4,7	115,1	14,9	17,3	1,4	33,3	1,8		26,0
1989	I	379,8	11,3	24,2	93,9	0,0	4,8	127,3	18,3	20,8	1,4	41,5	2,8		33,3
	II	523,6	19,2	27,8	121,8	0,1	7,8	163,4	55,4	22,8	2,2	55,3	3,7		44,1
	III			21,3	95,1		8,0		45,9		1,5	42,6			24,9
1988	jul	146,6	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	132,9	4,9	7,3	33,1	0,0	2,3	36,9	15,9	7,8	0,5	14,8	0,7		8,6
	sep	119,6	4,5	7,0	29,3	0,0	1,9	33,8	12,6	8,8	0,5	13,2	0,5		7,5
	oct	112,7	4,0	7,2	29,3	0,0	1,6	36,2	8,3	6,4	0,5	10,7	0,6		7,9
	nov	104,2	3,5	7,0	27,3	0,0	1,4	36,0	4,5	5,5	0,4	10,3	0,6		7,7
	dec	118,1	3,2	7,7	31,2	0,2	1,7	42,9	2,1	5,4	0,5	12,3	0,6		10,4
1989	jan	124,4	3,2	7,8	34,4	0,0	1,3	42,1	3,0	6,5	0,5	13,8	0,7		11,1
	feb	114,3	3,3	6,6	28,4	0,0	1,4	39,2	5,0	7,2	0,4	12,4	0,8		9,6
	mar	141,1	4,8	9,8	31,1	0,0	2,1	46,0	10,3	7,2	0,5	15,3	1,3		12,7
	apr	163,6	5,6	9,2	38,6	0,0	2,5	51,7	14,1	7,4	0,6	19,0	1,2		13,6
	mai	193,1	7,2	9,9	44,3	0,0	2,7	60,2	21,4	7,6	1,1	19,3	1,3		18,0
	jun	166,9	6,4	8,7	38,8	0,1	2,6	51,5	19,9	7,7	0,6	17,0	1,2		12,5
	jul			8,0	36,0	0,0	2,7	41,5	16,6	6,9	0,6	16,4	1,1		9,8
	aug			7,0	31,6		2,3	33,3	16,4		0,5	14,7			8,0
	sep			6,3	27,5		3,0		12,9		0,4	11,5			7,0

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0804 – MOLKEREIBUTTER LAGERBESTAENDE(MITTEL)		BUTTER STOCKS(AVERAGE)											BEURRE DE LAITERIE STOCKS(MOYENNE)		
EUR 10 = 100															
1985	100,0	2,2	1,5	40,3	0,0		10,3	8,7	0,2	0,1	19,6				17,2
1000 T															
1985	1063,1	23,6	15,5	428,9	0,0		109,1	92,9	1,6	1,0	208,0				182,7
1986	1316,4	34,1	20,3	433,7	0,0	1,9	186,6	137,6	2,0	0,8	258,6				242,6
1987	1154,5	38,5	14,9	325,3	0,0	18,5	186,6	171,3	8,7	0,8	193,2				215,1
1988	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	IV	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4	0,0		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	0,0		19,2
	II	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0		16,3
	III	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0		19,3
	IV	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0		11,8
1988	aug	466,6	41,3	0,8	119,9	0,0	27,0	61,8	71,2	11,4	0,6	80,1	0,0		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	0,0		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	0,0		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	0,0		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	0,0		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	0,0		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	0,0		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	0,0		17,6
	apr	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0		16,3
	mai	165,0	28,8	2,8	24,0	0,0	5,9	44,5	13,0	0,5	0,1	31,4	0,0		19,9
	jun	220,1	40,5	3,8	39,5	0,0	5,6	57,1	15,0	0,6	0,2	41,0	0,0		22,4
	jul	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0		19,3
	aug	270,6	53,0	6,5	59,5	0,0	4,6	53,1	27,1	1,8	0,4	47,3	0,0		21,8
	sep	249,0	46,2	6,3	61,7	0,0	3,7	40,6	31,5	1,5	0,4	45,2	0,0		15,7
	oct	211,2	41,7	4,6	50,2	0,0	3,3	29,8	34,5	1,6	0,4	36,6	0,0		11,8
0805 – MAGERMILCHPULVER ERZEUGUNG		SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION											LAIT ECREME EN POUFRE PRODUCTION		
EUR 10 = 100															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
1000 T															
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	1571,9	85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9				193,8
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	III	314,1	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	270,2	15,4	0,8	89,9	0,0	2,9	94,5	18,9	0,0	2,1	17,0	1,9		31,6
	II	520,3	32,4	7,2	155,4	0,0	10,6	180,2	60,8	0,0	2,9	32,0	4,4		49,4
	III			1,6	113,1		11,8		46,0		2,7	23,4			18,6
1988	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	86,7	4,7	0,2	32,0	0,0	0,6	30,6	2,4	0,0	0,7	5,8	0,3		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	0,5		8,7
	mar	108,8	7,1	0,3	32,9	0,0	1,7	37,9	10,5	0,0	0,7	6,7	1,1		12,7
	apr	150,3	8,6	1,2	47,1	0,0	2,8	55,5	15,6	0,0	0,8	8,5	1,3		13,1
	mai	202,5	12,5	3,4	57,1	0,0	3,6	70,2	24,6	0,0	1,1	12,3	1,4		21,4
	jun	167,4	11,4	2,6	51,2	0,0	4,2	54,5	20,6	0,0	1,1	11,2	1,7		14,9
	jul			0,5	46,6		5,0	37,5	19,0	0,0	1,0	11,4	1,0		7,5
	aug			0,5	36,3		3,7	25,8	17,5	0,0	0,9	8,0			5,8
	sep			0,6	30,1		3,1		9,5		0,7	4,0			5,3
0806 – MAGERMILCHPULVER LAGERBESTAENDE(MITTEL)		SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)											LAIT ECREME EN POUFRE STOCKS(MOYENNE)		
EUR 10 = 100															
1985	100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4				12,7
1000 T															
1985	450,9	1,2	5,7	378,3	0,0		2,1	14,2	0,0	0,0	6,8				42,5
1986	778,8	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	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
	II	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	III	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	IV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
1988	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		0,0		0,0
	feb	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	mar	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	apr	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	mai	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	jun	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	jul	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	aug	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	sep	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0
	oct	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0

AUSSENHANDEL
EXTERNAL TRADE
COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP		
0901 – AUSFUHREN INSGESAMT	TOTAL EXPORTATIONS														EXPORTATIONS TOTALES	
	MIO ECU															
1985	849922	70649	22811	241369	5950	30675	128180	13621	103443	94156	7447	131621	279320	232211		
1986	806957	70168	22126	247517	5749	26982	121377	12803	99401	85851	7319	107665	220912	212623		
1987	829911	71952	22688	254792	5653	31527	123803	13828	100654	84225	7953	112835	219038	198556		
1988	906377	77854	23286	272950	4633	36435	144561	15809	108667	90051	9012	123119	270943	224035		
1988 III	219296	18220	5495	66666	1143	8389	34055	3996	26203	22028	2199	30902	71013	60283		
IV	250578	21172	6377	76682	1693	10136	38919	4334	30786	24517	2442	33520	72907	61786		
1989 I	248988	22264	5859	74725	1264	10117	41680	4293	28052	25163	2566	33005	78378	60667		
II	268023	23720	6545	79293	1555	11086	43732	4880	33563	26137	2841	34671	86973	62915		
III			6162	74215		8874		4653	31091	24356		32449		64558		
1988 aug	64824	5033	1850	21216	296	1956	9319	1173	6635	7205	560	9581	24085	18886		
sep	79373	7087	2062	22859	525	3161	13082	1458	9047	8082	780	11231	24707	20865		
oct	82951	7435	2096	25594	407	3115	12971	1426	10385	8185	787	10550	24973	20553		
1988 nov	83189	6787	2197	24624	588	3516	12960	1526	10117	8504	859	11509	23177	19134		
dec	84439	6949	2084	26464	698	3506	12988	1381	10284	7828	796	11461	24757	22099		
1989 jan	77836	6871	1909	24097	386	3156	13116	1327	8139	7918	813	10105	23186	17015		
feb	81246	7515	1911	24202	377	3495	13450	1410	9666	7973	797	10450	25056	19893		
mar	89906	7878	2038	26426	501	3466	15114	1556	10247	9273	957	12450	30135	23758		
apr	85669	7717	2189	25633	418	3618	14417	1592	10294	8220	847	10723	27874	20884		
mai	86500	7590	2145	24427	485	3760	13559	1657	11052	8964	883	11979	29335	20348		
jun	95853	8413	2211	29233	652	3708	15756	1631	12217	8953	1111	11968	29764	21684		
jul			1711	24852	423	3254	13526	1578	12715	7557	994	11075		21436		
aug			2082	23918		2497	10549	1267	7367	8477	719	9712		20251		
sep			2369	25446		3122		1808	11009	8321		11663		22872		
oct			2395	28017		4386		1609	12471			12369				
0902 – EINFUHREN INSGESAMT	TOTAL IMPORTATIONS														IMPORTATIONS TOTALES	
	MIO ECU															
1985	874523	74347	24265	208333	13361	36257	141642	13167	119416	90217	10032	143486	452470	172067		
1986	796004	70401	23639	194368	11550	33299	130551	11821	101947	81297	9608	127523	376103	128506		
1987	829134	72605	22505	197748	11256	40261	136384	11801	108108	83125	11650	133693	351599	129513		
1988	929478	80738	22360	211962	10490	46373	156766	13092	117033	88895	14198	165572	373183	158441		
1988 III	224608	19322	5281	51608	2813	11402	36603	3188	27132	21975	3028	42255	98544	42424		
IV	253068	21084	6101	58982	3175	13729	41912	3679	32718	23449	3477	44762	98915	41310		
1989 I	259074	22540	5602	57701	2837	14324	45585	3831	34342	24335	3581	44396	100708	45450		
II	279186	24250	6402	63041	3209	17514	47443	4020	36565	25993	4230	46518	111351	47765		
III			5867	57917		14217		3728	31616	23788		44424		49150		
1988 aug	68697	6126	1792	16788	987	3366	10371	1048	6554	7102	932	13631	34159	14382		
sep	80663	7394	1956	17481	941	4073	14112	1123	10739	7975	1044	13826	32822	13880		
oct	85651	7066	1997	20562	1013	4332	13740	1213	10917	7965	1080	15766	33925	13817		
1988 nov	84236	7177	2060	18388	1002	4670	14207	1281	10864	7927	1247	15413	32290	13597		
dec	83182	6842	2043	20032	1160	4726	13965	1185	10937	7557	1151	13583	32700	13896		
1989 jan	83291	7340	1780	18528	1042	4022	14740	1244	10948	7687	1184	14775	31539	14162		
feb	83510	7336	1778	18837	715	5037	14371	1230	11031	7836	1111	14227	33382	13461		
mar	92273	7864	2044	20336	1079	5264	16473	1358	12362	8813	1286	15394	35787	17828		
apr	89784	7530	1984	20950	981	5704	15000	1317	11398	8325	1389	15205	34370	14304		
mai	91791	8164	2177	19463	1008	6212	15480	1357	12466	8550	1402	15513	38503	16823		
jun	97611	8555	2240	22628	1220	5598	16963	1347	12701	9119	1439	15800	38478	16638		
jul			1752	19799	1390	4808	14220	1231	11560	7652	1486	15246		15946		
aug			2038	18584		4232	11572	1202	7696	8339	1154	14221		17110		
sep			2077	19533		5177		1295	12360	7797		14956		16094		
oct			2256	23405		5637		1541	12716			15828				
0903 – VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE AUS/EIN	RATIO OF CURRENT VALUES EXP/IMP														RAPPORT DES VALEURS COURANTES 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	97,5	96,4	104,1	128,8	44,2	75,3	92,2	120,8	92,9	101,3	63,5	74,4	72,6	141,5		
1988 III	97,6	94,3	104,0	129,2	40,6	73,6	93,0	125,3	96,6	100,2	72,6	73,1	72,1	142,1		
IV	99,0	100,4	104,5	130,0	53,3	73,8	92,9	117,8	94,1	104,6	70,2	74,9	73,7	149,6		
1989 I	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		
II	96,0	97,8	102,2	125,8	48,5	63,3	92,2	121,4	91,8	100,6	67,2	74,5	78,1	131,7		
III			105,0	128,1		62,4		124,8	98,3	102,4		73,0		131,3		
1988 aug	94,4	82,2	103,3	126,4	30,0	58,1	89,9	111,9	101,2	101,4	60,1	70,3	70,5	131,3		
sep	98,4	95,9	105,4	130,8	55,8	77,6	92,7	129,9	84,2	101,3	74,7	81,2	75,3	150,3		
oct	96,8	105,2	104,9	124,5	40,2	71,9	94,4	117,5	95,1	102,8	72,9	66,9	73,6	148,7		
1988 nov	98,8	94,6	106,7	133,9	58,7	75,3	91,2	119,2	93,1	107,3	68,9	74,7	71,8	140,7		
dec	101,5	101,6	102,0	132,1	60,2	74,2	93,0	116,6	94,0	103,6	69,1	84,4	75,7	159,0		
1989 jan	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		
feb	97,3	102,4	107,5	128,5	52,8	69,4	93,6	114,7	87,6	101,8	71,7	73,4	75,1	147,8		
mar	97,4	100,2	99,7	129,9	46,4	65,8	91,8	114,6	82,9	105,2	74,4	80,9	84,2	133,3		
apr	95,4	102,5	110,3	122,4	42,6	63,4	96,1	120,9	90,3	98,7	61,0	70,5	81,1	146,0		
mai	94,2	93,0	98,5	125,5	48,1	60,5	87,6	122,1	88,7	104,8	63,0	77,2	76,2	121,0		
jun	98,2	98,3	98,7	129,2	53,4	66,2	92,9	121,1	96,2	98,2	77,2	75,7	77,4	130,3		
jul			97,6	125,5	30,4	67,7	95,1	128,2	110,0	98,8	66,9	72,6		134,4		
aug			102,2	128,7		59,0	91,2	105,4	95,7	101,7	62,3	68,3		118,4		
sep			114,1	130,3		60,3		139,6	89,1	106,7		78,0		142,1		
oct			106,1	119,7		77,8		104,5	98,1			78,1				

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0904 – EINFUHR EXTRA EG														
IMPORTS EXTRA EC														
MIO ECU														
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445		
1986	334564	21028	11072	88862	4821	16209	46089	3122	45070	31727	3928	62634		
1987	340058	19964	10412	89673	4381	18116	46531	3307	46839	31955	4246	64633		
1988	387519	23768	10345	98813	3929	21043	54447	3685	49519	34091	4770	83108		
1988	III	97200	5859	2397	25141	1084	5056	13116	900	12081	8667	1153	21746	
	IV	104261	6225	2894	27185	1272	5840	13931	1005	13698	9145	1048	22021	
1989	I	107678	6997	2614	27005	1182	6062	15587	1151	14524	9644	1210	21701	
	II	116827	7501	3080	28982	1126	8110	16780	1214	15753	10406	1388	22488	
	III			2823	27483		6111		1100	13961			21763	
1988	jul	31938	1751	679	8353	325	1684	4145	282	4305	2626	376	7411	
	aug	31069	1861	821	8470	390	1566	4045	304	3119	2951	371	7172	
	sep	34193	2247	897	8319	369	1806	4926	314	4657	3090	407	7162	
	oct	35391	2120	946	9490	491	1823	4455	310	4557	2959	372	7869	
	nov	34723	2094	983	8628	378	1989	4698	303	4519	3135	341	7655	
	dec	34148	2010	964	9067	404	2029	4778	392	4622	3051	335	6498	
1989	jan	35390	2288	850	8826	494	1789	5250	376	4640	3175	423	7279	
	feb	34286	2273	798	8877	256	2017	4733	344	4756	3085	327	6821	
	mar	38002	2437	966	9302	432	2256	5604	431	5128	3385	460	7601	
	apr	37560	2251	950	9568	389	2681	5344	384	4769	3436	460	7327	
	mai	39138	2592	1064	9097	356	3043	5451	414	5468	3411	485	7759	
	jun	40129	2658	1066	10317	381	2385	5985	417	5516	3559	443	7402	
	jul			792	9329	480	1924	4737	356	4944	3192	482	6984	
	aug			1021	8960		1948	4549	374	3691	3634	413	7241	
	sep			1010	9193		2239		370	5326			7538	
0905 – AUSFUHR EXTRA EG														
EXPORTS EXTRA EC														
MIO ECU														
1985	378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
1986	341934	18437	11762	121329	2072	10279	51116	3478	45714	20059	2278	55409		
1987	339338	17990	11601	120191	1815	12434	48933	3545	43879	20029	2257	56664		
1988	362788	19554	11693	124825	1630	14099	55531	3946	46206	22214	2440	60649		
1988	III	90296	4746	2746	31400	409	3499	13550	1037	11295	5497	627	15490	
	IV	101458	5224	3221	35962	608	3951	14775	1110	13401	6252	660	16295	
1989	I	96001	5524	2838	32905	370	3568	15560	1001	11388	6002	627	16218	
	II	104520	5917	3235	35120	526	4104	16602	1191	14379	6018	760	16668	
	III			3053	34462		3466		1154	13912			16141	
1988	jul	30759	1630	794	10628	110	1320	4587	363	4554	1639	241	4892	
	aug	28483	1335	937	10467	121	926	4052	297	3175	1886	179	5109	
	sep	31054	1781	1016	10305	178	1253	4911	377	3566	1972	207	5489	
	oct	32643	1897	1054	11474	153	1180	4773	360	4414	2093	212	5033	
	nov	33063	1607	1120	11286	223	1365	4748	391	4289	2074	238	5722	
	dec	35752	1720	1047	13201	232	1406	5254	360	4697	2086	209	5541	
1989	jan	30265	1753	899	10868	125	1209	4672	303	3305	1821	212	5097	
	feb	30920	1842	944	10355	116	1202	5071	342	3854	1922	195	5078	
	mar	34817	1929	995	11681	129	1157	5817	357	4230	2259	220	6043	
	apr	33697	1897	1114	11376	111	1456	5422	388	4453	1927	210	5343	
	mai	33401	1948	1049	10870	145	1294	4894	398	4843	2059	249	5651	
	jun	37423	2073	1071	12875	270	1353	6286	405	5084	2032	301	5674	
	jul			826	11405	129	1128	5236	365	5607	1849	277	5291	
	aug			1043	11655		1174	4466	318	3688	1970	232	5178	
	sep			1184	11402		1164		471	4617			5672	
0906 – EINFUHR INTRA EG														
IMPORTS INTRA EC														
MIO ECU														
1985	466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800	88879	12310
1986	459706	49234	12567	105387	6729	17070	84129	8632	56480	49557	5647	64274	76994	14221
1987	487394	52495	12044	107949	6858	22110	89436	8408	61117	51159	7387	68433	70327	15306
1988	540089	56859	12014	113014	6554	27294	102058	9317	67305	54796	9424	81452	71842	20356
1988	III	126923	13429	2885	26437	1727	6331	23405	2265	15007	13306	1875	20256	18124
	IV	148283	14835	3207	31749	1902	7876	27899	2650	18961	14303	2430	22471	19224
1989	I	150883	15516	2989	30670	1654	8249	29917	2651	19765	14691	2359	22422	18279
	II	161784	16724	3322	34015	2081	9388	30608	2777	20710	15587	2816	23755	19852
	III			3044	30387		8091		2598	17512	13920		22392	6454
1988	jul	43150	4039	854	8975	560	2273	7960	724	5518	4270	675	7302	6223
	aug	37460	4258	971	8300	596	1797	6286	739	3425	4151	562	6376	6041
	sep	46312	5132	1059	9162	572	2262	9159	803	6065	4884	637	6577	5861
	oct	50061	4936	1051	11041	522	2507	9258	891	6342	5005	708	7801	6169
	nov	49349	5076	1077	9752	624	2677	9482	972	6324	4792	906	7667	6261
	dec	48872	4823	1079	10956	756	2692	9160	787	6295	4506	816	7003	6793
1989	jan	47743	5046	930	9701	548	2230	9457	859	6291	4512	760	7408	5336
	feb	49060	5057	980	9945	459	3014	9615	879	6259	4751	783	7318	6019
	mar	54080	5413	1078	11024	647	3004	10845	913	7216	5428	816	7697	6925
	apr	52046	5272	1034	11357	592	3017	9638	928	6613	4888	923	7784	6237
	mai	52474	5561	1114	10358	652	3165	10015	930	6962	5139	916	7662	6763
	jun	57264	5891	1175	12300	838	3205	10955	919	7134	5560	978	8309	6852
	jul			960	10452	908	2876	9459	868	6565	4460	993	8173	2136
	aug			1017	9606		2280	6988	814	3974	4705	741	6892	2295
	sep			1067	10328		2935		916	6974	4756		7327	2023

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

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

0907 - HANDELSBILANZ: INSGESAMT (FOB/CIF)

TRADE BALANCE: TOTAL (FOB/CAF)

BALANCE COMMERCIALE: TOTAL (FOB/CAF)

MIO ECU

1985	-24601	-3698	-1454	33036	-7411	-5582	-13462	454	-15973	3939	-2585	-11865		
1986	10953	-233	-1513	53150	-5801	-6317	-9175	982	-2546	4554	-2289	-19859		
1987	776	-652	183	57044	-5603	-8733	-12580	2027	-7454	1100	-3697	-20857		
1988	-23100	-2884	926	60988	-5857	-11938	-12205	2717	-8366	1156	-5186	-42454		
1988	III	-5312	-1102	214	15058	-1670	-3013	-2548	808	-930	53	-829	-11352	
	IV	-2489	87	276	17700	-1482	-3593	-2992	655	-1932	1068	-1035	-11243	
1989	I	-10085	-276	256	17024	-1573	-4207	-3904	461	-6290	828	-1015	-11391	
	II	-11163	-529	143	16252	-1654	-6428	-3711	859	-3002	143	-1389	-11847	
	III			295	16299		-5343		925	-525	568		-11974	
1988	aug	-3873	-1093	58	4428	-690	-1410	-1051	125	81	103	-372	-4050	
	sep	-1290	-307	106	5378	-416	-912	-1030	336	-1692	107	-264	-2595	
	oct	-2700	369	98	5033	-606	-1218	-769	213	-532	221	-292	-5216	
	nov	-1047	-389	137	6236	-414	-1154	-1247	246	-746	576	-388	-3904	
	dec	1257	108	40	6432	-462	-1221	-977	196	-653	271	-355	-2122	
1989	jan	-5454	-469	128	5569	-657	-866	-1623	82	-2809	231	-371	-4669	
	feb	-2264	179	133	5365	-338	-1542	-922	181	-1365	137	-314	-3778	
	mar	-2367	14	-6	6090	-578	-1798	-1359	198	-2115	460	-329	-2944	
	apr	-4115	187	205	4683	-563	-2086	-583	275	-1104	-104	-542	-4482	
	mai	-5291	-574	-33	4964	-523	-2452	-1921	300	-1414	414	-519	-3534	
	jun	-1758	-142	-30	6604	-568	-1889	-1207	284	-484	-166	-328	-3831	
	jul			-41	5053	-968	-1554	-694	347	1155	-94	-492	-4171	
	aug			44	5333		-1735	-1023	65	-329	138	-435	-4509	
	sep			293	5913		-2055		513	-1351	524		-3294	
	oct			138	4611		-1251		69	-245			-3459	

0908 - HANDELSBILANZ: EXTRA-EG (FOB/CIF)

TRADE BALANCE: EXTRA-EC (FOB/CIF)

BALANCE COMMERCIALE: EXTRA-CE (FOB/CAF)

MIO ECU

1985	-27767	-2585	630	22942	-4227	-8266	1864	449	-10159	-17449	-2718	-8248		
1986	7370	-2591	690	32467	-2749	-5930	5027	356	644	-11668	-1651	-7225		
1987	-719	-1974	1189	30517	-2566	-5682	2402	239	-2961	-11925	-1989	-7969		
1988	-24731	-4214	1348	26013	-2299	-6945	1084	261	-3313	-11877	-2330	-22459		
1988	III	-6904	-1113	350	6259	-675	-1557	435	137	-786	-3170	-526	-6256	
	IV	-2803	-1000	327	8777	-664	-1889	844	105	-297	-2892	-388	-5726	
1989	I	-11677	-1473	225	5899	-812	-2495	-27	-150	-3136	-3643	-583	-5483	
	II	-12307	-1584	155	6139	-600	-4006	-178	-23	-1373	-4388	-628	-5821	
	III			230	6979		-2645		54	-49			-5622	
1988	jul	-1179	-121	115	2275	-215	-364	443	81	249	-986	-135	-2520	
	aug	-2586	-526	116	1998	-269	-640	7	-7	56	-1065	-192	-2063	
	sep	-3139	-466	119	1986	-191	-553	-15	63	-1091	-1118	-200	-1673	
	oct	-2748	-223	107	1985	-338	-642	318	50	-142	-866	-160	-2836	
	nov	-1659	-487	137	2658	-155	-624	50	88	-230	-1061	-103	-1933	
	dec	1604	-290	83	4134	-172	-623	477	-32	76	-966	-125	-957	
1989	jan	-5125	-534	49	2042	-369	-580	-578	-73	-1335	-1354	-211	-2182	
	feb	-3366	-431	146	1479	-140	-815	338	-2	-903	-1162	-133	-1743	
	mar	-3186	-508	30	2379	-303	-1100	214	-75	-898	-1127	-240	-1558	
	apr	-3864	-354	164	1807	-278	-1224	78	5	-317	-1510	-250	-1984	
	mai	-5738	-644	-14	1774	-211	-1749	-557	-15	-625	-1351	-236	-2108	
	jun	-2705	-585	5	2558	-111	-1032	301	-12	-432	-1527	-142	-1728	
	jul			33	2076	-351	-796	500	8	662	-1343	-205	-1694	
	aug			22	2695		-774	-83	-56	-3	-1664	-180	-2062	
	sep			174	2209		-1075		102	-708			-1866	

0909 - HANDELSBILANZ: INTRA-EG (FOB/CIF)

TRADE BALANCE: INTRA-EC (FOB/CIF)

BALANCE COMMERCIALE: INTRA-CE (FOB/CAF)

MIO ECU

1985	-147	-1429	-2087	9477	-3198	2626	-15334	-57	-6433	19923	-18	-3617		
1986	1635	1930	-2208	20256	-3076	-634	-13969	570	-3346	15456	-667	-12676		
1987	-558	951	-1034	26211	-3080	-3514	-14691	1753	-4790	12352	-1747	-12970		
1988	-296	926	-428	34676	-3576	-5275	-13052	2401	-5296	12443	-2979	-20136		
1988	III	1040	-101	-137	8685	-1004	-1531	-2904	658	-227	3060	-330	-5128	
	IV	-224	960	-53	8860	-826	-1771	-3762	536	-1725	3818	-680	-5582	
1989	I	1150	1085	30	11049	-763	-1777	-3802	601	-3169	4334	-450	-5987	
	II	581	934	-14	10036	-1062	-2505	-3486	865	-1705	4396	-769	-6107	
	III			64	9217		-2802		860	-464	4418		-6385	
1988	jul	867	386	-66	2953	-354	-362	-895	266	411	785	-66	-2192	
	aug	-1443	-602	-58	2387	-423	-783	-1020	128	-9	1123	-190	-1996	
	sep	1617	115	-14	3345	-227	-386	-990	265	-629	1152	-74	-940	
	oct	-119	551	-9	3036	-269	-600	-1063	162	-431	1036	-142	-2390	
	nov	437	60	-0	3550	-263	-550	-1272	151	-532	1588	-298	-1997	
	dec	-542	348	-43	2274	-294	-620	-1427	223	-762	1194	-241	-1194	
1989	jan	-461	31	79	3498	-288	-307	-1014	153	-1483	1535	-172	-2493	
	feb	928	570	-13	3856	-199	-751	-1238	177	-465	1257	-190	-2075	
	mar	683	484	-36	3694	-276	-719	-1550	271	-1221	1541	-87	-1418	
	apr	-419	502	41	2862	-285	-883	-644	263	-828	1361	-296	-2511	
	mai	243	27	-19	3177	-314	-727	-1352	313	-829	1728	-291	-1470	
	jun	758	404	-36	3997	-463	-895	-1490	289	-47	1306	-182	-2126	
	jul			-76	2951	-618	-786	-1171	331	500	1179	-287	-2485	
	aug			22	2613		-998	-907	123	-339	1734	-265	-2458	
	sep			118	3652		-1018		405	-625	1505		-1441	

