



eurostat

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich Monthly Mensuel

10 **1989**

Theme / Thème
General statistics / Statistiques générales

Series / Série
Short-term trends / Conjoncture





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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7

ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11

ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1989

Kat./cat.: CA-BJ-89-0010-3A-C

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

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

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

Printed in the FR of Germany

EUROSTATISTICS

NOW

ON DISKETTE

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

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

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

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

Please send more
information to

Veuillez envoyer
plus d'informations à

Bitte geben Sie uns
weitere Informationen

Name/Nom

Company/Entreprise/Gesellschaft

Address/Adresse

Town/Ville/Stadt

Country/Pays/Land

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

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

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

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

„Eurostatistik“ besteht aus vier Teilen:

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

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

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

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

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

	<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. Industrieerzeugnisse	58
7. Einzelhandel	62
8. Landwirtschaftliche Erzeugnisse	63
9. Außenhandel	65
10. Verbraucherpreise	86
11. Landwirtschaftliche Erzeugerpreise	89
12. Löhne und Gehälter	90
13. Finanzstatistiken	91
14. Zahlungsbilanz	95
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 } %, T/T-12 }	Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
%, 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 } EUR 12 = 100 }	Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
MIO	Million
MRD	Milliarde
T	Metrische Tonne
TROEE	Tonne Rohöleinheiten
GWH	Gigawattstunde = 10 ⁶ 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 } EUR 12 }	Gesamtheit der Mitgliedsländer der 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: Gemäßigter Anstieg für EUR 12 im Juli (+ 0,3 %) und im August (+ 0,2 %)

Traditionsgemäß verläuft die Entwicklung des Index der Verbraucherpreise in den Ferienmonaten eher gemäßigter. Dies war auch in diesem Jahr der Fall mit Steigerungsraten von 0,3 % im Juli und von 0,2 % im August für die Gemeinschaft insgesamt.

Allgemein blieb der Preisanstieg schwach oder gemäßigter. In der BR Deutschland und in Griechenland waren die Preise sogar rückläufig.

In Spanien (+ 1,6 % im Juli) und besonders in Portugal (+ 1,0 % im Juli und + 1,8 % im August) wurden hingegen starke Steigerungen verzeichnet.

Der dreimonatige Index für Irland war bei Redaktionsschluss noch nicht verfügbar. Eurostat schätzt den Anstieg zwischen Mitte Mai und Mitte August 1989 auf 1,5 %, d. h. eine monatliche Steigerung von ca. 0,5 %.

Die jährliche Inflationsrate für die Gemeinschaft beträgt + 5,1 % im August; sie bleibt damit in etwa auf dem gleichen Niveau wie in den Vereinigten Staaten (+ 4,7 %) liegt aber deutlich über derjenigen in Japan (+ 2,4 %).

Die jährlichen Inflationsraten (August 1989/August 1988) in den verschiedenen EG-Ländern zeigen weiterhin große Unterschiede (in %):

Niederlande	1,1	Dänemark	4,8
BR Deutschland	2,9	Italien	6,3
Belgien	3,2	Spanien	6,7
Luxemburg	3,4	Vereinigtes Königreich	7,3
Frankreich	3,4	Griechenland	13,6
Irland	4,5*	Portugal	13,7

* Schätzung EUROSTAT.

2. ARBEITSLOSIGKEIT: Stabilität während der letzten vier Monate

Nach Ausschaltung der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden wird die saisonbereinigte Arbeitslosenquote in der Europäischen Gemeinschaft für August 1989 auf 9,2 % geschätzt. Sie liegt damit auf gleicher Höhe wie im Vormonat.

Die Übersicht für die Arbeitslosigkeit aller Kategorien in der Gemeinschaft zeigt, daß die Arbeitslosenquoten, nach einer gewissen Abwärtsbewegung in den ersten Monaten des Jahres, während der letzten vier Monate stabil geblieben sind.

In den letzten zwölf Monaten hingegen ist die Arbeitslosenquote für die Gemeinschaft insgesamt von 10,1 % auf 9,2 % zurückgegangen, wobei die Quote für die Männer etwas stärker gesunken ist. Während derselben Zeitspanne ging die Arbeitslosenquote für die Jugendlichen unter 25 Jahren von 20,2 % auf 17,8 % zurück. Die Quote für die Männer in dieser Altersgruppe sank auch hier etwas stärker ab.

Die Anzahl der eingeschriebenen Arbeitslosen in den 12 Mitgliedsstaaten der Gemeinschaft betrug im Juli 14,2 Millionen. Bedingt durch die neue Methode zur Erfassung der Arbeitslosen in den Niederlanden wird die Zahl für August 1989 erst nächsten Monat verfügbar sein.

3. INDUSTRIELLE PRODUKTION: Im zweiten Quartal 1989 weiterhin Wachstum in der Gemeinschaft (+ 3,8 %)

Der Index für die Gemeinschaft (EUR 12) wird für den Monat Juni derzeit auf 114,7 geschätzt, das sind 3,2 % mehr als im Juni 1988.

Nach Saisonbereinigung liegt der Index für Juni (112,6) über dem Mittelwert des ersten Quartals (111,1). Für das zweite Quartal beträgt die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr 3,8 %, während für das erste Halbjahr insgesamt eine Steigerung von 3,6 % zu verzeichnen ist.

Für das zweite Quartal liegt die Steigerung in der Bundesrepublik Deutschland bei 5,7 %, in Frankreich bei 5,4 % und in den Niederlanden bei 5,1 %. Im Vereinigten Königreich ist eine Abschwächung der Steigerungsrate (0,2 %) zu verzeichnen, diese Entwicklung ist jedoch auf die geringere Erdgas- und Erdölförderung in der Nordsee zurückzuführen. Für die verarbeitende Industrie beläuft sich die Steigerungsrate für das zweite Quartal im Vergleich zum Vorjahr auf 5,9 %.

Die Wachstumsrate in der Industrie liegt in den USA bei etwa 4 % und in Japan bei etwa 8 %.

Aufgegliedert nach Verwendungszwecken sind für die Gemeinschaft EUR 12 im zweiten Quartal folgende Veränderungen gegenüber dem Vorjahr festzustellen:

- + 2,9 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern (die Steigerungsrate ist leicht rückläufig).
- + 4,2 % bei Verbrauchsgütern (Zuwachs der Steigerungsrate).
- + 5,6 % bei Investitionsgütern (die Steigerungsrate ist leicht rückläufig).

4. BIP, PRIVATER VERBRAUCH UND STAATSVERBRAUCH, BRUTTO-ANLAGEINVESTITIONEN: weiterhin kräftiges Wachstum im ersten Quartal, das leichte Wiederaufleben der Inflation setzt sich jedoch fort

Das erste Quartal 1989 war auf Gemeinschaftsebene durch eine lebhaftere Entwicklung der realen Aggregate des BIP gekennzeichnet. Beim BIP und bei den Investitionen war das stärkste Wachstum der vergangenen Jahre zu verzeichnen (+ 1,2 % bzw. + 4,4 %). Hingegen setzte sich die Verlangsamung der Zunahme sowohl des privaten Verbrauchs als auch des Staatsverbrauchs fort (+ 0,5 % bzw. 0,1 %). Diese guten Ergebnisse werden durch das anhaltende Wiederaufleben der mit dem BIP-Deflator gemessenen Inflation (+ 1,2 %) beeinträchtigt.

In den einzelnen Mitgliedstaaten war die Situation folgendermaßen:

- Bundesrepublik Deutschland: beschleunigtes Wachstum des BIP (+ 2,9 %), Beschleunigung der Inflation (+ 1,0 %), Rückgang des Staatsverbrauchs und der Einfuhren, Rekordzunahme bei den Investitionen (+ 11,1 %) und bei den Ausfuhren (+ 5,0 %).
- Frankreich: dynamische Entwicklung des BIP (+ 1,1 %), leichte Verlangsamung der Inflation (+ 0,7 %), geringe Zunahme des privaten Verbrauchs (+ 0,5 %), Belebung der Investitionstätigkeit (+ 2,7 %), Verbesserung des Außenbeitrags (Ausfuhren + 6,5 %, Einfuhren + 1,5 %).
- Italien: leichter Anstieg der Inflationsrate (+ 1,3 %), Verlangsamung des BIP-Wachstums (+ 0,7 %), Verlangsamung der Zunahme des privaten Verbrauchs (+ 0,6 %) und der Investitionen (+ 1,0 %), leichte Zunahme des Staatsverbrauchs (+ 0,5 %) und der Einfuhren (+ 2,9 %), Rückgang der Ausfuhren (- 1,2 %).
- Vereinigtes Königreich: leichte Verringerung des BIP (- 0,4 %), Anstieg der Inflationsrate (+ 1,9 %), Verlangsamung der Zunahme sowohl des privaten Verbrauchs

(+ 0,6 %) als auch des Staatsverbrauchs (+ 0,4 %) und der Investitionstätigkeit (1,2 %, Zunahme bei den Ausfuhren (+ 3,7 %) und bei den Einfuhren (+ 3,2 %).

— Vereinigte Staaten: Eine erste Schätzung für das zweite Quartal läßt erkennen, daß die amerikanische Wirtschaft von einer Verlangsamung des BIP-Wachstums (+ 0,4 %) gekennzeichnet war, die von einem Anstieg der Inflationsrate (+ 1,2 %) begleitet wurde. Die Entwicklung des privaten Verbrauchs und der Investitionen verlief ähnlich wie die des BIP (Erhöhung des privaten Verbrauchs und der Investitionen um lediglich + 0,3 %), während beim Staatsverbrauch ein Anstieg (+ 1,0 %) zu verzeichnen war. Die Wertsteigerung des Dollar im zweiten Quartal bewirkte, nach einem Stillstand während des ersten Quartals, eine Verlangsamung bei der Zunahme der Ausfuhren (+ 2,7 %) und einen Anstieg der Einfuhren (+ 2,1 %). Mit dieser Entwicklung setzt sich die Verbesserung der amerikanischen Außenhandelsbilanz, die für die letzten Quartale kennzeichnend war, fort.

— Japan: Das erste Quartal 1985 war durch eine Beschleunigung des BIP-Wachstums (+ 2,2 %) und der Zunahme des privaten Verbrauchs (+ 1,9 %) gekennzeichnet, während beim Staatsverbrauch eine Verlangsamung zu erkennen war (+ 0,3 %). Die inflationären Tendenzen bleiben weiterhin gering (+ 0,4 %), wogegen eine Beschleunigung zu beobachten ist. Die Investitionstätigkeit ist nach wie vor äußerst lebhaft (+ 3,9 %). Nach einem Stillstand im vierten Quartal 1988 war bei den Ausfuhren eine Neubelebung zu verzeichnen (+ 7,6 %), die jedoch weniger ausgeprägt war als bei den Einfuhren (+ 8,6 %).

5. Wechselkurse: anhaltende Stärke des Dollar nach einer geringfügigen Abweichung von seiner Entwicklungstendenz im Juli

Geht man von den Durchschnittswerten für den Monat August im Vergleich zum Juli aus, so hat für den US-Dollar die Phase seiner Wertsteigerung gegenüber den meisten westlichen Währungen angehalten. Hinter der Dollarstärke im August verbirgt sich jedoch eine beträchtliche Wertminderung im Juli. Nimmt man den Monat Juni als Bezugswert, dann ist der Dollar sowohl im Juli als auch im August gegenüber allen untersuchten Währungen schwächer. Auf dieser Vergleichsgrundlage gingen die stärksten Änderungen in der Entwicklungstendenz des Dollar von der spanischen Peseta und dem französischen Franc aus, wogegen sämtliche EG-Währungen beträchtliche Wertgewinne gegenüber dem Dollar verbuchen konnten. Anfang September setzte sich die Stärke des Dollar vom August fort: Am 19. September stand der Wechselkurs DM/Dollar bei 1,95 DM und der Kurs Yen/Dollar bei nahezu 146 Yen.

Zu einem Stillstand kam die Wertsteigerung des US-Dollar gegenüber dem Ecu im Juli, als der Ecu erstmals in diesem Jahr während des ganzen Monats einen Wertgewinn gegenüber dem Dollar verzeichnete. Im August folgte jedoch erneut eine Phase der Stärke des Dollar, und bis Mitte September hatte er seinen durchschnittlichen Stand vom Juli wieder erreicht. Der Yen, der während eines Großteils des Jahres gegenüber dem Ecu an Wert verloren hatte, gewann im August wieder etwas an Boden, wogegen der Wechselkurs Yen/Ecu im Monatsdurchschnitt noch immer höher lag als im Juni.

Bei den EWS-Währungen gab es im Juli und im August nur wenig Veränderungen gegenüber dem Ecu: In den Sommermonaten herrscht im allgemeinen Ruhe auf den Finanzmärkten. Der Durchschnittswert des portugiesischen Escudo beispielsweise war im August derselbe wie im Juli, wo er wiederum sehr nahe bei seinem Wert vom Juni gelegen hatte. Die stärkste Veränderung war bei der Lira zu verzeichnen, die gegenüber dem Ecu um 0,55 % an Wert gewann.

6. RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: Anhaltende Stabilität bei den nominalen Zinssätzen

In den Sommermonaten sind die Renditen von Staatsanleihen weitgehend stabil geblieben, in vier Ländern sogar unverändert (Belgien, wo die Renditen seit Mai konstant sind, Frankreich, Dänemark und Deutschland). In denjenigen Ländern, die Veränderungen der Renditen zu verzeichnen hatten, ging der allgemeine Trend jedoch hin zu einer Abwärtsentwicklung: Am deutlichsten ausgeprägt war diese in Italien, wo die Anleihenrenditen von 12,6 % im Juni auf 11,6 % im August fielen, und in Irland, wo sich die Renditen im Juli um einen halben Prozentpunkt verringerten.

Die einzige Ausnahme von diesem Abwärtstrend bildet Luxemburg, wo sich die Anleihenrenditen seit Juni langsam nach oben bewegen.

Die nominalen Zinssätze in den USA gehen weiterhin zurück, wogegen im August in dieser Entwicklung eine leichte Korrektur nach oben zu verzeichnen war. Die Aufwärtstendenz der japanischen Anleihenrenditen wurde im Juli und August leicht gebremst.

Wesentlich mehr Veränderungen gab es bei den realen Zinssätzen der vergangenen drei Monate, wie aus der folgenden Tabelle zu ersehen ist:

Reale langfristige Zinssätze (in %)			
	06/89	07/89	08/89
Belgien	5,4	5,4	5,2
Dänemark	5,2	4,2	4,9*
Deutschland	3,8	3,8	3,9
Spanien	6,7	6,3	7,0
Frankreich	5,4	5,3	5,4*
Italien	6,1	5,5	5,3*
Luxemburg	3,4	4,0	4,1
Niederlande	6,2	6,0	5,9
Vereinigtes Königreich	1,6	1,3	2,1
Vereinigte Staaten	3,2	3,2	3,6
Japan	2,2	1,9	2,6*

* = vorläufige Werte.

Die meisten Länder, in denen die realen Zinssätze zwischen Juni und August anstiegen, hatten im Juli einen Rückgang dieser Zinssätze zu verzeichnen, dem im August ein erheblicher Anstieg folgte. Besonders auffällig war diese Entwicklung in Spanien (wo sich die realen Zinssätze von 6,7 % im Juni auf 6,3 % im Juli verringerten, bevor sie im August auf 7 % anstiegen) sowie im Vereinigten Königreich. Ursache hierfür war, wie bereits erwähnt, weniger eine zunehmende Unbeständigkeit der nominalen Anleihenrenditen während dieses Zeitraums als vielmehr die Änderung der Inflationsraten.

In mehreren Ländern gingen die realen Zinssätze zurück, am deutlichsten in Italien, wo sie von 6,1 % im Juni auf 5,3 % im August fielen. In diesem Fall war der Rückgang das Ergebnis einer Verringerung der nominalen Zinssätze, die den leichten Rückgang der italienischen Inflationsrate überwog.

7. GELDVOLUMEN: Anhaltende Verlangsamung des M1-Wachstums in den USA

Am bemerkenswertesten bei den gegenwärtig zur Verfügung stehenden Daten über das Geldvolumen ist die anhaltende Verlangsamung der M1-Zuwachsraten in den Vereinigten Staaten, die in diesem Jahr in jedem Monat zurückging. Im Mai hatte sich die Zuwachsraten (zwei Monate: T/T-12) auf 0,3 % verringert und ging dann im Juni weiter bis auf - 0,8 % zurück, woraus sich ein leichter Rückgang des nominalen Geldvolumens der USA ergibt.

Der Wachstumstrend vom M1 ist auch in Deutschland, Dänemark, Spanien und den Niederlanden rückläufig. Tatsächlich hat keines der Länder der Zwölferegemeinschaft einen deutlichen Aufwärtstrend seiner M1-Zuwachsraten zu verzeichnen. Beim Wachstum des Geldvolumens einiger Länder ist jedoch eine erhebliche Unbeständigkeit zu erkennen. Die gegenwärtig verfügbaren Daten lassen für Japan, Frankreich, Irland, Italien, Portugal und das Vereinigte Königreich keinen eindeutigen Trend erkennen.

8. WÄHRUNGSRESERVEN: Erhebliche Aufstockungen durch die USA

Die zunehmenden Schwankungen in der Höhe der internationalen Währungsreserven, die ein Kennzeichen der Weltwirtschaft in den vergangenen Monaten waren, hielten auch im Juni und im Juli an. Die Zunahme der Währungsreserven der Vereinigten Staaten (Um annähernd 11 % während dieses Zeitraums) setzte sich fort. Von der Zwölferegemeinschaft, der USA und Japan ist Portugal das einzige andere Land, das einen Zufluß an Währungsreserven verzeichnen konnte (12 %).

In allen übrigen EG-Ländern und in Japan war ein Abfluß von Reserven zu beobachten. Dieser war besonders stark aus Griechenland (16 %), Japan (15 %), dem VK und Frankreich (je 10 %). (Alle Prozentzahlen sind Zahlen für Juli im Vergleich zum Mai). In der ersten Jahreshälfte haben sich die Währungsreserven von EUR 12 insgesamt um etwas mehr als 7 % erhöht. Dieser Zuwachs erfolgte in der Zeit bis zum Mai, danach gingen die Währungsreserven im Juni dann leicht zurück, wie weiter oben dargelegt. Die größten Zuwachsraten waren in Portugal, Italien und Spanien zu verzeichnen, während sich in Griechenland, Irland und im Vereinigten Königreich die Währungsreserven am stärksten verringerten.

9. ZAHLUNGSBILANZ

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

Die jüngsten Schätzungen lassen darauf schließen, daß die Leistungsbilanz der Gemeinschaft für das zweite Quartal 1989 einen Überschub von etwa 1 Milliarde ECU ausweist. Er liegt somit wesentlich unter dem für den entsprechenden Vorjahreszeitraum verzeichneten Überschub von 8,6 Milliarden, was in erster Linie auf eine Verschlechterung der Handelsbilanz um 7,4 Milliarden ECU zurückzuführen ist. Aufgrund dieser Entwicklung sowie eines wesentlich geringeren Rückgangs im ersten Quartal beläuft sich der Leistungsbilanzsaldo für die sechs Monate bis Juni 1989 auf schätzungsweise - 0,3 Milliarden ECU gegenüber + 7 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 ECU (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 Leistungsbilanzüberschub erneut zurückgeht. Für das zweite Quartal 1989 wurden 13 Milliarden ECU (1 932 Milliarden Yen) gegenüber 15,3 Milliarden ECU (2 334 Milliarden Yen) im selben Zeitraum 1988 festgestellt.

9.2. Einzelne Mitgliedstaaten

In Deutschland war gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum im zweiten Quartal 1989 eine Zunahme des Leistungsbilanzsaldos von 1 Milliarde ECU zu verzeichnen, die entgegen dem Anstieg von 6,2 Milliarden im ersten Quartal nicht ausreichte, die zunehmenden Defizite einiger anderer Mitgliedstaaten auszugleichen. 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 3,2 bzw. um 3,6 Milliarden ECU). Im ersten Halbjahr 1989 erhöhte sich auch das Handelsbilanzdefizit Frankreichs; im zweiten Quartal war gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum eine Zunahme von 1,2 Milliarden ECU zu verbuchen, auch wenn diese durch einen Anstieg des Überschusses der Dienstleistungs- und Übertragungsbilanz von 1 Milliarde teilweise wieder ausgeglichen wurde. Auch Italien hatte im ersten und zweiten Quartal 1989 wesentliche Handelsbilanzdefizite zu verzeichnen, die beträchtlich über denen der entsprechenden Vorjahreszeiträume lagen (auch wenn noch keine Zahlen auf Handelsbilanzbasis vorliegen).

Währenddessen lag das Leistungsbilanzergebnis Griechenlands im zweiten Quartal 1989 um 0,5 Milliarden ECU unter dem des entsprechenden Quartals 1988, während in Dänemark eine leichte Verbesserung festzustellen war, indem das Leistungsbilanzdefizit im selben Zeitraum um 0,1 Milliarden zurückging.

10. AUSSENHANDEL

10.1. GESAMTTENDENZEN: Zweites Quartal 1989 — weiterhin lebhafter Handel; erneut Anzeichen für einen maßvollen Abbau des Handelsbilanzungleichgewichts

Das Handelsbilanzdefizit der Gemeinschaft wird im zweiten Quartal 1989 auf - 11 Milliarden ECU gegenüber - 4,5 Milliarden im entsprechenden Vorjahreszeitraum geschätzt. Es lag wesentlich höher als im ersten Quartal. Die Handelsströme der Gemeinschaft nahmen auch weiterhin stark zu, wobei die Ausfuhren insgesamt im zweiten Quartal wertmäßig um schätzungsweise 16,5 % und die Einfuhren um 19,1 % zunahm. Tatsächlich lagen die Zuwachsraten für die ersten sechs Monate des Jahres 1989 wesentlich über den Zuwachsraten von 1988.

In den USA setzte sich die starke Zunahme des ersten Quartals im zweiten (+ 23,7 %) weiterhin überstiegen. Dies führte dazu, daß sich die Handelsbilanz in den ersten sechs Monaten des Jahres 1989 allmählich, wenn auch bisweilen zögernd, verbesserte. Das Handelsbilanzdefizit betrug im zweiten Quartal 29 Milliarden ECU (31,2 Milliarden US-Dollar) gegenüber 27,2 Milliarden ECU (33,1 Milliarden US-Dollar) im entsprechenden Vorjahreszeitraum.

In Japan war im zweiten Quartal ebenfalls ein starker Zuwachs des Handels gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum zu verzeichnen, auch wenn er (in ECU ausgedrückt) mit einer Zunahme der Ausfuhren um 17,5 % und einem Anstieg der Einfuhren um 22,8 % etwas unter dem des ersten Quartals lag. Der Handelsbilanzüberschub lag im zweiten Quartal 1989 mit 15,2 Milliarden ECU (2 256 Milliarden Yen) etwas über dem des entsprechenden Vorjahreszeitraums (14,7 Milliarden ECU = 2 246 Milliarden Yen), jedoch lassen die Zahlen für Mai und Juni erneut einen allerdings mäßigen Rückgang erkennen.

10.2. AUSSERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL NACH HANDELSPARTNERN: Im ersten Quartal 1989 starke Zunahme des Handels mit allen größeren Handelspartnern

Nach Handelspartnern gegliederte Zahlen für das zweite Quartal liegen noch nicht vor. Jedoch lassen die Zahlen für das erste Quartal erkennen, daß der Handel mit allen größeren Partnerländern stark zunahm. Das Defizit der Bilanz des Handels mit anderen Industrieländern betrug - 7,8 Milliarden ECU, was gegenüber den entsprechenden drei Monaten des Jahres 1988 einem Anstieg von 2,5 Milliarden entspricht, der hauptsächlich auf die Verschlechterung der Bilanz des Handels mit den USA zurückzuführen war. Das Defizit beim Handel mit den Entwicklungsländern nahm, trotz einer Erhöhung des Defizits beim Handel mit den OPEC-Ländern von 8763/89 DE 1,1 Milliarden, um gerade 0,3 Milliarden ECU zu. Das Defizit des Handels mit den Staatshandelsländern ließ keine Veränderung erkennen (1,4 Milliarden ECU).

10.3. AUSSERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL NACH PRODUKTEN: Im ersten Quartal 1989 starker Anstieg der Handelsbilanzdefizite bei „Brennstoffen“

Eine Aufgliederung nach Produkten liegt für das zweite Quartal 1989 noch nicht vor, jedoch weisen die Zahlen für das erste Quartal infolge einer 21,5 %igen Zunahme des Einfuhrvolumens einen Anstieg des Defizits bei den „Brennstoffen“ um 2,6 Milliarden ECU aus. Auch das Handelsbilanzdefizit bei „bearbeiteten Waren“ und „sonstigen Rohstoffen“ stieg um 0,8 bzw. um 0,4 Milliarden ECU.

10.4. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN: Starke Zunahme des Handels in allen Mitgliedstaaten, jedoch weiterhin Divergenzen bei den Handelsbilanzen

In Deutschland nahm der Handel in der ersten Hälfte des Jahres 1989 stark zu, allerdings verlangsamte sich die Zunahme bei den Ausfuhren, während sich die Zunahme bei den Einfuhren im zweiten Quartal beschleunigte. Dadurch entsprach das deutsche Handelsbilanzergebnis im zweiten Quartal dem des entsprechenden Vorjahreszeitraums (16,2 Milliarden ECU), während in den ersten drei Monaten des Jahres 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum ein um 5 Milliarden ECU höheres Ergebnis zu verzeichnen war. Währenddessen weisen die für das erste Halbjahr zu verbuchenden Ergebnisse für Spanien, Frankreich, Italien und das Vereinigte Königreich merklich höhere Defizite aus als im entsprechenden Vorjahreszeitraum. Der Handel in Spanien nahm im zweiten Quartal 1989 stärker zu als im ersten Quartal, wobei sich die Einfuhren weiterhin stärker erhöhten als die Ausfuhren. Im Vereinigten Königreich war im zweiten Quartal eine langsamere Zunahme gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum festzustellen als im ersten Quartal, auch wenn die Einfuhren im zweiten Quartal wesentlich unter denen von 1988 lagen (12,9 % gegenüber 23,8 % im Jahr 1988). Währenddessen gab es beim Handelsbilanzüberschub in Irland keine Veränderungen, während sowohl Einfuhr- als auch Ausfuhrhandel rascher expandierten als im letzten Jahr.

ANMERKUNG: Alle in diesem Kommentar genannten prozentualen Veränderungen sind, soweit nicht anders angegeben, in ECU und Wert ausgedrückt.

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/Belgie	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	Data less than half the unit used
%	Per cent
%, T4/T0	Percentage increase on the corresponding quarter of the previous year
%, T12/T0 }	Percentage increase on the corresponding
%, T/T-12 }	month of the previous year
%, 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
EUR 12 = 100 }	percentage of the Community of 10 or 12 (= 100)
MIO	Million
MRD	Thousand million
T	Tonne
TOE	Tonne of oil equivalent
GW	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
EUR 12 }	before and after the accession of Spain and Portugal
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: Moderate increase for EUR 12 in July (+ 0.3%) and August (+ 0.2%)

Traditionally the consumer price index shows only moderate increases during the holiday period. This was also the case this year with increases for the Community as whole of 0.3% in July and 0.2% in August.

Generally speaking, rises were slight to moderate: Germany and Greece even recorded decreases.

However big increases were recorded in Spain where prices rose 1.6% in July, and especially in Portugal: 1.0% in July and 1.8% in August.

At the closing date of this bulletin the quarterly index for mid-August for Ireland was not yet available. It can be estimated to have advanced by 1.5% between mid-May and mid-August 1989, which would correspond to an increase of about 0.5% per month.

The inflation rate over 12 months for the Community was 5.1% in August; it thus remains at a slightly higher level than that of the USA (4.7%), but it is still clearly higher than that of Japan (2.4%).

The annual inflation rates (August 1989/August 1988) for the EC Member States still show substantial variation (In %):

Netherlands	1.1	Denmark	4.8
Germany (FR)	2.9	Italy	6.3
Belgium	3.2	Spain	6.7
Luxembourg	3.4	UK	7.3
France	3.4	Greece	13.6
Ireland	4.5*	Portugal	13.7

* Estimation Eurostat.

2. UNEMPLOYMENT: Stability during the last four months

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community is estimated to have been 9.2% in August 1989, the same level as the previous month.

The overall picture for unemployment of all categories in the Community shows that, after some downward movement in the early part of the year, unemployment rates have remained static during the last four months.

However, over the last year, the rate for the Community as a whole has dropped from 10.1% to 9.2%, with that of males falling slightly faster. Over the same period there has been a fall from 20.2% to 17.8% in the unemployment rate for young people under 25 years of age. The rate for males in this age group once again decreased at a slightly faster rate.

The number of registered unemployed in the 12 Member States in July 1989 was 14.2 million. Due to the new method of counting unemployed in the Netherlands, the figure for August 1989 will be available only next month.

3. INDUSTRIAL PRODUCTION: Continued growth in the Community (+ 3.8%) in the second quarter of 1989

The index for the Community (EUR 12) for June is currently estimated at 114.7, an increase of 3.2% over June 1988.

Seasonally adjusted, the June index is, at 112.6, at a higher level than the average for the first quarter (111.1).

For the second quarter, the year-on-year rise in the overall EUR 12 index is 3.8%, compared with 3.6% for the first half of the year overall.

For the second quarter, growth was of the order of 5.7% in Germany, 5.4% in France and 5.1% in the Netherlands. The United Kingdom recorded a 0.2% decline resulting from the fall in North Sea oil and gas production. The year-on-year increase for the manufacturing industries for the second quarter of 1989 was 5.9%.

Industrial growth was close to 4% in the USA and 8% in Japan.

Looking at the various types of goods, the year-on-year change for EUR 12 for the second quarter of 1989 was:

+ 2.9% for intermediate goods (growth) rate slightly down), + 4.2% for consumer goods (growth rate speeding up), + 5.6% for capital goods (growth rate slightly down).

4. GNP, PRIVATE AND PUBLIC CONSUMPTION, CFCF: Growth continued during the first quarter, but with the slight increase in inflation was maintained

At Community level, there were healthy developments in the real aggregates of GDP during the first quarter of 1989. Growth was the highest for a number of years in both GDP and investments (+ 1.2% and 4.4% respectively). On the other hand, growth in consumption, both private and public, continued to ease off (+ 0.5% and 0.1% respectively). However, together with these good results there was a continued increase in inflation, measured by the implicit GDP deflator (+ 1.2%).

The situation in the various Member States was as follows:

- FR of Germany: accelerated growth in GDP (+ 2.9%), increased inflation (+ 1.0%), drop in public consumption and imports, record increases in investment (+ 11.1%) and exports (+ 5.0%).

- France: healthy development in GDP (+ 1.1%), slight easing off of inflation (+ 0.7%), modest upswing in private consumption (+ 0.5%), increase in investment (+ 2.7%), improvement of trade balance (exports + 6.5%, imports + 1.5%).

- Italy: slight upward trend in inflation (+ 1.3%); decreased growth in GDP (+ 0.7%), private consumption (+ 0.6%) and investment (+ 1.0%); slight upswing in public consumption (0.5%) and imports (+ 2.9%); drop in exports (- 1.2%).

- United Kingdom: slight drop in GDP (- 0.4%), increased inflation (+ 1.9%), decreased growth in consumption, both private (+ 0.6%) and public (+ 0.4%), and in investment (+ 1.2%); increase in exports (+ 3.7%) and imports (+ 3.2%).

- In the United States, an initial estimate for the second quarter suggests that there was reduced growth in GDP (+ 0.4%) together with increased inflation (+ 1.2%). Developments in both private consumption and investment were similar to those in the GDP (+ 0.4%) together with increased inflation (+ 1.2%). Developments in both private consumption and investment were similar to those in the GDP (only + 0.3% for private consumption and investment), while public consumption increased more substantially (+ 1.0%). The rise of the dollar during the second quarter led to a reduction in the growth rate for exports (+ 2.7%) and an increase in imports after the slackening of the first quarter (+ 2.1%). This development confirms the continued improvement of the United States trade balance observed in recent quarters.

- In Japan, over the first quarter of 1989, the GDP growth rate and private consumption increased (+ 2.2% and 1.9% respectively), while public consumption eased off (+ 0.3%). Inflationary pressures were still slight (+ 0.4%), even though there was some increase. Investment remained very dynamic (+ 3.9%). After the slack period in the fourth quarter of 1988, exports rose again (+ 7.6%), but less than imports (+ 8.6%).

5. EXCHANGE RATES: Continued dollar strength after a slight correction in July

On the basis of average figures for August compared to those of July, the US dollar has continued its period of appreciation against most other Western currencies. However, the dollar's strength during August hides a significant depreciation during July. If June is taken as the reference point, then the dollar is weaker against all currencies surveyed, in both July and August. On this basis of comparison, the largest corrections to the dollar's appreciation came from the Spanish peseta and the French franc, although all EC currencies gained significantly on the dollar. Early September saw a continuation of the dollar's August strength: by 19 September, the DM:\$ rate stood at DM 1.95 and the yen/\$ at almost yen 146.

The US dollar's appreciation against the ecu was stemmed during July, when for the first time this year the ecu appreciated against the dollar over the month. However, August has seen the renewed strength of the dollar, and by mid-September the dollar had returned to its average July value. The yen, which has been depreciating against the ecu for much of the year, gained some ground in August, although the month's average yen:ecu rate was still higher than that for June.

There was little movement of EMS currencies against the ecu during July and August: the summer months are generally quiet in the financial markets. The average value of the Portuguese escudo, for example, was the same in August as it had been in July, which was itself very close to its June value. The largest movement came from the lira, which gained 0.55% against the ecu.

6. INTEREST RATES: Continued stability in nominal yields

The summer months have seen a great deal of stability in government bond yields, with no change in yields in four countries (Belgium, where yields have been constant since May, France, Denmark and Germany). The general trend however in those countries where yields did vary was in a downwards direction: this was most accentuated in Italy, where bond yields fell from 12.6% in June to 11.6% in August, and in Ireland, where yields fell by half a percentage point in July.

The only exception to this downwards trend is Luxembourg, where bond yields have been creeping upwards since June.

Nominal yields in the US continue to fall, although there was a slight upward correction in August. The upward trend of Japanese bond yields has been slowed slightly during July and August.

There has been a great deal more variability in real rates in the last three months, as can be seen in the following table:

Real long-term interest rates (in %)

	06/89	07/89	08/89
Belgium	5.4	5.4	5.2
Denmark	5.2	4.2	4.9*
Germany	3.8	3.8	3.9
Spain	6.7	6.3	7.0
France	5.4	5.3	5.4*
Italy	6.1	5.5	5.3*
Luxembourg	3.4	4.0	4.1
Netherlands	6.2	6.0	5.9
UK	1.6	1.3	2.1
United States	3.2	3.2	3.6
Japan	2.2	1.9	2.6*

* = Provisional data.

Most countries experiencing increasing real rates between June and August actually saw falling real rates in July, followed by a large increase in August. This is especially noticeable for Spain, where real rates fell from 6.7% in June to 6.3% in July, before rising to 7% in August, and in the UK. This is accounted for by changing inflation rates, rather than by an increased volatility in nominal bond yields over this period, as has been noted above.

Several countries experienced falling real rates: most noticeably Italy, where they fell from 6.1% in June to 5.3% in August. In this case the fall was a result of falls in nominal yields which outweighed the slight fall in Italy's inflation rate.

7. MONEY SUPPLY: a continued slow-down in US M1 growth

The most noticeable feature of the money supply data currently available is the continued slowdown in the rate of M1 growth in the United States, which has fallen every month this year. In May, the rate of growth 12 month: T/T-12 had fallen to 0.3%, and then fell further still in June, to - 0.8%, thus signifying a slight fall in the nominal US money supply.

The growth trend of M1 in Germany, Denmark, Spain and in the Netherlands is also falling: in fact, none of the EUR 12 countries have a definite upward trend to their M1 growth figures. However, the money supply growth of some countries displays a great deal of volatility: current data indicates no discernible trends for Japan, France, Ireland, Italy, Portugal and the UK.

8. RESERVES: Large gains by the US

The increased volatility seen in the level of international reserves which has been a feature of the world economy in the last few months continued during June and July. There has been a continued increase in the foreign exchange reserves of the United States (by almost 11% in this period). Portugal is the only other country (of EUR 12, USA and Japan) which experienced an inflow of reserves (12%).

All the other EC countries and Japan experienced an outflow of reserves. This was particularly heavy from Greece (16%), Japan (15%), the UK and France (both 10%). (All percentages are for July over May.)

Over the first half of the year, total EUR 12 reserves have increased by slightly over 7%.

These gains occurred in the period up to May, before declining slightly during June, as discussed above. The largest gains have been to Portugal, Italy and Spain: those countries whose reserves have declined most steeply are Greece, Ireland and the UK.

9. BALANCE OF PAYMENTS

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

Latest estimates suggest that the Community's current account balance for the second quarter of 1989 was in surplus by approximately 1 billion ecus. This is much lower than the surplus of 8.6 billion recorded for the same period last year, and is due primarily to a drop of 7.4 billion ecus on the trade balance. This development, combined with a much smaller first quarter fall, left the current account balance for the six months to June 1989 running at an estimated - 0.3 billion ecus compared with + 7 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 (1 932 billion yen) as against 15.3 billion ecus (2 334 billion yen) for the same period in 1988.

9.2. 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 which, unlike the 6.2 billion increase of the first quarter, was not large enough to counterbalance the growing deficits of certain other Member States. The first and second quarter current account deficits of Spain and UK were substantially higher than the same quarters last year (up by 3.2 and 3.6 billion ecus respectively in the second quarter). During the first half of 1989, France's trade deficit also rose: the second quarter producing a year-on-year increase of 1.2 billion ecus, although this was partly offset by an increase of 1 billion on the invisible surplus. Italy also had substantial trade deficits in the first and second quarters of 1989 which were considerably larger than those for the same periods last year (although figures on a balance of payments basis are not yet available). Meanwhile, Greece's current account balance was 0.5 billion ecus lower in the second quarter 1989 than the corresponding quarter in 1988, but Denmark showed a slight improvement, its current deficit falling 0.1 billion over the same period.

10. EXTERNAL TRADE

10.1. GLOBAL TRENDS: Second quarter of 1989 — buoyant trade continues; renewed signs of modest reduction in trade balance disequilibrium

The Community's trade balance for the second quarter of 1989 was an estimated - 1 billion ecus compared with - 4.5 billion for the same period last year. This year-on-year drop is much larger than that recorded in the first quarter. Community trade flows continued to show strong growth, with total exports rising in value terms by an estimated 16.5% in the second quarter and imports by 19.1%. Indeed, growth rates for the first six months of 1989 have been substantially higher than those registered during 1988.

In the USA strong first quarter growth was carried over into the second quarter, with exports (up 30.7% in ecu terms) continuing to outpace imports (up 23.7%). The effect of this on the trade balance has been a gradual, though at times faltering, improvement during the first six months of 1989. The second quarter trade deficit was 29 billion ecus (\$ 31.2 billion) as against 27.2 billion ecus (\$ 33.1 billion) for the same three months last year. In Japan, year-on-year trade growth was also strong in the second quarter, although slightly lower (in ecu terms) than in the first quarter, with exports rising by 17.5% and imports by 22.8%. The trade surplus was slightly higher in the second quarter of 1989 than it was the same period last year, 15.2 billion ecus (2 256 billion yen) versus 14.7 billion ecus (2 246 billion yen), but figures for May and June show indications of a renewed, albeit modest, reduction.

10.2. EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PARTNER: First quarter 1989 shows strong growth in trade with all major partners

Second quarter figures broken down by partner are not yet available. However, figures for the first quarter indicate that trade grew strongly with all major partners. As for the trade balances, the deficit with other industrialized countries was - 7.8 billion ecus, a rise of 2.5 billion on the same three months in 1988, the decreasing balance with the USA being mainly responsible. The deficit with developing countries increased by just 0.3 billion ecus, in spite of an increase of 1.1 billion on the deficit with OPEC. The deficit with state trading countries remained unchanged (1.4 billion ecus).

10.3. EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PRODUCT: Sharp increase in fuel deficit in first quarter of 1989

A product breakdown is not yet available for the second quarter of 1989, but first quarter figures showed an increase of 2.6 billion ecus in the 'fuel' deficit due to a 21.5% rise in the import bill. The deficits on the balances of 'manufactures' and 'other primary products' also rose by 0.8 and 0.4 billion ecus respectively.

10.4. INDIVIDUAL MEMBER STATES: Strong trade growth for all Member States but continuing divergences on trade balances

In Germany, trade grew strongly in the first half of 1989, but while import growth accelerated in the second quarter, growth of exports slowed down. This left the second quarter German trade balance at the same level as the corresponding period last year (16.2 billion ecus), in contrast to the first three months of 1989 when it recorded a year-on-year increase of 5 billion ecus. Meanwhile, first-half results for Spain, France, Italy and UK show substantially larger deficits than the same time last year. Spain's trade grew more strongly in the second quarter of 1989 than in the first, with import growth continuing to outstrip that of exports. In the UK, year-on-year trade growth was slower in the second quarter than in the first, although second quarter imports were much less buoyant than they were in 1988 (12.9% versus 23.8% for the year 1988). Meanwhile in Ireland, the trade surplus is holding, while both import and export trade is expanding more rapidly than last year.

NOTE: All percentage changes quoted in this commentary are in ecu and value terms unless otherwise indicated.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table des matières

Signes et abréviations

FR

	<i>Page</i>
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 complète)	98
1. BR Deutschland	99
2. France	100
3. Italia	101
4. Nederland	102
5. Belgique/België	103
6. Luxembourg	104
7. United Kingdom	105
8. Ireland	106
9. Danmark	107
10. España	108
11. Hellas	109
12. Portugal	110
13. United States of America	111
14. Japan	112

O	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: Croissance modérée pour EUR 12 en juillet (+ 0,3 %) et août (+ 0,2 %)

Traditionnellement, l'indice des prix à la consommation évolue de manière modérée pendant les mois de vacances. Ce fut le cas également cette année avec une augmentation pour l'ensemble de la Communauté de 0,3 % en juillet et de 0,2 % en août.

D'une façon générale, les hausses furent faibles ou modérées. En RF d'Allemagne et en Grèce, on a même enregistré des baisses de prix.

De fortes hausses ont, par contre, été enregistrées en Espagne (+ 1,6 % en juillet) et surtout au Portugal (+ 1,0 % en juillet et + 1,8 en août).

L'indice trimestriel de mi-août 1989 pour l'Irlande n'était pas encore disponible à la fin de la rédaction de ce bulletin, mais on peut estimer qu'il aura progressé de 1,5 % entre mi-mai et mi-août 1989, soit un accroissement d'environ 0,5 % en rythme mensuel.

Le taux d'inflation sur 12 mois pour la Communauté est de 5,1 % en août; il reste ainsi légèrement au-dessus du niveau de celui des USA (4,7 %) mais il est nettement supérieur à celui du Japon (2,4 %).

Les taux d'inflation annuels (août 1989/août 1988) pour les pays de la CE montrent toujours de grandes divergences en % :

Pays-Bas	1,1	Danemark	4,8
Allemagne	2,9	Italie	6,3
Belgique	3,2	Espagne	6,7
Luxembourg	3,4	Royaume-Uni	7,3
France	3,4	Grèce	13,6
Irlande	4,5*	Portugal	13,7

* Estimation EUROSTAT.

2. CHOMAGE: Taux stable depuis 4 mois

Après correction des variations saisonnières et des différences entre les méthodes nationales de recensement du chômage, le taux de chômage dans la Communauté européenne est estimé à 9,2 % au mois d'août 1989, au même niveau que le mois précédent.

L'examen global du chômage dans la Communauté indique que, pour toutes les catégories d'âge et de sexe, les taux de chômage sont restés stables au cours des 4 derniers mois alors qu'ils avaient baissé au cours de la première moitié de l'année.

Au cours des 12 derniers mois, le taux de chômage dans la Communauté a diminué de 10,1 % à 9,2 %, le taux de chômage masculin baissant un peu plus rapidement. Pendant cette période, le taux de chômage des jeunes de moins de 25 ans est passé de 20,2 % à 17,8 %, celui des hommes de cette catégorie d'âge diminuant là aussi à un rythme plus rapide.

Le nombre de chômeurs inscrits dans l'ensemble des 12 Etats membres s'élève en juillet 1989 à 14,2 millions. Suite à la nouvelle méthode de recensement du chômage aux Pays-Bas, le chiffre pour le mois d'août 1989 ne sera publié que le mois prochain.

3. PRODUCTION INDUSTRIELLE: Au deuxième trimestre 1989, continuation de la croissance dans la Communauté (+ 3,8 %)

L'indice pour la Communauté (EUR 12) du mois de juin est actuellement estimé à 114,7 soit une hausse de 3,2 % par rapport à juin 1988.

Après correction des variations saisonnières l'indice de juin (112,6) est supérieur au niveau moyen du premier trimestre (111,1).

Pour le 2^e trimestre la croissance en un an de l'indice d'ensemble EUR 12 est de + 3,8 % alors que la hausse est de 3,6 % pour l'ensemble du premier semestre.

Pour le 2^e trimestre la variation est de 5,7 % en R. F. d'Allemagne, de 5,4 % en France et de 5,1 % aux Pays-Bas. On constate une baisse au Royaume-Uni (0,2 %), mais cette évolution est due à la baisse d'extraction du gaz et du pétrole en mer en Nord. La croissance en un an pour le 2^e trimestre est de 5,9 % pour l'industrie manufacturière.

Le taux de croissance de l'industrie est voisin de 4 % aux USA et de 8 % au Japon. Selon la destination des biens, on constate pour la Communauté EUR 12, pour le 2^e trimestre, une variation en un an de :

- + 2,9 % pour les biens intermédiaires (le rythme de croissance est en léger ralentissement)
- + 4,2 % pour les biens de consommation (le rythme de croissance s'accélère)
- + 5,6 % pour les biens d'investissement (le rythme de croissance est en léger ralentissement).

4. PIB, CONSOMMATION PRIVEE ET PUBLIQUE, FBCF: Durant le premier trimestre, la croissance reste soutenue, mais la légère reprise de l'inflation se confirme

Le premier trimestre 1989 a été caractérisé, au niveau communautaire, par une bonne dynamique des agrégats réels du PIB. Le PIB et les investissements (+ 1,2 % et + 4,4 % respectivement) ont marqué l'accroissement le plus important des dernières années. Par contre, le ralentissement de la croissance de la consommation, tant privée que publique, se confirme (+ 0,5 % et 0,1 % respectivement). Ces bons résultats sont affectés par la poursuite de la reprise de l'inflation, mesurée par le déflateur implicite du PIB, (+ 1,2 %).

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

- en R. F. d'Allemagne: accélération de la croissance du PIB (+ 2,9 %), accélération de l'inflation (+ 1,0), baisse de la consommation publique et des importations, accélération record pour les investissements (+ 11,1) et les exportations (+ 5,0 %).
- en France: bonne dynamique du PIB (+ 1,1 %), léger ralentissement de l'inflation (+ 0,7 %), faible reprise de la consommation privée (+ 0,5 %), reprise des investissements (+ 2,7 %), amélioration du solde extérieur (exportations + 6,5 %, importations + 1,5 %).
- en Italie: légère reprise de l'inflation (+ 1,3 %), ralentissement de la croissance du PIB (+ 0,7 %), de la consommation privée (+ 0,6 %) et des investissements (+ 1,0 %); légère reprise de la consommation publique (+ 0,5 %) et des importations (+ 2,9 %); baisse des exportations (- 1,2 %).
- au Royaume Uni: légère baisse du PIB (- 0,4 %), reprise de l'inflation (+ 1,9 %), ralentissement de la croissance de la consommation, tant privée (+ 0,6 %) que publique (+ 0,4 %) et des investissements (1,2 %); reprise des exportations (+ 3,7 %) et des importations (+ 3,2 %).

— Aux Etats-Unis, une première estimation pour le deuxième trimestre indique que l'économie américaine a été caractérisée par un ralentissement de la croissance du PIB (+ 0,4 %) associée à une reprise de l'inflation (+ 1,2 %). La consommation privée et les investissements ont été caractérisés par un comportement similaire à celui du PIB (seulement + 0,3 % pour la consommation privée et les investissements), tandis que la consommation publique a marqué un accroissement (+ 1,0 %). L'appréciation du dollar pendant le deuxième trimestre a déterminé un ralentissement de la croissance des exportations (+ 2,7 %) et une reprise des importations, après le temps d'arrêt marqué durant le premier trimestre, (+ 2,1 %). Cette évolution confirme l'amélioration du solde extérieur américain caractéristique de ces derniers trimestres.

— Au Japon, le premier trimestre 1989 a été caractérisé par une accélération de la croissance du PIB (+ 2,2 %) et de la consommation privée (+ 1,9 %), tandis que la consommation publique a marqué un ralentissement (+ 0,3 %). Les tensions inflationnistes restent faibles (+ 0,4 %), même si on observe une accélération. Les investissements restent toujours très dynamiques (+ 3,9 %). Après le temps d'arrêt marqué durant le quatrième trimestre 1988, les exportations (+ 7,6) ont repris, toutefois à un rythme inférieur à celui des importations (+ 8,6 %).

5. TAUX DE CHANGE: Fermeté persistante du dollar après un léger ajustement en juillet

La comparaison de chiffres moyens du mois d'août avec ceux du mois précédent révèle que le dollar a continué à s'apprécier par rapport à la plupart des autres monnaies occidentales. Toutefois, cette apparente fermeté de la monnaie américaine observée en août masque en réalité une réelle dépréciation intervenue le mois précédent. Si juin sert en effet de référence, on constate que le dollar s'est affaibli tant en juillet qu'en août par rapport à l'ensemble des devises observées. Si les monnaies de tous les pays de la Communauté se sont renforcées de façon significative par rapport au dollar, les progrès les plus importants sont à mettre à l'actif de la peseta et du franc français. Au début du mois de septembre, le dollar a continué sa progression du mois d'août: le 19 septembre, la parité DM/\$ s'établissait à 1,95, tandis que la parité Yen/\$ s'élevait pratiquement à 146.

En juillet, le processus d'appréciation du dollar par rapport à l'écu s'est interrompu puisque ce mois-là, pour la première fois depuis le début de l'année, c'est la monnaie européenne qui s'est appréciée par rapport à la devise américaine. Au mois d'août toutefois, le dollar a repris vigueur et à la mi-septembre, il est revenu à son niveau moyen du mois de juillet. Le yen qui s'était déprécié vis-à-vis de l'écu pendant pratiquement toute l'année a regagné quelque peu du terrain au mois d'août, bien que la parité moyenne yen/écu pour ce mois s'est située à un niveau plus élevé qu'au mois de juin.

Les différentes monnaies qui participent au SME ont peu varié par rapport à l'écu au cours des mois de juillet et août, la période estivale étant généralement calme sur les marchés financiers. C'est ainsi par exemple, qu'au mois d'août, la valeur moyenne de l'escudo était identique à celle de juillet, cette dernière étant déjà très proche de celle de juin. La modification la plus importante concerne la lire qui a gagné 0,55 % par rapport à la monnaie européenne.

6: TAUX D'INTERET: Les rendements nominaux restent stables

Les mois d'été ont été caractérisés par une grande stabilité des rendements des obligations d'Etat, ceux-ci étant restés inchangés dans quatre pays (Belgique — où les rendements n'ont pas évolué depuis le mois de mai —, France, Danemark et Allemagne). Dans les pays dans lesquels les rendements se sont modifiés, la tendance générale est toutefois à la baisse; cette évolution est particulièrement marquée en Italie où les rendements des émissions publiques ont diminué de 12,6 % en juin à 11,6 % en août ainsi qu'en Irlande où ils ont baissé d'un demi pourcent en juillet.

La seule exception à cette tendance générale à la baisse est le Luxembourg où les rendements sont en augmentation depuis le mois de juin.

Aux Etats-Unis, les rendements nominaux continuent à décroître même si une légère correction à la hausse a été constatée en août. La tendance à la hausse des rendements des obligations japonaises a marqué un léger temps d'arrêt en juillet et en août.

Comme il ressort du tableau ci-après, les taux réels ont été caractérisés par davantage de diversité au cours de trois derniers mois :

Taux d'intérêt réels à long terme (en %)

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

* = Données provisoires.

La plupart des pays qui ont enregistré une hausse des taux réels entre juin et août ont en réalité connu une baisse en juillet suivie par une augmentation importante en août. Cela est notamment le cas du Royaume-Uni ainsi que de l'Espagne où les taux réels sont tombés de 6,7 % en juin à 6,3 % en juillet avant de passer à 7 % en août. Cette situation s'explique par l'évolution des taux d'inflation plutôt que, comme indiqué plus haut, par une volatilité accrue des rendements nominaux des obligations d'Etat au cours de cette période.

Plusieurs pays ont connu une diminution de leurs taux réels, notamment l'Italie où ils sont passés de 6,1 % en juin à 5,3 % en août. Cette diminution s'explique par des baisses des rendements nominaux qui ont plus que compensé la légère diminution du taux d'inflation de l'Italie.

7. MASSE MONETAIRE: Poursuite du ralentissement de la croissance de M1 aux Etats-Unis

D'après les dernières données disponibles au sujet de la masse monétaire, le fait le plus marquant est la poursuite aux Etats-Unis du ralentissement de la croissance de M1 qui a baissé chaque mois depuis le début de l'année. En mai, le taux de croissance (12 mois :



T/T-12) était déjà tombé à 0,3 % ; en juin, il est tombé à - 0,8 %, ce qui signifie en clair une légère diminution de la masse monétaire nominale des Etats-Unis.

La tendance à la hausse de M1 constatée en Allemagne, au Danemark, en Espagne et aux Pays-Bas s'affaiblit également. En réalité, aucun pays de la Communauté ne connaît une nette tendance à la hausse de la croissance de M1. Dans certains pays toutefois, la croissance de la masse monétaire se montre très volatile : les données les plus récentes ne permettent pas de dégager des tendances marquées pour le Japon, la France, l'Irlande, l'Italie, le Portugal et le Royaume-Uni.

8. RESERVES: Forte augmentation des réserves américaines

Les importantes variations des réserves de change qui ont caractérisé l'économie mondiale au cours des derniers mois se sont poursuivies en juin et en juillet. Les réserves de change des Etats-Unis ont continué de croître (de pratiquement 11 % au cours de cette période). Le Portugal est le seul autre pays (parmi l'Europe des Douze, les Etats-Unis et le Japon) qui a vu ses réserves s'accroître de manière significative (12 %).

Tous les autres pays de la Communauté ainsi que le Japon ont enregistré une baisse significative de leurs réserves. Cette tendance est particulièrement marquée en Grèce (16 %), au Japon (15 %) ainsi qu'au Royaume-Uni et en France (10 % tous deux).

(Toutes ces variations en pourcentage concernent le mois de juillet par rapport au mois de mai).

Au cours du premier semestre, le total des réserves de l'Europe des Douze s'est accru d'un peu plus de 7 %. Comme nous l'avons déjà dit plus haut, cette augmentation s'est produite entre janvier et mai, les chiffres diminuant légèrement dans le courant du mois de juin. Les hausses les plus importantes ont été constatées au Portugal, en Italie et en Espagne. Les pays qui ont vu leurs réserves baisser le plus brutalement sont la Grèce, l'Irlande et le Royaume-Uni.

9. BALANCE DES PAIEMENTS

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

D'après les dernières estimations, la balance des opérations courantes de la Communauté enregistre pour le second trimestre de 1989 un excédent d'environ 1 milliard d'écus, résultat nettement inférieur aux 8,6 milliards de boni de la période correspondante de 1988. Cette détérioration s'explique essentiellement par la baisse de 7,4 milliards d'écus de la balance commerciale. Combinée à la diminution — quoique moins importante — constatée au cours du premier trimestre, cette nouvelle baisse conduit à un déficit estimé à 0,3 milliard d'écus de la balance des opérations courantes pour les six premiers mois de 1989 contre un excédent de 7 milliards pour le premier semestre de l'année passée.

Même si un certain nombre d'éléments semblent indiquer une nouvelle réduction du déficit commercial visible des Etats-Unis ces derniers mois, il apparaît que le déficit des opérations courantes se réduit moins rapidement que prévu en raison de la détérioration de la balance des opérations invisibles. Le déficit courant enregistré pour le second trimestre de 1989 se situe à 28,6 milliards d'écus (30,8 milliards de dollars) pour 27,9 milliards d'écus (33,9 milliards de dollars) au courant du trimestre correspondant de 1988.

Entre-temps, après une période de relative incertitude caractérisée par des mouvements erratiques, les tendances observées d'une année sur l'autre laissent de plus en plus apparaître que l'excédent des opérations courantes du Japon tend à nouveau à diminuer. En effet, alors qu'il s'élevait à 15,3 milliards d'écus (2,334 milliards de yens) pour le second trimestre de 1988, il s'est établi cette fois pour la même période à 13 milliards d'écus (1,932 milliards de yens).

9.2. DANS LES ETATS MEMBRES

Au second trimestre 1989, la balance des opérations courantes de l'Allemagne a enregistré une hausse de 1 milliard d'écus par rapport à l'année passée. Cette hausse n'est cependant pas suffisante pour compenser les déficits croissants de certains autres Etats membres comme cela aurait été le cas au premier trimestre au cours duquel l'Allemagne avait connu une augmentation de 6,2 milliards d'écus. Les déficits des opérations courantes enregistrés au cours des premier 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 semestre, respectivement + 3,2 et + 3,6 milliards d'écus). Le déficit commercial de la France s'est également accru au cours des six premiers mois de 1989 : l'aggravation de 1,2 milliard d'écus par rapport à l'année passée constatée au second trimestre a été en partie comblée par une hausse de 1 milliard d'écus de l'excédent de la balance des opérations invisibles. L'Italie a également enregistré des déficits commerciaux importants aux premier et second trimestres de 1989, déficits largement supérieurs à ceux déjà constatés au cours des périodes correspondantes de l'année passée (bien que les chiffres établis sur la base de la balance des paiements ne soient pas encore disponibles).

La balance des opérations courantes de la Grèce a subi une diminution de 0,5 milliard d'écus au cours du second trimestre de 1989 par rapport au trimestre correspondant de 1988, tandis que celle du Danemark s'est légèrement améliorée, son déficit courant se réduisant de 0,1 milliard d'écus au cours de la période considérée.

10. COMMERCE EXTERIEUR

10.1. TENDANCES MONDIALES: échanges commerciaux toujours soutenus et nouveaux signes d'une légère atténuation des déséquilibres extérieurs au cours du second trimestre de 1989

Les estimations de la balance commerciale de la Communauté pour le second trimestre de 1989 indiquent un déficit de 11 milliards d'écus contre 4,5 milliards au cours de la période correspondante de 1988. Cette détérioration est sensiblement plus importante que celle enregistrée au cours du premier trimestre. La croissance des échanges commerciaux de la Communauté est restée forte au cours du second trimestre, l'augmentation des exportations en valeurs étant estimée à 16,5 % et celle des importations à 19,1 %. Il apparaît que les taux de croissance enregistrés au cours des six premiers mois de 1989 sont sensiblement plus élevés que ceux constatés en 1988.

La forte croissance qu'ont connue les Etats-Unis au cours des trois premiers mois de 1989 s'est répétée au second trimestre, le développement des exportations (+ 30,7 % en termes d'écus) continuant à surpasser celui des importations (+ 23,7 %). Cela a eu pour conséquence une amélioration progressive — bien qu'irrégulière — de la balance commerciale au cours des six premiers mois de 1989. Le déficit commercial du second trimestre s'établit à 29 milliards d'écus (31,2 milliards de dollars) contre 27,2 milliards d'écus (33,1 milliards de dollars) pour la période correspondante de l'année passée.

Au Japon, la croissance des échanges commerciaux a également été élevée au second trimestre par rapport à l'année passée, même si, avec des exportations augmentant de 17,5 % et des importations de 22,8 %, elle apparaît légèrement inférieure (en termes d'écus) à celle du premier trimestre. L'excédent commercial du second trimestre de 1989 est légèrement plus élevé que celui de la période correspondante de l'année précédente : 15,2 milliards d'écus (2,256 milliards de yens) contre 14,7 milliards d'écus (2,246 milliards de yens). Toutefois, les données relatives aux mois de mai et de juin indiquent une nouvelle réduction de cet excédent, même si celle-ci reste relativement modeste.

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

Les chiffres des échanges avec les partenaires commerciaux au cours du second trimestre ne sont pas encore disponibles. Toutefois, les données du 1^{er} trimestre indiquent une forte croissance des échanges commerciaux de la Communauté avec ses principaux partenaires. A l'instar des balances commerciales, les échanges avec les autres pays industrialisés enregistrent un déficit de 7,8 milliards d'écus, soit une aggravation de 2,5 milliards d'écus par rapport aux trois mois correspondants de 1988. Cette évolution s'explique essentiellement par l'aggravation du déficit des échanges avec les Etats-Unis. Malgré une hausse de 1,1 milliard d'écus du déficit avec les pays de l'OPEP, le déficit global avec les pays en développement ne s'est accru que de 0,3 milliard d'écus. Quant au déficit avec les pays à commerce d'Etat, il est resté inchangé (1,4 milliard d'écus).

10.3. COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PRODUIT: nette aggravation des balances des produits énergétiques au cours du premier trimestre de 1989

La ventilation par produit n'est pas encore disponible pour le second trimestre de 1989. Toutefois, les chiffres du premier trimestre indiquent une aggravation de 2,6 milliards d'écus du déficit de la balance des « produits énergétiques » due à une augmentation de 21,5 % de la facture des produits importés. Les déficits de balances des « produits manufacturés » et « autres matières premières » ont également augmenté respectivement de 0,8 et de 0,4 milliards d'écus.

10.4. SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES: forte croissance des échanges de tous les Etats membres, mais disparités accrues entre les balances commerciales

Au cours du premier semestre de 1989, les échanges commerciaux de l'Allemagne ont enregistré une forte augmentation. Toutefois, si la croissance des importations s'est accélérée au cours du second trimestre, celle des exportations s'est ralentie. A la fin du second trimestre, la balance commerciale de l'Allemagne s'est établie au même niveau qu'à l'issue de la période correspondante de l'année passée (16,2 milliards d'écus) ; cette évolution contraste avec celle observée au cours des trois premiers mois de 1989 pour lesquels on a enregistré une augmentation de 5 milliards d'écus par rapport à 1988. Dans le même temps, les résultats enregistrés après les six premiers mois de 1989 par l'Espagne, la France, l'Italie et le Royaume-Uni indiquent une aggravation importante des déficits par rapport au premier semestre de 1988.

