



EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjoncture

Monatlich ☐ Monthly ☐ Mensuel

11 ☐ **1989**

Theme / Thème
General statistics / Statistiques générales

Series / Série
Short-term trends / Conjoncture





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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

EUROSTATISTIK

Daten zur Konjunkturanalyse

EUROSTATISTICS

Data for short-term economic analysis

EUROSTATISTIQUES

Données pour l'analyse de la conjuncture

ACHTUNG: Analyse und Kommentar auf S. 7

ATTENTION: Analysis and commentary on p. 11

ATTENTION: Analyse et commentaires à la page 15

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1989

Kat./cat.: CA-BJ-89-011-3A-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)

	Seite		
„KURZ NOTIERT“	7	0	Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit
SCHAUBILDER	17	%	Prozent
KONJUNKTURDATEN		%, T4/T0	Prozentualer Zuwachs eines Vierteljahres gegenüber dem entsprechenden Vierteljahr des Vorjahres
1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen ..	37	%, T12/T0 } %, T/T-12 }	Prozentualer Zuwachs eines Monats gegenüber dem entsprechenden Monat des Vorjahres
2. Beschäftigung	41	%, 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)
3. Arbeitslosigkeit	44	1985 = 100	Basisjahr
4. Industrielle Produktion	47	EUR 10 = 100 } EUR 12 = 100 }	Prozentuale Angaben im Verhältnis zur Gemeinschaft der 10 oder 12 (= 100)
5. Meinungsumfrage in der Industrie	54	MIO	Million
6. Industrieerzeugnisse	58	MRD	Milliarde
7. Einzelhandel	62	T	Metrische Tonne
8. Landwirtschaftliche Erzeugnisse	63	TROEE	Tonne Rohöleinheiten
9. Außenhandel	65	GWH	Gigawattstunde = 10 ⁶ kWh
10. Verbraucherpreise	86	M3	Kubikmeter
11. Landwirtschaftliche Erzeugerpreise	89	B	Belgique/België
12. Löhne und Gehälter	90	DK	Danmark
13. Finanzstatistiken	91	D	BR Deutschland
14. Zahlungsbilanz	95	GR	Ελλάδα/Griechenland
LÄNDERTABELLEN		E	España
Titel (vollständiges Verzeichnis)	98	F	France
1. BR Deutschland	99	IRL	Irland
2. France	100	I	Italia
3. Italia	101	L	Luxembourg
4. Nederland	102	NL	Nederland
5. Belgique/België	103	P	Portugal
6. Luxembourg	104	UK	United Kingdom
7. United Kingdom	105	USA	United States of America
8. Ireland	106	JAP	Japan
9. Danmark	107	USD	US-Dollar
10. España	108	ECU	Europäische Währungseinheit
11. Hellas	109	SZR	Sonderziehungsrechte
12. Portugal	110	EG	Europäische Gemeinschaft[en]
13. United States of America	111	Eurostat	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
14. Japan	112	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: Deutlicher Anstieg für EUR 12 im September (+ 0,6 %)

Nachdem vier Monate lang ein mäßiger Anstieg festzustellen war, hat sich der Index der Verbraucherpreise für die Gemeinschaft insgesamt zwischen August und September deutlich erhöht (um + 0,6 %).

Dieser Anstieg ist auf wesentliche Erhöhungen in der Mehrzahl der Mitgliedstaaten zurückzuführen. Die höchsten Werte waren dabei in Griechenland (+ 3,6 %), Spanien (+ 1,1 %) und im Vereinigten Königreich (+ 0,7 %) zu verzeichnen. Die Steigerungen in den anderen Ländern liegen unter dem Gemeinschaftsdurchschnitt: 0,5 % in Italien, in den Niederlande und in Belgien, 0,4 % in Dänemark, 0,3 % in Frankreich und in Luxemburg, 0,2 % in der BR Deutschland und in Portugal. Somit haben sich bei einem Vergleich September 1989 — Dezember 1988 die Preise für die EG insgesamt um 4,2 % erhöht, gegenüber 3,2 % in den ersten neun Monaten des Jahres 1988.

Für die einzelnen Mitgliedstaaten sind folgende Zuwachsraten festzustellen (in %):

	Sept. 89 Dez. 88	Sept. 88 Dez. 87		Sept. 89 Dez. 88	Sept. 88 Dez. 87
Niederlande	1,2	1,1	Irland	3,9	2,0
BR Deutschland	2,6	1,1	Italien	4,4	3,5
Frankreich	2,9	2,6	Vereinigtes Königreich	5,7	4,9
Luxemburg	3,1	1,4	Spanien	5,8	4,9
Belgien	3,2	1,7	Portugal	8,7	7,7
Dänemark	3,8	3,6	Griechenland	9,5	9,2

Diese Zahlen zeigen, daß sich die Inflation während der ersten neun Monate von 1989 gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in allen Gemeinschaftsländern beschleunigt hat.