AUSSENHANDEL
EXTERNAL TRADE
COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0910 – GESAMTES EINFUHRVOLUMEN														
VOLUME INDEX TOTAL IMPORTS														
1985 = 100														
1985	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	100,1	99,0			100,0	
1986	104,2	110,5	107,5	106,3	101,5	107,3	109,8	99,5	104,6	102,6			106,5	
1987	111,2	119,7	105,1	111,8	113,7	114,8	109,6	115,2	110,0	114,1			114,1	
1988	120,8		103,5	119,4	85,5	122,5	117,9	123,3	118,8	129,0			129,0	
1988	III	115,5	98,0	115,4	105,2	114,2	112,9	112,7	114,6	128,8			128,8	
	IV	130,4	109,3	130,3	80,0	129,8	129,3	135,5	123,4	138,7			138,7	
1989	I		100,0	122,7	106,3	134,8	127,8	136,7	121,9	139,0			139,0	
	II		108,0	130,0	105,1	136,3	132,0		127,0	148,5			148,5	
	III		98,3	121,4		123,0			116,5	140,1			140,1	
1988	jul	116,1	98,0	118,7	105,8	117,2	107,8	122,0	108,3	136,2			136,2	
	aug	105,2	98,0	111,4	101,9	97,3	113,0	82,1	111,0	121,9			121,9	
	sep	125,2	98,0	116,2	108,0	128,0	117,8	134,1	124,6	128,4			128,4	
	oct	132,3	110,0	136,5	80,0	126,0	129,6	135,1	124,6	145,2			145,2	
	nov	131,1	110,0	122,3	80,0	131,5	140,7	134,3	125,5	143,7			143,7	
	dec	127,7	108,0	132,0	80,0	132,0	117,7	137,1	117,4	127,2			127,2	
1989	jan		97,0	119,3	129,4	131,8	126,5	133,2	118,3	138,9			138,9	
	feb		96,0	120,3	74,0	128,9	123,1	132,3	115,5	133,8			133,8	
	mar		107,0	128,4	115,5	143,7	133,8	144,5	131,9	144,4			144,4	
	apr		104,0	129,0	95,8	132,1	131,1	131,5	121,9	145,1			145,1	
	mai		110,0	122,4	99,9	133,3	133,9		125,5	146,6			146,6	
	jun		110,0	138,6	119,6	143,6	131,1		133,7	153,9			153,9	
	jul		88,0	123,5					110,1	143,6			143,6	
	aug		100,0	117,8					117,4	134,8			134,8	
	sep		107,0	122,8					121,9	142,0			142,0	
0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN														
VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS														
1985 = 100														
1985	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,3	100,0	99,6	100,0			100,0	
1986	100,2	108,0	101,5	101,4	116,9	99,1	101,1	101,8	103,0	103,4			103,4	
1987	102,7	115,3	103,9	104,2	119,3	102,7	119,5	104,1	108,3	109,1			109,1	
1988	108,5		108,8	112,0	75,0	111,7	131,9	110,2	117,2	109,6			109,6	
1988	III	103,9	104,3	108,5	88,2	103,4	132,3	104,8	112,9	106,2			106,2	
	IV	117,7	115,7	122,0	72,2	118,5	141,8	122,3	124,1	114,4			114,4	
1989	I		109,7	118,6	82,3	122,8	134,0	107,8	125,0	110,4			110,4	
	II		119,0	124,5	115,0	124,0	149,4		124,9	112,8			112,8	
	III		109,3	114,9			140,7		115,2	110,2			110,2	
1988	jul	106,8	103,0	110,9	73,3	107,9	137,8	127,3	104,6	105,4			105,4	
	aug	91,4	105,0	103,3	70,9	83,9	116,0	79,0	111,5	97,0			97,0	
	sep	113,6	105,0	111,4	120,4	118,5	143,1	108,2	122,7	116,1			116,1	
	oct	117,3	116,0	124,4	72,2	119,2	141,2	125,0	123,5	108,3			108,3	
	nov	117,9	117,8	117,8	72,2	118,6	149,3	120,1	131,2	118,1			118,1	
	dec	118,0	111,0	123,8	72,2	117,8	134,8	121,7	117,5	116,7			116,7	
1989	jan		107,0	115,9	79,1	118,4	124,8	95,0	120,1	104,2			104,2	
	feb		108,0	115,4	74,0	117,7	132,9	111,3	118,4	103,7			103,7	
	mar		114,0	124,6	93,8	132,2	144,2	117,2	136,4	123,3			123,3	
	apr		115,0	120,6	78,8	125,0	149,5	116,7	119,2	106,3			106,3	
	mai		120,0	115,9	120,0	116,5	153,3		128,7	114,2			114,2	
	jun		122,0	137,0	146,3	130,6	145,4		126,9	117,8			117,8	
	jul		91,0	114,4			140,7		104,6	113,5			113,5	
	aug		112,0	111,2			115,3		114,9	97,9			97,9	
	sep		125,0	119,1			166,2		126,1	119,3			119,3	
0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS														
RATIO OF VOLUME INDICES														
1985 = 100														
1985	99,7	100,0	100,1	99,9	104,6	100,0	99,7	100,4	100,7	100,0			100,0	
1986	96,1	97,4	94,6	95,4	115,7	92,5	101,7	98,0	100,4	97,1			97,1	
1987	92,4	96,3	99,0	93,1	113,1	89,5	108,8	91,0	98,4	95,6			95,6	
1988	89,8		105,1	93,9	86,2	91,1	112,0	89,5	98,8	85,1			85,1	
1988	III	90,0	106,4	94,0	83,5	90,3	117,3	93,7	98,5	82,5			82,5	
	IV	90,3	105,8	93,8	90,3	91,4	109,9	90,2	100,5	82,8			82,8	
1989	I		109,8	96,7	80,8	91,1	104,8	78,9	102,4	79,3			79,3	
	II		110,2	95,7	108,2	91,0	113,1		98,4	75,9			75,9	
	III		110,7	94,7			113,8		98,8	78,5			78,5	
1988	jul	92,0	105,1	93,4	69,3	92,0	127,9	104,3	96,7	77,4			77,4	
	aug	86,9	107,1	92,7	69,6	86,3	102,6	96,2	100,5	79,6			79,6	
	sep	90,7	107,1	95,9	111,5	92,6	121,5	80,7	98,4	90,4			90,4	
	oct	88,7	105,5	91,2	90,3	94,6	108,9	92,5	97,0	74,6			74,6	
	nov	89,9	109,1	96,3	90,3	90,2	106,1	89,4	104,5	82,2			82,2	
	dec	92,4	102,8	93,8	90,3	89,3	114,6	88,7	100,1	91,7			91,7	
1989	jan		110,3	97,1	61,2	89,9	98,6	71,4	101,5	75,0			75,0	
	feb		112,5	95,9	100,0	91,3	108,0	84,1	102,4	77,5			77,5	
	mar		106,5	97,1	81,2	92,0	107,8	81,1	103,4	85,4			85,4	
	apr		110,6	93,5	82,3	94,6	114,0	88,8	97,8	73,3			73,3	
	mai		109,1	94,7	120,1	87,4	114,5		102,5	77,9			77,9	
	jun		110,9	98,9	122,3	90,9	110,9		94,9	76,5			76,5	
	jul		103,4	92,6			115,4		95,1	79,0			79,0	
	aug		112,0	94,4			98,8		97,9	72,6			72,6	
	sep		116,8	97,0			127,2		103,4	84,0			84,0	

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0913 – AUSTAUSCHRELATIONEN														
	TERMS OF TRADE													
	1985 = 100													
1985	100,0	95,4	99,7	100,0	101,7	100,0	100,5	100,0	99,3	100,4				
1986	108,7	102,5	105,9	115,3	97,0	110,9	103,3	116,3	100,3	94,7				
1987	110,8	103,1	109,6	119,3	105,1	112,3	104,1	118,8	98,6	96,2				
1988	112,2			118,4	113,0	112,1	104,5	119,9	98,5	95,4				
1988	III	111,7		118,6	109,0	113,7	103,4	120,1	97,5	96,8				
	IV	113,4		119,8	131,9	112,4	103,7	120,4	99,6	99,0				
1989	I			115,6	127,5	110,9	103,3	119,5	96,6	102,0				
	II			113,3	101,5	112,0	103,7		97,9	107,0				
	III			116,9			105,5			101,3				
1988	jul	111,9		120,4	117,8	115,4	101,4	118,3	96,9	96,1				
	aug	111,6		117,6	96,9	115,1	105,4	121,5	96,8	96,3				
	sep	111,8		117,7	112,3	110,6	103,3	120,5	98,7	97,9				
	oct	113,1		117,8	100,0	110,3	104,3	118,7	101,5	97,8				
	nov	113,6		120,0	146,1	111,8	108,6	120,2	98,3	99,0				
	dec	113,6		121,6	149,7	115,1	98,3	122,4	99,1	100,3				
1989	jan			115,6	135,8	109,4	104,5	120,3	97,2	99,4				
	feb			115,7	118,5	113,2	102,7	120,3	95,2	103,3				
	mar			115,6	128,3	110,2	102,8	118,0	97,5	103,3				
	apr			112,9	116,4	112,3	102,5	117,5	96,7	104,9				
	mai			114,4	89,9	110,7	103,1		98,0	108,1				
	jun			112,7	98,1	112,9	105,6		99,1	107,9				
	jul			117,0			107,3		99,6	100,2				
	aug			117,7			103,1		99,5	102,5				
	sep			115,9			106,0			101,2				
0914 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE EINFUHR														
	AVERAGE VALUE INDEX													
	TOTAL IMPORTS													
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	99,9	100,0	99,6	100,0	101,2	100,1	101,0	99,7				
1986	86,9	85,9	90,6	87,8	86,8	86,3	90,0	81,5	87,7	83,8				
1987	85,0	82,2	88,0	84,8	76,8	83,8	81,4	78,6	83,7	81,7				
1988	85,9		89,0	85,1	92,6	89,9	84,0	79,5	82,8	89,5				
1988	III	87,4	88,8	85,8	80,2	90,4	85,8	80,6	85,0	91,5				
	IV	86,3	92,0	86,9	118,8	91,2	86,7	80,9	84,3	89,9				
1989	I		92,3	90,3	81,0	95,4	91,0	84,1	88,5	89,0				
	II		97,7	93,1	91,4	98,2	92,5		90,7	87,3				
	III		98,4	91,6			92,1			88,4				
1988	jul	86,9	77,4	84,1	75,2	87,6	86,0	81,0	84,7	90,9				
	aug	88,0	90,4	86,8	87,0	90,3	84,5	80,2	85,1	93,5				
	sep	87,3	98,7	86,6	78,3	93,4	86,9	80,5	85,1	90,1				
	oct	86,3	89,8	86,8	113,7	92,4	85,3	81,2	83,2	90,8				
	nov	85,8	92,6	86,6	112,5	91,5	83,0	81,3	84,0	89,7				
	dec	86,9	93,6	87,4	130,3	89,6	91,8	80,1	85,6	89,3				
1989	jan		90,8	89,4	72,4	94,7	89,6	82,6	86,4	89,0				
	feb		91,6	90,2	86,8	94,4	91,0	83,8	90,2	88,9				
	mar		94,5	91,3	83,9	97,1	92,5	85,9	88,9	89,2				
	apr		94,4	93,6	92,0	96,2	91,5	87,1	90,8	87,6				
	mai		97,9	91,6	90,6	98,4	92,3		90,6	88,5				
	jun		100,7	94,1	91,6	100,1	93,6		90,7	85,9				
	jul		98,5	92,3			92,0		92,5	88,8				
	aug		100,8	90,9			93,9		94,5	88,2				
	sep		96,0	91,6			90,4			88,1				
0915 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE AUSFUHR														
	UNIT VALUE INDEX													
	TOTAL EXPORTS													
	1985 = 100													
1985	100,0	100,0	99,3	100,0	101,0	100,1	101,6	100,1	100,3	100,0				
1986	94,5	92,6	94,4	101,2	83,8	95,6	93,0	94,4	88,0	79,4				
1987	94,2	88,9	95,1	101,2	79,6	94,1	84,8	93,4	82,5	78,6				
1988	96,4		93,8	100,9	106,2	100,7	87,8	95,3	81,6	85,4				
1988	III	97,7	92,3	101,8	86,9	102,8	88,7	96,8	82,8	88,5				
	IV	97,9	96,7	104,2	157,7	102,4	89,8	97,4	84,0	89,0				
1989	I		93,7	104,4	102,9	105,9	94,0	100,5	85,5	90,8				
	II		96,5	105,5	92,8	110,0	96,0		88,9	93,4				
	III		98,8	107,0			97,2			89,5				
1988	jul	97,2	80,9	101,3	88,6	101,2	87,2	95,9	82,1	87,3				
	aug	98,2	92,7	102,1	84,3	103,9	89,1	97,4	82,3	90,0				
	sep	97,6	103,3	102,0	87,9	103,3	89,8	97,0	84,0	88,2				
	oct	97,6	95,0	102,3	113,7	101,8	88,9	96,3	84,5	88,8				
	nov	97,5	96,3	103,9	164,3	102,3	90,1	97,7	82,6	88,8				
	dec	98,7	98,8	106,3	195,0	103,2	90,3	98,1	84,9	89,5				
1989	jan		93,8	103,3	98,3	103,7	93,6	99,4	84,0	88,4				
	feb		93,1	104,3	102,8	106,9	93,4	100,8	85,8	91,9				
	mar		94,1	105,5	107,7	107,0	95,1	101,4	86,7	92,1				
	apr		100,1	105,6	107,1	108,0	93,9	102,3	87,9	92,0				
	mai		94,0	104,8	81,4	109,0	95,2		88,8	95,6				
	jun		95,3	106,1	89,9	112,9	98,8		89,9	92,6				
	jul		98,9	108,0			98,8		92,0	89,0				
	aug		97,8	106,9			96,9		94,0	90,4				
	sep		99,7	106,2			95,9			89,1				

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		
0916 – INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER	WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES													PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX		
	MIO ECU															
1985	212005	13663	8693	56029	2235	7507	24939	2948	24265	17089	2229	52409				
	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	86,7	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				
1988	112,6	101,7	86,4	114,3	87,5	139,3	122,0	103,2	109,8	105,1	112,0	114,8				
1988	III	109,2	94,0	76,4	111,9	81,7	119,6	114,7	98,0	104,9	101,8	100,3	118,0			
	IV	121,7	108,1	98,1	126,5	106,6	167,0	123,5	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			
	II	135,6	127,2	99,7	137,4	110,6	207,5	156,8	140,3	136,8	130,2	128,3	123,7			
	III			89,5	124,4		148,4		122,5	117,7			114,6			
1988	jul	108,7	82,6	64,4	111,5	78,5	121,3	110,4	92,9	115,8	94,4	96,3	121,5			
	aug	101,6	85,5	75,6	110,8	75,6	100,0	101,2	98,1	71,1	99,0	100,4	117,2			
	sep	117,1	113,9	89,1	113,4	91,2	137,6	132,5	103,0	127,7	112,0	104,1	115,4			
	oct	123,5	108,1	94,5	130,7	76,3	150,4	121,3	100,5	125,0	109,9	93,0	130,2			
	nov	123,2	110,2	100,1	121,7	107,9	172,2	127,9	100,4	125,4	119,9	99,7	136,0			
	dec	118,4	105,9	99,8	127,1	135,6	178,5	121,2	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	133,8	116,5	91,1	138,7	105,7	255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2			
	mai	133,0	128,7	105,3	127,2	95,3	194,1	148,5	142,0	141,7	124,8	122,6	129,1			
	jun	139,9	136,5	102,7	146,2	130,8	172,9	171,8	146,5	142,2	135,2	133,1	121,0			
	jul			72,7	128,8	166,9	152,5	124,9	120,0	129,6	112,8	129,5	112,9			
	aug			95,8	118,8		134,0	110,3	123,1	83,7	120,7	88,4	114,0			
	sep			100,1	125,5		158,6		124,4	139,7			117,0			
0917 – DARUNTER: USA	OF WHICH: USA													DONT: USA		
	MIO ECU															
1985	68942	4483	1333	13517	420	3933	9066	1892	7114	7568	990	18627				
	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				
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				
1988	99,1	97,4	84,9	96,3	95,9	110,5	118,7	100,2	91,9	92,0	62,8	98,1				
1988	III	97,2	87,0	71,2	97,0	107,5	88,4	114,5	92,6	96,6	94,7	58,3	98,4			
	IV	106,2	105,7	114,4	104,3	111,3	139,1	107,3	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			
	II	133,3	129,6	111,8	136,4	114,8	184,6	166,2	133,4	116,2	124,4	77,8	120,0			
	III			120,5	111,7		102,9		118,7	102,6			109,4			
1988	jul	94,4	74,1	57,2	98,3	94,1	85,6	108,3	90,0	106,2	85,1	44,1	96,7			
	aug	94,1	85,3	72,4	101,5	86,3	78,2	106,4	89,6	77,8	93,5	61,3	98,7			
	sep	102,9	101,7	83,9	91,3	142,1	101,3	128,9	98,3	105,8	105,7	69,5	99,8			
	oct	107,2	102,9	119,5	102,6	98,3	125,4	108,0	95,9	102,0	93,2	46,8	118,7			
	nov	106,5	109,2	118,1	100,5	100,7	144,8	108,0	92,8	98,6	100,5	46,9	110,7			
	dec	104,9	104,9	105,5	109,9	134,8	147,3	105,9	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	131,7	116,6	85,6	130,0	110,1	281,7	155,1	128,2	103,6	123,7	69,7	115,1			
	mai	128,4	125,2	145,6	131,0	85,3	152,3	150,2	129,6	118,1	112,0	76,1	124,7			
	jun	139,6	147,0	104,3	148,3	149,0	119,9	193,4	142,4	126,9	137,7	87,5	120,1			
	jul			77,8	117,0	124,6	106,6	111,4	107,4	104,5	105,1	71,6	106,2			
	aug			184,4	112,5		100,1	106,4	122,1	90,4	98,2	63,1	110,4			
	sep			99,2	105,7		101,9		126,5	112,8			111,5			
0918 – DARUNTER: JAPAN	OF WHICH: JAPAN													DONT: JAPON		
	MIO ECU															
1985	28586	1642	856	8753	849	1130	3170	384	1954	2274	305	7268				
	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				
1987	121,6	126,8	95,3	130,4	55,4	146,6	127,3	101,0	118,4	133,5	151,1	111,3				
1988	145,4	164,7	89,3	148,1	70,9	203,0	154,2	133,7	151,3	140,8	165,1	139,9				
1988	III	146,5	147,8	74,7	151,3	46,9	192,3	148,1	137,9	145,1	138,3	143,2	156,1			
	IV	157,6	169,0	92,6	162,9	90,1	239,6	165,3	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			
	II	170,5	209,7	91,9	172,3	90,5	276,7	186,5	218,4	181,0	157,6	184,0	152,6			
	III			81,0	157,2		229,5		176,5	152,3			162,7			
1988	jul	143,0	128,6	60,4	143,2	48,2	186,2	139,5	123,2	163,0	127,4	150,5	161,8			
	aug	145,8	152,2	84,5	165,5	45,9	150,9	141,9	140,7	90,1	138,0	126,8	158,7			
	sep	150,7	162,5	79,2	145,2	46,4	239,8	162,9	149,8	182,1	149,5	152,3	147,9			
	oct	160,1	170,2	84,2	168,6	37,4	231,7	162,5	131,3	168,5	159,0	150,2	159,2			
	nov	162,4	167,4	91,8	161,9	116,6	248,0	172,2	108,3	188,5	160,5	153,7	154,7			
	dec	150,2	169,4	101,9	158,0	116,3	239,2	161,1	159,6	149,9	147,8	130,8	128,8			
1989	jan	146,3	170,4	69,1	150,2	91,2	215,5	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	170,9	203,9	84,8	187,0	83,1	276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0			
	mai	168,4	223,1	109,9	158,6	55,4	277,7	183,8	247,5	201,6	152,0	189,4	155,3			
	jun	172,2	201,9	80,9	171,5	132,9	276,1	190,8	211,0	185,6	166,1	176,1	153,4			
	jul			64,6	164,3	199,0	222,9	153,7	202,8	165,2	158,8	191,5	150,0			
	aug			93,1	149,8		196,0	156,7	192,4	109,4	159,6	118,5	179,6			
	sep			85,3	157,5		269,5		134,2	182,3			158,6			

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
0919 – ENTWICKLUNGSLAENDER														
DEVELOPING COUNTRIES														
MIO ECU														
1985	155945	7113	2110	30120	3645	14012	27090	493	31110	17747	3036	19468		
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	74,7	109,5	92,3	83,1	37,2	65,1	70,8	97,7	54,3	75,2	70,0	99,0		
1988	III	79,0	119,1	98,3	91,6	52,1	69,1	70,1	106,7	53,3	80,1	74,1	107,5	
	IV	79,2	113,4	100,9	88,5	47,0	66,9	73,8	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	
	II	89,6	143,9	124,5	91,6	40,2	104,4	82,4	109,3	70,4	86,7	82,1	105,5	
	III			120,1	94,8		82,0		114,2	64,9			114,8	
1988	jul	76,0	111,7	85,9	90,3	39,3	68,4	62,6	97,3	55,3	71,3	72,5	108,1	
	aug	79,5	118,5	111,5	97,6	67,5	68,7	70,2	111,3	45,7	86,4	69,4	105,4	
	sep	81,5	127,2	97,5	86,9	49,5	70,2	77,4	111,5	58,8	82,5	80,4	109,0	
	oct	80,7	118,0	102,5	95,1	73,9	65,1	68,5	106,1	57,2	78,6	75,4	111,4	
	nov	77,6	113,0	101,4	83,0	33,7	67,3	72,2	97,8	57,2	79,9	56,7	109,9	
	dec	79,3	109,3	98,9	87,5	33,4	68,2	80,8	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	82,3	126,1	111,4	85,4	45,2	77,7	78,0	108,9	63,1	85,3	81,2	102,4	
	mai	94,8	153,5	124,1	91,3	44,3	141,3	83,9	116,2	74,1	87,3	96,9	105,8	
	jun	91,7	152,1	138,0	98,1	31,0	94,3	85,3	102,7	74,1	87,5	68,4	108,2	
	jul			110,9	94,4	38,9	71,3	75,0	99,6	66,7	86,4	90,9	104,4	
	aug			135,8	96,8		83,1	81,7	129,6	56,1	105,4	93,1	116,2	
	sep			113,8	93,1		91,7		113,2	72,0			123,7	
0920 – DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
MIO ECU														
1985	30310	2219	206	5596	148	2766	6799	145	4124	3029	759	4520		
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	57,2	93,0	57,1	49,2	110,4	56,0	61,3	75,6	38,1	64,1	68,1	52,5		
1988	III	57,5	107,4	35,5	51,1	76,6	59,4	56,2	78,2	36,5	63,3	81,8	52,6	
	IV	59,3	97,2	114,1	52,1	202,0	51,6	64,5	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	
	II	63,7	124,3	142,5	50,0	116,0	77,4	60,9	91,1	51,2	58,4	68,8	54,8	
	III			78,7	47,7		64,1		92,4	45,0			62,7	
1988	jul	55,6	101,6	24,8	53,2	48,7	53,1	47,6	74,2	40,4	66,7	87,0	51,9	
	aug	53,5	92,4	29,5	53,9	76,4	56,1	52,6	92,0	31,7	52,4	42,2	55,4	
	sep	63,4	128,3	52,1	46,2	104,8	68,9	68,4	68,5	37,6	70,8	116,1	50,5	
	oct	56,8	108,3	147,7	55,8	312,2	44,1	53,9	70,4	40,1	50,8	49,7	52,2	
	nov	59,2	102,2	101,7	47,8	188,4	43,0	62,9	78,3	38,7	66,7	74,8	60,8	
	dec	61,9	81,0	92,9	52,6	105,5	67,6	76,9	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	61,1	110,2	56,1	53,4	110,5	69,5	57,1	106,9	49,6	43,1	100,0	60,5	
	mai	62,7	131,3	64,7	42,1	147,4	76,3	61,2	101,2	51,9	62,4	75,1	52,4	
	jun	67,3	131,5	306,6	54,5	90,2	86,3	64,2	65,2	52,1	69,8	31,3	51,5	
	jul			169,7	49,6	95,5	44,6	50,1	72,9	56,5	58,2	122,5	51,9	
	aug			35,7	46,4		55,2	59,2	128,2	24,6	54,3	101,1	67,4	
	sep			30,8	47,2		92,5		76,1	54,0			68,7	
0921 – STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
MIO ECU														
1985	38468	2309	1157	11480	1058	988	5199	193	7346	5015	154	3568		
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	84,1	89,9	76,2	84,7	58,2	148,4	93,1	84,3	81,6	55,5	97,7	103,2		
1988	III	88,9	91,7	75,5	89,4	57,9	158,3	93,9	96,4	85,8	61,0	83,8	117,8	
	IV	92,4	89,4	78,9	97,6	94,0	146,8	94,8	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	
	II	104,4	103,2	88,5	99,1	53,8	225,4	109,7	94,3	107,8	79,6	129,5	127,9	
	III			84,4	101,9		183,9		116,5	96,5			129,7	
1988	jul	88,8	77,5	63,5	92,0	68,0	153,5	100,8	87,9	86,3	54,3	108,0	118,1	
	aug	86,6	95,7	80,2	88,3	50,2	167,9	82,5	106,7	81,3	62,7	66,1	115,9	
	sep	91,2	101,7	83,0	88,0	55,4	153,6	98,4	94,6	89,8	66,0	77,3	119,3	
	oct	96,4	99,0	84,7	104,6	140,9	147,8	89,5	122,5	89,3	55,5	63,2	126,7	
	nov	89,5	88,0	82,2	90,5	84,4	152,8	94,7	100,0	81,6	58,7	99,9	124,9	
	dec	91,2	81,3	69,8	97,6	56,5	139,9	100,2	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	100,2	91,9	97,7	99,3	62,6	212,5	107,4	85,8	94,6	75,6	116,0	125,7	
	mai	103,4	112,6	85,7	90,3	50,0	217,7	108,9	105,3	111,2	81,8	96,9	136,2	
	jun	109,4	105,2	82,1	107,7	48,9	246,1	113,0	91,8	117,6	81,5	175,7	121,9	
	jul			73,7	98,7	58,0	168,3	103,4	128,4	96,8	73,6	85,8	120,8	
	aug			91,6	102,8		169,5	94,9	112,9	89,0	85,3	102,0	126,4	
	sep			87,8	104,0		213,8		108,1	103,7			141,8	

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

0922 - INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER

WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES

PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX

MIO ECU

1985	217944	10779	9328	78102	1028	5918	26348	2808	28270	12444	1726	41192
						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
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	101.8	102.0	93.8	110.8	74.1	93.7	107.2	99.1	96.7	100.9	100.0	89.1
1988 III	101.1	99.0	89.8	108.5	68.9	96.6	108.3	106.7	97.3	100.8	106.2	89.4
1988 IV	112.9	110.1	102.0	127.4	112.5	104.3	108.7	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
1989 II	116.5	120.8	104.6	123.4	87.8	105.9	126.8	118.4	119.4	112.4	124.3	99.7
1989 III			95.5	119.3		97.3		117.5	115.5			94.4
1988 jul	101.4	102.4	69.0	106.7	66.1	108.1	108.5	111.7	117.1	91.0	128.0	84.2
1988 aug	95.2	82.1	95.8	107.8	46.6	76.1	94.2	87.4	81.2	101.5	89.0	87.9
1988 sep	106.8	112.5	104.7	111.0	93.8	105.5	122.1	120.8	93.6	110.0	101.6	96.0
1988 oct	111.4	121.0	103.6	124.0	90.0	94.9	110.5	115.3	113.1	115.8	96.9	87.9
1988 nov	110.2	105.0	102.6	119.6	121.1	108.2	106.1	114.1	105.0	115.3	111.6	99.5
1988 dec	117.2	104.4	100.0	138.4	126.4	109.7	109.5	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
1989 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
1989 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
1989 apr	112.4	116.1	102.7	121.4	74.2	104.8	123.1	117.8	109.3	109.3	108.0	94.5
1989 mai	111.7	120.2	105.3	113.6	78.0	103.5	115.6	109.9	120.4	115.7	111.4	99.9
1989 jun	125.5	126.3	105.7	135.0	111.2	109.6	141.6	127.2	128.5	112.2	153.5	104.7
1989 jul			73.9	116.6	69.8	92.9	122.7	116.1	139.7	98.0	136.7	96.3
1989 aug			102.5	119.6		100.9	93.9	92.8	88.4	109.9	110.8	91.7
1989 sep			110.0	121.7		98.2		143.7	118.4			95.1