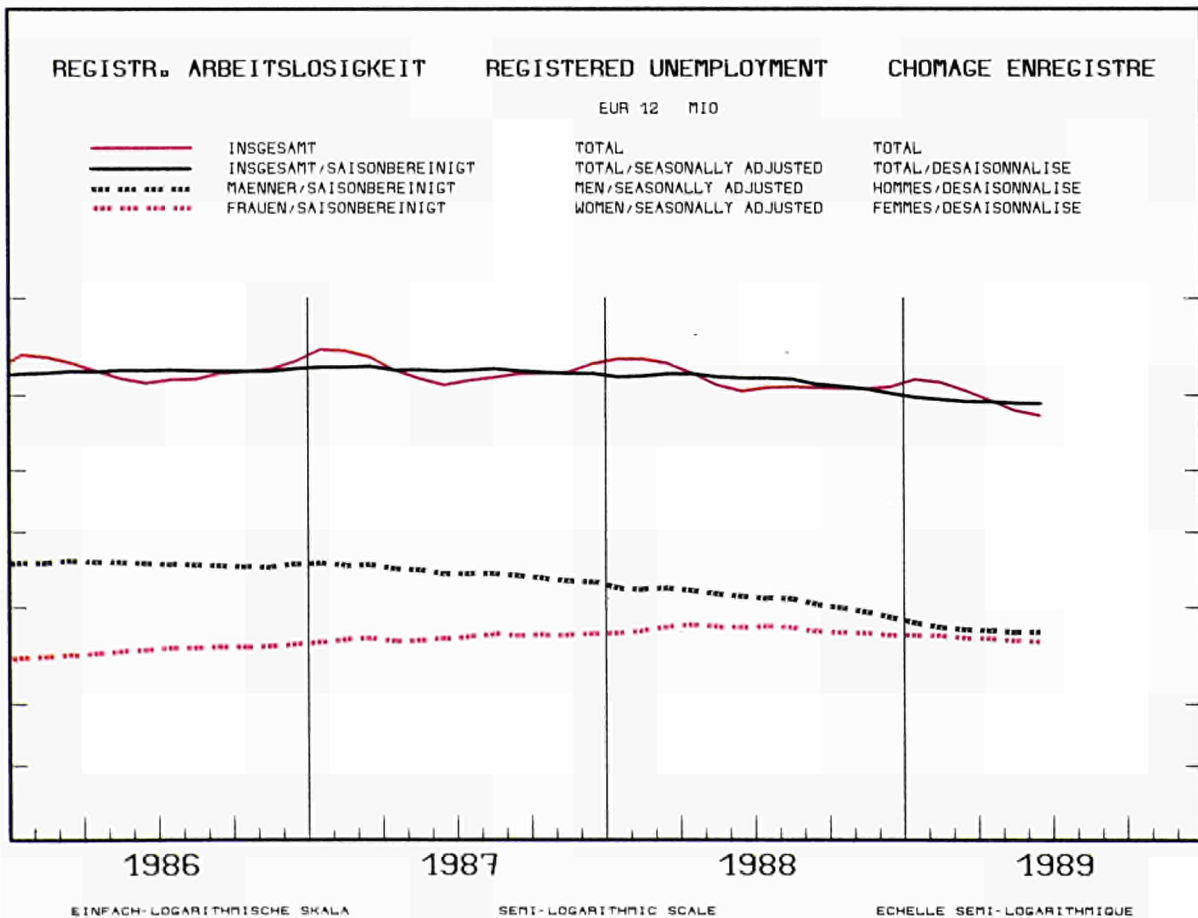
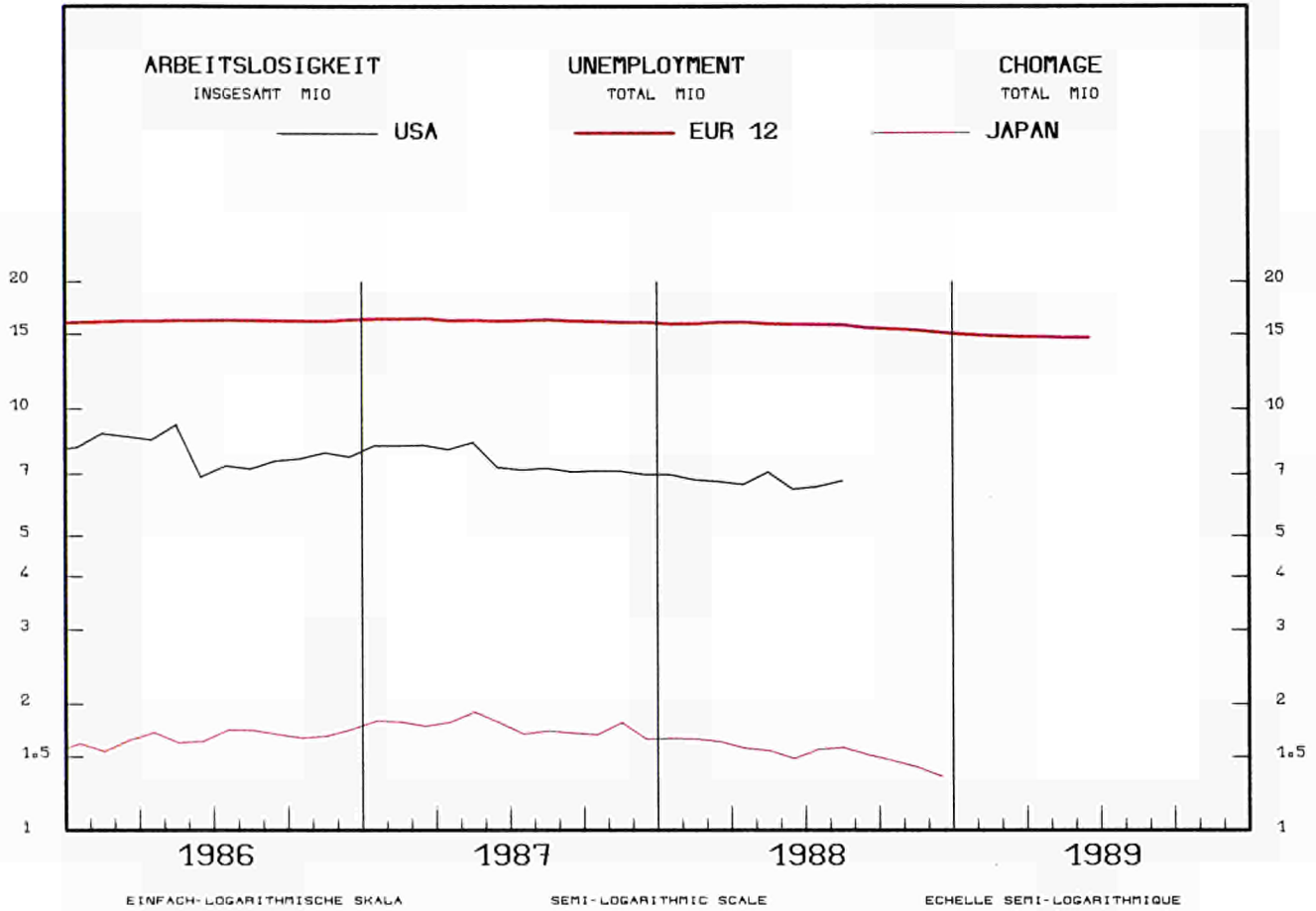
Si les échanges de l'Espagne ont connu une hausse plus forte au cours du second trimestre de 1989 que pendant les trois mois précédents celle-ci a été complètement annihilée par la croissance des importations. Par rapport à l'année passée, la croissance des échanges du Royaume-Uni est plus lente au second trimestre qu'au premier, même si, pour le second trimestre, la hausse des importations est nettement moins forte que celle enregistrée en 1988 (122,9 % contre 23,8 % en 1988). Par ailleurs, l'excédent commercial de l'Irlande reste stable, importations et exportations augmentant toutefois plus rapidement que l'année passée.

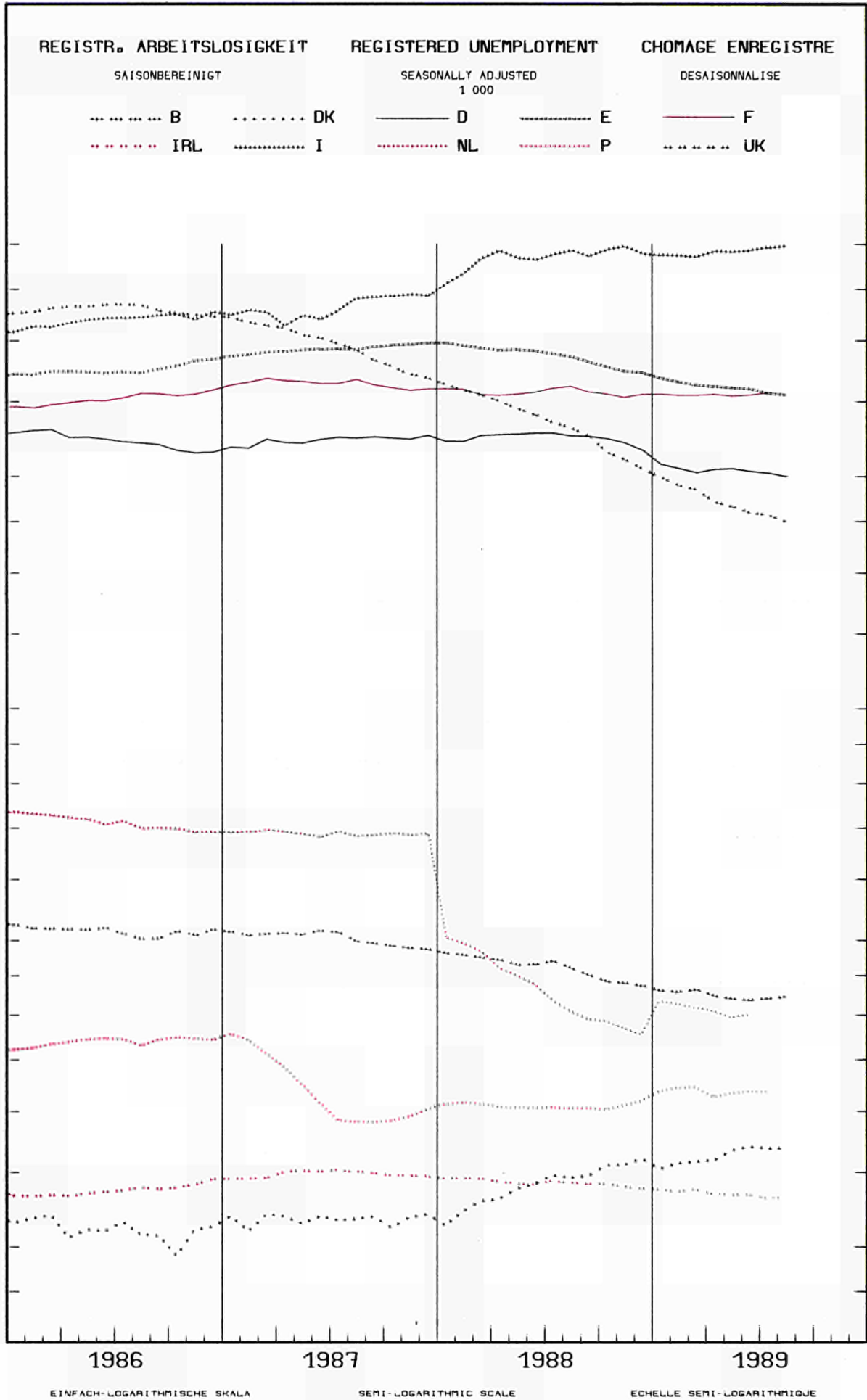
NOTE: Sauf indication contraire, toutes les variations en pourcentage figurant dans le présent commentaire sont exprimées en écus et en valeur.

SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES

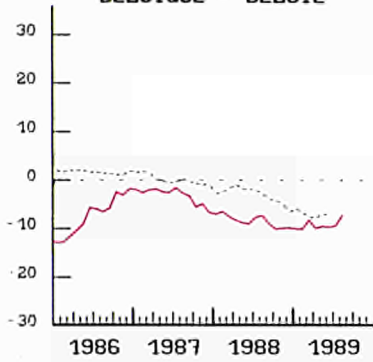




REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT

VERÄNDERUNG

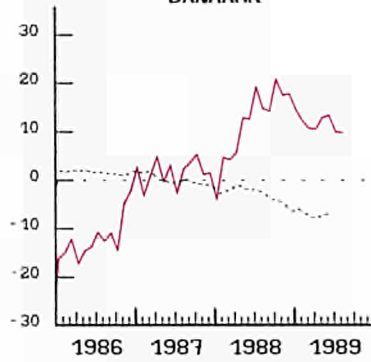
BELGIQUE - BELGIE



REGISTERED UNEMPLOYMENT

VARIATION
x T/T-12

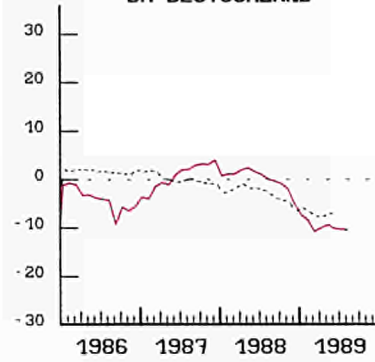
DANMARK



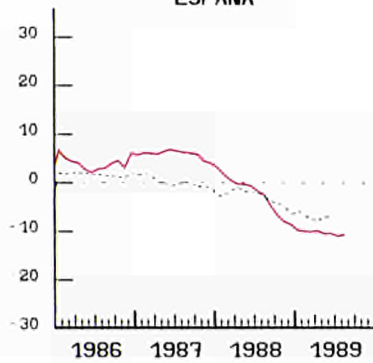
CHOMAGE ENREGISTRE

VARIATION

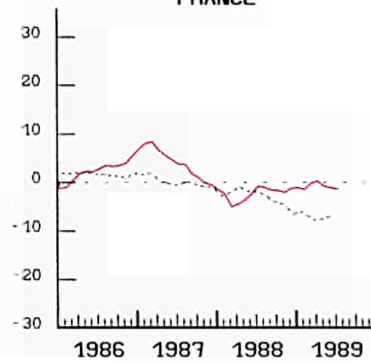
BR DEUTSCHLAND



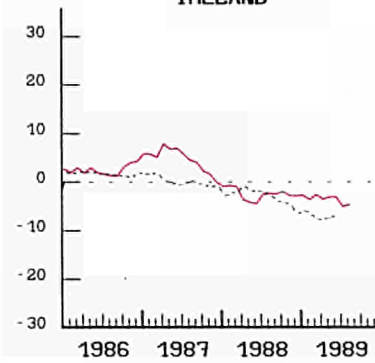
ESPANA



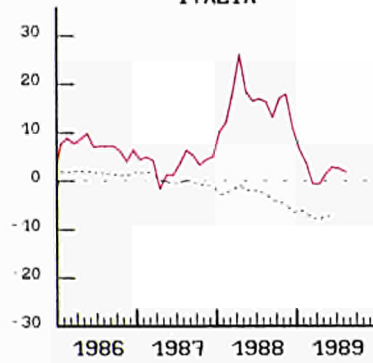
FRANCE



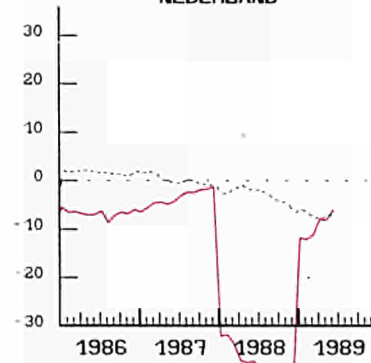
IRELAND



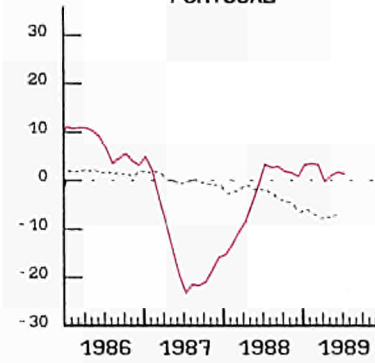
ITALIA



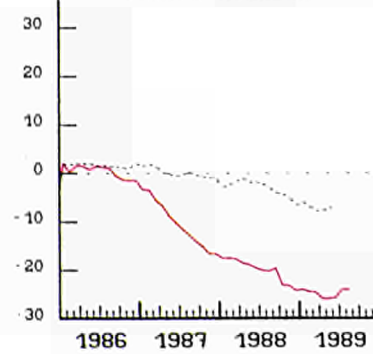
NEDERLAND



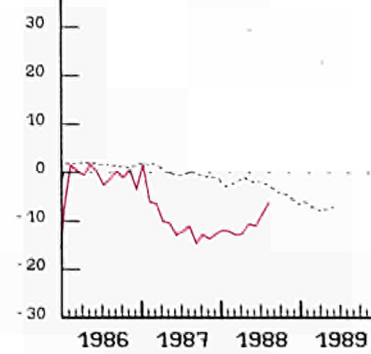
PORTUGAL



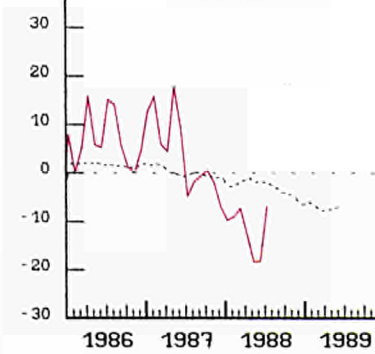
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



..... EUR 12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

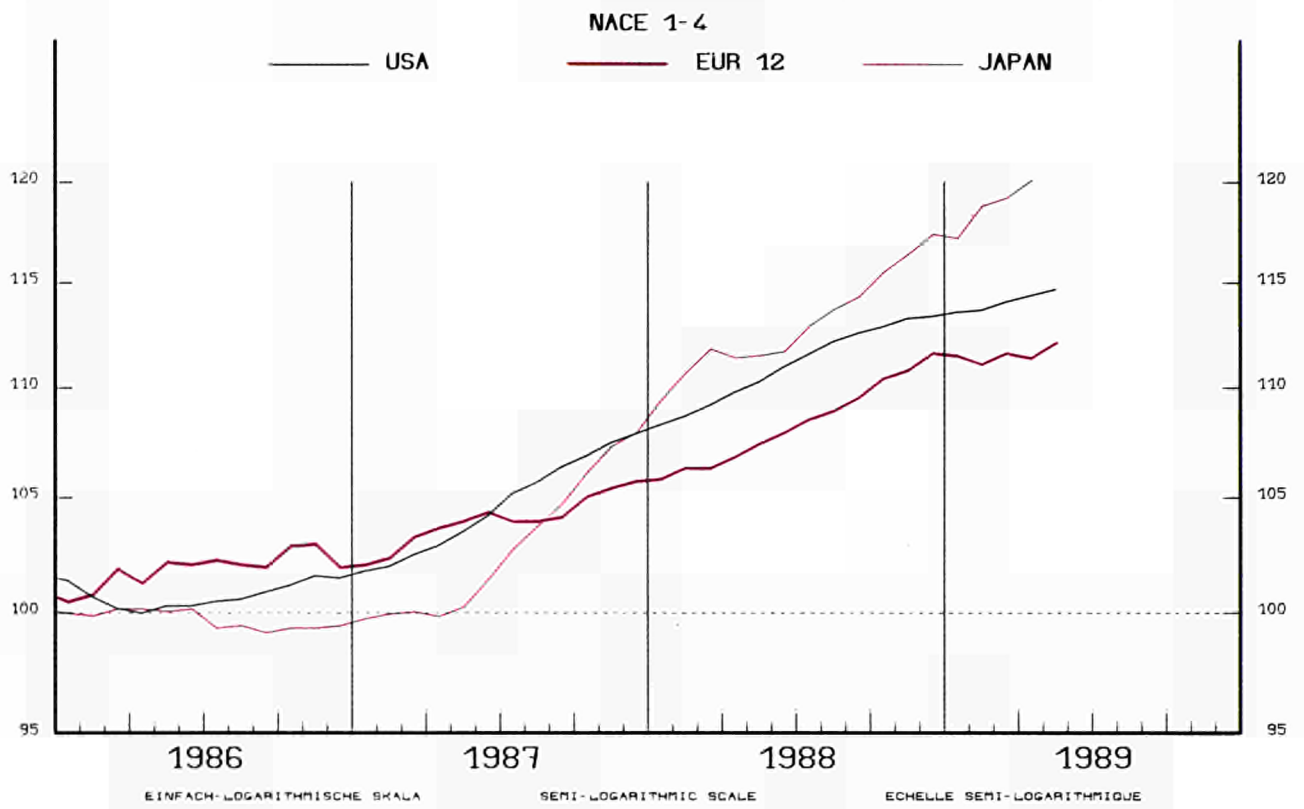
INDUSTRIAL PRODUCTION

PRODUCTION INDUSTRIELLE

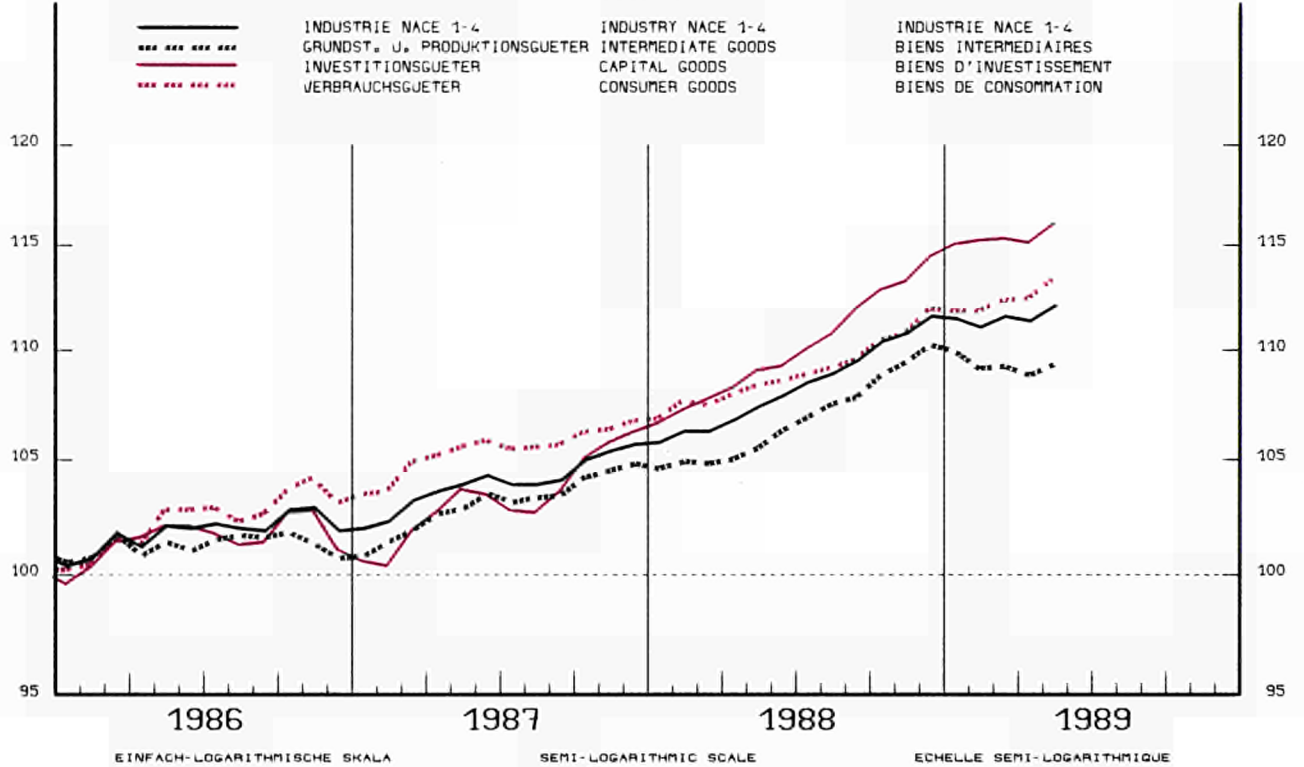
TENDENZ 1985=100

TREND 1985=100

TENDANCE 1985=100



EUR 12



INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

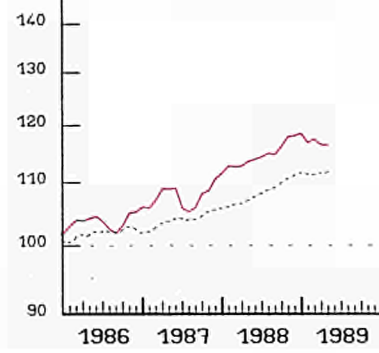
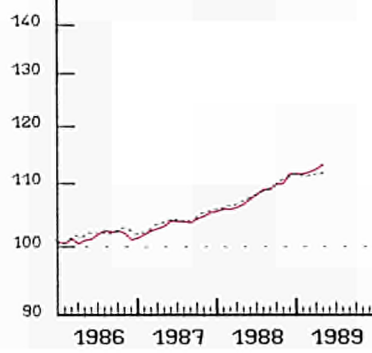
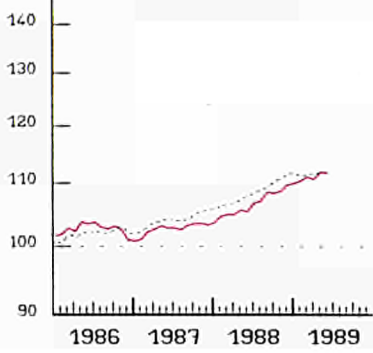
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

BR DEUTSCHLAND

FRANCE

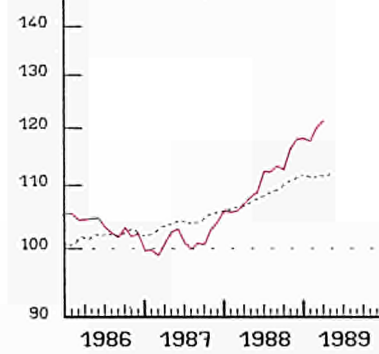
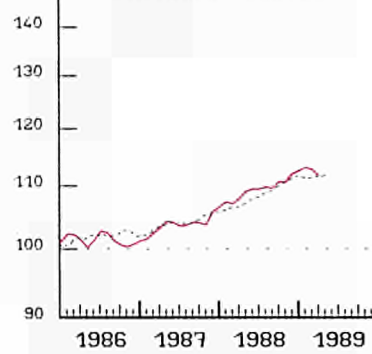
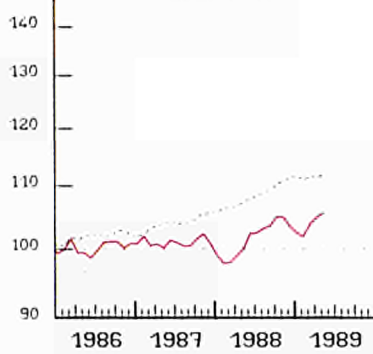
ITALIA



NEDERLAND

BELGIQUE BELGIE

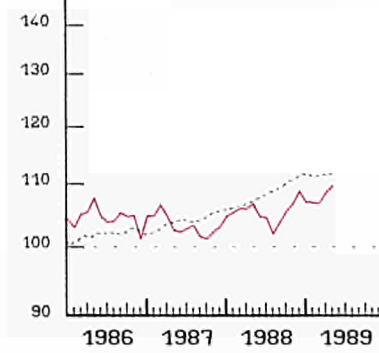
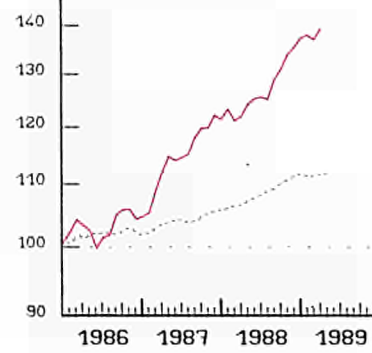
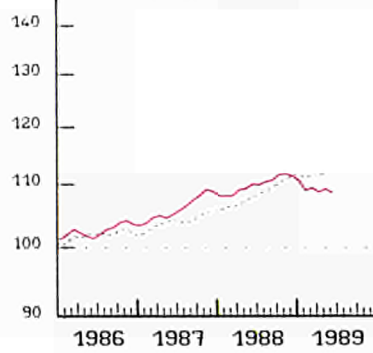
LUXEMBOURG



UNITED KINGDOM

IRELAND

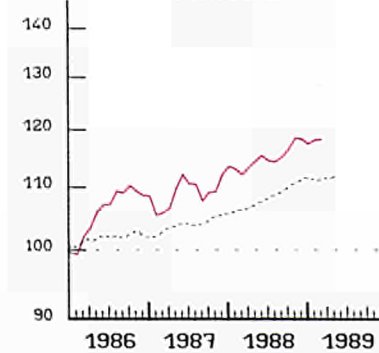
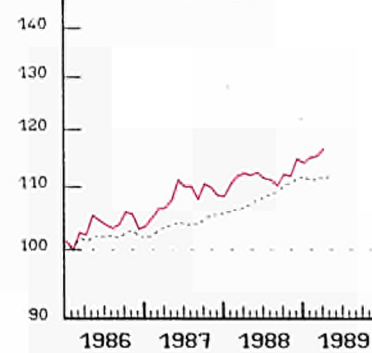
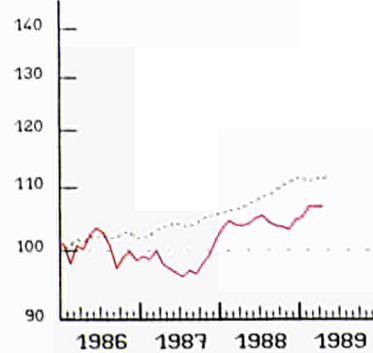
DANMARK



HELLAS

ESPANA

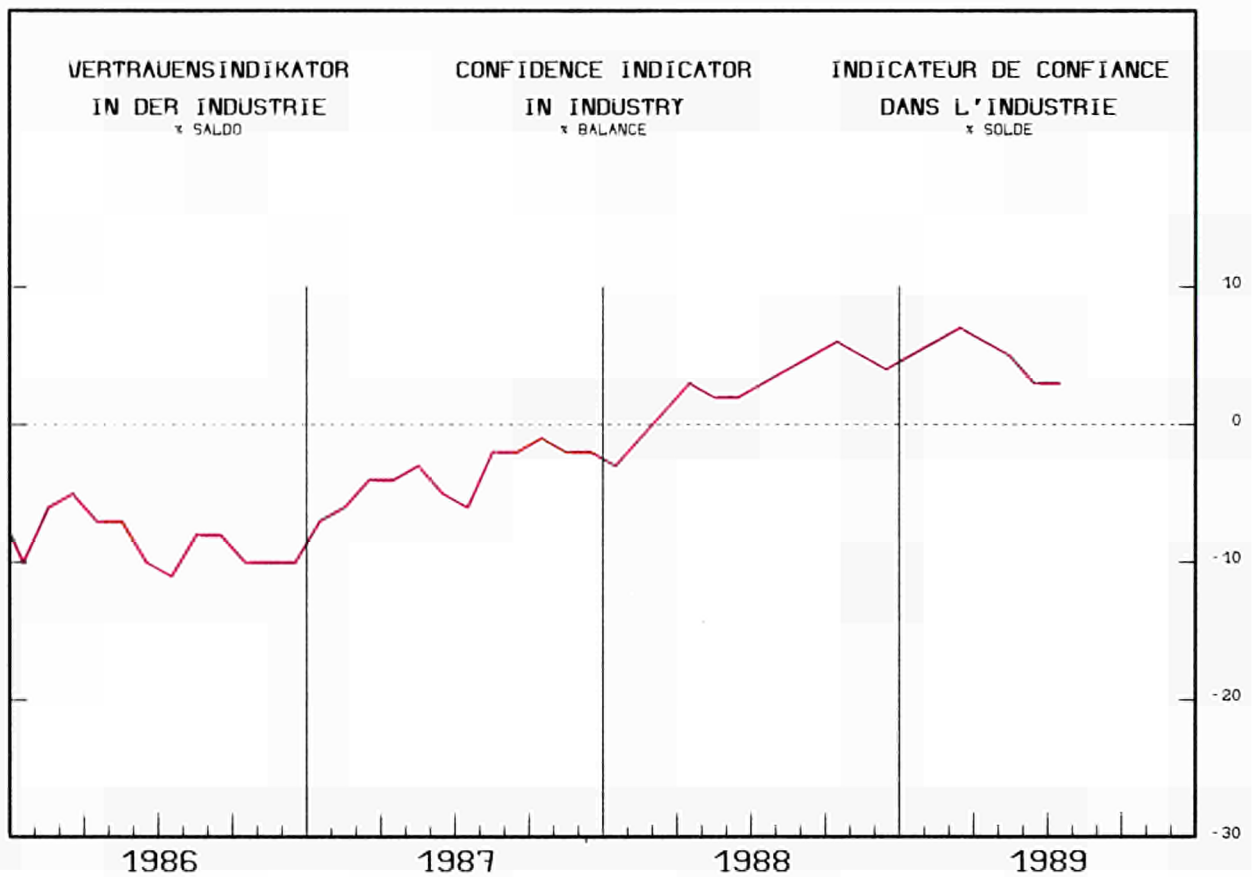
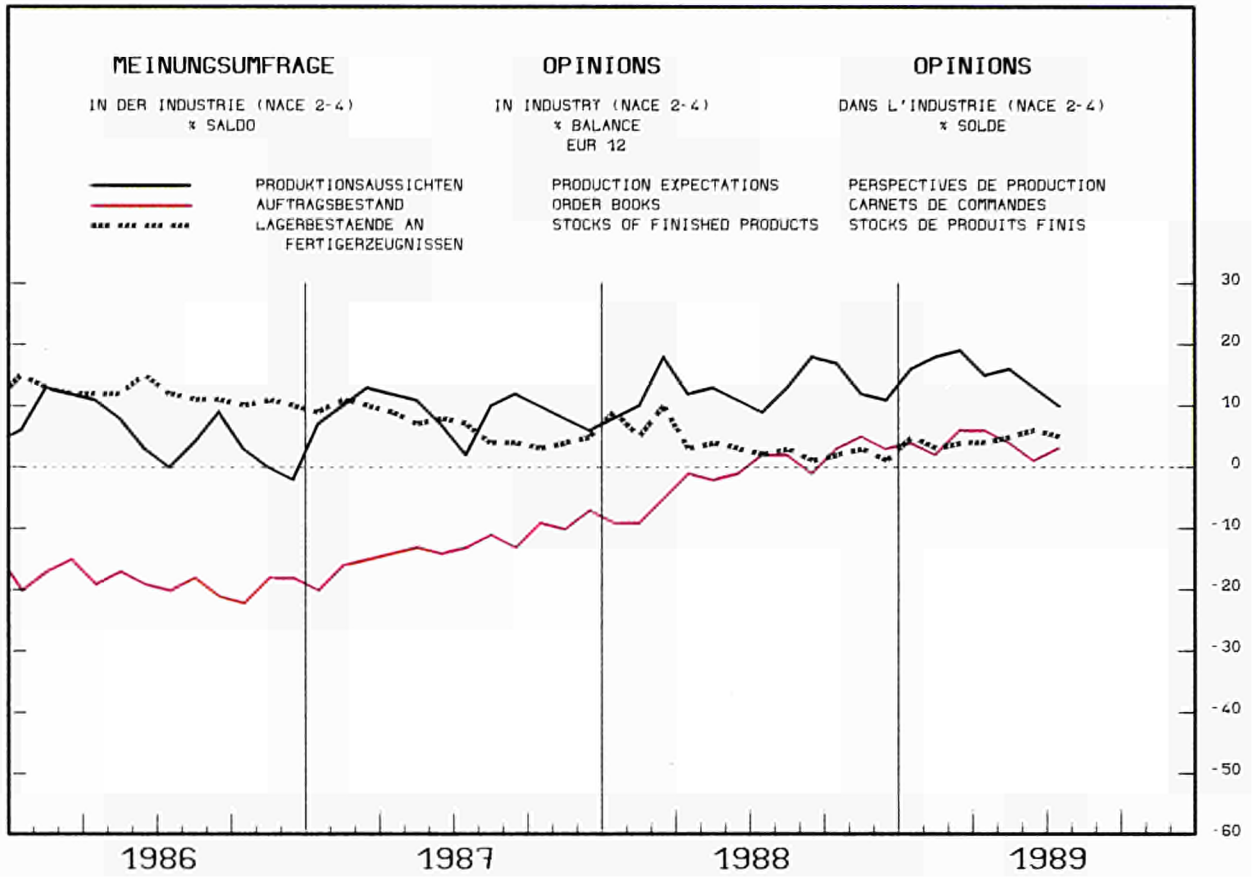
PORTUGAL



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

EUR 12
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



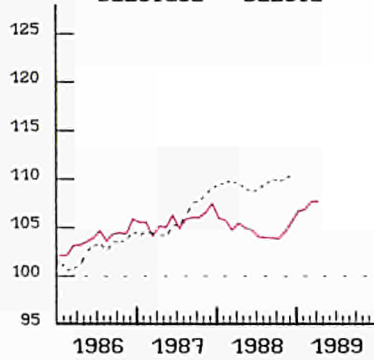
VERKAUFVOLUMEN
DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

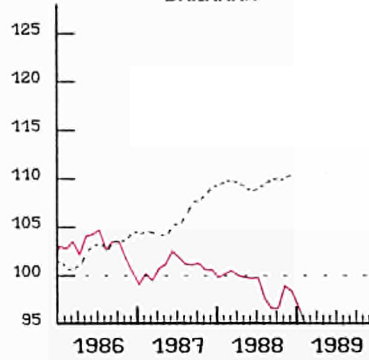
VOLUME DES VENTES
DU COMMERCE DE DETAIL

1985 = 100

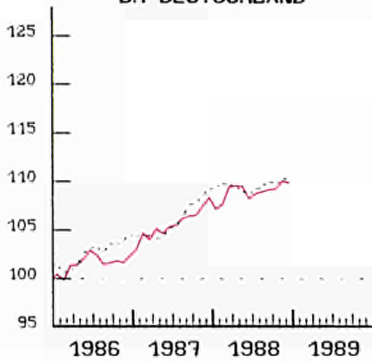
BELGIQUE - BELGIE



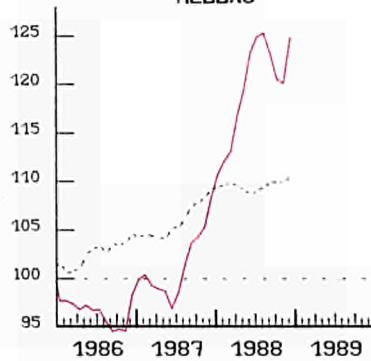
DANMARK



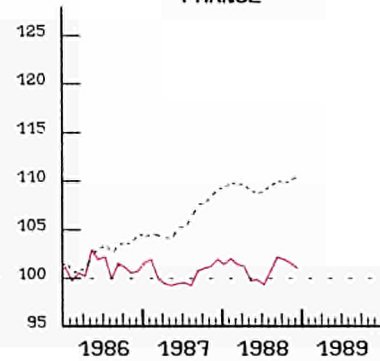
BR DEUTSCHLAND



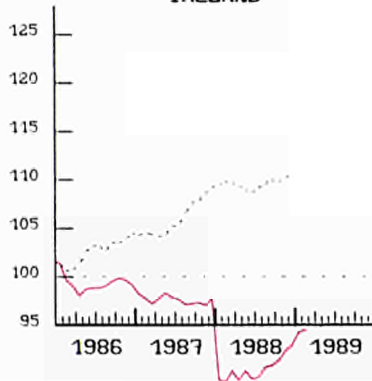
HELLAS



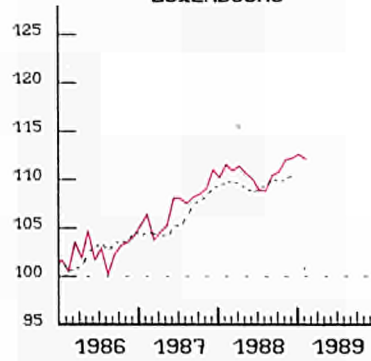
FRANCE



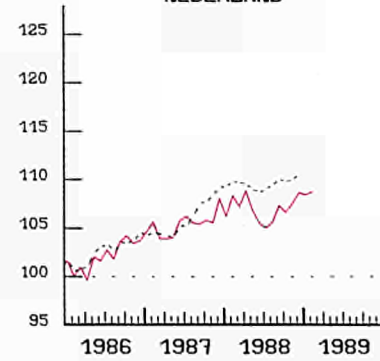
IRELAND



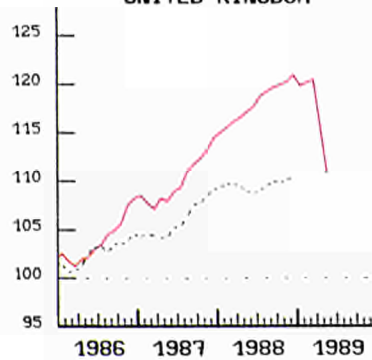
LUXEMBOURG



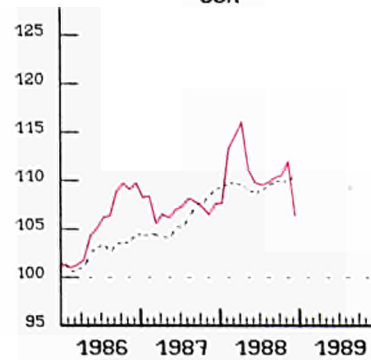
NEDERLAND



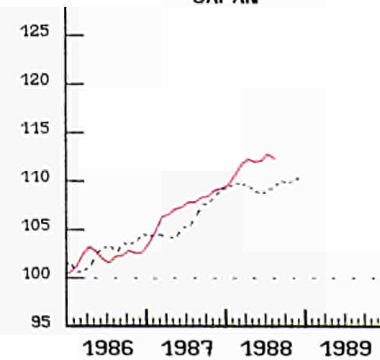
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



SAISONBEREINIGTE INDIZES
GLEITENDE 3-MONATSDURCHSCHNITTE
(1) OHNE ITALIEN

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

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

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

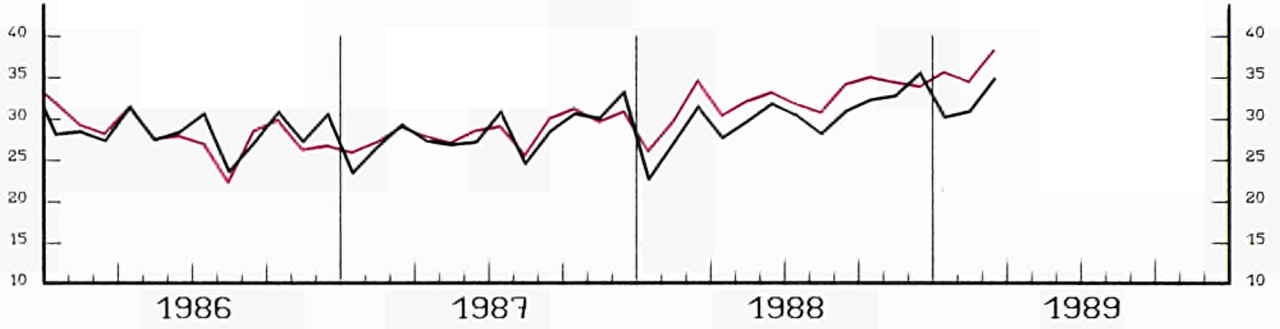
COMMERCE EXTERIEUR

MRD ECU

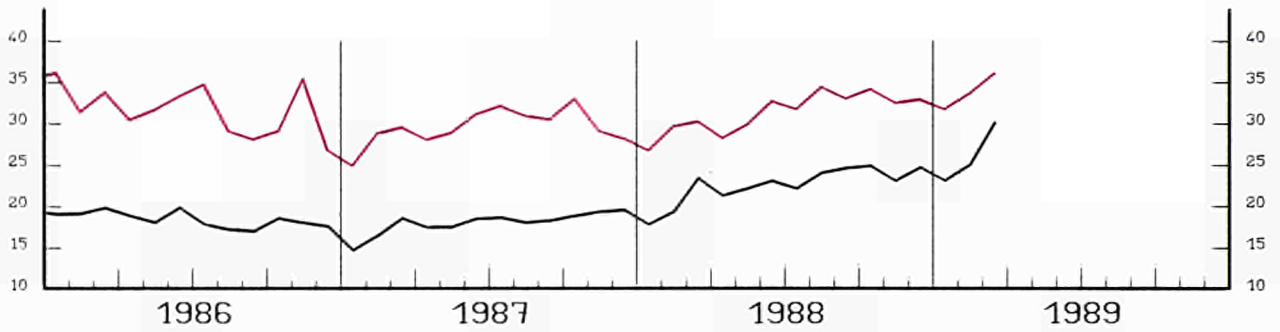
IMPORT

EXPORT

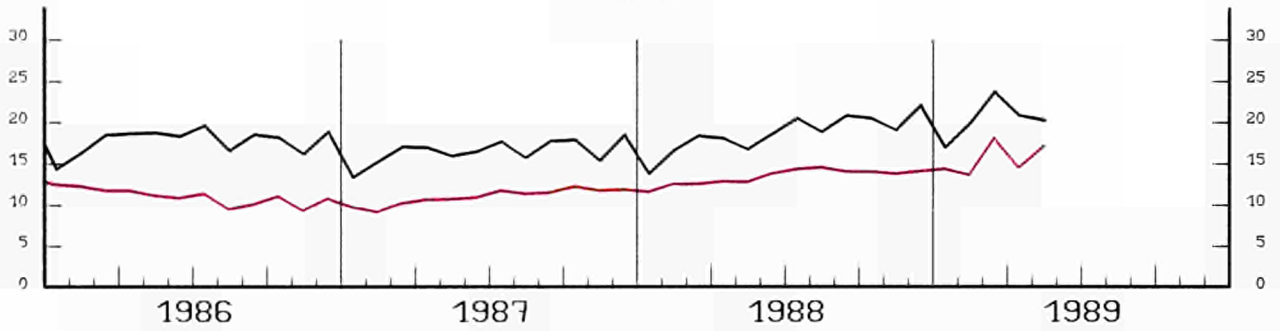
EUR 12 (1)



USA



JAPAN

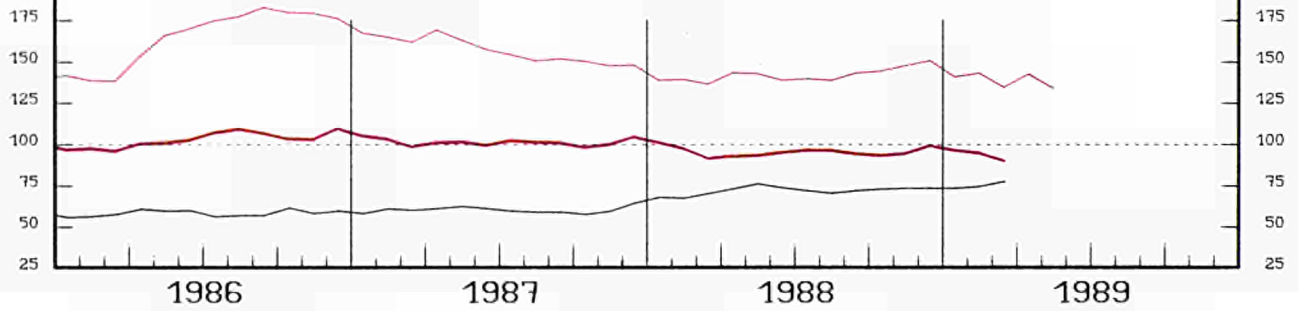


EXPORTS / IMPORTS %

USA

EUR 12(1)

JAPAN



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

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

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

AUSSENHANDEL
INDIZES DER TATSAECHLICHEN WERTE
 IN ECU 1985=100

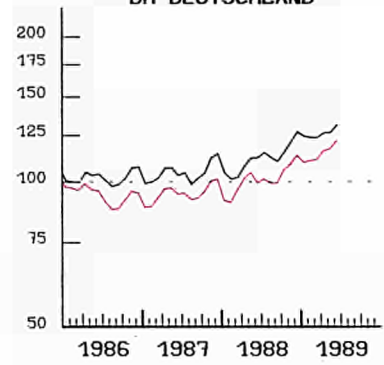
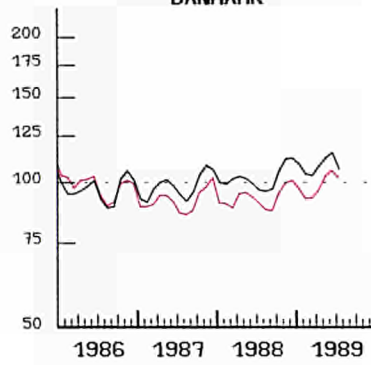
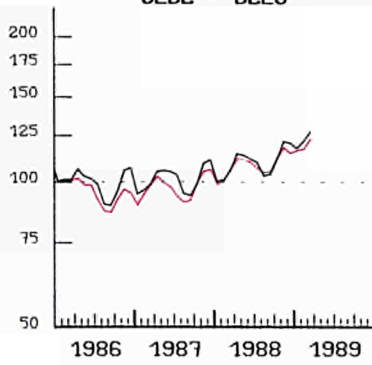
EXTERNAL TRADE
VALUE INDICES
 IN ECU 1985 = 100

COMMERCE EXTERIEUR
INDICES DES VALEURS COURANTES
 EN ECU 1985 = 100

UEBL - BLEU

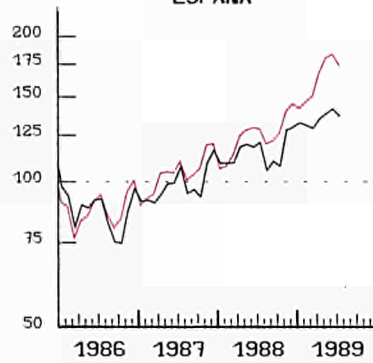
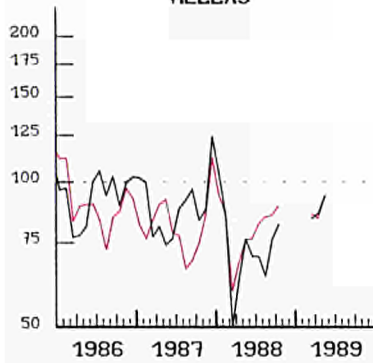
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

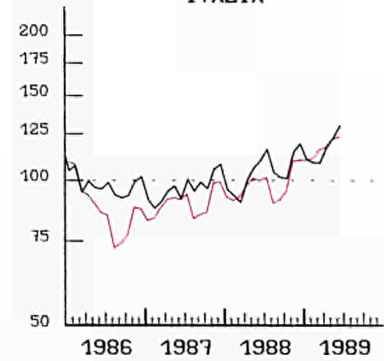
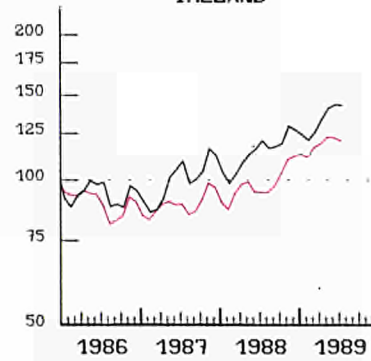
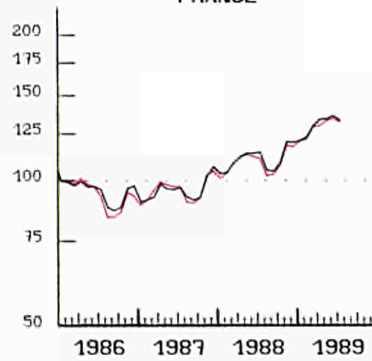
ESPANA



FRANCE

IRELAND

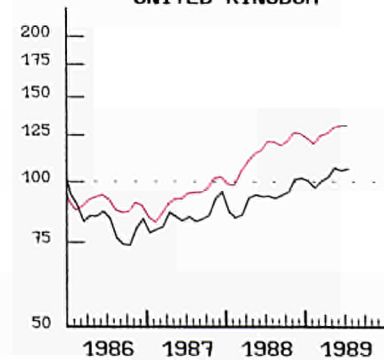
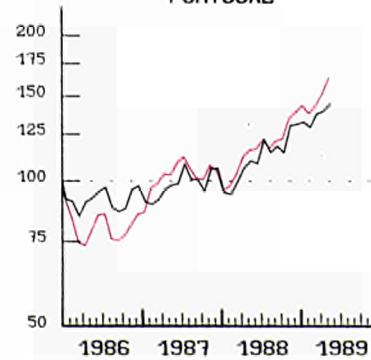
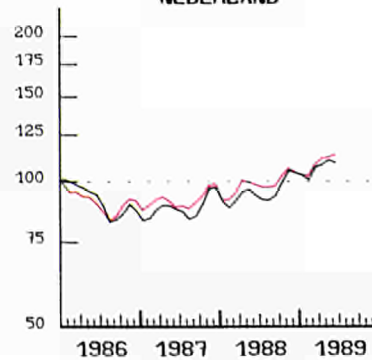
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



— IMPORT

— EXPORT

EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
 GLEITENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE

SEMI-LOGARITHMIC SCALE
 MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
 MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

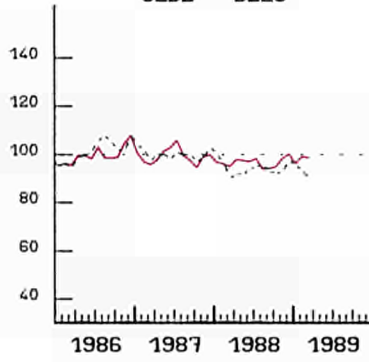
AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

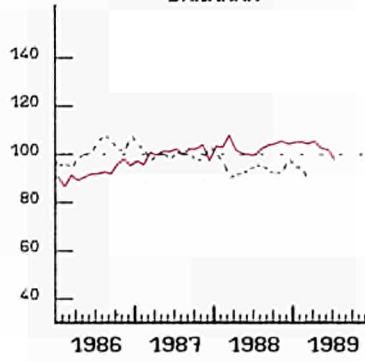
COMMERCE EXTERIEUR

EXPORTS / IMPORTS x (1)

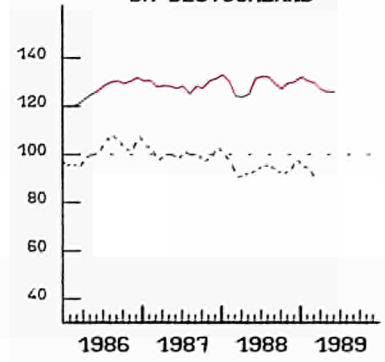
UEBL - BLEU



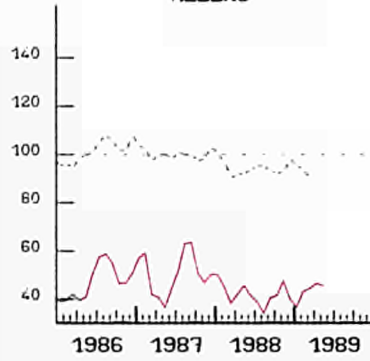
DANMARK



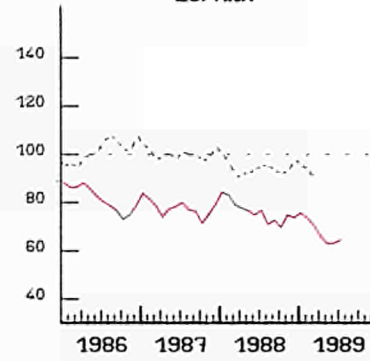
BR DEUTSCHLAND



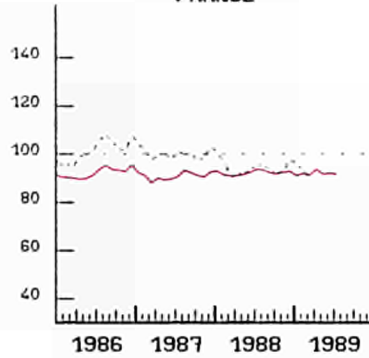
HELLAS



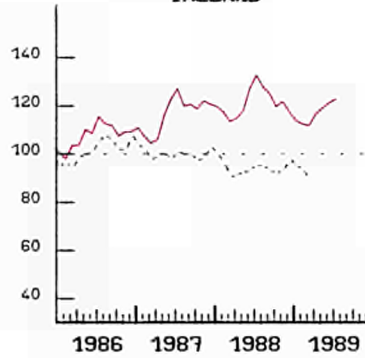
ESPANA



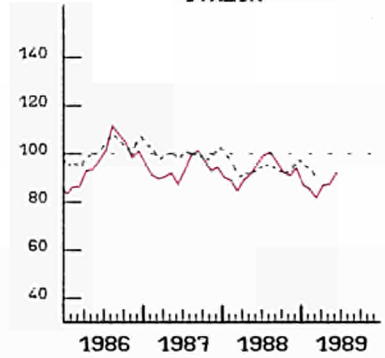
FRANCE



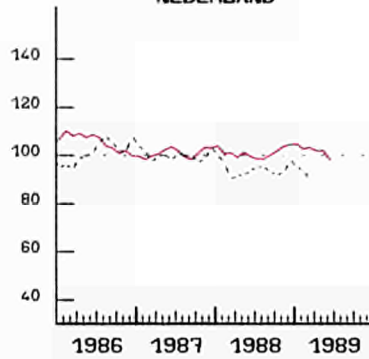
IRELAND



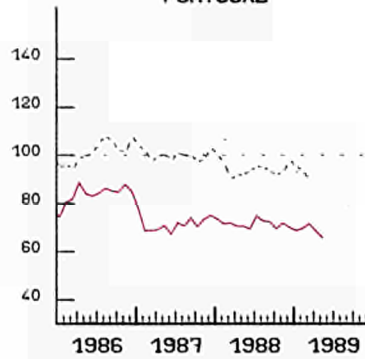
ITALIA



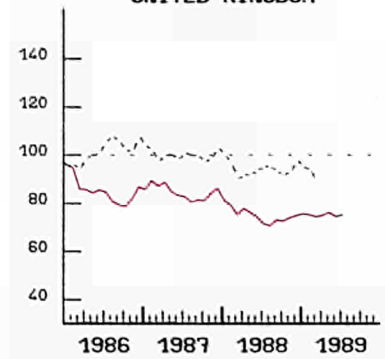
NEREDLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



----- EUR 12

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

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

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

VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX

CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX

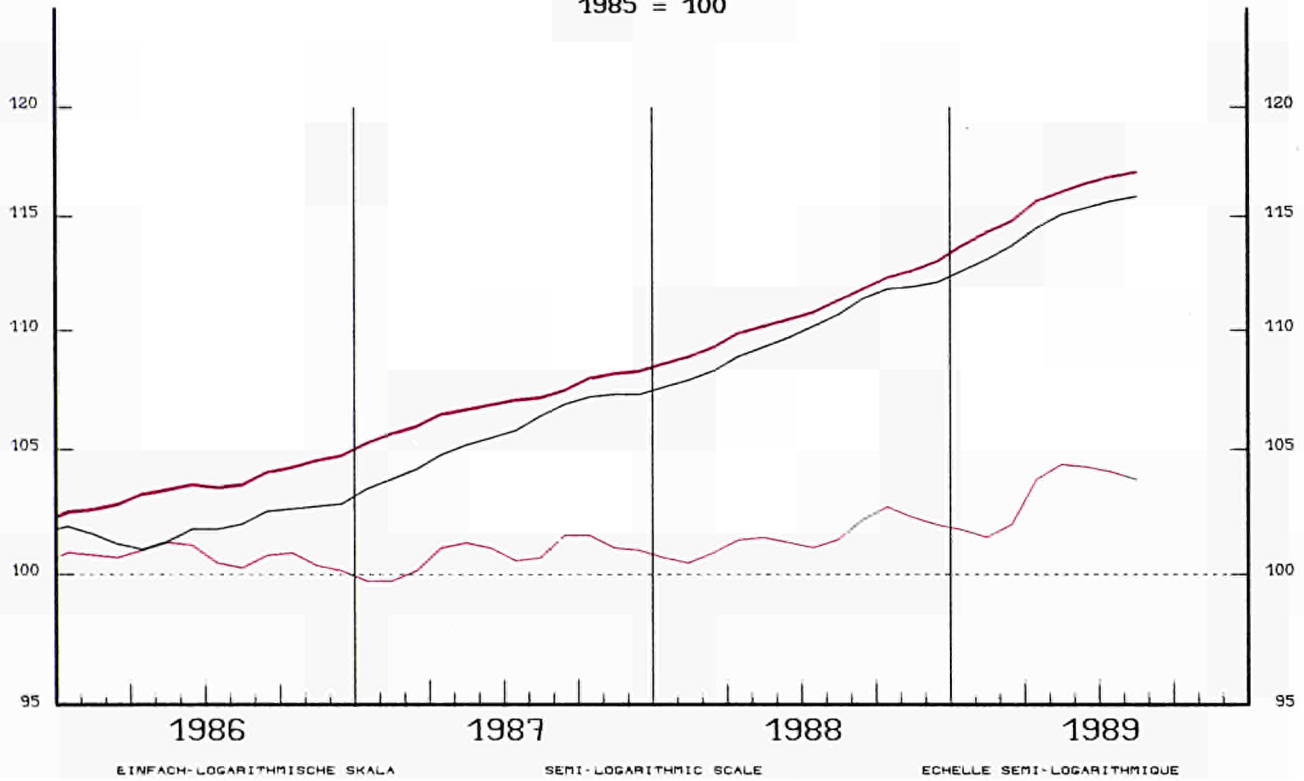
PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

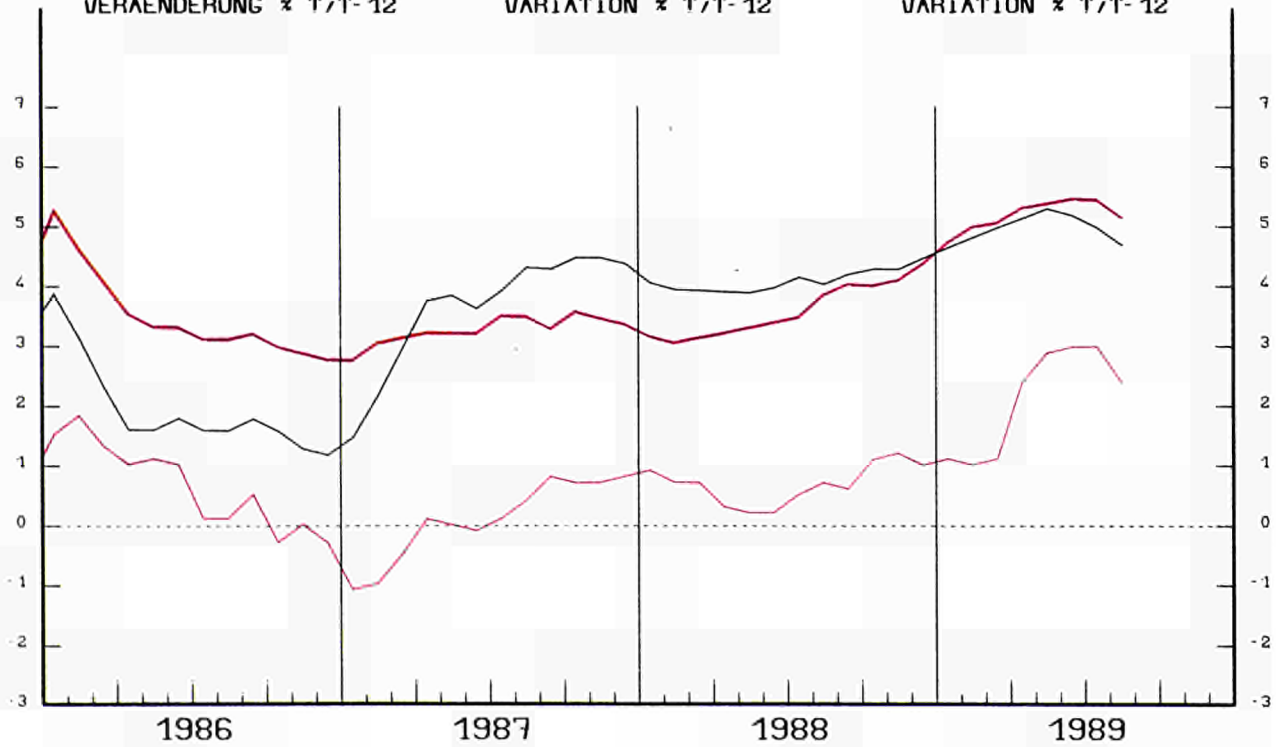
1985 = 100



VERÄNDERUNG % T/T-12

VARIATION % T/T-12

VARIATION % T/T-12



VERBRAUCHERPREISE

GESAMTINDEX

VEARENDRUNG x T/T-12

CONSUMER PRICES

GENERAL INDEX

VARIATION x T/T-12

PRIX A LA CONSOMMATION

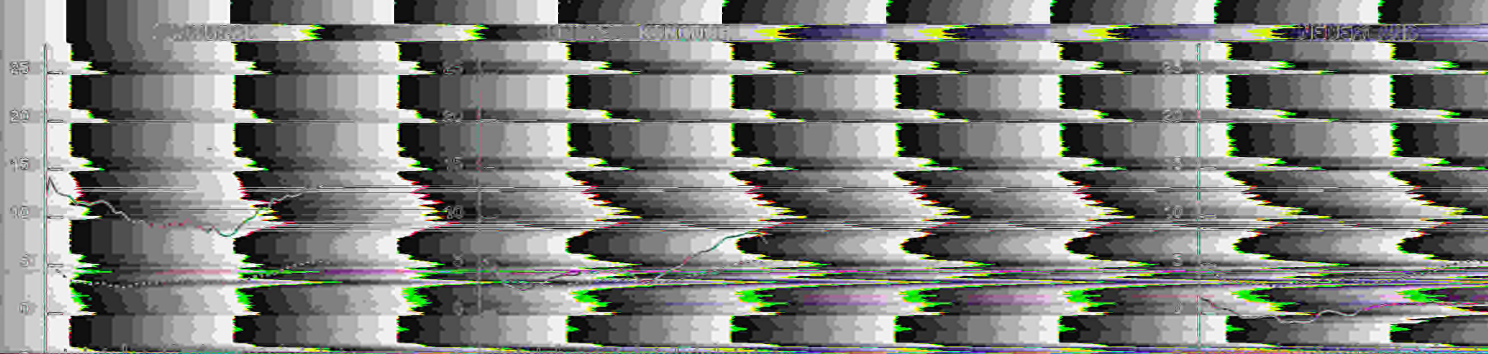
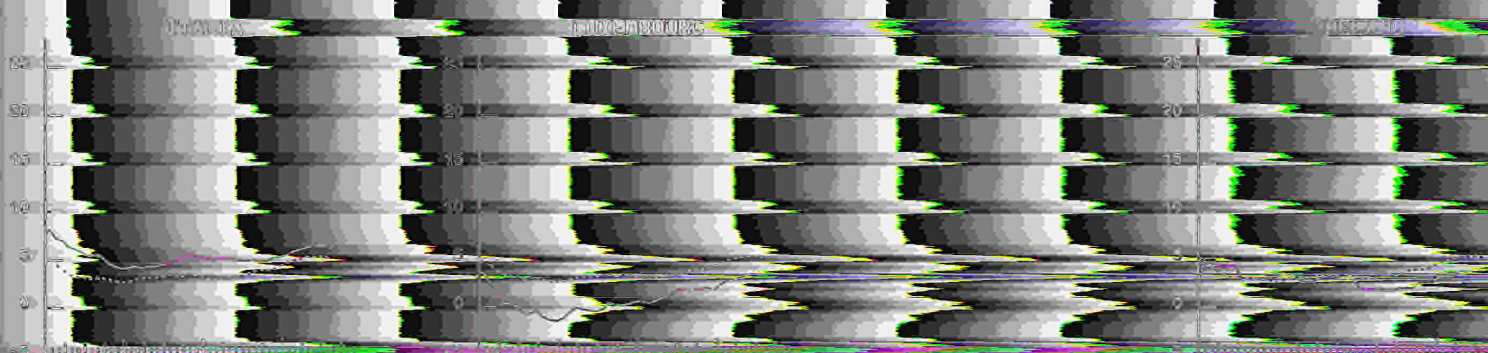
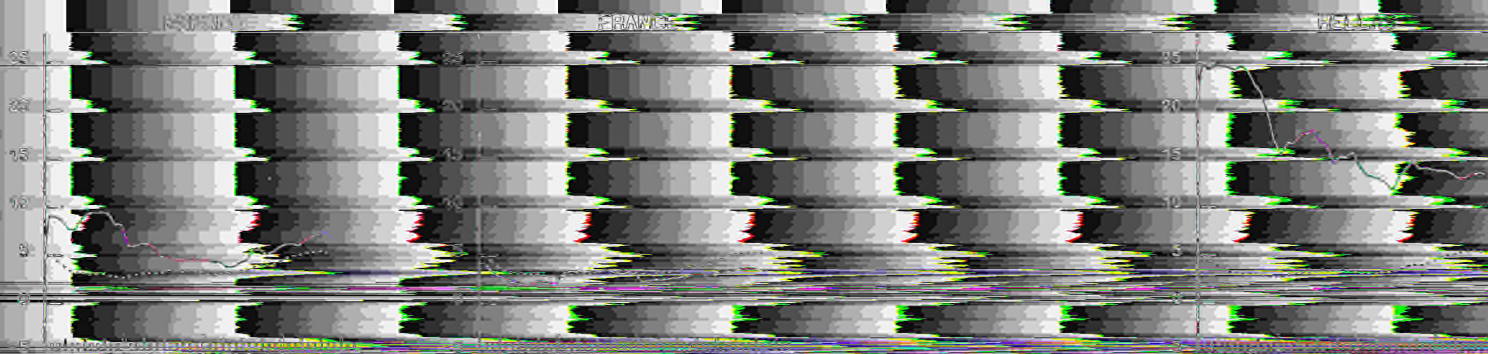
INDICE GENERAL