Die auf 12 Monate (September 1989 gegenüber 1988) berechnete Inflationsrate beträgt 5,3 % für die Gemeinschaft, 4,3 % für die Vereinigten Staaten und 2,7 % für Japan. Für einige weitere Drittländer gelten folgende Inflationsraten: Schweiz 3,4 %, Österreich 2,5 %, Norwegen 4,2 %, Schweden 6,4 %, Finnland 6,7 %, Kanada 5,2 %.

2. ARBEITSLOSIGKEIT

Saisonbereinigt und nach Ausschaltung der unterschiedlichen nationalen Erhebungsmethoden wird die Arbeitslosenquote in der Gemeinschaft für September 1989 auf 9,1 % geschätzt, gegenüber 9,2 % im August.

Vor zwölf Monaten lag die Arbeitslosenquote der Gemeinschaft insgesamt bei 9,8 %. In diesem Zeitraum wurden die stärksten Rückgänge in Spanien, Irland und dem Vereinigten Königreich festgestellt. In Frankreich, Italien und in Luxemburg blieb die Arbeitslosenquote weitgehend konstant, während sie in Dänemark und in Portugal leicht anstieg. In den übrigen Mitgliedstaaten lag die Abnahme in der gleichen Größenordnung wie in der Gemeinschaft insgesamt.

Gleichzeitig sank die Arbeitslosenquote der Jugendlichen unter 25 Jahren von 19,4 auf 17,4 %. Die Quote ging in allen Mitgliedsstaaten zurück mit Ausnahme von Dänemark, wo sie von 9,7 auf 10,7 % anstieg. Stärkere Rückgänge als im Gemeinschaftsdurchschnitt ergaben sich in Spanien und im Vereinigten Königreich.

Im Monat September 1989 wird die Anzahl der eingeschriebenen Arbeitslosen in den zwölf Mitgliedstaaten der Gemeinschaft auf 14,2 Millionen und in den Vereinigten Staaten auf 6,3 Millionen geschätzt.

3. INDUSTRIELLE PRODUKTION: Im Sommer weiterhin Wachstum in der Gemeinschaft (+ 3,9 %)

Der Index für die Gemeinschaft (EUR 12) wird für den Monat Juli derzeit auf 107,0 und der für den Monat August auf 83,7 geschätzt; dies entspricht einer Steigerung gegenüber dem Vorjahr von etwa 4 %.

Nach Saisonbereinigung würde der Index für Juli 112,1 und der für August 112,6 betragen, während der Mittelwert des zweiten Quartals 112,2 erreichen würde.

Für die letzten drei Monate, für die Daten vorliegen, beträgt die Steigerung des Index für EUR 12 gegenüber dem Vorjahr 3,9 %.

Für den gleichen Zeitraum beträgt die Steigerung in der B.R. Deutschland 6,3 %, in Frankreich 4,3 % und in Italien 3,5 %. Im Vereinigten Königreich ist ein Rückgang zu verzeichnen (0,2 %); diese Entwicklung ist jedoch auf die geringere Erdgas- und Erdölförderung in der Nordsee zurückzuführen. Für die verarbeitende Industrie im Vereinigten Königreich beläuft sich die Steigerungsrate auf 4,1 %.

Die Wachstumsrate in der Industrie liegt in den USA bei etwa 3 % und in Japan bei etwa 7 %.

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

- + 2,7 % bei Grundstoffen und Produktionsgütern,
- + 4,4 % bei Verbrauchsgütern
- + 5,8 % bei Investitionsgütern (besonders starke Steigerungsrate)

4. BIP, PRIVATER VERBRAUCH UND STAATSVERBRAUCH, BRUTTOANLAGEINVESTITIONEN

Zwar liegen aus technischen Gründen keine Daten für die Gemeinschaft insgesamt vor, mehrere Anzeichen scheinen jedoch darauf hinzudeuten, daß die Wirtschaft der Gemeinschaft im zweiten Quartal durch eine leichte Verlangsamung gekennzeichnet war. Diese Verlangsamung scheint beim Bruttoinlandsprodukt und den Bruttoanlageinvestitionen deutlicher zu sein, während beim Verbrauch, und zwar sowohl dem privaten Verbrauch als auch dem Staatsverbrauch, eine leichte Aufwärtsentwicklung festzustellen ist. Obgleich der Inflationsdruck weniger ausgeprägt zu sein scheint, dürfte sich die inflationäre Tendenz leicht verstärkt haben.