0923 - DARUNTER: USA

OF WHICH: USA

DONT: USA

MIO ECU

1985	85523	4465	2326	24957	485	3133	11090	1333	12679	4765	688	19602
						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
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	83.9	86.8	60.0	88.3	60.0	85.1	94.7	91.3	76.1	79.9	78.5	80.7
1988 III	84.6	85.1	56.1	84.9	49.9	93.0	100.6	103.3	78.6	84.7	88.2	80.4
1988 IV	94.0	92.5	68.2	107.1	96.5	96.0	88.7	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
1989 II	93.1	101.0	65.1	90.6	56.2	106.1	105.9	111.2	89.2	89.5	111.5	90.7
1989 III			59.6	90.6		84.3		114.5	89.9			90.6
1988 jul	85.6	95.0	48.1	81.0	58.1	97.4	106.9	100.8	94.5	77.3	92.0	75.4
1988 aug	79.0	68.9	59.0	85.7	32.4	76.6	82.9	85.1	65.7	90.4	84.9	79.7
1988 sep	89.3	91.3	61.3	88.0	59.1	104.9	112.1	124.0	75.7	86.6	87.7	86.3
1988 oct	92.8	110.7	68.1	96.2	72.5	90.0	99.1	110.8	91.2	100.1	88.0	83.0
1988 nov	89.7	86.4	69.8	95.4	108.9	96.5	80.4	104.4	82.8	87.7	94.2	93.1
1988 dec	99.5	80.5	66.8	129.6	108.2	101.6	86.8	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
1989 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
1989 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
1989 apr	87.6	93.0	61.7	87.9	45.4	109.1	98.1	109.7	83.2	93.2	95.8	80.6
1989 mai	88.3	107.8	65.2	82.8	58.8	100.9	90.8	102.4	88.2	89.8	102.1	89.3
1989 jun	103.2	102.1	68.3	101.0	64.4	108.3	129.0	121.5	96.2	85.4	136.4	102.4
1989 jul			52.6	84.8	40.4	94.5	98.7	112.4	103.1	88.9	105.1	96.8
1989 aug			58.1	95.0		86.3	75.3	99.8	74.2	94.2	79.5	85.6
1989 sep			68.1	92.0		72.2		131.4	92.5			89.4

0924 - DARUNTER: JAPAN

OF WHICH: JAPAN

DONT: JAPON

MIO ECU

1985	10475	588	691	3550	56	291	1580	216	1220	513	63	1708
						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
1986	108.8	111.8	108.1	115.4	76.3	70.3	103.8	107.8	110.2	117.8	96.3	103.5
1987	130.0	126.9	122.6	143.5	92.6	85.5	120.6	108.3	131.8	126.2	92.7	127.3
1988	162.4	156.1	141.4	178.2	119.7	111.9	152.0	141.9	168.7	158.8	109.2	161.3
1988 III	170.3	157.0	159.9	173.4	111.8	115.6	168.2	156.6	185.2	171.8	103.6	178.8
1988 IV	182.6	160.1	135.8	225.5	163.8	118.8	157.3	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
1989 II	201.7	208.5	179.4	205.9	94.1	127.8	192.5	179.8	248.8	176.1	150.4	202.9
1989 III			157.0	213.4		202.1		190.5	273.2			201.6
1988 jul	179.0	201.8	134.0	183.9	44.2	145.6	163.0	172.8	227.1	182.0	110.4	172.2
1988 aug	166.4	93.9	178.2	162.0	78.9	89.7	182.8	124.6	171.5	175.6	85.5	198.1
1988 sep	165.4	175.2	167.6	174.1	212.3	111.4	159.0	172.4	157.0	157.7	114.9	166.2
1988 oct	170.3	177.7	153.3	195.0	247.7	109.5	143.3	184.9	204.0	200.5	130.3	122.4
1988 nov	171.7	157.6	128.1	191.1	64.7	130.3	168.4	219.7	164.3	158.2	122.7	172.6
1988 dec	205.8	144.9	266.0	290.5	179.1	116.5	160.1	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
1989 feb	174.1	165.7	131.5	171.4	42.3	117.2	183.1	183.0	188.6	211.4	106.2	185.7
1989 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
1989 apr	197.1	210.7	183.3	206.8	58.2	123.2	163.3	140.2	223.9	164.8	167.8	225.4
1989 mai	192.0	190.0	189.7	190.7	65.3	127.5	180.7	167.6	253.0	158.3	134.1	193.8
1989 jun	215.9	224.7	165.1	220.3	158.8	132.9	233.6	231.5	269.5	205.3	149.2	189.6
1989 jul			141.3	225.3	143.1	112.1	228.1	180.6	319.2	168.0	156.0	194.6
1989 aug			159.0	213.6		370.4	166.0	133.9	249.1	166.4	287.0	222.2
1989 sep			170.7	201.3		123.9		257.1	251.3			188.1

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	128913	7912	2664	29784	1187	6413	27696	1170	19658	8376	827	23227		
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		
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		
1988	88,1	91,9	89,1	88,1	54,6	121,1	84,8	91,7	74,1	96,4	73,0	92,5		
1988	III	88,4	89,8	80,3	95,7	57,4	116,5	79,8	89,0	69,3	94,4	71,9	98,2	
	IV	98,9	96,9	98,3	101,8	76,8	134,3	92,4	103,7	89,5	109,4	86,4	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	
	II	101,3	115,9	92,5	99,9	71,7	140,2	100,2	112,0	93,6	97,5	94,7	99,0	
	III			100,8	103,4		112,5		104,2				100,9	
1988	jul	92,4	92,9	94,6	102,0	37,7	131,1	83,3	92,5	83,8	80,5	76,0	94,7	
	aug	84,3	74,0	72,1	97,5	52,0	92,0	74,4	87,8	61,3	103,5	61,7	96,8	
	sep	88,6	102,4	74,3	87,7	82,7	126,5	81,7	86,6	62,8	99,4	77,9	103,3	
	oct	93,8	105,0	91,1	94,2	52,6	121,1	87,7	88,8	84,5	107,3	84,3	95,2	
	nov	97,0	86,4	116,6	95,9	91,6	136,9	86,9	120,0	87,4	106,0	95,7	105,2	
	dec	105,8	99,5	87,1	115,2	86,2	144,9	102,6	102,2	96,6	114,8	79,1	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	
	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	
	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	
	apr	99,0	112,1	100,8	96,5	28,6	157,3	98,2	106,0	91,2	92,1	70,4	95,5	
	mai	97,2	112,7	83,9	93,4	52,6	129,5	87,2	136,0	93,7	98,6	109,0	104,0	
	jun	107,8	122,9	92,7	109,7	133,9	133,8	115,4	93,9	96,0	101,7	104,7	97,4	
	jul			93,0	104,9	42,9	113,3	96,1	89,2	105,5	94,3	96,0	93,2	
	aug			94,9	110,5		110,8	89,4	92,6	76,7	94,6	91,1	95,9	
	sep			114,4	94,9		113,4		130,8	88,3			113,6	
0926 – DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
DONT : ACP (60)														
MIO ECU														
1985	19336	1208	354	2798	68	870	5718	226	2032	1468	356	4238		
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		
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		
1988	78,8	70,5	127,4	71,9	71,3	65,8	90,5	70,0	84,8	87,7	74,9	63,5		
1988	III	77,8	68,3	125,5	78,4	75,3	67,6	89,6	59,3	71,4	80,2	74,6	65,9	
	IV	86,2	73,6	145,6	81,0	111,0	59,6	95,5	96,5	99,1	110,6	98,7	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	
	II	83,8	86,0	138,6	75,7	118,3	58,4	87,8	69,0	98,7	91,3	110,0	71,8	
	III			120,4	78,1		44,8		62,9	86,1			61,3	
1988	jul	82,8	67,0	242,9	84,8	58,2	75,4	96,2	73,3	81,5	70,9	84,8	61,3	
	aug	75,2	66,5	62,0	83,0	121,0	57,5	80,3	56,0	69,6	86,5	68,5	70,1	
	sep	75,5	71,2	71,6	67,4	46,8	70,0	92,5	48,4	63,0	83,0	70,4	66,1	
	oct	79,8	84,6	95,7	71,8	61,8	59,7	93,2	75,8	79,9	106,4	95,6	58,5	
	nov	85,5	68,3	252,9	74,1	120,8	59,2	85,1	68,2	109,0	98,3	114,1	72,1	
	dec	93,3	68,0	88,2	97,0	150,3	60,0	108,0	145,5	108,3	127,0	86,4	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	
	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	
	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	
	apr	78,9	70,1	251,2	74,0	17,6	54,0	80,6	71,0	99,7	83,7	82,4	62,6	
	mai	81,3	79,8	90,0	71,7	76,3	60,4	74,0	73,0	102,5	95,5	132,3	82,5	
	jun	91,1	108,1	74,5	81,4	261,1	60,9	108,9	63,2	93,8	94,7	115,2	70,4	
	jul			51,3	73,9	44,2	39,7	101,5	53,6	96,8	77,8	117,1	60,9	
	aug			50,1	83,8		45,8	74,6	65,9	69,1	79,6	107,7	60,4	
	sep			259,7	76,6		48,9		69,2	92,3			62,7	
0927 – STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
PAYS A COMMERCE D'ETAT														
MIO ECU														
1985	31794	1810	598	12685	495	1911	5049	105	4634	1582	146	2778		
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	86,9	80,4	101,1	97,0	63,4	57,3	70,9	112,1	87,6	85,0	74,2	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		
1988	85,7	71,1	95,7	94,9	44,5	41,2	75,1	87,4	92,8	100,3	75,2	88,7		
1988	III	84,1	66,7	77,8	97,3	49,9	42,2	70,9	106,8	87,2	96,8	55,0	83,9	
	IV	101,6	74,9	124,6	110,8	73,6	53,4	96,6	67,3	106,3	115,0	102,5	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	
	II	105,2	81,2	120,3	113,4	71,0	60,3	103,9	124,2	115,5	121,5	76,7	94,2	
	III			104,1	109,3		46,7		92,5	113,9			81,0	
1988	jul	91,4	65,0	95,6	108,9	39,9	54,0	67,4	133,0	109,1	101,3	37,9	72,9	
	aug	80,2	72,1	64,7	97,3	71,1	38,8	63,2	74,3	66,4	84,4	68,3	94,9	
	sep	80,7	62,9	73,3	85,7	38,7	35,9	82,1	113,0	86,0	104,7	58,7	84,0	
	oct	88,3	78,4	92,7	100,6	57,1	40,7	76,9	38,4	94,7	109,0	117,5	74,0	
	nov	99,3	62,4	129,1	105,9	69,8	62,7	98,1	74,5	99,6	104,9	96,0	116,4	
	dec	117,2	83,8	152,1	126,0	93,8	56,9	114,7	89,0	124,5	131,1	94,2	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	
	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	
	mar	100,6	86,2	105,9	104,8	39,2	49,2	110,1	101,4	104,2	122,2	69,3	102,3	
	apr	100,2	76,2	184,8	101,9	46,3	62,1	107,6	108,7	99,0	114,1	52,4	108,1	
	mai	100,4	82,6	88,6	109,4	63,2	57,5	81,9	99,4	122,0	130,3	112,7	90,1	
	jun	115,1	84,8	87,6	128,9	103,5	61,2	122,1	164,6	125,5	120,2	64,9	84,5	
	jul			89,4	114,6	65,9	40,5	77,1	70,6	152,4	132,4	116,4	77,9	
	aug			72,3	106,6		53,5	81,1	122,3	90,5	129,0	84,0	74,9	
	sep			150,6	106,6		46,0		84,6	98,7			90,2	

EINFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS EXTRA – EC

* CTICI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0928 – INSGESAMT – SITC 0-9														
SAISONBEREINIGT														
TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED														
SITC 0-9														
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
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	85,7	85,7
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	95,3	103,0	86,5	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2	110,2
1988 III	99,6	107,8	86,1	104,2	78,1	95,3	99,2	103,4	84,8	88,9	84,0	116,2	116,2	116,2
1988 IV	100,3	108,7	90,7	108,7	54,5	99,6	97,1	110,3	82,4	89,9	77,4	118,3	118,3	118,3
1989 I	106,3	119,4	89,6	111,8	76,5	112,1	105,9	125,3	91,5	95,4	91,0	118,2	118,2	118,2
1989 II	114,2	126,3	100,7	120,0	69,6	137,7	115,0	131,8	99,3	106,4	100,8	118,9	118,9	118,9
1989 III			100,6	115,2		116,7		127,9	96,4			119,1	119,1	119,1
1988 jul	96,5	101,2	85,4	100,0	74,8	85,5	91,6	99,1	86,3	83,0	76,4	117,5	117,5	117,5
1988 aug	102,2	110,9	88,9	109,7	96,3	99,0	100,2	107,7	81,4	92,1	91,0	118,6	118,6	118,6
1988 sep	101,3	111,6	85,7	103,5	65,2	100,6	104,9	101,9	88,1	91,8	84,9	115,5	115,5	115,5
1988 oct	99,6	106,4	84,2	107,3	86,7	88,8	92,1	99,8	86,2	86,4	79,0	119,3	119,3	119,3
1988 nov	103,5	110,6	96,1	107,5	74,1	105,5	101,0	97,3	86,2	91,9	77,4	124,2	124,2	124,2
1988 dec	99,6	109,9	92,6	112,2	28,7	99,8	99,5	131,7	77,4	92,0	77,4	113,9	113,9	113,9
1989 jan	107,0	119,9	92,2	113,1	103,6	105,3	107,5	122,7	89,2	92,8	92,6	120,6	120,6	120,6
1989 feb	103,8	114,1	81,6	112,0	55,2	107,0	99,9	114,9	90,2	94,6	71,9	116,6	116,6	116,6
1989 mar	108,5	123,7	93,1	109,9	71,7	122,0	110,6	137,0	91,9	98,0	108,1	117,8	117,8	117,8
1989 apr	110,0	114,9	97,6	115,8	78,4	137,6	107,4	124,3	91,1	107,1	102,4	115,2	115,2	115,2
1989 mai	115,1	133,7	101,1	115,5	57,2	152,3	114,7	132,4	100,9	104,4	99,5	122,4	122,4	122,4
1989 jun	117,6	130,7	104,0	128,1	68,7	125,8	122,2	138,6	101,6	107,7	100,2	117,7	117,7	117,7
1989 jul			97,5	114,1	93,3	105,0	106,1	126,9	95,7	101,5	100,5	112,2	112,2	112,2
1989 aug			107,2	117,2		121,6	111,8	133,7	96,1	111,8	99,4	119,2	119,2	119,2
1989 sep			98,0	115,2		124,4		123,4	98,8			119,8	119,8	119,8
0929 – INSGESAMT – SITC 0-9														
TOTAL – SITC 0-9														
TOTAL – CTICI 0-9														
MIO ECU														
1985	406418	23086	11960	97630	6937	22507	57228	3633	62721	39851	5418	75445	75445	75445
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	85,7	85,7
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	95,3	103,0	86,5	101,2	56,6	93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2	110,2
1988 III	95,7	101,5	80,2	103,0	62,5	89,9	91,7	99,1	77,0	87,0	85,2	115,3	115,3	115,3
1988 IV	102,6	107,9	96,8	111,4	73,4	103,8	97,4	110,6	87,4	91,8	77,3	116,8	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	115,1
1989 II	115,0	130,0	103,0	118,7	64,9	144,1	117,3	133,6	100,5	104,4	102,5	119,2	119,2	119,2
1989 III			94,4	112,6		108,6		121,1	89,0			115,4	115,4	115,4
1988 jul	94,3	91,0	68,1	102,7	56,3	89,8	86,9	93,3	82,4	79,1	83,3	117,9	117,9	117,9
1988 aug	91,7	96,7	82,4	104,1	67,5	83,5	84,8	100,4	59,7	88,9	82,1	114,1	114,1	114,1
1988 sep	101,0	116,8	90,0	102,2	63,8	96,3	103,3	103,7	89,1	93,0	90,1	113,9	113,9	113,9
1988 oct	104,5	110,2	95,0	116,6	84,9	97,2	93,4	102,4	87,2	89,1	82,3	125,2	125,2	125,2
1988 nov	102,5	108,8	98,6	106,0	65,4	106,0	98,5	100,0	86,5	94,4	75,6	121,8	121,8	121,8
1988 dec	100,8	104,5	96,7	111,4	69,9	108,2	100,2	129,4	88,4	91,9	74,1	103,3	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	115,8
1989 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	108,5
1989 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	120,9
1989 apr	110,9	117,0	95,3	117,6	67,3	142,9	112,1	126,7	91,3	103,5	101,9	116,5	116,5	116,5
1989 mai	115,6	134,7	106,7	111,8	61,6	162,3	114,3	136,6	104,6	102,7	107,5	123,4	123,4	123,4
1989 jun	118,5	138,2	106,9	126,8	65,9	127,2	125,5	137,6	105,5	107,2	98,1	117,7	117,7	117,7
1989 jul			79,5	114,7	83,1	102,6	99,3	117,7	94,6	96,1	106,7	111,1	111,1	111,1
1989 aug			102,5	110,1		103,9	95,4	123,5	70,6	109,4	91,4	115,2	115,2	115,2
1989 sep			101,3	113,0		119,4		122,1	101,9			119,9	119,9	119,9
0930 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC														
CTICI 0+1														
MIO ECU														
1985	37838	2082	1284	8460	324	2223	5196	295	4938	5081	898	7057	7057	7057
1986	34800	1695	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386	6386	6386
1987	32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649	5649	5649
1988	32205	1725	1377	7358	0	2999	5130	260	4090	4219	900	5937	5937	5937
1988 III	8476	445	348	1842	95	750	1167	61	1064	992	216	1496	1496	1496
1988 IV	9416	445	386	2098	118	882	1406	70	1149	1122	157	1584	1584	1584
1989 I	8662	380	323	1875	104	799	1350	80	1078	1023	193	1457	1457	1457
1989 II	9332	560	399	1993	99	820	1302	76	1150	1071	290	1572	1572	1572
1989 III			395	1769		761		55	1106			1605	1605	1605
1988 jul	2708	149	113	613	29	252	345	14	338	295	68	492	492	492
1988 aug	2895	135	110	641	27	250	388	16	351	368	83	526	526	526
1988 sep	2873	161	125	588	39	247	434	31	376	330	64	479	479	479
1988 oct	3068	158	128	685	50	276	446	24	398	354	62	488	488	488
1988 nov	3160	141	136	674	38	283	498	13	380	379	43	576	576	576
1988 dec	3188	146	122	739	30	324	463	33	371	389	52	519	519	519
1989 jan	2887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521	521	521
1989 feb	2736	133	104	615	27	252	421	27	349	343	40	424	424	424
1989 mar	3038	120	118	610	46	294	502	25	392	349	70	512	512	512
1989 apr	3105	142	129	658	27	276	444	30	329	423	94	553	553	553
1989 mai	3119	197	139	611	33	275	442	24	424	360	92	523	523	523
1989 jun	3109	221	131	724	39	269	416	23	397	288	105	497	497	497
1989 jul			117	580	40	237	385	10	365	321	79	483	483	483
1989 aug			134	595		270	388	22	332	272	67	570	570	570
1989 sep			144	594		254		23	408			553	553	553

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	
0931 – ROHSTOFFE								RAW MATERIALS				MATIERES PREMIERES			
SITC 2+4								SITC 2+4				CTCI 2+4			
	MIO ECU														
1985	41639	3276	739	9798	581	2940	5175	245	7399	4146	1035	6305			
1986	32622	2412	676	7876	509	2313	3964	194	5762	3191	687	5038			
1987	32316	2365	648	7595	488	2471	3872	184	5780	2995	622	5298			
* 1988	35735	2737	732	8778	0	2691	4403	207	6732	3626	759	6087			
* 1988 III	9294	696	141	2278	139	624	1053	49	1589	953	191	1581			
IV	9846	728	184	2332	144	701	1150	58	1721	1045	157	1626			
1989 I	10538	718	216	2456	111	786	1285	55	1942	1058	179	1731			
II	11216	822	223	2571	126	868	1378	62	2234	1082	177	1672			
III			143	2422		721		65	1898			1618			
* 1988 jul	3099	203	30	768	44	217	343	15	599	281	68	531			
aug	2868	209	47	803	38	191	314	20	375	319	59	493			
sep	3327	284	64	707	57	215	396	15	615	353	64	557			
oct	3303	230	49	850	40	225	333	20	583	320	66	588			
nov	3241	260	52	687	44	215	399	21	558	384	47	572			
dec	3303	237	82	796	59	262	419	17	580	341	44	466			
1989 jan	3563	268	78	844	40	248	455	19	608	351	56	594			
feb	3412	246	66	747	26	310	401	17	621	375	46	558			
mar	3563	204	71	865	45	227	429	19	713	332	77	579			
apr	3605	240	76	840	50	303	456	23	665	359	59	534			
mai	3851	300	80	863	30	299	454	23	788	372	61	582			
jun	3760	282	67	868	47	266	468	17	780	352	58	556			
jul			40	831	65	212	401	20	745	305	59	500			
aug			48	811		261	400	23	441	364	60	536			
sep			55	781		248		21	713			583			
0932 – BRENNSTOFFE								FUELS				PRODUITS ENERGETIQUES			
SITC 3								SITC 3				CTCI 3			
	MIO ECU														
1985	120176	3500	2204	17487	3829	11700	21838	177	28008	15245	2166	14021			
1986	59405	2321	1082	8573	1926	5519	11555	195	12106	7746	1106	7276			
1987	56173	2335	959	7686	1451	5806	10202	168	11687	7852	1060	6967			
* 1988	47367	2329	893	7625		4821	8863	164	9233	6625	937	5389			
* 1988 III	12291	646	247	2082	182	1300	2249	39	2331	1635	277	1304			
IV	12291	553	233	1891	197	1066	2282	43	2571	1742	223	1489			
1989 I	13967	793	202	1871	315	1510	2588	42	2743	1907	341	1656			
II	15365	698	324	2174	103	1754	3028	42	2963	2148	324	1810			
III			289	2150		1615		46	3109			1592			
* 1988 jul	3958	182	79	742	73	408	723	10	763	476	77	424			
aug	4186	254	101	691	46	477	762	10	760	604	86	396			
sep	4146	210	67	648	63	415	764	19	807	555	113	484			
oct	4031	150	74	671	177	345	702	19	778	554	76	485			
nov	3792	205	68	553	20	378	703	13	755	577	70	450			
dec	4468	198	92	667	0	344	876	11	1039	612	76	554			
1989 jan	4784	245	68	550	207	435	872	23	988	721	122	555			
feb	4442	266	58	679	25	436	794	8	931	599	86	560			
mar	4742	282	76	642	84	639	921	12	824	587	133	541			
apr	4658	238	82	548	47	507	969	14	900	629	116	609			
mai	5508	243	116	867	50	596	1023	13	1051	784	139	626			
jun	5200	218	126	758	7	651	1036	14	1011	734	69	575			
jul			103	739	9	449	870	15	939	750	139	539			
aug			80	719		555	952	10	1140	1068	123	453			
sep			107	692		611		20	1030			600			
0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE								CHEMICALS				PRODUITS CHIMIQUES			
SITC 5								SITC 5				CTCI 5			
	MIO ECU														
1985	22303	1484	833	5709	230	1099	3881	325	3119	2530	219	2875			
1986	21168	1476	802	5407	247	1220	3716	264	2964	2358	212	2502			
1987	21644	1480	781	5399	250	1271	3893	269	3084	2381	228	2608			
* 1988	25058	2161	824	5959		1513	4346	296	3567	2607	280	3247			
* 1988 III	6002	513	183	1474	65	344	984	75	796	666	55	849			
IV	6705	567	210	1638	78	391	1142	78	981	690	74	857			
1989 I	7388	652	230	1682	67	433	1270	103	1147	785	55	966			
II	7757	756	230	1835	80	494	1174	92	1194	831	71	998			
III			184	1733		416		98	925			933			
* 1988 jul	2069	153	47	513	26	122	321	21	293	243	18	312			
aug	1854	170	64	497	16	91	311	31	192	200	19	264			
sep	2079	190	71	465	22	131	352	23	310	223	18	272			
oct	2229	183	68	570	20	138	350	31	316	235	21	296			
nov	2236	179	72	500	24	123	393	30	348	236	32	301			
dec	2240	204	70	569	34	130	399	17	318	219	21	260			
1989 jan	2432	206	77	574	21	131	419	31	373	252	17	330			
feb	2374	220	69	535	17	150	390	32	365	275	18	302			
mar	2582	226	84	572	28	152	461	39	408	258	20	333			
apr	2583	219	82	660	23	154	385	34	387	282	23	333			
mai	2491	230	72	552	22	181	396	27	391	262	24	333			
jun	2683	306	76	623	35	159	394	30	417	287	24	332			
jul			53	561	30	130	357	27	351	279	22	312			
aug			66	628		117	322	25	203	286	20	291			
sep			65	544		169		45	371			330			

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
0934 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.	MANUF. GOODS BY MATERIAL													ARTICLES MANUF. PAR MATIERES
SITC 6	SITC 6													CTCI 6
	MIO ECU													
1985	48372	6116	2112	14199	560	923	5693	411	5723	3219	409	9007		
1986	47899	6275	2147	14378	550	1104	5468	382	5728	3331	379	8158		
1987	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767		
* 1988	59043	6838	2072	16551		1721	6613	444	7714	4035	633	11731		
* 1988 III	14264	1794	477	4078	188	391	1559	115	1781	999	137	2744		
IV	16018	1850	564	4698	205	465	1742	111	2176	1082	153	2970		
1989 I	17631	2174	536	4842	171	478	1983	127	2519	1223	159	3419		
II	18758	2271	579	5121	222	674	2118	131	2793	1266	170	3412		
III			495	4761		509		121	2105			3210		
* 1988 jul	4777	551	133	1364	56	140	531	36	694	318	50	904		
aug	4257	515	154	1348	58	111	414	38	372	318	38	891		
sep	5230	728	190	1366	74	141	614	42	715	363	50	949		
oct	5451	683	188	1626	66	151	570	37	747	361	52	970		
nov	5456	632	197	1544	67	158	579	42	723	362	51	1100		
dec	5111	535	179	1528	72	156	593	32	705	359	50	901		
1989 jan	5802	684	183	1585	54	148	665	45	808	392	47	1190		
feb	5609	679	169	1587	51	160	632	41	773	399	48	1071		
mar	6221	811	184	1671	66	170	686	41	938	432	64	1158		
apr	5976	661	180	1720	64	222	677	41	829	428	51	1105		
mai	6228	813	194	1537	86	230	699	43	977	412	56	1179		
jun	6555	797	205	1865	73	222	742	47	987	426	63	1128		
jul			133	1625	87	173	607	39	850	373	53	991		
aug			167	1562		147	488	41	385	382	47	1103		
sep			196	1574		189		40	870			1116		
0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT													MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT
SITC 7	SITC 7													CTCI 7
	MIO ECU													
1985	76545	4165	2682	21377	1234	2617	10281	1816	7074	6153	574	18572		
1986	78860	4811	3005	23594	1116	3048	10398	1505	6591	7014	664	17114		
1987	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197		
* 1988	106580	5784	2507	29152		5714	17158	1937	9236	8813	1073	23817		
* 1988 III	26209	1252	487	7250	342	1246	4030	464	2275	2245	235	6383		
IV	29482	1544	804	8190	455	1855	4218	550	2642	2437	239	6548		
1989 I	28897	1658	600	7893	339	1571	4718	630	2535	2425	244	6284		
II	33472	1822	803	9222	411	2341	5510	698	2848	2806	305	6706		
III			781	8011		1564		592	2484			6868		
* 1988 jul	8561	360	143	2403	76	419	1227	156	814	667	79	2216		
aug	8250	409	161	2504	180	330	1171	156	562	717	74	1986		
sep	9398	483	183	2342	86	497	1632	152	900	862	82	2180		
oct	9810	525	237	2752	115	535	1391	145	904	761	79	2365		
nov	9929	499	296	2676	160	665	1452	152	894	837	83	2214		
dec	9743	519	271	2762	181	655	1375	253	844	838	77	1969		
1989 jan	9181	567	177	2463	121	430	1592	191	758	723	86	2075		
feb	9146	529	169	2680	87	523	1369	184	840	693	74	1999		
mar	10570	562	254	2751	131	619	1758	255	936	1009	84	2211		
apr	11107	571	241	3089	150	1048	1714	208	858	909	101	2217		
mai	10518	617	289	2865	107	657	1682	243	968	821	97	2173		
jun	11847	634	273	3269	153	636	2114	248	1022	1076	106	2316		
jul			190	2736	219	569	1340	203	854	792	112	2239		
aug			347	2541		423	1211	211	660	764	76	2313		
sep			243	2734		573		178	969			2315		
0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN	MISC. MANUFACTURED ARTICLES													ARTICLES MANUFACTURES DIVERS
SITC 8	SITC 8													CTCI 8
	MIO ECU													
1985	35469	1020	1160	12400	146	809	4943	309	2677	2703	107	9195		
1986	37761	1136	1258	13683	132	993	5400	286	2913	2967	125	8869		
1987	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696		
* 1988	49947	1683	1350	17491		1515	7558	320	4265	3535	185	11809		
* 1988 III	13355	448	365	4735	66	384	1977	88	1072	984	42	3193		
IV	13271	421	331	4691	68	453	1872	83	1152	851	44	3305		
1989 I	14229	471	355	4821	68	464	2255	99	1240	1024	38	3396		
II	14673	476	324	4537	78	1139	2154	95	1309	999	50	3511		
III			368	5089		510		112	1252			3716		
* 1988 jul	4195	130	92	1486	18	121	631	28	369	290	14	1017		
aug	4336	151	125	1593	22	114	647	31	248	347	12	1045		
sep	4824	167	148	1656	26	149	699	29	456	347	16	1131		
oct	4756	153	124	1741	20	145	626	31	411	306	15	1182		
nov	4459	139	107	1480	21	158	627	28	398	295	15	1191		
dec	4056	129	99	1470	27	151	619	23	343	249	14	932		
1989 jan	4570	149	112	1563	17	137	780	35	367	336	11	1062		
feb	4858	157	120	1613	22	176	883	30	393	346	15	1101		
mar	5002	165	123	1645	28	151	791	34	480	341	12	1233		
apr	4581	145	112	1578	26	164	671	29	389	339	15	1113		
mai	5107	159	107	1328	25	800	696	34	446	327	16	1168		
jun	4985	172	105	1631	27	175	787	32	474	334	18	1230		
jul			98	1610	27	151	748	38	440	321	18	1178		
aug			134	1661		171	763	37	299	427	19	1216		
sep			136	1818		188		37	513			1322		