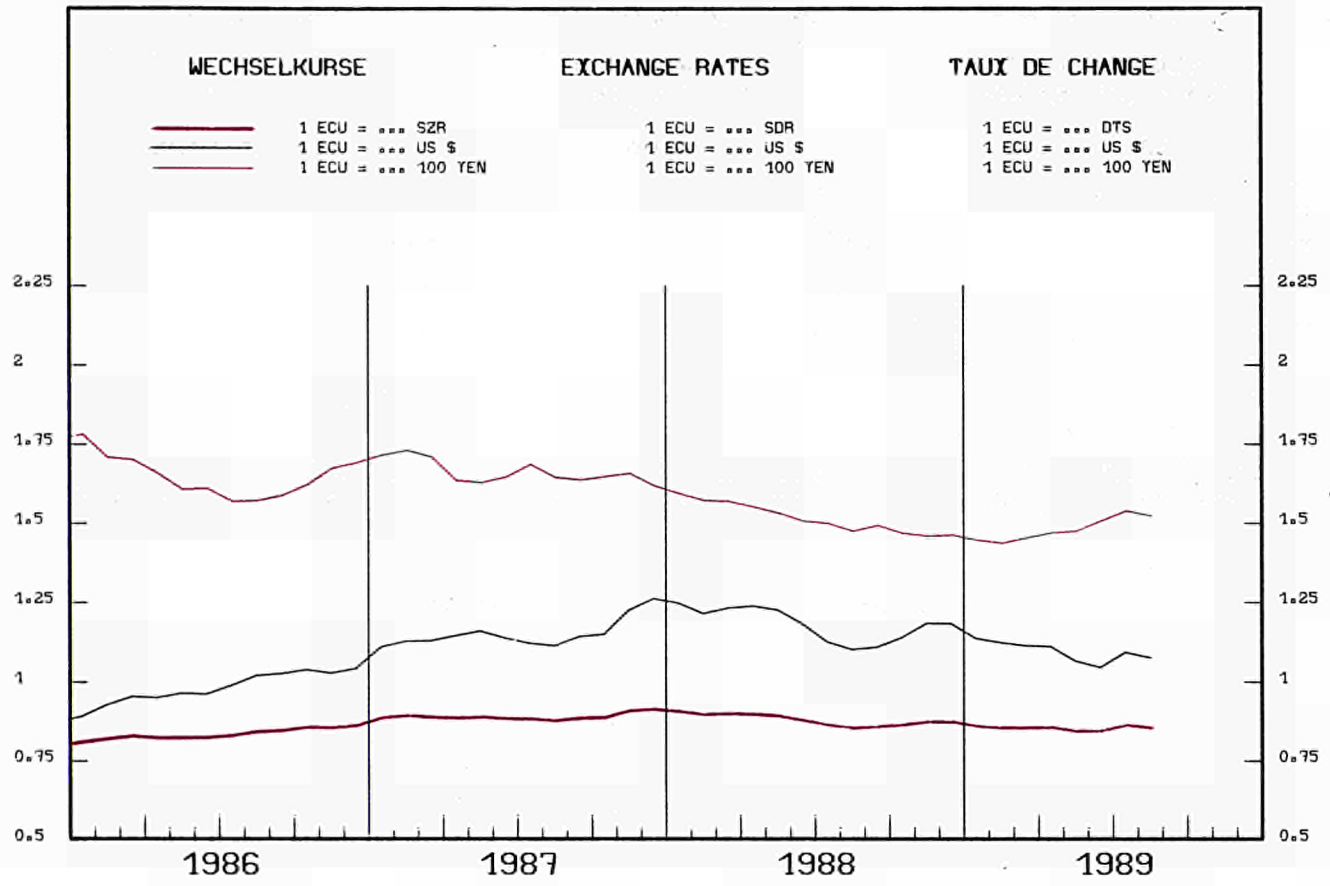
VARIATION x T/T-12

BELGIUM BELGIE

DENMARK

FR. DEUTSCHLAND





INDEX DER KURSE DER

INDEX OF EXCHANGE RATES OF THE

INDICE DES COURS DES

ECU UND US \$
IN NATIONALEN WAERHUNGEN

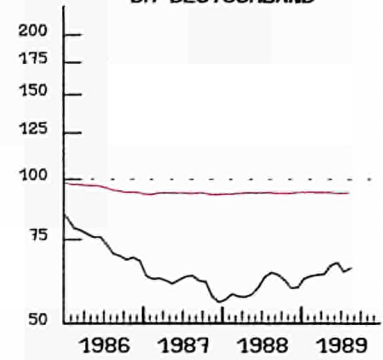
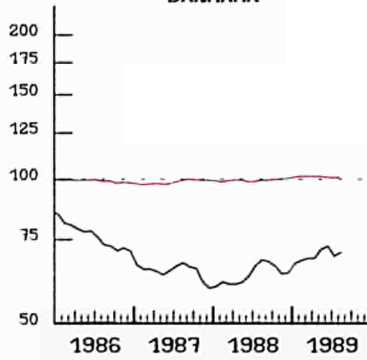
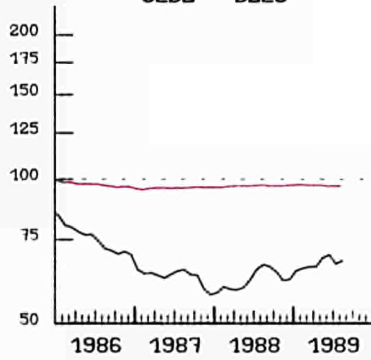
ECU AND US \$
IN NATIONAL CURRENCIES
1985 = 100

ECU ET US \$
EN MONNAIES NATIONALES

UEBL - BLEU

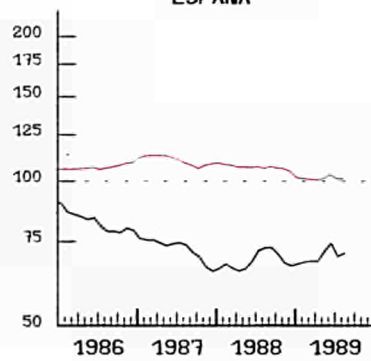
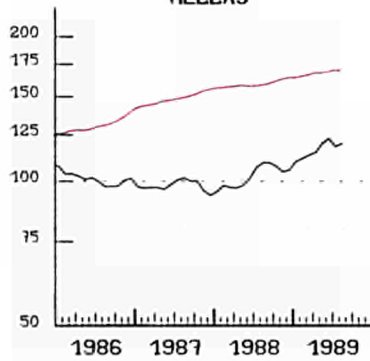
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

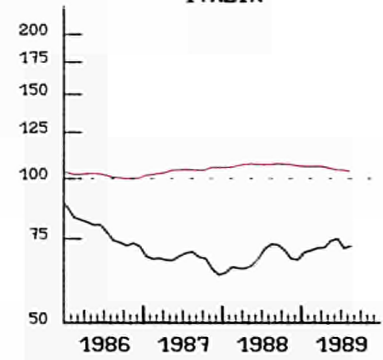
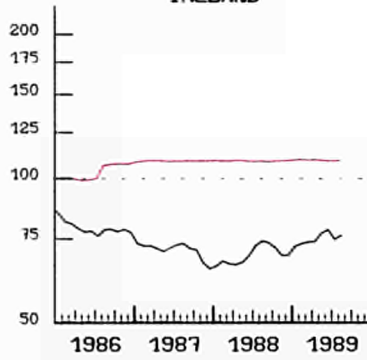
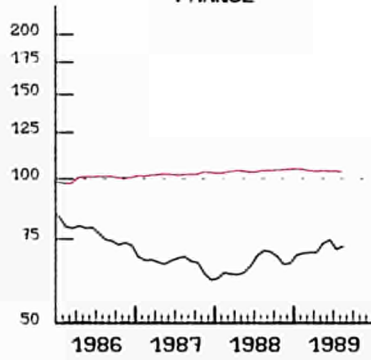
ESPANA



FRANCE

IRELAND

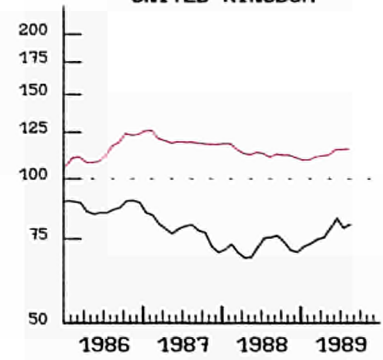
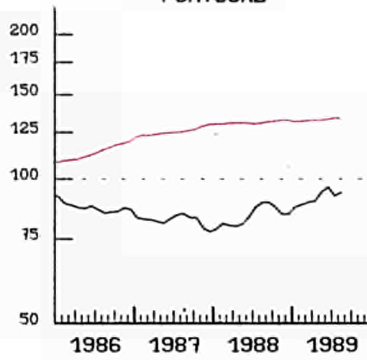
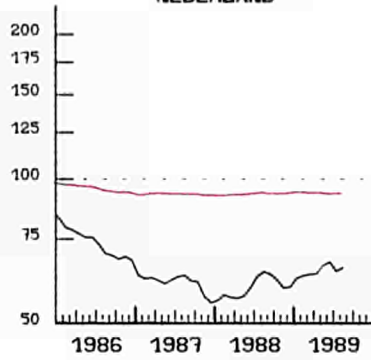
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



— ECU
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

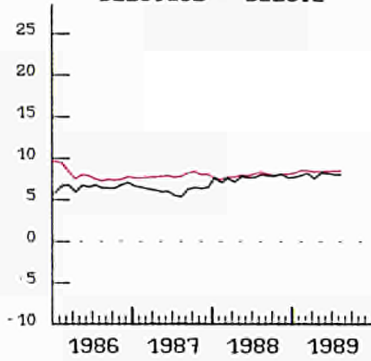
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

— US \$
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

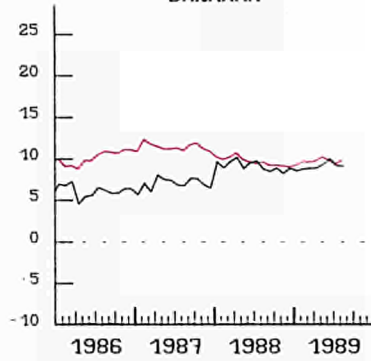
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

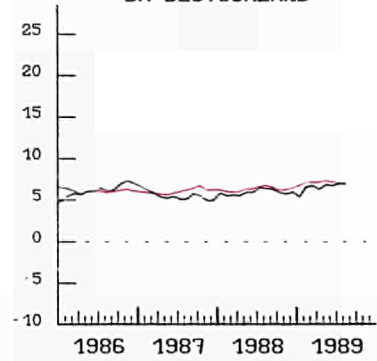
DANMARK



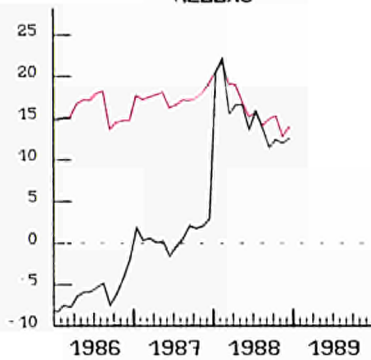
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

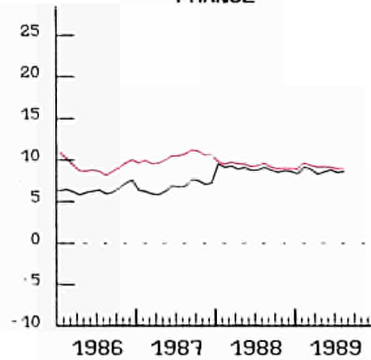
BR DEUTSCHLAND



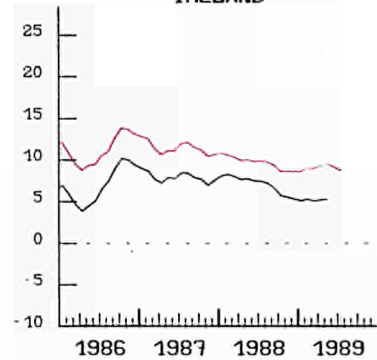
HELLAS



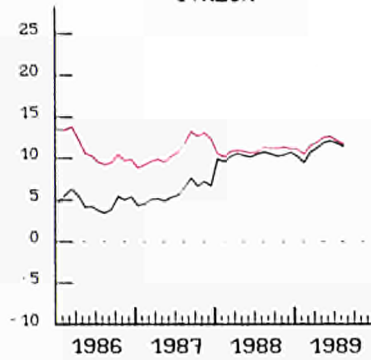
FRANCE



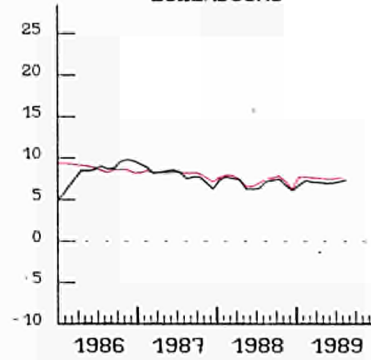
IRELAND



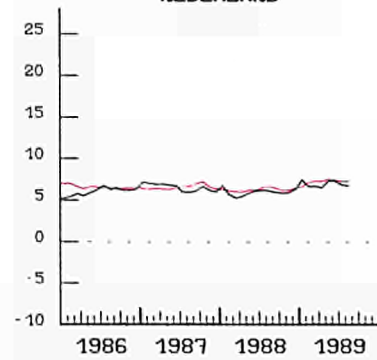
ITALIA



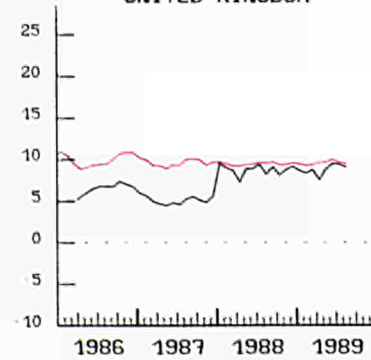
LUXEMBOURG



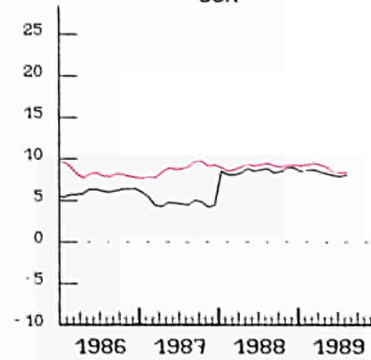
NEDERLAND



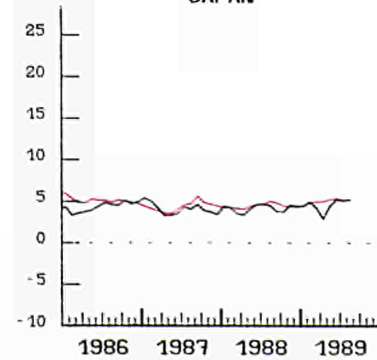
UNITED KINGDOM



USA

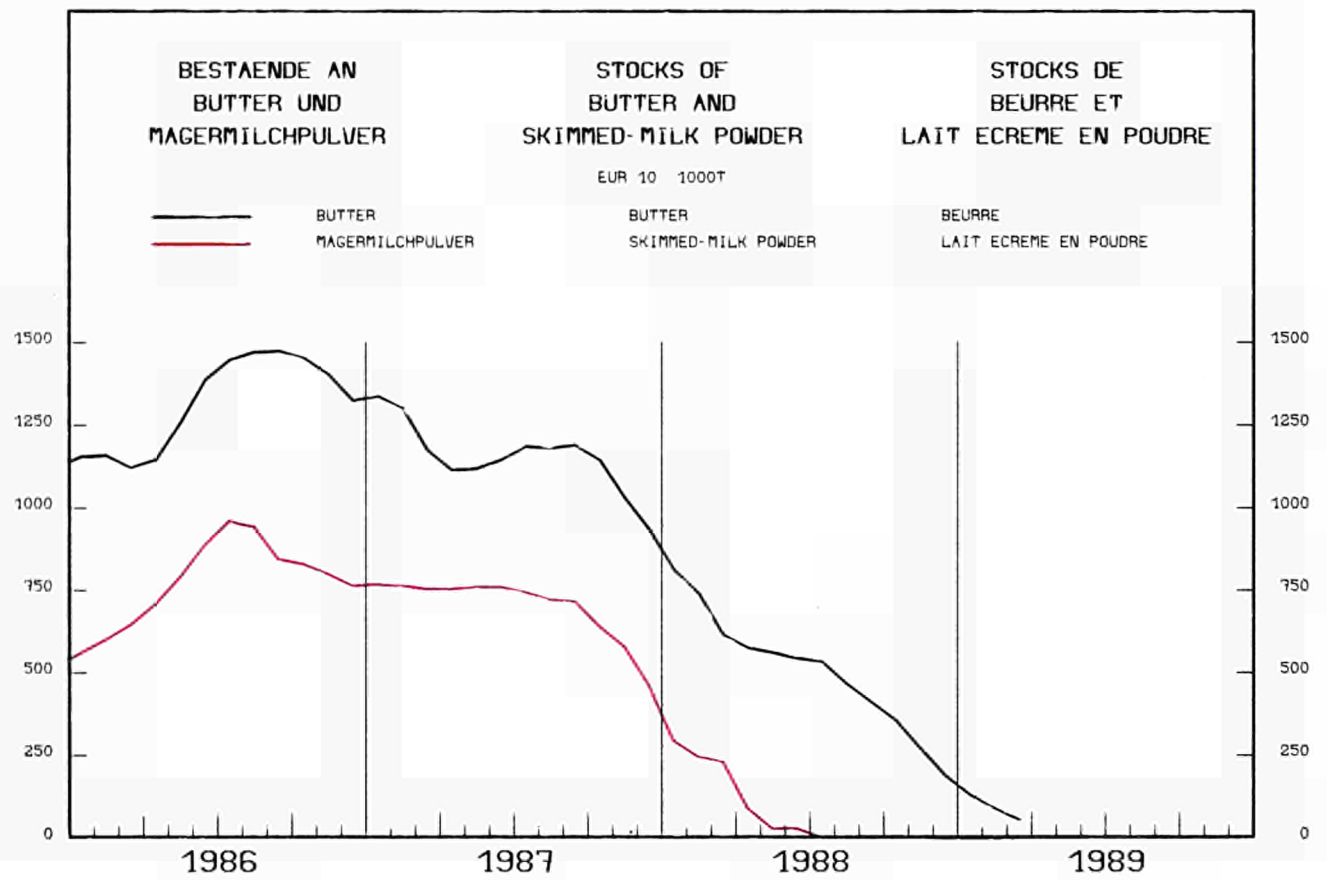
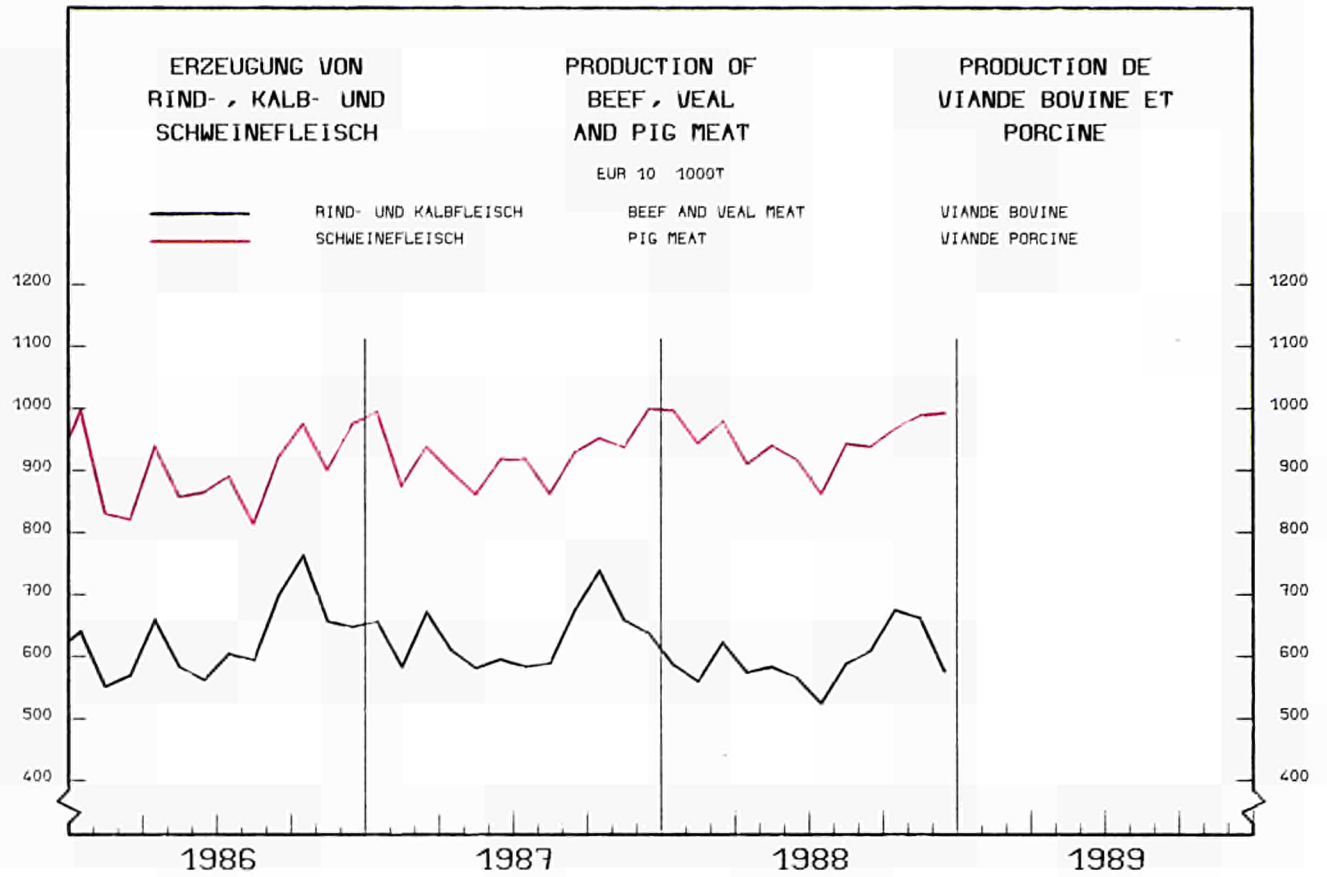


JAPAN



— NOMINAL

— REAL - REEL



KONJUNKTURDATEN

SHORT-TERM TRENDS

DONNÉES CONJONCTURELLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
0101 – BRUTTOINLANDSPRODUKT VOLUMEN		GROSS DOMESTIC PRODUCT VOLUME														PRODUIT INTERIEUR BRUT VOLUME	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	3,1	1,9	21,7	1,8	8,6	19,0	0,7	18,4	0,1	4,8	1,6	18,3	116,7	41,9		
1985 = 100																	
1987	105,5	104,0	102,3	104,3	100,8	109,0	104,3	103,7	106,1	107,3	103,5	109,2	107,0	106,6	106,8		
1988	109,3	108,1	102,0	108,0	104,4	114,4	107,7	107,6	110,2	112,7	106,2	113,6	110,9	110,8	112,9		
1989	112,7	112,0	103,2	111,2	107,5	119,6	111,1	112,0	114,0	116,3	109,8	118,3	113,6	113,7	117,7		
1990	116,0	115,2	105,0	114,6	110,3	124,5	114,5	116,5	117,4	119,6	113,1	123,0	116,0	115,6	122,0		
%(T0/T-1)X4																	
1985	II	3,9	9,0	2,7	3,0		3,6		4,5		-2,7		4,9	2,4	6,2		
	III	4,1	4,6	6,8	4,0		3,6		2,6		1,8		2,9	4,1	3,4		
	IV	0,4	3,4	-0,7	15,9		2,2		2,5		5,5		-2,5	2,9	4,7		
1986	I	1,3	-4,9	-2,6	-11,2		0,1		1,5		-4,0		7,0	6,4	-1,5		
	II	6,4	7,3	9,7	7,6		5,1		4,3		10,0		6,2	-1,8	4,4		
	III	0,5	7,9	2,0	-9,5		1,0		0,4		2,7		-1,5	0,8	3,7		
	IV	3,4	-6,2	0,3	3,5		1,6		3,8		1,3		8,4	2,3	2,6		
1987	I	0,1	-0,4	-2,7	-1,3		-0,8		1,5		-3,1		2,9	5,3	4,9		
	II	4,1	5,6	3,8	0,6		4,1		4,7		3,1		3,8	4,3	1,7		
	III	4,9	4,8	4,9	-1,8		3,0		1,8		1,3		10,1	5,2	9,0		
	IV	2,9	-1,8	3,7	-2,3		4,0		7,1		6,5		-3,3	6,5	7,0		
1988	I	4,5		5,2	12,6		4,6		4,0		5,2		4,0	4,0	9,8		
	II	1,9		-0,3			0,9		2,2				5,4	3,6	-3,4		
	III	1,6		4,5			4,2		2,9				-5,7	3,2	9,2		
	IV	3,6		1,1			2,4		4,2				7,4	2,6	3,4		
1989	I	4,7		11,5			4,6		2,9				-1,6	3,7	8,8		
0102 – PRIVATER VERBRAUCH VOLUMEN		CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS VOLUME														CONSOMMATION PRIVEE VOLUME	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	3,3	1,6	22,1	1,9	9,0	18,7	0,7	18,2	0,1	4,6	1,7	17,9	124,2	39,5		
1985 = 100																	
1987	107,8	105,0	102,8	106,8	100,5	109,3	106,0	103,2	109,0	105,7	105,9	114,3	110,8	107,1	107,2		
1988	111,7	107,7	101,5	109,5	103,2	113,9	108,7	105,0	113,1	109,4	107,9	121,8	118,0	110,1	112,5		
1989	115,0	110,6	101,5	111,5	105,9	118,4	111,3	108,6	117,2	113,0	111,1	126,9	122,2	112,7	117,6		
1990	118,2	113,7	102,5	114,6	108,0	122,7	114,1	113,7	121,7	115,8	114,4	131,4	124,6	114,6	121,5		
%(T0/T-1)X4																	
1985	II	2,1	10,0	4,1			0,1		3,8		0,8		-0,1	3,2	1,3		
	III	5,3	3,1	5,8			2,8		4,7		2,3		8,2	6,6	2,5		
	IV	3,6	7,4	1,5			5,9		4,0		7,0		3,2	1,9	2,1		
1986	I	3,1	1,5	-0,9			3,1		4,0		-0,8		7,4	4,0	3,2		
	II	7,9	0,4	13,0			6,5		3,1		6,1		7,9	3,6	4,1		
	III	1,5	0,4	-0,7			0,7		3,4		4,5		3,1	5,3	6,1		
	IV	2,1	-1,1	0,2			1,7		3,5		-2,2		3,3	2,2	-0,7		
1987	I	2,2	6,1	-0,7			2,7		4,4		3,0		3,1	0,1	6,9		
	II	7,1	-0,7	13,7			2,5		4,1		6,0		6,8	4,7	3,4		
	III	4,3	6,4	1,2			3,3		4,3		1,5		9,2	4,6	5,2		
	IV	5,3	1,1	5,0			5,0		3,6		2,9		7,5	-0,7	3,7		
1988	I	2,9		1,0			0,5		3,0		-5,1		7,4	6,1	8,8		
	II	0,6		-1,7			0,8		4,0				-0,1	2,5	2,6		
	III	6,1		5,3			7,0		3,9				8,5	3,3	5,7		
	IV	2,6		-0,2			1,2		3,9				6,1	3,0	0,1		
1989	I	2,2		1,8			2,1		2,4				2,4	2,0	7,5		
0103 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN VOLUMEN		GROSS FIXED CAPITAL FORMATION VOLUME														FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE VOLUME	
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	2,6	1,8	22,3	1,7	8,5	19,1	0,7	20,2	0,1	4,8	1,8	16,3	110,2	60,7		
1985 = 100																	
1987	108,3	111,6	106,8	105,1	91,2	126,1	106,7	99,7	106,7	121,9	110,0	130,8	106,5	104,0	116,9		
1988	116,7	126,1	99,4	111,3	100,4	143,7	113,2	100,4	111,9	127,6	118,7	151,5	119,1	110,4	132,7		
1989	124,7	139,3	96,3	117,9	110,0	163,3	119,5	107,0	117,7	132,7	126,1	169,7	126,6	113,7	140,1		
1990	130,9	147,4	97,9	123,7	117,9	180,0	126,0	114,8	122,2	135,9	127,4	186,7	130,5	115,5	147,5		
%(T0/T-1)X4																	
1985	II	0,9	39,4	10,5	-34,8		6,4		7,7		9,6		-27,2	7,8	8,2		
	III	6,8	-8,7	7,7	-7,1		10,1		4,5		14,0		4,4	-5,4	9,7		
	IV	-1,1	14,9	2,5	-24,1		-1,0		-3,1		-9,0		-3,7	11,8	9,0		
1986	I	-2,2	-37,3	-11,9	17,5		1,2		-2,3		-20,8		7,2	-3,9	0,6		
	II	9,9	44,8	25,1	-25,8		8,2		5,1		56,1		-3,2	0,6	7,4		
	III	1,7	38,4	-7,2	13,3		-1,7		1,8		8,6		17,7	-2,6	6,4		
	IV	6,1	-3,5	7,9	8,1		3,8		8,0		8,4		3,8	3,2	6,8		
1987	I	-1,3	-9,2	-18,3	1,3		1,5		8,3		-34,9		6,8	-4,9	8,1		
	II	11,4	-1,3	23,7	-4,5		3,2		10,4		36,0		5,3	9,7	9,8		
	III	6,3	18,4	5,7	-31,0		8,9		0,5		2,1		11,5	13,4	15,3		
	IV	7,2	3,9	0,0	20,1		8,1		8,2		0,0		14,8	-0,2	22,4		
1988	I	10,6		20,2	-88,5		9,0		3,2		30,8		8,7	4,9	17,7		
	II	5,3		-7,6			3,0		5,2				25,7	11,5	-1,3		
	III	3,4		-1,8			14,1		2,9				-1,4	2,4	12,7		
	IV	3,8		4,6			-3,6		7,2				7,3	-3,0	12,9		
1989	I	17,4		44,4			10,6		4,1				5,0	3,4	15,5		

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0105 -- EINFUHR VOLUMEN		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 I	114,9	115,9	105,0	108,3	112,2	140,3	115,4	110,7	116,0	110,8	109,8	145,1	114,4	117,5	114,6
1988	124,8	126,4	105,6	114,6	121,1	161,5	123,6	116,1	124,4	118,5	118,3	170,1	128,0	127,7	139,0
1989	133,3	135,9	107,7	120,5	130,1	182,1	130,4	125,0	133,1	125,1	126,2	190,3	136,3	136,0	152,2
1990	141,1	144,0	111,5	128,0	136,2	200,0	137,5	135,3	142,5	130,3	131,9	206,5	141,7	140,7	165,2
		%(T0/T-1)X4													
1985	II	-6,0	-15,4		-5,5		1,8		-7,3		-6,5		-12,3	15,4	-1,7
	III	5,1	23,2		9,1		10,2		8,4		7,4		-6,9	0,4	-8,8
	IV	4,6	19,1		-5,8		8,6		6,5		2,4		12,1	18,8	-8,1
1986	I	-0,7	-19,2		-3,1		-6,9		-3,3		-2,4		9,7	8,4	1,5
	II	22,6	30,7		34,4		31,3		15,9		9,7		6,5	14,2	30,7
	III	0,1	-3,4		-15,5		5,7		0,9		6,3		13,1	16,3	-5,8
	IV	2,2	-27,0		6,4		-13,6		7,7		3,9		6,4	0,0	2,7
1987	I	4,8	0,4		2,0		18,4		8,3		4,6		-6,5	-3,7	-4,5
	II	10,8	37,3		10,9		3,2		14,1		-3,1		14,5	13,8	23,5
	III	10,4	2,6		1,3		10,7		12,3		20,0		19,4	17,9	18,7
	IV	13,2	40,1		14,4		16,4		13,8		12,5		8,7	9,4	18,6
1988	I	-4,7			-0,6		-2,6		-19,3		-3,6		0,8	1,1	19,6
	II	15,4			5,9		11,0		27,4				20,5	-2,2	20,4
	III	9,0			1,5		9,5		11,7				15,3	9,9	29,9
	IV	12,6			17,9		12,1		9,0				9,9	12,1	1,6
1989	I	5,1			-6,4		5,8		11,6				12,8	-0,4	34,4
0106 -- AUSFUHR VOLUMEN		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	111,2	121,7	111,5	105,7	130,9	115,4	108,4	126,5	111,9	121,4	113,8	125,8	108,5	144,0	106,5
1989	117,7	130,3	117,2	112,9	137,5	122,3	115,3	137,0	118,7	128,1	121,0	135,8	111,3	158,2	114,8
1990	124,5	137,9	122,9	120,0	143,6	129,0	122,0	148,3	124,6	133,7	127,7	144,8	117,9	168,2	123,4
		%(T0/T-1)X4													
1985	II	6,4	4,6		2,4		8,0		6,3		-6,8		10,4	-3,9	13,7
	III	-0,4	-11,4		9,1		-8,7		6,7		9,3		-11,1	-5,4	-12,2
	IV	-1,3	4,0		-13,8		5,4		6,1		3,0		3,2	5,3	-7,3
1986	I	-0,9	-12,7		-1,2		-8,6		5,0		-19,5		1,5	27,8	-11,8
	II	10,0	10,0		14,6		3,7		2,1		24,5		15,3	-3,4	3,2
	III	-1,8	37,2		-5,8		0,2		1,3		-1,5		-0,6	10,3	-4,6
	IV	0,1	3,1		-4,4		-0,2		-6,1		2,2		10,8	6,9	0,6
1987	I	-0,2	-30,2		-4,4		-4,9		4,1		-0,7		6,0	12,0	9,7
	II	5,0	31,0		7,2		7,2		5,9		3,7		-0,1	19,9	-6,3
	III	8,6	15,3		5,0		12,4		8,3		21,4		10,4	19,8	24,1
	IV	8,0	14,4		9,0		16,4		14,2		9,1		-5,4	19,8	-1,4
1988	I	-8,7			2,0		1,8		-25,3		-6,8		-10,5	27,5	13,7
	II	16,7			5,6		1,2		53,4				15,7	1,8	-15,3
	III	-3,7			4,2		3,2		-18,7				-8,1	9,4	40,6
	IV	6,2			9,1		7,8		19,0				-8,8	14,7	2,5
1989	I	15,0			19,9		25,9		-4,9				14,9	13,3	30,4

	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	100,0	108,2	95,8
		%(T0/T-1)X4													
1985	II	26,7			9,7		1,6		71,7				-27,1		
	III	80,9			48,4		5,1		32,3				0,0		
	IV	-56,4			-2,7		-1,5		-10,4				13,8		
1986	I	-20,9			-31,8		3,6		-40,2				13,7		
	II	101,7			29,7		-13,4		61,2				0,0		
	III				-26,0		7,8		0,8				13,6		
	IV				8,0		15,7		6,0				-26,9		
1987	I				10,4		-3,7		30,6				-13,7		
	II				53,4		2,1		15,1				0,0		
	III				-55,7		1,4		-9,2				0,0		
	IV				11,1		-5,8		-11,6				0,0		
1988	I				-41,3		5,1		-31,4				0,0		
	II						-2,3		-16,9						
	III						-4,0		-4,4						
	IV						-2,3		8,3						
1989	I						-3,0		17,3						
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	100,0	102,1	101,2	101,6
		%(T0/T-1)X4													
1983	IV	19,6		8,6	6,2		0,5		18,7				14,1		
1984	I	14,8		4,8	-0,5		7,0		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		-0,3		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		6,3		5,0				-20,7		
	IV	3,5		-1,6	6,8		0,6		9,8				3,0		
1986	I	-14,9		-9,1	-6,1		-6,3		4,5				0,0		
	II	34,9		17,4	6,1		8,1		15,6				21,0		
	III			0,1	-7,2		-0,7		-3,3				11,8		
	IV			-2,5	-3,3		-5,5		30,2				7,3		
1987	I			-8,5	2,7		-4,2		1,0				17,5		
	II			4,9	-1,1		4,6		24,7				8,7		
	III			3,1	-8,4		1,9		-1,3				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	100,0	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		2,3		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		3,6		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		4,9		49,6				25,0		
	III			2,2	-0,6		1,6		-16,7				21,9		
	IV			4,3	4,9		4,5		29,6				22,9		
1987	I			-0,6	-3,7		0,6		-3,6				8,0		
	II			4,0	-1,4		4,0		45,4				34,4		
	III			3,1	4,0		3,6		-9,8				35,0		

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0110 – WECHSELKURS															
1 KKS = ... NAT.WAERHUNG															
EXCHANGE RATE															
1 PPS = ... NAT.CURRENCY															
TAUX DE CHANGE															
1 SPA = ... MONNAIE NAT.															
1987		35.70	8.14	1.98	80.60	85.10	5.96	0.59	1124.00	32.90	1.93	67.60	0.47	0.80	172.00
1988		34.80	8.19	1.93	87.60	86.20	5.88	0.58	1141.00	32.40	1.88	72.30	0.48	0.80	165.00
1989		34.10	8.05	1.88	96.50	87.60	5.76	0.58	1159.00	31.30	1.81	77.40	0.49	0.80	162.00
1990		33.70	7.89	1.84	106.00	89.00	5.65	0.57	1183.00	30.70	1.76	82.20	0.50	0.79	160.00
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT															
VERAENDERUNG DER PREISE															
GROSS DOMESTIC PRODUCT															
CHANGE IN PRICE															
PRODUIT INTERIEUR BRUT															
EVOLUTION DES PRIX															
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	114.5	107.0	114.8	106.8	155.6	124.2	111.1	110.0	120.3	103.0	101.4	149.9	115.8	109.4	102.2
1989	120.1	110.0	118.4	109.1	179.8	132.4	114.1	115.7	128.2	104.7	102.7	168.4	124.6	114.6	105.3
1990	125.8	113.9	121.6	112.1	206.8	140.9	117.2	119.5	137.0	107.5	104.6	187.2	131.9	119.6	108.6
%(T4/T0)X4															
1985	II	5.1	-2.8		1.8		6.9		7.6		6.3		4.7	3.0	0.1
	III	6.1	32.3		3.5		6.7		8.9		-4.5		6.0	2.7	1.8
	IV	4.6	14.9		2.6		4.5		6.1		6.9		5.6	3.1	2.3
1986	I	5.3	7.5		3.5		6.3		9.2		3.3		2.3	0.7	2.4
	II	3.8	5.7		2.8		4.6		7.7		-0.9		0.4	3.1	2.2
	III	3.6	-27.3		3.7		3.1		4.6		-3.7		2.9	4.7	0.7
	IV	3.3	-27.3		2.5		1.1		5.0		-9.4		5.1	1.8	-1.2
1987	I	4.6	46.3		2.8		3.7		6.0		-8.7		6.1	3.2	-0.9
	II	3.7	-1.7		0.6		2.7		9.2		16.6		2.9	3.6	-1.2
	III	3.3	-10.0		0.3		2.8		3.8		0.2		6.9	2.9	2.4
	IV	4.3	21.1		1.8		3.8		5.1				6.9	2.2	-1.7
1988	I	2.9			1.6		2.2		3.8				4.3	2.3	1.3
	II	5.4			2.1		4.0		8.2				8.1	4.7	-1.1
	III	5.3			0.6		3.3		8.4				9.6	4.1	3.3
	IV	4.3			3.4		3.5		5.0				5.6	4.7	-0.7
1989	I	4.9			3.8		2.9		5.3				7.7	3.9	1.7
0112 – PRIVATER VERBRAUCH															
VERAENDERUNG DER PREISE															
CONSUMPTION BY HOUSEHOLDS															
CHANGE IN PRICE															
CONSOMMATION PRIVEE															
EVOLUTION DES PRIX															
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	111.2	103.8	113.1	101.8	160.2	120.5	108.8	109.5	116.2	105.3	101.1	137.1	113.9	110.8	100.4
1989	116.6	106.9	117.9	104.7	183.5	127.8	112.3	113.6	123.9	107.8	102.8	153.9	120.5	116.6	103.5
1990	121.8	110.4	121.3	107.7	209.8	135.5	115.4	117.3	131.7	111.1	104.9	169.3	126.9	116.6	106.6
%(T4/T0)X4															
1985	II	5.2	4.4		1.2		6.2		9.7		-0.8		4.5	3.8	2.7
	III	3.6	2.5		0.1		4.4		6.7		1.6		4.0	2.9	1.9
	IV	3.3	3.1		0.2		2.6		6.6		0.7		4.6	4.0	2.6
1986	I	2.5	0.6		-0.3		0.6		5.4		1.4		4.8	1.0	0.0
	II	1.5	0.7		-3.6		3.3		4.6		-1.7		2.6	0.3	-0.9
	III	3.1	1.0		1.0		2.4		4.5		-1.4		4.8	4.1	-0.7
	IV	2.6	-0.2		0.3		2.6		3.9		0.4		4.3	3.8	-1.0
1987	I	3.7	1.7		1.8		4.1		5.2		-5.5		4.2	6.4	-1.1
	II	2.6	7.1		0.4		3.7		5.6		6.5		1.0	5.4	2.6
	III	3.3	1.1		0.5		2.2		6.3		2.8		5.0	4.3	1.0
	IV	3.0	1.2		1.0		1.9		4.7				4.7	4.2	-2.1
1988	I	3.1			1.8		2.2		3.5				5.1	2.3	-1.1
	II	3.9			1.7		3.7		4.5				6.3	4.7	0.0
	III	3.8			1.6		3.2		5.5				5.4	4.0	2.7
	IV	3.4			1.5		2.6		5.4				4.3	4.4	-0.1
1989	I	6.1			8.0		3.7		6.8				5.7	4.9	
0113 – BRUTTOANLAGENINVESTITIONEN															
VERAENDERUNG DER PREISE															
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION															
CHANGE IN PRICE															
FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE															
EVOLUTION DES PRIX															
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	111.2	104.9	111.5	104.2	153.6	117.4	109.7	103.9	111.4	111.4	100.2	145.2	116.5		
1989	116.9	108.8	115.6	107.2	175.4	125.3	113.3	110.1	118.2	115.3	103.4	162.5	125.2		
1990	122.5	112.0	118.4	110.9	197.7	133.1	116.8	114.7	124.6	119.7	106.0	180.1	132.5		
%(T4/T0)X4															
1985	II	3.9	6.2		-0.4		3.9		8.8		0.8		3.8	-0.5	-0.4
	III	4.5	-1.7		2.1		3.9		7.3		-3.8		4.9	1.1	-1.5
	IV	3.1	0.5		1.4		3.3		3.3		3.2		4.8	1.5	-2.1
1986	I	3.6	5.5		2.1		4.2		2.9		2.9		5.9	1.6	-2.0
	II	2.1	-2.4		-0.3		2.3		1.4		-3.0		6.2	4.8	-2.9
	III	2.2	5.2		2.3		2.3		1.8		-4.7		2.6	4.1	-3.3
	IV	2.2	0.4		1.4		4.7		2.4		-2.8		0.3	0.9	-1.4
1987	I	2.0	3.8		1.4		2.8		3.1		6.3		0.3	-3.1	-1.7
	II	5.5	-0.7		0.4		2.9		5.0		-0.6		15.9	1.2	-3.5
	III	3.8	2.9		0.4		2.6		4.1		-5.6		9.8	-2.5	3.2
	IV	3.4	4.0		2.0		1.0		7.7				3.0	2.0	0.1
1988	I	3.2			0.9		5.1		5.4				1.3	2.3	-4.1
	II	3.9			2.0		3.2		1.7				10.2	0.2	-0.1
	III	3.7			3.4		2.2		4.2				5.1	1.7	-1.7
	IV	1.0			1.5		3.4		1.6				-3.4	7.3	-0.5
1989	I	2.9			1.1		3.3		3.2				4.5	0.9	

BESCHAEFDIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
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														
1984	135844	4125	2755	27105	3868	13454	23304	1293	22722	154	5669	4457	26939	113544	59271
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
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL														
	EMPLOI CIVIL TOTAL														
	1000														
1984	120718	3546	2497	24839	3551	10674	20981	1089	20418	158	4980	4076	23909	105005	57660
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
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE														
	EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES														
	%														
1984	37,7	37,8	45,1	38,9	33,1	29,5	41,1	31,0	33,0	33,5	34,1	40,0	41,9	43,7	39,6
1985	38,0	38,2	45,1	39,0	33,9	29,4	41,5	31,3	33,3	33,8	34,3	40,6	42,2	44,1	39,7
1986	38,3	38,8	45,1	39,2	34,0	29,7	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8
1987	38,7	39,2	45,4	39,5	34,4	30,5	41,9	32,4	34,3	34,3	34,8	41,4	43,1	44,8	39,9
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	102440	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	1660	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	16990
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	98.8	95.9	101.3	101.2	95.8	95.8		
1987	96.6	95.7	100.7	101.7		95.9	95.6	96.8	92.2	99.4	101.5	93.5	94.0		
1988	96.0	93.9	98.8	101.4	0.0	94.3	94.4	94.8	89.8	96.7	100.8	0.0	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		
	III	96.2	93.6	99.3	102.1	93.7	94.4	95.5	89.5	96.9	101.1		95.0		
	IV	96.0	94.2	98.5	101.8	93.9	94.0	94.7	89.0	96.8	100.6		95.3		
1989	I		94.7		101.6		94.4			96.8	100.7		94.0		
	II				102.1										
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	100.0	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	99.3	95.3	101.3	101.2	96.1	97.6		
1987	97.2	96.1	100.7	101.9	98.8	97.3	95.5	97.7	91.6	99.2	101.4	93.9	96.0		
1988	96.6	95.2	98.8	101.8	0.0	95.7	94.5	96.3	88.8	96.3	100.8	0.0	97.0		
1988	II	96.6	95.0	99.2	101.3	96.3	95.0	95.5	89.1	96.3	100.9		96.6		
	III	96.8	94.9	99.3	102.5	94.7	94.5	97.3	88.5	96.6	101.1		97.4		
	IV	96.6	95.7	98.5	102.3	95.2	94.0	96.9	88.0	96.2	100.6		97.4		
1989	I		96.3		102.1		94.6			96.5	100.7		96.6		
	II				102.6										
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	96.0	93.2	99.3	100.8	99.5	91.6		
1987	89.6	85.5	103.3	92.5	88.0	86.6	88.5	90.7	87.4	93.6	99.8	94.0	87.9		
1988	86.2	84.6	95.3	89.9	0.0	82.5	82.4	89.3	81.7	86.8	98.1	0.0	87.7		
1988	II	86.5	84.6	97.9	89.5	82.9	83.0	90.7	82.5	87.1	98.3		88.1		
	III	85.9	84.0	97.9	90.0	81.6	82.1	90.7	81.0	86.6	98.2		87.4		
	IV	85.3	83.5	93.8	89.9	81.8	81.0	90.7	79.4	86.0	97.6		87.1		
1989	I		83.8		90.2		80.6			85.5	98.0		86.6		
	II				90.3										
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	102.3	95.3	114.8	101.9	96.5	99.4		
1987	98.9	100.4	103.0	102.2	100.2	96.4	97.4	102.5	91.2	119.2	103.0	102.6	99.5		
1988	99.4	102.3	103.7	103.2	0.0	98.2	96.4	103.6	89.1	124.5	103.6	0.0	102.0		
1988	II	99.2	102.0	104.0	102.6	98.2	97.0	103.6	89.4	124.8	103.6		101.2		
	III	99.8	101.8	104.5	103.9	98.7	96.4	103.6	89.0	124.0	103.9		103.0		
	IV	99.7	104.1	103.9	103.6	98.2	95.9	103.6	88.6	124.3	103.8		103.3		
1989	I		108.4		103.5		96.3			121.9	104.1		102.8		
	II				103.7										
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	100.0	
1986	99.3	98.7	103.3	103.8	97.7	100.4	97.4	100.4	95.2	104.6	101.7		96.2		
1987	97.7	96.0	103.4	104.4	97.3	98.4	94.6	99.9	91.3	105.6	101.9		93.5		
1988	97.3	93.6	102.0	104.5	0.0	96.7	94.4	101.8	89.2	102.4	100.3		94.0		
1988	II	97.3	93.6	102.1	103.9	97.7	95.0	101.3	89.5	102.5	100.6		93.7		
	III	97.5	93.4	101.7	105.1	95.2	94.7	102.5	89.0	102.4	100.4		94.0		
	IV	97.4	93.9	102.0	105.0	96.1	94.4	102.9	88.6	103.0	99.9		94.1		
1989	I		94.1		105.3		95.3			102.4	99.7		93.6		
	II				105.8										

BESCHAFTIGUNG
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	99,7	96,4	101,9	103,2	101,9	103,2	97,0	97,0	97,0
1987	97,9	90,7	97,2	104,6	88,5	93,4	95,9	93,0	100,3	104,0	104,0	104,0	94,5	94,5	94,5
1988	97,9	89,5	92,5	104,1	0,0	0,0	92,9	95,6	90,7	94,3	103,1	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	94,9	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	94,9	89,9	93,3	104,1	104,1	97,8	97,8	97,8
1989	I		91,7		104,9		93,4			89,3	104,9	104,9	98,4	98,4	98,4
	II				105,5										
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	96,8	95,1	113,4	98,7	98,7	95,3	95,3	95,3
1987	96,4		78,6	105,4	99,1	102,3	91,4	94,7	91,7	118,2	97,6	97,6	90,4	90,4	90,4
1988	94,7	0,0	76,9	105,2	0,0	96,5	88,9	93,6	91,4	141,4	94,5	94,5	88,5	88,5	88,5
1988	II	94,9		77,5	104,8		97,2	89,3	92,5	91,4	148,4	95,6	88,8	88,8	88,8
	III	94,5		76,5	105,5		95,4	88,6	94,0	91,5	138,8	94,6	87,9	87,9	87,9
	IV	94,1		74,9	105,5		93,8	88,1	92,5	91,9	141,3	92,9	87,3	87,3	87,3
1989	I				105,7			88,4			147,7	94,8	86,2	86,2	86,2
	II				106,0										
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	98,4	99,9	99,9	99,5	94,5	96,9	96,9	96,9
1987	97,7	97,0	93,2	99,2	99,3	97,2	99,5	97,1	98,9	98,9	98,9	91,5	95,2	95,2	95,2
1988	97,5	96,9	85,6	99,2	0,0	97,2	98,4	93,4	0,0	95,4	98,2	0,0	95,5	95,5	95,5
1988	II	96,7	96,2	87,8	97,7		94,6	98,9	91,4		95,6	98,1	94,7	94,7	94,7
	III	98,8	97,6	86,6	101,1		100,0	98,1	96,2		96,0	98,9	96,5	96,5	96,5
	IV	98,1	98,1	82,3	100,3		97,6	97,9	93,2		94,9	96,0	96,3	96,3	96,3
1989	I	96,5	96,3		97,9			97,8			95,6	97,4	93,5	93,5	93,5
	II				97,9										
0217 – ARBEITNEHMER TEXTILIEN – NACE 43	NUMBER OF EMPLOYEES TEXTILES – NACE 43														EMPLOI 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	99,1	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	95,9	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	88,2	92,7	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	103,6	94,3	90,9	90,9	90,9
	IV	88,2	92,6	86,6	92,4		92,6	80,0	97,0	86,8	132,9	92,1	89,3	89,3	89,3
1989	I		92,2		91,6			79,4			129,1	91,4	86,4	86,4	86,4
	II				91,3										
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	97,6	98,7	96,3	97,9				100,3	98,1	99,7	99,7	99,7
1987	97,6	95,0	92,8	92,8	98,4	88,5	94,3				96,7	98,8	99,0	99,0	99,0
1988	93,8	91,1	88,2	88,2	0,0	83,4	88,9	0,0	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		100,0	100,0	100,0
	IV	92,6	87,4	87,0	83,0		86,9				92,3		98,9	98,9	98,9
1989	I	92,1		86,2			87,1				92,2		98,4	98,4	98,4
	II			84,1											

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	15652,0	459,4	240,0	2236,6	108,6	2858,3	2562,9	241,4	3833,3	2,5	432,3	306,2	2370,4			
1988	II	15490,4	432,4	223,7	2180,7	97,8	2880,7	2436,9	238,4	3843,6	2,3	414,0	305,3	2434,5	6589,0	1553,3
	III	15293,4	475,5	224,9	2155,4	84,4	2754,8	2551,5	240,3	3779,9	2,3	423,0	291,9	2309,6		
	IV	15264,4	453,6	256,1	2118,7	111,5	2762,4	2639,0	236,9	3886,2	2,4	415,7	304,5	2077,4		
1989	I	15440,0	431,6	287,3	2272,5	142,8	2736,9	2601,6	242,6	3949,6	2,4	421,0	334,1	2017,6		
	II	14358,6	390,9	251,2	1965,9	109,1	2588,5	2424,5	230,7	3894,3	2,1	383,7	307,9	1809,7		
1988	jun	15124,1	424,5	214,3	2131,4	90,4	2823,7	2400,5	237,7	3748,7	2,2	413,0	297,0	2340,8	6819,0	1440,0
	jul	15283,4	476,3	217,4	2199,3	86,2	2776,0	2469,7	242,2	3769,7	2,3	424,0	293,7	2326,7	6823,0	1480,0
	aug	15313,1	480,6	227,5	2167,1	84,3	2744,8	2551,9	242,9	3801,4	2,2	428,0	291,3	2291,2	6659,0	
	sep	15283,9	469,8	229,8	2099,9	82,6	2743,5	2632,8	235,9	3768,5	2,4	417,0	290,8	2311,0		
	oct	15252,8	459,8	253,1	2074,3	89,5	2756,4	2653,9	233,4	3900,9	2,4	415,0	295,1	2118,9		
	nov	15230,5	451,0	249,0	2091,2	111,5	2762,1	2617,4	234,3	3927,2	2,4	412,0	305,4	2066,9		
	dec	15309,9	450,1	266,2	2190,5	133,6	2768,5	2645,8	242,9	3830,4	2,4	420,0	313,0	2046,5		
1989	jan	15650,8	445,0	286,4	2334,6	144,8	2772,7	2661,2	245,4	3922,9	2,5	428,0	333,1	2074,3		
	feb	15512,0	428,8	292,2	2304,8	149,6	2740,4	2596,7	241,5	3974,0	2,4	426,0	337,4	2018,2		
	mar	15157,1	421,0	283,4	2178,2	134,0	2697,5	2546,9	240,7	3952,0	2,4	409,0	331,7	1960,2		
	apr	14723,1	399,8	261,9	2035,1	124,5	2652,5	2485,9	233,1	3945,0	2,2	387,0	312,7	1883,6		
	mai	14279,5	389,0	248,7	1947,5	105,5	2580,4	2412,5	228,6	3878,0	2,0	376,0	308,9	1802,5		
	jun	14073,3	384,0	243,0	1915,2	97,4	2532,8	2375,2	230,3	3860,0	2,1	388,0	302,1	1743,1		
	jul		431,9	239,2	1972,5	102,9	2474,9	2437,9	230,0	3870,0	2,2		297,8	1771,4		
	aug		445,8	250,0	1940,2	92,0	2454,6		231,7	3878,0	2,2			1744,1		
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	8201,9	187,8	106,1	1195,6	55,7	1359,6	1224,8	169,7	1861,1	1,5	277,3	112,3	1650,5			
1988	II	8134,9	175,8	97,4	1153,8	51,0	1390,6	1169,6	168,2	1851,3	1,4	284,7	114,7	1696,6		
	III	7860,0	192,1	95,3	1107,4	40,0	1272,6	1188,2	167,0	1832,4	1,4	267,3	103,9	1592,4		
	IV	7828,0	183,1	110,6	1106,9	53,4	1248,8	1244,3	165,9	1881,1	1,5	284,7	104,1	1463,5		
1989	I	8026,9	174,6	135,9	1257,8	73,9	1228,7	1240,0	169,5	1927,8	1,5	270,3	111,0	1435,8		
	II	7298,1	154,1	110,8	1024,1	53,2	1111,5	1130,4	159,7	1912,0	1,3	238,0	101,5	1301,5		
1988	jun	7859,0	169,7	90,2	1110,6	45,2	1341,7	1132,2	166,0	1799,9	1,3	261,0	109,2	1632,0		
	jul	7879,3	192,0	94,1	1135,9	42,8	1293,3	1155,4	167,5	1815,1	1,4	270,0	105,4	1606,3		
	aug	7882,9	194,2	95,4	1112,3	39,5	1277,7	1187,9	168,2	1854,7	1,4	271,0	104,0	1576,5		
	sep	7817,9	190,1	96,4	1073,9	37,8	1246,9	1221,2	165,2	1827,3	1,4	261,0	102,4	1594,4		
	oct	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	7850,0	169,6	133,2	1190,9	68,4	1198,5	1211,2	168,0	1940,0	1,5	260,0	109,3	1399,4		
	apr	7536,4	158,9	119,0	1071,4	61,7	1153,9	1173,7	162,6	1936,0	1,4	244,0	103,0	1350,8		
	mai	7259,8	154,0	108,6	1015,4	51,3	1109,7	1125,9	158,9	1903,0	1,3	232,0	102,6	1297,1		
	jun	7098,1	149,4	104,8	985,4	46,6	1070,8	1091,8	157,6	1897,0	1,3	238,0	98,8	1256,6		
	jul		170,1	104,2	1007,5	47,6	1036,1	1115,2	156,2	1903,0	1,3		96,9	1261,6		
	aug		177,3	105,0	984,2	43,0	1030,6		157,4	1907,0	1,4			1238,4		
0303 - REG.ARBEITSLOSE FRAUEN		REG. UNEMPLOYED WOMEN											CHOMEURS ENREGISTRES FEMMES			
1000																
1985	6683,5	312,0	137,5	1018,8	35,5	1042,7	1185,9	60,4	1436,7	1,2	263,0	191,9	999,7	3801,0		
1986	7020,1	299,1	125,8	1026,5	49,2	1186,5	1241,5	64,4	1536,7	1,1	257,2	197,7	1034,5	3716,2		
1987	7282,9	292,0	122,3	1023,0	50,7	1398,9	1324,0	71,1	1654,5	1,1	256,8	180,9	907,6			
1988	7450,0	271,6	133,9	1041,0	52,9	1498,7	1338,1	71,7	1972,2	1,0	155,0	193,9	719,9			
1988	II	7355,5	256,6	128,3	1027,0	46,8	1490,1	1267,3	70,3	1992,4	0,9	149,3	190,6	737,9		
	III	7433,4	283,4	129,6	1048,1	44,4	1482,1	1363,3	73,3	1947,5	0,9	155,7	188,0	717,2		
	IV	7436,4	270,5	145,5	1011,8	58,1	1513,5	1394,7	71,0	2005,0	0,9	151,0	200,4	614,0		
1989	I	7413,1	257,0	151,5	1014,7	68,9	1508,1	1361,6	73,0	2021,9	0,9	150,7	223,1	581,8		
	II	7060,5	236,8	140,4	941,8	55,9	1477,1	1294,1	70,9	1982,3	0,8	145,7	206,4	508,3		
1988	jun	7285,1	254,8	124,1	1020,8	45,2	1482,0	1268,3	71,7	1948,8	0,9	152,0	187,9	708,7		
	jul	7404,1	284,3	123,3	1063,4	43,4	1482,7	1314,3	74,6	1954,6	0,9	154,0	188,2	720,4		
	aug	7430,3	286,4	132,1	1054,8	44,9	1467,1	1364,0	74,6	1946,7	0,8	157,0	187,3	714,6		
	sep	7465,9	279,7	133,4	1026,0	44,8	1496,5	1411,7	70,7	1941,2	0,9	156,0	188,4	716,6		
	oct	7482,9	275,3	148,6	1016,5	48,0	1509,6	1416,2	69,8	2012,3	0,9	158,0	193,1	634,6		
	nov	7453,2	268,8	142,0	1008,4	59,7	1521,4	1387,3	70,4	2033,6	0,9	147,0	201,5	612,2		
	dec	7373,1	267,3	145,9	1010,4	66,6	1509,6	1380,7	72,7	1969,2	0,9	148,0	206,7	595,1		
1989	jan	7479,0	284,1	150,4	1035,7	69,4	1511,4	1367,8	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	7307,1	251,4	150,2	987,3	65,6	1499,0	1335,7	72,7	2012,0	0,9	149,0	222,4	560,9		
	apr	7186,7														