In den einzelnen Mitgliedstaaten war die Situation folgendermaßen:

- Bundesrepublik Deutschland: Verlangsamung des BIP-Wachstums (+ 0,3 %) und der Inflation sowohl der vierteljährlichen Inflationsrate als auch der inflationären Tendenz (+ 0,4 % bzw. + 2,2 %); unveränderter privater Verbrauch, leichter Anstieg des Staatsverbrauchs (+ 0,5 %), Rückgang der Investitionstätigkeit (− 2,9 %), leichte Verschlechterung der Handelsbilanz (Ausfuhren + 6,1 %, Einfuhren + 6,5 %).

- Frankreich: Die Daten für das zweite Quartal 1989 liegen noch nicht für die Gesamtwirtschaft vor.
- Italien: Verlangsamung des BIP-Wachstums (+ 0,4 %) und des privaten Verbrauchs (+ 0,7 %), leichter Anstieg des Staatsverbrauchs (+ 0,7 %), leichter Rückgang der Investitionstätigkeit (− 0,3 %), spürbare Verbesserung der Handelsbilanz (Ausfuhren + 7,6 %, Einfuhren + 0,7 %).
- Vereinigtes Königreich: Verlangsamung des BIP-Wachstums (+ 0,1 %), leichte Verlangsamung der Inflation (+ 1,4 %), hingegen Verstärkung der inflationären Tendenz, wenngleich diese gering bleibt (+ 7,8 %); deutlicher Anstieg des privaten Verbrauchs (+ 1,6 %), leichte Zunahme des Staatsverbrauchs (+ 0,2 %), leichter Rückgang der Investitionstätigkeit (− 0,3 %), Verbesserung der Handelsbilanz (Ausfuhren + 1,3 %, Einfuhren − 1,3 %).

In den Vereinigten Staaten läßt eine erste Schätzung für das zweite Quartal erkennen, daß die amerikanische Wirtschaft durch eine Verlangsamung des BIP-Wachstums (+ 0,4 %) gekennzeichnet war, bei einem gleichzeitigen Anstieg der Inflationsrate (+ 1,2 %), wobei jedoch die inflationäre Tendenz unverändert blieb (+ 4,4 %). Beim privaten Verbrauch und den Investitionen war eine ähnliche Entwicklung zu verzeichnen wie beim BIP (Anstieg des privaten Verbrauchs und der Investitionen um lediglich + 0,3 %), während beim Staatsverbrauch eine leichte Erhöhung (+ 1,0 %) verbucht werden konnte. In Japan war das zweite Quartal 1989 durch einen leichten Rückgang des BIP (− 0,8 %) und eine Verlangsamung der Inflation (+ 0,2 %) gekennzeichnet, während sich die inflationäre Tendenz leicht beschleunigt hat (+ 1,3 %).

5. WECHSELKURSE: Dollaranstieg zum Stillstand gekommen

Im September hat der US-Dollar noch gegenüber allen beobachteten Währungen an Wert gewonnen. Sein Wertzuwachs war gegenüber sämtlichen Währungen von EUR 12 nahezu gleichmäßig und belief sich im Durchschnitt auf 1,4 %.

Der Wertverlust des Yen gegenüber dem Dollar war größer als der der europäischen Währungen. Sein durchschnittlicher monatlicher Wert hatte im September den höchsten Stand in diesem Jahr erreicht.

Die Aufwärtsentwicklung des Dollar wurde jedoch Anfang Oktober gebremst, nachdem die Gruppen der Sieben Industrieländer auf ihrer Sitzung in Washington Ende September zu dem Schluß gekommen war, daß ein Anhalten der kräftigen Dollarentwicklung nicht wünschenswert sei. An den Devisenbörsen fanden daraufhin konzentrierte Interventionen der Zentralbanken statt, die die beabsichtigte Wirkung hatten, den Wechselkurs des Dollar gegenüber anderen Währungen zu senken.