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
0937 – INSGESAMT – SITC 0–9	TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED													TOTAL – CTCI 0–9
	SAISONBEREINIGT													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	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	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3	90,3	90,3
1988	III	98,0	98,7	92,0	105,1	62,3	102,6	97,6	101,4	87,6	102,5	92,2	94,9	94,9
	IV	100,0	95,7	95,7	111,2	73,7	101,8	95,5	105,8	92,4	104,6	94,1	92,2	92,2
1989	I	105,9	108,1	93,0	114,7	70,2	107,0	107,6	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5	100,5
	II	110,7	115,1	101,8	118,3	81,9	114,9	110,9	113,3	108,7	109,0	112,1	99,1	99,1
	III			101,7	116,5		102,5		113,5	107,3			98,5	98,5
1988	jul	92,5	90,0	93,5	100,5	43,3	96,8	89,0	104,2	92,3	92,0	87,0	83,2	83,2
	aug	101,0	103,2	93,5	110,9	64,1	95,6	98,5	100,8	85,2	109,8	89,6	98,2	98,2
	sep	101,5	104,7	89,6	104,2	77,8	116,0	104,8	100,0	86,4	106,4	100,0	103,6	103,6
	oct	96,6	96,6	91,4	105,4	63,6	97,2	92,7	102,2	94,5	104,7	86,9	85,2	85,2
	nov	103,1	98,1	98,7	110,6	86,6	110,4	97,6	110,8	100,1	105,4	105,5	96,4	96,4
	dec	102,4	94,8	97,0	119,5	68,2	99,3	97,0	105,5	85,1	105,0	91,3	95,8	95,8
1989	jan	107,1	110,0	97,5	118,9	62,6	117,2	104,2	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3	100,3
	feb	103,3	107,5	92,0	110,3	65,5	104,0	106,9	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3	95,3
	mar	107,5	107,0	90,2	114,0	72,0	100,5	111,8	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8	106,8
	apr	107,4	110,2	108,3	114,3	54,5	124,3	108,8	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1	95,1
	mai	107,4	116,6	100,8	111,5	62,9	105,7	103,6	110,6	108,8	110,5	110,1	100,7	100,7
	jun	117,1	118,3	96,8	128,5	118,8	114,1	119,8	112,6	114,2	110,6	126,2	101,5	101,5
	jul			97,7	111,2	55,7	85,3	104,1	105,9	111,2	105,4	104,9	91,9	91,9
	aug			102,5	123,1		115,0	107,4	100,2	113,7	114,2	99,7	99,7	99,7
	sep			103,9	116,1		106,7		124,8	110,6		103,9	103,9	103,9

0938 – INSGESAMT – SITC 0–9
TOTAL – SITC 0–9
TOTAL – CTCI 0–9

	MIO ECU													
1985	378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197		
	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	95,8	95,4	92,9	103,5	60,2	99,0	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3	90,3	90,3
1988	III	95,4	92,6	87,3	104,2	60,4	98,3	91,7	101,6	86,0	98,2	92,9	92,2	92,2
	IV	107,2	101,9	102,3	119,3	89,7	111,0	100,0	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
	II	110,4	115,4	102,8	116,5	77,7	115,3	112,4	116,7	109,4	107,5	112,6	99,2	99,2
	III			97,0	114,3		97,4		113,1	105,9			96,1	96,1
1988	jul	97,5	95,4	75,7	105,8	48,9	111,2	93,2	106,8	104,0	87,8	107,2	87,4	87,4
	aug	90,3	78,1	89,3	104,2	53,5	78,0	82,3	87,2	72,5	101,0	79,5	91,2	91,2
	sep	98,4	104,2	96,8	102,6	78,9	105,6	99,7	110,8	81,4	105,6	92,0	98,0	98,0
	oct	103,5	111,0	100,4	114,2	67,6	99,5	96,9	105,7	100,8	112,1	94,2	89,9	89,9
	nov	104,8	94,1	106,8	112,3	98,8	115,0	96,4	114,8	97,9	111,1	105,9	102,2	102,2
	dec	113,3	100,7	99,8	131,4	102,8	118,4	106,7	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	106,8	111,0	106,2	113,2	49,2	122,7	110,1	114,1	101,7	103,2	93,5	95,4	95,4
	mai	105,9	114,0	100,0	108,2	64,2	109,0	99,4	117,1	110,6	110,3	110,7	100,9	100,9
	jun	118,6	121,3	102,1	128,1	119,7	114,0	127,7	118,9	116,1	108,8	133,7	101,3	101,3
	jul			78,7	113,5	57,3	95,1	106,3	107,2	128,0	99,1	123,1	94,5	94,5
	aug			99,5	116,0		99,0	90,7	93,5	84,2	105,5	103,3	92,5	92,5
	sep			112,8	113,5		98,0		138,5	105,4			101,3	101,3

0939 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL
SITC 0+1
FOOD, DRINK AND TOBACCO
SITC 0+1
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC
CTCI 0+1

	MIO ECU													
1985	29218	1289	2694	3393	618	1508	7570	1126	2824	3785	256	4154		
1986	24681	977	2530	3480	484	1289	5942	936	2165	3236	237	3406		
1987	24072	731	2440	3242	411	1758	5567	958	2009	3449	220	3287		
* 1988	25782	561	2449	3596	0	2033	6095	991	2227	4057	245	3244		
* 1988	III	6311	118	622	909	66	499	1420	263	525	1000	55	834	834
	IV	7721	165	689	973	128	613	1931	271	718	1220	88	924	924
1989	I	7293	192	592	1053	107	397	1973	209	578	1176	53	962	962
	II	7743	187	698	1154	89	536	1926	304	665	1186	62	936	936
	III			642	1067		501		327	628			877	877
* 1988	jul	1961	32	186	322	18	160	399	81	183	294	19	268	268
	aug	1989	36	217	289	13	150	445	97	138	343	15	246	246
	sep	2362	49	219	298	35	189	576	85	204	363	22	320	320
	oct	2455	59	223	305	29	165	631	73	244	399	24	303	303
	nov	2593	52	259	299	42	196	618	105	231	406	38	346	346
	dec	2673	54	207	369	57	252	682	94	244	415	25	275	275
1989	jan	2316	67	198	362	50	120	627	65	159	364	21	282	282
	feb	2434	63	182	321	25	152	687	78	205	380	15	328	328
	mar	2543	61	213	371	33	125	660	66	214	432	17	352	352
	apr	2649	61	224	347	26	196	739	97	223	388	20	330	330
	mai	2536	62	248	375	21	167	574	121	224	412	23	310	310
	jun	2558	64	225	432	43	173	614	86	218	387	20	296	296
	jul			180	358	19	129	541	89	216	386	18	263	263
	aug			223	364		193	534	104	142	404	22	253	253
	sep			238	345		179		134	270			361	361

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
0940 – ROHSTOFFE														
SITC 2+4														
RAW MATERIALS														
SITC 2+4														
MATIERES PREMIERES														
CTCI 2+4														
MIO ECU														
1985	8932	447	571	2068	295	687	1248	122	1094	1290	241	869		
1986	7233	359	544	1765	171	455	811	116	926	1196	158	732		
1987	7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866		
* 1988	8753	533	635	1969	0	651	1099	194	1053	1245	180	1040		
* 1988 III	2059	114	97	505	48	154	233	-50	253	305	53	248		
IV	2401	145	179	534	49	180	302	46	321	319	48	276		
1989 I	2454	155	185	545	41	251	318	44	209	373	53	279		
II	2451	164	152	603	54	169	308	38	280	333	60	290		
III			107	516		143		29	283			247		
* 1988 jul	668	43	24	169	12	61	76	16	100	79	11	78		
aug	657	29	36	167	22	43	67	14	67	111	18	82		
sep	734	42	37	169	13	49	90	19	86	115	24	88		
oct	803	58	57	197	16	51	97	17	92	115	15	88		
nov	779	38	52	172	18	68	96	14	110	101	17	93		
dec	818	49	70	165	16	60	109	16	119	103	16	95		
1989 jan	818	53	54	176	10	130	97	17	56	117	14	92		
feb	769	54	64	159	11	66	104	12	73	120	17	89		
mar	867	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98		
apr	794	54	58	200	14	63	96	12	85	100	14	99		
mai	814	44	55	192	17	60	97	14	96	121	20	98		
jun	843	65	39	211	24	47	114	12	99	112	26	94		
jul			22	170	15	42	90	14	109	96	23	89		
aug			37	181		54	87	5	78	140	32	74		
sep			48	165		47		11	95			84		
0941 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS														
SITC 3														
PRODUITS ENERGETIQUES														
CTCI 3														
MIO ECU														
1985	18574	929	762	1688	379	751	1855	2	2197	1496	78	8438		
1986	10641	686	407	1080	198	539	1253	3	1217	765	38	4456		
1987	9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297		
* 1988	8231	519	352	903		750	896	11	1051	638	85	2880		
* 1988 III	2088	144	93	233	42	227	243	4	285	173	32	613		
IV	2016	142	99	230	51	226	254	4	254	185	36	534		
1989 I	2134	118	95	316	1	204	278	1	276	185	41	619		
II	2239	143	119	284	90	251	294	1	254	152	40	612		
III			125	289		176		1	380			668		
* 1988 jul	610	41	27	93	13	58	81	0	61	34	16	184		
aug	647	39	40	70	19	54	79	0	115	72	6	152		
sep	831	64	25	70	10	114	83	4	108	67	9	277		
oct	629	53	28	70	0	57	87	0	89	60	13	171		
nov	661	40	32	80	27	91	74	2	70	71	11	161		
dec	726	48	39	80	23	77	93	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	714	37	37	82	1	76	96	0	64	55	13	254		
mai	653	54	41	86	20	78	96	0	75	39	11	152		
jun	872	52	42	116	69	98	102	0	115	57	15	206		
jul			38	103	6	45	108	0	122	95	3	317		
aug			51	106		72	79	0	101	78	12	167		
sep			36	80		59		0	157			184		
0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS														
SITC 5														
PRODUITS CHIMIQUES														
CTCI 5														
MIO ECU														
1985	42077	2238	992	14515	170	1541	7744	732	3998	3710	180	6258		
1986	37443	2010	990	14255	121	1140	6104	610	3385	3189	117	5523		
1987	38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
* 1988	44443	2802	1086	15812		1737	8152	778	3922	3654	168	6219		
* 1988 III	11143	665	269	3910	29	456	2111	220	905	942	46	1590		
IV	11689	760	269	4109	44	477	2050	225	1149	953	43	1610		
1989 I	11577	767	278	4185	18	444	2133	214	914	942	30	1652		
II	12560	810	286	4409	35	505	2261	284	1135	981	48	1805		
III			223	4242		447		241	1038			1656		
* 1988 jul	3718	221	78	1309	8	170	687	83	360	307	12	483		
aug	3670	210	93	1352	15	125	695	56	243	328	18	534		
sep	3755	235	97	1248	6	161	729	81	302	306	16	573		
oct	3911	284	93	1386	8	158	662	82	383	337	14	502		
nov	3841	226	94	1347	16	160	702	90	351	296	14	545		
dec	3937	250	82	1375	21	158	686	53	415	320	14	563		
1989 jan	3593	248	95	1348	4	142	634	60	275	295	14	478		
feb	3823	267	90	1350	9	158	692	74	312	290	7	575		
mar	4161	252	94	1487	4	144	807	80	328	357	9	599		
apr	3994	255	95	1406	5	177	736	88	362	298	14	559		
mai	4151	273	106	1385	9	156	730	87	383	339	18	664		
jun	4416	283	86	1619	21	172	796	109	390	344	15	582		
jul			63	1392	14	138	762	80	398	295	17	544		
aug			79	1487		148	659	72	276	330	18	570		
sep			81	1363		161		89	363			541		

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
0943 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.	MANUF. GOODS BY MATERIAL							ARTICLES MANUF. PAR MATIERES						
SITC 6	SITC 6							CTCI 6						
	MIO ECU													
1984	68552	7198	1288	19458	954	4965	10222	265	10880	2724	743	9854		
1985	71833	7649	1179	21452	886	5017	10606	293	11465	2899	812	9576		
1986	61774	6806	1181	20023	676	3154	8701	262	9608	2562	625	8175		
1987	60497	6854	1186	19684	549	3236	8112	240	9408	2559	599	8069		
* 1988 III	16251	2003	269	5551	116	869	2013	67	2292	603	163	2304		
IV	18247	2197	307	6022	183	975	2403	81	2807	740	181	2352		
1989 I	17205	2313	280	5715	96	870	2342	65	2372	653	164	2337		
II	20081	2498	323	6269	137	1115	2616	67	3306	748	219	2784		
III			289	6039		847		70	2986			2169		
* 1988 jul	5716	731	60	1853	32	314	728	24	940	199	66	769		
aug	4890	480	100	1943	28	239	545	17	636	202	44	655		
sep	5646	792	108	1755	55	317	740	27	716	203	53	880		
oct	6254	803	106	2139	57	294	795	28	926	255	59	790		
nov	5965	687	110	1893	69	348	758	27	917	273	64	820		
dec	6029	706	90	1991	57	333	850	26	964	211	58	741		
1989 jan	5359	713	91	1858	39	287	699	19	686	208	54	704		
feb	5572	789	93	1815	30	307	741	22	773	208	53	741		
mar	6275	810	96	2042	27	275	902	24	913	237	56	892		
apr	6502	820	104	2011	30	422	851	24	1081	210	66	883		
mai	6466	826	104	1915	46	351	795	21	1090	292	71	954		
jun	7113	852	115	2342	60	342	970	23	1135	246	82	946		
jul			65	1943	38	290	853	29	1214	205	80	722		
aug			107	2074		283	638	15	787	222	42	660		
sep			117	2022		274		26	986			787		
0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT							MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT						
SITC 7	SITC 7							CTCI 7						
	MIO ECU													
1984	125514	3444	3092	52563	84	2858	22146	951	16221	4714	318	19122		
1985	138631	4146	3496	60107	107	2770	22055	1227	17732	5050	334	21606		
1986	133595	4355	3260	62669	78	2142	20153	1009	16296	5059	296	18277		
1987	131893	4241	3070	61887	65	2758	19235	1064	15788	5039	255	18490		
* 1988 III	34679	1072	754	15250	20	775	5668	286	3999	1460	55	5340		
IV	40408	1106	956	18888	28	894	5812	329	5010	1756	78	5551		
1989 I	37333	1256	720	16240	10	886	6538	309	4085	1641	67	5582		
II	40459	1314	928	17179	22	957	7105	327	5393	1521	100	5612		
III			900	16957		837		302	4849			5310		
* 1988 jul	11973	340	258	5178	3	347	1948	106	1643	416	20	1713		
aug	11069	348	213	5043	8	190	1687	76	1162	498	16	1828		
sep	11636	384	284	5028	9	238	2033	103	1194	545	19	1799		
oct	12267	382	304	5562	7	256	1816	107	1560	561	27	1686		
nov	12915	359	325	5838	11	303	1853	101	1624	574	33	1893		
dec	15226	365	326	7487	11	335	2143	121	1826	621	18	1972		
1989 jan	11803	403	219	5394	3	292	1924	96	1202	474	27	1769		
feb	11926	386	241	5099	3	295	2135	98	1409	519	17	1724		
mar	13604	467	259	5747	4	300	2479	115	1474	648	22	2090		
apr	12928	407	366	5606	2	320	2234	112	1583	524	20	1755		
mai	12667	432	268	5328	6	299	1985	98	1886	497	39	1829		
jun	14864	475	294	6245	14	338	2886	118	1924	500	41	2028		
jul			257	5687	4	295	2086	91	2052	424	36	1775		
aug			282	5650		275	1848	75	1283	445	25	1705		
sep			361	5620		267		137	1514			1830		
0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN	MISC. MANUFACTURED ARTICLES							ARTICLES MANUFACTURES DIVERS						
SITC 8	SITC 8							CTCI 8						
	MIO ECU													
1984	41033	1112	1816	10822	205	1751	5821	329	10605	1182	535	6855		
1985	47346	1215	2102	12679	249	1865	6775	401	11952	1379	691	8039		
1986	45091	1131	2118	13138	280	1517	6184	397	11057	1370	727	7172		
1987	45536	1102	2077	13159	303	2030	6146	406	10548	1358	807	7600		
* 1988 III	12602	261	464	3719	81	509	1780	122	2938	329	222	2175		
IV	13333	296	503	4021	110	580	1915	127	2987	392	185	2216		
1989 I	12623	308	463	3603	90	506	1821	115	2816	381	220	2300		
II	13437	330	462	3886	82	561	1980	120	3173	401	231	2211		
III			498	4129		511		136	3553			2479		
* 1988 jul	4468	84	111	1226	17	204	636	45	1235	118	97	696		
aug	3804	83	173	1170	14	123	512	29	786	92	61	762		
sep	4330	95	181	1323	50	182	633	49	917	120	64	716		
oct	4559	109	175	1415	32	196	650	45	1070	135	59	673		
nov	4406	96	173	1286	34	196	603	42	925	120	60	870		
dec	4368	91	155	1319	43	188	663	40	992	137	66	674		
1989 jan	3868	110	141	1126	18	150	543	33	776	108	66	798		
feb	4117	93	159	1146	37	188	580	39	981	111	71	711		
mar	4637	105	163	1331	35	168	699	43	1059	162	82	790		
apr	4396	109	153	1304	25	202	633	40	1014	136	63	717		
mai	4179	108	147	1112	20	179	587	39	1033	126	67	760		
jun	4863	113	162	1470	37	181	759	41	1126	139	101	734		
jul			128	1325	33	187	753	47	1417	131	100	790		
aug			172	1383		148	593	31	956	117	82	894		
sep			199	1422		176		58	1180			795		

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
0946 - INSGESAMT - SITC 0-9	TOTAL - SEASONALLY ADJUSTED													TOTAL - CTCI 0-9
	SAISONBEREINIGT													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	100.9	
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	100.9	
1988	115.7	111.5	97.6	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	201.4	120.1	120.1	
1988 III	116.7	105.4	100.2	101.1	107.6	184.2	122.4	95.9	121.4	110.4	160.3	122.8	122.8	
IV	121.9	116.4	96.8	110.6	118.4	229.2	128.4	112.2	125.4	111.3	207.7	130.3	130.3	
1989 I	128.0	121.7	98.9	111.1	103.0	240.0	137.6	112.3	137.1	115.1	201.7	135.5	135.5	
II	136.2	131.2	106.6	120.3	129.6	273.2	143.0	117.6	144.4	122.8	240.8	138.3	138.3	
III			104.9	117.5		235.4		110.0	141.7	116.3		137.0	137.0	
1988 jul	111.8	107.9	95.6	96.6	105.6	183.6	112.9	95.3	120.3	107.2	163.6	120.4	120.4	
aug	117.5	114.5	101.2	104.6	124.3	200.3	124.0	106.8	115.2	110.9	168.5	125.1	125.1	
sep	120.4	119.8	104.0	102.6	114.6	205.8	129.4	102.6	126.8	113.8	179.1	122.7	122.7	
oct	119.5	106.7	91.7	109.8	89.3	198.8	124.0	102.2	124.9	111.0	174.4	130.2	130.2	
nov	124.7	119.1	102.9	107.1	105.1	225.4	133.4	114.7	130.4	113.8	220.6	130.2	130.2	
dec	124.1	114.3	97.0	116.9	113.8	225.7	129.8	106.4	121.5	110.0	207.1	131.1	131.1	
1989 jan	130.6	122.6	103.9	113.2	119.6	220.7	140.2	114.4	142.5	115.8	203.6	140.3	140.3	
feb	125.7	115.3	95.7	109.6	98.5	254.1	133.2	111.5	131.6	111.9	200.2	134.8	134.8	
mar	128.7	115.4	98.8	109.2	120.1	247.1	141.8	110.7	139.4	118.4	204.1	132.2	132.2	
apr	131.1	121.4	99.5	118.5	108.9	254.5	135.3	117.0	137.7	114.7	229.6	137.3	137.3	
mai	134.2	131.7	106.8	112.8	111.3	268.1	143.0	116.3	144.2	123.0	220.5	136.7	136.7	
jun			113.1	131.0	157.1	273.0	150.0	121.9	150.3	129.9	245.8	141.2	141.2	
jul	143.6	135.0	106.1	114.9	162.5	246.5	137.1	115.3	142.4	113.6	245.9	137.6	137.6	
aug			105.7	120.3		251.8	137.0	117.7	136.7	124.2	231.2	135.4	135.4	
sep			104.1	116.6		267.7		117.6	144.2	112.1		136.7	136.7	

0947 - INSGESAMT - SITC 0-9

TOTAL - SITC 0-9

TOTAL - CTCI 0-9

	MIO ECU													
1985	466742	50987	12304	110578	6424	13745	84131	9445	56288	50362	4679	67800	737	
	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	98.5	96.6	102.1	95.3	104.8	124.2	100.0	91.4	100.3	98.4	120.7	94.8	100.9	
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	100.9	
1988	115.7	111.5	97.6	102.2	102.0	198.6	121.3	98.6	119.6	108.8	201.4	120.1	120.1	
1988 III	108.8	105.4	93.8	95.6	107.6	184.2	111.3	95.9	106.6	105.7	160.3	119.5	119.5	
IV	127.1	116.4	104.3	114.8	118.4	229.2	132.6	112.2	134.7	113.6	207.7	132.6	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	132.3	
II	138.6	131.2	108.0	123.0	129.6	273.2	145.5	117.6	147.2	123.8	240.8	140.2	140.2	
III			99.0	109.9		235.4		110.0	124.4	110.6		132.1	132.1	
1988 jul	110.9	95.1	83.3	97.4	104.5	198.4	113.5	91.9	117.6	101.8	173.2	129.2	129.2	
aug	96.3	100.2	94.7	90.1	111.3	156.9	89.7	93.9	73.0	98.9	144.1	112.8	112.8	
sep	119.1	120.8	103.3	99.4	106.8	197.4	130.6	102.0	129.3	116.4	163.5	116.4	116.4	
oct	128.7	116.2	102.5	119.8	97.5	218.8	132.0	113.3	135.2	119.3	181.6	138.1	138.1	
nov	126.9	119.5	105.0	105.8	116.6	233.7	135.2	123.5	134.8	114.2	232.2	135.7	135.7	
dec	125.7	113.5	105.3	118.9	141.2	235.0	130.7	99.9	134.2	107.4	209.3	124.0	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	131.1	
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	129.5	
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	136.2	
apr	133.8	124.1	100.8	123.3	110.6	263.4	137.5	117.8	141.0	116.5	236.7	137.8	137.8	
mai	134.9	130.9	108.6	112.4	121.7	276.3	142.9	118.2	148.4	122.4	234.9	135.6	135.6	
jun	147.2	138.6	114.6	133.5	156.5	279.8	156.3	116.8	152.1	132.5	250.8	147.1	147.1	
jul			93.6	113.4	169.7	251.1	134.9	110.3	139.9	106.3	254.6	144.7	144.7	
aug			99.2	104.3		199.0	99.7	103.4	84.7	112.1	190.0	122.0	122.0	
sep			104.0	112.1		256.2		116.4	148.7	113.3		129.7	129.7	

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

	MIO ECU													
1984	51324	5439	1036	12337	1180	510	8093	1149	8143	5347	147	7943		
1985	57295	5540	1108	13380	1311	618	9055	1242	10158	5999	216	8668		
1986	59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987	61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
* 1988 III	15830	1468	305	3365	411	440	2427	312	2512	1963	111	2516		
IV	18303	1654	341	3885	327	617	2885	363	3170	2110	163	2788		
1989 I	16751	1542	297	3683	279	601	2738	303	2839	2032	168	2270		
II	18854	1681	364	4308	414	607	3042	339	3002	2133	161	2803		
III			318	3627		588		334	3050			2750		
* 1988 jul	4939	428	90	1083	110	131	760	95	738	609	30	865		
aug	5245	498	109	1182	150	145	778	106	767	637	45	828		
sep	5646	543	106	1100	151	164	889	111	1007	717	35	823		
oct	5938	536	110	1230	106	186	917	129	1034	692	44	953		
nov	6132	558	116	1232	102	192	1009	132	1036	711	54	990		
dec	6233	561	115	1423	119	239	958	102	1099	707	65	844		
1989 jan	5397	510	88	1204	97	133	879	105	915	640	55	772		
feb	5260	486	98	1122	79	207	855	95	934	636	54	694		
mar	6094	547	111	1356	103	261	1005	103	990	755	58	804		
apr	6034	520	113	1399	93	210	956	113	972	713	65	880		
mai	6340	576	124	1454	106	201	1048	114	1019	702	47	949		
jun	6480	584	127	1455	215	196	1038	113	1011	718	49	974		
jul			97	1155	218	170	872	105	927	648	59	939		
aug			111	1284		196	891	114	997	654	70	854		
sep			110	1188		222		115	1127			957		

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
0949 – ROHSTOFFE														
SITC 2+4														
RAW MATERIALS														
SITC 2+4														
MIO ECU														
1984	20470	2519	376	4883	180	1306	2760	230	3922	2049	183	2063		
1985	22547	2683	421	5586	204	1505	2842	252	4413	2247	217	2178		
1986	19847	2255	395	5185	239	1145	2527	205	3757	1974	230	1934		
1987	20357	2402	357	4980	248	1192	2580	194	3789	2023	351	2241		
* 1988 III	5170	654	90	1260	49	316	695	51	907	506	71	572		
IV	6423	769	106	1614	61	430	789	64	1220	603	107	661		
1989 I	7024	851	111	1711	49	476	902	69	1424	633	111	687		
II	7074	843	109	1819	49	542	882	69	1344	628	147	641		
III			90	1529		399		58	1022			579		
* 1988 jul	1686	178	21	388	17	120	218	15	344	162	29	194		
aug	1475	209	30	382	17	76	187	18	186	160	20	191		
sep	2010	267	38	490	16	119	291	18	378	184	22	187		
oct	2202	273	33	549	16	138	266	24	416	217	34	235		
nov	2127	267	33	514	16	154	270	22	388	195	35	233		
dec	2094	228	41	551	29	138	253	18	415	190	37	194		
1989 jan	2229	280	40	513	16	122	283	22	455	216	39	242		
feb	2268	271	32	556	16	172	303	22	449	194	31	222		
mar	2527	300	38	642	18	182	317	25	520	222	40	222		
apr	2404	288	38	647	15	193	283	23	430	212	45	230		
mai	2328	285	36	528	15	187	299	25	471	216	51	215		
jun	2342	269	35	644	20	162	300	22	444	200	50	196		
jul			23	481	18	139	255	19	382	163	33	181		
aug			31	501		114	224	18	204	194	15	199		
sep			36	547		145		21	436			199		
0950 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS														
SITC 3														
MIO ECU														
1984	46763	7212	967	14747	192	623	9383	1374	2675	4842	666	4082		
1985	51316	8518	1173	16004	110	780	9837	1390	3313	5753	479	3960		
1986	27089	5014	475	8898	116	618	4987	842	1116	2826	364	1833		
1987	24106	4304	405	8146	103	609	4519	708	1007	2163	294	1847		
* 1988 III	4630	774	56	1504	14	69	842	135	166	549	60	461		
IV	4749	851	70	1407	6	146	969	139	178	512	58	413		
1989 I	4484	690	61	1389	19	120	850	151	237	455	82	430		
II	5491	1065	35	1719	9	148	849	179	268	542	110	568		
III			40	1920		129		141	169			477		
* 1988 jul	1555	227	15	566	3	28	268	37	54	167	20	171		
aug	1586	270	24	491	5	14	293	51	61	220	22	134		
sep	1489	278	16	447	6	27	281	46	51	162	19	156		
oct	1569	277	32	470	3	31	310	36	44	193	13	161		
nov	1491	288	20	410	3	54	277	53	58	159	32	138		
dec	1689	286	18	527	0	61	382	51	76	161	12	113		
1989 jan	1432	242	29	391	11	20	281	55	79	141	30	154		
feb	1472	218	20	472	3	48	256	56	78	148	30	142		
mar	1579	231	12	526	4	52	313	40	79	166	22	133		
apr	1703	325	12	514	4	19	296	54	100	183	30	167		
mai	2072	410	11	672	3	66	312	69	83	201	40	204		
jun	1716	329	11	533	2	64	241	56	85	158	40	197		
jul			15	581	0	44	260	48	72	159	28	180		
aug			16	621		40	263	53	45	160	28	149		
sep			9	718		46		41	52			149		
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS														
SITC 5														
MIO ECU														
1984	51327	5792	1515	11125	845	1965	9168	1136	7196	5590	748	6246		
1985	57037	6189	1636	12451	915	2156	10342	1221	8044	6415	814	6855		
1986	56756	5938	1604	12240	962	2689	10183	1162	8242	6055	877	6804		
1987	59770	6222	1585	12852	986	3174	10671	1181	8743	6345	1011	7000		
* 1988 III	16024	1806	414	3528	250	844	2713	319	2137	1684	242	2088		
IV	17988	1970	429	3922	274	1020	3151	352	2648	1752	290	2179		
1989 I	19703	2130	439	3849	280	1144	3753	424	3083	1922	289	2389		
II	20221	2319	509	4024	307	1259	3547	418	2983	2088	332	2435		
III			412	3782		995		358	2368			2289		
* 1988 jul	5412	546	115	1137	91	303	948	104	814	552	83	719		
aug	4734	595	145	1200	73	218	727	103	415	531	71	657		
sep	5877	665	155	1190	85	323	1038	112	908	601	88	712		
oct	6204	659	146	1427	79	323	1062	116	917	623	83	769		
nov	6049	662	142	1272	97	361	1066	134	899	586	107	723		
dec	5734	649	141	1223	99	336	1024	102	833	543	99	687		
1989 jan	6377	690	135	1242	89	335	1251	137	1037	580	96	784		
feb	6432	677	144	1249	80	407	1194	137	988	630	100	827		
mar	6894	764	160	1358	111	403	1308	150	1058	712	93	778		
apr	6677	712	172	1353	114	416	1177	148	965	665	112	844		
mai	6572	838	169	1192	93	425	1108	143	993	711	107	794		
jun	6973	769	168	1480	100	418	1262	128	1026	712	113	797		
jul			123	1325	114	368	1135	121	950	598	112	800		
aug			148	1274		269	834	113	442	598	93	715		
sep			144	1183		357		124	976			774		