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0304 – REG. ARBEITLOSE 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	II	5146.6	111.7	50.7	423.8	26.7	1177.7	671.8	66.4	1609.0	0.7	126.7	115.4	766.0		
	III	5194.7	153.1	53.4	447.3	23.0	1119.4	773.2	68.1	1591.3	0.7	135.0	108.5	721.8		
	IV	5087.9	139.0	58.7	393.5	30.9	1105.2	826.4	62.2	1638.2	0.7	122.7	112.9	597.5		
1989	I	4876.5	118.1	64.4	397.5	38.2	1053.2	677.3	63.2	1643.3	0.6	115.7	122.0	582.9		
	II	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		
1988	jun	4998.6	108.6	47.8	405.4	25.4	1158.3	663.3	67.5	1547.7	0.6	132.0	110.6	731.2		
	jul	5171.1	149.1	51.6	470.2	23.9	1125.8	713.1	69.6	1575.3	0.7	138.0	109.1	744.8		
	aug	5223.1	156.7	54.1	463.7	23.4	1111.2	770.1	69.8	1600.1	0.7	137.0	108.2	728.2		
	sep	5189.9	153.4	54.4	408.0	21.7	1121.2	836.6	64.9	1598.6	0.7	130.0	108.1	692.4		
	oct	5153.9	145.3	56.9	399.0	23.7	1121.6	843.8	62.0	1650.8	0.7	126.0	109.6	614.5		
	nov	5104.8	137.7	59.0	389.5	32.2	1111.0	817.6	61.0	1666.1	0.7	122.0	114.1	593.8		
	dec	5004.9	134.1	60.2	391.9	36.7	1083.1	817.7	63.6	1597.6	0.7	120.0	115.2	584.1		
1989	jan	4974.7	128.6	65.2	415.0	37.1	1079.6	705.5	64.8	1636.9	0.7	121.0	120.9	599.6		
	feb	4892.7	116.2	65.1	402.0	40.8	1057.4	674.4	62.8	1648.1	0.6	117.0	122.7	585.6		
	mar	4762.1	109.4	63.0	375.6	36.6	1022.8	652.1	61.9	1645.0	0.6	109.0	122.6	563.4		
	apr	4608.4	97.1	58.2	342.5	32.3	1008.2	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		125.5	53.4	340.8	29.2	902.9	641.4	61.9	1602.0	0.5	105.4	105.4	521.8		
	aug		136.4	57.0	333.5	25.5	885.4		62.6	1609.0	0.6			509.0		
0305 – REGISTRIERTE ARBEITSLOSIGKEIT INSGESAMT: SAISONBEREINIGT		REGISTERED UNEMPLOYMENT TOTAL: SEASONALLY ADJUSTED											CHOMAGE ENREGISTRE TOTAL: DESAISONNALISE			
1000																
1988	II	15858.6	466.3	236.5	2271.3	107.1	2912.5	2549.7	240.7	3857.0	2.6	446.5	303.4	2451.8	6603.8	1523.1
	III	15658.4	459.7	246.7	2257.1	110.2	2855.5	2589.9	241.5	3894.5	2.5	404.3	302.7	2302.5		
	IV	15237.1	438.7	256.8	2201.5	108.1	2745.7	2538.5	238.6	3924.4	2.3	385.0	305.8	2098.8		
1989	I	14818.5	429.8	255.4	2046.4	109.1	2657.9	2539.7	235.9	3856.9	2.2	414.6	318.7	1951.4		
	II	14672.2	420.2	265.0	2038.6	117.5	2607.4	2538.3	232.9	3916.1	2.2	401.8	314.0	1829.1		
1988	jun	15775.8	464.3	241.4	2277.0	109.5	2911.1	2560.2	240.3	3814.5	2.5	436.4	301.7	2402.3	6456.9	1477.7
	jul	15771.2	469.7	247.5	2277.1	108.4	2887.0	2592.0	242.3	3877.2	2.5	416.0	302.3	2346.4	6539.3	1556.4
	aug	15728.7	459.6	245.6	2258.0	111.6	2862.7	2604.9	241.2	3929.5	2.5	402.7	301.7	2307.6		
	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	2148.0		
	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	2256.4		
	nov	15273.1	439.8	255.5	2211.1	108.3	2737.4	2521.2	238.4	3971.4	2.3	382.6	304.5	2103.4		
	dec	15073.0	435.9	260.1	2163.3	105.8	2726.5	2544.2	236.8	3883.9	2.2	375.6	308.4	2042.4		
1989	jan	14905.0	429.9	252.4	2073.8	103.1	2683.3	2545.7	236.4	3872.0	2.1	415.2	317.3	1994.9		
	feb	14810.5	428.1	256.8	2048.3	113.6	2650.8	2535.8	234.7	3867.2	2.0	411.3	320.7	1944.0		
	mar	14724.0	431.6	257.9	2022.4	110.3	2626.4	2536.0	236.3	3851.7	2.2	407.2	321.2	1917.8		
	apr	14714.6	422.8	258.8	2043.0	118.0	2618.1	2543.5	232.7	3918.3	2.2	402.3	311.8	1852.2		
	mai	14651.3	419.6	266.9	2047.5	117.6	2603.6	2530.4	232.6	3907.9	2.2	395.5	315.7	1826.7		
	jun	14636.3	418.0	269.6	2030.6	116.5	2597.9	2538.4	232.6	3930.3	2.3	398.5	317.0	1794.6		
	jul		420.0	268.3	2019.7	123.9	2562.4	2555.1	230.2	3960.3	2.3		317.2	1780.5		
	aug		422.2	268.4	1999.3	119.8	2547.5		230.2	3971.6	2.4			1748.3		
0306 – ARBEITLOSENQUOTEN 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	II	11.1	10.5	7.8	7.9	2.5	20.1	10.4	18.4	16.4	1.5	7.1	6.7	8.7	5.5	
	III	11.0	11.5	7.8	7.8	2.2	19.2	10.8	18.5	16.1	1.4	7.3	6.4	8.3		
	IV	10.9	11.0	8.9	7.7	2.9	19.3	11.2	18.3	16.6	1.5	7.1	6.7	7.4		
1989	I	11.1	10.5	10.0	8.2	3.7	19.1	11.1	18.7	16.9	1.5	7.2	7.3	7.2		
	II	10.3	9.5	8.8	7.1	2.8	18.1	10.3	17.8	16.6	1.3	6.6	6.8	6.5		
1988	jun	10.8	10.3	7.5	7.7	2.3	19.7	10.2	18.3	16.0	1.4	7.1	6.5	8.4	5.7	
	jul	10.9	11.5	7.6	7.9	2.2	19.4	10.5	18.7	16.1	1.4	7.3	6.4	8.3	5.7	
	aug	11.0	11.6	7.9	7.8	2.2	19.2	10.8	18.7	16.2	1.4	7.3	6.4	8.2	5.6	
	sep	10.9	11.4	8.0	7.6	2.1	19.1	11.2	18.2	16.1	1.5	7.2	6.4	8.3		
	oct	10.9	11.1	8.8	7.5	2.3	19.2	11.3	18.0	16.7	1.5	7.1	6.5	7.6		
	nov	10.9	10.9	8.7	7.6	2.9	19.3	11.1	18.1	16.8	1.5	7.1	6.7	7.4		
	dec	11.0	10.9	9.3	7.9	3.4	19.3	11.2	18.7	16.4	1.5	7.2	6.9	7.3		
1989	jan	11.2	10.8	10.0	8.4	3.7	19.3	11.3	18.9	16.8	1.6	7.3	7.3	7.4		
	feb	11.1	10.4	10.2	8.3	3.9	19.1	11.0	18.6	17.0	1.5	7.3	7.4	7.2		
	mar	10.9	10.2	9.9	7.9	3.5	18.8	10.8	18.5	16.9	1.5	7.0	7.3	7.0		
	apr	10.5	9.7	9.1	7.4	3.2	18.5	10.6	18.0	16.8	1.4	6.6	6.9	6.7		
	mai	10.2	9.4	8.7	7.0	2.7	18.0	10.2	17.6	16.6	1.3	6.4	6.8	6.4		
	jun	10.1	9.3	8.5	6.9	2.5	17.7	10.1	17.7	16.5	1.3	6.7	6.6	6.2		
	jul		10.5	8.3	7.1	2.6	17.3	10.4	17.7	16.5	1.4		6.5	6.3		
	aug		10.8	8.7	7.0	2.4	17.1		17.9	16.6	1.4			6.2		

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	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	102.3	100.8	106.7	102.2	99.8	103.1	100.9	103.2	104.1	102.1	99.9	105.7	102.2	101.1	99.8
1987	104.4	103.0	102.9	102.5	98.1	107.8	102.8	113.3	106.8	101.2	100.9	108.3	105.8	104.9	103.3
1988	108.9	108.5	104.9	106.2	103.7	111.1	107.5	125.7	114.2	110.0	101.4	114.9	109.5	110.9	112.8
1988	II	109.9	112.8	108.3	104.8	103.1	115.2	109.8	128.6	120.1	113.8	98.8	119.2	107.2	110.0
	III	99.0	100.4	98.0	102.5	105.0	99.7	95.9	115.9	98.1	101.5	89.0	105.1	103.5	113.3
	IV	115.1	111.6	111.3	113.5	105.7	116.9	113.0	135.1	121.0	117.8	111.0	120.1	114.3	112.6
1989	I	114.6	114.9	102.7	109.4	102.7	117.5	116.5	138.3	121.7	117.8	110.1	119.3	113.4	112.3
	II	114.0		111.3	110.7			115.7		123.4		103.8		106.8	114.4
1988	mai	108.9	111.7	105.0	103.1	103.0	118.3	108.2	126.3	118.1	113.4	97.5	121.7	106.7	109.1
	jun	111.2	112.0	120.0	106.6	108.1	111.1	135.5	120.8	114.7	97.5	117.8	108.1	112.6	114.2
	jul	103.0	86.5	69.0	97.3	101.7	116.0	102.3	115.4	118.9	108.3	86.1	117.4	100.6	115.4
	aug	80.4	100.3	110.0	97.5	98.1	65.6	75.1	104.5	53.3	89.9	83.3	83.8	97.2	114.6
	sep	113.6	114.3	115.0	112.6	115.2	117.4	110.3	127.8	122.1	106.2	97.5	114.1	112.6	115.6
	oct	115.9	114.5	112.0	117.3	106.8	117.5	110.9	136.8	122.9	117.6	107.9	120.2	114.3	115.0
	nov	119.1	119.4	116.0	114.9	109.3	123.2	117.8	135.6	125.9	119.7	114.5	121.2	119.1	112.6
	dec	110.2	101.0	106.0	108.4	101.1	110.0	110.4	133.0	114.3	116.2	110.7	118.8	109.4	110.3
1989	jan	111.2	114.9	101.0	104.9	99.2	117.2	116.0	132.4	115.5	117.0	108.8	116.5	108.5	110.8
	feb	115.1	115.8	99.0	105.6	103.9	114.8	116.9	136.4	126.4	117.0	112.6	118.5	116.1	113.3
	mar	117.6	114.0	108.0	116.8	105.1	120.5	116.7	146.2	123.2	119.5	108.8	122.9	115.7	112.8
	apr	116.2	118.6	106.0	113.4	103.9	119.9	117.8	139.6	124.5	131.3	110.7	122.5	110.5	113.6
	mai	111.1	112.7	109.0	105.2	104.6	122.7	113.3	146.7	121.1	124.8	101.3	104.0	113.2	114.4
	jun	114.7		119.0	113.6			115.9		124.6		99.4		106.0	
	jul				105.8									100.7	
0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT	INDUSTRY – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED														
	1985 = 100														
1985	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1986	102.3	100.8	106.7	102.2	99.8	103.1	100.9	103.2	104.1	102.1	99.9	105.7	102.2	101.1	99.8
1987	104.4	103.0	102.9	102.5	98.1	107.8	102.8	113.3	106.8	101.2	100.9	108.3	105.8	104.9	103.3
1988	108.9	108.5	104.9	106.2	103.7	111.1	107.5	125.7	114.2	110.0	101.4	114.9	109.5	110.9	112.8
1988	II	107.6	108.5	106.1	105.5	103.9	111.9	106.2	123.0	112.3	107.1	99.8	114.4	108.9	110.3
	III	108.9	109.5	101.4	106.7	103.9	111.2	108.5	124.8	114.4	111.1	102.8	114.3	110.1	112.1
	IV	110.7	110.0	106.1	108.0	102.7	111.2	109.4	132.8	117.5	115.4	104.6	117.6	111.1	113.2
1989	I	111.1	112.1	106.3	110.1	106.4	114.8	110.9	136.9	116.6	116.7	101.4	117.3	108.5	113.6
	II	111.7		108.9	111.4			112.5		115.6		105.3		108.8	114.6
1988	mai	107.1	107.5	104.5	104.5	104.4	111.9	105.6	122.9	111.2	106.4	100.2	116.7	109.3	110.5
	jun	108.8	108.1	110.4	107.5	106.3	113.1	107.6	127.9	108.2	101.2	113.0	109.8	110.9	113.0
	jul	107.8	111.0	97.5	102.5	103.4	110.4	107.2	122.9	115.9	109.8	104.6	114.6	109.6	111.8
	aug	108.8	107.5	103.9	108.9	105.6	109.1	108.1	123.8	112.2	116.8	100.5	113.9	109.3	112.3
	sep	110.3	109.0	102.8	108.4	103.2	112.7	110.1	126.8	114.6	108.2	103.3	112.7	111.2	112.5
	oct	109.4	110.3	102.6	106.9	101.8	107.3	107.0	133.9	115.5	112.9	105.9	116.9	110.6	113.2
	nov	111.6	111.1	109.3	108.5	104.9	115.0	110.9	129.7	116.4	114.5	104.6	117.8	111.9	113.1
	dec	111.5	108.7	106.3	109.2	102.0	111.3	110.4	135.6	119.8	119.0	103.4	118.6	111.3	113.6
1989	jan	111.8	114.5	108.7	110.1	106.5	116.2	111.8	138.4	116.0	118.1	101.2	116.6	109.7	113.7
	feb	111.2	112.4	104.2	109.2	106.1	112.8	110.7	135.6	117.7	115.0	101.7	115.1	109.4	113.7
	mar	110.5	110.7	105.9	110.5	106.9	114.1	110.4	137.8	114.9	117.5	101.6	120.7	106.6	113.8
	apr	113.1	113.4	108.6	112.1	106.6	117.3	112.9	135.4	117.7	125.2	106.8	117.1	111.0	114.9
	mai	110.5	109.3	109.1	108.0	106.4	116.2	112.0	142.4	114.9	118.7	105.0	107.2	114.5	119.0
	jun	112.6		109.1	114.0			112.8		114.9		103.8		108.1	114.6
	jul				111.8									109.3	
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			108.9	
1988	I	105.5	101.2	104.3	101.8		106.9	111.8	115.1	96.1	81.5			112.3	
	II	108.6	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			119.2	
	IV	113.6	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			110.9	
	nov	104.3	98.7	98.2	100.3		104.8	111.0	113.1	84.5	83.0			111.6	
	dec	106.2	97.5	106.1	101.6		109.4	106.2	115.8	92.5	83.2			110.7	
1988	jan	102.0	97.3	101.2	95.1		103.8	114.8	108.0	94.2	81.7			112.3	
	feb	105.3	100.3	102.8	100.6		106.5	110.9	114.0	94.2	81.4			110.6	
	mar	110.0	105.9	107.5	107.2		110.1	110.5	119.8	99.4	81.1			114.6	
	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			115.6	
	jun	111.9	113.8	109.3	107.2		113.8	117.5	121.3	96.9	84.9			116.9	
	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			117.7	
	sep	114.2	113.0	107.5	108.6		114.1	117.4	124.6	104.7	88.5			120.7	
	oct	109.5	106.6	105.6	102.3		108.2	121.8	118.4	102.7	87.4			119.2	
	nov	115.1	114.6	112.3	107.8		115.7	122.1	128.7	111.2	87.2				

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	118,3	125,4	117,0
1988	II	107,0	109,2	106,4	115,9	126,9
	III	104,3	97,2	104,0	118,0	125,3
	IV	110,6		104,6	119,4	116,9
1989	I	127,9		131,4	127,1	147,8
	II			109,7	121,8	

**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	108,9		106,4	108,9		110,6
1988	II	108,1	104,7	105,6	107,8	114,6
	III	108,1	99,1	106,4	110,1	
	IV	110,1		107,5	111,1	
1989	I	115,8		111,7	113,7	112,1
	II			111,4	114,1	110,0

ERZEUGUNG NACH KATEGORIEN

PRODUCTION BY CATEGORY

PRODUCTION PAR CATEGORIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
0406 – GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER SAISONBEREINIGT		INTERMEDIATE GOODS SEASONALLY ADJUSTED											BIENS INTERMEDIAIRES DESAISONNALISE				
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	3,0	1,2	23,8	1,4	9,0	18,6	0,9	18,4	0,2	4,1	1,4	17,5				
1985 = 100																	
1985	100,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	101,6	100,1	110,1	100,7	101,1	101,5	100,9	99,7	102,0	101,1	98,6	106,6	103,5	105,4	98,9		
1987	103,8	102,7	109,5	101,3	102,0	103,1	103,2	104,6	105,8	100,0	101,0	109,5	106,3	110,9	103,6		
1988	107,7	110,0	110,6	105,5	107,0	104,9	108,0	112,8	111,9	110,9	99,3	115,7	107,8	117,2	113,5		
1988	II	105,6	109,0	112,3	104,2	107,1	104,5	110,0	109,4	107,9	96,2	114,1	108,3	116,3	112,0		
	III	107,6	111,0	106,9	106,2	106,7	104,9	107,9	111,4	111,5	103,2	114,0	107,9	118,3	114,8		
	IV	109,4	112,4	110,9	107,8	106,1	106,4	108,8	118,2	116,4	116,8	103,9	119,8	107,6	119,5		
1989	I	109,1	114,4	113,8	108,5	109,2	110,2	109,5	122,8	115,6	118,8	97,7	118,9	102,9	120,6		
	II	109,0		113,1	108,9		111,1			112,8		104,3		102,7	121,3		
1988	mai	105,1	108,3	111,7	103,5	108,1	104,5	103,3	105,5	108,1	106,7	96,0	119,7	108,5	116,4	110,9	
	jun	106,5	108,0	116,3	105,6	108,5	104,4	107,0	128,7	108,4	109,0	99,1	111,7	108,6	116,5	113,4	
	jul	107,1	112,7	99,7	104,0	107,1	103,6	106,8	114,5	113,7	108,9	104,4	113,2	107,9	117,7	113,7	
	aug	107,2	109,6	110,4	107,4	107,8	105,3	108,0	105,2	108,5	121,4	101,2	118,1	107,5	118,4	114,7	
	sep	108,3	111,0	110,6	107,2	105,6	106,1	108,9	114,3	111,3	109,1	103,8	111,0	108,2	118,9	116,3	
	oct	108,0	112,8	106,0	106,5	106,4	104,3	106,1	120,2	113,5	115,4	106,1	118,2	107,2	119,3	115,1	
	nov	110,0	112,4	114,2	108,1	109,4	108,7	110,3	113,1	114,7	116,1	104,2	119,0	107,8	119,0	117,3	
	dec	110,2	111,7	112,3	108,9	102,7	106,4	109,9	123,0	118,3	119,4	101,5	121,9	107,5	120,2	117,9	
1989	jan	110,5	116,2	115,7	109,3	112,1	110,8	111,1	126,2	117,3	120,2	97,6	117,1	104,0	120,7	119,9	
	feb	109,0	114,7	111,6	108,1	107,1	109,2	109,1	124,5	114,9	118,5	96,9	116,4	104,0	119,5	116,5	
	mar	107,8	112,7	113,8	108,1	109,0	109,9	108,5	119,6	111,8	118,5	98,3	122,7	101,0	120,7	121,5	
	apr	110,7	114,2	110,6	109,6	109,3	111,5	112,2	126,5	114,6	127,6	108,1	118,0	106,1	121,3	119,8	
	mai	107,9	110,9	113,6	106,8	110,6	110,5	110,0	138,9	112,6	120,7	103,2		100,3	121,1	120,0	
	jun	109,2		115,1	110,4		110,9			112,1		101,0		101,5	121,5		
	jul				108,6									102,5			
0407 – INVESTITIONSGUETER SAISONBEREINIGT		INVESTMENT GOODS SEASONALLY ADJUSTED											BIENS D'INVESTISSEMENT DESAISONNALISE				
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	100,0	100,0
1986	102,3	100,1	106,8	103,5	105,1	110,6	99,9	110,1	104,5	100,8	100,3	101,8	99,0	98,5	99,0		
1987	104,0	97,8	98,8	102,6	100,0	128,5	100,8	136,9	105,1	97,2	98,6	106,8	103,2	102,0	102,2		
1988	111,0	101,8	102,5	108,1	111,3	142,0	105,5	167,7	115,3	99,8	101,8	111,8	111,5	108,4	116,6		
1988	II	109,4	104,3	105,5	106,9	113,4	144,6	105,4	164,2	115,6	95,7	100,4	113,0	108,2	108,6	115,4	
	III	111,4	101,4	97,1	108,6	113,2	141,4	105,8	172,6	116,0	96,9	100,2	111,7	113,1	110,0	116,2	
	IV	112,8	102,1	103,1	110,5	112,9	141,1	104,6	180,9	117,7	105,2	104,0	107,7	118,2	110,1	122,0	
1989	I	115,0	109,2	105,8	114,0	118,8	147,5	107,4	190,3	116,6	100,0	104,9	109,4	118,0	111,2	129,1	
	II	115,9		107,8	115,6			108,2		116,9		105,1		118,4	113,4		
1988	mai	108,4	101,8	100,7	105,5	111,7	141,1	105,6	169,8	114,6	98,7	101,4	115,1	106,8	108,8	113,5	
	jun	110,8	103,6	109,7	109,8	118,0	147,2	105,3	160,6	115,7	94,3	99,5	111,9	110,3	109,7	116,1	
	jul	108,5	106,2	95,3	104,1	104,0	137,4	105,0	162,9	115,8	113,4	102,7	110,1	110,1	109,5	114,7	
	aug	110,7	97,1	99,5	110,4	117,9	136,7	104,5	172,0	113,6	81,8	97,0	109,5	112,7	110,1	115,1	
	sep	112,7	100,3	96,9	111,2	116,4	139,2	107,6	174,3	114,5	95,8	100,9	113,6	116,1	110,7	118,6	
	oct	112,3	104,7	100,9	109,6	111,4	131,3	104,2	179,7	118,2	94,1	104,7	110,2	117,2	110,3	119,5	
	nov	113,2	102,5	104,8	110,7	114,6	139,8	105,1	173,4	116,8	108,4	103,2	108,3	118,0	110,3	121,8	
	dec	114,1	99,1	103,7	111,5	113,2	140,3	105,0	189,6	120,1	114,0	104,8	107,7	118,1	110,3	124,1	
1989	jan	116,0	110,0	108,7	114,1	111,1	144,0	108,3	194,0	119,8	100,5	104,2	112,8	120,2	110,6	124,6	
	feb	114,9	107,7	103,0	112,4	119,6	141,3	107,7	192,7	119,5	92,7	105,4	106,8	118,2	111,2	125,3	
	mar	114,4	110,0	106,0	115,2	124,7	141,4	106,6	185,1	114,5	107,8	105,1	108,9	117,0	112,0	134,3	
	apr	116,4	113,9	110,3	117,3	114,1	144,9	107,5	182,1	119,4	109,3	103,6	103,3	117,5	113,1	125,7	
	mai	114,3	104,5	107,5	111,0	118,7	143,2	107,6	195,4	117,5	111,1	106,9		118,2	113,2	126,6	
	jun	117,5		106,1	118,7			109,3		119,0		105,3		119,7	113,8		
	jul				118,3									119,5			
0408 – VERBRAUCHSGUETER SAISONBEREINIGT		CONSUMPTION GOODS SEASONALLY ADJUSTED											BIENS DE CONSOMMATION DESAISONNALISE				
EUR 12 = 100																	
1985	100,0	2,5	1,5	21,5	1,6	8,9	18,3	1,2	16,3	0,0	5,8	2,4	19,3				
1985 = 100																	
1985	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,7	102,4	104,8	103,2	97,6	103,2	101,6	101,1	104,2	107,8	102,7	107,9	101,6	103,5	102,3		
1987	105,4	105,6	101,4	104,1	92,7	109,0	104,0	107,1	106,6	111,7	103,9	110,9	106,5	106,6	101,5		
1988	109,0	107,9	103,4	105,2	97,5	111,8	108,3	112,3	111,3	110,5	106,1	117,0	112,0	111,8	108,8		
1988	II	108,9	107,7	103,9	104,7	97,1	113,3	110,5	112,5	109,1	109,7	106,0	115,5	111,0	110,9	105,7	
	III	109,6	108,9	101,2	105,4	98,5	112,0	111,3	109,3	111,1	112,1	106,7	115,8	112,8	112,6	110,0	
	IV	110,4	108,9	105,5	105,9	95,5	110,3	112,6	116,4	114,1	111,4	105,9	118,4	114,9	114,5	113,2	
1989	I	111,6	110,8	102,0	107,9	99,9	113,1	114,9	117,5	114,9	113,1	107,2	118,3	114,0	115,4	112,7	
	II	113,1		107,1	110,3		117,7			113,0		108,1		115,4	116,1		
1988	mai	108,4	107,0	102,7	104,7	97,3	114,1	108,8	111,1	106,6	109,7	106,7	113,8	113,0	110,9	102,6	
	jun	109,6	108,0	107,3	107,9	100,7	115,1	111,3	110,7	107,8	112,1	106,1	114,9	111,6	111,4	108,9	
	jul	107,7	110,5	97,4	98,3	98,8	111,2	109,4	107,3	112,2	110,6	108,2	115,1	113,3	111,8	107,2	
	aug	109,1	107,6	103,7	109,7	100,4	109,1	110,1	110,8	109,1	114,2	104,6	114,3	111,0	112,7	109,2	

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
Q409 – ENERGIE – NACE 11–16			ENERGY – NACE 11–16											ENERGIE – NACE 11–16	
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED											DESAISONNALISE	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,2	0,8	14,6	1,3	6,3	20,9	0,5	10,3	0,0	10,0	0,7	31,8		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,3	101,9	107,6	98,7	105,9	100,7	101,6	107,0	105,4	104,5	97,3	107,3	105,0	105,0	105,0
1987	103,3	103,8	114,9	98,6	108,5	100,9	103,8	109,4	110,9	109,1	98,8	107,9	103,9	103,9	103,9
1988	101,9	104,3	121,1	99,3	113,4	102,4	105,5	107,6	113,5	117,7	90,6	118,5	99,4	99,4	99,4
1988	II	101,0	102,4	132,4	97,8	110,6	100,4	103,5	114,3	111,5	114,3	84,7	120,3	101,9	101,9
	III	102,8	106,6	123,5	100,8	111,9	102,5	108,3	95,8	113,4	118,6	94,9	118,5	98,6	98,6
	IV	103,2	107,2	113,3	101,7	116,1	105,7	109,4	113,6	117,8	124,1	94,9	123,9	96,7	96,7
1989	I	97,1	99,0	109,5	96,5	111,2	108,7	104,2	110,6	114,5	119,9	84,9	123,2	88,0	88,0
	II			105,1	99,8			111,1						85,8	85,8
1988	mai	100,2	102,8	130,3	97,0	108,3	100,8	101,9	109,7	111,1	114,6	83,3	123,8	101,4	101,4
	jun	102,6	98,5	147,7	98,2	113,0	98,9	106,6	125,6	113,7	115,8	89,0	124,0	102,2	102,2
	jul	102,2	107,9	106,5	100,2	113,2	101,6	106,8	88,5	112,3	112,4	93,9	125,6	98,7	98,7
	aug	102,8	105,7	132,9	100,3	113,5	102,8	108,6	99,9	113,3	122,7	93,4	121,0	98,3	98,3
	sep	103,3	106,1	124,4	101,7	109,9	103,1	109,2	99,0	114,4	123,5	95,4	111,0	98,1	98,1
	oct	101,9	108,4	108,4	100,6	119,1	103,3	107,3	110,4	113,0	124,9	97,7	113,7	95,3	95,3
	nov	104,1	106,3	111,2	102,1	118,8	105,6	111,2	115,7	120,6	125,5	96,3	129,7	96,7	96,7
	dec	103,1	106,8	120,7	101,8	110,6	108,0	109,6	113,7	118,9	122,6	90,6	128,1	97,1	97,1
1989	jan	98,8	103,1	114,5	98,6	119,9	111,0	106,8	107,1	118,6	116,5	85,1	124,1	88,4	88,4
	feb	96,9	98,2	107,3	96,3	103,2	108,3	103,5	110,6	116,0	118,5	83,6	120,7	88,3	88,3
	mar	95,9	96,4	104,9	95,4	111,3	108,9	103,0	112,6	108,5	124,8	84,0	130,8	87,5	87,5
	apr	101,5	104,9	103,2	100,3	114,5	110,0	114,3	121,5	109,8	123,8		131,4	90,3	90,3
	mai	98,6	100,6	105,0	98,8	112,5	105,7	107,5	125,6	115,4	124,5			82,4	82,4
	jun			101,2	100,4			111,3						86,0	86,0
	jul				100,7										
Q410 – METALLE – NACE 22			PRODUCTION OF METALS – NACE 22											METALLURGIE – NACE 22	
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED											DESAISONNALISE	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	5,3	0,3	24,0	1,7	13,7	18,7	0,1	16,3	1,9	3,4	0,9	13,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	97,2	93,2	115,3	96,0	96,8	92,8	97,2	99,7	100,7	96,8	95,8	100,9	101,2	93,4	95,7
1987	97,4	92,9	112,5	94,3	95,4	91,4	96,4	102,7	101,4	90,3	97,6	108,1	108,9	101,1	99,0
1988	105,3	98,8	112,4	103,3	107,0	94,2	102,7	112,7	109,9	101,4	105,5	118,1	122,0	110,9	107,1
1988	II	102,9	100,8	113,0	100,3	106,8	91,8	101,5	111,4	106,5	98,1	101,2	113,8	121,6	111,0
	III	106,5	103,7	114,3	106,4	112,4	95,8	104,2	118,2	109,6	105,6	110,4	121,1	123,3	113,9
	IV	108,1	93,0	108,7	106,6	108,0	98,8	105,6	118,5	115,1	106,3	108,8	120,8	125,5	113,7
1989	I	106,5	78,0	119,5	106,0	107,1	94,2	108,7	114,7	113,8	102,0	108,4	122,1	127,1	113,6
	II			129,8	105,6			107,6						128,5	128,5
1988	mai	103,1	103,0	115,0	99,5	110,5	91,1	102,2	113,8	107,3	98,0	105,4	114,8	118,9	113,6
	jun	103,8	98,5	117,2	103,5	107,8	93,5	101,7	116,5	104,0	97,9	101,9	113,1	122,9	110,8
	jul	106,6	103,3	116,4	102,9	111,6	93,2	100,4	113,3	117,0	100,5	115,1	127,3	124,2	114,9
	aug	106,1	105,2	105,6	110,1	113,7	95,3	108,7	119,2	99,3	118,0	104,1	124,1	123,3	112,0
	sep	107,1	102,1	126,8	106,5	111,8	99,1	103,1	121,7	113,2	99,4	111,2	112,6	119,4	115,2
	oct	109,5	106,5	99,6	104,9	112,3	100,5	103,1	128,7	118,0	106,1	113,2	115,3	130,7	115,5
	nov	107,3	84,4	111,8	106,4	109,7	100,8	106,0	111,7	113,9	103,4	105,0	132,5	122,2	114,5
	dec	108,0	89,6	116,3	108,8	102,7	95,3	107,6	116,2	113,5	110,4	108,7	114,6	123,9	111,3
1989	jan	109,8	87,1	122,1	108,7	111,9	100,9	108,9	112,0	109,6	104,0	112,0	111,8	136,7	115,8
	feb	104,3	75,8	117,6	105,5	102,6	78,7	108,3	115,6	119,1	102,6	106,4	118,0	130,3	113,5
	mar	106,0	72,7	118,4	104,5	108,0	102,9	108,8	116,8	112,7	100,6	107,4	135,2	117,7	112,0
	apr	109,8	71,4	124,0	109,7	106,7	98,6	107,5	124,8	115,0	108,0	117,8	124,5	139,7	111,4
	mai	105,2	73,6	125,8	102,1	117,8	100,3	109,1	102,7	107,1	104,3			124,2	124,2
	jun			135,1	105,6			107,0						123,7	123,7
	jul			105,4											
Q411 – CHEMIE – NACE 25+26			CHEMICALS – NACE 25+26											CHIMIE – NACE 25+26	
SAISONBEREINIGT			SEASONALLY ADJUSTED											DESAISONNALISE	
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,9	1,0	27,6	0,8	8,3	16,7	1,7	15,6	0,0	4,9	1,4	17,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,8	102,0	103,6	99,0	95,1	101,6	101,1	99,9	102,2	143,0	98,1	111,3	101,8	104,4	99,8
1987	104,5	108,8	101,9	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	104,1	113,3	109,0	110,8	105,0
1988	110,4	114,7	105,1	106,3	103,0	105,1	111,6	124,6	113,3	187,6	108,7	120,8	114,0	120,2	112,8
1988	II	108,7	114,1	110,1	104,6	101,5	105,1	108,8	114,0	114,9	174,6	108,0	117,4	112,6	118,5
	III	110,8	118,5	99,6	106,7	103,6	106,9	112,4	127,9	114,5	109,8	110,7	114,5	121,8	113,8
	IV	112,7	115,9	107,6	109,7	103,5	104,2	114,6	133,4	114,0	215,8	109,9	138,2	117,7	115,6
1989	I	113,8	117,5	113,0	108,9	106,1	107,6	118,1	143,1	114,6	216,6	111,4	119,9	118,3	126,0
	II			106,2	106,5			117,1						118,5	118,5
1988	mai	109,2	116,4	108,8	104,7	103,2	106,4	109,6	106,5	113,1	161,1	107,0	130,0	114,0	118,2
	jun	110,0	114,0	113,4	104,2	105,4	106,2	110,5	141,4	115,9	199,3	109,2	115,2	113,9	111,6
	jul	111,0	123,3	98,8	105,2	107,7	107,3	110,7	140,0	118,4	175,7	112,0	108,8	121,5	114,1
	aug	110,2	116,5	98,7	107,6	100,2	105,7	114,0	113,3	113,5	208,2	108,4	114,0	113,8	122,3
	sep	111,1	116,0	102,0	107,4	105,0	107,3	112,6	130,5	110,9	160,3	109,5	106,0	117,4	122,6
	oct	111,6	112,6	105,7	109,6	103,9	102,2	110,1	138,3	114,4	162,7	110,8	138,7	115,8	124,3
	nov	112,6	115,0	108,2	109,0	102,5	108,0	114,6	123,7	113,7	261,8	109,2	133,5	117,7	124,6
	dec	114,0	119,9	108,4	110,5	103,7	102,7	118,8	140,4	113,9	218,8	109,4	139,7	118,8	124,3
1989	jan	114,6	119,5	114,6	109,6	106,9	109,6	119,8	146,0	115,1	247,9	110,2	109,3	118,2	125,6
	feb	113,9	117,6	111,5	108,0	97,2									

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	103,4	100,9	107,1	104,3	105,2	109,4	101,3	109,1	107,3	102,6	100,5	103,1	99,3	100,4	99,9	
1987	105,8	100,5	100,7	104,2	96,5	122,2	103,8	133,7	110,1	97,5	98,6	106,4	103,9	103,9	103,7	
1988	112,3	103,9	102,9	107,9	101,3	134,0	108,3	164,1	119,8	106,6	102,0	113,4	112,2	111,1	117,6	
1988	II	110,9	105,1	104,9	106,8	103,9	139,8	108,6	160,7	117,6	102,3	100,6	113,8	109,3	110,6	
	III	112,3	103,8	98,2	108,7	100,6	133,3	107,9	168,4	120,5	106,5	100,4	114,1	113,5	112,5	
	IV	114,3	104,6	103,9	110,1	98,4	133,7	109,1	176,7	123,4	113,7	104,0	111,5	118,0	114,2	
1989	I	116,3	110,2	106,7	113,8	102,8	140,2	112,7	187,2	123,1	112,9	105,3	109,9	118,0	114,8	
	II		109,5	116,2				114,9						118,7		
1988	mai	109,9	102,7	101,0	106,4	105,0	135,4	108,1	166,6	116,9	105,5	101,9	118,4	109,7	110,9	
	jun	112,3	104,2	108,4	110,4	106,2	138,0	109,7	155,8	120,0	100,5	100,1	111,2	109,9	111,7	
	jul	109,5	107,4	96,1	102,6	96,2	130,3	107,3	158,9	119,9	117,3	103,1	113,8	112,6	111,5	
	aug	111,5	99,6	100,3	111,2	105,9	125,5	105,2	167,9	115,9	97,0	97,4	108,7	112,2	112,6	
	sep	114,5	103,1	98,8	111,0	101,1	132,2	109,6	170,4	121,9	106,0	100,8	115,6	115,6	113,5	
	oct	113,6	107,3	101,0	108,9	95,5	124,7	106,3	175,7	123,0	106,6	105,4	113,8	117,5	113,8	
	nov	115,3	105,0	105,4	110,1	101,2	134,5	110,7	168,9	123,4	116,9	103,1	112,3	118,2	114,3	
	dec	115,2	101,3	105,2	110,6	98,2	130,0	109,6	185,3	127,2	118,9	104,3	108,7	116,9	114,5	
1989	jan	117,7	110,7	109,4	113,3	101,1	139,1	113,3	189,1	123,9	112,8	104,6	114,6	120,2	114,8	
	feb	116,5	109,4	104,0	112,6	96,5	131,8	112,6	188,2	124,3	105,6	105,6	107,3	118,6	115,2	
	mar	116,6	110,7	106,6	114,9	108,0	135,8	111,8	187,6	121,5	120,1	105,8	110,1	115,8	114,6	
	apr	119,3	113,9	110,6	117,3	97,7	139,7	113,5	177,9	124,4	122,4	106,0	118,9	118,9	116,0	
	mai	116,4	105,8	109,6	111,5	104,2	139,2	113,7	183,0	118,7	122,0			119,3		
	jun			108,6	119,9			115,2						118,1		
	jul				117,9											
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	101,0	107,9	104,2	107,2	101,7	82,5	101,6	98,4	102,1	
1987	106,3	101,1	112,3	104,7	87,3	141,3	101,9	130,7	110,7	93,1	99,5	84,1	103,8	102,3	110,7	
1988	111,6	101,2	111,8	110,8	79,7	155,7	103,2	168,4	114,3	107,3	103,6	92,1	111,4	107,0	130,4	
1988	II	109,6	100,6	113,9	109,7	78,1	158,4	103,2	162,9	112,2	106,1	102,8	91,7	108,7	106,6	
	III	111,3	102,4	109,1	111,0	80,9	151,6	103,2	177,9	114,6	106,1	100,1	95,4	114,7	108,5	
	IV	113,2	100,0	111,2	113,9	72,1	156,0	103,1	180,3	115,6	112,4	106,9	86,8	116,1	108,3	
1989	I	114,8	98,4	115,2	117,1	81,4	160,0	105,6	205,3	115,0	111,8	103,8	89,3	114,4	107,9	
	II			117,8	120,4			105,6						116,4		
1988	mai	108,2	96,7	117,3	106,9	78,6	154,3	103,3	175,3	111,3	109,1	105,1	98,8	107,9	106,7	
	jun	111,8	99,9	117,2	113,0	80,9	166,4	102,4	150,7	115,4	103,0	101,5	87,1	113,0	107,2	
	jul	108,8	104,1	102,6	107,0	73,4	154,8	102,5	184,7	115,0	111,5	99,2	93,7	109,5	108,1	
	aug	110,6	99,1	112,1	111,5	82,2	145,3	103,2	187,0	110,6	104,5	99,8	90,3	114,1	108,6	
	sep	113,5	103,6	109,3	113,1	87,0	144,5	103,5	163,3	118,5	102,7	100,9	99,4	119,9	108,4	
	oct	112,4	103,3	106,3	113,9	75,7	143,1	102,7	190,5	114,5	107,6	108,6	90,4	114,2	109,2	
	nov	113,7	99,6	115,4	114,1	70,3	150,2	103,6	177,6	115,2	110,5	104,2	87,9	119,1	108,6	
	dec	114,0	97,2	110,3	115,5	68,3	162,8	103,0	174,5	116,6	115,4	108,0	81,0	114,5	108,1	
1989	jan	114,6	100,8	115,9	116,8	85,0	157,1	105,6	208,3	113,6	105,3	103,1	93,7	114,7	108,0	
	feb	113,9	99,5	114,7	116,9	68,0	156,7	105,7	204,8	116,6	108,5	104,9	90,9	108,8	108,4	
	mar	115,7	95,3	114,2	118,8	87,5	151,4	105,3	201,8	114,4	122,7	104,1	84,5	118,8	107,7	
	apr	117,3	102,7	117,8	121,6	83,0	163,0	104,7	196,7	121,6	122,2		81,7	113,3	107,9	
	mai	115,7	92,2	118,8	114,7	97,7	155,4	105,3	221,2	117,1	110,1			119,9		
	jun			116,0	125,2			106,8						116,4		
	jul				123,9											
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	106,6	107,4	106,1	104,3	123,4	110,5	104,8	90,5	121,5	113,6	99,9	106,5	100,9	103,8	98,3	
1987	110,7	106,2	102,9	106,9	127,1	124,0	110,6	91,1	118,6	125,6	93,7	116,0	108,2	105,2	96,9	
1988	116,6	118,5	102,6	107,1	139,8	119,4	102,0	136,2	146,5	146,5	85,6	124,5	112,1	107,6	105,5	
1988	II	116,7	127,6	102,6	106,1	141,2	148,1	127,5	96,6	133,3	146,0	83,8	131,9	109,1	108,0	
	III	116,8	113,0	97,2	107,6	140,5	125,9	106,5	135,4	148,9	84,4	122,0	111,3	107,1	105,0	
	IV	118,5	118,5	102,0	108,3	139,4	125,7	113,9	141,7	147,9	84,6	118,6	119,4	110,3	111,2	
1989	I	122,1	125,4	105,3	111,4	142,3	132,8	109,9	141,0	149,8	85,4	117,8	122,7	110,1		
	II			108,0	113,2		139,1						121,7			
1988	mai	118,3	124,7	102,4	108,0	140,9	152,6	127,4	97,8	133,5	148,8	85,5	138,9	112,0	108,5	
	jun	120,0	128,6	102,6	111,8	140,2	151,4	130,7	100,2	138,9	137,2	80,8	130,8	109,5	109,0	
	jul	112,2	123,1	95,1	97,7	124,3	144,7	125,3	103,9	132,9	154,9	98,7	126,9	113,0	105,2	
	aug	115,8	107,4	98,1	112,4	136,5	121,3	117,1	106,8	128,8	137,1	76,8	111,1	107,6	101,7	
	sep	119,2	110,8	97,6	109,9	141,4	127,9	110,1	137,0	146,5	81,6	125,8	113,2	109,1	110,9	
	oct	116,5	116,9	96,6	106,7	133,1	117,6	122,1	140,7	144,4	84,6	122,6	116,9	109,6	106,0	
	nov	120,3	119,5	100,0	107,1	141,8	124,6	105,3	143,0	143,4	86,2	121,8	123,7	110,1	114,8	
	dec	118,9	117,6	108,5	110,0	127,1	124,1	111,2	143,2	152,0	83,8	111,2	117,0	111,2	112,2	
1989	jan	123,7	128,8	104,6	110,0	142,8	130,6	115,4	143,3	148,3	86,8	119,9	125,6	111,1	114,4	
	feb	122,1	120,3	99,6	110,4	129										

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															
NACE 221 SAISONBEREINIGT															
IRON AND STEEL – NACE 221															
SEASONALLY ADJUSTED															
SIDERURGIE – NACE 221															
DESAISONALISE															
							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	95,6	91,9	112,2	93,5	101,2	89,4	94,5	102,8	99,1	95,5	95,5	101,0	105,3	105,3	105,3
1987	96,2	92,6	110,0	92,3	97,6	86,5	94,1	109,4	100,5	87,8	94,0	107,2	119,2	119,2	119,2
1988	104,7	105,3		103,0		88,9	101,0		107,0	99,2		117,4	134,7	134,7	134,7
1988	II	101,8	103,8	130,0	98,8	100,8	85,5	100,6	127,1	102,6	95,7	98,2	111,9	136,4	136,4
	III	105,2	106,6	104,7	106,4	112,2	90,0	102,0	138,2	105,0	104,0	103,1	119,0	137,1	137,1
	IV	109,1	109,5		108,3		94,1	103,5		114,2	103,7		120,0	136,9	136,9
1989	I	110,3	102,4		105,6		98,6	106,2		116,4			123,5	137,8	137,8
	II				105,5			107,4						144,4	144,4
1988	mai	101,3	108,5	118,0	96,5	102,2	84,1	102,0	78,5	105,2	95,9	95,3	114,8	130,7	130,7
	jun	102,9	97,9	148,0	103,9	113,4	86,6	101,2	194,9	98,0	95,7	100,2	113,1	140,3	140,3
	jul	105,0	105,4	103,0	104,2	106,5	87,6	97,4	107,5	113,1	98,0	102,9	126,8	135,9	135,9
	aug	105,9	107,6	97,7	110,4	120,8	89,5	109,4	155,5	92,4	118,0	99,5	121,1	139,7	139,7
	sep	105,1	105,8	114,2	105,2	105,3	93,2	98,8	156,4	109,5	96,7	107,0	109,6	130,6	130,6
	oct	109,1	110,9	117,9	106,5	104,1	96,3	99,1	146,3	117,9	102,6	106,7	113,4	143,5	143,5
	nov	108,4	105,2		108,7		96,1	102,7		109,9	100,6		131,9	134,8	134,8
	dec	110,0	112,5		110,0		90,8	108,8		115,4	108,7		113,6	133,1	133,1
1989	jan	112,3	115,6		109,1		95,9	108,8		109,8			110,1	155,0	155,0
	feb	110,9	99,8		105,8		100,8	105,1		122,0			118,3	138,8	138,8
	mar	108,0	93,6		102,8		100,5	106,1		119,0			140,1	124,2	124,2
	apr	113,5	94,4		111,2		94,5	107,3		119,5			126,3	157,6	157,6
	mai	107,6	101,3		102,0		96,1	108,9		108,8				136,4	136,4
	jun				103,6			107,4						138,7	138,7
	jul				108,6										
0416 – TEXTILIEN – NACE 43															
SAISONBEREINIGT															
TEXTILES – NACE 43															
SEASONALLY ADJUSTED															
TEXTILES – NACE 43															
DESAISONNALISE															
							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	10,8	10,8
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	102,5	100,9	98,3	101,1	106,8	108,1	97,4	97,5	104,4	90,8	99,2	105,6	100,3	106,9	95,9
1987	103,7	100,1	96,6	109,9	109,0	112,3	94,6	97,3	107,3	90,7	98,4	105,3	104,5	113,5	94,4
1988	102,8	101,8	92,4	97,3	105,8	104,4	94,0	104,6	108,9	105,3	105,5	102,1	113,8	94,6	94,6
1988	II	101,3	100,8	92,1	97,6	105,3	104,3	92,1	104,6	108,6	97,4	102,1	103,4	100,7	113,3
	III	101,5	100,5	90,4	97,2	102,2	99,4	94,5	104,0	108,7		114,5	106,1	102,4	114,0
	IV	101,7	103,5	93,0	96,1	105,4	101,2	92,4	106,5	109,5		104,5	104,7	101,4	114,3
1989	I	102,5	103,8	91,1	96,5	100,4	105,5	92,0	110,5	113,7		103,5	105,0	96,8	116,7
	II			104,0	98,1			94,0						98,3	98,3
1988	mai	101,1	99,9	92,7	96,7	103,9	104,2	91,0	107,8	107,2	93,3	100,8	105,3	102,3	112,6
	jun	101,1	102,1	96,5	98,4	106,3	104,5	90,8	98,8	107,5	107,6	103,8	101,2	99,4	112,2
	jul	102,2	98,1	92,6	88,3	102,3	96,8	96,4	99,8	112,7	101,2	118,7	106,5	103,0	115,0
	aug	102,2	102,3	93,3	106,9	103,3	100,3	94,0	105,6	105,9	86,9	119,1	111,2	104,1	114,2
	sep	100,7	101,8	86,9	96,9	100,9	101,7	93,3	106,4	106,4		106,0	100,3	106,1	113,1
	oct	99,9	104,7	87,6	93,4	99,8	95,1	91,1	107,9	106,7		103,0	102,6	102,4	114,5
	nov	101,7	105,8	94,8	95,9	113,7	105,3	93,0	107,2	106,3		103,0	102,7	100,4	114,0
	dec	104,0	101,4	96,3	99,1	101,0	102,8	94,4	105,1	112,3		107,9	108,7	101,3	114,0
1989	jan	103,8	106,3	94,1	97,9	103,4	105,9	93,4	108,8	112,0		104,5	105,1	99,9	116,1
	feb	104,0	105,1	85,8	96,8	97,1	105,5	92,4	110,0	114,0		103,8	105,9	99,6	115,9
	mar	101,3	101,6	93,0	95,4	99,2	104,5	91,6	113,3	111,0		102,6	103,9	91,5	117,3
	apr	105,3	106,3	99,0	98,8	100,1	107,1	94,7	124,7	115,2			95,5	104,7	104,7
	mai	104,1	103,5	105,4	94,6	101,5	106,5	96,2	111,6	115,4				96,5	96,5
	jun			105,6	100,8			92,5						93,7	93,7
	jul				95,7										
0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42															
GETRAENKE UND TABAK															
FOOD – NACE 41–42															
DRINK AND TOBACCO															
PRODUITS ALIMENTAIRES NACE 41–42															
BOISSON ET TABAC															
							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	16,2	16,2
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	101,4	101,3	104,1	101,8	94,2	99,1	100,8	103,6	104,0	104,9	102,7	103,8	106,9	102,7	101,2
1987	103,9	103,3	102,3	102,1	88,5	106,8	102,9	110,6	107,8	101,0	102,5	110,6	103,3	105,4	101,9
1988	107,3	106,4	104,9	104,5	97,1	110,2	106,3	116,6	112,3	99,7	104,3	118,9	105,5	109,1	102,3
1988	II	106,5	105,2	104,5	103,1	100,1	110,7	106,4	117,4	110,4	100,4	104,2	116,7	105,4	107,8
	III	107,2	107,7	103,5	104,8	101,4	109,9	107,5	111,8	110,9	97,9	105,0	118,9	105,8	109,6
	IV	108,2	106,3	107,3	105,1	90,7	108,1	108,8	121,2	116,1	101,2	104,1	123,5	106,4	111,0
1989	I	107,3	112,1	100,9	105,6	95,3	107,1	109,8	121,5	108,5	99,7	105,0	120,8	104,6	103,2
	II			108,9	107,9			111,1						105,6	105,6
1988	mai	107,1	107,4	108,0	100,7	88,5	111,6	113,6	122,3	107,7	108,7	105,3	110,6	103,0	106,1
	jun	108,6	113,1	112,0	102,2	104,0	110,8	110,1	125,8	109,4	105,3	120,7	108,0	111,5	106,0
	jul	101,7	87,7	98,0	99,4	110,1	114,7	100,1	109,1	102,4	105,6	96,8	115,9	99,0	110,5
	aug	100,1	108,6	111,0	104,5	177,6	92,1	99,4	109,8	90,6	103,1	95,8	123,3	97,0	116,0
	sep	116,0	115,7	106,0	108,7	146,8	121,2	109,2	111,0	136,8	90,2	106,2	152,7	112,0	116,6
	oct	117,1	118,7	110,0	119,9	104,6	112,7	109,3	134,8	136,4	94,5	115,7	135,3	112,0	103,6
	nov	118,8	120,4	117,0	118,9	82,4	122,2	116,9	131,9	125,9	94,6	117,6	115,5	111,4	105,1
	dec	103,6	94,4	101,0	103,7	71,3	104,0	105,7	111,0	100,6	107,7	108,1	114,5	106,0	107,1
1989	jan	100,6	108,0	93,0	98,0	66,8	106,0	106,3	106,6	97,2	100,0	99,6	109,9	98,0	106,4
	feb	102,3	109,7	92,0	96,0	62,9	97,5	105,9	101,2	113,5	99,1	110,1	110,1	105,0	105,0
	mar	107,8	106,9	101,0	106,4	76,8	106,8	112,5	130,2	107,5	96,9	101,5	114,5	108,0	108,0

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	98,3	104,2	94,8	100,5	99,4	103,3	99,3	103,4	101,8	0,0	101,9	121,2	101,5	102,6	0,0
1987	93,4	97,0	81,6	95,9	91,8	101,1	92,2	97,8	95,2		92,3	110,8	102,0	106,9	
1988	91,7	91,4	70,5	91,9	97,0	97,7	86,5	91,1	96,9		90,6	110,0	102,9		
1988	II	88,8	88,1	78,3	93,7	90,8	96,4		89,4		84,6	104,7	101,6		
	III	88,9	88,5	61,2	90,9	94,2	97,5		90,8		89,9	102,1	101,6		
	IV	90,2	92,4	68,0	88,7	103,1	95,5		89,2		91,5	100,2	104,4		
1989	I		97,1		90,2	95,5	102,1		87,3		85,5	95,3	100,0		
	II				90,0								103,7		
1988	mai	88,0	87,8	75,6	91,4	92,7	100,0		90,0		88,6	98,3	102,2		
	jun	90,5	88,4	91,0	99,7	90,2	96,4		86,3		84,6	104,4	104,3		
	jul	90,3	89,0	70,8	85,9	84,1	102,2		91,2		101,3	98,9	104,3		
	aug	88,5	90,2	60,4	96,6	97,5	92,8		91,3		85,5	106,1	99,4		
	sep	87,7	85,1	56,5	90,0	101,6	95,9		88,7		83,6	101,1	101,0		
	oct	87,6	88,7	57,7	87,9	102,9	82,4		87,9		88,4	109,5	102,5		
	nov	90,2	93,7	72,0	89,4	97,8	102,3		87,6		91,5	98,3	104,9		
	dec	92,2	92,2	74,4	90,6	108,5	101,2		90,8		93,5	92,7	105,8		
1989	jan		101,8		92,0	95,7	105,4		91,9		88,9	92,9	102,3		
	feb		90,7		91,3	90,2	101,2		84,9		84,6	88,3	101,6		
	mar		98,6		87,6	100,3	99,3		82,8		84,0	101,1	95,9		
	apr		114,3		91,7	95,0	104,4		86,6		85,7	96,6	104,7		
	mai		108,6		82,7	90,0	101,1		77,3		82,1		102,9		
	jun				95,0								103,4		
	jul				86,8										
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	100,0	100,0
1986	96,5	92,3	98,8	91,1	96,5	85,7	97,8	0,0	98,1		104,2	110,5	100,8	87,3	0,0
1987	90,4	80,3	106,2	83,5	90,6	86,9	90,1		89,1		98,6	104,6	101,7	80,7	
1988		75,5	84,0	79,5	77,4	76,5			86,3		88,1	107,6	100,5	78,9	
1988	II	83,2	74,8	89,6	83,9	76,8	77,6	78,4			86,5	104,3	102,8	76,4	
	III	86,0	81,4	78,5	77,2	70,3	78,5	83,2			84,9	113,7	101,8	77,5	
	IV		69,2	72,7	74,5	73,4	62,6				86,4	107,8	97,0	82,7	
1989	I		71,3		75,9	71,7	61,4				83,5	116,1	89,8	84,3	
	II				75,1								90,7		
1988	mai	82,5	77,2	93,1	79,9	81,6	78,0	77,9			83,4	98,0	106,4	74,0	
	jun	84,3	75,1	97,6	86,1	76,9	77,9	80,0			90,3	111,1	99,1	78,6	
	jul	86,7	80,4	84,3	75,6	71,5	76,6	89,7			86,8	116,7	104,7	78,6	
	aug	85,8	87,7	69,7	78,7	68,1	83,5	81,4			87,1	105,2	100,6	77,1	
	sep	83,5	75,0	79,6	76,4	71,5	76,2	78,4			84,6	116,1	100,2	78,2	
	oct	78,3	68,4	65,5	72,0	73,4	59,9	77,9			81,0	112,9	92,2	82,7	
	nov		68,4	69,7	74,5	75,2	65,9				81,6	107,6	98,0	82,1	
	dec		68,4	92,2	75,7	71,6	63,2				87,3	101,8	100,8	82,9	
1989	jan		73,1		78,2	69,0	65,5				83,3	118,1	92,7	87,3	
	feb		73,9		76,5	68,0	61,0				80,8	113,1	93,7	84,6	
	mar		65,3		71,8	77,5	60,2				81,8	117,9	83,1	81,3	
	apr		71,7		76,0	92,7					82,0	123,7	93,4		
	mai		74,4		66,4	86,6					83,3	84,3	93,4		
	jun				80,4								86,2		
	jul				75,0										
0420 – PAPIER UND 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	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	103,6	101,6	102,2	102,8	115,2	107,3	102,9	106,9	103,5		104,1	105,3	102,9	107,0	102,9
1987	107,7	111,0	101,0	107,2	132,7	109,2	107,3	108,6	106,7		106,0	106,5	108,1	113,2	109,7
1988	113,5	121,6	106,4	113,2	119,3	112,7	113,6	106,0	114,4		113,5	110,6	112,9	117,8	
1988	II	111,4	116,7	106,8	110,5	111,7	111,3	111,9	103,8		113,2	112,2	112,2	116,8	
	III	114,3	125,4	100,2	114,3	117,1	113,5	115,3	102,2		114,3	113,8	114,9	118,6	
	IV	115,2	125,2	114,2	115,5	125,0	114,7	115,2	113,0		115,8	109,4	113,4	118,7	
1989	I	114,5	117,9	107,2	114,9	115,5	116,4	117,2	115,4		115,6	113,6	113,2	119,2	
	II			111,7	119,7			119,1					113,8		
1988	mai	111,9	113,3	106,5	109,9	111,3	111,8	113,4	101,3		116,1	123,0	114,8	117,5	
	jun	111,6	119,2	111,0	113,2	111,6	111,5	114,5	99,0		111,4	102,1	111,3	116,2	
	jul	112,5	125,6	93,9	111,1	104,5	113,4	110,9	97,6		121,3	109,3	115,8	119,3	
	aug	115,1	124,3	104,1	116,9	115,8	114,3	117,9	102,5		108,4	119,3	115,2	118,3	
	sep	114,7	126,3	103,0	114,9	128,6	112,4	117,4	104,6		112,3	111,6	113,7	118,4	
	oct	114,6	123,5	104,0	114,5	117,5	113,6	112,1	110,4		118,5	112,1	114,2	119,6	
	nov	115,6	127,7	117,9	115,6	127,6	117,4	116,5	115,0		112,4	107,2	113,6	117,9	
	dec	115,4	124,5	119,7	116,5	129,0	113,6	117,2	112,5		115,8	109,2	112,8	118,6	
1989	jan	116,7	118,3	112,4	116,7	112,4	118,0	117,9	119,8		114,8	113,8	117,7	121,1	
	feb	113,9	124,0	104,7	115,4	106,7	113,7	116,5	113,0		114,8	105,5	114,3	118,7	
	mar	113,1	112,5	105,7	113,2	126,5	117,7	117,7	113,7		117,1	121,0	108,0	118,0	
	apr	118,4	117,0	111,2	121,1	115,4	115,8	116,8	117,7		120,4	107,1	117,9		
	mai	115,9	114,2	110,3	116,1	117,9	117,7	118,2	123,1		116,1		115,3		
	jun			114,0	121,7			121,7					108,4		
	jul				120,7										

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

Q501 - PRODUKTIONSAUSSICHTEN
INDUSTRIE INSGESAMT - NACE 2-4

PRODUCTION EXPECTATIONS
ALL INDUSTRY - NACE 2-4

PERSPECTIVES DE PRODUCTION
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE - NACE 2-4

% BALANCE

1985	6.8	-5.5	17.8	3.8	22.0		-2.9	5.4	8.0	-0.4	3.8	0.0	20.4	
1986	5.6	-6.9	6.8	2.5	15.3		1.1	9.3	9.6	-20.6	3.9	0.0	11.4	
1987	9.0	-7.1	4.0	-1.2	16.2		4.3	14.1	9.8	-10.2	2.5	21.1	31.1	
1988	12.7	1.0	2.5	3.8	20.6	8.9	12.5	12.3	16.8	4.5	3.4	14.0	29.4	
1988	II	12.0	0.7	7.0	4.3	25.3	10.7	11.3	13.0	10.0	6.7	3.3	14.0	32.7
	III	13.3	8.3	-5.0	6.3	14.7	2.0	11.7	17.0	17.0	5.0	7.7	7.0	28.7
	IV	13.3	0.3	17.0	3.3	17.0	8.3	17.7	13.0	20.3	3.3	0.3	15.7	23.3
1989	I	17.7	5.7	6.0	8.7	31.3	13.3	18.0	26.3	33.0	11.3	8.7	18.0	19.0
	II	14.7	6.3	17.0	9.7	19.0	13.7	16.7	17.7	23.7	14.0	11.0	8.7	12.7
1988	mai	13.0	-1.0	7.0	6.0	32.0	13.0	13.0	13.0	11.0	7.0	1.0	11.0	35.0
	jun	11.0	2.0	7.0	3.0	20.0	7.0	7.0	8.0	10.0	6.0	3.0	11.0	34.0
	jul	9.0	6.0	-5.0	5.0	12.0	-1.0	9.0	13.0	8.0	4.0	1.0	26.0	
	aug	13.0	8.0	-5.0	5.0	15.0	7.0	12.0	10.0	13.0	3.0	11.0	31.0	
	sep	18.0	11.0	-5.0	9.0	17.0	0.0	14.0	28.0	30.0	8.0	8.0	13.0	29.0
	oct	17.0	7.0	17.0	6.0	33.0	14.0	26.0	26.0	19.0	7.0	3.0	11.0	25.0
	nov	12.0	-3.0	17.0	3.0	13.0	7.0	14.0	5.0	23.0	5.0	-1.0	17.0	21.0
	dec	11.0	-3.0	17.0	1.0	5.0	4.0	13.0	8.0	19.0	-2.0	-1.0	19.0	24.0
1989	jan	16.0	3.0	6.0	6.0	24.0	6.0	15.0	16.0	32.0	0.0	6.0	18.0	18.0
	feb	18.0	9.0	6.0	10.0	33.0	17.0	18.0	24.0	33.0	13.0	9.0	17.0	20.0
	mar	19.0	5.0	6.0	10.0	37.0	17.0	21.0	39.0	34.0	21.0	11.0	19.0	19.0
	apr	15.0	6.0	17.0	10.0	24.0	17.0	17.0	12.0	24.0	19.0	10.0	16.0	10.0
	mai	16.0	4.0	17.0	9.0	16.0	17.0	15.0	14.0	28.0	14.0	15.0	8.0	18.0
	jun	13.0	9.0	17.0	10.0	17.0	7.0	18.0	27.0	19.0	9.0	8.0	2.0	10.0
	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

Q502 - AUFTRAGSBESTAND
INDUSTRIE INSGESAMT - NACE 2-4

ORDER BOOKS
ALL INDUSTRY - NACE 2-4

CARNET DE COMMANDES
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE - NACE 2-4

% BALANCE

1985	-16.6	-23.9	24.8	-13.6	-27.4		-29.7	-22.6	-21.2	2.0	-5.6	0.0	-6.1	
1986	-18.7	-25.2	9.3	-14.8	-19.8		-23.3	-22.6	-20.4	-1.3	-11.6	0.0	-17.3	
1987	-12.9	-27.2	-16.5	-23.9	-27.0		-17.3	-10.2	-8.7	-37.2	-15.5	4.0	6.6	
1988	-1.1	-12.8	-0.5	-11.9	-17.7	-9.2	4.9	-0.9	3.8	3.6	-7.0	-6.9	17.8	
1988	II	-1.3	-12.0	3.0	-14.0	-20.7	-7.3	2.3	-3.3	4.3	6.0	-7.7	-5.0	17.3
	III	1.0	-12.0	5.0	-7.7	-12.7	-13.7	10.0	9.7	4.0	5.7	-5.3	-8.3	16.0
	IV	3.7	-10.7	-2.0	-5.0	-12.0	-4.0	12.7	2.7	9.0	3.7	-4.0	-8.0	14.0
1989	I	4.0	-6.3	4.0	-1.0	-19.3	-5.7	11.7	12.0	9.0	6.0	-1.3	-6.0	6.0
	II	3.7	-2.3	12.0	4.0	-16.3	-3.7	12.7	10.7	7.0	12.0	0.0	-9.0	-2.7
1988	mai	-2.0	-12.0	3.0	-14.0	-28.0	-10.0	1.0	-5.0	-1.0	4.0	-8.0	-4.0	23.0
	jun	-1.0	-13.0	3.0	-13.0	-9.0	-7.0	3.0	0.0	7.0	7.0	-8.0	-6.0	12.0
	jul	2.0	-12.0	5.0	-10.0	-11.0	-6.0	11.0	6.0	10.0	5.0	-7.0	-10.0	15.0
	aug	2.0	-12.0	5.0	-8.0	-13.0	-15.0	10.0	8.0	7.0	11.0	-5.0	-6.0	19.0
	sep	-1.0	-12.0	5.0	-5.0	-14.0	-20.0	9.0	15.0	-5.0	1.0	-4.0	-9.0	14.0
	oct	3.0	-16.0	-2.0	-5.0	-11.0	-7.0	13.0	6.0	11.0	5.0	-2.0	-7.0	12.0
	nov	5.0	-12.0	-2.0	-5.0	-10.0	-1.0	12.0	0.0	10.0	5.0	-5.0	-6.0	16.0
	dec	3.0	-4.0	-2.0	-5.0	-15.0	-4.0	13.0	2.0	6.0	1.0	-5.0	-11.0	14.0
1989	jan	4.0	-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

Q503 - LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN
INDUSTRIE INSGESAMT - NACE 2-4

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS
ALL INDUSTRY - NACE 2-4

STOCKS DE PRODUITS FINIS
ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE - NACE 2-4

% BALANCE

1985	11.8	10.1	4.5	6.3	11.8		17.8	7.5	15.6	2.3	3.6	0.0	13.3	
1986	12.0	7.3	13.0	7.3	10.4		14.7	12.4	13.5	2.2	6.3	0.0	15.5	
1987	6.8	7.8	10.3	10.0	13.3		8.1	6.8	6.4	0.2	3.7	-3.4	1.2	
1988	3.8	3.4	1.0	2.8	10.7	9.3	6.1	4.1	-0.3	-1.3	2.7	6.1	0.9	
1988	II	3.3	4.0	6.0	3.7	14.0	10.7	8.3	5.0	-2.7	-3.3	1.7	5.0	0.3
	III	2.0	5.3	3.0	-0.3	5.0	8.3	5.0	4.0	0.0	-3.0	4.0	6.0	0.0
	IV	2.0	0.3	0.0	0.0	3.7	8.7	4.3	3.7	-3.7	1.0	1.0	8.0	3.7
1989	I	4.0	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
1988	mai	4.0	7.0	6.0	4.0	13.0	13.0	9.0	5.0	-2.0	-3.0	1.0	4.0	-2.0
	jun	3.0	7.0	6.0	3.0	11.0	11.0	9.0	4.0	-3.0	-6.0	2.0	5.0	0.0
	jul	2.0	10.0	3.0	-1.0	5.0	13.0	5.0	2.0	-2.0	-10.0	3.0	9.0	1.0
	aug	3.0	2.0	3.0	-1.0	5.0	12.0	5.0	2.0	3.0	1.0	4.0	3.0	0.0
	sep	1.0	4.0	3.0	1.0	5.0	0.0	5.0	8.0	-1.0	0.0	5.0	6.0	-1.0
	oct	2.0	3.0	0.0	0.0	-1.0	10.0	3.0	2.0	-2.0	-1.0	3.0	9.0	3.0
	nov	3.0	-1.0	0.0	0.0	-3.0	9.0	6.0	5.0	-3.0	5.0	0.0	7.0	7.0
	dec	1.0	-1.0	0.0	0.0	15.0	7.0	4.0	4.0	-6.0	-1.0	0.0	8.0	1.0
1989	jan	5.0	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