Dieser Kursdruck auf den Dollar wurde durch die auf der zweiwöchentlichen Sitzung des Zentralbankrates der Deutschen Bundesbank (5. Oktober) getroffene Entscheidung, die Leitzinsen, und zwar sowohl den Diskontsatz als auch den Lombardsatz, um 1 % (auf 6 % bzw. 8 %) zu erhöhen, weiter verstärkt. Acht weitere europäische Zentralbanken zogen unverzüglich nach: die Niederlande, Belgien, Irland, Dänemark, Frankreich, Österreich und die Schweiz (um ½ %). Die Bank of England gab zu erkennen, daß der Eckzins im Vereinigten Königreich auf 15 %, seinen höchsten Stand seit 1981, angehoben würde. Dies war sowohl eine Reaktion auf die deutsche Zinsanhebung, hatte jedoch auch geldpolitischen Druck im Inland und Druck auf den Wechselkurs zur Ursache. Zum Zeitpunkt der Zinssatzanhebung stand das Pfund Sterling bei etwas mehr als DM 3,01. Am 18. Oktober war es auf DM 2,93 zurückgefallen.

Erwartungsgemäß herrschte innerhalb des Wechselkursmechanismus des EWS eine wesentlich größere Stabilität.

In den ersten neun Monaten des Jahres belief sich die (absolute) durchschnittliche Schwankung der acht am Wechselkursmechanismus beteiligten Währungen auf nur 1,1 %. Läßt man Spanien, das dem Wechselkursmechanismus erst im Juni beitrug, unberücksichtigt, dann beläuft sich die durchschnittliche Wechselkurschwankung sogar auf nur 0,8 %. Die meisten am Wechselkursmechanismus beteiligten Währungen werden gegenwärtig recht nahe an ihren Leitkursen gehandelt, mit Ausnahme der Dänischen Krone, die seit einigen Monaten nahe an ihrem unteren Interventionspunkt liegt.

6. RENDITEN VON STAATSANLEIHEN: Stärkere Zinssatzschwankungen

Die Daten für September lassen den Schluß zu, daß die Zeit der allgemeinen Stabilität der Renditen von Staatsanleihen vorüber sein könnte. Die Renditen erhöhten sich beträchtlich in Dänemark, Deutschland, Frankreich, Italien (um 0,6 %), dies ist die stärkste Zunahme von allen beobachteten Ländern) und in den Niederlanden, ein wenig geringer im Vereinigten Königreich, in Luxemburg, Belgien und Japan. In den USA und in Spanien blieben die Renditen unverändert. Ein Rückgang von Anleiherenditen wurde in den beobachteten Ländern nicht verzeichnet.

Die meisten Länder der Gemeinschaft haben eine „normale“, d. h. positiv ansteigende Zinsertragskurve: Je länger die Laufzeiten der Wertpapiere sind, desto höher sind auch die Zinserträge. Es kommt jedoch vor, daß manche Länder eine umgekehrte, d. h. negativ fallende Zinsertragskurve zu verzeichnen haben: Mit längeren Laufzeiten gehen hier die Zinserträge zurück. Eine solche Situation wird normalerweise als ein Hinweis darauf interpretiert, daß ein Rückgang der kurzfristigen Zinssätze bevorsteht. Das Vereinigte Königreich hat gegenwärtig eine in hohem Maße umgekehrte Zinsertragskurve: die kurzfristigen Zinssätze sind sehr hoch, während die Anleiherenditen auf einem sehr viel niedrigeren Stand liegen.

Der Anstieg der nominalen Anleiherenditen spiegelt sich in der Höhe der realen Zinssätze wider, wie aus der nachstehenden Tabelle ersichtlich ist.

Reale langfristige Zinssätze (Monatsdurchschnitt)

	7/89	8/89	9/89
Belgien	5,4	5,2	5,1
Dänemark	4,2	4,8	5,3*
Deutschland	3,8	3,9	4,0
Spanien	6,3	7,0	6,9
Frankreich	5,3	5,4	5,7*
Italien	5,5	5,3*	6,0*
Luxemburg	4,0	4,1	4,1
Niederlande	6,0	5,9	6,0*
VK	1,3	2,1	2,0
Vereinigte Staaten	3,2	3,6	4,0
Japan	1,9	2,6	2,4

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

Aus den gegenwärtig vorliegenden Daten über das Geldvolumen läßt sich kaum ein eindeutiger Trend ablesen, mit Ausnahme der Vereinigten Staaten, wo das M1-Wachstum im zweiten aufeinanderfolgenden Monat negativ ist und auf einen Rückgang des nominalen Geldvolumens hinweist.

Seit Anfang 1989 waren die stärksten Schwankungen bei den M1-Zuwachsraten in Griechenland, Portugal, Spanien und Italien zu verzeichnen. Von diesen Ländern weisen jedoch nur die Zahlen für Griechenland keinen Trend zur Abwärtsentwicklung auf. Für die drei übrigen Länder lassen die aktuellsten vorliegenden Daten gegenwärtig geringere Zuwachsraten erkennen als zu Beginn des Jahres. Besonders deutlich ist dies im Falle Dänemarks, wo die M1-Zuwachsrate im Januar bei 12 %, im Juni nur noch bei 1,3 % lag.