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
0952 - BEARB. WAREN NACH BESCHAF.														
SITC 6														
	MANUF. GOODS BY MATERIAL													
	CTCI 6													
	MIO ECU													
1984	77893	8396	2176	17904	1452	1705	15729	1488	8726	8713	870	10736		
1985	85330	9003	2486	19246	1562	2089	17107	1564	9427	9739	1072	12035		
1986	87603	8991	2584	19916	1647	2985	17695	1484	9588	10179	1320	11213		
1987	92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
* 1988 III	24025	2963	574	5157	417	945	4469	409	2519	2636	419	3517		
IV	28214	3090	672	6242	486	1238	5417	465	3214	2976	505	3909		
1989 I	29714	3510	627	6166	402	1301	5929	453	3628	3061	545	4092		
II	32282	3762	698	6905	553	1590	6295	484	3855	3304	649	4187		
III			630	5941		1372		456	3042			3816		
* 1988 jul	8247	848	160	1780	145	375	1632	137	963	819	161	1227		
aug	6648	974	200	1538	145	219	1014	123	457	784	113	1080		
sep	9130	1140	215	1839	127	351	1823	148	1099	1033	145	1211		
oct	9722	1018	229	2227	131	395	1842	160	1094	1085	146	1395		
nov	9648	1128	229	1980	166	423	1872	173	1096	1031	189	1360		
dec	8845	944	214	2035	189	420	1703	132	1024	860	170	1154		
1989 jan	9527	1162	193	1913	131	386	1881	145	1188	924	181	1422		
feb	9579	1143	212	2025	105	434	1900	153	1113	1008	176	1309		
mar	10608	1204	221	2227	167	481	2148	155	1326	1129	188	1361		
apr	10288	1144	221	2285	139	487	2044	155	1201	1008	204	1401		
mai	10595	1246	237	2115	221	543	2028	166	1347	1109	210	1372		
jun	11399	1372	240	2504	193	560	2223	163	1306	1188	236	1413		
jul			180	2126	205	489	1928	158	1235	843	233	1347		
aug			219	1835		381	1142	131	533	985	151	1170		
sep			230	1981		502		168	1275			1299		
0953 - MASCHINEN UND FAHRZEUGE														
SITC 7														
	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT													
	SITC 7													
	MIO ECU													
1984	114357	11199	3122	23043	1756	4824	21854	2080	14148	10954	1480	19896		
1985	131314	12894	3918	25265	1923	5493	24725	2285	16658	13203	1627	23322		
1986	143758	14659	4565	27478	1866	6836	27856	2191	18338	14648	2147	23172		
1987	160161	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
* 1988 III	41977	3117	967	7117	435	3191	8928	607	5427	3752	818	7619		
IV	52029	3721	1086	9631	575	3800	11285	752	7079	4273	1132	8694		
1989 I	51757	3760	984	8903	468	3715	12003	792	6985	4288	999	8860		
II	56888	4066	1132	10491	563	4476	12335	870	7641	4716	1198	9401		
III			1054	8814		3838		767	6389			8786		
* 1988 jul	14790	1002	328	2464	150	1137	2973	209	2095	1255	302	2876		
aug	11979	922	296	2121	156	976	2333	193	1227	1122	245	2389		
sep	15208	1193	343	2533	128	1077	3623	206	2105	1375	271	2354		
oct	17114	1185	339	3352	134	1227	3670	233	2330	1425	332	2888		
nov	17121	1266	361	2740	189	1291	3865	274	2359	1417	422	2935		
dec	17793	1270	386	3539	252	1282	3749	245	2390	1431	378	2871		
1989 jan	16250	1209	302	2871	170	1058	3752	257	2148	1328	310	2845		
feb	16766	1220	322	2859	132	1260	3868	260	2196	1361	333	2934		
mar	18741	1330	361	3173	166	1377	4383	274	2640	1599	357	3081		
apr	17975	1272	329	3549	164	1421	3700	290	2424	1393	393	3040		
mai	18051	1307	368	2989	158	1501	4089	275	2514	1480	389	2981		
jun	20863	1487	435	3952	242	1554	4545	305	2703	1843	416	3380		
jul			364	3095	280	1410	3634	275	2461	1321	449	3436		
aug			326	2562		1048	2576	228	1406	1326	309	2651		
sep			363	3156		1380		264	2522			2698		
0954 - VERSCH. BEARBEITETE WAREN														
SITC 8														
	MISC. MANUFACTURED ARTICLES													
	SITC 8													
	MIO ECU													
1984	42581	4461	1065	10420	337	831	8933	1108	2927	5346	202	6952		
1985	47894	4914	1309	11253	389	1026	10106	1211	3505	6139	232	7809		
1986	52976	5474	1539	12482	389	1353	11519	1241	3808	6845	365	7961		
1987	58010	5982	1565	13774	465	1752	12503	1240	4285	7454	547	8442		
* 1988 III	15887	1687	385	3618	150	521	3329	378	1139	2023	153	2505		
IV	16294	1527	395	3770	169	618	3381	420	1224	1868	175	2746		
1989 I	17418	1788	383	3851	154	884	3715	386	1294	2080	165	2718		
II	16824	1610	383	3698	183	752	3623	350	1350	1930	218	2726		
III			400	3914		762		418	1271			2823		
* 1988 jul	5357	510	107	1232	43	177	1160	106	428	637	51	905		
aug	4815	556	145	1155	49	147	955	124	258	633	46	748		
sep	5715	621	133	1231	58	197	1214	148	453	752	56	851		
oct	5862	577	139	1344	53	203	1187	158	431	701	56	1015		
nov	5351	497	133	1172	49	201	1116	155	416	621	65	925		
dec	5082	453	123	1255	68	214	1079	107	377	545	54	806		
1989 jan	5178	541	113	1177	34	176	1129	112	380	614	49	853		
feb	5944	610	134	1289	42	463	1230	131	409	705	59	872		
mar	6296	637	136	1386	78	246	1356	143	505	761	57	992		
apr	5595	544	128	1254	63	266	1170	125	430	633	73	909		
mai	5225	506	129	1081	54	238	1121	117	444	629	71	834		
jun	6004	561	125	1363	65	248	1333	108	476	668	74	983		
jul			120	1383	72	253	1367	122	465	640	79	996		
aug			145	1253		231	1051	134	300	723	72	872		
sep			135	1279		278		162	505			955		

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
0955 – INSGESAMT – SITC 0–9														
SAISONBEREINIGT														
TOTAL – SEASONALLY ADJUSTED														
SITC 0–9														
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
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	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1988	III	117,5	107,6	113,8	123,7	89,7	117,3	131,7	124,6	123,7	99,4	132,6	100,5	
	IV	122,0	127,5	118,8	131,0	133,4	149,2	135,9	135,8	130,4	102,2	150,1	99,9	
1989	I	129,4	134,0	116,6	137,9	110,4	158,1	147,2	138,6	136,8	105,6	163,9	104,6	
	II	136,9	142,5	128,6	144,0	126,4	168,2	155,1	155,2	149,8	112,3	175,7	108,5	
	III			129,0	141,0		129,2		147,3	143,5	111,6		106,2	
1988	jul	113,9	113,0	112,2	119,8	59,7	134,7	124,1	125,1	130,6	94,0	136,7	95,5	
	aug	116,6	116,9	116,3	128,0	87,0	119,8	126,5	131,6	114,7	103,5	128,8	101,1	
	sep	121,7	124,0	113,3	123,4	118,2	145,1	142,0	129,6	127,4	101,1	145,0	105,8	
	oct	118,1	117,3	110,8	127,8	81,6	133,1	132,8	130,6	127,6	99,1	133,5	94,2	
	nov	125,6	123,6	118,9	132,2	115,9	143,8	140,3	132,9	138,0	106,4	153,0	103,8	
	dec	124,0	124,5	127,2	134,5	121,9	139,7	137,7	136,3	126,3	102,0	148,6	103,3	
1989	jan	129,3	131,2	120,1	139,4	115,3	151,9	151,5	144,1	131,4	103,3	162,2	104,3	
	feb	128,2	133,8	114,6	138,2	112,5	158,2	142,6	141,2	141,8	101,6	155,0	99,5	
	mar	131,3	131,0	115,7	136,7	152,6	159,9	150,1	143,7	136,3	110,0	176,8	109,7	
	apr	130,1	132,4	129,4	138,6	120,6	155,0	152,2	156,5	138,1	105,2	162,1	96,6	
	mai	135,1	136,6	126,1	136,2	124,4	166,1	153,3	146,9	145,6	115,8	159,0	115,8	
	jun	145,0	146,3	130,1	158,0	145,3	167,1	159,7	147,1	163,7	116,2	200,3	112,9	
	jul			124,5	137,2	99,2	150,2	148,2	152,2	154,9	105,6	165,0	106,8	
	aug			131,4	144,9		151,4	146,2	142,9	129,0	121,4	162,8	103,9	
	sep			129,8	140,1		150,2		160,8	148,0	106,1		109,0	
0956 – INSGESAMT – SITC 0–9														
TOTAL – SITC 0–9														
MIO ECU														
1985	466594	49557	10217	120055	3225	16371	68797	9388	49855	70286	4661	64183	1668	
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	98,9	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	115,7	116,6	113,4	123,0	92,3	134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1988	III	109,7	107,6	107,6	117,0	89,7	117,3	119,2	124,6	118,6	93,1	132,6	94,3	
	IV	126,9	127,5	123,5	135,3	133,4	149,2	140,3	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	
	II	139,2	142,5	129,5	146,8	126,4	168,2	157,7	155,2	152,5	113,7	175,7	110,0	
	III			121,7	132,0		129,2		147,3	136,8	104,4		99,8	
1988	jul	113,2	107,2	92,6	119,2	76,5	140,0	123,2	126,5	142,7	86,3	157,0	95,5	
	aug	92,6	88,5	107,3	106,8	64,4	74,3	91,9	110,8	82,2	90,0	95,7	81,9	
	sep	123,3	127,0	122,8	125,0	128,2	137,5	142,5	136,4	130,9	103,1	145,1	105,4	
	oct	128,4	132,9	122,3	140,7	94,1	139,7	142,9	134,6	142,3	103,1	145,8	101,2	
	nov	128,0	124,4	126,5	133,0	134,2	155,9	143,2	143,6	139,4	108,9	156,4	106,0	
	dec	124,3	125,2	121,7	132,2	171,9	151,9	134,9	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	132,8	139,8	126,2	142,1	114,1	156,4	156,9	152,2	139,2	106,7	161,3	98,6	
	mai	135,6	135,3	128,6	135,3	125,6	178,7	151,1	159,0	147,6	117,2	160,9	115,8	
	jun	149,2	152,4	133,7	162,9	139,3	169,4	165,1	154,4	170,6	117,2	204,9	115,6	
	jul			103,9	134,0	107,9	153,2	144,6	153,3	170,0	96,3	181,6	106,3	
	aug			122,0	122,1		94,0	106,1	119,8	87,5	109,9	122,6	82,9	
	sep			139,2	139,7		140,5		168,9	152,8	106,9		110,0	
0957 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
MIO ECU														
1984	52254	5262	3175	7261	949	2315	11242	2149	3780	12038	299	3785		
1985	55807	5467	3392	7823	918	2268	11984	2284	4436	12788	332	4115		
1986	58666	5877	3524	8294	1067	2546	12649	2363	4120	13224	360	4642		
1987	60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
* 1988	III	15793	1601	879	2334	204	570	3521	842	1155	3481	98	1109	
	IV	17971	1761	1006	2596	322	1078	4162	782	1253	3469	131	1411	
1989	I	16771	1709	883	2267	281	911	3996	737	1007	3612	103	1265	
	II	18352	1959	1001	2462	241	1021	3935	889	1359	4113	120	1252	
	III			1001	2518		692		858	1208			1291	
* 1988	jul	5063	539	264	759	42	233	1028	277	371	1137	36	377	
	aug	5026	487	292	787	49	158	1123	297	343	1147	20	323	
	sep	5705	575	324	788	113	179	1370	268	440	1196	42	409	
	oct	5825	591	320	886	70	231	1450	238	467	1089	39	443	
	nov	6205	550	350	847	123	395	1454	306	417	1236	50	477	
	dec	5942	620	335	863	129	452	1259	238	369	1144	42	491	
1989	jan	5303	527	299	741	106	305	1255	207	302	1160	34	368	
	feb	5284	563	274	725	65	305	1277	239	350	1044	34	408	
	mar	6184	618	309	802	109	302	1464	291	356	1409	34	489	
	apr	5793	598	322	767	74	331	1330	282	420	1235	37	397	
	mai	6322	670	334	821	84	350	1365	324	448	1460	38	427	
	jun	6237	691	345	873	83	341	1240	283	491	1419	45	428	
	jul			296	827	51	272	1263	317	441	1092	36	413	
	aug			335	856		211	1266	261	326	1337	27	399	
	sep			370	836		208		280	441			480	

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
0958 – ROHSTOFFE														
SITC 2+4														
RAW MATERIALS														
SITC 2+4														
MIO ECU														
1984	18947	1751	729	3607	378	604	3951	562	948	3927	490	2001		
1985	20858	1799	852	3927	269	853	4471	510	1000	4497	511	2167		
1986	18111	1516	779	3350	376	713	3639	429	867	4224	491	1726		
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807		
* 1988 III	5120	450	156	869	46	331	1089	147	259	1177	177	420		
IV	6225	563	228	1072	77	354	1359	167	309	1394	209	494		
1989 I	6588	575	199	1102	101	285	1620	152	284	1528	236	507		
II	6535	605	205	1164	171	345	1486	169	290	1373	243	483		
III			204	992		289		148	270			456		
* 1988 jul	1654	147	40	302	16	119	371	53	90	318	53	145		
aug	1493	116	59	256	12	90	269	44	62	412	60	115		
sep	1972	187	57	311	18	122	449	51	106	448	63	161		
oct	2174	202	78	398	16	130	493	59	103	469	65	160		
nov	2068	177	83	348	22	106	441	64	98	481	72	176		
dec	1984	183	68	326	40	117	425	44	108	444	72	158		
1989 jan	2078	172	58	346	17	77	571	42	87	482	74	151		
feb	2144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162		
mar	2365	200	78	399	50	98	565	52	91	545	94	193		
apr	2178	204	70	375	66	111	545	53	93	439	72	148		
mai	2207	192	74	361	44	136	474	55	99	508	92	172		
jun	2150	209	61	428	61	99	467	60	98	426	79	163		
jul			46	329	39	121	348	42	103	388	68	162		
aug			80	319		70	268	50	59	444	66	127		
sep			78	344		97		55	109			167		
0959 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS														
SITC 3														
MIO ECU														
1984	48655	3709	452	3423	273	1666	2965	144	1502	17472	95	16953		
1985	53475	3197	442	3106	337	1635	3200	171	1790	19707	164	19724		
1986	29715	2246	253	2218	177	925	2055	98	1149	12071	151	8372		
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050		
* 1988 III	4691	461	40	415	20	195	456	13	232	1505	25	1330		
IV	4594	410	30	411	24	123	469	19	170	1847	22	1069		
1989 I	4906	446	43	433	5	199	464	21	192	1968	55	1081		
II	5141	517	73	463	51	186	606	20	219	1889	55	1061		
III			68	407		162		17	258			1016		
* 1988 jul	1485	152	13	140	0	47	165	4	36	452	7	468		
aug	1512	145	13	130	11	33	133	5	51	495	13	482		
sep	1693	164	14	145	9	115	157	3	144	557	5	380		
oct	1501	157	9	144	8	28	142	6	63	589	7	349		
nov	1600	130	9	132	8	41	210	6	59	641	8	356		
dec	1494	123	13	136	8	54	117	7	48	616	7	364		
1989 jan	1726	148	10	152	0	59	148	8	99	713	20	369		
feb	1492	132	15	144	4	70	139	6	48	662	16	257		
mar	1687	165	18	137	1	69	178	7	44	593	20	455		
apr	1578	136	29	140	1	58	184	9	49	635	20	317		
mai	1736	219	25	155	39	76	214	4	23	652	18	311		
jun	1826	162	19	168	12	52	208	7	147	601	17	434		
jul			23	135	10	31	197	8	81	628	30	297		
aug			22	139		60	207	6	76	668	11	320		
sep			23	133		71		3	100			400		
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS														
SITC 5														
MIO ECU														
1984	45878	5638	563	13816	90	916	7071	986	2919	8503	331	5046		
1985	51385	6214	593	14940	69	1150	8798	1221	3205	9181	340	5675		
1986	49912	6182	626	15172	67	1037	7798	1081	3240	8980	321	5407		
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731		
* 1988 III	15022	1941	185	4060	13	398	2807	313	934	2606	75	1690		
IV	16589	2124	190	4543	20	445	3055	342	1207	2824	106	1732		
1989 I	18146	2362	216	4988	18	506	3405	359	1150	3102	106	1933		
II	18366	2457	185	5050	19	513	3378	416	1324	3034	113	1879		
III			147	4402		411		416	1148			1704		
* 1988 jul	5135	685	57	1382	3	157	988	114	375	782	26	566		
aug	4383	541	58	1202	4	87	786	80	213	880	23	510		
sep	5503	715	71	1476	6	154	1032	119	346	944	26	614		
oct	5716	759	62	1589	6	153	1041	125	427	953	34	566		
nov	5557	877	66	1521	6	147	1058	113	388	976	40	566		
dec	5318	888	62	1433	8	145	955	105	393	895	33	600		
1989 jan	5721	721	78	1645	5	153	1105	126	328	967	41	553		
feb	6038	825	69	1631	6	176	1128	124	418	983	30	646		
mar	6388	816	69	1712	6	177	1172	110	404	1152	36	734		
apr	5882	614	67	1682	4	172	1112	144	426	934	34	593		
mai	5866	797	62	1552	8	171	1088	144	432	1031	36	644		
jun	6418	846	56	1616	7	170	1178	127	465	1068	41	641		
jul			47	1493	18	154	966	142	463	879	32	602		
aug			46	1334		110	844	114	243	1026	24	506		
sep			54	1575		148		160	442			595		

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
0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.	MANUF. GOODS BY MATERIAL							ARTICLES MANUF. PAR MATIERES						
SITC 6	SITC 6							CTCI 6						
	MIO ECU													
1984	78935	13093	1044	21036	871	2904	12651	894	10918	7656	1098	6770		
1985	86564	13940	1073	23389	822	3358	13550	964	12090	8429	1251	7696		
1986	89012	13938	1097	24451	895	3347	13510	938	12758	8935	1304	7840		
1987	91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362		
* 1988 III	24003	3871	305	6530	171	981	3596	250	3212	2463	348	2275		
IV	28592	4643	342	7743	264	1187	4287	285	4055	2790	415	2581		
1989 I	29167	4941	341	7743	202	1288	4654	287	3910	2804	421	2575		
II	32158	5232	384	8474	234	1344	5034	315	4532	3046	495	3068		
III			336	7611		1050		287	3732			2579		
* 1988 jul	8432	1297	81	2224	52	383	1277	89	1326	750	136	816		
aug	6464	1019	104	2061	34	227	872	66	651	794	80	556		
sep	9107	1555	120	2245	85	371	1447	96	1235	919	132	902		
oct	9948	1613	119	2768	74	394	1471	106	1425	971	129	880		
nov	9629	1546	124	2497	77	408	1492	96	1354	1004	151	879		
dec	9015	1485	98	2478	113	385	1324	83	1276	815	136	822		
1989 jan	9063	1474	114	2482	61	345	1544	95	1145	897	129	777		
feb	9537	1691	110	2489	74	488	1458	94	1352	886	130	764		
mar	10568	1776	116	2773	67	455	1652	97	1413	1021	161	1035		
apr	10267	1777	121	2719	57	433	1637	106	1362	949	159	947		
mai	10375	1636	126	2634	81	458	1583	105	1507	1006	148	1092		
jun	11515	1819	136	3121	96	453	1814	103	1663	1091	189	1029		
jul			92	2619	72	406	1469	97	1600	870	147	972		
aug			112	2297		260	1014	78	688	929	92	666		
sep			132	2695		384		112	1444			942		
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT							MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT						
SITC 7	SITC 7							CTCI 7						
	MIO ECU													
1984	114959	10348	1633	44508	71	5326	17487	2557	12781	7061	814	12372		
1985	130904	12172	2050	50092	66	5741	19920	2812	14793	8014	830	14415		
1986	143292	13711	2142	55323	88	6334	21872	2890	17120	9075	854	13882		
1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951		
* 1988 III	42839	3356	590	15994	16	1821	7106	902	5022	2878	263	4891		
IV	52654	4323	711	19107	29	2404	8882	1073	6573	3337	354	5860		
1989 I	53825	4527	665	19823	22	2722	9828	1110	5967	3327	365	5469		
II	59038	4732	757	21137	30	2968	10674	1220	7414	3821	404	5882		
III			652	18236		2211		1143	6025			5416		
* 1988 jul	15210	1057	187	5510	7	756	2580	295	2097	913	119	1689		
aug	11401	875	181	4731	2	306	1584	250	1168	846	42	1417		
sep	16228	1425	221	5753	7	758	2942	358	1757	1119	101	1785		
oct	17241	1424	234	6424	7	779	2935	343	2060	1096	118	1821		
nov	17695	1445	223	6282	11	864	2930	357	2342	1188	122	1932		
dec	17718	1454	254	6402	11	762	3017	373	2171	1053	115	2107		
1989 jan	16588	1435	225	6164	4	830	3171	348	1676	1020	108	1606		
feb	17854	1495	215	6620	9	914	3181	351	2050	1096	107	1818		
mar	19383	1597	226	7038	8	978	3476	411	2241	1212	151	2045		
apr	18638	1539	246	6780	8	870	3510	396	2230	1165	127	1768		
mai	18889	1455	245	6439	10	1072	3337	409	2400	1324	130	2065		
jun	21511	1737	266	7918	12	1025	3827	415	2784	1331	146	2050		
jul			190	6184	11	914	3346	380	2519	1034	148	1958		
aug			204	5556		445	1923	268	1235	1179	93	1433		
sep			257	6496		852		495	2270			2025		
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN	MISC. MANUFACTURED ARTICLES							ARTICLES MANUFACTURES DIVERS						
SITC 8	SITC 8							CTCI 8						
	MIO ECU													
1984	42502	3646	976	9842	731	1215	4937	1031	10957	3615	923	4628		
1985	47563	3885	1074	11348	734	1333	5539	1109	12047	4129	1215	5149		
1986	52602	4333	1204	12823	978	1524	5894	1115	13335	4596	1491	5310		
1987	57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105		
* 1988 III	15902	1175	349	3841	233	501	1852	398	3891	1332	560	1770		
IV	16208	1330	400	4043	307	504	1815	457	3574	1393	509	1877		
1989 I	17161	1314	407	4177	223	553	2062	496	3943	1505	624	1857		
II	16696	1354	413	4092	238	497	1917	519	3693	1505	616	1851		
III			397	4288		459		502	4262			1887		
* 1988 jul	5576	371	88	1261	79	214	631	139	1601	391	232	569		
aug	4394	337	119	1190	48	111	483	108	907	420	133	537		
sep	5932	467	142	1389	106	176	738	151	1382	521	194	665		
oct	5778	471	132	1487	64	185	637	156	1329	501	175	642		
nov	5309	429	143	1310	98	165	604	161	1109	497	164	631		
dec	5121	430	125	1246	145	155	574	141	1136	395	170	604		
1989 jan	5032	392	128	1272	63	152	617	158	1127	438	182	502		
feb	5799	446	136	1416	64	198	681	155	1412	478	208	603		
mar	6331	475	142	1489	96	203	764	183	1404	590	233	751		
apr	5411	466	136	1367	75	156	640	165	1159	497	178	573		
mai	5208	422	131	1197	71	173	587	177	1150	497	160	644		
jun	6077	466	146	1528	92	168	690	178	1384	511	278	634		
jul			106	1419	79	187	682	183	1797	421	243	626		
aug			131	1356		122	538	133	969	508	164	552		
sep			160	1513		150		186	1497			710		

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
1001 – GESAMTINDEX																
GENERAL INDEX																
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	
1986	103,5	101,3	103,6	99,9	123,0	108,8	102,7	103,8	105,8	100,3	100,2	111,7	103,4	101,9	100,6	
1987	106,9	102,9	107,8	100,1	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	101,4	162,5	120,0	108,7	109,4	116,5	101,7	100,6	133,9	113,0	110,0	101,4	
1988	III	111,2	104,5	113,0	101,5	163,6	121,2	109,3	109,8	116,8	102,0	100,9	139,0	113,8	110,8	101,5
	IV	112,6	104,8	114,4	101,8	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
	III	117,0	107,9	118,5	104,3	186,1	129,7	113,0	114,8	124,3	105,5	102,1	157,5	122,6	115,9	104,2
1988	sep	111,7	104,7	113,7	101,5	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	101,5	171,0	122,5	109,8	0,0	118,3	102,3	101,3	142,0	115,7	111,8	102,6
	nov	112,6	104,6	114,7	101,8	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	102,1	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	116,0	103,4	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	104,1	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	112,3	113,1	123,2	104,7	101,6	153,0	121,6	115,1	104,3
	jun	116,3	107,1	117,9	104,4	183,9	127,0	112,5	0,0	123,7	105,0	101,5	154,0	122,0	115,4	104,2
	jul	116,7	107,5	117,9	104,3	183,6	129,0	112,8	0,0	123,9	105,3	101,7	155,5	122,1	115,7	104,0
	aug	116,9	107,8	118,6	104,2	184,1	129,3	113,0	114,8	124,2	105,5	102,0	158,3	122,4	115,9	103,9
	sep	117,5	108,4	119,0	104,3	190,7	130,7	113,2	0,0	124,8	105,8	102,5	158,6	123,3	116,2	104,8
	oct	118,2	108,5	119,7	104,7	194,6	131,2	113,7	0,0	126,0	106,4	102,6	159,4	124,2	116,8	105,6
	nov	118,6	108,4	120,2	104,9	196,3	131,5	113,9	115,7	126,5	106,6	102,6	161,0	125,3	117,1	104,8
1002 – NAHRUNGSMITTEL																
OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.																
FOOD EXCL. DRINKS AND MEALS OUT																
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	III	115,1	102,6	106,9	98,5	151,8	122,1	106,7	110,2	113,4	101,6	96,8	128,6	109,9	113,8	
	IV	118,5	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	121,0	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	122,8	105,1	110,1	102,1	171,3	124,8	110,5	113,6	119,5	103,9	97,3	137,7	116,0	119,5	
	III		106,4	112,1	102,0	181,8	131,2	112,0	116,9		105,2	98,6	143,1	116,5	120,5	
1988	jul	113,7	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	115,1	102,6	106,9	98,3	153,1	122,6	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	118,3	103,5	108,3	98,0	159,2	122,4	107,9	111,7	115,0	102,2	97,8	131,6	111,3	115,4	
	dec	119,8	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	125,7	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	125,2	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	124,2	110,5	113,6	119,4	103,8	97,2	136,8	116,1	119,9	
	jun	123,6	105,2	109,6	103,3	172,6	125,6	110,9	0,0	120,3	104,1	97,6	138,1	116,5	119,3	
	jul	124,2	105,6	111,0	102,6	174,2	130,1	111,5	0,0	120,3	104,7	98,2	139,8	115,9	119,8	
	aug	124,7	106,3	112,4	101,7	182,9	130,1	112,0	116,9	120,4	105,1	98,5	144,6	116,4	120,7	
	sep		107,2	113,0	101,8	188,2	133,4	112,6	0,0		105,8	99,0	144,9	117,2	121,0	
1003 – GETRAENKE (ZU HAUSE), TABAC																
DRINKS (HOME CONSUMPTION) TOBACCO																
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	
1986	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	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	116,6	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	117,8	115,7	113,1	105,5	171,3	139,8	115,3	118,9	129,6	114,2	103,1	196,8	118,3	123,6	
	III		116,5	113,5	106,0	181,8	141,9	116,5	119,0		116,3	103,3	199,1	118,8	126,3	
1988	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	113,1	111,1	112,4	102,9	153,1	128,7	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	104,7	159,2	131,6	113,8	115,9	127,5	112,3	103,7	166,4	116,0	117,8	
	dec	115,4	111,6	112,4	104,8	161,7	132,4	113,9	0,0	127,7	113,4	103,6	173,4	115,6	117,8	
1989	jan	116,2	113,0	112,4	105,2	165,5	135,2	114,1	0,0	128,						