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	13,4	2,6	-5,6	7,4	-28,3	4,4	0,0	11,7		
1987	9,6	-4,9	9,5	0,3	18,4	6,8	-4,2	8,3	-16,9	4,6	19,8	29,2		
1988	15,1	9,2	5,5	3,8	21,1	9,6	11,8	3,9	15,3	5,3	11,2	25,7		
1988	II	12,7	10,7	17,0	5,3	28,0	9,0	11,7	0,7	9,0	3,3	9,0	11,7	29,3
	III	12,0	19,0	-5,0	6,3	12,3	4,3	6,0	7,0	14,7	2,0	8,3	4,7	25,0
	IV	11,7	7,0	11,0	2,7	15,3	9,3	10,7	13,3	20,7	1,3	-0,7	14,7	19,0
1989	I	17,7	7,3	15,0	12,0	34,3	16,3	14,7	16,3	32,3	4,3	7,7	15,0	18,0
	II	13,7	3,7	28,0	10,7	18,3	12,0	13,0	11,3	29,0	10,0	9,7	6,7	5,3
1988	mai	13,0	7,0	17,0	5,0	35,0	15,0	11,0	-3,0	12,0	4,0	7,0	8,0	31,0
	jun	13,0	14,0	17,0	6,0	21,0	0,0	11,0	-4,0	10,0	0,0	10,0	9,0	34,0
	jul	8,0	9,0	-5,0	7,0	11,0	-6,0	4,0	5,0	10,0	1,0	7,0	0,0	19,0
	aug	13,0	21,0	-5,0	7,0	12,0	9,0	6,0	2,0	12,0	0,0	10,0	5,0	29,0
	sep	15,0	27,0	-5,0	5,0	14,0	10,0	8,0	14,0	22,0	5,0	8,0	9,0	27,0
	oct	14,0	19,0	11,0	3,0	31,0	16,0	14,0	24,0	23,0	6,0	0,0	12,0	19,0
	nov	11,0	-3,0	11,0	3,0	13,0	10,0	10,0	12,0	18,0	0,0	-3,0	16,0	20,0
	dec	10,0	5,0	11,0	2,0	2,0	2,0	8,0	4,0	21,0	-2,0	1,0	16,0	18,0
1989	jan	15,0	10,0	15,0	8,0	26,0	11,0	13,0	3,0	33,0	-7,0	7,0	15,0	11,0
	feb	18,0	11,0	15,0	12,0	38,0	20,0	17,0	19,0	31,0	7,0	9,0	13,0	18,0
	mar	20,0	1,0	15,0	16,0	39,0	18,0	14,0	27,0	33,0	13,0	7,0	17,0	25,0
	apr	15,0	5,0	28,0	12,0	24,0	15,0	17,0	6,0	31,0	14,0	6,0	14,0	7,0
	mai	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

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	-20,1	-23,2	-32,4	-25,1	-1,2	-14,5	0,0	-11,6		
1987	-10,7	-25,2	-9,8	-26,5	-25,7	-12,7	-23,5	-8,4	-49,6	-10,9	5,5	12,9		
1988	10,0	-13,3	-5,0	-7,1	-15,1	-9,0	15,7	-8,4	5,8	-0,2	-1,3	-7,4	18,3	
1988	II	4,3	-15,0	-4,0	-7,7	-16,7	-6,3	16,0	-11,0	5,0	1,3	-2,3	-5,7	20,0
	III	5,0	-14,0	5,0	-2,3	-9,3	-12,3	21,0	5,3	3,3	0,3	0,0	-7,0	17,7
	IV	7,7	-13,0	-13,0	1,7	-11,3	-1,3	20,3	0,3	12,7	0,3	2,3	-8,0	11,3
1989	I	4,0	-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
1988	mai	5,0	-12,0	-4,0	-7,0	-23,0	-10,0	18,0	-8,0	2,0	2,0	-2,0	-6,0	24,0
	jun	4,0	-21,0	-4,0	-6,0	-6,0	-3,0	16,0	-5,0	8,0	0,0	-3,0	-7,0	10,0
	jul	6,0	-14,0	5,0	-3,0	-6,0	-11,0	23,0	-1,0	6,0	0,0	0,0	0,0	18,0
	aug	6,0	-11,0	5,0	-3,0	-9,0	-10,0	21,0	4,0	7,0	5,0	-1,0	-7,0	20,0
	sep	3,0	-17,0	5,0	-1,0	-13,0	-16,0	19,0	13,0	-3,0	-4,0	1,0	-14,0	15,0
	oct	8,0	-21,0	-13,0	1,0	-9,0	-4,0	21,0	2,0	14,0	-1,0	5,0	-6,0	15,0
	nov	8,0	-12,0	-13,0	2,0	-10,0	5,0	19,0	4,0	15,0	4,0	2,0	-5,0	7,0
	dec	7,0	-6,0	-13,0	2,0	-15,0	-5,0	21,0	-5,0	9,0	-2,0	0,0	-13,0	12,0
1989	jan	2,0	-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

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	12,8	9,4	16,6	14,0	1,1	7,8	0,0	14,6		
1987	7,2	7,1	10,0	11,9	13,7	6,3	6,0	4,4	-1,1	1,7	-3,6	5,9		
1988	-1,2	4,7	5,0	1,0	10,1	9,4	3,4	4,1	0,3	-0,5	0,8	7,0	1,6	
1988	II	3,3	6,3	8,0	1,7	14,7	10,3	6,3	7,3	-1,3	-1,0	-2,3	8,0	2,3
	III	1,3	11,0	5,0	-2,7	1,3	10,3	3,0	4,7	0,7	-2,0	3,3	3,0	-0,3
	IV	-0,7	-0,3	2,0	-2,0	5,0	8,3	-1,7	0,7	-4,7	-0,3	0,0	10,0	0,0
1989	I	5,3	4,3	11,0	-0,7	17,7	10,0	2,3	3,0	0,7	4,0	0,3	3,7	10,7
	II	6,3	2,3	16,0	-0,7	8,3	10,0	6,3	2,0	8,0	-3,0	0,7	6,7	13,3
1988	mai	3,0	12,0	8,0	2,0	13,0	12,0	3,0	14,0	0,0	0,0	-3,0	7,0	0,0
	jun	3,0	5,0	8,0	1,0	11,0	9,0	8,0	6,0	-7,0	-3,0	-2,0	9,0	7,0
	jul	2,0	13,0	5,0	-4,0	1,0	13,0	2,0	6,0	2,0	-9,0	2,0	0,0	2,0
	aug	2,0	12,0	5,0	-3,0	1,0	9,0	3,0	7,0	1,0	3,0	4,0	4,0	2,0
	sep	0,0	8,0	5,0	-1,0	2,0	9,0	4,0	1,0	-1,0	0,0	4,0	5,0	-5,0
	oct	0,0	5,0	2,0	-1,0	-1,0	12,0	0,0	0,0	-5,0	-1,0	1,0	14,0	-5,0
	nov	-1,0	-5,0	2,0	-2,0	0,0	5,0	-4,0	-3,0	-5,0	4,0	-1,0	5,0	3,0
	dec	-1,0	-1,0	2,0	-3,0	16,0	8,0	-1,0	5,0	-4,0	-4,0	0,0	11,0	2,0
1989	jan	7,0	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	7,0	1,0	8,0	17,0	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

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

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

0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN
INVESTITIONSGUETER

PRODUCTION EXPECTATIONS
INVESTMENT GOODS

PERSPECTIVES DE PRODUCTION
BIENS D'INVESTISSEMENT

		% BALANCE													
1985		10,1	-4,3	13,8	11,4	34,5	-6,5	14,2	11,3	-3,2	3,5	0,0	21,7		
1986		4,8	-14,2	-2,8	4,1	25,8	-6,2	28,6	14,1	5,4	2,3	0,0	8,3		
1987		5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3		1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5		
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		
1988	II	14,7	1,7	-1,0	8,0	18,3	4,7	20,0	15,3	15,3	15,0	-5,0	23,3		28,3
	III	14,7	6,3	-8,0	6,7	30,0	2,3	14,0	37,7	22,0	18,0	5,3	11,3		25,7
	IV	13,0	1,7	25,0	6,3	22,0	4,7	16,0	27,3	14,7	10,0	1,7	24,7		22,7
1989	I	20,7	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
1988	mai	17,0	5,0	-1,0	11,0	25,0	9,0	24,0	-2,0	17,0	18,0	-10,0	21,0		32,0
	jun	13,0	1,0	-1,0	2,0	22,0	8,0	17,0	26,0	17,0	27,0	-6,0	12,0		29,0
	jul	12,0	6,0	-8,0	2,0	34,0	6,0	12,0	29,0	27,0	24,0	3,0	-2,0		25,0
	aug	15,0	10,0	-8,0	5,0	30,0	1,0	14,0	32,0	22,0	12,0	9,0	13,0		28,0
	sep	17,0	3,0	-8,0	13,0	26,0	0,0	16,0	52,0	17,0	18,0	4,0	23,0		24,0
	oct	16,0	2,0	25,0	11,0	47,0	7,0	26,0	45,0	7,0	29,0	5,0	7,0		26,0
	nov	11,0	1,0	25,0	6,0	-1,0	1,0	11,0	13,0	18,0	4,0	4,0	37,0		15,0
	dec	12,0	2,0	25,0	2,0	20,0	6,0	11,0	24,0	19,0	-3,0	-4,0	30,0		27,0
1989	jan	20,0	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

0508 – AUFTRAGSBESTAND
INVESTITIONSGUETER

ORDER BOOKS
INVESTMENT GOODS

CARNET DE COMMANDES
BIENS D'INVESTISSEMENT

		% BALANCE													
1985		-17,5	-33,3	29,5	-12,3	-31,5	-35,1	-20,0	-22,8	-0,1	-11,7	0,0	-8,1		
1986		-20,0	-36,5	5,8	-12,9	-14,3	-28,7	-15,9	-20,2	-6,8	-14,1	0,0	-25,5		
1987		-21,1	-34,9	-20,5	-26,7	-26,2	-28,2	-2,2	-15,2	-9,2	-27,3	-2,5	-8,4		
1988		-1,8	-16,9	8,0	-20,5	-8,3	-5,3	0,9	2,9	-2,8	11,8	-16,7	-0,5		11,2
1988	II	-8,0	-17,7	11,0	-24,0	-28,0	-3,0	-3,7	-2,0	0,7	15,7	-18,0	2,7		8,7
	III	-3,0	-13,3	11,0	-14,7	3,7	-4,7	5,3	11,7	-0,7	17,7	-13,0	-6,0		9,0
	IV	-0,3	-13,0	13,0	-12,3	15,7	-7,3	13,0	7,0	1,0	11,0	-13,7	-5,3		11,0
1989	I	7,7	-8,0	15,0	1,3	-8,3	1,0	10,3	9,0	16,7	26,7	-4,7	0,3		7,3
	II	10,3	2,3	22,0	11,7	0,0	4,3	17,7	1,7	7,7	33,7	-2,0	1,7		10,0
1988	mai	-7,0	-18,0	11,0	-24,0	-42,0	0,0	-5,0	-5,0	-2,0	4,0	-19,0	12,0		17,0
	jun	-8,0	-14,0	11,0	-22,0	-10,0	-4,0	-1,0	-7,0	0,0	20,0	-17,0	3,0		5,0
	jul	-3,0	-11,0	11,0	-19,0	-5,0	1,0	1,0	11,0	12,0	13,0	-17,0	-15,0		8,0
	aug	-2,0	-17,0	11,0	-14,0	4,0	-15,0	5,0	11,0	5,0	19,0	-12,0	4,0		11,0
	sep	-4,0	-12,0	11,0	-11,0	12,0	0,0	10,0	13,0	-19,0	21,0	-10,0	-7,0		8,0
	oct	-3,0	-14,0	13,0	-12,0	9,0	-3,0	10,0	7,0	0,0	20,0	-13,0	-5,0		-1,0
	nov	0,0	-17,0	13,0	-13,0	25,0	-10,0	12,0	5,0	-1,0	8,0	-14,0	-5,0		18,0
	dec	2,0	-8,0	13,0	-12,0	13,0	-9,0	17,0	9,0	4,0	5,0	-14,0	-6,0		16,0
1989	jan	9,0	-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

0509 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN
INVESTITIONSGUETER

STOCKS OF FINISHED PRODUCTS
INVESTMENT GOODS

STOCKS DE PRODUITS FINIS
BIENS D'INVESTISSEMENT

		% BALANCE													
1985		13,3	3,8	7,8	5,5	-0,1	24,8	13,4	13,0	21,7	6,7	0,0	18,2		
1986		13,2	5,9	26,0	7,6	1,1	24,6	7,5	8,9	11,5	7,0	0,0	17,3		
1987		9,0	6,3	12,0	7,1	3,4	16,0	5,7	8,3	37,9	6,8	-12,9	8,0		
1988		1,1	-2,2	-5,5	-0,7	5,4	5,4	8,6	5,3	0,1	18,3	4,6	-5,2		2,8
1988	II	0,7	-2,3	2,0	-0,7	-9,0	4,7	9,3	3,0	-5,7	14,3	5,7	-9,0		-1,7
	III	0,7	-4,3	1,0	-4,0	10,0	5,3	5,3	11,0	1,3	27,7	6,3	-2,7		1,0
	IV	5,0	-6,0	-10,0	-1,7	6,3	8,0	10,0	3,3	3,3	27,7	1,3	-3,3		14,0
1989	I	2,3	-4,7	8,0	-4,0	-0,3	1,3	4,0	1,0	4,0	-3,7	4,0	-4,0		9,7
	II	3,3	-2,7	5,0	-7,3	-15,7	0,3	6,3	-2,0	13,0	2,0	2,0	5,7		11,0
1988	mai	-1,0	-4,0	2,0	-1,0	-12,0	8,0	10,0	-1,0	-6,0	14,0	5,0	-15,0		-9,0
	jun	1,0	-3,0	2,0	-1,0	7,0	6,0	11,0	5,0	0,0	3,0	7,0	-12,0		-6,0
	jul	0,0	-3,0	1,0	-4,0	11,0	8,0	5,0	7,0	1,0	13,0	7,0	-2,0		0,0
	aug	-1,0	-6,0	1,0	-4,0	10,0	8,0	5,0	2,0	-5,0	34,0	6,0	-2,0		-3,0
	sep	3,0	-4,0	1,0	-4,0	9,0	0,0	6,0	24,0	8,0	36,0	6,0	-4,0		6,0
	oct	5,0	-8,0	-10,0	-3,0	2,0	5,0	5,0	1,0	4,0	15,0	4,0	-7,0		21,0
	nov	7,0	-1,0	-10,0	-4,0	-3,0	11,0	16,0	3,0	5,0	34,0	2,0	-1,0		20,0
	dec	3,0	-9,0	-10,0	2,0	20,0	8,0	9,0	6,0	1,0	34,0	-2,0	-2,0		1,0
1989	jan	2,0	-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

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															
% BALANCE															
1985	6,2	-2,6	22,8	-0,5	20,7		-1,1	5,3	12,6	27,6	3,8	0,0	20,5		
1986	8,4	6,3	14,8	3,8	19,4		6,8	4,1	12,8	12,1	4,3	0,0	12,2		
1987	9,4	-5,3	2,3	0,2	1,6		4,3	6,8	15,8	21,1	5,2	25,3	30,6		
1988	11,5	-9,8	1,5	1,8	16,1	9,8	11,6	-1,2	16,5	20,9	4,1	18,8	34,8		
1988	II	9,3	-15,3	16,0	-2,3	12,3	17,7	4,3	12,0	9,7	27,7	3,7	19,0	33,3	
	III	13,7	-1,0	-2,0	4,0	16,0	3,0	15,0	-2,7	13,0	14,7	9,0	14,0	37,7	
	IV	15,3	-14,7	12,0	2,3	24,7	9,3	28,3	-14,7	20,3	15,7	-1,7	13,7	30,7	
1989	I	17,7	-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	20,7	20,7	46,0	7,7	11,3	15,3	
1988	mai	11,0	-19,0	16,0	0,0	27,0	13,0	6,0	6,0	14,0	34,0	3,0	19,0	36,0	
	jun	6,0	-15,0	16,0	-3,0	10,0	19,0	-5,0	2,0	9,0	12,0	3,0	20,0	29,0	
	jul	7,0	1,0	-2,0	-1,0	4,0	-2,0	9,0	1,0	2,0	9,0	1,0	9,0	35,0	
	aug	12,0	-1,0	-2,0	1,0	16,0	11,0	15,0	-19,0	7,0	15,0	17,0	13,0	39,0	
	sep	22,0	-3,0	-2,0	12,0	28,0	0,0	21,0	10,0	30,0	20,0	9,0	20,0	39,0	
	oct	20,0	-7,0	12,0	7,0	38,0	21,0	39,0	-7,0	25,0	-3,0	-1,0	10,0	25,0	
	nov	14,0	-13,0	12,0	1,0	25,0	9,0	22,0	-21,0	22,0	40,0	-3,0	9,0	34,0	
	dec	12,0	-24,0	12,0	-1,0	11,0	-2,0	24,0	-16,0	14,0	10,0	-1,0	22,0	33,0	
1989	jan	14,0	-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	

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

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
% BALANCE															
1985	-18,9	-19,8	13,8	-21,7	-5,2		-34,3	-6,7	-15,5	3,3	0,0	0,0	-2,0		
1986	-13,8	-12,8	7,3	-14,6	-22,2		-16,7	-5,4	-12,7	8,7	-1,0	0,0	-12,9		
1987	-11,2	-27,2	-11,8	-22,0	-36,7		-13,8	3,8	-7,2	41,2	-8,2	8,8	12,3		
1988	-7,5	-20,1	-8,5	-19,2	-37,9	-9,4	-5,7	7,2	0,3	31,1	-5,5	3,3	17,0		
1988	II	-8,3	-14,3	-6,0	-22,7	-41,3	-10,7	-10,3	13,0	-4,3	38,3	-5,3	6,0	16,7	
	III	-3,3	-22,7	1,0	-16,3	-40,3	-9,7	0,0	16,3	2,3	36,3	-6,3	0,0	17,7	
	IV	-1,7	-17,3	-12,0	-16,3	-27,7	-8,0	2,0	-5,7	8,3	23,3	-3,7	2,3	15,7	
1989	I	-3,3	-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	
1988	mai	-11,0	-13,0	-6,0	-24,0	-44,0	-18,0	-16,0	4,0	-9,0	34,0	-5,0	6,0	19,0	
	jun	-9,0	-17,0	-6,0	-25,0	-33,0	-16,0	-12,0	25,0	-1,0	47,0	-6,0	3,0	18,0	
	jul	-3,0	-26,0	1,0	-21,0	-48,0	-9,0	5,0	11,0	7,0	45,0	-8,0	-2,0	15,0	
	aug	-5,0	-24,0	1,0	-17,0	-40,0	-20,0	0,0	12,0	1,0	47,0	-6,0	-2,0	19,0	
	sep	-2,0	-18,0	1,0	-11,0	-33,0	0,0	-5,0	26,0	-1,0	17,0	-5,0	4,0	19,0	
	oct	-1,0	-20,0	-12,0	-16,0	-26,0	-16,0	4,0	12,0	13,0	32,0	-3,0	3,0	16,0	
	nov	-2,0	-26,0	-12,0	-17,0	-24,0	-4,0	4,0	-29,0	5,0	18,0	-6,0	3,0	17,0	
	dec	-2,0	-6,0	-12,0	-16,0	-33,0	-4,0	-2,0	0,0	7,0	20,0	-2,0	1,0	14,0	
1989	jan	-4,0	-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	

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

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
% BALANCE															
1985	17,9	18,2	-2,5	10,6	5,1		30,7	6,6	23,0	1,5	2,6	0,0	10,4		
1986	11,3	8,9	7,8	4,4	4,7		15,8	10,9	15,6	0,3	1,6	0,0	14,3		
1987	7,3	9,3	6,5	12,8	16,8		4,8	11,7	8,8	-18,7	3,8	6,8	-2,5		
1988	5,2	7,8	11,8	13,6	16,7	13,3	7,8	1,8	2,7	-36,9	2,8	8,6	-0,4		
1988	II	9,7	9,0	14,0	18,3	19,7	16,7	10,0	4,7	5,0	-63,0	4,0	5,3	-0,3	
	III	7,0	8,0	15,0	10,7	19,7	11,3	7,3	-8,3	4,3	-36,3	1,0	11,0	0,7	
	IV	4,3	7,7	13,0	8,3	-2,7	10,0	7,7	8,0	-4,0	-12,7	1,3	7,7	0,0	
1989	I	6,0	5,7	0,0	9,3	17,0	13,7	4,0	2,0	-0,7	-19,3	5,3	13,0	6,7	
	II	5,0	4,7	10,0	9,7	22,0	18,3	-8,0	8,7	3,0	-16,3	2,7	14,0	6,7	
1988	mai	11,0	10,0	14,0	18,0	24,0	21,0	14,0	4,0	7,0	-76,0	2,0	6,0	0,0	
	jun	10,0	19,0	14,0	17,0	8,0	17,0	8,0	-4,0	8,0	-71,0	4,0	7,0	-1,0	
	jul	9,0	15,0	15,0	12,0	27,0	16,0	11,0	-10,0	5,0	-28,0	2,0	10,0	2,0	
	aug	9,0	1,0	15,0	11,0	20,0	18,0	7,0	-8,0	11,0	-45,0	2,0	13,0	1,0	
	sep	3,0	8,0	15,0	9,0	12,0	0,0	4,0	-7,0	-3,0	-36,0	-1,0	10,0	-1,0	
	oct	4,0	9,0	13,0	10,0	2,0	13,0	4,0	6,0	-2,0	-20,0	1,0	7,0	-5,0	
	nov	6,0	6,0	13,0	9,0	-16,0	11,0	10,0	21,0	-4,0	-6,0	0,0	13,0	1,0	
	dec	3,0	8,0	13,0	6,0	6,0	6,0	9,0	-3,0	-6,0	-12,0	3,0	3,0	4,0	
1989	jan	7,0	4,0	0,0	9,0	28,0	11,0	8,0	0,0	3,0	-2,0	4,0	9,0	5,0	
	feb	4,0	6,0	0,0	7,0	15,0	14,0	-4,0	4,0	-2,0	-27,0	5,0	17,0	8,0	
	mar	7,0	7,0	0,0	12,0	8,0	16,0	8,0	2,0	-3,0	-29,0	7,0	13,0	7,0	
	apr	5,0	8,0	10,0	12,0	20,0	20,0	-13,0	2,0	3,0	-32,0	2,0	14,0	11,0	
	mai	7,0	0,0	10,0	14,0	27,0	13,0	2,0	17,0	2,0	28,0	4,0	11,0	4,0	
	jun	3,0	6,0	10,0	3,0	19,0	22,0	-13,0	7,0	4,0	-45,0	2,0	17,0	5,0	
	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	

INDUSTRIERZEUGNISSE
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	217384	8212		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				106,7	112,0	123,6	79,3
1988	98,7	40,0		89,3		118,1	80,3	73,7				96,6	111,7		68,2
1988	II	97,0	44,9		84,4	116,2	82,3	84,2				84,0	111,9		69,8
	III	91,8	32,6		84,4	110,0	67,5	84,2				112,6	103,3		67,7
	IV	104,5	35,9		90,4	121,7	77,4	84,2				104,2	124,4		65,3
1989	I	103,9	40,2		95,4	124,6	83,1	84,2				100,8	116,4		70,6
	II		33,5		79,9	127,8		84,2				100,8	105,5		62,4
1988	apr	93,5	45,2		89,8	108,4	82,2	84,2				100,8	99,6		69,3
	mai	97,4	41,5		86,8	119,6	78,9	84,2				75,6	110,8		69,1
	jun	100,1	48,1		76,7	120,7	85,9	84,2				75,6	125,3		70,9
	jul	90,4	17,8		83,1	110,4	57,4	84,2				116,0	104,5		66,3
	aug	79,8	36,9		85,2	104,4	53,9	84,2				110,9	77,4		66,5
	sep	104,5	43,3		85,1	115,2	91,2	84,2				110,9	127,9		70,4
	oct	99,2	39,4		87,3	120,2	70,1	84,2				105,9	116,0		65,3
	nov	102,9	37,3		91,3	131,9	80,1	84,2				105,9	117,4		65,0
	dec	111,4	31,1		92,7	113,1	82,2	84,2				100,8	139,8		65,6
1989	jan	90,6	42,1		101,6	129,5	87,4	84,2				100,8	76,8		67,7
	feb	102,1	38,6		87,8	121,3	77,5	84,2				100,8	121,2		72,1
	mar	118,9	40,0		96,8	123,1	84,3	84,2				100,8	151,2		72,1
	apr	85,7	34,0		80,3	120,4	84,3	84,2				100,8	88,5		64,8
	mai	93,1	33,0		77,2	129,5	80,5	84,2				100,8	108,5		64,5
	jun		33,4		82,2	133,5		84,2				100,8	119,6		57,9
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	I	125,5	39,6		134,2	434,6	68,6	81,5	118,4			114,7	150,4	107,2	113,2
	II	72,5	33,8		85,2	250,0	58,4	73,0	114,4			59,9	76,4	98,1	75,8
	III	62,2	29,7		77,1	215,0	50,7	72,3	105,9			50,6	62,3		83,5
	IV	109,8	32,1		109,4	511,2	45,1	109,8	120,5			107,7	115,9		100,1
1989	I	121,5	30,8		112,8	627,7	46,9	87,1	102,8			120,4	140,6		94,2
1988	feb	127,0	33,8		121,4	388,4	63,8	78,6	112,2			120,5	153,3	102,4	113,9
	mar	123,1	44,8		157,7	508,1	70,1	79,0	123,0			109,9	140,7	107,2	106,1
	apr	89,2	29,9		128,0	260,5	47,8	81,1	117,2			71,7	101,2	98,5	72,5
	mai	87,9	36,4		66,9	299,1	60,1	66,6	115,3			55,5	73,0	99,8	75,1
	jun	60,5	34,4		60,9	190,4	67,3	71,3	110,6			52,5	55,1	96,1	79,7
	jul	60,7	27,3		92,4	264,6	56,8	68,2	109,7			46,0	57,7	98,6	81,3
	aug	56,8	28,6		73,0	95,6	50,7	81,1	99,8			44,3	57,4		85,4
	sep	89,1	33,1		65,9	284,9	44,6	67,6	108,1			81,6	71,8		83,9
	oct	90,4	33,8		82,1	379,3	32,9	104,2	119,1			85,2	97,1		92,1
	nov	114,4	33,8		113,5	518,1	47,5	115,6	117,3			119,2	111,6		102,0
	dec	124,8	28,6		132,5	636,1	54,7	109,6	125,3			118,6	138,9		106,1
1989	jan	129,9	31,8		133,6	664,7	45,7	79,8	99,3			129,6	149,3		104,1
	feb	120,1	27,9		107,8	591,2	40,2	90,1	100,3			120,8	138,0		89,6
	mar	114,7	32,5		97,1	627,2	54,7	91,6	108,9			110,7	134,4		89,0
	apr		29,2		117,3	610,8	49,5	110,5				103,9	124,2		84,4
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		183,7	96,9	83,9	66,8	126,9		189,3			105,0	89,1		111,1
1988	I	101,6		187,6	94,6	89,5	69,5	129,9	193,5			100,1	98,7	92,5	131,3
	II	95,7		180,4	102,0	85,9	69,5	126,1	182,9			108,6	91,8	92,3	108,8
	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
1988	feb	97,7		158,5	89,9	87,4	67,7	125,2	198,2			108,0	94,3	89,0	128,3
	mar	103,3		175,1	101,1	88,3	68,8	132,4	215,9			72,3	100,7	94,8	130,6
	apr	99,4		183,1	92,2	81,9	63,9	122,4	177,6			111,6	96,6	93,9	110,3
	mai	100,9		161,8	99,0	89,2	71,5	128,8	186,1			109,2	97,6	93,2	117,1
	jun	86,8		156,4	114,9	86,5	73,1	127,0	183,1			104,7	81,2	89,7	99,1
	jul	90,7		182,2	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	67,7		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	62,9	62,3	121,5	156,9			109,9	80,7		101,3
	dec	87,7		180,9	95,5	79,2	61,7	125,2	164,4			101,8	83,1		112,6
1989	jan	80,0		183,0	104,9	81,0	56,9	123,8	133,2			100,0	74,6		110,3
	feb	71,0		170,5	80,4	64,6	46,6	113,4	160,9			92,1	65,6		110,3
	mar	81,3		187,1	95,8	71,9	50,9	123,4	236,1			100,3	74,5		108,1
	apr			196,7	96,0		52,5	121,1	191,7				68,6		110,3

INDUSTRIERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
0604 – ROHOEL		CRUDE OIL										PETROLE BRUT					
VERARBEITUNG IN RAFFINERIEN		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	100,4	98,1	132,8	109,6	95,2	119,4	110,1		117,6	118,2	101,4	105,9	95,7		
1987	104,0	131,4	108,7	93,6	135,6	105,1	90,3	118,2	107,3		121,3	106,2	102,8	107,1	93,1		
1988	108,5	128,1	113,4	100,9	131,4	106,3	97,5	108,2	107,4		127,6	118,6	109,4		95,9		
1988	I	102,5	113,7	114,8	93,2	127,3	97,9	92,9	109,2		129,1	102,6	105,4	107,4	101,9		
	II	103,4	125,0	107,4	98,0	135,5	105,1	94,8	89,7		98,3	108,4	110,3	111,3	87,1		
	III	111,8	139,3	108,8	106,6	115,7	110,3	96,4	101,8		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		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		120,8	170,3	113,1		106,6		
1988	feb	94,8	116,0	105,6	89,4	112,0	83,1	87,0	99,3		85,2	130,6	93,6	95,6	101,0	100,6	
	mar	106,3	117,3	120,0	96,5	127,2	105,5	89,7	120,6		107,1	129,6	103,0	112,7	111,0	96,2	
	apr	98,4	118,3	98,3	90,6	139,9	104,3	95,4	80,7		93,3	88,0	105,1	105,2	108,2	98,8	
	mai	105,1	134,6	108,4	101,1	142,8	103,9	93,5	82,6		103,0	92,3	112,3	116,5	114,4	86,4	
	jun	106,6	122,0	115,4	102,2	123,8	107,1	95,4	105,8		107,6	114,5	107,8	109,3	111,2	76,3	
	jul	114,6	146,2	120,3	109,0	131,6	115,3	100,8	113,2		114,3	136,4	139,2	108,3	116,0	96,0	
	aug	111,6	132,9	120,7	108,1	111,1	111,0	98,0	94,7		111,1	128,5	146,1	111,3	117,2	94,8	
	sep	109,2	138,8	85,3	102,6	104,5	105,3	90,3	97,4		113,4	139,8	150,9	108,4	109,7	80,6	
	oct	110,4	141,1	108,5	107,3	118,2	105,9	100,5	114,2		111,5	140,0	45,0	105,8		97,2	
	nov	115,0	126,2	127,4	102,3	159,4	110,8	105,9	134,6		114,5	149,0	138,7	108,3		99,7	
	dec	123,7	135,3	131,8	108,1	164,0	118,8	111,2	147,6		123,7	155,1	170,1	123,8		115,3	
1989	jan	116,2	130,5	128,9	92,1	146,3	124,3	103,5	121,6		120,3	137,4	178,5	119,0		116,3	
	feb	98,6	112,4	109,7	78,5	139,5	101,2	89,4	99,3		99,1	107,6	152,6	106,8		103,7	
	mar	105,7	127,9	100,0	92,8	140,6	110,8	91,1	120,6		99,3	117,3	179,8	113,3		100,0	
	apr		129,9	118,8	83,6		109,7	89,1	128,1		83,9		111,9			104,5	
0605 – MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT										ESSENCE MOTEUR					
VERBRAUCH		CONSUMPTION										CONSOMMATION					
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	100,0	108,2	102,9	103,2	100,8		99,4	119,1	109,7	105,4	103,0	102,4	
1987	107,3	113,4	100,2	108,0	111,6	113,2	102,9	99,2	103,1		106,1	116,4	123,9	108,8	105,5	103,5	
1988	110,8	117,3	99,2	112,0	119,5	120,7	104,5	101,0	104,8		106,5	111,7	135,8	114,1		107,7	
1988	I	103,2	111,2	95,7	104,3	104,8	108,9	95,9	96,2		97,2	91,9	109,6	120,2	101,9	98,0	
	II	112,0	120,7	102,7	114,8	118,8	118,9	106,5	101,4		105,6	110,0	113,8	126,3	113,9	104,1	
	III	117,6	123,4	104,8	115,8	138,5	139,8	114,1	105,7		111,6	123,0	112,5	158,6	118,0	112,4	
	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5		104,6	101,0	110,9	138,0	116,2	116,4	
1989	I	111,5	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	96,7	98,6		100,4	106,1	115,6	111,7		104,2	
1988	feb	101,5	109,8	93,3	102,6	99,0	109,3	93,6	87,1		95,0	93,2	115,7	116,5	106,2	97,8	99,1
	mar	113,0	120,8	113,7	114,4	119,1	110,9	103,7	110,0		109,5	97,1	112,6	130,5	120,5	108,4	97,4
	apr	110,1	121,8	94,9	112,3	114,4	119,2	105,3	94,3		103,1	108,7	115,4	123,5	111,9	106,6	104,3
	mai	113,0	119,9	106,7	118,2	119,7	115,8	107,8	104,3		105,4	112,6	120,1	129,1	112,9	108,5	105,6
	jun	112,8	120,3	106,7	113,9	122,4	121,7	106,5	105,7		108,2	108,7	105,8	126,3	116,8	113,2	102,2
	jul	117,2	117,0	101,2	114,3	143,8	139,3	117,6	107,1		113,0	132,0	109,9	144,6	115,3	111,5	110,3
	aug	121,6	120,8	109,0	119,4	149,2	151,7	118,0	104,3		114,3	128,2	111,9	188,1	120,8	112,1	123,5
	sep	114,2	132,3	104,3	113,5	122,4	106,8	105,7	107,5		108,7	108,7	115,7	143,2	117,8	104,0	103,4
	oct	110,1	129,9	97,3	112,5	115,7	112,6	101,7	95,7		102,7	104,9	112,6	130,5	115,5	119,9	
	nov	109,0	115,5	101,2	113,6	111,0	106,5	100,3	101,4		102,7	97,1	105,8	129,1	115,7	106,5	
	dec	111,9	96,8	82,4	113,3	120,4	127,0	102,9	104,3		108,5	101,0	114,3	154,4	117,5	122,8	
1989	jan	100,1	102,6	83,9	97,9	107,7	110,3	93,3	94,3		94,1	97,1	113,7	129,1	106,3	99,0	
	feb		97,8	88,6	98,6	107,0	118,2	89,3	90,0		92,8	97,1	108,2	105,0		97,2	
	mar		134,2	108,2	118,9	127,1	124,1	107,6	111,4		114,4	124,3	124,9	123,9		116,4	
	apr		121,8	93,3	110,9		104,0	97,3	102,9		101,7	120,4		114,5		106,2	
0606 – ELEKTRIZITAET		ELECTRICITY										ELECTRICITE					
VERBRAUCH		CONSUMPTION										CONSOMMATION					
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	107,9	102,6	107,9	106,0	108,4	106,8	107,3		102,3	106,2	108,7	106,3	105,6	99,9	
1988	109,0	111,3	108,2	104,4	116,7	110,6	110,1	109,5	112,7		105,1	109,6	116,1	108,9		106,9	
1988	I	118,9	119,5	119,7	113,9	117,9	113,9	125,1	117,3		116,1	114,2	114,4	122,1	124,0	110,8	106,5
	II	100,9	104,7	99,2	95,9	107,8	104,9	99,6	102,1		108,8	102,1	103,2	110,1	99,1	102,2	100,7
	III	98,3	100,2	95,1	94,7	119,1	107,3	93,6	100,6		106,4	92,7	105,4	109,8	94,2	114,8	
	IV	117,8	120,8	118,6	113,2	121,9	116,3	122,2	118,1		119,6	111,3	115,4	122,3	118,2	105,5	
1989	I	118,8	121,7	119,1	111,9	122,9	122,3	126,2	120,2		120,5	114,7	99,3	128,3	120,8	110,5	
1988	jan	118,0	120,0	122,8	112,8	120,4	117,1	125,8	119,6		115,7	113,9	116,6	128,0	117,1	116,2	108,6
	feb	114,9	115,5	113,3	111,2	115,9	110,5	121,9	114,6		113,3	110,2	109,8	118,9	116,3	110,6	104,5
	mar	123,8	123,0	123,0	117,9	117,3	114,2	127,6	117,8		119,3	118,6	116,7	119,6	138,6	105,6	106,2
	apr	102,4	107,2	103,8	99,3	103,9	103,8	105,5	104,1		105,9	104,2	103,9	109,9	98,1	99,1	104,7
	mai	99,8	103,6	97,9	95,2	106,8	107,1	98,1	104,6		111,0	101,1	104,5	114,0	93,3	98,5	97,1
	jun	100,4	103,2</														

INDUSTRIEERZEUGNISSE
INDUSTRIAL PRODUCTS
PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP	
0607 – ELEKTR. AUS HERKOEMLL.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	100,3	100,5	108,9	97,5	71,6	107,8	118,2	107,3	110,4	134,1	105,1	103,4	80,7	
1988	101,6	98,5	93,7	99,4	122,1	79,2	68,0	108,9	119,5	114,4	110,2	123,3	104,1	104,1	92,2	
1988	I	113,6	112,1	115,9	113,4	125,9	75,3	69,2	111,0	130,2	105,9	119,8	80,6	124,1	105,6	98,1
	II	88,7	103,3	75,6	88,2	105,0	57,8	43,7	105,7	102,0	113,5	102,0	103,8	94,7	100,2	73,0
	III	88,4	73,8	78,8	86,8	125,8	82,4	38,7	102,4	110,2	116,3	102,6	124,6	84,5	97,3	97,3
	IV	115,8	104,9	104,3	109,4	131,6	101,2	120,3	116,5	135,5	122,0	116,3	184,3	113,2	100,7	100,7
1989	I	116,5	111,6	92,4	105,6	132,1	134,1	115,9	116,2	141,1	123,9	103,1	249,6	110,7	94,9	
1988	jan	110,9	102,3	121,5	111,1	128,8	66,6	71,9	110,8	132,7	119,1	119,5	85,0	116,4	113,5	93,7
	feb	109,2	109,9	110,5	112,1	124,8	62,1	69,3	107,5	123,5	99,3	116,5	60,5	118,4	103,3	101,7
	mar	120,8	124,0	115,7	117,0	124,1	97,1	66,5	114,7	134,4	99,3	123,5	96,3	137,5	99,9	98,8
	apr	92,9	97,4	91,4	93,8	107,8	69,2	47,8	104,2	107,3	105,0	105,2	104,2	95,0	90,7	74,9
	mai	84,7	95,1	67,4	85,5	90,1	48,6	47,6	109,7	97,3	113,5	101,9	98,0	90,2	97,2	66,0
	jun	88,4	117,4	68,1	85,4	117,1	55,7	35,8	103,1	101,4	122,0	98,9	109,1	99,0	112,5	78,1
	jul	83,2	69,8	61,1	82,8	129,0	81,9	32,6	101,6	108,4	116,3	97,5	116,7	75,3	126,6	93,8
	aug	83,2	68,6	90,5	86,7	126,1	79,1	33,5	100,1	98,3	116,3	101,2	129,7	72,3	105,0	105,0
	sep	98,9	85,1	84,9	90,7	122,4	86,2	50,1	105,4	123,9	116,3	109,2	127,4	105,8	93,0	93,0
	oct	99,7	95,6	72,2	99,4	128,1	81,5	64,7	110,0	125,0	133,3	114,2	144,9	94,1	88,3	88,3
	nov	120,7	112,9	113,7	114,4	135,5	89,1	157,6	120,0	140,2	116,3	117,3	173,5	115,8	104,8	104,8
	dec	127,0	106,4	126,9	114,3	131,1	133,1	138,6	119,6	141,2	116,3	117,2	234,6	129,7	108,9	108,9
1989	jan	123,9	110,1	117,3	118,4	142,7	145,0	153,3	119,4	150,6	127,7	103,7	255,4	102,8	98,6	98,6
	feb	113,6	114,1	85,1	101,0	121,4	135,8	125,7	112,2	140,2	116,3	101,8	238,3	105,2	92,2	92,2
	mar	112,0	110,5	74,7	97,6	132,1	121,4	68,6	117,1	132,5	127,7	103,9	255,1	124,1	94,0	94,0
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	II	102,0	106,7	135,6	99,2	96,6	87,7	103,5	124,1	100,6	91,9	92,5	126,1	123,1	113,0	99,3
	III	96,3	98,8	88,6	103,3	98,7	74,1	90,1	124,1	91,2	90,5	103,2	120,1	109,4	113,3	99,3
	IV	105,1	109,9	131,8	103,5	104,8	87,2	103,9	149,8	104,6	96,8	101,2	130,9	124,7	110,8	102,7
1989	I	106,1	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	93,8	108,6	169,5	114,3	96,9	106,0	106,8	123,5	117,0	103,5
1988	jun	104,2	105,7	147,7	106,3	113,5	89,9	100,9	224,6	102,3	97,3	96,3	115,8	117,9	110,4	97,3
	jul	97,1	83,7	50,0	100,5	98,7	85,5	94,2	76,8	100,0	85,2	103,9	133,9	108,1	114,3	101,9
	aug	87,0	102,0	97,7	105,8	83,9	46,9	75,6	112,3	67,9	94,6	100,9	130,3	97,7	112,5	97,6
	sep	104,9	110,9	118,2	103,7	113,5	90,0	100,6	183,3	105,8	91,9	105,0	95,9	122,5	113,2	98,3
	oct	110,3	112,6	136,4	108,4	117,2	95,9	105,0	147,8	110,1	98,3	105,6	135,7	134,6	114,5	106,8
	nov	107,5	106,4	138,6	110,3	108,5	88,7	103,3	147,8	105,5	97,9	97,4	130,3	129,5	108,4	100,6
	dec	97,4	110,8	120,5	91,9	88,8	77,0	103,4	153,7	98,1	94,3	100,6	126,7	110,1	109,3	100,8
1989	jan	108,1	116,8	127,3	103,0	95,0	93,4	108,2	130,0	108,7	99,2	108,0	137,6	128,6	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	116,7	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	111,5	95,2	108,5	95,9	122,5	118,7	104,8
	jun	106,8	104,4	109,1	102,1	111,0	94,6	105,1	183,3	114,5	98,3	103,5	106,8	124,1	112,3	102,2
	jul	103,1	100,4	34,1	104,5	101,1	91,2	97,4	65,0	110,5	90,3	101,1	123,1	113,7	109,4	104,8
	aug	89,4	104,2	118,2	105,3	49,3	49,0	83,3	159,6	69,4	91,3	108,7	108,6	105,3		
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	I	123,8	144,5		112,7	146,8	131,9		144,5			115,7		116,3	83,5	106,8
	II	124,8	154,6		108,5	163,6	132,5		144,0			106,8		122,4	99,3	105,4
	III	95,1	128,4		88,0	118,8	95,6		106,0			79,0		97,6	72,8	103,8
	IV	124,4	169,8		108,6	153,0	128,8		147,7			121,6		130,8	91,8	112,8
1989	I				118,6									135,7		
1988	feb	120,7	116,8		112,3	144,5	129,9		146,0			106,8		97,2	82,6	108,7
	mar	137,5	171,4		129,1	157,6	143,2		158,1			119,0		129,3	96,9	118,9
	apr	119,7	150,1		105,7	150,8	124,8		133,0			120,1		129,3	89,3	108,5
	mai	123,5	140,7		107,7	173,3	125,7		149,4			94,5		120,1	101,5	94,5
	jun	130,6	172,9		112,1	166,7	147,0		149,4			105,7		117,8	107,2	113,3
	jul	111,8	80,0		69,4	161,4	148,3		141,7			103,4		123,5	53,8	111,6
	aug	46,4	132,4		80,9	30,8	0,0		22,5			28,9		72,1	73,0	80,5
	sep	127,3	172,9		113,5	164,1	138,5		153,7			104,5		97,2	91,6	119,3
	oct															

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											VEHICULES UTILITAIRES 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	I	123,7	121,8		102,3	202,1	115,8		134,0		150,0		96,0	123,1	117,0
	II	139,0	146,6		102,9	222,3	135,6		132,2		156,6		127,1	123,7	110,3
	III	106,4	138,1		87,6	159,9	92,4		101,0		160,1		109,6	106,5	106,7
	IV	136,3	197,5		103,1	201,5	121,6		126,6		178,2		147,4	117,7	115,5
1989	I				108,2								136,4		
1988	feb	117,7	65,2		97,4	211,1	113,1		136,9		128,5		73,9	120,5	118,2
	mar	134,1	166,6		114,9	220,4	116,5		145,6		137,6		111,2	135,3	134,7
	apr	132,9	145,9		101,2	202,8	128,4		121,0		203,7		127,7	116,1	115,7
	mai	141,3	128,4		106,9	234,2	135,4		136,9		178,4		124,9	126,5	99,2
	jun	142,9	165,5		100,6	229,8	143,1		138,7		87,7		128,8	128,5	116,0
	jul	132,3	79,5		63,9	239,5	135,8		122,1		232,9		132,0	81,5	117,0
	aug	43,7	142,3		95,3	20,6	0,0		39,9		30,9		71,3	114,7	80,9
	sep	143,3	192,4		103,6	219,5	141,3		141,1		216,5		125,6	124,4	122,2
	oct	143,0	194,2		101,5	214,8	124,9		138,5		237,9		159,3	121,6	117,8
	nov	143,9	194,5		111,5	219,8	126,7		136,4		155,5		152,5	122,6	120,9
	dec	121,9	203,8		96,3	169,8	113,1		104,8		141,2		130,5	108,8	107,9
1989	jan				105,7	218,7	138,3		140,2				126,7	130,3	105,5
	feb				103,9	203,4	112,8		141,0				135,6	131,3	113,4
	mar				114,9								146,9		
	apr				112,9								144,1		
0611 – ZEMENT ERZEUGUNG		CEMENT PRODUCTION											CIMENT 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	
1988				107,3			114,5				117,4				
1988	I	94,2	88,8	68,3	106,5	1555,5	100,6	77,8	91,9		98,5	1726,4		69,0	96,6
	II	134,8	66,1	133,1	104,5	1794,7	129,0	132,9	114,3		138,7	1962,9		114,1	96,9
	III	123,5	78,9	124,7	106,7	1815,0	117,1	130,6	103,9		112,1	1942,0		114,4	102,0
	IV			103,2			111,4				120,3				
1989	I			84,0											
1988	jan	85,8		58,5	69,1	58,1	91,8	84,6	78,9		90,2	106,6		50,1	58,1
	feb	85,0		67,3	69,2	113,3	95,9	67,1	91,6		86,5	99,6		64,8	113,3
	mar	111,8		79,1	181,1	118,6	114,2	81,7	105,3		118,7	130,9		92,1	118,6
	apr	132,7		154,6	95,6	96,2	121,6	103,1	103,7		131,9	129,5		102,9	96,2
	mai	134,6		124,1	113,3	94,7	129,1	132,3	119,9		129,8	128,4		113,8	94,7
	jun	137,2		120,5	104,7	99,7	136,3	163,4	119,2		154,5	125,4		125,7	99,7
	jul	104,7		126,6	108,3	101,9	131,6	118,6	118,8		108,8	132,2		109,3	101,9
	aug	127,5		116,0	108,5	96,6	96,6	147,8	79,4		84,1	122,3		115,6	96,6
	sep	138,3		131,4	103,2	107,3	123,0	125,4	113,5		143,4	124,8		118,4	107,3
	oct			128,7	116,4	116,7	129,5	123,5	117,6		141,8			118,9	116,7
	nov			103,3		118,3	105,9		104,5		126,9			99,1	118,3
	dec			77,6			98,7				92,3				
1989	jan			71,7			100,8								
	feb			76,2			102,1								
	mar			104,1											
0612 – ANGEFANGENE WOHNUNGEN		HOUSING STARTED											LOGEMENTS COMMENCES		
1000															
1985		29	23				286				97		204		
1985 = 100															
1985		100,0	100,0				100,0				100,0		100,0		
1986		86,3	95,5				101,3				115,2		105,3		
1987		100,1	99,9				105,6				102,4				
1988			87,9				112,6				123,2				
1988	II	121,4	91,2				119,0				117,8				
	III	127,6	83,7				109,3				110,7				
	IV		77,2				101,2				135,8				
1989	I		100,8												
	II		87,7												
1988	apr	134,7	86,5				127,4				115,3				
	mai	103,9	98,2				117,5				110,8				
	jun	125,7	87,5				113,8				125,4				
	jul	102,2	86,5				111,0				91,5				
	aug	143,9	89,6				104,1				126,5				
	sep	135,1	76,3				113,8				108,9				
	oct	139,4	73,5				107,0				114,9				
	nov	132,1	74,8				96,0				157,9				
	dec		87,2				103,3				140,5				
1989	jan		106,1				120,3								
	feb		97,0												
	mar		98,4												
	apr		60,0												
	mai		90,6												
	jun		108,1												

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
1986	103.0	104.2	102.7	102.4	97.3	101.2	99.5	102.8		102.8	102.4		105.3	106.5	102.1
1987	106.4	105.9	99.3	106.1	102.6	100.6	98.1	107.7		107.7	105.7		111.5	107.2	107.8
1988	109.6	105.1	99.0	109.2	120.7	100.9	91.3	110.8		110.8	107.2		118.9	110.0	
1987	IV	123.0	114.7	104.3	123.1	118.9	116.6	93.4		118.5	115.7		154.5	115.2	118.7
1988	I	102.0	100.0	93.6	101.2	111.4	93.5	88.1		103.0	99.8		125.4	106.0	106.1
	II	105.9	107.3	98.2	106.6	121.7	98.2	87.9		109.1	105.8		128.8	110.8	109.8
	III	105.2	99.3	96.2	104.7	115.3	95.9	89.8		111.0	106.2		134.1	111.0	
	IV	125.3	113.6	107.8	124.4	134.3	116.0	98.4		120.2	117.1		164.5	112.2	
1987	oct	112.0	111.3	105.0	115.3	107.5	108.9	95.7		117.9	115.3		113.9	107.6	106.3
	nov	113.6	101.2	95.0	115.5	110.4	99.0	94.0		105.6	105.1		124.9	106.2	108.4
	dec	143.4	131.4	113.1	138.4	138.8	141.9	118.1		132.1	126.7		154.1	131.9	141.5
1988	jan	102.4	96.9	96.6	93.2	113.4	98.9	98.5		100.6	99.9		110.6	95.4	100.6
	feb	96.2	94.6	86.6	94.7	111.6	86.9	94.0		95.7	93.6		104.6	110.8	100.2
	mar	107.3	108.6	97.7	115.6	109.1	94.8	97.8		112.6	105.9		108.0	111.7	117.6
	apr	105.8	107.5	94.2	106.8	128.5	96.3	96.0		112.7	108.2		110.8	110.3	112.8
	mai	106.5	105.3	99.2	107.9	116.1	100.4	98.7		106.8	105.1		110.0	110.7	108.4
	jun	105.4	109.2	101.3	105.0	120.7	97.8	95.5		107.8	104.1		111.1	111.4	108.2
	jul	105.7	96.5	103.1	105.5	118.8	93.4	100.5		115.9	107.0		117.9	111.5	118.8
	aug	101.9	95.7	89.6	100.9	112.5	90.5	97.8		105.5	102.6		114.9	111.4	106.1
	sep	108.1	105.7	96.0	107.6	114.6	103.8	97.9		111.7	108.9		113.2	110.1	
	oct	112.1	106.4	97.1	112.6	119.3	104.4	98.8		114.8	111.5		120.8	111.3	
	nov	115.6	101.4	96.3	120.4	120.4	98.9	100.1		110.1	110.3		131.3	112.7	
	dec	148.1	132.9	130.0	140.1	163.1	144.6	122.0		135.6	129.4		165.7	112.4	
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
1986	103.0	104.2	102.7	102.4	97.3	101.2	99.5	102.8		102.8	102.4		105.3	106.5	102.1
1987	106.4	105.9	99.3	106.1	102.6	100.6	98.1	107.7		107.7	105.7		111.5	107.2	107.8
1988	109.6	105.1	99.0	109.2	120.7	100.9	91.3	110.8		110.8	107.2		118.9	110.0	
1987	IV	123.0	114.7	104.3	123.1	118.9	116.6	89.2		118.5	115.7		133.3	115.2	118.7
1988	I	102.0	100.0	93.6	101.2	111.4	93.5	90.1		103.0	99.8		135.3	106.0	106.1
	II	105.9	107.3	98.2	106.6	121.7	98.2	89.5		109.1	105.8		137.0	110.8	109.8
	III	105.2	99.3	96.2	104.7	115.3	95.9	90.9		111.0	106.2		139.2	111.0	
	IV	125.3	113.6	107.8	124.4	134.3	116.0	93.0		120.2	117.1		140.8	112.2	
1987	oct	108.0	107.8	102.4	107.7	105.1	102.7	98.1		112.3	110.0		114.3	107.5	108.6
	nov	108.8	105.9	98.3	107.9	107.3	107.0	96.9		107.0	102.2		114.7	105.6	109.6
	dec	110.9	109.1	101.1	109.7	112.4	102.3	98.9		113.5	111.7		114.6	109.9	109.5
1988	jan	108.6	103.0	100.0	104.1	112.4	101.4	98.5		110.2	104.7		116.0	107.6	109.3
	feb	109.9	105.4	99.5	109.4	111.5	102.4	96.2		110.9	108.4		116.3	122.4	112.8
	mar	110.6	106.0	102.0	115.0	115.3	100.3	101.9		111.7	108.5		116.3	114.0	112.7
	apr	108.0	104.9	98.5	104.5	123.2	100.8	96.0		111.5	109.4		117.1	111.7	111.2
	mai	108.3	104.1	98.9	109.0	119.9	97.9	99.3		108.5	102.4		118.3	107.5	111.7
	jun	109.8	105.5	101.7	111.3	126.9	100.7	99.5		110.5	104.8		117.7	110.1	113.0
	jul	109.2	102.7	99.0	106.0	127.8	99.3	99.8		107.9	107.7		120.3	110.8	113.4
	aug	109.5	103.7	92.2	109.6	121.2	102.1	99.6		108.1	104.4		119.8	108.6	110.6
	sep	111.3	105.6	98.7	111.9	120.8	104.9	100.2		115.2	109.7		118.9	111.4	
	oct	108.6	102.5	98.9	106.2	119.6	98.7	101.4		109.1	105.7		121.3	111.5	
	nov	110.6	105.6	99.1	112.2	120.0	100.8	103.1		111.6	107.1		120.6	112.9	
	dec	112.8	108.7	97.2	111.2	134.7	103.4	102.1		115.9	112.9		121.0	94.7	
0703 - VERAENDERUNG (%)															
CHANGE (%)															
T/T-1															
1985	1.0	1.8	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		2.6	2.5		5.3	6.6	2.2
1987	3.3	1.6	-3.3	3.6	5.4		-0.6	-1.4		4.9	3.2		5.9	0.6	5.5
1988	3.0	-0.8	-0.3	2.9	17.6		0.3	-6.9		2.9	1.4		8.6	2.6	
T/T-4															
1987	IV	4.7	2.1	-5.0	5.0	9.5	1.4	-0.8		6.4	4.2		5.7	-0.9	5.9
1988	I	6.2	0.2	2.8	6.5	13.3	1.6	1.3		7.5	3.4		7.8	10.5	5.6
	II	2.6	-0.4	-2.7	2.3	27.3	-0.7	-0.3		1.5	-0.7		6.0	1.9	4.2
	III	1.9	-1.8	-4.5	2.3	18.1	1.1	2.3		1.7	2.1		5.9	2.0	
	IV	1.8	-0.9	3.3	1.1	12.9	-0.5	4.2		1.4	1.2		6.3	-2.7	
T/T-12															
1987	oct	3.8	1.9	0.7	5.2	10.8	2.8	-0.5		6.8	5.8		6.2	-1.2	4.7
	nov	5.9	4.3	-1.4	7.2	12.1	0.0	-2.1		5.5	0.2		5.1	-0.3	7.1
	dec	4.4	0.8	-12.3	3.0	6.5	1.3	-0.1		6.7	6.4		6.0	-1.2	6.0
1988	jan	4.1	-2.7	-2.2	0.3	11.6	-1.2	3.1		1.8	-2.9		8.8	3.0	2.8
	feb	5.8	3.0	2.1	6.3	14.3	2.1	-2.6		6.6	4.2		6.5	20.8	8.4
	mar	8.5	0.4	9.1	12.3	14.0	4.3	3.4		14.1	9.1		8.0	8.2	5.8
	apr	-0.2	-3.1	-5.8	-3.5	25.3	-1.6	-3.1		-0.1	1.9		4.1	3.4	3.8
	mai	3.8	2.2	-4.9	5.7	24.3	-2.1	0.0		1.2	-3.0		8.6	0.8	3.6
	jun	4.3	-0.3	2.7	5.4	32.7	1.8	2.5		3.6	-0.9		5.4	1.4	5.1
	jul	1.3	-4.4	-5.4	-2.6	25.6	-2.1	1.9		-3.6	-0.6		6.9	1.3	4.6
	aug	2.0	-1.0	-8.6	4.5	14.8	2.7	1.8		2.0	1.5		6.1	-0.0	2.0
	sep	2.5	-0.1	0.9	5.4	14.2	2.8	3.1		7.4	5.5		4.8	5.0	
	oct	0.0	-4.4	-7.5	-2.3	11.0	-4.1	3.2		-2.6	-3.3		6.0	3.5	
	nov	1.7	0.2	1.4	4.2	9.0	-0.1	6.5		4.3	5.0		5.1	6.1	
	dec	3.3	1.1	15.0	1.2	17.5	1.9	3.3		2.8	2.1		7.5	-14.7	

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 12 = 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	7682,9	309,0	216,7	1608,3	81,8	444,9	1825,9	459,1	1164,1	7,6	506,5	110,4		948,7	
1988	II	1859,8	78,3	53,9	400,6	6,7	111,8	447,7	75,1	302,4	1,8	129,5	25,2	213,5	
	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	2055,1	78,6	56,2	432,4	6,8	111,2	454,2	182,8	293,0	1,9	129,5	28,9	265,9	
1989	I		75,5	50,4	392,3		104,1	419,6	74,0	279,3	1,8	117,7		254,7	
	II			52,7	372,2				55,1		1,7			216,3	
1988	apr	616,7	25,5	17,5	124,5	6,4	35,1	148,9	27,1	98,4	0,6	41,4	7,6	83,7	
	mai	630,4	27,5	17,7	140,8	6,7	38,8	152,6	21,3	104,7	0,6	44,3	8,9	66,5	
	jun	612,7	25,2	18,7	135,3	7,0	37,8	146,3	26,7	99,2	0,6	43,9	8,7	63,3	
	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	624,0	24,8	15,6	132,7	7,2	36,9	146,5	31,6	104,1	0,5	41,9	10,9	71,2	
1989	jan		26,3	19,1	118,9		36,5	145,7	16,3	92,4	0,7	39,1	9,6	95,6	
	feb		23,0	16,1	117,9		33,1	130,1	17,8	87,5	0,6	36,2		78,6	
	mar		26,2	15,2	155,5		34,6	143,8	39,9	99,4	0,5	42,5		80,5	
	apr		24,3	16,9	121,2			131,8	16,7		0,6	39,1		83,7	
	mai			18,5	130,4				19,4		0,6			64,5	
	jun			17,3	120,6				19,0		0,5			68,1	
0802 – SCHWEINFLEISCH NETTOERZEUGUNG		PORK NET PRODUCTION											VIANDE PORCINE PRODUCTION NETTE		
EUR 12 = 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	13294,9	807,1	1167,6	3341,9	159,8	1714,7	1852,0	143,7	1269,1	8,7	1631,5	182,6		1016,3	
1988	II	3242,8	210,2	277,4	827,7	10,5	424,7	461,8	34,6	281,3	2,2	396,9	45,7	248,8	
	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	3450,4	203,5	297,5	864,0	17,9	452,5	455,0	36,0	375,0	2,3	407,4	45,6	257,9	
1989	I		203,5	285,1	793,5		447,6	478,5	35,1	359,7	2,1	405,0		236,9	
	II			282,3	805,8				34,8		2,0			232,8	
1988	apr	1062,7	68,2	87,7	264,8	10,1	134,8	148,1	10,9	96,8	0,6	130,4	15,9	94,4	
	mai	1104,1	73,1	92,3	294,3	9,9	147,4	157,6	11,8	93,5	0,7	131,6	15,4	76,5	
	jun	1076,0	68,9	97,4	268,5	11,5	142,6	156,1	11,9	91,0	0,8	134,9	14,4	77,9	
	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	1186,4	62,2	98,6	290,5	25,9	177,3	148,0	11,2	146,5	0,7	134,9	15,3	75,3	
1989	jan		70,3	101,2	280,2		161,7	171,1	12,2	138,0	0,8	139,7	13,2	92,5	
	feb		61,6	89,3	249,9		147,3	147,5	11,1	117,3	0,6	124,6		74,2	
	mar		71,6	94,6	263,5		138,7	159,9	11,8	104,4	0,7	140,7		70,2	
	apr		69,7	92,8	265,4			148,2	11,0		0,6	126,2		88,5	
	mai			96,4	281,9				12,4		0,7	134,1		71,6	
	jun			93,1	258,6				11,4		0,7			72,7	
0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG		DAIRY BUTTER PRODUCTION											BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION		
EUR 12 = 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			201,3	
1986		78,3	112,0	565,9	0,4	28,7	619,6	153,4	76,4	7,9	265,0	0,0		220,6	
1987		60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6		174,9	
1988		50,6	93,8	391,8	1,0	23,8	512,1	123,9	82,7	6,1	169,8	8,7		139,4	
1988	II	500,3	15,3	26,3	118,1	0,0	7,6	157,6	48,2	22,9	1,8	54,1	2,8	45,6	
	III	399,2	14,9	22,2	98,2	0,0	7,0	114,2	44,0	24,3	1,6	45,5	2,0	25,1	
	IV	334,7	10,7	21,9	87,7	0,2	4,7	115,1	14,9	17,3	1,4	33,3	1,8	25,3	
1989	I		11,3	24,2	93,9	0,4	4,8	127,3	18,3		1,4	41,5		33,3	
	II			27,8	121,8		7,8		55,4			55,3		44,1	
1988	apr	157,9	4,1	8,8	36,8	0,0	2,1	51,8	13,0	7,6	0,5	16,8	1,0	15,3	
	mai	180,1	5,7	9,2	42,0	0,0	2,4	56,9	17,7	7,6	0,7	18,9	1,0	18,0	
	jun	162,3	5,4	8,3	39,3	0,0	3,1	48,9	17,5	7,7	0,6	18,4	0,8	12,3	
	jul	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	132,8	4,9	7,3	33,1	0,0	2,3	36,9	15,9	7,8	0,5	14,8	0,7	8,5	
	sep	119,8	4,5	7,0	29,3	0,0	1,9	33,8	12,6	8,8	0,5	13,2	0,5	7,7	
	oct	112,4	4,0	7,2	29,3	0,0	1,6	36,2	8,3	6,4	0,5	10,7	0,6	7,5	
	nov	104,4	3,5	7,0	27,3	0,4	1,4	36,0	4,5	5,5	0,4	10,3	0,6	7,5	
	dec	118,0	3,2	7,7	31,2	0,2	1,7	42,9	2,1	5,4	0,5	12,3	0,6	10,3	
1989	jan	124,8	3,2	7,8	34,4	0,4	1,3	42,1	3,0	6,5	0,5	13,8	0,7	11,1	
	feb		3,3	6,6	28,4	0,4	1,4	39,2	5,0	7,2	0,4	12,4		9,6	
	mar		4,8	9,8	31,1	0,3	2,1	46,0	10,3		0,5	15,3		12,7	
	apr		5,6	9,3	38,6		2,5	51,7	14,1			19,0		13,6	
	mai			9,8	44,3		2,7	60,0	21,4			19,3		18,0	
	jun			8,7	38,8		2,6		19,9			17,0		12,5	