8. WÄHRUNGSRESERVEN: Anhaltende Unbeständigkeit in der Höhe der Währungsreserven

Am stärksten nahmen die Währungsreserven in den Vereinigten Staaten zu, wo sie sich seit Anfang des Jahres um mehr als 50 % und seit Mai 1988, dem Beginn ihrer Aufwärtsentwicklung, um mehr als 80 % erhöhten. Innerhalb der EG hatten mehrere Länder Nettozuflüsse von Währungsreserven zu verzeichnen, mit dem Ergebnis, daß auch ohne Berücksichtigung der portugiesischen Reserven die Währungsreserven von EUR 12 im August um 1,7 % anstiegen. Die höchsten Zuwachsraten waren in Italien zu verzeichnen; 11 % im Monat August und 38 % seit Jahresbeginn. Auch in Griechenland und in Irland gab es im August erhebliche Zuflüsse von Währungsreserven, die Nettoveränderungen während der ersten acht Monate des Jahres insgesamt blieben jedoch negativ. Portugal hatte im Juli einen Anstieg seiner Währungsreserven um 6 % zu verzeichnen, wodurch sich für die ersten sieben Monate des Jahres ein Gesamtzuwachs von mehr als 40 % ergab. Es sollte jedoch darauf hingewiesen werden, daß die Währungsreserven hier in ECU ausgedrückt sind. Da die Währungsreserven der Länder jedoch zum Großteil in US-Dollar gehalten werden, wird der Dollar oft als Nennwährung verwandt. Das in ECU gemessene Volumen der Währungsreserven eines Landes wird daher auch von Veränderungen des Wechselkurses beeinflusst.

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 Überschuß von etwa 1 Milliarde ECU ausweist. Es liegt somit wesentlich unter dem für den entsprechenden Vorjahreszeitraum verzeichneten Überschuß 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 gegenüber 27,9 Milliarden ECU im entsprechenden Quartal des Vorjahres.

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

9.2. EINZELNE MITGLIEDSTAATEN

In der Bundesrepublik Deutschland war gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum im zweiten Quartal 1989 eine Zunahme des Leistungsbilanzsaldos von 1 Milliarde ECU zu verzeichnen.

Die im ersten und zweiten Quartal in Spanien und im Vereinigten Königreich festzustellenden Leistungsbilanzdefizite lagen wesentlich höher als in den entsprechenden Quartalen des letzten Jahres.

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 um 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 genauen Angaben auf Zahlungsbilanzbasis vorliegen). Das Handelsbilanzergebnis Griechenlands lag im zweiten Quartal 1989 um 0,5 Milliarden ECU unter dem des entsprechenden Quartals 1988, während in Dänemark eine leichte Verbesserung festzustellen war, in dem das Leistungsbilanzdefizit im selben Zeitraum um 0,1 Milliarden zurückging.

10. AUSSENHANDEL

10.1. GESAMTTENDENZEN: Erstes Halbjahr 1989 — erneut Anzeichen für einen leichten Abbau des Handelsbilanzungleichgewichts

Der Handelsbilanzsaldo der Gemeinschaft belief sich im ersten Halbjahr 1989 auf schätzungsweise - 20 Milliarden ECU, verglichen mit - 13,7 Milliarden ECU im gleichen Vorjahreszeitraum. Im zweiten Quartal 1989 war bei den Ausfuhren der Gemeinschaft eine auf das Jahr umgerechnete wertmäßige Zunahme von 17,6 % und bei den Einfuhren von 19,6 % zu verzeichnen. Ein erheblicher Teil dieser hohen Zuwachsraten im gesamten Handel läßt sich zweifelsohne durch den Anstieg des Dollars im gleichen Zeitraum erklären.

In den USA war in der ersten Hälfte des Jahres 1989 eine starke Zunahme des Außenhandels zu verzeichnen, in Dollar ausgedrückt fällt diese jedoch deutlich niedriger aus als in ECU. Im zweiten Quartal überstiegen die Ausfuhren (+30,7 % in ECU, 15,8 % in Dollar) erneut die Einfuhren (+23,7 % in ECU, 9,2 % in Dollar). Für die Handelsbilanz bedeutete dies eine schrittweise Verbesserung während der ersten sechs Monate des Jahres 1989, die infolge der Wechselkursentwicklung deutlicher zu erkennen ist, wenn sie in Dollar anstatt in ECU ausgedrückt wird. Im ersten Halbjahr belief sich das Handelsbilanzdefizit auf 55 Milliarden ECU (60,5 Milliarden US-Dollar) gegenüber 54,8 Milliarden ECU (67,1 Milliarden US-Dollar) in den ersten sechs Monaten des vergangenen Jahres.