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR															
CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS															
HABILLEMENT, CHAUSSURES Y COMPRIS REPARATIONS															
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	106,3	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	100,8
1987	110,9	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	105,2
1988	115,3	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	109,7
1988	III	115,1	117,2	117,6	104,6	176,0	129,9	115,6	106,4	122,2	110,9	95,3	163,7	107,5	108,8
	IV	117,7	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	117,9	119,5	120,8	105,5	191,1	134,0	117,4	106,8	126,8	112,2	91,8	176,4	110,7	110,9
	II	120,1	120,2	128,0	105,9	205,8	135,4	118,4	108,0	128,8	113,2	100,0	178,8	114,2	113,9
	III		120,8	123,8	106,1	205,8	136,2	118,9	108,2		113,5	91,8	181,1	113,3	111,0
1988	jul	114,7	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	114,8	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	115,8	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	117,3	118,3	124,3	104,9	199,9	131,9	116,4	0,0	124,6	111,3	98,6	168,6	110,7	114,8
	nov	117,9	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	118,0	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	117,1	119,2	113,2	105,3	190,9	133,7	117,2	0,0	126,1	112,1	88,5	175,8	109,7	109,7
	feb	117,7	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	118,8	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	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	120,1	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	120,3	120,5	126,6	106,0	212,4	135,8	118,6	0,0	129,2	113,4	98,6	180,1	114,5	112,1
	jul	119,4	120,6	118,4	105,9	207,9	135,9	118,7	0,0	129,4	113,5	89,3	180,6	112,5	109,4
	aug	119,5	120,7	123,6	106,0	196,0	136,0	118,8	108,2	129,5	113,5	91,2	180,7	112,6	109,4
	sep		121,1	129,5	106,3	213,6	136,7	119,3	0,0		113,5	95,0	182,1	114,9	114,1
1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG															
RENT, FUEL, POWER															
LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE															
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	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	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	109,9
1988	III	108,0	93,8	115,1	97,3	159,9	117,2	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	118,4	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	121,1	111,3	103,3	112,9	87,3	97,4	125,1	130,4	112,3
	II	113,9	96,2	121,8	100,3	172,3	124,0	112,3	104,2	114,0	88,6	97,4	132,7	137,6	113,4
	III		96,9	123,2	101,0	175,2	126,3	113,6	104,7		89,7	100,5	135,5	140,3	115,2
1988	jul	107,1	93,7	114,9	97,0	158,9	117,9	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	116,6	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	117,2	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	117,8	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	118,5	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	119,1	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	119,4	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	121,6	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	122,4	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	123,4	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	124,0	112,7	104,2	113,9	88,9	97,4	135,5	137,5	113,3
	jun	114,3	96,3	122,3	100,4	173,8	124,5	112,8	0,0	114,2	88,9	97,4	135,5	138,6	114,0
	jul	115,0	96,4	123,0	100,6	174,4	125,7	113,4	0,0	114,8	89,5	100,4	135,5	139,6	114,9
	aug	115,4	96,7	123,0	101,0	174,9	126,4	113,7	104,7	114,9	89,7	100,5	135,6	140,3	115,2
	sep		97,7	123,6	101,4	176,5	126,7	113,7	0,0		89,9	100,5	135,6	141,1	115,3
1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT															
HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES															
BIENS ET SERVICES DE MENAGE															
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	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	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	105,4
1988	III	110,6	108,7	111,1	103,7	166,9	119,7	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	120,9	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	122,4	111,8	108,3	121,7	108,8	104,2	140,6	110,1	106,8
	II	114,1	110,7	113,6	105,1	187,6	124,2	113,4	110,0	123,8	109,9	104,5	145,6	111,8	106,9
	III		111,1	114,5	105,5	186,8	125,1	114,3	110,6		110,4	104,8	150,5	112,7	107,5
1988	jul	110,4	108,6	110,8	103,6	169,0	119,5	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	120,1	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	120,5	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	120,9	111,3	107,4	120,5	108,0	103,5	133,7	109,6	106,6
	dec	111,9	109,6	112,2	104,1	179,6	121,3	111,5	0,0	120,3	108,1	103,5	134,6	109,7	106,6
1989	jan	112,0	109,7	112,2	104,3	174,5	121,8	111,8	0,0	120,5	108,3	104,1	135,4	109,4	106,9
	feb	112,6	110,1	112,2	104,6	16									

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1007 – VERKEHR, NACHRICHTENUEBERMITTLUNG															
TRANSPORT, COMMUNICATIONS															
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	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	112.8	104.2	121.9	104.7	161.0	121.0	110.1	108.0	117.0	99.7	105.4	150.9	116.1	108.6
	III		104.1	120.8	103.3	163.6	123.8	110.3	108.4		100.2	105.1	154.8	116.5	107.6
1988	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	116.4	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	113.1	103.9	121.2	104.3	161.7	121.3	110.8	0.0	117.5	100.8	105.5	151.3	116.7	108.9
	jul	113.1	103.6	121.2	103.6	162.8	123.5	110.6	0.0	117.7	100.6	105.0	153.8	116.7	108.5
	aug	112.9	103.8	120.6	103.2	163.4	123.9	110.3	108.4	118.1	100.1	105.2	155.2	116.1	107.4
	sep		104.8	120.6	103.2	164.6	124.0	110.0	0.0		100.1	105.2	155.4	116.7	106.9
1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG															
RECREATION, EDUCATION ETC.															
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	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	114.5	110.1	117.0	104.7	197.6	122.9	111.9	115.8	130.3	103.9	101.1	169.8	115.4	116.3
	III		111.1	117.9	104.3	201.5	123.5	112.4	116.2		103.8	101.0	173.5	116.6	117.8
1988	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	121.3	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	114.7	110.5	117.0	104.5	201.0	123.1	112.2	0.0	130.3	104.1	101.0	170.6	115.9	116.8
	jul	114.8	110.6	117.7	104.3	200.5	123.0	112.3	0.0	130.8	103.7	101.0	171.5	116.3	117.4
	aug	114.9	111.1	117.7	104.3	198.9	123.1	112.4	116.2	130.9	103.8	101.0	174.4	116.4	117.8
	sep		111.5	118.4	104.4	205.1	124.5	112.6	0.0		103.8	101.1	174.5	117.2	118.3
1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN															
OTHER GOODS AND SERVICES INCL.															
EINSHL. GASTSTAETTENVERZEHR															
DRINKS AND MEALS OUT															
AUTRES BIENS ET SERVICES															
REPAS ET BOISSONS A L'EXT. INCL.															
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	106.6	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	111.6	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	113.8	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	III	118.1	116.1	113.3	109.3	165.5	128.4	115.9	116.0	123.5	110.7	103.8	147.7	117.5	114.1
	IV	119.4	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	121.2	114.5	115.3	111.0	169.1	133.5	117.8	118.3	127.9	113.1	104.4	159.5	121.3	121.9
	II	123.2	118.9	116.2	111.5	176.0	136.5	119.5	119.3	130.5	113.8	105.1	163.7	123.3	115.8
	III		119.5	117.1	112.1	173.7	138.8	121.0	121.6		114.8	105.6	167.7	125.3	
1988	jul	117.6	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	118.1	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	129.1	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
	dec	119.8	114.6	114.4	109.9	171.8	130.5	117.2	0.0	125.6	112.2	104.2	155.6	119.7	111.0
1989	jan	120.7	113.7	115.1	110.9	169.2	132.2	117.7	0.0	126.5	112.9	104.3	157.2	120.9	121.4
	feb	121.3	114.8	115.1	111.0	167.4	133.4	118.1	118.3	128.2	112.9	104.5	160		

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
1101 – LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE EINSCHL. OBST UND GEMUESE															
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	100,5	94,5	96,4	94,2	113,3		100,4	99,5	104,0	100,9	93,5				102,0
1987	100,2	92,3	93,8	92,4	126,2		97,6	103,4	103,4	101,5	91,8				103,4
1988	102,4	91,6	95,1	91,7	141,8		97,9	114,3	106,2	104,0	93,2				103,6
1988	II	99,3	92,0	96,2	89,1	133,1	96,7	113,4	100,5	100,8	90,2				102,3
	III	101,1	86,4	94,7	91,3	142,8	95,9	115,0	104,1	102,3	89,0				103,8
	IV	103,8	95,1	96,2	94,6	142,6	100,6	116,0	106,6	108,3	97,8				102,9
1989	I	106,4	98,1	98,2	95,9	158,1	103,6	120,2	106,5	111,8	100,9				104,0
	II	107,9	100,8	100,9	98,2	151,7	103,6	124,0	108,1	114,0	98,8				109,6
1988	apr	100,1	89,2	96,7	89,5	129,9	96,9	112,0	99,0	100,4	93,5				104,8
	mai	99,7	96,8	95,8	88,3	134,3	97,0	113,7	102,0	101,1	88,6				103,0
	jun	98,0	90,0	96,0	89,6	135,1	96,1	114,3	100,5	100,9	88,4				99,1
	jul	99,5	85,7	94,3	90,6	141,1	95,1	114,8	101,6	101,4	85,8				102,3
	aug	101,2	84,1	94,4	90,7	145,5	95,4	114,9	104,0	102,0	88,1				105,2
	sep	102,5	89,2	95,3	92,6	141,6	97,1	115,3	106,7	103,3	93,1				104,0
	oct	102,4	91,3	96,0	93,7	141,2	98,0	114,8	106,9	105,9	94,1				102,0
	nov	104,0	96,3	96,4	94,5	142,7	101,5	115,8	105,2	109,3	97,1				104,5
	dec	104,9	97,5	96,1	95,6	143,7	102,3	117,3	107,7	109,8	102,3				102,4
1989	jan	105,7	98,3	97,1	94,7	157,2	104,0	119,3	107,3	111,3	100,7				101,8
	feb	106,3	99,1	98,3	96,0	164,2	103,3	120,3	106,7	112,0	100,0				103,9
	mar	107,1	96,8	99,3	97,1	152,9	103,5	121,0	105,4	112,2	102,1				106,3
	apr	109,0	96,8	100,4	97,0	155,6	104,5	123,0	105,7	114,2	103,2				110,5
	mai	108,4	106,1	101,4	97,8	148,4	104,1	125,4	110,3	113,8	98,2				111,7
	jun	106,2	99,6	100,9	99,8	151,2	102,3	123,7	108,2	114,0	95,0				106,7
1102 – PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS EINSCHL. OBST UND GEMUESE															
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	103,7	97,1	100,5	97,3	113,2		102,2	108,0	105,0	103,1	95,7				106,1
1987	104,2	99,6	101,3	97,9	127,2		97,2	102,4	105,1	104,8	98,0				107,6
1988	105,3	96,2	95,4	95,1	144,1		95,0	102,5	108,4	105,7	97,5				101,1
1988	II	101,9	105,5	99,7	95,7	132,1	95,6	98,4	100,6	100,5	95,6				101,6
	III	102,1	80,5	91,5	93,5	144,9	92,1	106,0	105,8	99,2	84,6				95,2
	IV	103,2	91,5	92,6	92,3	143,2	95,0	103,2	106,6	102,2	99,0				97,0
1989	I	107,1	93,4	97,1	94,7	163,3	99,6	104,5	105,0	102,1	104,5				101,4
	II	108,8	104,4	97,5	98,0	150,4	101,8	110,5	107,3	102,1	98,5				107,0
1988	apr	103,3	100,0	101,9	97,8	127,2	95,1	96,0	97,5	100,5	107,1				105,1
	mai	103,6	121,8	99,5	95,0	133,8	96,7	98,2	103,6	100,5	92,7				105,3
	jun	98,8	94,8	97,6	94,4	135,3	94,9	101,0	100,5	100,5	87,1				94,4
	jul	100,8	82,3	91,6	95,8	144,1	92,7	108,1	102,7	100,5	80,9				92,6
	aug	102,6	75,5	92,0	93,2	148,7	91,3	105,4	105,8	98,8	83,1				96,8
	sep	103,0	83,8	90,9	91,6	141,9	92,3	104,5	108,8	98,5	89,8				96,2
	oct	101,7	87,3	91,3	92,8	139,5	91,8	102,5	108,6	102,2	91,9				95,0
	nov	103,0	94,4	93,9	91,6	142,2	96,3	103,9	104,5	102,2	96,1				97,0
	dec	104,9	93,0	92,7	92,4	148,1	96,9	103,4	106,8	102,2	108,9				99,0
1989	jan	106,4	93,5	97,0	92,9	164,4	99,8	104,8	106,7	102,1	102,3				98,1
	feb	107,0	94,5	97,3	94,4	170,7	99,5	104,5	105,4	102,1	102,1				102,5
	mar	108,0	92,1	97,1	96,8	154,7	99,4	104,1	102,7	102,1	109,1				103,7
	apr	112,3	97,5	100,3	98,3	157,4	103,2	108,5	103,8	102,1	113,7				108,5
	mai	110,5	121,8	100,2	99,1	145,6	102,5	110,0	111,2	102,1	98,7				115,1
	jun	103,6	93,8	91,9	96,5	148,2	99,7	113,2	107,0	102,1	83,1				97,4
1103 – PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS															
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	97,9	93,2	94,8	93,0	113,6		98,5	98,3	102,5	100,4	92,4				99,6
1987	97,0	88,7	90,8	90,2	124,0		98,1	103,5	100,9	100,9	88,7				100,9
1988	100,0	89,4	95,1	90,4	136,4		100,9	115,8	103,0	103,6	91,0				105,1
1988	II	97,1	85,0	94,8	86,6	135,3	97,8	115,3	100,4	100,9	87,1				102,7
	III	100,2	89,3	95,9	90,5	137,8	99,7	116,2	101,7	102,8	91,4				108,9
	IV	104,2	96,9	97,6	95,5	140,9	106,2	117,7	106,6	109,3	97,2				106,4
1989	I	105,7	100,5	98,7	96,4	146,2	107,7	122,3	108,6	113,4	99,0				105,5
	II	107,1	99,0	102,2	98,3	154,7	105,6	125,8	109,1	115,9	99,0				111,2
1988	apr	97,5	83,7	94,6	86,3	136,1	98,8	114,1	101,2	100,4	85,9				104,6
	mai	96,4	84,0	94,4	85,7	135,4	97,2	115,7	99,7	101,2	86,3				101,6
	jun	97,4	87,5	95,3	87,8	134,5	97,3	116,1	100,4	101,0	89,2				101,9
	jul	98,4	87,5	95,3	88,6	134,3	97,6	115,7	100,0	101,6	88,5				107,9
	aug	100,0	88,4	95,4	89,8	138,1	99,5	116,2	101,4	102,6	90,9				110,1
	sep	102,2	92,0	97,1	93,0	141,0	102,1	116,7	103,8	104,1	94,9				108,6
	oct	102,9	93,4	97,9	94,1	145,2	104,3	116,5	104,5	106,5	95,3				106,1
	nov	104,8	97,3	97,4	95,6	144,0	106,7	117,4	106,3	110,4	97,6				108,8
	dec	105,0	99,9	97,4	96,9	133,6	107,7	119,2	108,9	111,0	98,6				104,3
1989	jan	105,1	100,7	97,1	95,4	140,6	108,3	121,3	108,2	112,8	99,8				104,0
	feb	105,6	101,5	98,6	96,6	149,0	107,2	122,4	108,5	113,6	98,9				104,7
	mar	106,4	99,3	100,2	97,2	148,8	107,8	123,2	109,2	113,9	98,2				107,9
	apr	106,3	96,4	100,4	96,6	151,4	105,9	124,9	108,5	116,1	97,4				111,6
	mai	106,6	98,1	101,9	97,3	154,7	105,7	127,4	109,1	115,7	97,9				109,7
	jun	108,4	102,5	104,5	101,0	158,1	105,1	125,1	109,9	115,9	101,6				112,2

	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	100.0		
1986	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	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		105.4	123.4	112.0		123.7	112.5	120.9	117.3			158.8	121.9	106.9			
1985	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	102.8	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	116.6	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	145.7	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	119.0			165.9	124.9	107.8		
1989	I		107.5		113.6			115.1	124.3	121.3				128.3	109.2		
	II		109.3					116.5						132.0	109.5		
	III		111.0														
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	100.0	97.1	100.0	100.0		
1986	101.7	100.6	101.7	103.7	91.6	101.3	101.3	104.0	98.3	103.0	102.0	102.0	102.6	103.2	100.4		
1987	104.0	100.7	106.8	107.5	86.3	103.1	102.0	106.9	99.7	105.4	104.5	110.4	105.6	98.5			
1988		101.3	109.5	110.5		103.0	103.5	110.5	100.7			115.1	107.9	97.2			
1985	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	101.1	94.1	98.4	101.1	102.4	98.4	101.1	101.4	99.1	101.8	100.6		
	II	100.9	100.7	101.1	102.3	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	105.3	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	106.1	89.3	106.1	101.3	105.9	98.2	103.3	102.4	105.2	103.9	99.7		
1987	I	102.6	100.0	104.8	105.9	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	107.1	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	108.3	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	108.8	84.5	110.1	102.4	108.5	100.0	104.4	104.4	111.9	105.4	97.7		
1988	I		101.1	108.7	108.7	90.4	97.0	103.0	109.6	100.6			113.2	107.4	98.3		
	II		101.5	109.7	110.5	89.9	101.1	103.5	110.7	100.3			115.9	107.8	97.5		
	III		101.0	110.0	111.5	89.1	103.3	103.6	110.6	101.7			116.1	109.0	96.6		
	IV		101.7	109.4	111.5		110.7	103.8	111.1	100.0			115.2	107.5	96.3		
1989	I		101.6		110.0			103.8	111.0	100.1				108.7	96.5		
	II		102.2					103.8						108.7	95.2		
	III		102.9														
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				
1985	IV		105.2	98.4	101.9	101.3	107.1		101.1	101.8			97.9				
	I		106.1	99.2	101.2	96.4	105.0		104.5	102.3			104.1				
1986	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				
	I		104.3	108.8	99.4	96.9	101.6		105.1	102.2			100.3				
1987	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				
	I		99.8	101.5	100.2	94.8	99.2		107.0	99.7			98.6				
1988	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				
	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
1301 – WECHSELKURS (MITTEL)		EXCHANGE RATE (MEAN)													
		1 ECU =													
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
1989		43,38	8,049	2,070	178,84	130,41	7,024	0,7768	1 510,5	43,38	2,335	173,41	0,6733	1,102	151,94
1988	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
	III	43,41	8,060	2,074	179,24	130,00	7,015	0,7771	1 494,3	43,41	2,339	173,66	0,6755	1,078	153,37
	IV	42,97	7,955	2,046	184,64	130,81	6,962	0,7721	1 507,0	42,97	2,309	176,55	0,7117	1,128	161,37
1988	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
	aug	43,42	8,064	2,075	178,92	129,93	7,011	0,7777	1 491,2	43,42	2,340	173,53	0,6755	1,078	152,22
	sep	43,43	8,061	2,074	179,67	129,86	7,004	0,7777	1 492,7	43,43	2,339	173,91	0,6767	1,063	154,21
	oct	43,19	8,011	2,056	182,56	130,84	6,978	0,7726	1 508,3	43,19	2,321	175,38	0,6944	1,103	156,60
	nov	42,97	7,951	2,047	184,49	130,44	6,962	0,7728	1 503,7	42,97	2,310	176,35	0,7118	1,119	160,66
	dec	42,71	7,895	2,032	187,22	131,20	6,943	0,7706	1 509,5	42,71	2,293	178,14	0,7315	1,167	167,72
1302 – WECHSELKURS		EXCHANGE RATE													
1 SZR =		1 SDR =													
		1 DTS =													
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	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
	III	1,169	50,73	9,418	2,424	209,46	8,197	0,9081	1 746,3	50,73	2,733	202,93	0,7893	1,260	179,26
1988	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
	aug	1,171	50,83	9,441	2,430	209,47	8,208	0,9104	1 745,8	50,83	2,740	203,16	0,7908	1,262	178,21
	sep	1,173	50,95	9,459	2,434	210,81	8,218	0,9125	1 751,5	50,95	2,744	204,06	0,7940	1,247	180,95
	oct	1,154	49,82	9,242	2,372	210,61	8,050	0,8913	1 740,0	49,82	2,678	202,33	0,8011	1,272	180,66
	nov	1,142	49,05	9,077	2,337	210,62	7,948	0,8823	1 716,7	49,05	2,638	201,33	0,8126	1,278	183,42
1303 – WECHSELKURS		EXCHANGE RATE													
1 USD =		1 USD =													
		1 USD =													
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
1989	0,908	39,39	7,309	1,880	162,39	118,40	6,377	0,7053	1 371,4	39,39	2,120	157,45	0,6113	1,000	137,96
1988	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	2,088	151,99	0,5721	1,000	128,38
	II	0,931	40,48	7,526	1,934	165,09	6,547	0,7242	1 408,4	40,48	2,180	160,32	0,6158	1,000	138,11
	III	0,927	40,26	7,474	1,923	166,23</									

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1304 – TAGESGELDSATZ															
DAY – TO – DAY MONEY RATE															
TAUX DE L'ARGENT AU JOUR LE JOUR															
%															
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	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	8,5	7,7	12,4		6,0		13,0	9,4	3,9
	II	6,5		6,2		14,1	8,6	8,3	12,7		6,6		12,9	9,7	4,4
	III	7,3		6,9		15,1	9,1	10,2	12,6		7,1		14,0	9,1	5,2
1988	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	8,4	12,8		6,3		11,9	9,8	4,0
	mai	6,1		6,3		14,0	8,5	6,9	12,6		6,8		13,1	9,8	4,2
	jun	6,9		6,5		14,4	8,9	9,5	12,6		6,8		13,7	9,5	4,8
	jul	6,8		6,9		15,1	9,2	9,6	12,6		6,9		14,1	9,4	5,0
	aug	7,5		6,8		15,1	9,0	9,4	12,6		7,2		14,0	9,0	5,2
	sep	7,5		6,9		15,0	8,9	11,8	12,7		7,2		14,0	9,0	5,3
	oct	8,1		7,9		14,8	9,8	8,9	12,7		8,0		14,9	8,8	5,8
	nov	8,5		7,5		15,2	10,0				8,3			8,5	6,0
1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ															
OFFICIAL DISCOUNT RATE															
TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL															
PERIODENENDE															
END OF PERIOD															
FIN DE PERIODE															
%															
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	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	19,0		9,5	8,9	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3
	III	9,3	7,0	5,0	19,0		9,5	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3
1988	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	8,0	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	19,0		9,6	8,0	13,5		5,5	14,5		7,0	2,5
	mai	8,8	7,0	4,5	19,0		9,6	8,9	13,5		5,5	14,5		7,0	3,3
	jun	9,3	7,0	5,0	19,0		9,6	8,9	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3
	jul	9,3	7,0	5,0	19,0		9,6	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3
	aug	9,3	7,0	5,0	19,0		9,6	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3
	sep	9,3	7,0	5,0	19,0		9,6	9,6	13,5		6,0	14,5		7,0	3,3
	oct	10,3	7,0	6,0	19,0		9,6	10,3	13,5		7,0			7,0	3,8
	nov	10,3	7,0	6,0	19,0		9,6		13,5		7,0			7,0	3,8
1306 – HABENZINSSATZ FUER FESTGELDER															
INTEREST OF TERM BANK DEPOSITS															
INTERET DES DEPOTS BANCAIRES A TERME															
MIT LAUFZEIT VON 3 MONATEN															
3 MONTHS															
A 3 MOIS															
%															
1985		6,7	6,1	4,4	15,5			5,9	13,9		4,1		12,1	8,0	
1986		5,3	4,6	3,7				5,9	11,9		3,9		10,8	6,5	
1987		5,0	5,1	3,2				5,6	11,1		3,6		9,6	6,8	
1988		4,5	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	3,6				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	III	2,3	13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9	11,0	5,1	11,9	12,5	4,8	4,5	
	IV	7,1	14,1	10,9	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5	7,5	6,9	13,8	12,3	5,0	8,6	
1989	I	5,1	11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1	6,9	5,2	10,4	2,4	3,0	8,4	
	II		1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5	3,1	3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6	
	III			5,0			10,6	8,6	7,6		7,2		-6,1	0,1		
		%,T12/T0														
1988	jul		13,7	10,6	20,3	23,0	4,9	10,4	7,8		7,3	15,0	10,8	4,7	9,1	
	aug		11,5	8,3	18,2	22,6	3,9	6,7	7,5		6,6	9,1	10,4	5,0	5,7	
	sep		13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9		5,1	11,9	12,5	4,8	4,5	
	oct		13,9	10,0	15,0	22,3	3,7	6,8	7,8		7,0	8,4	11,0	3,8	8,9	
	nov		14,0	8,4	18,5	21,9	4,2	8,7	6,3		6,0	13,0	10,2	4,3	9,9	
	dec		14,1	10,9	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5		6,9	13,8	12,3	5,0	8,6	
1989	jan		12,0	11,5	17,9	19,8	2,6	10,0	14,9		5,4	19,0	7,2	3,6	6,6	
	feb		8,4	8,5	18,7	19,4	4,6	14,0	15,4		5,6	12,6	5,3	3,6	9,8	
	mar		11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1		5,2	10,4	2,4	3,0	8,4	
	apr		7,6	7,3	29,3	17,3	5,6	14,4	9,5		3,5	12,7	-1,3	1,6	10,4	
	mai		3,8	5,6	17,7	15,7	4,5	14,7	7,9		3,8	6,3	-3,0	0,3	4,5	
	jun		1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5		3,9	14,6	-3,1	-0,8	3,6	
	jul		1,8	5,9	22,4	14,6	5,7	16,6	8,2		4,4	17,0	-4,6	-0,6		
	aug			4,6	16,5	13,9	5,9	15,7	8,1		6,6		-4,3	-0,7		
	sep			5,0			10,6	8,6	7,6		7,2		-6,1	0,1		
1308 – SPAREINLAGEN																
BEST. AM PERIODENENDE																
		SAVINGS DEPOSITS														
		END OF PERIOD														
		DEPOTS D'EPARGNE														
		FIN DE PERIODE														
		%,T4/T0														
1988	II	4,2		4,9			4,8		7,0	12,0	0,3			3,4		
	III	4,8		4,2			1,8		10,6	9,4	1,9					
	IV	11,5		3,0			1,8		9,6	8,1	3,4					
1989	I			-0,0			1,6		4,4	1,7	4,3					
	II			-1,6					11,7							
		%,T12/T0														
1988	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	12,0	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	9,4	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	8,1	3,4					
1989	jan			1,7			2,2		1,7	4,7	3,7					
	feb			0,8			1,9		3,2	3,1	4,0					
	mar			-0,0			1,6		4,4	1,7	4,3					
	apr			-0,7					13,0	0,8	4,5					
	mai			-1,2					12,7	0,1						
	jun			-1,6					11,7							
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		154135	5461	6114	49982	978	12585	29945	3311	17563		12143	1571	14482	36147	30091
1986		153456	5174	4638	48332	1419	13785	29386	3023	18673		10455	1360	17211	34990	39479
1987		200173	7381	7723	60426	2057	23531	25357	3680	23182		12278	2553	32006	26639	62127
1988		213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1988	III	216484	7805	10062	52512	3753	30727	25623	4579	26310		13214	4124	37775	33254	81748
	IV	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989	I	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250		14362	4969	37634	35256	89432
	II	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5941	35289	46685	83602
	III		9238	6314	52205	2628	38603		4006	42472		14620		33908	51892	77025
1988	jul	219527	7747	10964	55183	3098	30473	27006	4623	26470		13249	3659	37053	29510	79216
	aug	219724	7777	10260	53396	3344	31217	26525	4631	27574		13118	4051	37833	33208	80859
	sep	216484	7805	10062	52512	3753	30727	25623	4579	26310		13214	4124	37775	33254	81748
	oct	211169	7709	9720	51260	3602	30502	22415	4412	27406		13556	4359	36229	33426	78212
	nov	211748	7885	8906	51588	3372	30530	21991	4111	28605		14062	3912	36785	31696	80487
	dec	213026	7959	9181	49914	3086	31617	21631	4338	29606		13709	4372	37612	31337	82492
1989	jan	217892	7903	9197	49052	3391	33083	22341	4404	31512		13861	4734	38414	33154	86839
	feb	216313	7887	8714	48991	3206	32228	22041	4123	32070		13913	4875	38265	33730	86157
	mar	220789	9409	7547	49959	3018	32758	23036	3847	34250		14362	4969	37634	35256	89432
	apr	223542	9139	7494	50885	2846	34519	23250	3560	35635		13130	5229	37855	35443	89785
	mai	233295	9108	7249	52983	2491	36636	25243	3737	37707		14652	5602	37887	42003	90745
	jun	229240	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5941	35289	46685	83602
	jul	226660	9071	7050	51113	2663	37933	22999	3661	36820		14599	6316	34436	47059	78948
	aug	238148	9367	6773	53688	2925	38874	24305	3913	40938		14929	7520	34916	48414	82499
	sep		9238	6314	52205	2628	38603		4006	42472		14620		33908	51892	77025