LANDWIRTSCH. ERZEUGNISSE

AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUITS AGRICOLES

	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0804 - MOLKEREIBUTTER LAGERBESTAENDE(MITTEL)		BUTTER STOCKS(AVERAGE)											BEURRE DE LAITERIE STOCKS(MOYENNE)		
EUR 10 = 100															
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	I	811.6	16.9	5.0	211.5	0.0	23.8	123.0	156.2	18.3	0.8	121.7			158.2
	II	576.0	12.6	0.2	160.0	0.0	25.8	79.3	113.8	16.2	0.2	72.8			120.9
	III	533.1	39.1	0.8	148.0	0.0	26.5	68.2	71.3	12.8	0.5	107.1			85.3
	IV	356.6	32.5	0.7	92.5	0.0	18.4	41.1	65.3	7.8	0.4	62.4			53.9
1989	I	131.1	12.2	0.2	25.9	0.0	12.2	9.7	39.1	2.0	0.2	22.6			19.2
1988	jan	811.6	16.9	5.0	211.5	0.0	23.8	123.0	156.2	18.3	0.8	121.7			158.2
	feb	741.2	13.3	4.3	197.4	0.0	24.2	111.0	130.2	18.0	0.3	116.1			150.6
	mar	615.1	8.1	2.3	172.0	0.0	24.9	90.1	120.4	16.9	0.2	72.9			134.1
	apr	576.0	12.6	0.2	160.0	0.0	25.8	79.3	113.8	16.2	0.2	72.8			120.9
	mal	561.1	21.6	0.1	151.6	0.0	25.7	79.6	102.7	15.2	0.4	85.8			103.9
	jun	543.5	30.4	0.1	147.5	0.0	26.1	72.9	81.5	13.4	0.5	98.0			99.2
	jul	533.1	39.1	0.8	148.0	0.0	26.5	68.2	71.3	12.8	0.5	107.1			85.3
	aug	466.6	41.3	0.8	119.9	0.0	27.0	61.8	71.2	11.4	0.6	80.1			79.5
	sep	411.3	38.4	0.8	111.2	0.0	27.6	48.9	67.8	10.4	0.4	68.0			65.5
	oct	356.6	32.5	0.7	92.5	0.0	18.4	41.1	65.3	7.8	0.4	62.4			53.9
	nov	270.9	23.6	0.3	64.6	0.0	16.1	32.2	59.2	4.7	0.3	49.3			36.6
	dec	189.1	15.1	0.2	46.6	0.0	13.3	17.0	43.2	2.9	0.2	35.5			28.4
1989	jan	131.1	12.2	0.2	25.9	0.0	12.2	9.7	39.1	2.0	0.2	22.6			19.2
	feb	90.2	6.0	0.2	12.0	0.0	10.4	6.9	28.5	1.8	0.1	16.0			16.6
	mar	55.6	0.3	0.0	4.2	0.0	8.7	4.7	16.5	1.0	0.0	11.1			17.6
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	1574.3	85.8	18.2	471.0	0.0	35.8	556.4	128.5	0.0	11.5	104.9				196.2
1988	1261.5	71.3	7.4	403.0	0.0	30.3	445.9	96.6	0.0	10.1	90.8				136.4
1988	II	468.6	25.9	2.1	135.4	0.0	12.1	166.5	50.3	0.0	3.1	35.6		3.8	49.7
	III	314.0	22.0	1.8	114.0	0.0	10.6	99.8	28.8	0.0	2.9	27.4		1.8	17.3
	IV	222.5	12.5	1.3	82.4	0.0	2.8	82.8	5.6	0.0	2.1	12.2		1.1	23.7
1989	I	270.2	15.4	0.8	89.9	0.0	2.9	94.5	18.9	0.0	2.1	17.0			31.6
	II			7.8	155.4		10.6		60.8		32.0				49.4
1988	apr	131.3	8.5	0.5	37.5	0.0	3.4	51.0	11.3	0.0	0.9	8.5		1.4	15.1
	mai	182.0	10.4	0.9	50.1	0.0	4.1	63.5	20.8	0.0	1.1	13.1		1.6	22.0
	jun	155.3	8.9	0.7	47.8	0.0	4.6	52.0	18.2	0.0	1.1	14.0		0.8	12.6
	jul	134.7	8.8	0.5	46.3	0.0	4.4	45.4	12.8	0.0	1.1	13.3		0.8	6.4
	aug	101.9	7.4	0.8	37.2	0.0	3.3	31.2	9.9	0.0	0.9	8.5		0.6	6.1
	sep	77.5	5.9	0.5	30.5	0.0	2.9	23.2	6.1	0.0	0.9	5.6		0.4	4.8
	oct	89.3	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		0.2	10.2
	feb	74.8	3.6	0.3	25.0	0.0	0.6	26.0	6.0	0.0	0.7	4.5			8.7
	mar	108.8	7.1	0.3	32.9	0.0	1.7	37.9	10.5	0.0	0.7	6.7			12.7
	apr		8.6	1.4	47.1		2.8	55.5	15.6			8.5			13.1
	mai			3.7	57.1		3.6	69.5	24.6			12.3			21.4
	jun			2.7	51.2		4.2		20.6			11.2			14.9
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	9.8	708.0	0.0	0.8	5.8	7.9	0.0	0.0	3.1				41.2
1987	703.7	1.0	8.8	678.1	2.3	11.7	0.4	3.0	0.0	0.0	0.0				11.9
1988	79.3	0.0	0.0	76.0	3.1	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1
1988	I	296.1	0.0	0.2	288.5	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.5
	II	91.8	0.0	0.1	88.6	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	III	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	IV	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	6.1	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
1988	jan	296.1	0.0	0.2	288.5	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.5
	feb	247.0	0.0	0.1	243.5	3.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0				0.4
	mar	230.5	0.0	0.1	227.3	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0				0.1
	apr	91.8	0.0	0.1	88.6	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	mal	31.2	0.0	0.1	28.0	3.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	jun	31.0	0.0	0.0	28.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	jul	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	aug	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0
	sep	4.0	0.0	0.0	1.0	3.0	7.7	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
	nov	5.3	0.0	0.0	2.3	3.0	4.8	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
1989	jan	2.3	0.0	0.0	2.2	0.0	4.8	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
	mar	2.2	0.0	0.0	2.2	0.0	4.8	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	901722	77854	23286	272992		36435	144496	15809	108667	90051	9012	123119	270943	224035	
1988	II	227024	19614	5636	67831	1054	9240	36534	3953	28393	22034	2024	30712	66700	53549
	III	218642	18220	5495	66666	1143	8244	33546	3996	26203	22028	2199	30902	71013	60283
	IV	248483	21172	6377	76682	407	10136	38517	4334	30786	24517	2442	33520	72907	61786
1989	I	248988	22264	5859	74725	1264	10117	41680	4293	28052	25163	2566	33005	78378	60667
	II			6545	79293		11086	43732	4880	33563	17173		34671		
1988	apr	71457	6405	1754	20831	323	2904	11282	1205	8959	7191	611	9994	21376	18119
	mai	75584	6239	1880	22828	390	3239	12057	1322	9732	7255	703	9938	22199	16810
	jun	79983	6970	2001	24172	342	3097	13195	1426	9702	7589	710	10779	23124	18621
	jul	74789	6100	1583	22591	322	3128	11488	1365	10521	6741	859	10091	22221	20532
	aug	64538	5033	1850	21216	296	1956	9304	1173	6635	7205	560	9581	24085	18886
	sep	79314	7087	2062	22859	525	3161	13023	1458	9047	8082	780	11231	24707	20865
	oct	82343	7435	2096	25594	407	3115	12771	1426	10365	8185	787	10550	24973	20553
	nov	82439	6787	2197	24624	0	3516	12799	1526	10117	8504	859	11509	23177	19134
	dec	83700	6949	2084	26464	0	3506	12947	1381	10284	7928	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			2189	25633	418	3618	14417	1592	10294	8220	847	10723	20884	
	mai			2145	24427	485	3760	13559	1657	11052	0	883	11979	20348	
	jun			2211	29233		3708	15756	1631	12217	8953		11968		
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	919013	80738	22360	212045		48373	156707	13092	117033	88895	14198	165572	373183	158441	
1988	II	230871	20177	5629	51606	2520	12339	39462	3101	29683	22123	2912	41318	90193	38836
	III	224227	19322	5281	51608	2813	11330	36295	3188	27132	21975	3028	42255	98544	42424
	IV	249401	21084	6101	58982	1013	13729	41420	3679	32718	23449	3477	44762	98915	41310
1989	I	259074	22540	5602	57701	2837	14324	45585	3831	34342	24335	3581	44396	100708	45450
	II			6402	63041		17514	47443	4020	36565	17444		46518		
1988	apr	72790	6354	1691	16304	705	3943	12287	1022	9393	7150	928	13012	28051	12651
	mai	77660	6543	1988	17923	895	4136	13322	1047	9979	7138	1042	13668	29677	12587
	jun	80420	7281	1970	17380	920	4260	13853	1031	10311	7835	942	14638	32465	13598
	jul	75001	5802	1533	17339	885	3892	11946	1017	9839	6897	1052	14798	31563	14163
	aug	68601	6126	1792	16788	987	3366	10275	1048	6554	7102	932	13631	34159	14382
	sep	80625	7394	1956	17481	941	4073	14074	1123	10739	7975	1044	13826	32822	13880
	oct	84433	7066	1997	20562	1013	4332	13535	1213	10917	7965	1080	15766	33925	13817
	nov	83092	7177	2060	18388	0	4670	14065	1281	10864	7927	1247	15413	32290	13597
	dec	81877	6842	2043	20032	0	4726	13820	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			1984	20950	981	5704	15000	1317	11398	8325	1389	15205	14304	
	mai			2177	19463	1008	6212	15480	1357	12466	0	1402	15513	16823	
	jun			2240	22628		5598	16963	1347	12701	9119		15800		
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	98,1	96,4	104,1	128,7	0,0	75,3	92,2	120,8	92,9	101,3	63,5	74,4	72,6	141,5	
1988	II	98,3	97,2	100,1	131,4	41,8	74,9	92,6	127,5	95,7	99,6	69,5	74,3	74,0	137,9
	III	97,5	94,3	104,0	129,2	40,6	72,8	92,4	125,3	96,6	100,2	72,6	73,1	72,1	142,1
	IV	99,6	100,4	104,5	130,0	40,2	73,8	93,0	117,8	94,1	104,6	70,6	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			102,2	125,8		63,3	92,2	121,4	91,8	98,4		74,5		
1988	apr	98,2	100,8	103,8	127,8	45,8	73,6	91,8	117,9	95,4	100,6	65,8	76,8	76,2	143,2
	mai	97,3	95,4	95,5	127,4	43,6	78,3	90,5	126,3	97,5	101,6	67,5	72,7	74,8	133,6
	jun	99,5	95,7	101,6	139,1	37,1	72,7	95,2	138,3	94,1	96,9	75,3	73,6	71,2	136,9
	jul	99,7	105,1	103,2	130,3	36,3	80,4	96,2	134,1	106,9	97,7	81,7	68,2	70,4	145,0
	aug	94,1	82,2	103,3	126,4	30,0	58,1	87,9	111,9	101,2	101,4	60,1	70,3	70,5	131,3
	sep	98,4	95,9	105,4	130,8	55,8	77,6	92,5	129,9	84,2	101,3	74,7	81,2	75,3	150,3
	oct	97,5	105,2	104,9	124,5	40,2	71,9	94,4	117,5	95,1	102,8	72,9	66,9	73,6	148,7
	nov	99,2	94,6	106,7	133,9	0,0	75,3	91,0	119,2	93,1	107,3	68,9	74,7	71,8	140,7
	dec	102,2	101,6	102,0	132,1	0,0	74,2	93,7	116,6	94,0	103,6	69,1	84,4	75,7	159,0
1989	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			110,3	122,4	42,6	63,4	96,1	120,9	90,3	98,7	61,0	70,5	146,0	
	mai			98,5	125,5	48,1	60,5	87,6	122,1	88,7	0,0	63,0	77,2	121,0	
	jun			98,7	129,2		66,2	92,9	121,1	96,2	98,2		75,7		

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		383613	23768	10345	98850		21043	54433	3685	49519	34091	4770	83108		
1988	II	95135	6019	2605	23536	890	5302	13624	876	12372	8164	976	20771		
	III	97160	5859	2397	25141	1064	5066	13066	900	12081	8667	1153	21746		
	IV	102773	6225	2894	27185	491	5840	13714	1005	13698	9145	1048	22021		
1989	I	107678	6997	2614	27005	1182	6062	15587	1151	14524	9644	1210	21701		
	II			3080	28982		8110	16780	1214	15753	6995		22488		
1988	apr	30217	1910	767	7617	219	1676	4442	309	3906	2557	335	6479		
	mai	31924	1928	932	8024	325	1802	4486	290	4113	2665	339	7021		
	jun	32994	2182	906	7896	346	1824	4695	278	4352	2941	302	7271		
	jul	31937	1751	879	8353	325	1694	4134	282	4305	2626	376	7411		
	aug	31036	1881	821	8470	390	1566	4012	304	3119	2951	371	7172		
	sep	34187	2247	897	8319	369	1806	4920	314	4657	3090	407	7162		
	oct	34849	2120	946	9490	491	1823	4404	310	4557	2959	372	7869		
	nov	34272	2094	983	8628	0	1989	4625	303	4519	3135	341	7655		
	dec	33652	2010	964	9067	0	2029	4685	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			950	9568	389	2681	5344	384	4769	3436	460	7327		
	mai			1064	9097	356	3043	5451	414	5468	0	485	7759		
	jun			1066	10317		2385	5985	417	5516	3559		7402		
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		361148	19554	11693	124848		14099	55499	3946	46206	22214	2440	60649		
1988	II	89406	4873	2833	30332	386	3410	13915	943	11999	5474	536	14704		
	III	89946	4746	2746	31400	409	3378	13321	1037	11295	5497	627	15490		
	IV	100698	5224	3221	35962	153	3951	14623	1110	13401	6252	660	16295		
1989	I	96001	5524	2838	32905	370	3568	15560	1001	11388	6002	627	16218		
	II			3235	35120		4104	16602	1191	14379	3958		16668		
1988	apr	27779	1542	869	9308	117	1034	4195	264	3692	1721	158	4839		
	mai	29747	1531	933	10068	162	1245	4501	304	4209	1861	185	4748		
	jun	31879	1800	1011	10955	107	1131	5219	356	4098	1892	194	5117		
	jul	30597	1630	794	10628	110	1199	4546	363	4554	1639	241	4892		
	aug	28327	1335	937	10467	121	926	3896	297	3175	1886	179	5109		
	sep	31022	1781	1016	10305	178	1253	4879	377	3566	1972	207	5489		
	oct	32425	1897	1054	11474	153	1180	4707	360	4414	2093	212	5033		
	nov	32779	1607	1120	11286	0	1365	4686	391	4289	2074	238	5722		
	dec	35485	1720	1047	13201	0	1406	5229	360	4697	2086	209	5541		
1989	jan	30285	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			1114	11376	111	1456	5422	388	4453	1927	210	5343		
	mai			1049	10870	145	1294	4894	398	4643	0	249	5651		
	jun			1071	12875		1353	6286	405	5084	2032		5674		
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		533537	56859	12014	113060		27294	102014	9317	67305	54796	9424	81452	71842	20356
1988	II	135288	14134	3024	28039	1626	7030	25787	2205	17254	13956	1936	20297	17596	5006
	III	126584	13429	2885	26437	1727	6249	23148	2265	15007	13306	1875	20256	18124	5509
	IV	146107	14835	3207	31749	522	7876	27625	2650	18961	14303	2430	22471	19224	5328
1989	I	150883	15518	2989	30670	1654	8249	29917	2651	19765	14691	2359	22422	18279	6242
	II			3322	34015		9388	30608	2777	20710	10448		23755		
1988	apr	42430	4435	924	8678	486	2267	7827	710	5467	4592	593	6451	5416	1512
	mai	45587	4809	1036	9883	569	2333	8821	752	5845	4472	703	6564	5814	1675
	jun	47271	5091	1064	9478	571	2430	9139	743	5941	4892	640	7283	6366	1820
	jul	42905	4039	854	8975	560	2191	7797	724	5518	4270	675	7302	6223	1919
	aug	37398	4258	971	8300	596	1797	6223	739	3425	4151	562	6376	6041	1885
	sep	46281	5132	1059	9162	572	2262	9127	803	6065	4884	637	6577	5861	1705
	oct	49385	4936	1051	11041	522	2507	9104	891	6342	5005	708	7801	6169	1600
	nov	48657	5076	1077	9752	0	2677	9413	972	6324	4792	906	7667	6261	1866
	dec	48065	4823	1079	10956	0	2692	9108	787	6295	4506	816	7003	6793	1862
1989	jan	47743	5048	930	9701	548	2230	9457	859	6291	4512	760	7408	5336	1793
	feb	49080	5057	980	9845	459	3014	9615	879	6259	4751	783	7318	6019	1869
	mar	54080	5413	1078	11024	647	3004	10845	913	7216	5428	816	7697	6925	2580
	apr			1034	11357	592	3017	9638	928	6613	4888	923	7784		1712
	mai			1114	10358	652	3165	10015	930	6962	0	916	7662		2035
	jun			1175	12300		3205	10855	919	7134	5560		8309		

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	-17291	-2884	926	60947		-11938	-12211	2717	-8366	1156	-5186	-42454		
1988	II	-3846	-563	7	16224	-1466	-3099	-2929	852	-1290	-89	-888	-10607	
	III	-5586	-1102	214	15058	-1670	-3086	-2750	808	-930	53	-829	-11352	
	IV	-918	87	276	17700	-606	-3593	-2903	655	-1932	1068	-1035	-11243	
1989	I	-10085	-276	256	17024	-1573	-4207	-3904	461	-6290	828	-1015	-11391	
	II			143	16252		-6428	-3711	859	-3002	-271		-11847	
1988	apr	-1333	51	63	4527	-383	-1040	-1005	183	-434	40	-317	-3018	
	mai	-2076	-304	-88	4905	-505	-896	-1265	275	-247	117	-339	-3730	
	jun	-437	-311	31	6792	-578	-1163	-658	394	-609	-246	-232	-3858	
	jul	-212	298	50	5252	-564	-764	-457	347	682	-156	-192	-4708	
	aug	-4063	-1093	58	4428	-690	-1410	-1241	125	81	103	-372	-4050	
	sep	-1311	-307	106	5378	-416	-912	-1051	336	-1692	107	-264	-2595	
	oct	-2089	369	98	5033	-606	-1218	-764	213	-532	221	-292	-5216	
	nov	-652	-389	137	6236	0	-1154	-1266	246	-746	576	-388	-3904	
	dec	1823	108	40	6431	0	-1221	-873	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			205	4683	-563	-2086	-583	275	-1104	-104	-542	-4482	
	mai			-33	4964	-523	-2452	-1921	300	-1414	0	-519	-3534	
	jun			-30	6604		-1889	-1207	284	-484	-166		-3831	
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	-22465	-4214	1348	25998		-6945	1066	261	-3313	-11877	-2330	-22459		
1988	II	-5729	-1146	229	6796	-504	-1892	291	67	-372	-2690	-439	-6068	
	III	-7214	-1113	350	6259	-675	-1688	255	137	-786	-3170	-526	-6256	
	IV	-2075	-1000	327	8777	-338	-1889	908	105	-297	-2892	-388	-5726	
1989	I	-11677	-1473	225	5899	-812	-2495	-27	-150	-3136	-3643	-583	-5483	
	II			155	6139		-4006	-178	-23	-1373	-3037		-5821	
1988	apr	-2438	-368	123	1692	-102	-642	-247	-25	-214	-837	-176	-1641	
	mai	-2177	-397	1	2045	-162	-557	14	14	96	-804	-154	-2273	
	jun	-1115	-382	105	3059	-240	-693	524	78	-255	-1050	-109	-2154	
	jul	-1340	-121	115	2275	-215	-495	413	81	249	-986	-135	-2520	
	aug	-2709	-526	116	1998	-269	-640	-116	-7	56	-1065	-192	-2063	
	sep	-3165	-466	119	1986	-191	-553	-41	63	-1091	-1118	-200	-1673	
	oct	-2424	-223	107	1985	-338	-642	303	50	-142	-866	-160	-2836	
	nov	-1493	-487	137	2658	0	-624	62	88	-230	-1061	-103	-1933	
	dec	1843	-290	83	4134	0	-623	543	-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			164	1807	-278	-1224	78	5	-317	-1510	-250	-1984	
	mai			-14	1774	-211	-1749	-557	-15	-625	0	-236	-2108	
	jun			5	2558		-1032	301	-12	-432	-1527		-1728	
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	3264	926	-428	34648		-5275	-13041	2401	-5296	12443	-2979	-20136		
1988	II	1424	468	-223	9370	-962	-1260	-3208	771	-955	2464	-470	-4572	
	III	1031	-101	-137	8685	-1004	-1517	-2927	658	-227	3060	-330	-5128	
	IV	627	960	-53	8860	-269	-1771	-3737	536	-1725	3818	-680	-5582	
1989	I	1150	1085	30	11049	-763	-1777	-3802	601	-3169	4334	-450	-5987	
	II			-14	10036		-2505	-3466	865	-1705	2667		-6107	
1988	apr	938	389	-60	2811	-281	-413	-778	201	-230	829	-146	-1384	
	mai	-34	64	-89	2839	-343	-358	-1266	256	-358	885	-195	-1467	
	jun	520	15	-74	3720	-337	-489	-1164	315	-367	750	-128	-1722	
	jul	919	386	-66	2953	-354	-348	-856	266	411	785	-66	-2192	
	aug	-1511	-602	-58	2387	-423	-783	-1087	128	-9	1123	-190	-1996	
	sep	1622	115	-14	3345	-227	-386	-984	265	-629	1152	-74	-940	
	oct	169	551	-9	3036	-269	-600	-1043	162	-431	1036	-142	-2390	
	nov	669	60	-0	3550	0	-550	-1302	151	-532	1588	-298	-1997	
	dec	-212	348	-43	2275	0	-620	-1392	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			41	2862	-285	-883	-644	263	-828	1361	-296	-2511	
	mai			-19	3177	-314	-727	-1352	313	-829	0	-291	-1470	
	jun			-36	3997		-895	-1490	289	-47	1306		-2126	

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														VOLUME IMPORTATIONS TOTALES	
		1985 = 100															
1985		105.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.0	100.1	99.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
1986		109.9	110.5	107.5	106.3	101.5	107.3	99.5	104.6	102.6	102.6	106.5	106.5	106.5	106.5		
1987		117.2	119.7	105.1	111.8	113.7	114.8	109.6	115.2	110.0	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1		
1988		127.4		103.5	119.4	85.5	123.0	117.9	123.3	118.8	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0		
1988	II	128.2		106.0	117.1	89.2	124.1	114.7	126.4	121.3	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8		
	III	121.8		98.0	115.4	105.2	114.2	112.9	112.7	114.6	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8		
	IV	137.5		109.3	130.3	80.0	131.8	129.3	135.5	123.4	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7		
1989	I			100.0	122.7	106.3	134.7	127.8	136.7	121.3	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0		
	II			108.0	130.0		132.0			127.0	148.5	148.5	148.5	148.5	148.5		
1988	mai	129.1		106.0	122.2	88.5	122.6	118.1	127.8	118.3	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4		
	jun	133.1		106.0	117.6	103.3	129.9	115.4	130.9	128.3	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6		
	jul	122.4		98.0	118.7	105.8	117.2	107.8	122.0	108.3	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2		
	aug	110.9		98.0	111.4	101.9	97.3	113.0	82.1	111.0	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9		
	sep	132.0		98.0	116.2	108.0	128.0	117.8	134.1	124.6	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4		
	oct	139.5		110.0	136.5	80.0	126.0	129.6	135.1	127.4	145.2	145.2	145.2	145.2	145.2		
	nov	136.2		110.0	122.3	80.0	131.5	140.7	134.3	125.5	143.7	143.7	143.7	143.7	143.7		
	dec	134.7		108.0	132.0	80.0	137.4	117.7	137.1	117.4	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2		
1989	jan			97.0	119.3	129.4	131.8	126.5	133.2	117.4	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9		
	feb			96.0	120.3	74.0	128.8	123.1	132.3	115.5	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6		
	mar			107.0	128.4	115.5	143.6	133.8	144.5	131.0	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4		
	apr			104.0	129.0		131.5	131.1	131.5	121.9	145.1	145.1	145.1	145.1	145.1		
	mai			110.0	122.4			133.9		125.5	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6		
	jun			110.0	138.6			131.1		133.7	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9		
	jul				123.5						143.6	143.6	143.6	143.6	143.6		
0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN		VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS														VOLUME EXPORTATIONS TOTALES	
		1985 = 100															
1985		115.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.3	100.0	99.6	100.0	99.6	100.0	100.0	100.0		
1986		115.9	108.0	101.5	101.4	116.9	99.1	101.1	101.8	103.0	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4		
1987		118.8	115.3	103.9	104.2	119.3	102.7	119.5	104.1	108.3	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1		
1988		125.5		108.2	112.0	75.0	111.7	131.9	110.2	117.2	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6		
1988	II	127.7		108.0	113.2	85.4	114.3	133.8	117.8	117.5	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0		
	III	120.2		102.0	108.5	88.2	103.4	132.3	104.8	112.9	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2		
	IV	136.2		115.7	122.0	72.2	118.5	141.8	122.3	124.1	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4		
1989	I			109.7	118.6	82.3	122.8	134.0	107.8	124.4	110.4	110.4	110.4	110.4	110.4		
	II			119.0	124.5			150.0		124.9	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8		
1988	mai	127.3		108.0	113.5	105.1	111.7	134.8	120.9	117.5	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2		
	jun	134.7		108.0	120.6	80.1	120.5	143.4	120.2	120.1	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2		
	jul	123.8		102.0	110.9	73.3	107.9	137.8	127.3	104.6	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4		
	aug	105.7		102.0	103.3	70.9	83.9	116.0	79.0	111.5	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0		
	sep	131.4		102.0	111.4	120.4	118.5	143.1	108.2	122.7	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1		
	oct	135.7		116.0	124.4	72.2	119.2	141.2	125.0	123.5	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3		
	nov	136.4		120.0	117.8	72.2	118.6	149.3	120.1	131.2	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1		
	dec	136.5		111.0	123.8	72.2	117.8	134.8	121.7	117.5	116.7	116.7	116.7	116.7	116.7		
1989	jan			107.0	115.9	79.1	118.4	124.8	95.0	120.1	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2		
	feb			108.0	115.4	74.0	117.8	132.9	111.3	117.5	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7		
	mar			114.0	124.6	93.8	132.1	144.2	117.2	135.5	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3		
	apr			115.0	120.6		124.5	149.5	116.7	119.2	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3		
	mai			120.0	115.9			153.3		128.7	114.2	114.2	114.2	114.2	114.2		
	jun			122.0	137.0			147.1		126.9	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8		
	jul				114.4						113.5	113.5	113.5	113.5	113.5		
0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS		RATIO OF VOLUME INDICES														INOICE DU RAPPORT DES VOLUMES	
		1985 = 100															
1985		109.3	100.0	100.1	99.9	104.6	100.0	99.7	100.4	100.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
1986		105.5	97.4	94.6	95.4	115.7	92.5	101.7	98.0	100.4	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1		
1987		101.4	96.3	99.0	93.1	113.1	89.5	108.8	91.0	98.4	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6		
1988		98.5		104.5	93.9	86.2	90.8	112.0	89.5	98.8	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1		
1988	II	99.6		101.9	96.7	96.6	92.0	116.6	93.2	97.0	86.8	86.8	86.8	86.8	86.8		
	III	98.7		104.1	94.0	83.5	90.3	117.3	93.7	98.5	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5		
	IV	99.1		105.8	93.8	90.3	90.2	109.9	90.2	100.5	82.8	82.8	82.8	82.8	82.8		
1989	I			109.8	96.7	80.8	91.2	104.8	78.9	102.5	79.3	79.3	79.3	79.3	79.3		
	II			110.2	95.7			113.6		98.4	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9		
1988	mai	98.6		101.9	92.8	118.7	91.1	114.2	94.6	99.4	84.8	84.8	84.8	84.8	84.8		
	jun	101.2		101.9	102.6	77.5	92.7	124.2	91.8	93.6	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4		
	jul	101.0		104.1	93.4	69.3	92.0	127.9	104.3	96.7	77.4	77.4	77.4	77.4	77.4		
	aug	95.3		104.1	92.7	69.6	86.3	102.6	96.2	100.5	79.6	79.6	79.6	79.6	79.6		
	sep	99.5		104.1	95.9	111.5	92.6	121.5	80.7	98.4	90.4	90.4	90.4	90.4	90.4		
	oct	97.3		105.5	91.2	90.3	94.6	108.9	92.5	97.0	74.6	74.6	74.6	74.6	74.6		
	nov	98.7		109.1	96.3	90.3	90.2	106.1	89.4	104.5	82.2	82.2	82.2	82.2	82.2		
	dec	101.3		102.8	93.8	90.3	85.8	114.6	88.7	100.1	91.7	91.7	91.7	91.7	91.7		
1989	jan			110.3	97.1	61.2	90.0	98.6	71.4	102.3	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0		
	feb			112.5	95.9	100.0	91.5	108.0	84.1	101.7	77.5	77.5	77.5	77.5	77.5		
	mar			106.5	97.1	81.2	92.0	107.8	81.1	103.4	85.4	85.4	85.4	85.4	85.4		
	apr			110.6	93.5		94.7	114.0	88.8	97.8	73.3	73.3	73.3	73.3	73.3		
	mai			109.1	94.7			114.5		102.5	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9		
	jun			110.9	98.9			112.2		94.9	76.5	76.5	76.5	76.5	76.5		
	jul				92.6						79.0	79.0	79.0	79.0	79.0		

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	97,3	95,4	99,7	100,0	101,7	100,0	100,0	100,5	100,0	99,3				100,4
1986	105,7	102,5	105,9	115,3	97,0	110,9	103,3	101,3	116,3	100,3				94,7
1987	107,7	103,1	109,6	119,3	105,1	112,3	104,1	118,8	98,6	98,6				96,2
1988	109,1			118,4	88,4	112,3	104,5	119,9	98,5	98,5				95,4
1988	II	108,6		117,3	99,9	111,1	105,5	118,5	98,5	98,5				93,4
	III	108,7		118,6	109,0	112,8	103,4	120,1	97,5	97,5				96,8
	IV	110,3		119,8	33,3	114,1	103,7	120,4	99,6	99,6				99,0
1989	I			115,6	127,5	110,9	103,3	119,5	96,6	96,6				102,0
	II			113,3			103,3		65,3	65,3				107,0
1988	apr	108,7		116,6	109,7	109,9	102,1	118,1	98,4	98,4				93,8
	mai	108,7		118,4	82,4	109,8	106,9	119,0	98,0	98,0				93,5
	jun	108,4		117,0	107,6	113,5	107,6	118,3	99,1	99,1				92,9
	jul	108,7		120,4	117,8	115,5	101,4	118,3	96,9	96,9				96,1
	aug	108,5		117,6	96,9	112,6	105,4	121,5	96,8	96,8				96,3
	sep	108,8		117,7	112,3	110,4	103,3	120,5	98,7	98,7				97,9
	oct	109,9		117,8	100,0	110,2	104,3	118,7	101,5	101,5				97,8
	nov	110,5		120,0	0,0	111,5	108,6	120,2	98,3	98,3				99,0
	dec	110,5		121,6	0,0	120,7	98,3	122,4	99,1	99,1				100,3
1989	jan			115,6	135,8	109,3	104,5	120,3	96,5	96,5				99,4
	feb			115,7	118,5	113,1	102,7	120,3	95,9	95,9				103,3
	mar			115,6	128,3	110,2	102,8	118,0	97,5	97,5				103,3
	apr			112,9		112,2	102,5	117,5	96,7	96,7				104,9
	mai			114,4			103,1		0,0	0,0				108,1
	jun			112,7			104,4		99,1	99,1				107,9
0914 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE EINFUHR														
AVERAGE VALUE INDEX														
TOTAL IMPORTS														
1985 = 100														
1985	151,7	100,0	99,9	100,0	99,6	100,0	101,2	100,1	101,0	101,0				99,7
1986	131,9	85,9	90,6	87,8	86,8	86,3	90,0	81,5	87,7	87,7				83,8
1987	129,1	82,2	88,0	84,8	76,8	83,8	81,4	78,6	83,7	83,7				81,7
1988	130,4		89,0	85,1	72,4	89,2	84,0	79,5	82,8	82,8				89,5
1988	II	129,6		87,5	84,6	84,9	89,8	82,2	78,7	80,8				90,1
	III	132,6		88,8	85,8	80,2	89,7	85,8	80,6	85,0				91,5
	IV	131,0		92,0	86,9	37,9	88,9	86,7	80,9	84,3				89,9
1989	I			92,3	90,3	81,0	95,5	91,0	84,1	88,9				89,0
	II			97,7	93,1			92,5	60,5	60,5				87,3
1988	apr	128,9		78,9	84,2	83,7	86,9	84,3	78,3	81,0				89,6
	mai	129,6		91,8	84,4	90,9	92,1	80,8	78,5	80,3				90,4
	jun	130,2		91,9	85,1	80,0	90,3	81,4	79,2	81,2				90,3
	jul	131,9		77,4	84,1	75,2	86,4	86,0	81,0	84,7				90,9
	aug	133,5		90,4	86,8	87,0	89,5	84,5	80,2	85,1				93,5
	sep	132,4		98,7	86,6	78,3	93,1	86,9	80,5	85,1				90,1
	oct	131,0		89,8	86,8	113,7	91,0	85,3	81,2	83,2				90,8
	nov	130,2		92,6	86,6	0,0	90,6	83,0	81,3	84,0				89,7
	dec	131,8		93,6	87,4	0,0	85,2	91,8	80,1	85,6				89,3
1989	jan			90,8	89,4	72,4	94,9	89,6	82,6	87,1				89,0
	feb			91,6	90,2	86,8	94,5	91,0	83,8	90,2				88,9
	mar			94,5	91,3	83,9	97,2	92,5	85,9	89,5				89,2
	apr			94,4	93,6		96,6	91,5	87,1	90,8				87,6
	mai			97,9	91,6			92,3	0,0	0,0				88,5
	jun			100,7	94,1			93,6	90,7	90,7				85,9
0915 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE AUSFUHR														
UNIT VALUE INDEX														
TOTAL EXPORTS														
1985 = 100														
1985	147,6	100,0	99,3	100,0	101,0	100,1	101,6	100,1	100,3	100,3				100,0
1986	139,4	92,6	94,4	101,2	83,8	95,6	93,0	94,4	88,0	88,0				79,4
1987	139,0	88,9	95,1	101,2	79,6	94,1	84,8	93,4	82,5	82,5				78,6
1988	142,3		94,3	100,9	76,3	100,1	87,8	95,3	81,6	81,6				85,4
1988	II	140,7		91,5	99,3	84,2	99,7	86,7	93,2	79,6				84,1
	III	144,1		94,4	101,8	86,9	101,1	88,7	96,8	82,8				88,5
	IV	144,5		96,7	104,2	37,9	101,4	89,8	97,4	84,0				89,0
1989	I			93,7	104,4	102,9	105,9	94,0	100,5	85,9				90,8
	II			96,5	105,5			95,6	59,3	59,3				93,4
1988	apr	140,1		85,4	98,2	91,8	95,5	86,1	92,5	79,7				84,0
	mai	140,9		91,6	100,0	74,9	101,1	86,4	93,4	78,7				84,5
	jun	141,2		97,5	99,6	86,0	102,5	87,6	93,6	80,5				83,9
	jul	143,4		81,6	101,3	88,6	99,7	87,2	95,9	82,1				87,3
	aug	144,9		95,4	102,1	84,3	100,8	89,1	97,4	82,3				90,0
	sep	144,0		106,3	102,0	87,9	102,9	89,8	97,0	84,0				88,2
	oct	144,0		95,0	102,3	113,7	100,3	88,9	96,3	84,5				88,8
	nov	143,9		96,3	103,9	0,0	101,0	90,1	97,7	82,6				88,8
	dec	145,6		98,8	106,3	0,0	102,9	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	86,5				91,9
	mar			94,1	105,5	107,7	107,1	95,1	101,4	87,2				92,1
	apr			100,1	105,6		108,4	93,9	102,3	87,9				92,0
	mai			94,0	104,8			95,2	0,0	0,0				95,6
	jun			95,3	106,1			97,7	89,9	89,9				92,6

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
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	111,6	101,7	86,4	114,4		139,3	121,9	103,2	109,8	105,1	112,0	114,8		
1988	II	113,6	104,2	89,0	112,6	88,0	146,3	124,6	99,1	112,1	104,8	94,8	117,5	
	III	109,0	94,0	78,4	111,9	81,7	118,8	113,8	98,0	104,9	101,8	100,3	118,0	
	IV	120,4	108,1	98,1	126,5	25,4	167,0	122,0	112,5	123,1	115,2	93,5	120,6	
1989	I	124,1	117,7	85,3	125,9	93,8	168,0	139,3	131,7	129,3	120,4	110,1	117,2	
	II			99,7	137,4		207,5	156,8	140,3	136,8	88,6		123,7	
1988	apr	109,5	100,8	79,4	108,9	72,2	154,9	125,0	106,6	105,5	100,9	103,4	110,2	
	mai	114,5	99,5	95,4	116,3	93,8	139,4	121,8	97,5	112,9	100,3	93,1	120,6	
	jun	116,8	112,1	92,3	112,6	98,0	144,7	127,1	93,3	117,8	113,0	88,0	121,8	
	jul	108,8	82,6	64,4	111,5	78,5	118,7	109,9	92,9	115,8	94,4	96,3	121,5	
	aug	101,5	85,5	75,6	110,8	75,6	100,0	100,1	98,1	71,1	99,0	100,4	117,2	
	sep	117,0	113,9	89,1	113,4	91,2	137,6	131,5	103,0	127,7	112,0	104,1	115,4	
	oct	122,5	108,1	94,5	130,7	76,3	150,4	119,3	100,5	125,0	109,9	93,0	130,2	
	nov	122,0	110,2	100,1	121,7	0,0	172,2	126,8	100,4	125,4	119,9	99,7	126,0	
	dec	118,8	105,9	99,8	127,1	0,0	178,5	119,9	136,6	118,7	115,9	87,9	105,7	
1989	jan	119,8	116,3	83,1	121,7	95,5	142,5	135,5	126,3	118,9	114,4	115,6	116,2	
	feb	118,4	115,7	80,2	124,5	65,9	169,3	127,0	118,1	125,7	113,4	91,7	109,0	
	mar	134,4	121,1	92,5	131,4	120,1	192,1	155,5	150,8	143,2	133,3	122,9	126,3	
	apr			91,1	138,7	105,7	255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2	
	mai			105,3	127,2	95,3	194,1	148,5	142,0	141,7	0,0	122,6	129,1	
	jun			102,7	146,2		172,9	171,8	146,5	142,2	135,2		121,0	
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	98,5	97,4	84,9	96,4		110,5	118,6	100,2	91,9	92,0	62,8	98,1		
1988	II	100,0	97,4	84,3	95,2	94,5	115,9	120,7	95,8	94,7	89,6	53,5	101,1	
	III	96,9	87,0	71,2	97,0	107,5	88,5	112,8	92,6	96,6	94,7	58,3	98,4	
	IV	105,4	105,7	114,4	104,3	32,8	139,1	106,1	111,4	97,4	100,9	47,0	107,6	
1989	I	118,5	115,3	78,4	123,5	86,4	146,5	140,8	123,6	105,9	115,7	73,6	110,1	
	II			111,8	136,4		184,6	166,2	133,4	116,2	87,1		120,0	
1988	apr	101,3	95,9	88,9	101,0	85,9	142,9	125,4	105,3	85,5	90,2	63,2	97,0	
	mai	100,1	93,8	113,2	93,5	84,8	99,1	120,3	94,2	97,6	79,3	54,6	108,8	
	jun	98,5	102,7	70,6	91,0	112,9	105,7	116,3	88,1	100,9	99,2	42,6	97,4	
	jul	94,3	74,1	57,2	98,3	94,1	86,0	107,3	90,0	106,2	85,1	44,1	96,7	
	aug	93,8	85,3	72,4	101,5	86,3	78,2	104,2	89,6	77,8	93,5	61,3	98,7	
	sep	102,7	101,7	83,9	91,3	142,1	101,3	127,1	98,3	105,8	105,7	69,5	99,8	
	oct	106,4	102,9	119,5	102,6	98,3	125,4	106,7	95,9	102,0	93,2	46,8	118,7	
	nov	105,7	109,2	118,1	100,5	0,0	144,8	106,9	92,8	98,6	100,5	46,9	110,7	
	dec	103,9	104,9	105,5	109,9	0,0	147,3	104,7	145,6	91,5	109,0	47,2	93,4	
1989	jan	111,8	123,4	75,2	117,0	92,1	118,3	142,3	113,6	97,1	105,5	52,6	103,3	
	feb	113,0	114,3	67,1	125,4	68,9	149,5	121,6	106,2	102,8	106,0	59,9	106,3	
	mar	130,5	108,1	92,9	128,1	98,2	171,6	158,5	150,9	117,7	135,6	108,3	120,8	
	apr			85,6	130,0	110,1	281,7	155,1	128,2	103,6	123,7	69,7	115,1	
	mai			145,6	131,0	85,3	152,3	150,2	129,6	118,1	0,0	76,1	124,7	
	jun			104,3	148,3		119,9	193,4	142,4	126,9	137,7		120,1	
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	118,2	125,1	137,9	122,0	82,7	134,9	116,1	95,8	109,2	127,9	112,4	105,1		
1987	121,8	128,8	95,3	130,4	55,4	146,6	127,3	101,0	118,4	133,5	151,1	111,3		
1988	143,3	164,7	89,3	148,2		203,0	154,1	133,7	151,3	140,8	165,1	139,9		
1988	II	145,2	175,7	91,2	143,0	71,4	215,2	162,8	125,5	158,7	146,8	131,0	134,9	
	III	148,2	147,8	74,7	151,3	46,9	187,9	147,4	137,9	145,1	138,3	143,2	156,1	
	IV	154,7	189,0	92,6	162,9	12,5	239,6	163,8	133,1	169,0	155,8	139,8	147,5	
1989	I	151,9	184,9	77,7	153,8	87,6	211,0	164,5	211,0	155,6	158,3	139,0	138,1	
	II			91,9	172,3		276,7	186,5	218,4	181,0	106,9		152,6	
1988	apr	142,2	185,8	83,1	139,6	51,1	190,6	160,0	146,4	157,8	150,0	140,1	130,9	
	mai	142,7	159,3	95,0	149,0	79,5	219,3	148,7	121,7	153,4	141,1	125,7	129,4	
	jun	150,7	182,0	95,4	140,3	83,6	235,7	179,7	108,3	164,8	149,3	127,2	144,5	
	jul	142,5	128,8	80,4	143,2	48,2	173,0	139,7	123,2	163,0	127,4	150,5	161,8	
	aug	145,7	152,2	84,5	165,5	45,9	150,9	141,0	140,7	90,1	138,0	126,8	158,7	
	sep	150,5	182,5	79,2	145,2	46,4	239,8	161,7	149,8	182,1	149,5	152,3	147,9	
	oct	158,8	170,2	84,2	168,6	37,4	231,7	159,5	131,3	168,5	159,0	135,0	159,2	
	nov	158,8	167,4	91,8	161,9	0,0	248,0	171,4	108,3	188,5	160,5	153,7	154,7	
	dec	148,7	169,4	101,9	158,0	0,0	239,2	160,6	159,6	149,9	147,8	130,8	128,8	
1989	jan	146,3	170,4	89,1	150,2	91,2	216,5	149,2	200,1	139,0	134,0	150,8	142,2	
	feb	143,3	190,1	77,8	149,4	49,1	200,4	147,0	207,6	154,8	144,6	122,6	127,5	
	mar	166,1	194,3	86,3	161,9	122,5	216,1	197,3	225,3	173,0	196,4	143,4	144,5	
	apr			84,8	187,0	83,1	276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0	
	mai			109,9	158,6	55,4	277,7	183,8	247,5	201,6	0,0	189,4	155,3	
	jun			80,9	171,5		276,1	190,8	211,0	185,6	166,1		153,4	

EINFUHR NACH LAENDERN

IMPORTS BY COUNTRIES

IMPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0919 - ENTWICKLUNGSLAENDER														
DEVELOPING COUNTRIES														
PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT														
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	73,9	109,5	92,3	83,1		65,1	70,9	97,7	54,3	75,2	70,0	99,0		
1988	II	70,0	107,8	84,0	75,0	30,2	63,1	67,8	89,5	52,9	68,3	55,6	93,1	
	III	79,1	119,1	98,3	91,6	52,1	69,7	70,2	106,7	53,3	80,1	74,1	107,5	
	IV	77,8	113,4	100,9	88,5	24,6	66,9	72,2	103,9	58,9	78,9	65,2	106,5	
1989	I	84,6	136,6	98,7	88,6	56,8	70,5	82,3	106,9	63,9	85,5	74,5	109,6	
	II			124,5	91,6		104,4	82,4	109,3	70,4	57,6		105,5	
1988	apr	65,5	98,0	67,9	72,4	16,4	53,9	66,1	84,1	50,9	63,1	53,8	86,5	
	mai	70,7	103,2	90,3	75,9	37,4	69,9	67,6	92,9	52,4	68,8	62,3	91,2	
	jun	73,8	122,0	93,8	76,6	36,7	65,6	69,6	91,4	55,4	73,0	50,8	101,5	
	jul	76,2	111,7	85,9	90,3	39,3	70,4	62,7	97,3	55,3	71,3	72,5	108,1	
	aug	79,5	118,5	111,5	97,6	67,5	68,7	69,9	111,3	45,7	86,4	69,4	105,4	
	sep	81,6	127,2	97,5	86,9	49,5	70,2	78,0	111,5	58,8	82,5	80,4	109,0	
	oct	78,9	118,0	102,5	95,1	73,9	65,1	68,3	106,1	57,2	78,6	75,4	111,4	
	nov	76,4	113,0	101,4	83,0	0,0	67,3	70,2	97,8	57,2	79,9	56,7	109,9	
	dec	78,1	109,3	98,9	87,5	0,0	68,2	78,0	108,0	62,2	78,2	63,6	98,1	
1989	jan	87,1	135,5	95,8	89,1	86,5	65,0	88,8	116,1	63,7	88,7	78,9	115,2	
	feb	80,8	130,4	82,1	86,7	35,1	68,4	75,4	96,6	63,5	84,2	56,5	106,5	
	mar	85,9	144,0	118,2	90,0	49,0	78,1	82,9	108,1	64,4	83,7	88,1	107,0	
	apr			111,4	85,4	45,2	77,7	78,0	108,9	63,1	85,3	81,2	102,4	
	mai			124,1	91,3	44,3	141,3	83,9	116,2	74,1	0,0	96,9	105,8	
	jun			138,0	98,1		94,3	85,3	102,7	74,1	87,5		108,2	
0920 - DARUNTER: AKP (60)														
OF WHICH: ACP (60)														
DONT: 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	56,6	93,0	57,1	49,2		56,0	61,3	75,6	38,1	64,1	68,1	52,5		
1988	II	54,1	78,0	45,4	46,3	112,8	59,2	58,8	75,3	36,7	58,8	60,7	51,4	
	III	57,4	107,4	35,5	51,1	76,6	59,0	55,8	78,2	36,5	63,3	81,8	52,6	
	IV	58,1	97,2	114,1	52,1	104,1	51,6	63,4	79,6	40,8	60,2	56,1	55,5	
1989	I	61,1	117,3	131,4	50,2	201,3	61,3	55,7	61,6	46,7	71,1	84,5	49,6	
	II			142,5	50,0		77,4	60,9	91,1	51,2	37,6		54,8	
1988	apr	55,8	74,4	59,9	49,9	64,4	67,2	64,9	80,2	34,0	59,9	48,7	50,2	
	mai	53,9	69,7	41,0	46,5	193,7	59,7	61,3	73,9	35,5	53,2	60,1	52,5	
	jun	52,7	89,8	35,2	42,5	80,2	50,7	50,3	71,7	40,6	63,3	73,2	51,5	
	jul	55,5	101,6	24,8	53,2	48,7	52,1	47,4	74,2	40,4	66,7	87,0	51,9	
	aug	53,4	92,4	29,5	53,9	76,4	56,1	52,0	92,0	31,7	52,4	42,2	55,4	
	sep	63,3	128,3	52,1	46,2	104,8	68,9	68,1	68,5	37,6	70,8	116,1	50,5	
	oct	54,9	108,3	147,7	55,8	312,2	44,1	52,3	70,4	40,1	50,8	49,7	52,2	
	nov	57,8	102,2	101,7	47,8	0,0	43,0	60,9	78,3	38,7	66,7	74,8	60,8	
	dec	61,4	81,0	92,9	52,6	0,0	67,6	77,0	90,1	43,5	63,1	43,9	53,3	
1989	jan	63,4	117,7	55,9	54,5	272,1	64,6	53,2	78,6	54,6	68,8	97,3	54,2	
	feb	54,4	92,8	39,9	45,3	193,8	58,6	53,5	34,8	39,9	75,2	39,5	44,2	
	mar	65,5	141,4	298,4	50,9	138,0	60,7	60,5	71,3	45,8	69,3	116,6	50,3	
	apr			56,1	53,4	110,5	69,5	57,1	106,9	49,6	43,1	100,0	60,5	
	mai			64,7	42,1	147,4	76,3	61,2	101,2	51,9	0,0	75,1	52,4	
	jun			306,6	54,5		86,3	64,2	65,2	52,1	69,8		51,5	
0921 - STAATSHANDELSLAENDER														
COUNTRIES WITH STATE-TRADE														
PAYS A COMMERCE D'ETAT														
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	82,5	89,9	76,2	84,7		148,4	93,1	84,3	81,6	55,5	97,7	103,2		
1988	II	79,4	94,5	78,3	73,8	46,7	139,2	97,1	73,2	79,4	52,4	65,7	94,3	
	III	88,9	91,7	75,5	89,4	57,9	159,6	93,5	96,4	85,8	61,0	83,8	117,8	
	IV	89,6	89,4	78,9	97,6	47,0	146,8	93,6	99,3	90,1	57,6	81,4	116,4	
1989	I	92,6	94,8	82,7	94,3	52,9	178,3	101,8	101,4	93,3	56,4	79,9	113,5	
	II			88,5	99,1		225,4	109,7	94,3	107,8	52,4		127,9	
1988	apr	73,4	94,2	75,0	74,9	39,3	93,8	81,0	75,7	74,0	44,7	51,0	87,8	
	mai	78,5	94,8	84,7	71,8	41,0	138,3	99,1	75,9	77,1	52,2	64,4	93,2	
	jun	86,3	94,5	75,2	74,7	59,6	185,4	111,4	68,1	87,3	60,3	81,6	101,9	
	jul	88,9	77,5	63,5	92,0	68,0	157,4	100,2	87,9	86,3	54,3	108,0	118,1	
	aug	86,5	95,7	80,2	88,3	50,2	167,9	81,7	106,7	81,3	62,7	66,1	115,9	
	sep	91,3	101,7	83,0	88,0	55,4	153,6	98,7	94,6	89,8	66,0	77,3	119,3	
	oct	92,3	99,0	84,7	104,6	140,9	147,8	88,2	122,5	89,3	55,5	63,2	126,7	
	nov	87,0	88,0	82,2	90,5	0,0	152,8	93,1	100,0	81,6	58,7	99,9	124,9	
	dec	89,6	81,3	69,8	97,6	0,0	139,9	99,5	75,5	99,6	58,5	81,2	97,6	
1989	jan	91,9	83,2	82,6	94,6	60,6	168,2	99,3	115,1	95,2	55,8	65,1	112,6	
	feb	89,6	94,8	74,8	93,0	30,5	193,2	90,3	86,9	92,7	53,7	107,8	111,3	
	mar	96,4	106,5	90,8	95,2	67,7	173,5	115,8	102,2	91,9	59,8	66,7	116,6	
	apr			97,7	99,3	62,6	212,5	107,4	85,8	94,6	75,6	116,0	125,7	
	mai			85,7	90,3	50,0	217,7	108,9	105,3	111,2	0,0	96,9	136,2	
	jun			82,1	107,7		246,1	113,0	91,8	117,6	81,5		121,9	

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	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	98,0	94,8	95,1	107,1	91,5	82,4	90,9	88,8	92,4	92,3	93,5	85,0		
1988	101,5	102,0	93,8	110,8		93,7	107,1	99,1	96,7	100,9	100,0	89,1		
1988	II	100,9	101,0	91,1	108,1	67,6	110,9	93,6	98,9	95,8	87,2	89,3		
	III	100,8	99,0	89,8	108,5	68,9	93,4	106,4	97,3	100,8	106,2	89,4		
	IV	112,3	110,1	102,0	127,4	30,0	104,3	107,7	112,4	109,9	112,7	95,1		
1989	I	106,0	111,3	94,1	115,0	84,8	93,6	110,2	105,1	95,5	114,0	94,9		
	II			104,6	123,4		105,9	126,8	118,4	119,4	73,8	99,7		
1988	apr	94,8	98,7	85,1	102,2	50,9	79,9	99,2	85,0	90,5	96,5	78,1	86,5	
	mai	99,3	95,6	90,1	107,0	95,9	96,4	104,5	95,1	103,4	90,8	89,9	85,6	
	jun	108,7	110,7	98,3	115,1	55,9	98,7	129,1	100,8	102,9	100,3	93,8	95,8	
	jul	101,0	102,4	89,0	106,7	66,1	98,6	107,3	111,7	117,1	91,0	129,0	84,2	
	aug	94,8	82,1	95,8	107,8	46,6	76,1	90,8	87,4	81,2	101,5	89,0	87,9	
	sep	106,7	112,5	104,7	111,0	93,8	105,5	121,1	120,8	93,6	110,0	101,6	96,0	
	oct	110,8	121,0	103,6	124,0	90,0	94,9	109,3	115,3	113,1	115,8	96,9	87,9	
	nov	109,5	105,0	102,6	119,6	0,0	108,2	105,1	114,1	105,0	115,3	111,6	99,5	
	dec	116,5	104,4	100,0	138,4	0,0	109,7	108,8	107,8	111,8	107,2	99,7	98,0	
1989	jan	98,9	99,5	88,6	109,9	82,9	87,6	101,2	95,9	82,2	100,9	100,4	91,9	
	feb	104,1	114,5	93,7	112,2	73,1	95,4	108,2	106,3	98,2	109,0	102,6	90,1	
	mar	115,2	120,0	100,0	123,0	98,5	97,9	121,1	113,1	106,1	132,1	118,2	102,7	
	apr			102,7	121,4	74,2	104,8	123,1	117,8	109,3	109,3	108,0	94,5	
	mai			105,3	113,6	78,0	103,5	115,6	109,9	120,4	0,0	111,4	99,9	
	jun			105,7	135,0		109,6	141,6	127,7	128,5	112,2	104,7		
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	100,0	100,0
1986	87,9	83,2	81,7	104,0	84,2	80,4	81,0	83,8	84,2	82,1	74,6	78,9		
1987	84,1	83,7	70,4	96,5	79,1	76,4	81,4	80,7	76,3	75,2	74,5	80,6		
1988	83,6	86,8	60,0	88,3		85,1	94,6	91,3	76,1	79,9	78,5	80,7		
1988	II	81,2	84,6	53,7	80,6	55,5	78,0	105,9	81,6	75,3	72,1	67,0	78,3	
	III	84,4	85,1	56,1	84,9	49,9	91,6	99,3	103,3	78,6	84,7	88,2	80,4	
	IV	93,4	92,5	68,2	107,1	24,2	96,0	88,3	102,3	87,0	92,4	88,6	88,0	
1989	I	84,2	95,5	59,5	87,0	72,5	84,1	87,2	92,8	71,3	95,6	82,0	84,6	
	II			65,1	90,6		106,1	105,9	111,2	89,2	59,6	90,7		
1988	apr	75,7	79,7	48,8	76,0	36,0	68,1	90,8	75,9	69,2	73,0	54,3	77,0	
	mai	81,8	78,6	52,6	83,7	94,9	80,2	100,3	84,5	78,4	67,4	73,5	79,0	
	jun	86,2	95,4	59,8	82,2	35,7	85,6	126,7	84,4	78,3	76,0	73,0	78,8	
	jul	85,2	95,0	48,1	81,0	58,1	93,4	105,6	100,8	94,5	77,3	92,0	75,4	
	aug	78,8	68,9	59,0	85,7	32,4	76,6	81,1	85,1	65,7	90,4	84,9	79,7	
	sep	89,2	91,3	61,3	88,0	59,1	104,9	111,1	124,0	75,7	86,6	87,7	86,3	
	oct	92,3	110,7	68,1	96,2	72,5	90,0	98,3	110,8	91,2	100,1	88,0	83,0	
	nov	89,0	86,4	69,8	95,4	0,0	96,5	80,1	104,4	82,8	87,7	94,2	93,1	
	dec	98,9	80,5	66,8	129,6	0,0	101,6	86,4	91,7	86,9	89,4	83,5	87,8	
1989	jan	76,9	82,7	52,0	81,5	77,6	79,2	78,0	82,3	59,4	73,7	89,8	83,1	
	feb	84,8	98,6	65,2	86,7	70,7	86,0	91,1	94,6	75,9	93,4	67,7	81,9	
	mar	90,8	105,3	61,4	92,9	69,0	87,2	92,5	101,3	78,5	119,8	88,6	88,9	
	apr			61,7	87,9	45,4	109,1	98,1	109,7	83,2	93,2	95,8	80,6	
	mai			65,2	82,8	58,8	100,9	90,8	102,4	88,2	0,0	102,1	89,3	
	jun			68,3	101,0		108,3	129,0	121,5	96,2	85,4	102,4		
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	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	161,8	156,1	141,4	178,2		111,9	151,5	141,9	168,7	158,8	109,2	161,3		
1988	II	155,6	162,5	152,2	162,5	101,3	117,4	136,8	118,1	169,5	127,1	112,6	171,2	
	III	169,9	157,0	159,9	173,4	111,8	107,8	166,9	156,6	185,2	171,8	103,6	178,8	
	IV	181,3	160,1	135,8	225,5	82,6	118,8	154,8	186,8	189,0	172,1	123,3	155,0	
1989	I	182,9	173,5	135,8	190,0	105,6	130,0	173,0	174,1	185,8	214,0	179,8	200,8	
	II			179,4	205,9		127,8	192,5	179,8	248,8	123,4	202,9		
1988	apr	138,2	145,2	121,6	145,0	63,7	84,0	117,3	83,2	151,9	122,8	101,5	162,2	
	mai	146,1	163,6	150,7	140,2	195,5	113,8	127,8	117,5	167,0	129,1	133,1	165,5	
	jun	182,6	178,6	184,2	202,1	44,7	154,4	165,3	153,5	189,5	129,5	103,2	185,8	
	jul	178,1	201,8	134,0	183,9	44,2	122,3	161,4	172,8	227,1	182,0	110,4	172,2	
	aug	166,1	93,9	178,2	162,0	78,9	89,7	181,2	124,6	171,5	175,6	85,5	198,1	
	sep	165,3	175,2	167,6	174,1	212,3	111,4	158,2	172,4	157,0	157,7	114,9	166,2	
	oct	168,9	177,7	153,3	195,0	247,7	109,5	143,0	184,9	204,0	200,5	130,3	122,4	
	nov	170,9	157,6	128,1	191,1	0,0	130,3	165,5	219,7	164,3	158,2	122,7	172,6	
	dec	204,2	144,9	126,0	290,5	0,0	116,5	155,9	155,7	198,7	157,7	116,9	170,1	
1989	jan	172,0	145,1	134,7	185,7	182,4	160,7	146,2	149,3	168,5	169,0	149,9	200,3	
	feb	174,1	165,7	131,5	171,4	42,3	117,2	183,1	183,0	188,6	211,4	106,2	185,7	
	mar	202,5	209,5	141,3	212,9	92,2	112,1	189,9	189,9	200,3	261,5	283,4	216,5	
	apr			183,3	206,8	58,2	123,2	163,3	140,2	223,9	164,8	167,8	225,4	
	mai			189,7	190,7	65,3	127,5	180,7	167,6	253,0	0,0	134,1	193,8	
	jun			165,1	220,3		132,9	233,6	231,5	269,5	205,3	189,6		

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	83,0	83,0
1987	81,2	83,3	82,9	85,1	51,7	104,6	77,5	81,8	69,2	85,8	65,8	83,7	83,7	83,7
1988	87,6	91,9	89,1	88,1		121,1	84,8	91,7	74,1	96,4	73,0	92,5	92,5	92,5
1988	II	86,2	92,5	83,2	84,7	57,4	116,3	83,7	90,9	77,8	100,3	65,4	84,9	84,9
	III	87,9	89,8	80,3	95,7	57,4	112,5	78,2	89,0	69,3	94,4	71,9	98,2	98,2
	IV	97,9	96,9	98,3	101,8	17,5	134,3	91,2	103,7	89,5	109,4	86,4	99,4	99,4
1989	I	95,1	108,1	73,1	96,6	32,2	122,9	102,3	82,1	72,7	95,3	67,9	98,8	98,8
	II			92,5	99,9		140,2	100,2	112,0	93,6	64,6		99,0	99,0
1988	apr	79,7	84,2	76,4	72,8	65,1	108,1	77,7	79,6	73,4	85,0	57,1	87,1	87,1
	mai	87,3	88,1	84,1	83,4	64,1	130,9	83,1	74,8	81,9	114,5	67,0	82,6	82,6
	jun	91,6	105,4	89,2	97,9	42,9	110,0	90,5	118,3	78,1	101,3	72,1	85,1	85,1
	jul	91,6	92,9	94,6	102,0	37,7	119,1	82,6	92,5	83,8	80,5	76,0	94,7	94,7
	aug	83,5	74,0	72,1	97,5	52,0	92,0	70,8	87,8	61,3	103,5	61,7	96,8	96,8
	sep	88,5	102,4	74,3	87,7	82,7	126,5	81,2	86,6	62,8	99,4	77,9	103,3	103,3
	oct	93,0	105,0	91,1	94,2	52,6	121,1	86,1	88,8	84,5	107,3	84,3	95,2	95,2
	nov	95,9	86,4	116,6	95,9	0,0	136,9	85,4	120,0	87,4	106,0	95,7	105,2	105,2
	dec	104,9	99,5	87,1	115,2	0,0	144,9	102,1	102,2	96,6	114,8	79,1	97,7	97,7
1989	jan	91,9	109,6	70,5	103,7	31,2	135,0	92,5	74,6	64,7	91,2	78,5	88,5	88,5
	feb	88,8	105,5	74,2	82,8	36,4	122,4	97,6	86,5	72,4	90,4	65,0	90,0	90,0
	mar	104,6	109,3	74,6	103,5	29,0	111,4	116,8	85,1	81,0	104,3	60,1	117,9	117,9
	apr			100,8	96,5	28,6	157,3	98,2	106,0	91,2	92,1	70,4	95,5	95,5
	mai			83,9	93,4	52,6	129,5	87,2	136,0	93,7	0,0	109,0	104,0	104,0
	jun			92,7	109,7		133,8	115,4	93,9	96,0	101,7		97,4	97,4
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	69,8	69,8
1987	71,6	71,9	75,6	73,5	61,2	49,8	74,3	62,6	82,5	82,9	60,1	63,2	63,2	63,2
1988	78,5	70,5	127,4	71,9		65,8	90,4	70,0	84,8	87,7	74,9	63,5	63,5	63,5
1988	II	77,0	66,7	61,7	69,3	65,1	71,7	88,9	68,7	95,8	80,8	57,9	63,1	63,1
	III	76,8	68,3	125,5	78,4	75,3	66,2	86,3	59,3	71,4	80,2	74,6	65,9	65,9
	IV	85,3	73,6	145,6	81,0	20,6	59,6	93,8	96,5	99,1	110,6	98,7	64,7	64,7
1989	I	84,1	85,0	83,4	74,3	43,9	88,3	102,8	50,4	77,1	96,8	86,8	65,5	65,5
	II			138,6	75,7		58,4	87,8	69,0	98,7	59,4		71,8	71,8
1988	apr	73,0	72,5	49,9	59,6	42,8	69,3	75,8	70,8	110,3	74,4	52,7	64,8	64,8
	mai	76,0	58,0	70,6	66,2	126,2	88,0	89,5	50,0	96,3	80,9	52,7	58,7	58,7
	jun	81,9	69,7	64,5	82,1	26,3	57,8	101,5	85,2	80,6	87,0	68,2	65,9	65,9
	jul	82,3	67,0	242,9	84,8	58,2	71,2	95,1	73,3	81,5	70,9	84,8	61,3	61,3
	aug	72,7	66,5	62,0	83,0	121,0	57,5	71,8	56,0	69,6	86,5	68,5	70,1	70,1
	sep	75,3	71,2	71,6	67,4	46,8	70,0	92,1	48,4	63,0	83,0	70,4	66,1	66,1
	oct	78,8	84,6	95,7	71,8	61,8	59,7	90,5	75,8	79,9	106,4	95,6	58,5	58,5
	nov	84,6	68,3	252,9	74,1	0,0	59,2	83,6	68,2	109,0	98,3	114,1	72,1	72,1
	dec	92,6	68,0	88,2	97,0	0,0	60,0	107,2	145,5	108,3	127,0	86,4	63,5	63,5
1989	jan	80,7	94,0	101,0	79,3	57,6	175,6	78,6	39,9	65,8	87,2	107,3	64,8	64,8
	feb	77,7	85,4	88,5	64,8	40,6	39,2	90,9	48,3	78,1	105,7	85,4	65,1	65,1
	mar	94,0	75,6	60,7	78,9	33,4	50,1	138,9	63,1	87,3	97,4	73,7	66,6	66,6
	apr			251,2	74,0	17,6	54,0	80,6	71,0	99,7	83,7	82,4	62,6	62,6
	mai			90,0	71,7	76,3	60,4	74,0	73,0	102,5	0,0	132,3	82,5	82,5
	jun			74,5	81,4		60,9	108,9	63,2	93,8	94,7		70,4	70,4
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	94,8	94,8
1987	80,0	65,2	87,0	88,2	52,7	44,6	69,5	91,4	89,5	85,3	67,0	80,3	80,3	80,3
1988	85,0	71,1	95,7	94,9		41,2	75,2	87,4	92,8	100,3	75,2	88,7	88,7	88,7
1988	II	83,4	71,0	102,7	92,0	34,0	39,5	64,1	76,5	102,2	99,4	67,2	82,9	82,9
	III	84,0	66,7	77,8	97,3	49,9	40,2	71,0	106,8	87,2	96,8	55,0	83,9	83,9
	IV	100,4	74,9	124,6	110,8	19,0	53,4	96,1	67,3	106,3	115,0	102,5	104,8	104,8
1989	I	95,2	85,1	105,5	102,5	45,7	44,3	96,7	88,9	92,0	116,1	65,7	102,1	102,1
	II			120,3	113,4		60,3	103,9	124,2	115,5	78,1		94,2	94,2
1988	apr	75,6	79,1	117,2	80,2	21,4	39,1	53,4	83,0	92,4	96,5	54,0	79,4	79,4
	mai	88,0	60,5	91,8	98,0	40,9	44,1	68,6	94,3	112,1	91,7	74,7	91,0	91,0
	jun	86,6	73,4	99,0	97,7	39,7	35,3	70,3	52,1	102,2	109,8	72,9	78,5	78,5
	jul	91,0	65,0	95,6	108,9	39,9	47,8	67,3	133,0	109,1	101,3	37,9	72,9	72,9
	aug	80,3	72,1	64,7	97,3	71,1	36,8	63,5	74,3	66,4	84,4	68,3	94,9	94,9
	sep	80,7	62,9	73,3	85,7	38,7	35,9	82,2	113,0	86,0	104,7	58,7	84,0	84,0
	oct	87,2	78,4	92,7	100,6	57,1	40,7	76,0	38,4	94,7	109,0	117,5	74,0	74,0
	nov	98,1	62,4	129,1	105,9	0,0	62,7	97,3	74,5	99,6	104,9	96,0	116,4	116,4
	dec	115,8	83,8	152,1	126,0	0,0	56,9	115,1	89,0	124,5	131,1	94,2	124,0	124,0
1989	jan	91,4	90,9	109,3	108,0	55,8	35,4	74,7	65,8	80,0	104,3	110,9	99,0	99,0
	feb	93,4	78,1	101,2	94,6	42,2	48,4	105,5	99,4	91,7	121,9	16,9	105,2	105,2
	mar	100,6	86,2	105,9	104,8	39,2	49,2	110,1	101,4	104,2	122,2	69,3	102,3	102,3
	apr			184,8	101,9	46,3	62,1	107,6	108,7	99,0	114,1	52,4	108,1	108,1
	mai			88,6	109,4	63,2	57,5	81,9	99,4	122,0	0,0	112,7	90,1	90,1
	jun			87,6	128,9		61,2	122,1	164,6	125,5	120,2		84,5	84,5