Auch in Japan war im zweiten Quartal, im Vergleich zum Vorjahr, eine starke Zunahme des Außenhandels zu verzeichnen, die Ausfuhren stiegen in ECU ausgedrückt um 17,5 % und die Einfuhren in ECU ausgedrückt um 22,8 %. Der Handelsbilanzüberschuß fiel in den ersten sechs Monaten des Jahres 1989 etwas höher aus als im Vorjahreszeitraum, er belief sich auf 30,4 Milliarden ECU gegenüber 27,5 Milliarden ECU; die Zahlen für Mai und Juni weisen aber auf einen neuerlichen, wenn auch leichten Abbau des Handelsbilanzüberschusses hin.

10.2 AUSSERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL NACH HANDELSPARTNERN: Verschlechterung der Handelsbilanzen mit den USA und den OPEC-Ländern in der ersten Hälfte des Jahres 1989

Die Handelsbilanz der Gemeinschaft mit Drittländern fiel in der ersten Hälfte von 1989 um 8,9 Milliarden ECU niedriger aus als im gleichen Vorjahreszeitraum. Aufgeschlüsselt nach Handelspartnern ist dies in erster Linie auf den Rückgang der Handelsbilanz der Gemeinschaft mit den USA (Rückgang um 5,8 Milliarden ECU) zurückzuführen.

Das Handelsbilanzdefizit der Gemeinschaft mit den OPEC-Ländern stieg im ersten Halbjahr ebenfalls kräftig an (um 2,8 Milliarden ECU, verglichen mit dem entsprechenden Vorjahreszeitraum). Im ersten und zweiten Quartal stiegen die Einfuhren aus den OPEC-Ländern um 26,6 % bzw. 31,7 % (in ECU). Es sind zwei Faktoren zu nennen, die die Erdöleinfuhren in der ersten Hälfte des Jahres 1989 verteuerten: erstens ein erheblicher Anstieg der Erdölpreise (im Vergleich zu den ersten sechs Monaten des Jahres 1988 stieg der CIF-Preis in Dollar für Rohöllieferungen der Gemeinschaft pro Barrel um 11 %) und zweitens der starke Anstieg des US-Dollars im Vergleich zum ECU.

Bei der Handelsbilanz der Gemeinschaft mit anderen Partnerländern gab es wenig auffällige Änderungen. Erwähnenswert ist der Abbau des Handelsbilanzüberschusses mit den Mittelmeerländern (Rückgang um 1,5 Milliarden ECU verglichen mit den ersten sechs Monaten des Jahres 1988) und der Anstieg des Handelsbilanzdefizites mit Japan (um 0,9 Milliarden ECU).

10.3 AUSSERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL NACH PRODUKTEN: Im ersten Halbjahr 1989 starker Anstieg der Handelsbilanzdefizite bei Brennstoffen und anderen Rohstoffen

10.4 EINZELNE MITGLIEDSTAATEN UND INNERGEMEINSCHAFTLICHER HANDEL: Zunehmende Divergenzen zwischen den Handelsbilanzen im ersten Halbjahr 1989

In der Bundesrepublik Deutschland nahm der Handel in der ersten Hälfte von 1989 erheblich zu, während jedoch die Einfuhren im zweiten Quartal verstärkt anstiegen, gingen die Ausfuhren zurück. Deshalb blieb der Außenhandelsüberschuß der Bundesrepublik Deutschland für das zweite Quartal auf dem gleichen Niveau wie im entsprechenden Vorjahreszeitraum (16,2 Milliarden ECU), im Gegensatz zu den drei Monaten des Jahres 1989, als im Vergleich zum Vorjahr ein Anstieg um 5 Milliarden ECU zu verzeichnen war. In der Zwischenzeit liegen die Ergebnisse für die erste Jahreshälfte für Spanien, Frankreich, Italien und das Vereinigte Königreich vor; diese weisen erheblich größere Defizite auf als im entsprechenden Vorjahreszeitraum. In Spanien nahm der Handel im zweiten Quartal 1989 stärker zu als im ersten Quartal, wobei die Einfuhren erneut die Ausfuhren überstiegen. Im Vereinigten Königreich verlangsamte sich der Anstieg des innergemeinschaftlichen Handels im zweiten Quartal gegenüber dem ersten Quartal, auch wenn dies nur geringe Auswirkungen auf das Handelsbilanzdefizit hatte, das annähernd auf dem gleichen Niveau wie im ersten Quartal blieb.