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1310 – AKTIENKURSE															
INDEX OF SHARE QUOTATIONS															
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	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	491,8	326,2	202,5	247,8	196,6	204,2	125,3	164,0	155,6	245,3	
	II	202,0	131,6	126,2	540,1	359,2	213,3		204,1	214,5	135,2	174,0	167,7	249,3	
	III	209,9	140,8	142,0		370,7	230,9		236,5	220,8		189,1		260,7	
1988	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	487,8	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	486,1	331,2	201,3	259,9	191,8	211,2	129,8	170,8	156,7	243,0	
	apr	200,3	127,6	124,1	485,8	348,1	209,5	264,5	198,8	213,2	134,6	169,8	161,8	247,0	
	mai	203,6	126,9	124,0	539,5	366,9	211,2		201,2	212,3	134,1	175,5	168,0	253,0	
	jun	202,1	140,3	130,7	595,1	362,6	219,2		212,3	218,1	136,8	176,7	173,3	248,0	
	jul	199,8	148,3	136,7		356,1	222,3		226,5	219,6	141,9	184,0	177,6	254,0	
	aug	211,0	137,8	142,5		375,1	229,8		240,5	219,0	145,1	191,2		264,0	
	sep	219,0	136,2	146,8		381,0	240,6		242,7	223,9		192,1		264,0	
	oct	210,2	136,2	142,7						212,1		176,8		264,0	
	nov	212,6	138,4	138,9						207,9				268,0	
1311 – ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS															
RENDITE															
YIELD ON FIXED INTEREST															
GOVERNMENT SECURITIES															
%															
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	16,6	11,7	9,2	9,5	10,8	7,1	6,1	13,9	9,4	9,0	4,3
1988	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		13,6	9,0	9,1	12,3	7,3	7,2	14,6	9,6	8,8	5,0
	III	8,5	9,6	6,9		13,7	8,9	8,8	11,9	7,5	7,1		9,5	8,3	5,0
1988	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	9,3	12,4	7,3	7,3	14,5	9,5	8,9	5,0
	jun	8,4	9,7	6,9		13,8	9,0	9,0	12,5	7,3	7,2	15,2	9,9	8,3	5,2
	jul	8,4	9,2	6,8		13,8	8,8	8,5	12,0	7,4	7,0	15,5	9,5	8,2	4,9
	aug	8,4	9,7	6,8		13,7	8,8	8,9	11,6	7,5	7,0	16,0	9,4	8,3	5,0
	sep	8,6	10,0	7,1		13,7	9,2	8,9	12,2	7,7	7,3		9,6	8,3	5,1
	oct	9,0	10,7	7,3		13,8	9,3	9,2	12,1	8,2	7,5		9,8	8,1	5,5
	nov	9,4	10,7	7,6		14,0	9,5		13,5	8,4	7,8		10,0	8,0	5,6
1312 – ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS															
RENDITE															
YIELD ON FIXED INTEREST															
PRIVATE SECTOR SECURITIES															
%															
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	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		10,6	7,2			9,2		11,6	7,7	7,4		11,2		5,4
	III		10,6	7,0			9,1		10,9	7,7	7,3				
1988	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		10,6	7,1			9,5		10,9	7,5	7,2		10,8		5,3
	apr		10,6	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		10,6	7,3			9,2		12,1	7,7	7,5		11,3		5,6
	jul		10,5	7,1			9,0		11,0	7,7	7,3				
	aug		10,5	6,9			9,0		11,0	7,7	7,2				
	sep		10,7	7,0			9,3		10,7	7,8	7,5				

ZAHLUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
1401 – HANDELSBILANZ (FOB/FOB)	TRADE BALANCE (FOB/FOB)													
	BALANCE COMMERCIALE (FOB/FOB)													
	MIO ECU													
1985	6 815	-537	-996	35 938	-6 686	-5 560	-7 141	191	-8 440	7 219	-1 927	-5 248	-159 510	72 723
1986	38 080	578	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 223	598	4 343	7 419	-1 668	-13 993	-146 856	93 588
1987	23 647	-152	707	59 013	-4 772	-11 187	-7 547	1 689	-73	4 463	-2 928	-15 566	-137 727	83 546
1988	13 996	946	1 585	65 404	-5 130	-15 258	-6 818	2 612	-511	6 913	-4 336	-31 411	-107 431	80 536
1986	12 827	2	-170	16 492	-949	-2 525	382	72	1 682	913	-385	-2 688	-37 094	26 566
1987	5 382	-376	237	14 277	-1 118	-2 081	-2 445	58	-866	890	-611	-2 584	-31 654	20 788
	5 133	372	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 341	522	-337	1 695	-924	-4 228	-34 213	21 777
	5 346	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	767	-749	-4 869	-37 902	20 909
	7 785	-287	-107	16 986	-1 071	-3 674	-1 312	521	148	1 110	-644	-3 885	-33 959	20 072
1988	255	-21	593	13 579	-1 375	-2 910	-1 949	417	-2 349	1 649	-915	-6 464	-24 327	17 031
	5 363	644	159	16 705	-1 244	-3 749	-1 488	802	676	1 546	-1 238	-7 451	-25 484	18 447
	3 295	-73	385	16 207	-1 335	-3 792	-1 410	781	901	1 572	-947	-8 996	-29 371	21 312
	5 082	395	448	18 912	-1 176	-4 808	-1 970	611	260	2 146	-1 236	-8 501	-28 249	23 746
1989			488	17 896	-1 426	-4 383	-2 182	422	-6 294	1 880	-892	-9 245	-21 784	18 958
			379	17 697		-6 523	-2 854	861		1 730	-1 357	-10 089	-24 899	18 218
			503	16 253				928		1 466				
1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN	BALANCE OF INVISIBLE TRADE													
	BALANCE DES INVISIBLES													
	MIO ECU													
1985	17 718	1 456	-2 557	-14 190	2 292	9 067	6 692	-1 102	3 306	-443	2 379	10 819	8 353	-9 047
1986	12 939	2 529	-3 501	-15 051	2 756	10 555	4 581	-1 288	-1 694	-2 852	2 803	14 101	6 261	-7 069
1987	6 934	2 553	-3 321	-19 820	3 733	11 096	3 695	-1 383	-1 251	-2 133	3 486	10 278	13 329	-8 231
1988	-553	1 850	-3 122	-24 322	4 403	12 120	3 796	-2 047	-3 936	-2 511	3 844	9 373	283	-13 100
1986	2 056	753	-949	-2 843	622	2 572	1 069	-373	-1 515	-1 050	608	3 163	2 929	-1 836
1987	146	357	-697	-4 098	453	1 938	733	-360	-1 277	-447	655	2 889	5 124	-2 164
	4 779	579	-1 071	-4 391	737	2 725	1 897	-153	1 187	-281	738	2 813	45	-2 026
	3 400	578	-683	-6 839	1 943	4 307	785	-344	356	-764	1 277	2 783	-1 301	-2 127
	-1 391	1 040	-869	-4 493	600	2 127	280	-525	-1 517	-642	815	1 792	9 461	-1 914
1988	-2 006	865	-796	-5 727	574	2 093	1 628	-501	-1 874	-493	648	1 578	2 351	-2 107
	2 807	474	-848	-4 871	922	3 104	1 218	-516	-312	911	2 590	-2 372	-3 159	-3 159
	1 497	18	-651	-8 365	2 076	4 330	1 062	-298	-689	-969	1 332	3 650	-3 808	-4 239
	-2 851	492	-827	-5 359	831	2 594	-112	-731	-1 509	-738	953	1 555	4 113	-3 596
1989			-753	-3 753	811	1 528	1 828	-230		-74	743	2 120	-1 425	-4 661
			-885	-4 895		3 116	2 376	-941		22	1 015	1 441	-3 749	-5 236
			-696	-6 572						-689				
1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO	CURRENT ACCOUNT NET													
	BALANCE COURANTE SOLDE													
	MIO ECU													
1985	24 533	919	-3 553	21 748	-4 394	3 508	-449	-911	-5 134	6 777	452	5 572	-151 157	63 676
1986	51 019	3 108	-4 575	40 112	-1 763	4 010	2 358	-690	2 649	4 566	1 135	108	-140 594	86 519
1987	30 581	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-90	-3 852	306	-1 323	2 330	558	-5 288	-124 399	75 315
1988	13 443	2 795	-1 537	41 082	-727	-3 138	-3 022	565	-4 447	4 402	-492	-22 038	-107 147	67 435
1986	14 883	755	-1 119	13 649	-328	46	1 452	-301	168	-137	223	475	-34 166	24 730
1987	5 528	-19	-461	10 179	-665	-144	-1 712	-302	-2 143	443	44	306	-26 529	18 624
	9 913	950	-716	9 539	-612	164	-444	369	850	1 414	-186	-1 416	-34 168	19 751
	8 746	717	-462	6 981	-709	1 436	-664	244	1 339	3	528	-2 085	-39 203	18 781
	6 394	753	-976	12 494	-471	-1 547	-1 032	-4	-1 369	469	172	-2 093	-24 498	18 158
1988	-1 751	844	-203	7 851	-801	-817	-321	-84	-4 224	1 156	-267	-4 886	-21 977	14 925
	8 170	1 119	-689	11 835	-323	-645	-270	286	812	1 233	-327	-4 860	-27 856	15 288
	4 792	-55	-266	7 843	742	538	-349	483	213	603	385	-5 346	-33 179	17 073
	2 231	888	-379	13 553	-346	-2 214	-2 082	-120	-1 248	1 408	-283	-6 946	-24 136	20 150
1989			-265	14 143	-615	-2 856	-353	192		1 806	-149	-7 125	-23 209	14 297
			-506	12 802		-3 407	-478	-80		1 751	-342	-8 647	-28 649	12 983
			-193	9 681						777				
1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP	CURRENT ACCOUNT/GDP													
	BALANCE COURANTE/PBP													
	%													
1985	0,60	0,00	-4,59	2,64	-13,13	1,67	-0,07		-0,87	4,07	1,85	0,91	-2,90	3,64
1986	1,16	0,00	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,32		0,42	2,58	3,84	0,02	-3,30	4,31
1987	0,65	0,00	-2,98	4,04	-2,12	-0,03	-0,50		-0,20	1,26	1,77	-0,90	-3,20	3,65
1988	0,26	0,00	-1,68	4,03	-1,21	-1,09	-0,38		-0,63	2,28	-1,40	-3,23	-2,63	2,79
1986	1,35	0,00	-5,27	5,89	-3,27	0,08	0,79		0,11	-0,30	3,12	0,37	-3,38	4,99
1987	0,47	-0,00	-2,08	4,19	-5,59	-0,23	-0,89		-1,28	0,96	0,54	0,22	-2,67	3,73
	0,84	0,00	-3,23	3,94	-5,16	0,27	-0,23		0,52	3,07	-2,32	-0,97	-3,51	3,77
	0,74	0,00	-2,12	2,88	6,20	2,26	-0,35		0,82	0,01	6,66	-1,42	-3,96	3,63
	0,54	0,00	-4,48	5,14	-3,94	-2,40	-0,54		-0,84	1,01	2,21	-1,41	-2,66	3,48
1988	-0,14	0,00	-0,89	3,07	-5,72	-1,16	-0,16		-2,40	2,39	-3,01	-2,97	-2,26	2,58
	0,64	0,00	-3,02	4,65	-2,35	-0,90	-0,14		0,47	2,56	-3,70	-2,84	-2,82	2,56
	0,38	-0,00	-1,16	3,08	5,95	0,75	-0,17		0,12	1,26	4,36	-3,10	-3,08	2,79
	0,18	0,00	-1,67	5,32	-2,71	-3,05	-1,05		-0,72	2,93	-3,23	-4,01	-2,35	3,24
1989			-1,13	5,31	-4,37	-3,44	-0,17			3,62	-1,50	-3,70	-2,02	2,11
			-2,16	4,80		-4,12	-0,23			3,50	-3,46	-4,62	-2,38	1,97
			-0,82	3,62						1,55				

ZAHLUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
1405 - LANGFRISTIGER KAPITALVERKEHR														
LONG TERM CAPITAL NET														
MIO ECU														
1985	-24 690	-5 677	5 906	-5 794	3 729	-1 669	4 334	1 293	3 350	-4 633	1 389	-26 918	99 897	-82 478
1986	-30 271	-6 978	3 542	15 766	2 233	-1 681	-7 896	1 093	-2 799	-7 482	-474	-25 596	82 926	-132 936
1987	13 436	-1 738	7 251	-11 222	1 251	8 041	1 913	738	2 743	-1 316	-45	5 819	55 925	-116 291
1988	-36 884	-838	2 568	-40 936	1 219	8 002	510	-293	6 634	1 967	624	-16 340	98 838	-99 522
1986 IV	-8 729	-386	1 078	1 788	274	-57	-2 019	-224	-1 138	-1 017	-451	-6 578	27 344	-43 928
1987 I	13 077	-625	2 509	8 176	887	73	1 076	598	2 638	-1 014	-53	-1 188	16 258	-26 754
II	-655	-232	2 462	694	120	2 228	1 294	-32	-2 451	159	98	-4 995	20 787	-38 636
III	-4 287	-190	643	-9 022	508	3 705	247	193	-1 622	54	526	671	18 238	-19 721
IV	5 301	-690	1 637	-11 070	-264	2 035	-703	-21	4 179	-516	-616	11 331	642	-31 181
1988 I	-7 108	-398	551	-11 542	324	2 086	-2 164	716	2 543	2 659	60	-1 943	23 230	-10 201
II	-10 953	-2 463	1 678	-12 524	458	3 208	3 769	24	-774	1 909	248	-6 486	30 205	-32 566
III	-1 430	898	361	-7 870	539	504	-770	-650	4 332	-116	-95	-1 436	13 789	-31 723
IV	-17 393	1 124	-23	-9 001	-101	2 203	-325	-384	533	-2 484	411	-9 347	31 615	-25 032
1989 I			-2 075	-15 883	644	3 195	-5 218	-341		-1 379	580	-10 399	32 367	-7 884
II			-434	214		5 014				3 275	407	-10 815		-28 014
III			-298	-2 624						3 204				
1406 - GRUNDBILANZ														
BASIC BALANCE														
MIO ECU														
1985	-157	-4 758	2 353	15 954	-665	1 838	3 885	382	-1 785	2 144	1 841	-21 346	-51 259	-18 802
1986	20 747	-3 871	-1 033	55 878	469	2 329	-5 537	403	-150	-2 916	661	-25 488	-57 668	-46 417
1987	44 016	664	4 637	27 970	212	7 951	-1 939	1 045	1 420	1 014	513	530	-68 473	-40 976
1988	-23 441	1 957	1 031	146	492	4 864	-2 512	272	2 187	6 369	133	-38 378	-8 309	-32 087
1986 IV	6 154	370	-41	15 436	-53	-10	-567	-524	-970	-1 154	-228	-6 103	-6 822	-19 198
1987 I	18 604	-644	2 049	18 355	222	-71	-636	296	495	-570	-9	-882	-10 271	-8 129
II	9 258	718	1 747	10 233	-492	2 393	849	336	-1 601	1 574	-88	-6 411	-13 381	-18 885
III	4 459	527	181	-2 042	1 217	5 141	-417	437	-283	57	1 054	-1 415	-20 965	-939
IV	11 695	63	661	1 424	-736	488	-1 735	-24	2 810	-47	-445	9 238	-23 856	-13 024
1988 I	-8 859	446	348	-3 690	-477	1 269	-2 485	633	-1 681	3 815	-207	-6 830	1 253	4 724
II	-2 782	-1 344	989	-689	135	2 563	3 499	310	38	3 142	-79	-11 346	2 349	-17 278
III	3 362	843	95	-27	1 281	1 042	-1 118	-167	4 545	488	290	-3 910	-19 390	-14 650
IV	-15 162	2 012	-402	4 552	-447	-10	-2 408	-504	-715	-1 076	129	-16 293	7 479	-4 882
1989 I			-2 340	-1 740	28	340	-5 571	-149		427	431	-17 524	9 158	6 413
II			-940	13 016		1 607				5 026	65	-19 463		-14 994
III			-492	7 057						3 981				
1407 - SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN														
OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE														
MIO ECU														
1985	-2 375	-1 004	2 144	756	-502	-2 701	3 008	265	-9 311	755	1 252	2 964	15 300	-1 325
1986	12 848	1 269	-2 104	3 318	609	2 487	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 923	13 845
1987	54 738	2 900	3 909	19 480	904	10 614	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 963	-17 057	36 185
1988	2 931	848	1 020	-17 799	843	6 614	-725	455	7 097	1 160	797	2 620	-8 513	12 625
1986 IV	-3 718	448	267	1 409	-60	36	-4 263	72	127	-918	-554	-281	314	-70
1987 I	16 385	-366	1 750	7 813	238	1 351	-918	116	3 578	685	31	2 105	-4 743	15 305
II	17 247	1 650	2 066	2 695	-204	3 966	1 461	232	-1 922	1 632	240	5 431	-3 331	11 446
III	7 301	1 103	155	-719	1 353	5 211	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 609	2 817
IV	13 806	514	-63	9 691	-484	85	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 087	-12 592	6 617
1988 I	10 632	291	821	-626	-366	2 667	4 317	335	1 582	-258	-255	1 608	-7 207	4 236
II	168	67	1 170	-5 156	406	2 134	276	570	-350	231	148	671	742	1 484
III	-5 556	110	-83	-10 691	1 374	844	-1 385	-271	2 129	195	537	1 684	5 730	1 759
IV	-2 314	379	-888	-1 326	-571	970	-3 933	-179	3 735	477	366	-1 344	-7 777	5 147
1989 I			-1 512	-3 507	-100	1 293	567	-544		348	533	-618	9 940	2 383
II			-221	-3 534		1 941		-305		481	958	-3 455		-15 872
III			-813	-711						-106				
1408 - WAHRUNGSRESERVEN														
RESERVES														
MIO ECU														
1985	527	112	-2 150	-818	157	2 865	-3 636	-265	9 083	-848	-978	-2 995	-4 639	-331
1986	-12 198	-53	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	327	-15 110
1987	-57 934	-2 139	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 819	-32 908
1988	-5 181	-728	-1 129	16 695	-1 043	-6 955	1 085	-455	-6 373	-1 331	-788	-4 158	-3 730	-13 966
1986 IV	4 437	-58	286	-1 441	49	12	4 148	-72	-209	739	561	421	128	-616
1987 I	-14 118	-114	-1 048	-6 874	-181	-1 242	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072
II	-18 092	-1 712	-2 079	-2 786	-35	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-236	-6 384	2 971	-9 454
III	-6 727	-560	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	34	-2 466
IV	-18 996	248	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988 I	-7 367	-308	-843	1 421	266	-2 874	-2 874	-335	-875	-244	251	-951	1 220	-2 839
II	-1 024	-41	-1 115	4 789	-487	-2 502	-322	-570	404	-125	-100	-954	34	-2 709
III	6 473	-131	-14	10 768	-1 379	-351	1 669	271	-2 195	-108	-544	-1 515	-6 626	-3 203
IV	-3 263	-248	843	-282	556	-1 228	2 612	179	-3 708	-854	-395	-738	1 643	-5 216
1989 I			1 601	4 352	121	-1 432	-354	544		-296	-533	779	-3 551	-1 869
II			267	-1 400		-3 179		305		-403	-958	3 224		9 068
III			781	-783				-501		-42				

LÄNDERTABELLEN

TABLES BY COUNTRY

TABLEAUX PAR PAYS

TITEL (vollständiges Verzeichnis)

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

TITLES (complete list)

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

TITRES (liste complète)

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

B.R.DEUTSCHLAND

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	956049	1014692	1093725															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	1931219	2009089	2115989	532900			539400			559800			563800					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	186827	196601	216751															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	377390	389270	416470															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	590708	627282	668611															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	257970	267190	274270	103800			104400			104100			104100					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-23500																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	687229	730998	783741	769370			783741			789842			789244					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	11175	6304	6458	7614			6458											
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	158900	176700	183200	178000			183200			176500			185000					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	610925	645646	696075	645226	655381	683788	696075	674364	680287	674102	680803	686211	691758	701432	703889	705639		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DM	85138	81169	85235	16297			28119			29460			26600			20078		
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	99.9	100.1	101.4	101.5	101.5	101.8	102.1	103.0	103.4	103.5	104.1	104.3	104.4	104.3	104.3	104.3	104.7	104.9
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25265	25440																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	155.2			204.1	196.4	185.1	178.6	196.2	215.7	232.5	238.0	249.3	256.6	255.5	262.7	289.0	300.3	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	303.1	302.2	305.7	287.3	303.8	299.6	338.1	446.7	267.2	255.1	270.7	232.0	280.1	342.1	301.5	303.7	349.3	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.2	102.5	106.2	112.6	117.3	114.9	108.4	104.9	106.6	116.8	113.4	105.2	113.6	105.8	100.9	116.8	123.4	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100.7	101.3	105.5	107.2	106.5	108.1	108.9	109.3	108.1	108.1	109.6	106.8	110.4	108.6	110.8	110.0	110.8	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	103.5	102.6	108.1	111.2	109.6	110.7	111.5	114.1	112.4	115.2	117.3	111.0	118.7	118.3	116.4	117.8	117.2	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	103.2	104.1	105.2	107.1	104.3	106.4	106.9	106.7	107.2	108.7	110.2	106.8	114.2	109.5	110.9	111.0	111.5	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	98.2	92.1	88.8	88.3	87.3	88.5	90.2	91.3	88.4	90.6	87.3	86.5	89.7	89.7	88.4	91.0	89.6	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	383419	392663	403103	31847	34914	37544	37935	38843	35265	36205	34309	30686	30801	29643	30543	32074		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	18276	20333	20483	1622	1477	1262	1863	1603	1348	1789	1722	1708	1632	1739	1824	1547		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	251922	248638	245414	18682	20469	23552	23544	24406	21097	20390	19875	18529	20255	19719	17979	19752		
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	113221	123692	137206	11543	12968	12730	12528	12834	12820	14026	12712	10449	8914	8185	10740	10775		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DM	16997																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DM	44879																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	294404	287577																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	1124799																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	20422																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DM	413989	409465	439837	36235	42628	38121	41627	38615	39255	42316	43586	40508	46891	41032	38571	40515	48115	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	526877	527464	566240	47383	53062	51050	54991	50221	50435	54990	53330	50840	60576	51503	49640	52779	57595	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	112888	117999	126404	11148	10434	12928	13365	11606	11180	12673	9744	10332	13666	10472	11069	12264	9480	

FRANCE

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	834980	887366	954775																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FF	5034929	5288699	5614457																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	159222	171826	190575																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FF	960110	1024080	1121119																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505053	540302	577058																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FF	965330	1008120	1056439																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FF	-130	-193	-118	-1	7	11	23	-25	-28	-46	-10	-5							
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1194586	1282688	1474780	1499970	1514959	1501039	1474780	0	1559971	1595904	1608740	1626364							
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	31882	33381	36711	34851	34976	35907	36711	0	36365	38094	38335	39670							
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2606	2718	2818	2656	2700	2664	2818	2776	2714	2721	2761	2709	2770	2826	2766	2823	2844		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FF	16243	-26667	-21349	-2453			-14753						-3361						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	102.7	105.9	108.7	109.6	109.8	109.9	110.1	110.6	110.9	111.2	111.9	112.3	112.5	112.8	113.0	113.2	113.7	113.9	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20955	21010	21144																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	49.4			67.6	65.7	62.7	60.1	65.3	69.8	74.2	77.7	80.3	81.7	77.1	81.2	84.2	78.1		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	337.0	342.9	355.6	502.4	415.2	352.1	352.0	383.3	278.8	308.2	306.9	272.3	327.4	384.9	347.8	480.3	424.1		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	100.9	102.8	107.5	110.5	111.1	118.0	110.7	116.1	116.7	116.8	118.1	113.5	116.4	106.9	78.7	112.1	116.8		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100.9	103.2	108.0	109.2	106.4	110.6	110.2	111.0	108.7	108.7	112.7	110.3	111.3	110.0	110.9	109.7	110.7		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	99.9	100.8	105.5	107.7	104.8	105.9	106.2	109.3	108.2	106.8	107.7	107.9	110.2	109.4	108.5	109.7	111.1		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	101.6	104.0	108.3	113.0	109.8	115.0	114.1	115.1	114.7	115.3	116.8	117.6	118.1	116.6	116.9	117.2	118.4		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	96.3	95.2	92.5	95.7	86.2	91.2	91.9	92.7	91.9	89.7	92.9	92.7	88.9	90.3	89.3	90.8	91.5		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	346290	360744	373315	28615	30719	34441	37515	39370	34238	34551	33678	29681	29872	29124	26071	28280			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	64423	72061	77846	4283	5238	5531	6373	3660	3008	5072	5980	6840	4680	4520	3590	2870			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	40423	37163	35185	2150	2808	6848	6021	6634	5440	2970	2610	1490	1890	2190	2160	3930			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	241444	251520	260284	22182	22673	22062	25121	29076	25790	26509	25088	21351	23302	22414	20321	21480			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FF	202050																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FF	45107																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	137167	133266																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	778900																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	33477																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FF	892441	944769	1099200	99502	97184	100607	99137	104706	101969	116184	105507	108988	119270	99954	81135				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	826491	858350	1015774	92237	91745	91777	92205	93174	95429	106600	101405	95462	110783	95073	73962				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-65949	-86419	-83426	-7265	-5439	-8830	-6932	-11532	-6541	-9584	-4102	-13526	-8487	-4881	-7172				

ITALIA

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	815767	874195	948456																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	902238	982595	1075095																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	162984	173564	187683																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	180260	195086	215585																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	498953	538141	576763																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	145120	163866	177235																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-117142	-119698	-119823	-26836	-6726	-22373	1402												
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	707034	822075	954231																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT	275092																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	17618	23536	28623	0	0	0	28623												
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	615537	666750	723251	673362	679555	674351	723251	708190	702927	710844	720053	712252	725961	732552	728241	735218			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT AC CNT.	MRD LIT	3802	-1940	-6779	328			-1922												
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	105.8	110.9	116.5	117.4	118.3	119.2	119.5	120.3	121.3	122.0	122.6	123.2	123.7	123.9	124.2	124.8	126.0	126.5	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20614	20584	20832																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	399.5																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	104.1	106.8	114.2	122.1	122.9	125.9	114.3	115.5	126.4	123.2	124.5	121.1	125.1	121.8	56.6	127.5	127.3		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.1	107.0	113.7	113.6	115.3	116.3	117.7	116.2	116.3	113.5	116.3	113.6	115.8	117.3	115.7	120.2	120.1		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	109.0	109.3	119.8	121.1	121.1	121.0	125.4	121.9	124.9	119.8	122.5	117.1	121.0	120.5	119.3	126.9	126.5		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.1	104.9	111.7	110.8	113.7	113.7	118.7	111.2	116.0	112.0	116.6	113.9	113.8	115.9	115.2	115.2	116.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	105.4	118.2	129.6	129.2	130.6	132.0	126.2	128.8	134.1	125.4	92.0	120.3	121.2	128.7	123.8	121.5	127.3		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	182607	190896	193176	16091	16456	17422	17368	18211	16616	16369	15467	15987	16598	16696	14695	17096			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	44001	42076	43017	3081	3386	2813	2591	2463	1968	2496	3537	4685	4597	4621	3085	2725			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	127564	145929	147315	12776	12833	14373	14528	15498	14425	13639	11693	11057	11748	11819	11355	14128			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	8401	49	-82	-6	-5	-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4	-4	-4	-4			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRD LIT	14691																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRD LIT	4112																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	45750																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	12833																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD LIT	148957	161562	179978	16603	16864	16741	16763	16735	16827	18894	17391	18864	19078	17332	11476	18450	19180		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	145362	150460	167081	13987	16042	15591	15762	12441	14744	15661	15707	16724	18350	19064	10985	16434	18810		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-3595	-11102	-12898	-2616	-822	-1150	-1001	-4294	-2083	-3233	-1684	-2139	-727	1732	-491	-2017	-370		