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
0928 – 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	82,3	91,1	92,6	91,0	69,5	72,0	80,5	85,9	71,9	79,6	72,5	83,0	83,0	83,0
1987	83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7	85,7	85,7
1988	94,4	103,0	86,5	101,3		93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2	110,2
1988 II	93,2	100,5	86,4	97,7	49,9	91,7	94,0	95,1	79,1	85,1	71,4	107,2	107,2	107,2
III	99,5	107,8	86,1	104,2	77,5	95,4	98,9	103,4	84,8	88,9	84,0	116,2	116,2	116,2
IV	99,1	108,7	90,7	108,7	19,3	99,2	95,7	110,3	82,4	89,9	77,4	118,3	118,3	118,3
1989 I	106,2	119,4	89,6	111,8	70,7	112,1	105,7	125,3	91,5	95,4	91,0	118,2	118,2	118,2
II			100,7	120,0		137,8	114,8	131,8	99,3	76,0		118,9	118,9	118,9
1988 apr	88,4	95,3	81,1	91,5	54,2	90,5	88,7	100,6	75,4	83,1	77,3	98,8	98,8	98,8
mai	94,0	100,0	89,3	101,3	39,2	91,8	95,8	90,6	78,2	82,2	64,1	109,0	109,0	109,0
jun	97,8	107,2	89,4	100,5	57,9	94,6	98,4	93,6	83,7	90,4	71,8	114,3	114,3	114,3
jul	96,5	101,2	85,4	100,0	74,2	86,0	91,4	99,1	86,3	83,0	76,4	117,5	117,5	117,5
aug	102,1	110,9	88,9	109,7	95,5	99,0	99,7	107,7	81,4	92,1	91,0	118,6	118,6	118,6
sep	101,2	111,6	85,7	103,5	64,0	100,6	104,7	101,9	88,1	91,8	84,9	115,5	115,5	115,5
oct	98,3	106,4	84,2	107,3	85,9	88,8	91,2	99,8	86,2	86,4	79,0	119,3	119,3	119,3
nov	102,4	110,6	96,1	107,5	19,6	105,6	99,6	97,3	86,2	91,9	77,4	124,2	124,2	124,2
dec	98,3	109,9	92,6	112,2	-58,0	99,8	97,7	131,7	77,4	92,0	77,4	113,9	113,9	113,9
1989 jan	106,8	119,9	92,2	113,1	92,7	105,3	107,3	122,7	89,2	92,8	92,6	120,6	120,6	120,6
feb	103,8	114,1	81,6	112,0	52,5	107,1	99,7	114,9	90,2	94,6	71,9	116,6	116,6	116,6
mar	108,3	123,7	93,1	109,9	68,8	122,0	110,4	137,0	91,9	98,0	108,1	117,8	117,8	117,8
apr			97,6	115,8	74,1	137,6	107,2	124,3	91,1	107,1	102,4	115,2	115,2	115,2
mai			101,1	115,5	52,6	151,3	114,6	132,4	100,9	19,4	99,5	122,4	122,4	122,4
jun			104,0	128,1		125,8	122,1	138,6	101,6	103,1		117,7	117,7	117,7
0929 – INSGESAMT – SITC 0-9	TOTAL – SITC 0-9												TOTAL – CTCI 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	83,0	83,0
1987	83,7	86,5	87,1	91,9	63,2	80,5	81,3	91,0	74,7	80,2	78,4	85,7	85,7	85,7
1988	94,4	103,0	86,5	101,3		93,5	95,1	101,4	79,0	85,5	88,0	110,2	110,2	110,2
1988 II	93,6	104,3	87,1	96,4	51,3	94,2	95,2	96,4	78,9	81,9	72,0	110,1	110,1	110,1
III	95,6	101,5	80,2	103,0	62,5	90,0	91,3	99,1	77,0	87,0	85,2	115,3	115,3	115,3
IV	101,1	107,9	96,8	111,4	28,3	103,8	95,9	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
II			103,0	118,7		144,1	117,3	133,6	100,5	70,2		119,2	119,2	119,2
1988 apr	89,2	99,3	76,9	93,6	37,9	89,4	93,2	101,9	74,7	77,0	74,1	103,1	103,1	103,1
mai	94,3	100,2	93,5	98,6	56,2	96,1	94,1	95,8	78,7	80,2	75,0	111,7	111,7	111,7
jun	97,4	113,4	90,9	97,1	59,9	97,2	98,5	91,7	83,3	88,6	67,0	115,6	115,6	115,6
jul	94,3	91,0	68,1	102,7	56,3	90,3	86,7	93,3	82,4	79,1	83,3	117,9	117,9	117,9
aug	91,6	96,7	82,4	104,1	67,5	83,5	84,1	100,4	59,7	88,9	82,1	114,1	114,1	114,1
sep	100,9	116,8	90,0	102,2	63,8	96,3	103,2	103,7	89,1	93,0	90,1	113,9	113,9	113,9
oct	102,9	110,2	95,0	116,6	84,9	97,2	92,3	102,4	87,2	89,1	82,3	125,2	125,2	125,2
nov	101,2	108,8	98,6	106,0	0,0	106,0	97,0	100,0	86,5	94,4	75,6	121,8	121,8	121,8
dec	99,4	104,5	96,7	111,4	0,0	108,2	98,2	129,4	88,4	91,9	74,1	103,3	103,3	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
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
mar	112,2	128,7	96,9	114,3	74,8	120,3	117,5	142,4	98,1	101,9	101,8	120,9	120,9	120,9
apr			95,3	117,6	67,3	142,9	112,1	126,7	91,3	103,5	101,9	116,5	116,5	116,5
mai			106,7	111,8	61,6	162,3	114,3	136,6	104,6	0,0	107,5	123,4	123,4	123,4
jun			106,9	126,8		127,2	125,5	137,6	105,5	107,2		117,7	117,7	117,7
0930 – NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL	FOOD, DRINK AND TOBACCO												PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
	SITC 0+1													
	MIO ECU													
1985	37838	2082	1284	8460	324	2223	5196	295	4938	5081	898	7057	7057	7057
1986	34800	1895	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386	6386	6386
1987	32721	1882	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649	5649	5649
1988	31863	1725	1377	7359	0	2999	5129	260	4090	4219	900	5937	5937	5937
1988 II	8422	433	353	1729	96	741	1286	62	1034	1055	190	1443	1443	1443
III	8468	445	348	1842	95	751	1157	61	1064	992	216	1496	1496	1496
IV	9284	445	386	2098	50	882	1391	70	1149	1122	157	1584	1584	1584
1989 I	8682	380	323	1875	104	799	1350	80	1078	1023	193	1457	1457	1457
II			399	1993		820	1302	76	1150	711		1572	1572	1572
1988 apr	2818	138	111	626	18	227	418	24	324	355	72	505	505	505
mai	2839	147	109	600	41	247	441	19	361	348	58	469	469	469
jun	2764	147	133	502	38	267	427	19	349	352	60	470	470	470
jul	2708	149	113	613	29	254	344	14	338	295	68	492	492	492
aug	2887	135	110	641	27	250	380	16	351	368	83	526	526	526
sep	2873	161	125	588	39	247	433	31	376	330	64	479	479	479
oct	3017	158	128	685	50	276	444	24	398	354	62	488	488	488
nov	3110	141	136	674	0	283	485	13	380	379	43	576	576	576
dec	3157	148	122	739	0	324	462	33	371	389	52	519	519	519
1989 jan	2887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521	521	521
feb	2736	133	104	615	27	252	421	27	349	343	40	424	424	424
mar	3038	120	118	610	46	294	502	25	392	349	70	512	512	512
apr			129	658	27	276	444	30	329	423	94	553	553	553
mai			139	611	33	275	442	24	424	0	92	523	523	523
jun			131	724		269	416	23	397	288		497	497	497

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	35263	2737	732	8778	0	2691	4405	207	6732	3626	759	6087		
* 1988 II	3289	661	193	2190	105	655	1104	52	1803	856	154	1515		
III	9307	696	141	2278	139	635	1055	49	1589	953	191	1581		
IV	9673	728	184	2332	40	701	1121	58	1721	1045	157	1626		
1989 I	10538	718	216	2456	111	786	1285	55	1942	1058	179	1731		
II			223	2571		868	1378	62	2234	711		1672		
* 1988 apr	3035	227	60	750	35	219	350	17	554	287	52	484		
mai	3033	197	72	733	30	224	353	19	594	265	49	498		
jun	3220	237	62	707	41	212	400	16	655	304	53	534		
jul	3108	203	30	768	44	228	341	15	599	281	68	531		
aug	2873	209	47	803	38	191	319	20	375	319	59	493		
sep	3326	284	64	707	57	215	395	15	615	353	64	557		
oct	3251	230	49	850	40	225	321	20	583	320	66	588		
nov	3178	260	52	687	0	215	381	21	558	384	47	572		
dec	3244	237	82	796	0	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			76	840	50	303	456	23	665	359	59	534		
mai			80	863	30	299	454	23	788	0	61	582		
jun			67	868		266	468	17	780	352		556		
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	46881	2329	893	7629		4821	8861	164	9233	6625	937	5389		
* 1988 II	11260	660	206	1851	94	1154	2202	43	2110	1469	199	1274		
III	12344	646	247	2082	182	1324	2277	39	2331	1635	277	1304		
IV	12014	553	233	1891	177	1066	2202	43	2571	1742	223	1489		
1989 I	13967	793	202	1871	315	1510	2588	42	2743	1907	341	1656		
II			324	2174		1754	3028	42	2963	1363		1810		
* 1988 apr	3384	201	40	537	9	289	744	14	691	390	77	392		
mai	3840	214	89	656	21	432	731	15	666	506	75	436		
jun	4036	245	77	659	64	433	727	14	752	574	48	445		
jul	3987	182	79	742	73	432	727	10	763	476	77	424		
aug	4190	254	101	691	46	477	765	10	760	604	86	396		
sep	4167	210	67	648	63	415	785	19	807	555	113	484		
oct	3867	150	74	671	177	345	716	19	778	554	76	485		
nov	3754	205	68	553	0	378	686	13	755	577	70	450		
dec	4392	198	92	667	0	344	800	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			82	548	47	507	969	14	900	629	116	609		
mai			116	867	50	596	1023	13	1051	0	139	626		
jun			126	758		651	1036	14	1011	734		575		
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	24798	2161	824	5959		1513	4344	296	3567	2607	280	3247		
* 1988 II	6186	554	233	1416	67	395	1018	67	924	650	60	802		
III	5996	513	183	1474	65	344	978	75	796	666	55	849		
IV	6617	567	210	1638	20	391	1131	78	981	690	74	857		
1989 I	7388	652	230	1682	67	433	1270	103	1147	785	55	966		
II			230	1835		494	1174	92	1194	569		998		
* 1988 apr	2000	184	74	446	19	135	315	26	308	216	19	259		
mai	2019	180	80	482	25	134	313	23	287	210	22	262		
jun	2167	190	79	488	24	126	389	18	329	224	19	280		
jul	2069	153	47	513	26	122	320	21	293	243	18	312		
aug	1852	170	64	497	16	91	308	31	192	200	19	264		
sep	2076	190	71	465	22	131	350	23	310	223	18	272		
oct	2205	183	68	570	20	138	346	31	316	235	21	296		
nov	2208	179	72	500	0	123	388	30	348	236	32	301		
dec	2204	204	70	569	0	130	397	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			82	660	23	154	385	34	387	282	23	333		
mai			72	552	22	181	396	27	391	0	24	333		
jun			76	623		159	394	30	417	287		332		

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 SITC 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	58356	6838	2072	16554		1721	6613	444	7714	4035	633	11731		
* 1988 II	14249	1623	540	4020	167	427	1671	104	1951	980	125	2642		
III	14258	1794	477	4078	188	394	1550	115	1781	999	137	2744		
IV	15799	1850	564	4698	66	465	1727	111	2176	1082	153	2970		
1989 I	17831	2174	536	4842	171	478	1983	127	2519	1223	159	3419		
II			579	5121		674	2118	131	2793	854		3412		
* 1988 apr	4493	492	164	1305	43	135	535	34	586	324	36	839		
mal	4729	548	185	1320	58	138	543	35	648	332	51	873		
jun	5027	584	191	1394	65	154	593	36	717	324	39	930		
jul	4780	551	133	1364	56	143	531	36	694	318	50	904		
aug	4252	515	154	1348	58	111	409	38	372	318	38	891		
sep	5226	728	190	1366	74	141	610	42	715	363	50	949		
oct	5380	683	188	1626	66	151	565	37	747	361	52	970		
nov	5381	632	197	1544	0	158	571	42	723	362	51	1100		
dec	5038	535	179	1528	0	156	592	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			180	1720	64	222	677	41	829	428	51	1105		
mal			194	1537	86	230	699	43	977	0	56	1179		
jun			205	1865		222	742	47	987	426		1128		
0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT														
SITC 7 SITC 7 SITC 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	105192	5784	2507	29170		5714	17141	1937	9236	8813	1073	23817		
* 1988 II	26623	1531	641	7111	301	1547	4323	456	2404	2221	211	5875		
III	26147	1252	487	7250	342	1225	3989	464	2275	2245	235	6383		
IV	28979	1544	804	8190	115	1855	4170	550	2642	2437	239	6548		
1989 I	28897	1658	600	7893	339	1571	4718	630	2535	2425	244	6284		
II			803	9222		2341	5510	698	2848	1985		6706		
* 1988 apr	8725	502	177	2375	77	549	1466	164	746	680	68	1920		
mal	8865	468	249	2428	130	496	1441	152	842	704	72	1884		
jun	9033	562	215	2308	95	502	1416	140	816	837	71	2071		
jul	8532	360	143	2403	76	398	1219	156	814	667	79	2216		
aug	8233	409	161	2504	180	330	1153	156	562	717	74	1986		
sep	9382	483	183	2342	86	497	1616	152	900	862	82	2180		
oct	9665	525	237	2752	115	535	1361	145	904	761	79	2365		
nov	9761	499	296	2676	0	665	1444	152	894	837	83	2214		
dec	9552	519	271	2762	0	655	1365	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			241	3089	150	1048	1714	208	858	909	101	2217		
mal			289	2865	107	657	1682	243	968	0	97	2173		
jun			273	3269		636	2114	248	1022	1076		2316		
0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN MISC. MANUFACTURED ARTICLES ARTICLES MANUFACTURES DIVERS														
SITC 8 SITC 8 SITC 8														
MIO ECU														
1985	35469	1020	1160	12400	146	809	4943	309	2677	2703	107	9195		
1986	37781	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	49723	1683	1350	17498		1515	7563	320	4265	3535	185	11809		
* 1988 II	11497	420	306	3717	57	371	1951	78	1038	784	36	2738		
III	13336	448	365	4735	66	376	1965	88	1072	984	42	3193		
IV	13185	421	331	4691	20	453	1854	83	1152	851	44	3305		
1989 I	14229	471	355	4821	68	464	2255	99	1240	1024	38	3396		
II			324	4537		1139	2154	95	1309	673		3511		
* 1988 apr	3600	132	98	1217	18	117	592	23	329	257	11	805		
mal	3737	123	103	1160	21	128	639	24	359	251	13	916		
jun	4160	168	105	1340	18	126	720	31	351	275	12	1017		
jul	4185	130	92	1486	18	114	628	28	369	290	14	1017		
aug	4330	151	125	1593	22	114	641	31	248	347	12	1045		
sep	4622	167	148	1656	26	149	696	29	456	347	16	1131		
oct	4724	153	124	1741	20	145	614	31	411	306	15	1182		
nov	4432	139	107	1480	0	158	621	28	398	295	15	1191		
dec	4028	129	99	1470	0	151	618	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	683	30	393	346	15	1101		
mar	5002	165	123	1645	28	151	791	34	480	341	12	1233		
apr			112	1578	26	164	671	29	389	339	15	1113		
mal			107	1328	25	800	696	34	446	0	16	1168		
jun			105	1631		175	787	32	474	334		1230		

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														
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	90,3	89,9	93,4	100,6	76,5	72,2	86,5	85,2	87,0	89,5	84,4	82,5	84,3	82,5
1987	89,6	87,8	92,1	99,7	67,0	87,3	82,8	86,8	83,5	89,4	83,6	84,3	84,3	84,3
1988	95,4	95,4	92,9	103,5		99,0	93,9	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3		
1988	II	94,8	95,0	90,0	101,8	58,4	95,9	91,9	89,2	94,0	98,3	79,0	86,5	
	III	97,7	98,7	92,0	105,1	61,2	99,6	95,9	101,4	87,6	102,5	92,2	94,9	
	IV	99,3	95,7	95,7	111,2	17,6	101,1	94,4	105,8	92,4	104,6	94,1	92,2	
1989	I	105,8	108,1	93,0	114,7	59,9	107,0	107,4	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5	
	II			101,8	118,3		114,8	110,7	113,3	108,7	76,4		99,1	
1988	apr	88,3	89,9	91,1	92,2	54,5	94,1	82,9	90,8	86,4	93,8	76,0	85,3	
	mai	94,5	91,8	90,5	100,5	66,0	99,1	92,8	80,2	98,7	98,3	80,4	83,5	
	jun	101,5	103,5	89,7	112,1	55,2	96,3	101,0	97,5	96,4	103,0	81,9	91,8	
	jul	92,1	90,0	93,5	100,5	41,3	88,5	88,3	104,2	92,3	92,0	87,0	83,2	
	aug	100,6	103,2	93,5	110,9	65,2	95,2	95,9	100,8	85,2	109,8	89,6	98,2	
	sep	101,4	104,7	89,6	104,2	78,1	115,6	104,1	100,0	86,4	106,4	100,0	103,6	
	oct	96,0	96,6	91,4	105,4	61,9	96,9	91,5	102,2	94,5	104,7	86,9	85,2	
	nov	102,2	98,1	98,7	110,6	7,3	110,0	96,4	110,8	100,1	105,4	105,5	96,4	
	dec	101,6	94,8	97,0	119,5	-21,3	99,0	96,3	105,5	85,1	105,0	91,3	95,8	
1989	jan	107,0	110,0	97,5	118,9	54,6	116,9	104,0	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3	
	feb	103,2	107,5	92,0	110,3	58,9	103,7	106,7	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3	
	mar	107,4	107,0	90,2	114,0	65,6	100,3	111,5	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8	
	apr			108,3	114,3	48,8	124,0	108,6	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1	
	mai			100,8	111,5	58,1	105,5	103,4	110,6	108,8	19,1	110,1	100,7	
	jun			96,8	128,5		114,0	119,6	112,6	114,2	105,7		101,5	

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
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
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
1988	95,4	95,4	92,9	103,5		99,0	93,9	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3	
1988	II	94,4	95,1	90,0	100,6	57,0	95,8	94,2	92,4	91,3	97,7	79,5	87,5
	III	95,0	92,6	87,3	104,2	60,4	94,9	90,2	101,6	86,0	98,2	92,9	92,2
	IV	106,4	101,9	102,3	119,3	22,5	111,0	99,0	108,8	102,0	111,6	97,7	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
	II			102,8	116,5		115,3	112,4	116,7	109,4	70,7		99,2
1988	apr	88,0	90,3	84,8	92,6	51,7	87,1	85,2	83,4	84,3	92,2	70,3	86,4
	mai	94,3	89,6	88,9	100,2	71,9	104,9	91,4	89,3	96,1	99,7	82,1	84,8
	jun	101,0	105,4	96,4	109,0	47,3	95,3	106,0	104,6	93,6	101,3	86,0	91,4
	jul	97,0	95,4	75,7	105,8	48,9	101,0	92,3	106,8	104,0	87,8	107,2	87,4
	aug	89,8	78,1	89,3	104,2	53,5	78,0	79,1	87,2	72,5	101,0	79,5	91,2
	sep	98,3	104,2	96,8	102,6	78,9	105,6	99,1	110,8	81,4	105,6	92,0	98,0
	oct	102,8	111,0	100,4	114,2	67,6	99,5	95,6	105,7	100,8	112,1	94,2	89,9
	nov	103,9	94,1	106,8	112,3	0,0	115,0	95,2	114,8	97,9	111,1	105,9	102,2
	dec	112,5	100,7	99,8	131,4	0,0	118,4	106,2	105,7	107,2	111,7	93,1	98,9
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
	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
	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
	apr			106,2	113,2	49,2	122,7	110,1	114,1	101,7	103,2	93,5	95,4
	mai			100,0	108,2	64,2	109,0	99,4	117,1	110,6	0,0	110,7	100,9
	jun			102,1	128,1		114,0	127,7	118,9	116,1	108,8		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	25498	561	2449	3596	0	2033	6096	991	2227	4057	245	3244	
1988	II	6119	129	591	899	54	488	1329	237	563	1044	45	741
	III	6272	118	622	909	66	486	1394	263	525	1000	55	834
	IV	7566	165	689	973	29	613	1905	271	718	1220	88	924
1989	I	7293	192	592	1053	107	397	1973	209	578	1176	53	962
	II			698	1154		536	1926	304	665	774		936
1988	apr	1945	45	172	240	12	176	417	69	211	335	14	254
	mai	2008	36	197	276	22	167	453	73	184	343	16	241
	jun	2166	47	223	383	19	145	459	94	169	366	14	246
	jul	1937	32	186	322	18	147	387	81	183	294	19	268
	aug	1982	36	217	289	13	150	438	97	138	343	15	246
	sep	2354	49	219	298	35	189	569	85	204	363	22	320
	oct	2404	59	223	305	29	165	609	73	244	399	24	303
	nov	2544	52	259	299	0	196	611	105	231	406	38	346
	dec	2618	54	207	369	0	252	685	94	244	415	25	275
1989	jan	2316	67	198	362	50	120	627	65	159	364	21	282
	feb	2434	63	182	321	25	152	687	78	205	380	15	328
	mar	2543	61	213	371	33	125	660	66	214	432	17	352
	apr			224	347	26	196	739	97	223	388	20	330
	mai			248	375	21	167	574	121	224	0	23	310
	jun			225	432		173	614	86	218	387		296

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														
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	8601	533	635	1969	0	651	1099	194	1053	1245	180	1040		
* 1988 II	2151	134	151	504	37	151	275	49	292	258	49	252		
III	2051	114	97	505	48	147	231	50	253	305	53	248		
IV	2347	145	179	534	16	180	297	46	321	319	48	276		
1989 I	2454	155	185	545	41	251	318	44	209	373	53	279		
II			152	603		169	308	38	280	212		290		
* 1988 apr	710	48	49	155	6	57	90	21	91	94	16	86		
mai	710	44	55	161	13	59	90	13	97	81	18	80		
jun	731	44	47	188	18	35	96	14	105	83	15	85		
jul	881	43	24	169	12	54	76	16	100	79	11	78		
aug	858	29	36	167	22	43	66	14	67	111	18	82		
sep	733	42	37	169	13	49	89	19	86	115	24	88		
oct	788	58	57	197	16	51	97	17	92	115	15	88		
nov	756	38	52	172	0	68	91	14	110	101	17	93		
dec	803	49	70	165	0	60	109	16	119	103	16	95		
1989 jan	818	53	54	176	10	130	97	17	56	117	14	92		
feb	789	54	64	159	11	66	104	12	73	120	17	89		
mar	867	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98		
apr			58	200	14	63	96	12	65	100	14	99		
mai			55	192	17	60	97	14	96	0	20	98		
jun			39	211		47	114	12	99	112		94		
0941 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS														
SITC 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	8083	519	352	903		750	895	11	1051	638	85	2880		
* 1988 II	1994	116	80	246	37	145	177	1	277	112	10	795		
III	2082	144	93	233	42	222	242	4	285	173	32	613		
IV	1956	142	99	230	0	226	244	4	254	185	36	534		
1989 I	2134	118	95	316	1	204	278	1	276	185	41	619		
II			119	284		251	294	1	254	112		612		
* 1988 apr	632	49	23	67	0	47	67	0	74	41	1	264		
mai	653	38	29	74	36	54	58	0	82	30	1	251		
jun	709	31	28	104	1	43	53	0	121	41	8	279		
jul	804	41	27	93	13	53	80	0	61	34	16	184		
aug	647	39	40	70	19	54	79	0	115	72	6	152		
sep	831	64	25	70	10	114	82	4	108	67	9	277		
oct	628	53	28	70	0	57	86	0	89	60	13	171		
nov	626	40	32	80	0	91	86	2	70	71	11	161		
dec	702	48	39	80	0	77	92	2	94	54	12	202		
1989 jan	755	28	34	91	0	82	105	0	110	55	15	233		
feb	651	41	31	112	1	35	85	0	55	86	14	191		
mar	728	49	30	113	0	87	88	0	110	44	12	195		
apr			37	82	1	76	96	0	64	55	13	254		
mai			41	86	20	78	96	0	75	0	11	152		
jun			42	116		98	102	0	115	57		206		
0942 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS														
SITC 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	14485	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546		
* 1988	44324	2802	1086	15812		1737	8145	778	3922	3654	168	6219		
* 1988 II	11060	714	287	3910	25	417	2007	172	1059	876	41	1552		
III	11108	685	269	3910	29	434	2098	220	905	942	46	1590		
IV	11827	760	269	4109	6	477	2034	225	1149	953	43	1610		
1989 I	11577	787	278	4185	18	444	2133	214	914	942	30	1652		
II			266	4409		505	2261	284	1135	642		1805		
* 1988 apr	3471	241	88	1226	9	123	604	50	308	291	9	523		
mai	3682	216	94	1283	8	153	672	57	395	279	16	511		
jun	3906	257	105	1401	8	141	731	65	356	306	16	518		
jul	3694	221	78	1309	8	148	685	83	360	307	12	483		
aug	3682	210	93	1352	15	125	688	56	243	328	18	534		
sep	3752	235	97	1248	6	161	726	81	302	306	16	573		
oct	3895	284	93	1386	8	158	654	82	383	337	14	502		
nov	3818	226	94	1347	0	160	695	90	351	296	14	545		
dec	3915	250	82	1375	0	158	684	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	4181	252	94	1467	4	144	807	80	328	357	9	599		
apr			95	1406	5	177	736	88	362	298	14	559		
mai			106	1385	9	156	730	87	383	0	18	664		
jun			88	1619		172	796	109	390	344		582		

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. SITC 6														
MANUF. GOODS BY MATERIAL SITC 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 II	16776	2018	298	5305	129	870	2186	59	2653	650	164	2445		
III	16224	2003	269	5551	116	859	1996	67	2292	603	163	2304		
IV	18045	2197	307	6023	57	975	2383	81	2807	740	181	2352		
1989 I	17205	2313	280	5715	96	870	2342	65	2372	653	164	2337		
II			323	6269		1115	2616	67	3306	456		2784		
* 1988 apr	5185	590	91	1603	47	264	698	20	809	221	46	794		
mai	5591	651	97	1774	47	310	699	19	941	204	59	790		
jun	6000	777	109	1929	35	295	789	19	903	225	59	861		
jul	5700	731	60	1853	32	303	722	24	940	199	66	769		
aug	4885	480	100	1943	28	239	541	17	636	202	44	655		
sep	5639	792	108	1755	55	317	733	27	716	203	53	880		
oct	6185	803	106	2139	57	294	784	28	926	255	59	790		
nov	5890	687	110	1893	0	348	751	27	917	273	64	820		
dec	5970	706	90	1991	0	333	848	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			104	2011	30	422	851	24	1081	210	66	883		
mai			104	1915	46	351	795	21	1090	0	71	954		
jun			115	2342		342	970	23	1135	246		946		
0944 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 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 II	34981	1070	794	14760	15	822	6186	285	4397	1601	48	5002		
III	34488	1072	754	15250	20	735	5517	286	3999	1460	55	5340		
IV	40327	1106	956	18888	7	894	5759	329	5010	1756	78	5551		
1989 I	37333	1256	720	16240	10	886	6538	309	4085	1641	67	5582		
II			928	17179		957	7105	327	5393	1024		5612		
* 1988 apr	10691	341	270	4542	4	210	1768	78	1329	451	17	1681		
mai	11839	336	254	5035	8	320	1982	92	1576	617	16	1602		
jun	12451	393	270	5184	3	292	2436	116	1492	533	15	1718		
jul	11917	340	258	5178	3	308	1932	106	1643	416	20	1713		
aug	10945	348	213	5043	8	190	1563	76	1162	498	16	1828		
sep	11626	384	284	5028	9	238	2022	103	1194	545	19	1799		
oct	12246	382	304	5562	7	256	1802	107	1560	561	27	1686		
nov	12887	359	325	5838	0	303	1835	101	1624	574	33	1893		
dec	15194	365	326	7487	0	335	2122	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			366	5606	2	320	2234	112	1583	524	20	1755		
mai			268	5328	6	299	1985	98	1886	0	39	1829		
jun			294	6245		338	2886	118	1924	500		2028		
0945 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 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 II	11609	271	428	3484	81	511	1688	115	2657	320	180	1874		
III	12570	261	464	3719	81	489	1769	122	2938	329	222	2175		
IV	13207	296	503	4021	32	580	1900	127	2987	392	185	2216		
1989 I	12623	308	463	3603	90	506	1821	115	2816	381	220	2300		
II			462	3886		561	1980	120	3173	275		2211		
* 1988 apr	3646	87	135	1044	34	154	533	38	847	106	55	613		
mai	3798	88	139	1135	27	180	521	40	892	98	59	620		
jun	4165	96	154	1305	20	177	634	37	918	116	66	641		
jul	4445	84	111	1226	17	184	633	45	1235	118	97	696		
aug	3799	83	173	1170	14	123	506	29	786	92	61	762		
sep	4327	95	181	1323	50	182	630	49	917	120	64	716		
oct	4519	109	175	1415	32	196	642	45	1070	135	59	673		
nov	4367	96	173	1286	0	196	599	42	925	120	60	870		
dec	4321	91	155	1319	0	188	659	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	4837	105	163	1331	35	168	699	43	1059	162	82	790		
apr			153	1304	25	202	633	40	1014	136	63	717		
mai			147	1112	20	179	587	39	1033	0	67	760		
jun			162	1470		181	759	41	1126	139		734		

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														
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	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	120,7	94,8
1987	104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9	100,9	100,9
1988	114,3	111,5	97,6	102,2		198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988	II	114,3	110,9	98,1	100,5	101,3	204,6	119,7	93,4	121,0	110,7	165,5	117,1	
	III	118,4	105,4	100,2	101,1	107,6	181,9	121,4	95,9	121,4	110,4	160,3	122,8	
	IV	120,4	116,4	96,8	110,6	32,5	229,2	127,1	112,2	125,4	111,3	207,7	130,3	
1989	I	127,9	121,7	98,9	111,1	103,0	240,0	137,4	112,3	137,1	115,1	201,7	135,5	
	II			106,6	120,3		273,2	142,7	117,6	144,4	86,6		138,3	
1988	apr	106,3	102,0	88,7	90,4	87,0	187,9	107,7	89,4	114,9	107,5	148,2	113,0	
	mai	118,2	111,2	100,2	106,6	92,4	191,8	125,8	92,2	119,7	107,4	161,7	116,1	
	jun	120,7	119,9	105,5	104,5	114,1	205,2	126,0	100,3	127,8	117,1	163,5	122,9	
	jul	111,3	107,9	95,6	98,6	104,3	178,1	111,0	95,3	120,3	107,2	163,6	120,4	
	aug	117,4	114,5	101,2	104,6	123,1	200,0	123,2	106,8	115,2	110,9	168,5	125,1	
	sep	120,3	119,8	104,0	102,6	113,2	205,6	128,9	102,6	126,6	113,8	179,1	122,7	
	oct	118,0	106,7	91,7	109,8	87,7	198,6	122,1	102,2	124,9	111,0	174,4	130,2	
	nov	123,1	119,1	102,9	107,1	8,6	225,2	132,4	114,7	130,4	113,8	220,6	130,2	
	dec	122,2	114,3	97,0	116,9	-7,2	225,4	128,9	106,4	121,5	110,0	207,1	131,1	
1989	jan	130,4	122,6	103,9	113,2	108,9	220,6	139,9	114,4	142,5	115,8	203,6	140,3	
	feb	125,5	115,3	95,7	109,6	88,4	253,9	132,9	111,5	131,6	111,9	200,2	134,8	
	mar	128,5	115,4	98,8	109,2	110,7	247,0	141,6	110,7	139,4	118,4	204,1	132,2	
	apr			99,5	118,5	100,1	254,3	135,1	117,0	137,7	114,7	229,6	137,3	
	mai			106,8	112,8	103,3	267,9	142,8	116,3	144,2	121,6	220,5	136,7	
	jun			113,1	131,0		272,9	149,8	121,9	150,3	124,5		141,2	
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	120,7	94,8
1987	104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9	100,9	100,9
1988	114,3	111,5	97,6	102,2		198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988	II	115,9	110,9	98,3	101,4	101,3	204,6	122,6	93,4	122,6	110,8	165,5	119,7	
	III	108,5	105,4	93,8	95,6	107,6	181,9	110,1	95,9	106,6	105,7	160,3	119,5	
	IV	125,2	116,4	104,3	114,8	32,5	229,2	131,3	112,2	134,7	113,6	207,7	132,6	
1989	I	129,3	121,7	97,2	110,9	103,0	240,0	142,2	112,3	140,5	116,7	201,7	132,3	
	II			108,0	123,0		273,2	145,5	117,6	147,2	83,0		140,2	
1988	apr	109,1	104,4	90,1	94,2	90,8	197,9	111,6	90,2	116,6	109,4	152,2	114,2	
	mai	117,2	106,5	101,0	107,2	106,4	203,7	125,8	95,6	124,6	106,6	180,3	116,2	
	jun	121,5	119,8	103,8	102,9	106,6	212,2	130,3	94,4	126,7	116,6	164,1	128,9	
	jul	110,3	95,1	83,3	97,4	104,5	191,3	111,2	91,9	117,6	101,8	173,2	129,2	
	aug	96,1	100,2	94,7	90,1	111,3	156,9	88,8	93,9	73,0	98,9	144,1	112,8	
	sep	119,0	120,8	103,3	99,4	106,8	197,4	130,2	102,0	129,3	116,4	163,5	116,4	
	oct	127,0	116,2	102,5	119,8	97,5	218,8	129,8	113,3	135,2	119,3	181,6	138,1	
	nov	125,1	119,5	105,0	105,8	0,0	233,7	134,3	123,5	134,8	114,2	232,2	135,7	
	dec	123,6	113,5	105,3	118,9	0,0	235,0	129,9	99,9	134,2	107,4	209,3	124,0	
1989	jan	122,7	118,8	90,7	105,3	102,4	194,7	134,9	109,2	134,1	107,5	194,9	131,1	
	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	
	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	
	apr			100,8	123,3	110,6	263,4	137,5	117,8	141,0	116,5	236,7	137,8	
	mai			108,6	112,4	121,7	276,3	142,9	118,2	148,4	0,0	234,9	135,6	
	jun			114,6	133,5		279,8	156,3	116,8	152,1	132,5		147,1	
0948 - NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL														
SITC 0+1														
FOOD, DRINK AND TOBACCO														
SITC 0+1														
PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC														
CTCI 0+1														
MIO ECU														
1984	51324	5439	1036	12337	1180	510	8093	1149	8143	5347	147	7943		
1985	57295	5540	1106	13380	1311	618	9055	1242	10158	5999	216	8668		
1986	59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987	81298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
* 1986	II	16621	1565	342	3840	365	485	2442	296	2484	2235	118	2448	
	III	15781	1488	305	3365	411	439	2379	312	2512	1963	111	2516	
	IV	17959	1854	341	3885	106	617	2868	363	3170	2110	163	2788	
1989	I	18751	1542	297	3683	279	601	2738	303	2839	2032	168	2270	
	II			364	4308		607	3042	339	3002	1431		2803	
* 1988	apr	5259	467	99	1246	117	154	760	94	807	720	41	756	
	mai	5689	517	117	1402	122	169	833	100	820	761	41	787	
	jun	5693	581	125	1192	127	162	850	102	857	754	37	905	
	jul	4897	428	90	1083	110	130	719	95	738	609	30	865	
	aug	5241	498	109	1182	150	145	774	106	767	637	45	828	
	sep	5644	543	106	1100	151	164	886	111	1007	717	35	823	
	oct	5824	536	110	1230	106	186	909	129	1034	692	44	953	
	nov	6022	558	116	1232	0	192	1001	132	1036	711	54	990	
	dec	6113	561	115	1423	0	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			113	1399	93	210	956	113	972	713	65	880	
	mai			124	1454	106	201	1048	114	1019	0	47	949	
	jun			127	1455		196	1038	113	1011	718		974	

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 II	5804	724	92	1406	68	394	731	53	1112	559	98	567		
III	5166	654	90	1260	49	316	691	51	907	506	71	572		
IV	6353	789	106	1614	16	430	779	64	1220	603	107	661		
1989 I	7024	851	111	1711	49	476	902	69	1424	633	111	687		
II			109	1819		542	882	69	1344	412		641		
* 1988 apr	1851	217	31	472	17	130	237	18	348	173	29	181		
mai	1972	248	32	485	28	128	241	18	378	182	39	194		
jun	1981	259	29	450	23	136	253	18	386	204	29	192		
jul	1684	178	21	388	17	120	216	15	344	162	29	194		
aug	1473	209	30	382	17	76	184	18	186	160	20	191		
sep	2010	267	38	490	16	119	290	18	378	184	22	187		
oct	2182	273	33	549	16	138	262	24	416	217	34	235		
nov	2105	267	33	514	0	154	264	22	388	195	35	233		
dec	2066	228	41	551	0	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			38	647	15	193	283	23	430	212	45	230		
mai			36	528	15	187	299	25	471	0	51	215		
jun			35	644		162	300	22	444	200		196		
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 II	4477	727	46	1444	10	161	786	138	158	511	47	448		
III	4628	774	56	1504	14	70	838	135	166	549	60	461		
IV	4716	851	70	1407	3	146	942	139	178	512	58	413		
1989 I	4484	690	61	1389	19	120	850	151	237	455	82	430		
II			35	1719		148	849	179	268	341		568		
* 1988 apr	1415	245	14	453	3	58	263	48	60	147	11	114		
mai	1508	255	18	509	2	31	265	49	43	152	20	165		
jun	1554	227	14	482	5	72	259	41	56	213	16	169		
jul	1555	227	15	566	3	29	267	37	54	167	20	171		
aug	1582	270	24	491	5	14	289	51	61	220	22	134		
sep	1491	278	16	447	6	27	283	46	51	162	19	156		
oct	1561	277	32	470	3	31	304	36	44	193	13	161		
nov	1471	288	20	410	0	54	260	53	58	159	32	138		
dec	1684	286	18	527	0	61	377	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			12	514	4	19	296	54	100	183	30	167		
mai			11	672	3	66	312	69	83	0	40	204		
jun			11	533		64	241	56	85	158		197		
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 II	17139	1866	471	3423	246	936	3043	353	2627	1795	269	2110		
III	15974	1806	414	3528	250	819	2688	319	2137	1684	242	2088		
IV	17664	1970	429	3922	79	1020	3102	352	2648	1752	290	2179		
1989 I	19703	2130	439	3849	280	1144	3753	424	3083	1922	289	2389		
II			509	4024		1259	3547	418	2983	1377		2435		
* 1988 apr	5499	614	154	1049	72	308	987	119	843	583	82	687		
mai	5674	617	156	1184	83	302	977	121	882	571	95	685		
jun	5965	636	161	1190	91	326	1079	112	902	640	92	738		
jul	5382	546	115	1137	91	277	943	104	814	552	83	719		
aug	4718	595	145	1200	73	218	711	103	415	531	71	657		
sep	5874	665	155	1190	85	323	1035	112	908	601	88	712		
oct	6091	659	146	1427	79	323	1028	116	917	623	83	769		
nov	5945	662	142	1272	0	361	1059	134	899	586	107	723		
dec	5827	649	141	1223	0	336	1015	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			172	1353	114	416	1177	148	965	665	112	844		
mai			169	1192	93	425	1108	143	993	0	107	794		
jun			168	1480		418	1262	128	1026	712		797		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

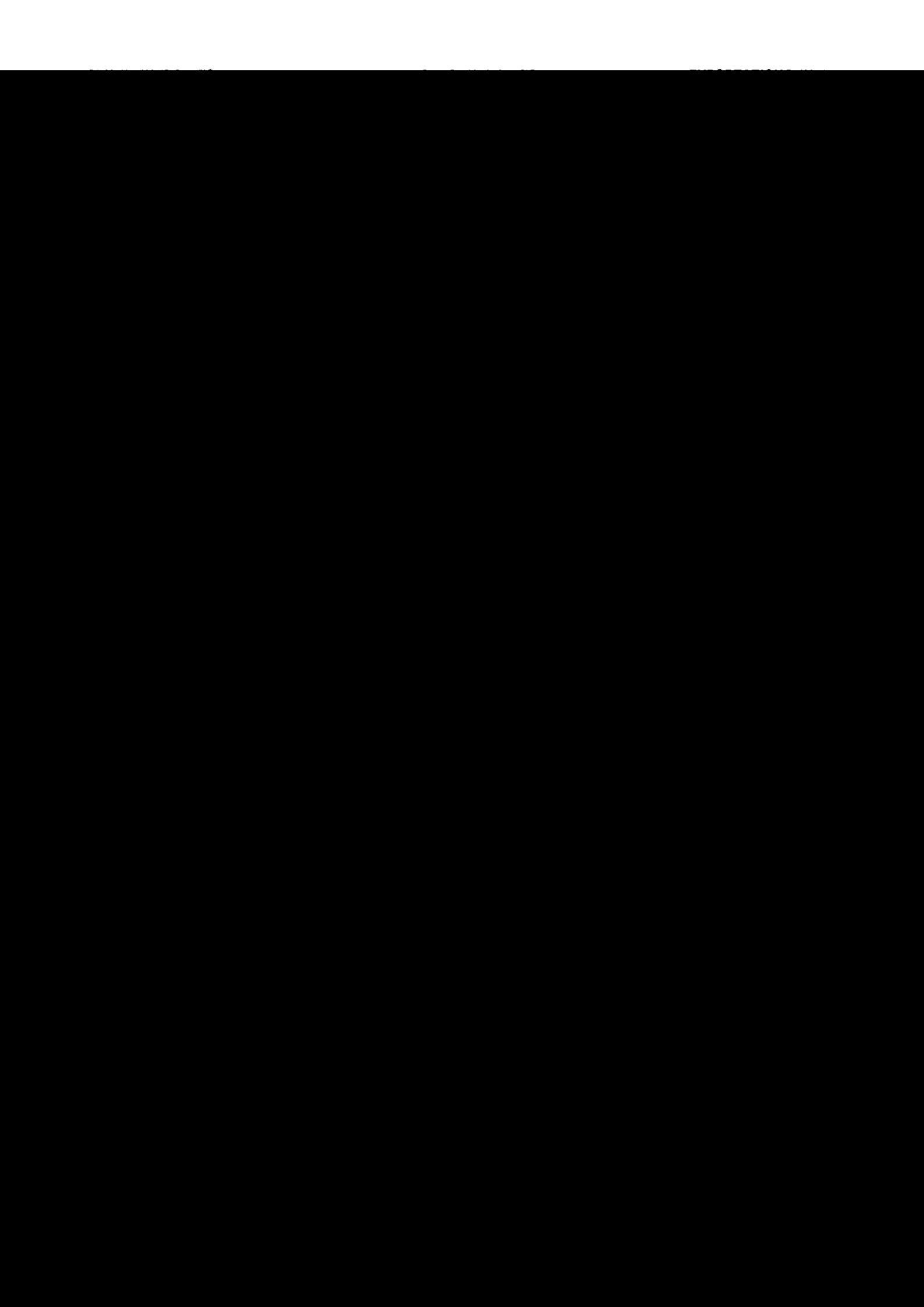
IMPORTS INTRA – EC

* 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													ARTICLES MANUF. PAR MATIERES . 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 II	28288	3010	625	5596	389	1139	5159	411	3030	2888	419	3622		
III	23988	2963	574	5157	417	933	4455	409	2519	2636	419	3517		
IV	27881	3090	672	6242	131	1238	5370	465	3214	2976	505	3909		
1989 I	29714	3510	627	6166	402	1301	5929	453	3628	3061	545	4092		
II			698	6905		1590	6295	484	3855	2195		4187		
* 1988 apr	8153	871	185	1726	109	384	1610	126	939	922	121	1162		
mai	8749	1000	215	1883	138	375	1707	139	1014	933	154	1191		
jun	9386	1139	225	1987	142	379	1841	146	1078	1034	144	1270		
jul	8229	848	160	1780	145	363	1626	137	963	819	161	1227		
aug	6640	974	200	1538	145	219	1006	123	457	784	113	1080		
sep	9129	1140	215	1839	127	351	1822	148	1099	1033	145	1211		
oct	9557	1018	229	2227	131	395	1808	160	1094	1085	146	1395		
nov	9475	1128	229	1980	0	423	1865	173	1096	1031	189	1360		
dec	8650	944	214	2035	0	420	1697	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			221	2285	139	487	2044	155	1201	1008	204	1401		
mai			237	2115	221	543	2028	166	1347	0	210	1372		
jun			240	2504		560	2223	163	1306	1188		1413		
0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE SITC 7	MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT SITC 7													MACHINES ET MAT. DE TRANSPORT CTCI 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	160181	16018	4233	29624	1698	10217	31448	2186	21477	15169	2988	25103		
* 1988 II	46956	3484	1020	8243	421	3391	10497	594	6439	4107	842	7919		
III	41787	3117	967	7117	435	3152	8777	607	5427	3752	818	7619		
IV	51359	3721	1086	9631	134	3800	11190	752	7079	4273	1132	8694		
1989 I	51757	3760	984	8903	468	3715	12003	792	6985	4288	999	8860		
II			1132	10491		4476	12335	870	7641	3236		9401		
* 1988 apr	14423	1114	309	2429	125	1051	2979	184	2013	1408	264	2545		
mai	16175	1137	340	3064	154	1157	3783	202	2247	1296	300	2495		
jun	16359	1234	371	2749	142	1183	3734	207	2179	1403	278	2878		
jul	14854	1002	328	2464	150	1099	2876	209	2095	1255	302	2876		
aug	11954	922	296	2121	156	976	2307	193	1227	1122	245	2389		
sep	15179	1193	343	2533	128	1077	3594	206	2105	1375	271	2354		
oct	16934	1185	339	3352	134	1227	3624	233	2330	1425	332	2888		
nov	16912	1266	361	2740	0	1291	3846	274	2359	1417	422	2935		
dec	17513	1270	386	3539	0	1282	3721	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	1280	3868	260	2196	1361	333	2934		
mar	18741	1330	361	3173	166	1377	4383	274	2640	1599	357	3081		
apr			329	3549	164	1421	3700	290	2424	1393	393	3040		
mai			368	2989	158	1501	4089	275	2514	0	389	2981		
jun			435	3952		1554	4545	305	2703	1843		3380		
0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN SITC 8	MISC. MANUFACTURED ARTICLES SITC 8													ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 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 II	14229	1410	339	3114	125	517	3125	299	1162	1679	143	2317		
III	15868	1687	385	3618	150	515	3316	378	1139	2023	153	2505		
IV	16095	1527	395	3770	53	618	3352	420	1224	1868	175	2746		
1989 I	17418	1788	383	3851	154	884	3715	386	1294	2080	165	2718		
II			383	3698		752	3623	350	1350	1301		2726		
* 1988 apr	4871	477	109	1001	43	180	988	102	378	574	46	773		
mai	4613	444	114	1018	42	188	1015	102	375	523	54	757		
jun	4945	489	115	1095	39	169	1122	95	409	582	43	787		
jul	5339	510	107	1232	43	171	1149	106	428	637	51	905		
aug	4812	556	145	1155	49	147	951	124	258	633	46	748		
sep	5717	621	133	1231	58	197	1216	148	453	752	56	851		
oct	5788	577	139	1344	53	203	1165	158	431	701	56	1015		
nov	5297	497	133	1172	0	201	1111	155	416	621	65	925		
dec	5011	453	123	1255	0	214	1075	107	377	545	54	806		
1989 jan	5178	541	113	1177	34	176	1129	112	380	614	49	853		
feb	5944	810	134	1289	42	463	1230	131	409	705	59	872		
mar	6296	637	136	1386	78	246	1356	143	505	761	57	992		
apr			126	1254	63	266	1170	125	430	633	73	909		
mai			129	1081	54	238	1121	117	444	0	71	834		
jun			125	1383		248	1333	106	476	668		983		



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

INDICE GENERAL

	EUR 12 = 100														
	1985 = 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	100,0	100,0	100,0	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	99,7	123,0	108,8	102,7	103,8	105,8	100,3	100,2	111,7	103,4	101,9	100,6

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										TRANSPORTS, 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	II	106,8	98,8	115,5	98,7	152,1	114,4	104,9	103,1	111,8	96,7	102,7	135,9	109,2	101,4	
	III	108,0	99,9	116,0	99,2	154,0	115,4	106,5	104,5	113,0	97,8	103,2	138,4	111,0	102,8	
	IV	108,4	100,1	116,9	99,2	157,2	116,0	106,8	104,7	113,4	97,8	103,0	139,9	111,6	103,9	
1989	I	110,5	101,7	119,6	102,3	158,8	119,9	107,6	105,5	115,4	97,6	103,5	147,2	113,0	104,8	
	II	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	
1988	jun	107,3	99,4	116,4	99,0	153,1	114,9	105,5	0,0	112,3	97,1	102,9	137,4	109,8	102,0	
	jul	107,7	99,7	115,7	99,0	153,3	115,3	106,1	0,0	112,3	97,5	103,1	137,9	110,7	102,4	
	aug	108,1	99,9	115,7	99,3	153,8	115,4	106,6	104,5	113,2	97,9	103,3	138,5	111,1	103,0	
	sep	108,3	100,0	116,4	99,2	154,8	115,5	106,9	0,0	113,4	97,9	103,3	138,8	111,3	103,1	
	oct	108,3	100,2	116,4	99,0	155,9	115,7	106,7	0,0	113,2	97,9	102,7	139,3	111,7	103,4	
	nov	108,4	100,0	117,1	99,2	156,7	115,9	106,7	104,7	113,5	97,9	103,2	140,1	111,7	104,0	
	dec	108,6	100,2	117,1	99,4	159,1	116,3	106,9	0,0	113,6	97,4	103,0	140,2	111,5	104,1	
1989	jan	110,0	101,3	118,5	101,7	159,2	119,5	107,4	0,0	114,8	97,2	103,1	144,1	112,6	104,4	
	feb	110,7	101,8	119,9	102,5	159,4	119,9	108,0	105,5	115,6	97,5	103,5	148,1	112,9	104,9	
	mar	110,8	102,1	120,6	102,8	157,8	120,3	107,4	0,0	115,8	98,1	103,9	149,4	113,6	105,2	
	apr	112,2	104,3	121,9	104,8	160,2	120,8	108,4	0,0	116,4	98,5	105,2	150,4	115,4	107,7	
	mai	113,2	104,5	122,6	105,0	161,1	121,0	111,1	108,0	117,0	99,8	105,5	151,0	116,3	109,0	
	jun	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		103,6	121,2	103,6	162,8	123,5	110,6	0,0		100,6	105,0	153,8	116,7	108,5	
	aug		103,8		103,2											
1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG			RECREATION, EDUCATION ETC.										LOISIRS, SPECTACLES, ENSEIGNEMENT CULTURE			
EUR 12 = 100																
1985	100,0	2,6	2,0	24,4	1,1	8,2	16,8	0,8	16,1	0,1	5,5	1,3	21,3			
1985 = 100																
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	104,7	104,3	103,9	101,4	121,9	108,3	104,5	104,5	109,1	102,0	101,0	113,8	104,2	103,3		
1987	107,5	107,4	107,6	102,5	150,7	113,4	108,1	108,4	114,0	103,2	101,7	126,9	107,1	106,7		
1988	111,3	109,0	112,9	103,8	174,5	118,9	110,2	111,8	122,9	103,4	102,8	145,0	111,3	111,4		
1988	II	111,0	108,6	112,7	104,0	170,0	118,2	110,0	110,9	121,7	103,1	100,3	158,7	111,3	110,9	
	III	111,3	109,5	113,1	103,1	179,3	119,0	110,2	111,3	122,9	103,1	100,9	161,5	111,9	111,8	
	IV	112,7	109,9	114,3	103,7	185,8	121,1	110,8	113,7	126,6	103,5	100,9	165,7	113,0	113,2	
1989	I	113,8	110,0	116,5	104,9	186,2	122,3	111,4	114,2	129,0	104,1	101,2	167,5	113,7	115,0	
	II	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	
1988	jun	111,0	108,9	112,9	103,7	172,9	118,2	110,1	0,0	121,8	102,9	100,2	159,3	111,4	111,1	
	jul	111,1	109,3	112,9	103,3	174,6	118,6	110,1	0,0	122,2	103,1	100,7	159,8	111,5	111,5	
	aug	111,2	109,4	112,9	102,9	174,9	118,7	110,1	111,3	123,2	102,7	100,9	161,8	111,7	111,7	
	sep	111,7	109,6	113,6	103,0	188,5	119,8	110,4	0,0	123,3	103,3	101,0	162,8	112,4	112,3	
	oct	112,4	110,0	114,3	103,4	186,6	120,6	110,8	0,0	126,1	103,6	101,0	165,9	112,7	112,7	
	nov	112,8	109,8	114,3	103,7	185,0	121,3	111,0	113,7	126,8	103,7	101,0	165,4	113,1	113,1	
	dec	112,9	109,7	114,3	104,0	185,9	121,4	110,8	0,0	126,9	103,2	100,8	165,9	113,2	113,6	
1989	jan	113,5	110,1	116,3	104,8	186,1	122,2	111,4	0,0	128,1	104,0	101,4	166,7	113,4	114,6	
	feb	113,8	110,1	116,3	104,9	185,7	122,3	111,5	114,2	128,9	104,4	101,1	167,6	113,7	115,0	
	mar	114,0	109,9	117,0	104,9	186,9	122,5	111,4	0,0	130,0	103,9	101,2	168,1	113,9	115,4	
	apr	114,3	109,9	117,0	104,9	193,8	122,8	111,6	0,0	130,1	104,1	101,2	168,7	114,6	116,1	
	mai	114,6	109,8	117,0	104,7	197,8	122,9	111,9	115,8	130,4	103,7	101,1	170,0	115,6	116,1	
	jun	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		110,6	117,7	104,3	200,5	123,0	112,3	0,0		103,7	101,0	171,5	116,3	117,4	
	aug		111,1		104,3											
1009 – SONSTIGE GUETER UND DIENSTLEISTUNGEN EINSCHL. GASTSTAETTENVERZHR			OTHER GOODS AND SERVICES INCL. 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	106,8	107,4	104,2	103,5	126,3	112,3	104,4	106,7	108,3	105,6	101,7	117,7	103,2	104,5		
1987	111,6	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	II	116,8	113,9	112,4	108,4	163,3	126,7	114,7	113,9	122,3	109,4	103,6	143,6	115,8	114,4	
	III	118,1	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	133,4	117,8	118,3	127,9	113,1	104,4	159,5	121,3	121,9	
	II	123,2	116,9	116,2	111,5	176,0	136,5	119,5	119,3	130,5	113,8	105,1	163,7	123,3	115,8	
1988	jun	117,1	114,5	113,0	108,7	165,1	127,2	115,2	0,0	122,8	109,5	103,7	144,3	116,2	114,7	
	jul	117,8	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	129,0	116,3	0,0	124,0	111,7	103,9	149,8	118,2	110,3	
	oct	118,9	114,6	113,7	109,4	168,7	129,6	116,7	0,0	124,4	111,8	104,0	150,5	118,8	110,5	
	nov	119,4	113,4	113,7	109,6	170,5	130,2	117,1	115,2	125,1	111,9	104,0	152,7	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										

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

LOEHNE

WAGES AND SALARIES

SALAIRES

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

1201 - STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE NOMINAL

HOURLY WAGES: INDUSTRY NOMINAL

SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE NOMINAUX

EUR 12 = 100

1985	100,0	2,9	1,5	28,7	1,5	4,5	19,0	0,8	9,3	0,2	3,8	3,4	24,4				
							1985 = 100										
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	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				158,8	121,9	106,9			
1985	III	101,4	100,7	101,0	101,4	103,9	100,8	101,3	101,1	100,4	100,1	102,2	102,3	100,4			
	IV	102,2	101,3	102,5	101,4	108,2	101,6	102,6	102,2	100,1	101,1	105,4	102,0	100,5			
1986	I	103,1	102,3	103,9	101,5	109,3	104,6	102,5	105,2	102,8	102,0	101,6	110,9	103,9	102,2		
	II	104,3	101,9	105,3	102,4	111,1	103,9	103,6	106,9	102,9	104,0	102,0	116,4	106,1	102,2		
	III	106,5	101,7	106,0	104,9	113,0	114,3	104,3	109,1	104,9	103,7	102,4	120,4	108,1	102,6		
	IV	107,3	101,7	106,6	105,3	116,9	118,1	104,8	110,5	105,4	103,4	102,8	124,4	108,9	102,4		
1987	I	108,4	102,1	111,0	105,7	120,7	108,4	106,1	112,3	107,5	105,0	103,6	131,3	110,8	103,5		
	II	110,5	103,6	115,4	107,3	122,7	115,3	107,8	113,3	109,7	106,6	104,4	138,2	112,4	104,0		
	III	112,3	104,8	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	120,8	109,6	138,8	114,3	110,5	118,8	115,2			150,8	117,7	106,1		
	II		105,4	123,4	112,0	144,4	119,5	112,1	120,6	116,1			157,0	121,0	106,6		
	III		105,5	124,3	113,1		125,2	113,2	121,4	118,8			161,5	124,1	107,0		
	IV		106,5	125,2	113,5		136,0	114,1	122,8				165,9	124,9	107,8		
1989	I		107,5		113,6									128,3	109,2		
	II		109,3														

1202 - STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE REAL

HOURLY WAGES: INDUSTRY IN REAL TERMS

SALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE REELS

1985 = 100

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

1203 - ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE

HOURS WORKED: INDUSTRY

HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE

1985 = 100

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

FINANZWESSEN

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 =															
1982	44,71	8,157	2,376	65,34	107,56	6,431	0,6896	1 323,8	44,71	2,614	78,01	0,5605	0,980	243,55	
1983	45,44	8,132	2,271	78,09	127,50	6,771	0,7150	1 349,9	45,44	2,537	98,69	0,5870	0,890	211,35	
1984	45,44	8,146	2,238	88,34	126,57	6,872	0,7259	1 381,4	45,44	2,523	115,68	0,5906	0,789	187,09	
1985	44,91	8,019	2,226	105,74	129,16	6,795	0,7152	1 448,0	44,91	2,511	130,25	0,5890	0,763	180,56	
1986	43,80	7,936	2,128	137,42	137,46	6,800	0,7335	1 461,9	43,80	2,401	147,09	0,6715	0,984	165,00	
1987	43,04	7,884	2,072	156,22	142,19	6,928	0,7754	1 494,7	43,04	2,334	162,58	0,7047	1,154	166,60	
1988	43,43	7,952	2,074	167,58	137,60	7,036	0,7757	1 537,3	43,43	2,335	170,06	0,6644	1,182	151,46	
1988															
II	43,44	7,942	2,078	166,39	137,48	7,031	0,7766	1 543,2	43,44	2,332	169,70	0,6613	1,216	152,90	
III	43,54	7,942	2,078	167,23	137,50	7,036	0,7742	1 542,4	43,54	2,345	169,74	0,6568	1,114	148,92	
IV	43,49	8,003	2,075	171,45	136,00	7,085	0,7758	1 539,5	43,49	2,340	171,71	0,6534	1,170	146,35	
1989															
I	43,64	8,095	2,083	174,11	130,13	7,084	0,7798	1 527,5	43,64	2,351	171,17	0,6443	1,126	144,60	
II	43,50	8,087	2,078	177,41	130,71	7,035	0,7782	1 513,3	43,50	2,342	172,29	0,6619	1,074	148,43	
1988															
jun	43,45	7,898	2,077	166,19	137,35	7,009	0,7748	1 542,3	43,45	2,335	169,55	0,6650	1,184	150,68	
jul	43,52	7,904	2,079	166,49	137,72	7,007	0,7739	1 540,0	43,52	2,345	169,06	0,6614	1,127	150,05	
aug	43,62	7,960	2,082	167,10	136,86	7,047	0,7756	1 541,1	43,62	2,350	169,43	0,6499	1,104	147,52	
sep	43,46	7,959	2,073	168,05	137,98	7,051	0,7731	1 546,0	43,46	2,339	170,70	0,6596	1,111	149,29	
oct	43,46	7,988	2,073	169,65	136,99	7,073	0,7747	1 544,8	43,46	2,338	171,12	0,6562	1,140	146,84	
nov	43,45	7,999	2,073	171,71	136,41	7,081	0,7759	1 541,0	43,45	2,338	171,99	0,6555	1,185	145,97	
dec	43,56	8,023	2,078	172,96	134,58	7,099	0,7770	1 532,7	43,56	2,345	172,00	0,6483	1,184	146,26	
1989															
jan	43,65	8,069	2,084	173,10	130,56	7,104	0,7790	1 528,5	43,65	2,353	170,90	0,6407	1,138	144,66	
feb	43,68	8,107	2,084	173,97	130,17	7,095	0,7810	1 525,3	43,68	2,353	171,06	0,6417	1,125	143,68	
mar	43,59	8,111	2,081	175,24	129,65	7,053	0,7796	1 528,4	43,59	2,348	171,52	0,6503	1,115	145,36	
apr	43,56	8,095	2,080	177,07	129,22	7,034	0,7799	1 525,8	43,56	2,347	172,01	0,6541	1,112	146,91	
mai	43,57	8,103	2,081	177,01	130,08	7,041	0,7786	1 513,3	43,57	2,346	172,00	0,6564	1,067	147,47	
jun	43,39	8,065	2,072	178,08	132,63	7,031	0,7764	1 502,0	43,39	2,334	172,80	0,6741	1,047	150,68	
jul	43,39	8,053	2,072	179,15	130,21	7,029	0,7760	1 499,4	43,39	2,337	173,54	0,6743	1,095	153,78	
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	
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															
II	1,124	48,81	8,926	2,334	186,96	154,48	7,901	0,8727	1 734,0	48,81	2,620	190,68	0,7429	1,368	171,91
III	1,164	50,70	9,246	2,420	194,71	160,12	8,192	0,9015	1 795,9	50,70	2,730	197,64	0,7649	1,297	173,44
IV	1,149	49,97	9,195	2,384	196,96	156,25	8,139	0,8914	1 768,7	49,97	2,689	197,26	0,7506	1,344	168,15
1989															
I	1,168	50,97	9,456	2,433	203,37	152,00	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	154,05	8,295	0,9176	1 784,7	51,29	2,762	203,12	0,7800	1,268	174,93
1988															
jun	1,137	49,42	8,982	2,362	189,01	156,20	7,971	0,8811	1 754,1	49,42	2,656	192,82	0,7563	1,347	171,36
jul	1,158	50,39	9,151	2,407	192,77	159,46	8,113	0,8961	1 783,0	50,39	2,715	195,75	0,7658	1,305	173,73
aug	1,170	51,06	9,317	2,437	195,59	160,19	8,248	0,9078	1 803,8	51,06	2,751	198,31	0,7606	1,292	172,67
sep	1,165	50,63	9,271	2,415	195,77	160,73	8,214	0,9006	1 801,0	50,63	2,724	198,85	0,7683	1,294	173,91
oct	1,157	50,31	9,246	2,400	196,36	158,56	8,187	0,8967	1 788,0	50,31	2,706	198,07	0,7595	1,320	169,97
nov	1,144	49,72	9,153	2,372	196,49	156,10	8,103	0,8878	1 763,4	49,72	2,675	196,81	0,7501	1,356	167,03
dec	1,145	49,87	9,186	2,379	198,02	154,08	8,128	0,8895	1 754,8	49,87	2,685	196,92	0,7423	1,356	167,45
1989															
jan	1,164	50,80	9,391	2,426	201,46	151,95	8,267	0,9066	1 778,9	50,80	2,738	198,90	0,7457	1,325	168,36
feb	1,170	51,11	9,486	2,438	203,57	152,31	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	151,73	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	150,96	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	154,10	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	157,08	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	151,24	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	152,11	8,208	0,9104	1 745,8	50,83	2,740	203,16	0,7908	1,262	178,21
1303 - WECHSELKURS															
EXCHANGE RATE															
1 USD =															
1 USD =															
1 USD =															
1982	1,021	45,67	8,331	2,426	66,76	109,85	6,570	0,7043	1 352,2	45,67	2,669	79,74	0,5724	1,000	248,78
1983	1,123	51,12	9,146	2,553	87,70	143,48	7,620	0,8046	1 518,7	51,12	2,854	110,78	0,6597	1,000	237,47
1984	1,267	57,76	10,354	2,846	112,58	160,81	8,737	0,9227	1 756,4	57,76	3,201	147,12	0,7516	1,000	237,48
1985	1,310	59,35	10,594	2,943	138,21	170,03	9,983	0,9451	1 907,8	59,35	3,320	171,38	0,7817	1,000	238,41
1986	1,016	44,73	8,102	2,174	140,06	140,25	6,935	0,7473	1 493,0	44,73	2,453	149,82	0,6833	1,000	168,71
1987	0,867	37,33	6,837	1,797	135,49	123,43	6,010	0,6727	1 296,2	37,33	2,025	140,95	0,6117	1,000	144,57
1988	0,846	36,75	6,729	1,755	141,82	116,43	5,955	0,6564	1 301,0	36,75	1,976	143,91	0,5621	1,000	128,12
1988															
II	0,822	35,69	6,526	1,707	136,70	112,94	5,777	0,6381	1 267,8	35,69	1,915	139,42	0,5432	1,000	125,67
III	0,898	39,09	7,129	1,865	150,12	123,46	6,316	0,6950	1 384,7	39,09	2,105				