Der innergemeinschaftliche Handel stieg in der ersten Jahreshälfte von 1989 um schätzungsweise 18,3 %, verglichen mit einem durchschnittlichen Anstieg von 10,5 % im Jahr 1988.

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)

Contents

EN

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

Symbols and abbreviations

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 month of the previous year
%, T/T-12	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
%, BALANCE	Seasonally adjusted (Tables by country)
1985 = 100	Reference year
EUR 10 = 100	Data for countries expressed as a percentage of the Community of 10 or 12 (= 100)
EUR 12 = 100	
MIO	Million
MRD	Thousand million
T	Tonne
TOE	Tonne of oil equivalent
GWH	Gigawatt hour (= 10 ⁹ kWh)
M3	Cubic metre
B	Belgique/België
DK	Danmark
D	BR Deutschland
GR	Ελλάδα/Greece
E	España
F	France
IRL	Ireland
I	Italia
L	Luxembourg
NL	Nederland
P	Portugal
UK	United Kingdom
USA	United States
JAP	Japan
USD	US dollar
ECU	European currency unit
SDR	Special Drawing Right
EC	European Communities
Eurostat	Statistical Office of the European Communities
EUR 10	Total of the member countries of the EC before and after the accession of Spain and Portugal
EUR 12	
UEBL/BLEU	Belgo-Luxembourg Economic Union
ACP	African, Caribbean and Pacific countries of the Lomé Convention
ESA	European System of Integrated Economic Accounts
NACE	General Industrial Classification of Economic Activities within the European Communities
SITC	Standard International Trade Classification

1. PRICES: Significant increase for EUR 12 in September (+ 0.6%)

After 4 months in a row with moderate increases, the rise in the CPI for the Community as a whole between August and September was significant (+ 0.6%). This rise was the result of substantial increases in most of the Member States. The most important increases were reported from Greece (+ 3.6%), Spain (+ 1.1%) and the United Kingdom (+ 0.7%). Increases in the other countries were below the Community average: + 0.5% in Italy, Belgium and the Netherlands, + 0.4% in Denmark, 0.3% in France and in Luxembourg, and +0.2% in Germany and Portugal.

September 1989 compared with December 1988 shows that prices for the EC as a whole went up by 4.2%, against 3.2% during the first nine months of 1988.

For the Member States the rates are as follows (in %):

	Sept. 89 Dec. 88	Sept. 88 Dec. 87		Sept. 89 Dec. 88	Sept. 88 Dec. 87
Netherlands	1.2	1.1	Ireland	3.9	2.0
Germany	2.6	1.1	Italy	4.4	3.5
France	2.9	2.6	United Kingdom	5.7	4.9
Luxembourg	3.1	1.4	Spain	5.8	4.9
Belgium	3.2	1.7	Portugal	8.7	7.7
Danemark	3.8	3.6	Greece	9.5	9.2

These figures show that inflation in almost all the Member States was higher during the first nine months of 1989 than during the corresponding period of 1988.

The inflation rate over 12 months (September 1989 compared with September 1988) is 5.3% for the EC, against 4.3% for the United States and 2.7% for Japan. The corresponding rates for some non-Community countries are: Switzerland 3.4%, Austria 2.5%, Norway +4.2%, Sweden +6.4%, Finland +6.7%, Canada +5.2%.

2. UNEMPLOYMENT

After compensating for differences in national recording methods, the seasonally adjusted unemployment rate in the European Community is estimated to have been 9.1% in September 1989, compared with 9.2% for the previous month. In the last 12 months the unemployment rate for the Community as a whole has fallen from 9.8%, with the largest falls being in Spain, Ireland and the United Kingdom. The rates in France, Italy and Luxembourg have remained almost static, while small increases were experienced in Denmark and Portugal. In the other countries, the decreases have been of the same magnitude as the Community average.

During the same period the unemployment rate for young people under 25 years of age fell from 19.4% to 17.4%. The unemployment rate fell in all Member States with the exception of Denmark where there was a rise from 9.7% to 10.7%. Above average decreases were recorded in both Spain and the United Kingdom.

The number of registered unemployed in September 1989 is estimated at 14.2 millions in the 12 Member States and at 6.3 millions in the USA.