NEDERLAND

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	212812	223741	239320															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FL	429880	431820	449621															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	42762	45347	50756															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FL	86380	87520	95022															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	126861	136249	143702															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FL	68540	69700	70000															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FL	-7400	-15463	-22150	376	-3325	-1203	408	-2052	293	-2279	-5215							
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	238735	251157	274473	272271	277198	274530	274473	279576	282122									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	19969	16683																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	700	0	0	0	0	0	0	0	0									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	167934	175376	198424	190973	194218	217333	198424	198108	200153	202858	208332	215229	217206	215026	215042	218957		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FL	11111	5443	10272	1415			3296			4247			4102			1816		
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100,2	99,8	100,6	101,2	101,3	101,4	101,3	100,4	100,7	101,1	101,6	101,6	101,5	101,7	102,0	102,5	102,6	102,6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5155	5251																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	27,1			29,6	28,7	26,6												
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	57,5	62,2		86,5	56,2	60,1												
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	100,2	101,2	100,9	96,0	107,0	114,0	113,0	116,0	111,0	112,0	99,0	97,0	84,0	85,0	98,0			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	97,9	100,0	96,9	100,8	103,6	102,8	100,6	94,9	93,2	94,8	108,5	103,1	100,5	102,3	102,4	101,6		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100,8	98,8	103,6	103,3	106,9	104,4	107,1	105,5	107,3	107,9	107,3	109,7	110,9	107,8	107,1	111,0		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	105,2	106,1	109,0	110,0	109,4	109,6	109,4	110,3	109,8	110,0	111,3	111,3	111,5	111,5	113,0	113,7		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	93,8	95,1	84,6	87,2	92,8	90,7	83,2	77,7	76,0	77,2	98,6	87,5	82,0	87,5	89,3	85,8		
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	64589	66124	67128	5533	5783	6123	6548	6229	5712	6041	5541	5536	5555	5337	5442			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	60625	62763	63662	5174	5410	5761	6177	5891	5703	5859	5178	5163	5196	4968	5073			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3964	3361	3466	359	373	362	371	338	9	182	363	373	359	369	369			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FL																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FL																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	18290																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	12109																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FL	194929	193702	207299	18651	18619	18534	17723	18084	18434	20691	19538	20058	21287	17882	19513	18235		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	204919	196242	210324	18901	19134	19882	18359	18628	18757	21770	19293	21029	20899	17661	19836	19461		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	9990	2540	3025	249	515	1348	636	543	323	1079	-245	971	-388	-221	323	1226		

BELGIE/BELGIQUE

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	136504	145209	157122															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO FB	4982378	5183949	5465687															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	21413	23734	28261															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO FB	781590	847300	985370															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	88047	93417	99443															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FB	840310	845970	859650															
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MRD FB	-604	-449	-426	-33	-6	-11	-19	-102	-70	-93	-12	-66	-71	32				
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5418	5873	6362	6320	6309	6337	6362	6442	6529	6643	6607							
12-CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD FB	1524																	
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD FB	1020	1046	1087	1105	1104	1094	1087	1082	1092	1086	1073	1077	1077	1076	1083	1090		
14-MONEY SUPPLY - M2	MRD FB				4358			4462			4619								
31-CONSUMER PRICES	1985=100	101,3	102,9	104,1	104,7	104,7	104,6	105,0	105,4	105,9	106,1	106,8	106,9	107,1	107,5	107,8	108,4	108,5	108,4
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3608	3621	3668															
33-VACANCIES - TOTAL	1000	17,7			23,8	22,5	22,2	21,4	22,7	24,6	23,5	24,3	24,8	25,9	24,2	25,0	24,5	22,5	18,6
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	50,4	48,2	51,1	61,1	58,2	44,3	48,5	51,8	47,7	46,9	40,6	41,0	45,9	72,8	53,3	57,1	59,3	40,6
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	100,8	103,0	108,9	115,9	115,7	119,8	102,0	115,0	116,0	114,5	119,0	113,3	114,5	91,1	105,5			
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100,1	102,7	110,2	111,4	113,0	112,8	112,7	116,6	115,3	113,1	115,0	112,2	111,3	117,6	115,1			
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	100,1	97,8	101,8	100,3	104,7	102,5	99,1	110,0	107,7	110,0	113,9	104,5	114,9					
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	102,4	105,6	108,0	108,7	108,1	110,5	108,2	112,5	110,3	110,9	112,7	108,5	110,0	111,4	109,5			
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	88,0	77,7	67,8	58,7	58,7	65,8	75,5	67,2	60,8	61,2	57,0	56,7	48,2	61,0	50,4			
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	55505	59999	61913	5165	5410	5705	5765	5903	5204	5376	5289	4983	4936	4518	4922	5064		
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1385	1459	1162	71	80	78	111	109	75	100	90	82	66	83	93	62		
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	16818	18776	19864	1429	1606	1896	1787	1849	1917	1857	2320	2054	2067	1435	1312	1826		
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	37302	39764	40887	3665	3724	3731	3867	3945	3212	3419	2879	2847	2803	3000	3517	3176		
60-INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FB																		
61-INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FB																		
70-RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	58379	59169																
71-RAILWAY TRAFIC-PASSENGERS CARRIED	1000	137600																	
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	5927																	
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FB	3083426	3124844	3506334	321376	307097	311833	298025	320421	320441	342738	327992	355721	371174					
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPDRT	MIO FB	3073221	3096772	3381087	308050	323141	294913	302710	299941	328264	343361	336132	330716	364995					
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	6412	-24976	-110444	-13327	16044	-16919	4685	-20480	7822	624	8140	-25005	-6179					

LUXEMBOURG

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6374	6794	7433															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	220539	223525	235745															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1332	1534	1675															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	46101	50457	48544															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3660	4017	4282															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	35521	37297	38966															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	20517	18106	15487	16724	16388	15975	15487	15224	15213	15188	14825	14988	14668	14551				
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FLX																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FLX	8077	6182	5306	5356	5347	5434	5306	5074	5074	5062	4953	5123	5071	5069	5019	5105	5091	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	220100	254400	294500															
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	100.3	100.2	101.7	102.1	102.3	102.6	102.6	103.4	103.7	104.0	104.3	104.7	105.0	105.3	105.5	105.8	106.4	106.6
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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.6	1.9	1.8	1.9	1.9	1.8	1.2	1.7	1.5	2.0	1.7	1.8	1.9	1.9	1.4	1.9	2.0	1.6
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.1	101.2	110.0	106.2	117.6	119.7	116.2	117.0	117.0	119.6	131.3	124.9	122.1	117.5	96.3			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101.1	100.0	110.9	109.1	115.4	116.1	119.4	120.2	118.6	118.7	127.5	120.8	121.0	122.8	127.1			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.8	97.2	99.8	95.8	94.1	108.4	114.0	100.5	92.7	107.8	109.3	111.1	96.9	106.0	99.1			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	107.8	111.7	110.5	111.0	109.4	107.5	116.7	114.2	110.5	113.5	120.7	108.6	109.0	114.1	112.9			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	99.8	113.8	124.5	119.7	128.5	119.0	123.6	137.7	150.0	135.5	141.6	122.4	133.8	133.5	120.2			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	975	991	1284	125	136	102	106	87	83	124	117	124	135	125	132	124		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	515	537	800	84	89	61	65	42	42	79	71	80	90	79	88	78		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	460	454	484	41	47	41	41	45	41	45	46	44	45	46	44	46		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	12216	11419																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10700	10300		800														
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	878																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3083426	3124844	3506334	321376	307097	311833	298025	320421	320441	342738	327992	355721	371174					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3073221	3096772	3381087	308050	323141	294913	302710	299941	328264	343361	336132	330716	364995					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	6412	-24976	-110444	-13327	16044	-16919	4685	-20480	7822	624	8140	-25005	-6179					

UNITED KINGDOM

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	809727	873889	945539															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P.ST	376523	409854	452358	117206			120299			123290			125168					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	137198	150889	174582															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P.ST	63797	70767	82162	22709			22731			23873			24148					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505716	547461	599324															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P.ST	79717	85804	91404	23015			23964			23840			24321					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P.ST	-2438	-1196	3873															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P.ST	171341	185811	197458															
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P.ST	9319	12416																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P.ST	3835	5912	4721															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P.ST																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO P.ST	65	-3671	-14617	-3511			-4538			-4591			-5724					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	103.4	107.7	113.0	114.6	115.7	116.3	116.6	117.3	118.2	118.7	120.8	121.6	122.0	122.1	122.4	123.3	124.2	125.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24434	25060	25896															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	188.3			260.1	271.8	252.3	223.3	203.3	202.0	204.8	216.8	225.4	240.6	228.2	217.2	238.2	242.2	220.6
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	406.8	374.4	321.0	302.2	368.8	356.8	249.1	310.9	267.7	243.7	285.5	213.1	207.7	339.0	255.5	324.5	259.5	252.7
40 - IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	102.1	105.7	109.5	112.4	114.6	119.7	108.2	107.8	116.1	117.7	111.2	105.9	106.2	100.4	99.5	111.8	116.2	
41 - IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.6	106.4	107.7	108.6	108.1	108.0	107.1	104.1	104.1	101.5	106.2	101.0	101.9	102.1	104.0	104.4	103.7	
42 - IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	98.8	102.9	111.2	115.6	115.3	117.3	117.3	119.9	118.3	118.4	118.9	121.3	121.6	122.0	125.0	123.1	128.1	
43 - IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	101.5	106.6	112.4	114.6	114.6	117.2	114.2	115.8	115.4	112.9	118.4	115.9	114.4	114.9	114.2	113.7	115.2	
44 - IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	103.4	100.7	93.5	90.0	86.9	87.7	89.4	76.5	77.5	77.8	76.5	70.3	72.4	76.5	79.4	80.3	80.7	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	281492	282454	287943	25100	22220	25840	30261	25613	25783	30178	23906	19789	23623	18481	18438			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6896	6136	6855	673	611	518	752	707	846	980	557	347	337	233	305			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	222823	228113	225446	19128	17008	20942	23086	18962	19390	22927	18356	14268	17323	14088	13969			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	51773	48205	55642	5299	4601	4380	6423	5944	5547	6271	4993	5174	5963	4160	4164			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO P.ST	5007																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO P.ST	5472																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	139632	134457																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	748700																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	48151																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO P.ST	85844	94340	110091	9119	10345	10103	8806	9467	9130	10010	9946	10183	10650	10281	9606	10121	10992	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPDRT	MIO P.ST	72501	79620	81929	7407	6922	7544	7431	6475	6706	8096	7014	7863	8067	7468	6560	7892	8589	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P.ST	-13342	-14721	-28162	-1712	-3423	-2559	-1376	-2992	-2424	-1914	-2932	-2320	-2583	-2813	-3046	-2229	-2402	

IRELAND

		1987	1988	1989	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	Dec 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	33235	36029	39303																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	19775	20752	22123																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	5787	6235	7017																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3443	3556	3698																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	19296	20620	22067																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3560	3571	3699																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-1180	-460																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	24449	25859																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9692	9498																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO I.ST	238	438				-93			150										
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	107.1	109.4	113.9			110.5			112.0			-62							
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1067	1078																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	113.3	125.7		136.8	135.6	133.0	132.4	136.4	146.2	139.6	146.7	150.9	142.8	110.7	137.4				115.7
41 - IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	104.6	112.8		120.2	113.1	123.0	126.2	124.5	119.6	126.5	138.9	137.0	150.5	118.3	126.9				
42 - IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	136.9	167.7		179.7	173.4	189.6	194.0	192.7	185.1	182.1	195.4	202.1	205.8	182.4	193.0				
43 - IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	107.1	112.3		118.1	117.2	113.8	118.9	110.7	122.0	112.4	114.9	112.0	119.0	115.6	114.8				
44 - IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	114.1	95.0		82.1	89.1	98.5	99.6	97.9	89.1	90.3	134.6	134.0	188.1	88.3	79.0				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	12236	12434		1084	1123	1129	1150	1071	1154	1093	1046	981	982	1003	1044				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1104	1193		138	91	100	123	106	147	117	51	34	29	39	46				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11132	11241		946	1032	1029	1027	965	1007	976	995	947	953	964	998				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GODDS	1000T	3013																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO I.ST	9112	10121		940	994	921	969	960	1058	1027	1056	1045	955	935	1007	1190			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	10699	12247		1104	1184	1073	1033	1101	1213	1242	1290	1266	1224	986	1406	1243			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	1587	2125		165	191	153	64	141	155	215	234	221	269	51	399	53			

DANMARK

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	82669	85139	88579															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO OKR	667141	693028	725762															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	17109	15980	15558															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO DKR	138070	130076	130076															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	45235	46221	47655															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO OKR	160500	175754	187909															
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO OKR	424062	418297	433994															
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO OKR	119914	127637	124333															
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO OKR	347810	363600	376158	352016	352434	341817	376158	347446	338332	358630	355829	352410	371993	354446				
20-BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO DKR	-36313	-20631	-12223	-2109			-3034			-2145			-4090			-1559		
31-CONSUMER PRICES	1985=100	103,6	107,8	112,7	113,7	113,9	114,7	114,7	115,2	116,0	116,7	117,4	118,2	117,9	117,9	118,6	119,0	119,7	120,2
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2633	2681	2700															
33-VACANCIES - TOTAL	1000	1,8			1,3	1,1	1,1	0,8	0,9	0,8									
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	82,0	81,2	80,6	70,7	97,1	66,6	68,9	126,3	64,2	62,6	72,0	53,0	46,2	80,1	95,3	59,2		
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	106,5	102,8	104,8	114,9	111,9	115,9	105,9	100,9	98,9	107,9	105,9	110,9	119,9	73,9	113,9	114,9	82,5	385,3
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	109,8	109,7	110,8	111,8	106,1	114,3	112,4	115,8	111,7	113,9	110,6	114,5	115,2	106,8	114,0	109,0		
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	106,7	98,8	102,5	96,9	100,9	104,8	103,7	108,7	103,0	106,0	110,3	108,3	107,8	106,9	109,3	105,1		
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	104,7	101,3	103,3	102,1	102,3	108,6	105,0	103,8	99,9	101,9	105,6	109,7	108,1	100,7	104,7	101,3		
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	125,4	110,8	113,5	107,4	91,9	123,3	122,6	120,0	118,4	131,9	119,2	120,8	115,7	102,2	120,7	124,3		
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	28760	27577	26176	1984	1697	2637	2939	2711	1981	1744	1596	1288	1304	1025	1371			
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	159	212	336	31	30	32	32	51	50	50	45	49	48	18	56			
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28601	27365	25840	1953	1667	2605	2907	2660	1931	1694	1551	1239	1256	1007	1315			
60-INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR	1186																	
61-INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR	1429																	
70-RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	5275	4615																
71-RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	187329	176725	177755	15567	15954	16478	16395	14368	14414	16577	16062	17643	18069	14113	16436	16739	18076	
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	173727	177481	185121	16407	16739	17578	16718	15403	15496	16533	17721	17380	17829	13779	16790	19099	19185	
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	-13602	756	7366	840	785	1099	323	1036	1081	-45	1659	-264	-240	-333	354	2360	1109	

ESPANA

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	382147	419677	459607																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	31947488	35714496	39446992																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	73254	86793	103281																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PTA	6124000	7386097	8751597																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	244446	266905	288679																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	4470000	5141699	5666597																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD PTA	-1493	-1325	-1354	-363	11	-72	-315	-54	-327	-394	134	-286	-274	433	-367				
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD PTA	13734	15487	15475																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD PTA																			
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD PTA				15954	15850	15934	16953	16330	16334	16706	16651	16751	17728	18100	17676				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO PTA	548892	-9194	-429738	73982			-301069			-371600			-445300						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	108.8	114.5	120.0	122.4	122.5	122.5	123.5	124.7	125.0	125.7	126.1	126.3	127.0	129.0	129.3	130.7	131.2	131.5	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	10814	11383	11780																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100				120.7															
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	101.5	103.1	104.9	106.1	104.3	108.7	106.4	110.8	109.1	109.9	110.7	110.3	112.7	111.6	110.9				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	110.6	128.5	142.0	139.2	131.3	139.8	140.3	144.3	141.4	140.9	148.9	147.1	152.2	140.5	138.2				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.2	109.0	111.8	114.3	104.1	115.9	110.2	116.6	110.3	111.9	114.6	113.7	121.0	110.7	109.7				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	95.0	82.2	78.6	76.8	77.5	87.4	86.9	94.5	89.9	98.2	88.3	89.9	88.1	85.1	88.1				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	122352	126919	132348	10830	10867	11217	12405	13164	11825	11571	11271	10900	11189	12156	10737	10856			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	26975	27792	35720	2066	2001	1884	1264	1072	902	1370	1732	1994	1835	1515	1153	1093			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59574	59586	48366	4386	4147	4535	6775	7382	6913	6182	4906	4396	5382	5495	4654	5345			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	35803	39541	48262	4378	4719	4798	4366	4710	4010	4019	4633	4510	3972	5146	4930	4418			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO PTA	1005																		
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO PTA	126																		
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000				7217	6514	4437	4275												
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000				561932	593472	637094	636082	525139	655702	682530	737066	808132	742440	626026	549867	672283	737573		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	4573249	5728726	6649469	561932	593472	637094	636082	525139	655702	682530	737066	808132	742440	626026	549867	672283	737573		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	3706492	4484761	5001814	436125	426660	479620	471794	412089	454946	449349	467479	489129	491851	423738	324461	405455	573879		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA	-866756			-125806	-166812	-157474	-164288	-113050	-200756	-233181	-269587	-319003	-250589	-202288	-225406	-266828	-163694		

HELLAS

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	76458	79274	85578															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DRA	5543207	6389500	7491097															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	14129	13815	15503															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DRA	1024370	1113519	1358019															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	50882	53230	57089															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DRA	1075039	1246500	1546500															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD DRA																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD DRA																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD DRA	276	436																
14 - MONEYS SUPPLY - M2	MRD DRA	4354	5453	6687	6113	6151	6185	6687	6635	6677	6753	6897	6833	7198	7345	7410			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DRA	-1676	-1223	-958	826			-405			-693								
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	123.0	143.2	162.5	166.9	171.0	172.2	174.1	173.6	172.8	177.5	180.4	181.0	183.9	183.6	184.1	190.7	194.6	196.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3601	3597																
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	27.3	25.3	24.9	23.4	30.6	50.5	34.4	28.3	20.2	18.3	16.2	16.8	24.2	23.6	14.0	21.6	35.1	45.4
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	99.8	98.1	103.7	115.2	106.8	109.3	101.1	99.2	103.9	105.1	103.9	105.7	105.9	103.9	98.2			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	101.1	102.0	107.0	105.6	106.4	109.4	102.7	112.1	107.1	109.0	109.3	111.1	106.5	104.6	106.3			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	105.1	100.0	111.3	116.4	111.4	114.6	113.2	111.1	119.6	124.7	114.1	118.1	110.8	114.1	116.5			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	97.6	92.7	97.5	96.8	92.9	96.0	98.5	97.1	101.7	101.5	99.4	101.2	105.2	105.0				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	102.9	100.5	101.7	92.8	113.5	102.7	90.7	104.8	86.5	95.5	95.8	95.6	87.8	82.5				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26122	27856	30617	2473	2587	2808	2751	2935	2522	2602	2345	2475	2576	2768	2718			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	3334	2952	2584	132	136	216	243	216	209	86	100	120	163	216	226			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	22788	24904	28033	2341	2451	2592	2508	2719	2313	2516	2245	2355	2413	2552	2492			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DRA	20742																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DRA	5581																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																		
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TDOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1586380	1768338	1753867	158171	171833	172027	200686	180438	124395	189134	173770	178368	217264	249046				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	788014	878774	777920	88238	69078	101002	120725	66751	65646	87774	74078	85785	116103	75700				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-798366	-889563	-975946	-69933	-102755	-71026	-79961	-113667	-58749	-101360	-99692	-92583	-101161	-173346				

PORTUGAL

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	70230	76467	82991															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO ESC	4403398	5169199	6000519															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	15759	19337	23374															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO ESC	988100	1307199	1632259															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	46354	50599	55255															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO ESC	652300	746400	853660															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD ESC	1060	1122	1250															
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO ESC	169137	91600	-83802	65430			-48524			-25500			-58900					
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	111.7	122.2	133.9	140.7	142.0	144.1	145.9	147.8	149.8	151.1	152.7	153.0	154.0	155.5	158.3	158.6	159.4	161.0
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4064	4174	4280															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				11.3	10.6	10.6	9.7	9.6	9.9	10.5	11.0	11.3	12.2	12.4	12.1	11.3	10.7	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	14.7	17.3	16.0	14.0	18.3	20.9	14.2	21.5	18.2	14.8	18.5	16.2	12.6	15.0	12.0	13.6	17.7	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.7	108.3	114.9	114.1	120.2	121.2	118.8	116.5	118.5	123.9	124.1	122.3	125.8	120.2				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.6	109.5	115.7															
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	101.8	106.8	111.8															
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	107.9	110.9	117.0															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	91.7	77.4	88.3	87.4	91.1	87.8	103.1	121.0	122.9	149.5	167.7	154.9	173.7	185.4				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19502	19315	21677	1548	1778	2035	2123	2088	1860	2110	2055	2022	2042	1958	1729	2093		
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	8393	9036	12105	725	842	916	613	454	335	478	498	352	430	303	265	390		
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11109	10279	9572	823	936	1119	1510	1634	1525	1632	1557	1670	1612	1655	1464	1703		
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MID 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	1186107	1682676	2040377	178255	184741	214470	197930	202333	190038	220640	238913	241073	248685	257953	200267			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	995296	1202295	1449604	133149	134700	147797	136854	138921	136289	164128	145632	151847	192055	172502	124726			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-190811	-480381	-590773	-45106	-50041	-66673	-61076	-63412	-53750	-56511	-93280	-89227	-56629	-85451	-75541			

UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89	Oct 89	Nov 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168257	5563316	6033082															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191457	4472906	4799429	1231725			1254325			1278275			1300425			1318300		
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	914032	960983																
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO \$	741280	772630		181625			183525			185500			186900			188950		
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437976	3711031	4001931															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780400	831990		239650			252850			254000			258300			260125		
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO \$	-209300	-149661	-155102															
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214800	2431700	2684400	2614581	2636657	2672211	2707284	2720742	2745577	2763562								
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2815	2916	3077	3029	3038	3059	3077	3076	3057	3072								
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO \$	-138495	-143091	-126183	-36948			-28245			-26139	3092	3061	-3089	3126	-30778			
31-CONSUMER PRICES	1985=100	133.0	137.9	143.5	145.4	145.9	146.0	146.3	147.0	147.6	148.4	149.4	150.3	150.6	151.0	151.2	151.7	152.4	152.8
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109597	112440																
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	101.1	104.9	110.9	115.6	115.0	112.6	110.3	110.8	113.3	112.8	113.9	113.3	117.1	113.3	118.4	118.8		
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	105.4	110.9	117.2	118.9	119.3	119.0	120.2	120.7	119.5	120.7	121.4	120.6	121.8	121.9	122.7	122.7		
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	98.5	102.0	108.4	110.7	110.3	110.3	110.3	110.6	111.2	112.0	113.1	113.6	114.5	113.9	115.0	115.0		
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	103.5	106.6	111.8	113.2	114.3	114.2	115.0	115.5	115.6	115.2	117.3	116.1	117.3	115.9	117.6	117.8		
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	89.3	89.6																
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770924	1854714																
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371104	407003	441921	36454	38685	38275	38729	35897	37560	39912	38224	41074	40280					
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217758	249904	320824	27441	28477	27473	29322	26390	28193	33609	30999	31294	31159					
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-153346	-157100	-121097	-9013	-10208	-10802	-9407	-9507	-9367	-6303	-7225	-9781	-9122					

JAPAN

		1986	1987	1988	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	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1844223	1998430	2212370															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330116	343730	364698															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	510067	577959				92613			93245			95809			95235			
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	91302	99409				27976			28906			30237			30676			
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MID PPS	1070676	1155720	1265091															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32571	33101				8584			8477			8687			8820			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO YEN	85727	86886	79597			19012			23580			16102			13948			
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	115.3	115.4	116.2	115.7	116.1	117.0	117.6	117.1	116.8	116.5	116.2	116.8	118.8	119.5	119.4			
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	58530	59110																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	99.8	103.3	112.8	115.4	106.9	117.6	115.4	117.8	121.2	108.3	113.2	130.2	119.1	114.0	122.9	122.1	113.2	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	98.9	103.6	113.5	113.7	114.7	116.3	115.1	117.3	117.9	117.9	116.5	121.5	119.8	119.7	121.9	119.9	120.5	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	99.0	102.2	116.6	114.7	115.1	118.6	119.5	121.8	124.1	124.6	125.3	134.3	125.7	127.0	130.2	128.6	131.1	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	102.3	101.5	108.8															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	95.9	87.0																
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21353	21546	24030	2125	2122	2072	2029	1985	2032	2049	1934	2592	2101	2481	2507	2452	2605	2482
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35123	33046	34004	3081	2786	3115	3018	2793	3232	2461	2858	3454	3068	3001	3267	3296	3083	3527
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13770	11500	9975	956	665	1043	989	808	1200	413	924	862	967	520	760	844	478	1045

„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 <hr/> 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	Sector 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 <hr/> 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 <hr/> 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 δημοσιονομικό (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 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

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

IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat

TEMA

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

SERIE

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

DA Klassifikation af Eurostats publikationer

EMNE

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

SERIE

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

EN Classification of Eurostat publications

THEME

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

SERIES

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

NL Classificatie van de publicaties van Eurostat

ONDERWERP

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

SERIE

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

DE Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat

THEMENKREIS

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

REIHE

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

FR Classification des publications de l'Eurostat

THÈME

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

SÉRIE

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

PT Classificação das publicações do Eurostat

TEMA

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

SÉRIE

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

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

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



OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES



*advertising
space
now available*

under certain conditions (PTO)

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:

Euro-abstracts, Section I
Euratom and EEC RD&D projects
monthly – A4 format
EN

Supplement to the OJ
Public contracts
daily – A4 format
ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT

European Economy
quarterly –
A4 format
DE-EN-FR-IT

Euro-abstracts, Section II
Coal and steel
monthly – A4 format
multilingual (DE/EN/FR)

EC Bulletin
monthly –
B5 format
ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT

Energy in Europe
3 issues/year –
A4 format
ES-DE-EN-FR

Catalogue of EC publications
quarterly and annual –
B5 format
ES-DA-DE-GR-EN-FR-IT-NL-PT

Eurostatistics – data
for short-term economic analysis
monthly – A4 format
multilingual (DE/EN/FR)

Social Europe
3 issues/year –
A4 format
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

Rue de Louvain 42 / Louvenseweg 42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Téléfax 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. (02) 734 02 81
Téléfax 735 08 60

Jean De Lannoy

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

CREDOC

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

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

EF-Publikationer

Ottliavej 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. (0221) 20 29-0
Fernschreiber:
ANZEIGER BONN 8 882 595
Telefax 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

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

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore

The Business Bookshop
Tsimiski Street 10
Thessaloniki
Tel. (031) 27 52 71
Telex 412885 LIMO

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

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

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)

Télex 49370-MPLI-E
Telefax (91) 275 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391
08009-Barcelona
Tel. (93) 301 86 15
Telefax (93) 317 01 41

FRANCE

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

26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Téléfax (1) 40 58 75 74

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
Fax 78 06 45

ITALIA

Licosa Spa

Via Benedetto Fortini, 120/10
Casella postale 552
50125 Firenze
Tel. (055) 64 54 15
Telefax 64 12 57
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

Via Meravigli, 16
20123 Milano
Tel. (02) 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

Piazza Montecitorio, 117-120
00186 Roma
Tel. (06) 679 46 28/679 53 04

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
16121 Genova
Tel. (010) 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
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) 47 63 51

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

Distribuidora de Livros Bertrand, Ld.ª

Grupo Bertrand, SARL
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
2700 Amadora Codex
Tel. (01) 493 90 50 - 494 87 88
Telex 15798 BERDIS
Telefax 491 02 55

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 873 90 90
Fax GP3 873 84 63

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd

2 Arkwright Road
Reading, Berks RG2 0SQ
Tel. (0734) 75 18 55
Telex 849937 AAALTD G
Fax (0734) 75 51 64

SUISSE

OSEC

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

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

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.

Narlıbahçe 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
Tel. Toll Free (800) 274 48 88
Fax (301) 459 00 56
Telex 7108260418

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

61 Sparks Street
Ottawa
Ontario K1P 5R1
Tel. Toll Free 1 (800) 267 41 64
Ottawa Region (613) 238 89 85-6
Telex 053-4936

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 354 01 31

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 439 01 24


AUTRES PAYS

**OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
Téléfax 48 85 73
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 7 ☐ Abonnement / Subscription ECU 71

• • • 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 ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
• OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
• OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
• UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITA EUROPEE
• BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
• SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

CA-BJ-90-001-3A-C