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	II	4,8		3,4		10,8	7,3	7,0	10,6		3,6		7,8	7,2	3,3
	III	5,2		4,6		10,5	7,4	7,6	10,7		4,9		10,5	8,0	3,8
	IV	5,5		4,7		11,7	7,9	8,2	11,3		5,2		12,3	8,5	3,9
1989	I	6,0		5,6		13,2	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
1988	jun	4,6		3,7		10,5	7,1	7,0	10,5		2,9		7,8	7,5	3,4
	jul	4,1		4,4		10,4	7,2	7,6	10,6		4,6		9,8	7,8	3,7
	aug	5,3		4,7		10,4	7,4	7,1	10,7		5,0		10,5	8,0	3,8
	sep	6,3		4,7		10,6	7,5	8,3	10,9		5,3		11,1	8,2	3,9
	oct	5,8		4,7		11,3	7,6	9,6	11,0		5,1		12,0	8,3	3,9
	nov	5,7		4,6		11,4	7,8	7,0	11,2		5,0		12,1	8,3	3,7
	dec	5,0		4,9		12,4	8,2	7,9	11,7		5,6		12,8	8,8	4,0
1989	jan	5,4		5,2		12,3	8,5	7,6	12,0		5,6		13,1	9,1	3,8
	feb	5,7		5,9		13,5	8,7	7,5	12,2		6,1		13,0	9,4	3,9
	mar	7,0		5,6		13,9	8,4	8,0	13,1		6,4		12,9	9,8	4,0
	apr	6,7		5,6		13,9	8,3	8,4	12,8		6,3		11,9	9,8	4,0
	mai	6,1		6,3		13,9	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				7,2			9,0	5,2
1305 – ZENTRALBANKDISKONTSATZ	OFFICIAL DISCOUNT RATE														
	PERIODENENDE														
	TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL														
	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	II	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,3	13,5		6,0	2,5
	III	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5
	IV	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5
1989	I	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	8,0	13,5		5,0	14,5		7,0	2,5
	II	9,3	7,0	5,0			9,5	8,9	13,5		6,0			7,0	3,3
1988	jun	6,5	7,0	2,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,3	13,5		6,0	2,5
	jul	7,0	7,0	3,0	19,0	8,0	9,5	7,5	12,0		3,8	13,5		6,0	2,5
	aug	7,5	7,0	3,5	19,0	8,0	9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5
	sep	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5
	oct	7,5	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5
	nov	7,3	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,0	13,5		6,5	2,5
	dec	7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5
1989	jan	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	7,5	12,5		5,0	13,5		6,5	2,5
	feb	8,3	7,0	4,0	19,0		9,5	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			9,5	8,0	13,5		5,5	14,5		7,0	2,5
	mai	8,8	7,0	4,5			9,5	8,9	13,5		5,5	14,5		7,0	3,3
	jun	9,3	7,0	5,0			9,5	8,9	13,5		6,0			7,0	3,3
	jul	9,3	7,0	5,0			9,5	9,6	13,5		6,0			7,0	3,3
	aug	9,3	7,0	5,0			9,5		13,5		6,0			7,0	3,3
1306 – HABENZINSSATZ FUER FESTGELDER	INTEREST OF TERM BANK DEPOSITS														
	MIT LAUFZEIT VON 3 MONATEN														
	INTERET DES DEPOTS BANCAIRES A TERME														
	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					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 : M1MONEY SUPPLY
END OF PERIOD : M1DISPONIBILITES MONETAIRES
FIN DE PERIODE : M1

		%T4/T0													
1988	II	2,8	9,0	9,7	22,0	19,7	0,9	9,0	6,7	13,8	8,1	14,1	18,7	4,1	6,3
	III	2,3	13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9	11,0	5,1	11,9	17,3	4,8	4,5
	IV	7,0	14,1	10,9	13,5	17,9	4,1	9,4	7,5	7,5	6,9	13,8	14,4	5,0	8,6
1989	I		11,9	9,1		17,4	5,4	12,2	16,1	6,7	5,2	12,0	13,7	3,0	8,4
	II			4,7		18,7	6,0	14,1	16,5				13,4	-0,8	
		%T12/T0													
1988	apr		10,0	10,2	13,5	17,6	1,2	8,0	6,6		9,0	14,4	21,2	2,9	8,0
	mai		12,1	10,1	22,4	20,9	0,7	9,7	6,1		8,9	17,2	19,9	2,6	3,8
	jun		9,0	9,7	22,0	19,7	0,9	9,0	6,7		8,1	14,1	18,7	4,1	6,3
	jul		13,7	10,6	20,3	23,0	4,9	10,4	7,8		7,3	15,0	17,9	4,7	9,1
	aug		11,5	8,3	18,2	22,6	3,9	6,7	7,5		6,6	9,1	15,7	5,0	5,7
	sep		13,8	8,9	15,5	22,3	1,8	15,7	7,9		5,1	11,9	17,3	4,8	4,5
	oct		13,9	10,0	15,0	22,3	3,7	6,8	7,8		7,0	8,4	13,9	3,8	8,9
	nov		14,0	8,4	18,5	21,9	4,2	8,7	6,3		6,0	13,0	11,8	4,3	9,9
	dec		14,1	10,9	13,5	17,9	4,1	9,4	7,5		6,9	13,8	14,4	5,0	8,6
1989	jan		12,0	11,5		19,8	2,7	10,0	14,9		5,4	19,0	12,1	3,6	6,6
	feb		8,4	8,5		19,4	4,6	14,0	15,4		5,6	12,6	14,3	3,6	9,8
	mar		11,9	9,1		17,4	5,4	12,2	16,1		5,2	12,0	13,7	3,0	8,4
	apr		7,6	7,3		17,3	5,6	14,4	16,9		3,9	12,7	10,3	1,6	10,4
	mai			5,6		15,7	4,6	14,7	15,2			6,3	10,9	0,3	4,5
	jun			4,7		18,7	6,0	14,1	16,5				13,4	-0,8	

1308 - SPAREINLAGEN
BEST. AM PERIODENENDESAVINGS DEPOSITS
END OF PERIODDEPOTS 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		4,3	1,7	4,3				
	II			-1,6					3,6						
		%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		4,3	1,7	4,3				
	apr			-0,7					4,5	0,8	4,5				
	mai			-1,2					4,7	0,1					
	jun			-1,6					3,6						

1309 - AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTOTOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL.GOLD)
END OF PERIOD: GROSSAVOIRS 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	II	213046	7615	10065	56789	2352	29745	26092	4756	23717		12800	3687	35429	26262	76155
	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	229246	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5947	35289	46685	83602
1988	mai	209578	7526	9129	58925	1885	27960	26019	4560	22192		13062	3864	34455	25540	71557
	jun	213048	7615	10065	56789	2352	29745	26092	4756	23717		12800	3687	35429	26262	76155
	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	223541	9139	7494	50885	2846	34519	23250	3560	35635		13130	5229	37854	35443	89785
	mai	233295	9108	7249	52983	2491	36636	25243	3737	37707		14652	5602	37887	42003	90745
	jun	229246	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5947	35289	46685	83602
	jul		9071	7050	51113		36912	22999	3661	36820		14599		34436	47059	78948

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP		
1310 – AKTIENKURSE		INDEX OF SHARE QUOTATIONS														COURS DES ACTIONS	
		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		147.1	101.0	141.4	120.7	203.7	166.1	155.2	232.8	180.9	113.4		124.1	126.5	132.9		
1987		172.3	84.6	123.1	416.3	292.8	180.8	224.2	223.5	181.1	116.9		163.8	153.5	196.4		
1988		170.6	94.8	104.2	560.9	324.6	156.4	220.0	185.2	173.1	108.0		147.6	141.6	213.9		
1988	II	168.1	90.6	99.6	570.7	331.8	147.5	213.6	176.6	168.0	105.8		147.5	137.3	218.0		
	III	171.0	98.6	107.4	558.2	334.6	163.2	241.4	191.4	179.5	112.7		150.2	142.9	217.3		
	IV	184.0	110.8	115.5	549.1	329.9	182.4	235.7	204.9	187.6	114.6		148.0	148.0	222.0		
1989	I	192.1	118.6	120.4	491.9	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		359.2	213.3		204.1	214.5	135.2		174.0				
1988	jun	172.2	96.8	102.2	545.7	348.6	159.1	230.1	177.0	171.2	109.5		150.6	144.9	219.0		
	jul	167.4	97.8	106.1	557.5	343.0	163.3	242.1	189.8	176.5	115.0		154.8	144.0	219.0		
	aug	187.5	95.7	106.1	566.8	331.2	160.3	248.1	197.8	179.6	110.2		150.9	141.2	220.0		
	sep	178.1	102.4	110.0	550.3	329.5	165.9	234.0	186.6	182.4	112.8		144.9	143.4	213.0		
	oct	181.3	109.1	115.2	567.1	338.4	178.9	239.0	205.0	188.2	114.8		150.9	148.5	213.0		
	nov	183.0	111.4	114.7	550.3	329.8	183.0	240.3	207.1	185.9	111.8		149.4	145.1	222.0		
	dec	187.6	111.9	116.5	529.9	321.5	185.2	227.9	202.5	188.7	117.3		143.7	150.5	231.0		
1989	jan	196.2	120.3	121.1	501.7	331.6	202.6	231.5	202.5	196.4	124.7		153.9	152.8	245.0		
	feb	188.8	114.7	120.3	487.6	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	486.6	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	485.6	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		366.9	211.2		201.2	212.3	134.1		175.4	168.3	253.0		
	jun	202.1	140.3	130.7		362.6	219.2		212.3	218.1	136.8		176.7				
	jul	199.8	148.3	136.7		356.1	222.3			219.6			184.0				
	aug			142.5		375.1				219.0							
1311 – ANLEIHEN DES OEFFENTLICHEN SEKTORS		YIELD ON FIXED INTEREST														OBLIGATIONS DU SECTEUR PUBLIC	
RENDITE		GOVERNMENT SECURITIES														RENDEMENT	
		%															
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	II	7.8	10.0	6.0	17.0	11.1	9.3	9.7	10.7	6.7	5.9	13.8	9.2	9.1	4.2		
	III	8.1	9.3	6.4	14.9	11.2	9.2	9.4	11.0	7.2	6.3	13.6	9.5	9.2	4.7		
	IV	8.0	9.0	6.1	14.0	12.5	8.8	8.4	11.1	6.9	6.1	13.7	9.3	9.0	4.2		
1989	I	8.4	9.4	6.8		13.3	9.1	8.7	10.9	7.5	6.8	13.9	9.3	9.2	4.5		
	II	8.4	9.8	7.0		13.6	9.0	9.1	12.3	7.3	7.2	14.6	9.6	8.8	5.0		
1988	jun	7.8	9.5	6.1	15.2	10.9	9.1	9.6	10.5	6.4	6.0	13.7	9.3	9.0	4.5		
	jul	8.0	9.3	6.4	15.6	11.1	9.2	9.7	10.7	6.8	6.3	13.7	9.5	9.2	4.5		
	aug	8.3	9.5	6.5	14.1	11.1	9.4	9.5	11.2	7.3	6.4	13.5	9.5	9.3	4.8		
	sep	8.0	9.1	6.3	14.9	11.4	9.0	9.1	11.1	7.5	6.2	13.6	9.6	9.1	4.6		
	oct	7.9	9.1	6.0	15.3	12.1	8.8	8.4	11.1	7.7	6.0	13.5	9.2	8.9	4.3		
	nov	8.0	9.0	6.0	12.8	12.5	8.9	8.4	11.2	7.0	6.0	13.7	9.3	9.1	4.1		
	dec	8.0	8.9	6.2	13.9	12.8	8.8	8.4	11.0	6.1	6.2	13.9	9.5	9.1	4.2		
1989	jan	8.1	9.1	6.5		13.2	8.8	8.4	11.0	7.5	6.4	13.7	9.3	9.1	4.3		
	feb	8.4	9.5	6.9		13.2	9.5	8.8	10.4	7.6	6.9	13.5	9.1	9.2	4.6		
	mar	8.5	9.5	6.9		13.6	9.2	8.8	11.4	7.5	7.1	14.3	9.3	9.3	4.8		
	apr	8.3	9.6	6.9		13.5	9.0	9.1	11.8	7.4	7.0	14.2	9.5	9.2	4.8		
	mai	8.4	10.1	7.1		13.6	9.0	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	15.1	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		9.5	8.2	4.9		
	aug	8.4	9.7	6.8		13.7	8.8		11.6	7.5	7.0		9.4	8.3	5.0		
1312 – ANLEIHEN DES PRIVATEN SEKTORS		YIELD ON FIXED INTEREST														OBLIGATIONS DU SECTEUR PRIVE	
RENDITE		PRIVATE SECTOR SECURITIES														RENDEMENT	
		%															
1985			12.1	7.1			12.2		13.1	9.6	5.1		11.5	12.0	7.0		
1986			11.2	6.5			9.8		10.4	8.2	1.1		10.8	9.7	6.1		
1987			12.6	6.6			10.4		9.7	7.2	6.4		10.6	9.9	5.4		
1988			11.4	6.7			9.6		9.0	7.1	6.0		10.8	10.2	5.0		
1988	II		11.8	8.7			9.7		9.4	6.9	5.7		10.6	10.3	4.9		
	III		11.2	6.9			9.5		8.3	7.2	6.2		11.0	10.4	5.2		
	IV		10.7	6.7			9.2		8.5	7.3	6.1		10.6	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			7.7	7.4		11.2		5.4		
1988	apr		12.3	8.6			9.8		9.7	6.8	5.6		10.6	10.1	4.9		
	mai		11.7	6.8			9.8		9.7	6.9	5.7		10.7	10.4	4.9		
	jun		11.4	6.8			9.6		9.0	6.9	5.9		10.7	10.4	5.0		
	jul		11.3	6.8			9.4		7.9	7.1	6.2		10.8	10.5	5.1		
	aug		11.4	7.0			9.6		8.4	7.2	6.4		10.9	10.6	5.2		
	sep		10.9	6.9			9.4		8.6	7.3	6.2		11.1	10.3	5.2		
	oct		10.6	8.7			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			7.7	7.5		11.3		5.6		

ZAHLUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
1401 – HANDELSBILANZ (FOB/FOB)	TRADE BALANCE (FOB/FOB)							BALANCE COMMERCIALE (FOB/FOB)							
	MIO ECU														
1985	8 153	-537	-996	35 938	-6 686	-5 560	-7 141	191	-8 440	7 219	-1 927	-3 909	-159 510	72 723	
1986	38 768	560	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 503	598	4 343	7 419	-1 668	-13 006	-146 856	93 588	
1987	24 252	-116	707	59 013	-4 772	-11 188	-8 051	1 689	-73	4 463	-2 928	-14 491	-138 963	83 546	
1988			1 688	65 374	-5 130	-14 922	-7 363	2 612	-511	6 910	-3 785	-31 005	-106 943	80 481	
1986	III	11 697	312	-318	14 865	-1 102	-1 609	-494	218	3 248	1 326	-344	-4 404	-38 219	26 449
	IV	13 032	-2	-170	16 492	-949	-2 525	332	72	1 682	913	-385	-2 428	-37 094	26 566
1987	I	5 459	-397	237	14 277	-1 118	-2 081	-2 573	58	-866	890	-611	-2 357	-32 517	20 788
	II	5 332	386	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 451	522	-337	1 695	-924	-3 934	-34 686	21 777
	III	5 755	365	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 565	588	982	767	-749	-4 569	-37 880	20 909
	IV	7 706	-470	-107	16 986	-1 071	-3 675	-1 462	521	148	1 110	-644	-3 631	-33 881	20 072
1988	I	1 181	432	610	13 579	-1 375	-2 643	-2 069	417	-2 349	1 649	-722	-6 348	-25 591	17 031
	II	6 003	955	221	16 703	-1 244	-3 718	-1 616	802	676	1 545	-886	-7 435	-25 090	18 447
	III			397	16 192	-1 334	-3 643	-1 562	781	901	1 572	-947	-8 954	-29 173	21 288
	IV			459	18 900	-1 177	-4 918	-2 116	611	260	2 144	-1 231	-8 268	-27 088	23 714
1989	I			415	18 026	-1 426		-2 140	422	2 032	-963	-9 065	-21 779	18 895	
	II			16 053											
1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN	BALANCE OF INVISIBLE TRADE							BALANCE DES INVISIBLES							
	MIO ECU														
1985	16 631	1 456	-2 562	-14 190	2 293	9 071	6 692	-1 102	3 306	-443	2 376	9 735	8 311	-8 965	
1986	12 925	2 502	-3 499	-15 051	2 756	10 562	5 494	-1 288	-1 694	-2 852	2 804	13 191	5 946	-7 081	
1987	7 974	2 642	-3 324	-19 820	3 732	11 175	4 514	-1 383	-1 251	-2 088	3 485	10 292	5 025	-8 220	
1988			-3 253		4 407	11 989	4 137	-2 047	-3 936	-2 457	4 403	8 483	-7 638	-13 196	
1986	III	5 371	403	-664	-5 436	1 227	4 103	1 204	-317	1 420	-884	1 087	3 227	-689	-2 387
	IV	2 144	732	-948	-2 843	622	2 576	1 354	-373	-1 515	-1 050	608	2 979	2 650	-1 825
1987	I	549	387	-697	-4 098	453	1 943	1 073	-360	-1 277	-436	655	2 906	3 117	-2 164
	II	5 098	623	-1 073	-4 391	737	2 734	2 190	-153	1 187	-266	738	2 771	-1 666	-2 060
	III	3 409	587	-686	-6 839	1 942	4 308	798	-344	356	-752	1 276	2 762	-4 050	-2 116
	IV	-1 081	1 044	-869	-4 493	601	2 190	452	-525	-1 517	-634	815	1 853	7 624	-1 881
1988	I	-2 847	358	-833	-5 727	574	1 875	1 626	-501	-1 874	-446	670	1 431	-344	-2 151
	II	2 629	5	-912	-4 871	926	3 545	1 378	-516	135	-310	859	2 389	-3 350	-3 181
	III			-671	-8 365	2 075	4 012	1 222	-298	-689	-952	1 334	3 411	-5 404	-4 274
	IV			-837	-5 359	831	2 557	-90	-731	-1 509	-749	1 540	1 252	1 459	-3 590
1989	I			-707	-3 969	811		1 397	-230		-161	699	1 942	-1 423	-4 900
	II			-3 202											
1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN SALDO	CURRENT ACCOUNT NET							BALANCE COURANTE SOLDE							
	MIO ECU														
1985	24 784	919	-3 558	21 748	-4 393	3 511	-449	-911	-5 134	6 777	449	5 825	-151 199	63 758	
1986	51 693	3 062	-4 573	40 112	-1 763	4 017	2 991	-690	2 649	4 566	1 137	185	-140 910	86 507	
1987	32 226	2 525	-2 618	39 193	-1 039	-13	-3 537	306	-1 323	2 374	557	-4 199	-133 938	75 325	
1988			-1 565	41 053	-723	-2 933	-3 227	565	-4 447	4 453	618	-22 523	-114 581	67 284	
1986	III	17 068	715	-982	9 430	125	2 494	710	-99	4 668	442	742	-1 176	-38 908	24 062
	IV	15 176	730	-1 118	13 649	-328	51	1 687	-301	168	-137	223	552	-34 445	24 741
1987	I	6 008	-9	-461	10 179	-665	-138	-1 500	-302	-2 143	455	44	549	-29 400	18 624
	II	10 430	1 008	-717	9 539	-612	173	-261	369	850	1 429	-186	-1 163	-36 351	19 717
	III	9 164	952	-464	6 981	708	1 437	-767	244	1 339	15	527	-1 807	-41 930	18 793
	IV	6 624	574	-976	12 494	-470	-1 485	-1 010	-4	-1 369	476	172	-1 778	-26 257	18 191
1988	I	-1 665	791	-223	7 851	-801	-768	-443	-84	-4 224	1 203	-52	-4 917	-25 935	14 880
	II	8 632	960	-690	11 832	-318	-174	-238	286	812	1 236	-27	-5 046	-28 440	15 266
	III			-274	7 828	741	369	-340	483	213	620	388	-5 544	-34 576	17 014
	IV			-378	13 541	-345	-2 360	-2 206	-120	-1 248	1 395	309	-7 016	-25 630	20 124
1989	I			-292	14 057	-615		-742	192		1 872	-263	-7 124	-23 202	13 994
	II				12 851										
1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP	CURRENT ACCOUNT/GDP							BALANCE COURANTE/BIP							
	%														
1985	0,61	0,00	-4,60	2,64	-13,13	1,67	-0,07	-0,87	4,07	1,84	0,95	-2,90	3,65		
1986	1,17	0,00	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,41	-0,42	2,58	3,84	0,03	-3,31	4,31		
1987	0,68	0,00	-2,98	4,04	-2,12	0,00	-0,46	-0,20	1,28	1,77	-0,71	-3,44	3,65		
1988			-1,71	4,03	-1,20	-1,02	-0,41	-0,63	2,31	1,76	-3,30	-2,81	2,79		
1986	III	1,55	0,00	-4,68	4,13	1,22	4,28	0,39	3,01	0,98	10,04	-0,85	-3,76	4,60	
	IV	1,38	0,00	-5,27	5,89	-3,27	0,09	0,91	0,11	-0,30	3,12	0,43	-3,41	4,99	
1987	I	0,51	-0,00	-2,08	4,19	-5,59	-0,22	-0,78	-1,28	0,98	0,54	0,39	-2,96	3,73	
	II	0,88	0,00	-3,24	3,94	-5,16	0,28	-0,14	0,52	3,10	-2,32	-0,79	-3,74	3,76	
	III	0,78	0,00	-2,13	2,88	6,19	2,26	-0,40	0,82	0,03	6,64	-1,23	-4,23	3,63	
	IV	0,56	0,00	-4,48	5,14	-3,93	-2,30	-0,53	-0,84	1,03	2,21	-1,20	-2,85	3,48	
1988	I	-0,13	0,00	-0,97	3,07	-5,72	-1,09	-0,22	-2,40	2,48	-0,59	-2,98	-2,67	2,58	
	II	0,68	0,00	-3,02	4,65	-2,32	-0,24	-0,12	0,47	2,56	-0,31	-2,95	-2,88	2,56	
	III			-1,20	3,07	5,94	0,52	-0,17	0,12	1,29	4,39	-3,22	-3,21	2,78	
	IV			-1,67	5,31	-2,70	-3,26	-1,11	-0,72	2,90	3,54	-4,05	-2,50	3,23	
1989	I			-1,25	5,28	-4,37		-0,35		3,75	-2,65	-3,70	-2,02	2,07	
	II				4,81										

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							AUTRES CAPITAUX A LONG TERME SOLOE							
	MIO ECU														
1985	-24 890	-5 677	5 906	-5 794	3 733	-1 663	4 334	1 293	3 350	-4 633	1 385	-26 924	99 909	-82 506	
1986	-33 489	-6 983	3 541	15 766	2 233	-1 681	-7 566	1 093	-2 799	-7 462	-473	-29 139	82 915	-133 031	
1987	9 838	-1 824	7 251	-11 222	1 250	7 703	1 694	738	2 743	-1 325	-44	2 839	52 501	-116 325	
1988			1 968	-40 936	1 149	6 684	3 044	-293	6 634	1 328	-146	-17 899	84 787	-106 012	
1986	III	-7 545	-2 179	1 593	4 266	553	-609	-3 168	871	-3 092	-2 188	-90	-3 502	20 950	-37 150
	IV	-11 922	-388	1 077	1 788	274	-55	-1 991	-224	-1 138	-1 017	-451	-9 799	27 321	-43 962
1987	I	12 686	-632	2 509	8 176	887	73	1 086	598	2 638	-1 014	-53	-1 581	16 415	-26 765
	II	-970	-239	2 462	694	120	2 228	1 139	-32	-2 451	151	99	-5 141	20 685	-38 658
	III	-6 141	-251	643	-9 022	508	3 707	214	193	-1 622	62	526	-1 099	18 499	-19 721
	IV	4 263	-702	1 637	-11 070	-266	1 695	-744	-21	4 179	-525	-616	10 695	-3 098	-31 181
1988	I	-7 235	775	907	-11 542	322	770	-757	716	2 543	2 632	12	-3 613	21 511	-10 179
	II	-11 449	-1 764	1 528	-12 524	458	3 206	4 364	24	-774	1 775	102	-7 844	28 676	-32 566
	III			508	-7 870	465	502	-680	-650	4 332	-488	-108	719	11 681	-31 770
	IV			-975	-9 001	-96	2 207	117	-384	533	-2 591	-153	-7 161	22 918	-31 498
1989	I			-2 066	-15 882	644			-341		-1 532	569	-13 590		-4 872
	II				29										
1406 – GRUNDBILANZ	BASIC BALANCE							BALANCE DE BASE							
	MIO ECU														
1985	94	-4 758	2 347	15 954	-660	1 849	3 885	382	-1 785	2 144	1 834	-21 099	-51 289	-18 748	
1986	18 204	-3 921	-1 032	55 878	469	2 336	-4 575	403	-150	-2 916	664	-28 954	-57 995	-46 524	
1987	42 064	701	4 633	27 970	211	7 690	-1 843	1 045	1 420	1 050	513	-1 326	-81 437	-40 999	
1988			403	117	425	3 751	-183	272	2 187	5 781	471	-40 422	-29 795	-38 728	
1986	III	9 523	-1 464	610	13 696	678	1 885	-2 458	772	1 577	-1 746	652	-4 679	-17 957	-13 088
	IV	3 253	342	-41	15 436	-53	-3	-304	-524	-970	-1 154	-228	-9 247	-7 124	-19 221
1987	I	18 695	-642	2 049	18 355	222	-65	-414	296	495	-559	-9	-1 033	-12 984	-8 140
	II	9 460	789	1 746	10 233	-492	2 402	878	336	-1 601	1 580	-87	-6 304	-15 666	-18 941
	III	3 023	701	179	-2 042	1 216	5 143	-553	437	-283	77	1 053	-2 907	-23 432	-928
	IV	10 887	-127	661	1 424	-736	210	-1 754	-24	2 810	-49	-445	8 917	-29 356	-12 990
1988	I	-8 900	1 566	684	-3 690	-479	1	-1 200	633	-1 681	3 834	-40	-8 530	-4 424	4 701
	II	-2 818	-805	837	-692	139	3 032	4 125	310	38	3 011	75	-12 890	236	-17 300
	III			234	-42	1 206	871	-1 020	-167	4 545	132	280	-4 825	-22 896	-14 755
	IV			-1 353	4 541	-441	-154	-2 089	-504	-715	-1 196	156	-14 177	-2 711	-11 374
1989	I			-2 358	-1 825	28			-149		339	306	-20 713		9 122
	II				12 879										
1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN	OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE							BALANCE DES REGLEMENTS OFFICIELS							
	MIO ECU														
1985	-438	939	2 142	756	-501	-2 702	3 008	265	-9 311	755	1 249	2 964	15 314	-1 299	
1986	10 402	-1 174	-2 107	3 318	607	2 488	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 935	13 856	
1987	52 002	886	3 910	19 480	906	10 770	-8 195	781	4 547	2 437	1 525	14 955	-17 178	36 174	
1988			1 024	-17 799	916	6 380	-805	455	7 097	1 160	806	2 620	-7 355		
1986	III	9 958	-724	-438	4 573	799	2 785	-766	-234	-1 304	1 273	719	3 276	-8 373	6 627
	IV	-4 488	-321	267	1 409	-62	36	-4 263	72	127	-918	-554	-281	302	-58
1987	I	17 316	712	1 750	7 813	239	1 247	-961	116	3 578	685	31	2 105	-4 754	15 305
	II	16 585	1 415	2 067	2 695	-203	3 865	1 132	232	-1 922	1 632	241	5 431	-3 320	11 434
	III	5 520	-629	155	-719	1 353	5 318	-1 044	427	-1 325	332	1 315	338	3 621	2 817
	IV	12 581	-611	-63	9 691	-484	341	-7 322	6	4 216	-213	-62	7 081	-12 725	6 617
1988	I	10 419	261	820	-626	-366	2 603	4 203	335	1 582	258	-258	1 608	-8 039	4 247
	II	-306	-402	1 174	-5 156	399	2 088	308	570	-350	231	160	671	686	1 495
	III			-83	-10 691	1 405	858	-1 383	-271	2 129	195	538	1 684	5 788	1 747
	IV			-887	-1 326	-522	830	-3 933	-179	3 735	477	367	-1 344	-5 790	
1989	I			-1 512	-3 507	-100			-544		345	533	-528		
	II				-3 549										
1408 – WAHRUNGSRESERVEN	RESERVES							RESERVES							
	MIO ECU														
1985	450	30	-2 147	-818	157	2 865	-3 636	-265	9 083	-848	-975	-2 995	-4 678	-357	
1986	-11 985	157	1 447	-2 891	-259	-2 315	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	340	-15 121	
1987	-57 875	-2 074	-3 272	-19 927	-762	-11 163	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 550	-17 171	7 808	-32 896	
1988			-1 133	16 695	-1 125	-6 969	1 085	-455	-6 373	-1 331	-1 750	-4 158	-3 742	236 735	
1986	III	-8 843	692	-670	-4 198	-409	-2 746	1 809	234	1 214	-624	-732	-3 413	285	-7 245
	IV	4 456	-39	286	-1 441	50	12	4 148	-72	-209	739	561	421	128	-628
1987	I	-14 083	-79	-1 048	-6 874	-182	-1 241	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072
	II	-18 246	-1 864	-2 080	-2 786	-36	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-237	-6 384	2 971	-9 442
	III	-6 538	-369	-155	724	-1 131	-5 665	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	23	-2 466
	IV	-19 007	239	11	-10 992	588	-345	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988	I	-7 357	-303	-842	1 421	266	-2 881	-2 874	-335	-875	-244	263	-951	1 220	-2 850
	II	-1 009	-14	-1 119	4 789	-488	-2 503	-322	-570	404	-125	-108	-954	34	-2 720
	III			-14	10 768	-1 411	-349	1 670	271	-2 195	-108	-538	-1 515	-6 638	-3 203
	IV			842	-282	508	-1 235	2 612	179	-3 708	-854	-367	-738	1 643	245 508
1989	I			1 601	1 270	121			544		-293	-533	779	-3 552	
	II				-1 400										

LÄNDERTABELLEN

TABLES BY COUNTRY

TABLEAUX PAR PAYS

TITEL (vollständiges Verzeichnis)

01 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	40 = PRODN INDEX - GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUIND.,
02 = BRUTTOINLANDSPRODUKT JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	41 = PRODN INDEX - ROHSTOFF- UND HALBWARENINDUSTRIEN,
03 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. KKS JÄHRL - ESGV,	42 = PRODN INDEX - INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN - A,
04 = ANLAGEINVESTITIONEN JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	43 = PRODN INDEX - VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN - A,
05 = PRIVATVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	44 = PRODN INDEX - BERGBAU U. GEW. VON STEINEN U. ERDEN - A,
06 = STAATSVERBRAUCH JEW. PREISE JÄHRL - ESGV,	50 = ELEKTRIZITÄT - GESAMTE NETTOERZEUGUNG,
10 = STAATSHAUSH. / KASSENÜBERSCHUSS / + / BZW.-DEFIZIT / - /,	51 = ELEKTRIZITÄT - NETTOERZEUGUNG AUS WASSERKRAFT,
11 = ÖFFENTL. FINANZEN / 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	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	956049	1014692	1093725																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	1931219	2009089	2115989	526100			532800			538800			559600						
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	186827	196601	216751																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	389270	377390	416470	104100															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	590708	627282	668611																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	257970	267190	274270	102100															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-23500							103500		103300			103900						
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	687229	730998	783741	755378				769370		783741									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	11175	6304	6458	7840				7514		6458									
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	158900	176700	183200	179700				178000		183200									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	610925	645646	696075	639419	637257	643370	645226	655381	683788	696075	674364	680287	674102	680803	686211	691758			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	84974	80789	85189	24582			16266			28095			29280			26701			
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	185.3																		
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	120.7																		
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25265	25440																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	155.2			201.2	199.3	199.8	204.1	196.4	185.1	178.6	196.2	215.7	232.5	238.0	249.3	256.6	255.5	262.7	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	303.1	302.2	305.7	269.9	359.4	281.0	287.3	303.8	299.6	338.1	446.7	267.2	255.1	270.7	232.0	280.1	342.1	301.5	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	102.2	102.5	106.2	106.6	97.3	97.5	112.6	117.3	114.9	108.4	104.9	106.6	116.8	113.4	105.2	113.6	105.8		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100.7	101.3	105.5	105.6	104.0	107.4	107.2	106.5	108.1	108.9	109.3	108.1	109.6	108.1	109.6	106.8	110.4	108.6	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	103.5	102.6	108.1	109.8	104.1	110.4	111.2	109.6	110.7	111.5	114.1	112.4	115.2	117.3	111.0	118.7	118.3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.2	104.1	105.2	107.9	98.3	109.7	107.1	104.3	106.4	106.9	106.7	107.2	108.7	110.2	106.8	114.2	109.5		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	82.8	82.8		77.5	77.5														
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	383419	392663	403694	29577	28956	29076	31868	34941	37567	37942	38843	34990	35785						
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	18276	20333	20444	1948	1886	1752	1619	1474	1258	1856	1603	1349	1642						
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	251922	248638	245976	17613	17068	17879	18705	20495	23578	23553	24406	20817	20113						
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	113221	123692	137274	10016	10002	9445	11544	12972	12731	12533	12834	12824	14030	12592					
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	36099	36045	34952	36235	42628	38121	41627	38615	39255	42316	43586	40508	46891			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	526877	527464	566241	50207	46965	44170	47383	53062	51050	54992	50221	50435	54990	53330	50840	60576			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	112888	117999	126404	14108	10919	9218	11148	10434	12928	13364	11606	11180	12673	9744	10332	13686			

FRANCE

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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																
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FF	1194586	1282688		1486554	1471361	1498269	1499970	1514959	1501039	23									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																			
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	31882	33381		35027	35080	34855	34851	34976	35907										
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2606	2718	2819	2658	2719	2663	2656	2700	2664	2819	2776	2715	2721	2761	2710	2767	2820		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FF	20533	-24490	-22790	-1674						-15627			-5257						
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100																			
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	162.2	167.3	171.8	171.6	172.2	172.7	173.1	173.5	173.7	174.0	174.7	175.2	175.7	176.8	177.5	177.7	178.2	178.5	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20955	21010	21144																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	49.4			64.6	62.5	66.3	67.6	65.7	62.7	60.1	65.3	69.8	74.2	77.7	80.3	81.7	77.1		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	337.0	342.9	355.6	341.5	383.2	351.5	502.4	415.2	352.1	352.0	383.3	278.8	308.2	306.9	272.3	327.4	384.9		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	100.9	102.8	107.5	111.1	102.3	75.1	110.3	110.9	117.8	110.4	116.0	116.9	117.8	117.8	113.3	115.9			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	100.9	103.2	108.0	107.0	106.8	108.0	108.9	106.1	110.3	109.9	111.1	109.1	108.5	112.2	110.0	110.9			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	99.9	100.8	105.5	105.3	105.0	104.5	107.6	104.2	105.1	105.0	108.3	107.7	106.6	107.5	107.6	109.3			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	101.6	104.0	108.3	111.3	109.4	110.1	113.0	109.8	114.5	114.1	115.0	114.7	115.3	117.0	117.8	118.0			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	84.5	83.5		83.0	80.1	81.7	83.7	75.2											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	346290	360744	373158	27616	27404	25607	28622	30801	34411	37611	39370	34238	34551	33678	29681				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	64423	72061	77552	7080	6640	4579	4270	5329	5530	6490	3660	3008	5072	5980	6840				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	40423	37163	35320	1550	1410	1450	2170	2800	6820	6000	6634	5440	2970	2610	1490				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	241444	251520	260286	18966	19354	19578	22182	22672	22061	25121	29076	25790	26509	25088	21351				
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	1093574	97092	83706	72409	99235	95733	99600	98115	104706	101969	116184	105507	108988	119270	99954		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	826491	858350	1009362	92478	80501	63662	91825	90330	90636	91915	93174	95429	106600	101405	95462	110783	95073		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-85949	-86419	-84213	-4614	-3205	-8748	-7410	-5403	-8964	-6200	-11532	-6541	-9584	-4102	-13526	-8487	-4881		

ITALIA

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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	536141	576763															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	145120	163866	177235															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-117159	-119700	-121203	-4670	-12958	-21812	-26836	-6724	-22371	20								
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD LIT	707034	822075																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRD LIT	275092																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD LIT	17618	23536																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD LIT	615537	666750	723251	656697	667247	664333	673362	679555	674351	723251	708190	702879	710688	719799	712368	725186		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MRD LIT	3802	-1940	-6779	1253			328			-1922								
30 - WHOLESAL PRICES INDICES	1970 = 100	718.5																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	201.4	211.0	221.7	220.9	221.3	222.3	223.4	224.9	226.5	227.4	229.0	230.8	232.2	233.4	234.3	235.5	236.0	236.5
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	120.8	118.9	53.3	122.1	122.9	125.9	114.3	115.5	126.4	123.2	124.5	121.1	124.6		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	102.0	105.8	111.9	108.4	113.7	108.5	111.3	113.5	114.7	118.3	117.3	114.9	111.8	114.6	112.6	112.1		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	104.5	105.1	115.3	115.7	115.8	113.6	114.5	118.2	116.8	120.1	119.8	119.5	114.5	119.4	117.5	119.0		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	104.2	106.6	111.3	107.8	112.2	109.1	110.8	112.4	113.6	116.7	117.0	115.2	112.7	115.6	111.8	113.1		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	101.1	108.0		115.6	120.4	111.7	112.0	116.3										
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	182607	190896	193144	15446	16166	13921	16078	16473	17487	17422	18211	16616	16369	15467				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	44001	42076	42777	4789	4786	3565	3097	3376	2825	2639	2463	1968	2496	3537				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	127564	145929	147516	10433	11152	10118	12747	12860	14426	14534	15498	14425	13639	11693				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	8401	49	-79	-7	-8	-6	-6	-5	-6	-5	-5	-5	-5	-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	15903	15152	10101	16603	16864	16741	16763	16735	16827	18894	17391	18864	19078		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	145362	150460	167081	14964	16202	10225	13987	16042	15591	15762	12441	14744	15661	15707	16724	18350		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-3595	-11102	-12898	-940	1050	124	-2616	-822	-1150	-1001	-4294	-2083	-3233	-1684	-2139	-727		

NEDERLAND

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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	-2651	-663	271	376	-3325	-1203	408	-2052	293	-2279	-5215				
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	239435	251157	274473	267419	271867	271956	272271	277198	274530	274473	279576	282122						
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	19969	16683		11773	13419	12779												
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	700	0	0	12	13	0	0	0	0	0	0	0						
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	167934	175376	198424	193386	191968	190809	190973	194218	217333	198424	198108	200309	202812	208405	215455	217575		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FL	11111	5547	10392	2881			1454			3264			4400					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100																		
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	122.7	122.5	123.6	123.4	123.5	123.9	124.3	124.4	124.5	124.4	123.3	123.7	124.2	124.8	124.8	124.6	124.9	125.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5155	5251																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	27.1			30.7	28.7	28.5	29.6	28.7	26.6									
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	57.5	62.2		92.0	58.5	61.1	86.5	56.2	60.1									
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT	1985 = 100	99.9	100.9	101.4	97.5	86.1	83.3	97.5	107.9	114.5	110.7	108.8	112.6	108.8	110.7	101.3	99.4		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	98.6	101.0	99.3	99.1	104.4	101.2	103.8	106.1	104.2	101.5	97.6	96.9	98.3	108.1	103.2	101.0		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	100.3	98.6	101.8	99.5	102.7	97.0	100.9	104.7	103.2	104.8	104.2	105.4	105.1	103.6	106.9	105.3		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	102.7	103.9	106.1	106.1	108.2	104.6	107.2	106.1	106.0	105.8	106.8	107.7	107.0	108.1	108.2	108.0		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	88.0	89.3		78.1	82.2	81.0	83.1											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	64589	66134	66111	5048	4991	5165	5533	5784	5923	5926	5251	4832	5106					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	60625	62773	62647	4685	4618	4794	5174	5411	5561	5556	4913	4823	4924					
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3964	3361	3464	363	373	371	359	373	362	370	338	9	182	362				
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	18295	16171	16694	18651	18619	18534	17723	18084	18434	20691	19538	0	21287		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	204919	196242	210324	17720	15805	16935	18901	19134	19882	18359	18628	18757	21770	19293	0	20899		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	9990	2540	3025	-575	-367	242	249	515	1348	636	543	323	1079	-245	0	-388		

BELGIE/BELGIQUE

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD FB	5418	5873	6362	6256	6245	6276	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	1021	1057	1080	1105	1104	1094	1087	1082	1092	1086	1073				
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO FB																		
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970=100	204.7																	
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	142.3																	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3608	3621	3668															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	17.7																	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	50.4	48.2	51.1	46.6	81.1	55.4	61.1	58.2	44.3	48.5	51.8	47.7	46.9	40.6	41.0	45.9	72.8	53.3
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	100.8	103.0	108.5	112.0	85.5	100.3	114.3	114.5	119.4	101.0	114.9	115.8	114.0	118.6	112.7			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100.1	102.7	110.0	108.0	112.7	109.6	111.0	112.8	112.4	111.7	116.2	114.7	112.7	114.2	110.9			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.1	97.8	101.8	103.6	106.2	97.1	100.3	104.7	102.5	99.1	110.0	107.7	110.0	113.9	104.5			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	102.4	105.6	107.9	108.0	110.5	107.6	108.8	108.2	110.5	107.7	112.6	110.1	110.1	112.9	108.4			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	79.5	70.2		66.2	59.2	66.2												
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	55505	59999	61910	4595	4436	4860	5165	5410	5705	5765	5903	5204	5376	5289	4983			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1385	1459	1160	76	120	121	71	80	78	111	109	75	100	90	82			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	16818	18776	19863	1972	1173	1118	1429	1606	1896	1787	1849	1917	1857	2320	2054			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	37302	39764	40887	2547	3143	3621	3665	3724	3731	3867	3945	3212	3419	2879	2847			
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	316361	252523	267242	321376	307097	311833	298025	320421	320441	342738					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3073221	3096772	3381087	302865	265493	219541	308050	323141	294913	302710	299941	328264	343361					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	6412	-24976	-110444	-13496	12970	-47701	-13327	16044	-16919	4685	-20480	7822	624					

LUXEMBOURG

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6374	8794	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	3680	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	17224	16835	16785	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	5591	5406	5356	5356	5347	5434	5306	5074	5074	5062	4953	5123	5071	5071		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FLX	220100	254400	294500																
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	142.7	142.7	144.7	144.3	144.9	145.1	145.3	145.8	146.0	146.0	147.1	147.5	148.0	148.5	149.0	149.4	149.9	150.1	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	164	169	174																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.6	1.9	1.8	2.1	2.0	1.7	1.9	1.9	1.8	1.2	1.7	1.5	2.0	1.7	1.8	1.9	1.9	1.4	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	102.1	101.2	110.0	114.7	108.3	89.9	106.2	117.6	119.7	116.2	117.0	117.0	119.5	131.3	124.8				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101.1	100.0	110.9	109.0	108.9	121.4	109.1	115.4	116.1	119.4	120.2	118.5	118.5	127.6	120.7				
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.8	97.2	99.8	94.3	113.4	81.8	95.8	94.1	108.4	114.0	100.5	92.7	107.8	109.3	111.1				
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	107.8	111.7	110.5	112.1	110.6	114.2	111.0	109.4	107.5	116.7	114.2	110.5	113.5	120.7	108.7				
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	27.6	30.6	33.6	35.0	28.5	32.9	31.4	34.4	32.0	33.7									
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	975	991	1284	98	124	138	125	136	102	106	87	83	124	117	124				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	515	537	800	55	83	97	84	89	61	65	42	42	79	71	80				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	460	454	484	43	41	41	41	47	41	41	45	41	45	46	44				
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	12216	11419																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10700	10300		800	800	800	800												
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	875																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3083426	3124844	3506334	316361	252523	267242	321376	307097	311833	298025	320421	320441	342738						
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3073221	3096772	3381087	302865	265493	219541	308050	323141	294913	302710	299941	328264	343361						
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	6412	-24976	-110444	-13496	12970	-47701	-13327	16044	-16919	4685	-20480	7822	624						

UNITED KINGDOM

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	809727	873889	945539															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P. ST	376523	409854	452358	112780			113848			117564			119355					
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	137198	150889	174582															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P. ST	63797	70767	82162	21939			22141			22353			22885					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505716	547461	599324															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P. ST	79717	85804	91404	22702			23283			23782			23855					
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P. ST	-2438	-1196	3873															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P. ST	171456	185751																
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO P. ST	9319	12416																
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO P. ST	7381	9487																
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO P. ST																		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO P. ST	121	-2905	-14937	-3337			-3641			-4584			-4590					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	566.5																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	146.3	152.4	159.9	159.5	159.6	161.4	162.2	163.8	164.6	165.0	166.1	167.3	168.0	171.0	172.0	172.6	172.8	173.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24434	25060	25896															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	188.3			269.5	258.2	244.0	260.1	271.8	252.3	223.3	203.3	202.0	204.8	216.8	225.4	240.6	228.2	217.2
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	406.8	374.4	321.0	252.7	400.9	287.6	302.2	368.8	356.8	249.1	310.9	267.7	243.7	285.5	213.1	207.7	339.0	255.5
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	102.2	105.8	109.5	106.1	100.6	97.2	112.6	114.3	119.1	109.4	108.5	116.1	115.7	110.5	104.0	106.0	100.7	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.5	106.3	107.8	109.3	108.4	108.4	108.6	108.1	107.8	107.5	104.0	104.0	101.0	106.1	100.3	101.5	102.5	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	99.0	103.2	111.5	111.5	113.6	115.4	115.6	115.3	118.0	118.1	120.2	118.2	117.0	117.5	118.2	119.7	119.5	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	101.6	106.5	112.0	111.3	113.4	113.6	114.6	114.6	116.4	114.2	114.8	115.5	111.4	117.5	114.6	113.9	118.7	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	132.9	129.4		125.3	116.4	114.1	114.2											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	281492	282413	288386	23349	18469	18205	25100	22240	25860	30642	25244	25420	29692	24068				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6896	6139	6937	396	399	475	673	631	538	772	707	846	980	557				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	222823	228069	225907	17893	13617	13078	19128	17008	20942	23447	18593	19027	22441	18518				
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	51773	48205	55542	5060	4453	4652	5299	4601	4380	6423	5944	5547	6271	4993				
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	9734	9788	8858	9119	10345	10103	8806	9467	9130	10010	9946	10183	10650	10281	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P. ST	72501	79620	81929	7168	6674	6226	7407	6922	7544	7431	6475	6706	8096	7014	7863	8067	7468	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P. ST	-13342	-14721	-28162	-2566	-3114	-2632	-1712	-3423	-2559	-1376	-2992	-2424	-1914	-2832	-2320	-2583	-2813	

IRELAND

		1986	1987	1988	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	30751	33235	36029																
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO I.ST	18543	19775	20752																
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	5665	5787	6235																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO I.ST	3416	3443	3556																
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	18436	19296	20620																
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO I.ST	3438	3560	3571																
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO I.ST	-2115	-1803																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO I.ST	22632	24447																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO I.ST	9754	9690																	
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO I.ST																			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO I.ST	-514	266	537		222			374			-93			150					
30 - WHOLESALE PRICES INOICES	1970=100	553.2																		
31 - CONSUMER PRICES	1980=100	185.2	191.0	195.1		194.3			195.9			197.1			199.7				201.7	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1068	1067																	
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																			
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	103.2	113.3	125.7	126.3	135.5	115.4	104.5	127.8	136.8	135.6	133.0	132.4	136.4	146.2	139.6	146.7			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	99.7	104.6	112.8	105.5	128.7	114.5	105.2	114.3	120.2	113.1	123.0	126.2	124.5	119.6	126.5	138.9			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	110.1	136.9	167.7	169.8	160.6	162.9	172.0	174.3	179.7	173.4	189.6	194.0	192.7	185.1	182.1	195.4			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.1	107.1	112.3	111.1	110.7	107.3	110.8	109.9	118.1	117.2	113.8	118.9	110.7	122.0	112.4	114.9			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	79.3	83.4		84.9	110.8	41.0	50.9												
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	11897	12236	12434	993	926	927	940	1001	1084	1123	1129	1150	1071	1154	1093				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1252	1104	1193	49	39	53	79	94	138	91	100	123	106	147	117				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10645	11132	11241	944	887	874	861	907	946	1032	1029	1027	965	1007	976				
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO I.ST																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO I.ST																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	3193	3013																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	22344																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MID I.ST	8647	9112	10121	815	799	787	813	868	940	994	921	969	960	1058	1027	1056	1045	974	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MID I.ST	9368	10699	12247	1029	1105	1056	910	1127	1104	1184	1073	1033	1101	1213	1242	1290	1266	1227	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	721	1587	2125	214	306	269	97	259	165	191	153	64	141	155	215	234	221	253	

DANMARK

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	82669	85139	88579															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DKR	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 DKR	160500	175754	187909															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DKR	424062	418297	433994															
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DKR	119914	127637	124333															
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DKR	347810	363600	376158	359415	345108	339720	352016	352434	341817	376158	347446	338332	358630	355829				
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO DKR	-36295	-20658	-12446	-5482			-2173			-3026			-2365					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	347.2																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	151.7	157.8	165.0	165.1	164.4	165.5	166.4	166.7	167.9	167.9	168.7	169.8	170.8	171.9	173.1	172.6	172.6	173.5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2633	2681	2700															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	1.8			1.4	1.1	1.7	1.3	1.1	1.1	0.8	0.9	0.8						
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	82.0	81.2	80.6	52.8	90.3	106.6	70.7	97.1	66.6	68.9	126.3	64.2	62.6	72.0	53.0	46.2	80.1	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	106.7	102.9	104.9	120.0	69.0	110.0	115.0	112.0	116.0	106.0	101.0	99.0	108.0	106.0	109.0	119.0		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	110.1	109.5	110.6	116.3	99.7	110.4	110.6	106.0	114.2	112.3	115.7	111.6	113.8	110.6	113.6	115.1		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	106.8	98.8	102.5	109.7	95.3	99.5	96.9	100.9	104.8	103.7	108.7	103.0	106.0	110.3	107.5	106.1		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	104.8	101.4	103.4	107.3	97.4	103.7	102.2	102.4	108.7	105.1	103.9	100.0	102.0	105.7	108.1	107.3		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	117.7	117.1		102.0	104.3	124.3	146.4											
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	28760	27516	25787	1572	1395	2081	1954	1664	2608	2906	2711	1981	1744	1596				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	159	215	300	28	10	29	28	27	29	29	51	50	50	45				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28601	27301	25487	1544	1385	2052	1926	1637	2579	2877	2660	1931	1694	1551				
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 - TDIAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLO IMPORT	MIO DKR	187329	176725	177755	15559	12119	14264	15567	15954	16478	16395	14368	14414	16577	16062	17643	18069	14113	
81 - FOREIGN TRADE - WDRLD EXPORT	MIO DKR	173727	177481	185121	15807	12512	14730	16407	16739	17578	16718	15403	15496	16533	17721	17380	17829	13779	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	-13602	756	7366	248	393	465	840	785	1099	323	1036	1081	-45	1659	-264	-240	-333	

ESPAÑA

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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	MRO PTA	-1065	-1325		-78	59	-81													
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO PTA	13734	15487	15475																
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO PTA																			
14-MONEY SUPPLY - M2	MRO PTA				15256	15924	15662	15954	15850	15934	16953	16330	16334	16706	16651	16751	17728	18100		
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACNT.	MIO PTA	549867	1658	-401200	-23900			50800			-321000									
31-CONSUMER PRICES	1980=100	191.8	201.9	211.7	211.0	213.7	215.7	217.8	218.1	218.0	219.7	222.0	222.4	223.7	224.5	224.8	226.0	229.7	230.1	
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				120.4	119.2	67.1	120.7												
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101.5	103.1	104.9	104.4	103.6	105.3	106.1	104.3	108.7	106.4	110.8	109.2	109.9	111.5	110.5				
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	110.6	128.5	142.0	147.2	137.4	136.7	139.2	131.3	139.8	140.3	144.0	141.3	141.4	144.9	143.2				
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	103.2	109.0	111.8	115.1	111.2	109.1	114.3	104.1	115.9	110.2	116.7	109.9	111.9	117.0	117.0				
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1980=100	123.5	106.9		92.0	95.5	102.2	98.5												
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	122352	126787	132348	10302	11078	9910	10830	10867	11217	12405	13164	11825	11571						
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	26975	27682	35720	3337	3258	2128	2066	2001	1884	1264	1072	902	1370						
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59574	59549	48366	2835	4171	4025	4388	4147	4535	6775	7382	6913	6182						
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	35803	39556	48282	4130	3649	3759	4378	4719	4798	4366	4710	4010	4019	4641					
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																			
73-AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000				6547	7520	7371	7217	6514	4437	4275									
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	4573249	5728726	6639570	585113	535949	460643	561932	593472	637094	636082	525139	655702	682530	737066	808132	742440	626026		
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	3706492	4484761	4981893	425425	430739	267651	436125	426660	479620	471794	412089	454946	449349	467479	489129	491851	423738		
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA	-866756			-159688	-105210	-192992	-125806	-166812	-157474	-164288	-113050	-200756	-233181	-269587	-319003	-250589	-202288		

HELLAS

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRD DRA	4354	5453	6673	5854	5968	6058	6113	6151	6184	6673								
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DRA	-1676	-1223	-953	-387			825			-404			-693					
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100	1292.5																	
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	314.6	366.1	415.7	414.7	413.7	414.7	427.1	437.6	440.6	445.6	444.2	442.3	454.2	461.5	463.0	470.4	469.7	471.0
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3601	3597																
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	27.3	25.3	24.9	23.5	17.9	18.8	23.4	30.6	50.5	34.4	28.3	20.2	18.3	16.2	16.8	24.2	23.6	14.0
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	99.8	98.1	103.7	108.1	101.7	98.1	115.2	106.8	109.3	101.1	99.2	103.9	105.1	103.9	104.6			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	101.1	102.0	107.0	108.5	107.1	107.8	105.6	106.4	109.4	102.7	112.1	107.1	109.0	109.3	110.6			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	105.1	100.0	111.3	118.0	104.0	117.9	116.4	111.4	114.6	113.2	111.1	119.6	114.1	119.6	124.7			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	97.6	92.7	97.5	100.7	98.8	100.4	96.8	92.9	96.0	98.5	97.1	101.7	101.1	101.5	97.6			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	323.0	315.4		310.2	328.7	309.2												
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26122	27856	30485	2448	2741	2628	2463	2575	2798	2739	2935	2522	2602					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	3334	2952	2578	217	283	225	132	135	216	242	216	209	86					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	22788	24904	27907	2231	2458	2403	2331	2440	2582	2497	2719	2313	2516					
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 - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DRA	1586380	1768338	1391548	152831	147402	164891	158171	171833	0	0	180438	124395	189134	173770	178368			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	788014	878774	562387	56767	53575	49515	88238	69078	0	0	66751	65646	87774	74078	85785			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-798366	-889563	-829161	-96065	-93827	-115376	-69933	-102755	0	0	-113687	-58749	-101360	-99692	-92583			

PORTUGAL

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 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	MRO ESC	732	780																	
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCNT.	MIO ESC	169307	91416	105508	-4578			65800			53100			-45100						
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	317.3	347.1	380.5	375.8	378.9	384.3	388.5	392.0	397.9	402.7	408.1	413.6	417.3	421.7	422.5	425.2	429.5	437.0	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4064	4174	4280																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				10.5	10.7	11.3	11.3	10.6	10.6	9.7	9.6	9.9	10.5	11.0	11.3	12.2	12.4		
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	14.7	17.3	16.0																
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	105.7	108.3	114.9	117.8	117.4	83.8	114.1	120.2	121.2	118.8	116.5	118.5	122.9	122.5	16.2	12.6	15.0		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	106.8	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	1980 = 100	99.8	84.2		100.7	104.8														
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19502	19355	21551	1605	1746	1423	1538	1767	2024	2112	2088	1860	2110	2055					
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	8393	9055	12082	907	999	593	723	840	914	611	454	335	478	498					
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11109	10300	9469	698	747	830	815	927	1110	1501	1634	1525	1632	1557					
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO ESC																			
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO ESC																			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T																			
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																			
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																			
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO ESC	1186107	1682676	2040377	159775	177790	157972	178255	184741	214470	197930	202333	190038	220640	238913	241073				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	995296	1202295	1449604	120373	145286	94894	133149	134700	147797	136854	138921	136289	164128	145632	151847				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-190811	-480381	-590773	-39402	-32504	-63079	-45106	-50041	-66673	-61076	-63412	-53750	-56511	-93280	-89227				

UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168257	5563316	6033082															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191457	4472906	4799429	1209625			1231725			1254325			1278275			1298725		
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	914032	960983																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO \$	741286	772630		179775			181625			183525			185500			186375		
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437976	3711031	4001931															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780400	831990		240025			239650			252850			254000			257850		
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO \$	-209300	-149661	-155102															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214800	2431700		2555086	2560795	2586091	2614581	2636657	2672211	2707284	2720742	2745577	2763562					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2815	2916	3077	3014	3030	3031	3029	3038	3059	3077	3076	3057	3072	3093	3063			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACNT.	MIO \$	-138818	-154042	-135081	-34591			-38505			-29993			-26131					
30 - WHOLESALE PRICES INVOICES	1970 = 100																		
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	133.0	137.9	143.5	143.2	143.8	144.4	145.4	145.9	146.0	146.3	147.0	147.6	148.4	149.4	150.3	150.6	151.0	151.2
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109597	112440																
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985 = 100	101.1	104.9	110.9	112.6	110.2	114.6	115.6	115.0	112.6	110.3	110.8	113.3	112.8	113.6	113.2	116.4		
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	105.4	110.9	117.2	116.5	117.7	118.4	118.9	119.3	119.0	120.2	120.7	119.5	120.7	121.3	121.1	121.5		
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	98.5	102.0	108.4	109.7	109.5	110.1	110.7	110.3	110.3	110.3	110.6	111.2	112.0	113.1	113.2	113.8		
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.5	106.6	111.8	111.4	111.8	112.7	113.2	114.3	114.2	115.0	115.5	115.6	115.2	116.8	115.8	115.9		
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	89.3	89.6																
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770924	1854714		168270	189233													
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371104	407003	441921	38446	35582	37708	36454	38685	38275	38729	35897	37560	39912					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217758	249904	320824	27385	25051	26588	27441	28477	27473	29322	26390	28193	33609					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-153346	-157100	-121097	-11061	-10531	-11121	-9013	-10208	-10802	-9407	-9507	-9367	-6303					

JAPAN

		1986	1987	1988	Mar 88	Apr 88	May 88	Jun 88	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	1844223	1998430	2212370															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330116	343730	364698	90805			89790			92613			93245			95711		
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	510067	577959																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	91302	99409		27323			27230			27976			28840					
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1070676	1155720	1265091															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32571	33101		8364			8431			8585			8476					
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO YEN	85715	86900	79420	18355			18567			18948			23550			15761		
30 - WHOLESALE PRICES INDICES	1970 = 100																		
31 - CONSUMER PRICES	1980 = 100	115.3	115.4	116.2	115.5	116.1	116.2	116.0	115.7	116.1	117.0	117.6	117.1	116.8	116.5	116.2	116.8	118.8	119.5
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	118.8	112.5	106.1	114.2	115.4	106.9	117.6	115.4	117.8	121.1	108.3	113.2	130.2	119.1	114.4
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	98.9	103.6	113.5	113.9	112.0	110.9	113.4	113.7	114.7	116.3	115.1	117.3	117.9	117.9	116.5	121.5	119.8	120.0
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	99.0	102.2	116.6	116.0	117.8	113.5	116.1	114.7	115.1	118.6	119.5	121.8	124.1	124.6	125.3	134.3	125.7	126.6
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	102.3	101.5	108.6															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1980 = 100	95.9	87.0		87.0	78.8	79.6	83.4											
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21353	21546	24030	1940	1963	1928	2049	2125	2122	2072	2029	1985	2032	2049	1934	2592	2101	2481
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35123	33046	34004	2888	2811	2575	2806	3081	2786	3115	3018	2793	3232	2461	2858	3454	3068	3001
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13770	11500	9975	948	848	647	757	956	665	1043	989	808	1200	413	924	862	967	520

„On line“ Abfrage

Eurostatistik beinhaltet zwei verschiedene Tabellentypen:

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

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

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

Land XX	Sektor XX	Tabelle XXXX	Periodizität und Einheit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Variablen tabellen XXXX vierstelliger Wert, der im Titel jeder Tabelle erscheint <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	Sektor XX	Table XXXX	Periodicity and unit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	A. Table by indicator XXXX 4-digit value quoted in the title of each table <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 της 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, δάση και ολιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 9 Διάφορα (κοφέ)

ΣΕΙΡΑ

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

IT **Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat**

TEMA

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

SERIE

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

DA **Klassifikation af Eurostats publikationer**

EMNE

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

SERIE

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

EN **Classification of Eurostat publications**

THEME

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

SERIE

- 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 Economie 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 Annuaires
- B Conjuncture
- 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 publikaties 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 QUESTIONNAIRE

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

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

COMPANY: _____
 NAME: _____
 ADDRESS: _____
 _____ Tel.: _____

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

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

42, Rue de Louvain / Leuvenseweg 42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. 512 00 26
Télécopieur: 511 01 84
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

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

Jean De Lanoy

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

CREDOC

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

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

EF-Publikationer
Otiliavej 18
2500 Valby
Tlf: 36 44 22 66
Telefax: 36 44 01 41
Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

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

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
4 Nikis Street
105 63 Athens
Tel.: 3226-323
Telex: 219410 ELEF
Telefax: 3254 889

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore
The Business Bookshop
10 Tsimiski Street
Thessaloniki
Tel. 275 271
Telex 412885 LIMO

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar 27
E-28010 Madrid
Tel. (91) 448 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.

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

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Télécopieur: (1) 4058 7574

IRELAND

Government Publications Sales Office

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

or by post

**Government Stationery Office
EEC Section**
6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66

ITALIA

Licosa Spa

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

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU
Via Meravigli, 18
20 123 Milano
Tel. 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

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

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
18 121 Genova
Tel. 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

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

NEDERLAND

SDU uitgeverij

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

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

Distribuidora Livros Bertrand Lda.

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

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)
HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 873 9090
Fax: GP3 873 8463

Sub-agent:

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

SUISSE

OSEC

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

ÖSTERREICH

Manz'sche Verlagsbuchhandlung

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

TÜRKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

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
toll free (800) 274-4888
Fax. (301) 459-0056
Télex 7108260418

CANADA

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

JAPAN

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


Journal Department

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

**AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LÄNDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**
2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
CC bancaire BIL 8-109/6003/700

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

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



CA-BJ-89-010-3A-C