3. INDUSTRIAL PRODUCTION: Continued growth in the Community during the summer (+ 3.9%)

The index for the Community (EUR 12) is currently estimated at 107.0 for July and at 83.7 for August, an increase of 4% over the summer 1988.

Seasonally adjusted, the index for July is 112.1 and the for August is 112.6, while the average for the second quarter reaches 112.2.

For the last three months for which data are available, the year-on-year increase in the overall EUR 12 index is 3.9%.

For the same period, the difference is 6.3% in Germany, 4.3% in France and 3.5% in Italy. In the United Kingdom, a decline is recorded (0.2%); this evolution is explained by the fall in North Sea oil and gas production. The increase for manufacturing industry in the United Kingdom was 4.1%.

Industrial growth was close to 3% in the USA and 7% in Japan.

Looking at the various types of goods, the year-on-year change for EUR 12 for the last three months for which data are available, was:

- + 2.7% for intermediate goods,
- + 4.4% for consumer goods,
- + 5.8% for capital goods (particularly strong growth rate).

4. GDP, PRIVATE AND PUBLIC CONSUMPTION, GFCF

Even though, because of technical difficulties, data are not available for the whole of the Community, several factors seem to indicate that in the second half of the year the Community's economy slowed down somewhat. This was more marked for GDP and GFCF, whereas there was a slight upswing in both private and public consumption. Inflationary pressures were less in evidence, although the underlying inflationary trend may be rising slightly.

In individual countries the situation was as follows:

- Federal Republic of Germany: the GDP growth rate slowed down (+ 0.3%), as did inflation, on both a quarterly and longer-term basis (+ 0.4% and + 2.2% respectively); private consumption remained unchanged, and there was a slight upswing in public consumption (+ 0.5%), a slight down-turn in investment (- 2.9%), and a slight deterioration in the balance of trade (exports + 6.1%, imports + 6.5%).
- France: the data for the second quarter of 1989 are not available for the whole of the economy.
- Italy: the growth rate slowed down for GDP (+ 0.4%), and private consumption (+ 0.7%). There was a slight upswing in public consumption (+ 0.7%), and a slight down-turn in investment (- 0.3%), with a marked improvement in the balance of trade (exports + 7.6%, imports + 0.7%).
- United Kingdom: the growth rate slowed down for GDP (+ 0.1%), and there was a slight slow-down in inflation (+ 1.4%), while the underlying trend was upwards, although only slightly (+ 7.8%). There was a marked increase in private consumption (+ 1.6%), a slight upswing in public consumption (+ 0.2%), a slight down-turn in investment (- 0.3%), and an improvement in the balance of trade (exports + 1.3%, imports - 1.3%).

In the United States in initial estimate indicates that the GDP growth rate slowed down (+ 0.4%), while inflation increased (+ 1.2%), although the underlying trend was

unchanged (+ 4.4%). Private consumption and investment moved parallel with GDP (only + 0.3% for private consumption and investment). There was a slight upswing in public consumption (+ 1.0%).

In Japan GDP fell slightly (- 0.8%), while inflation slowed down (+ 0.2%) although the underlying inflationary trend rose slightly (+ 1.3%).

5. EXCHANGE RATES: The dollar's rise is stalled

During September, the US dollar was stronger against all currencies surveyed. The dollar's appreciation was almost uniform against all EUR 12 currencies; the average appreciation was 1.4%.

The yen's dollar depreciation was greater than that of European currencies: its average monthly value for September was its highest of the year.

However, the upward march of the dollar was halted in early October after the Washington meeting at the end of September of the Group of Seven industrial countries, at which it was decided that a continuation of the dollar's strength was undesirable. Concerted central bank intervention in the foreign exchange markets then took place which had the desired effect of bringing down the dollar exchange rate vis-à-vis that of other currencies.

This downward pressure on the dollar was further accentuated by the decision of the Bundesbank's Central Council at its fortnightly meeting (5 October) to increase its key discount and Lombard rates by 1% (to 6% and 8% respectively). This move was quickly followed by eight other European central banks: the Netherlands, Belgium, Ireland, Denmark, France, Austria and Switzerland. The Bank of England signalled that there should be an increase in UK base rates to 15%, their highest level since 1981. This was in response both to the German increase, but also due to domestic monetary pressures and to pressure on the exchange rate. At the time of the increase in rates sterling stood at slightly over DM 3.01; by 18 October it had fallen to DM 2.93.

As has come to be expected, there was far more stability within the exchange rate mechanism (ERM) of the EMS. In the first nine months of the year, the (absolute) average variation of the currencies of the eight members of the ERM was only 1.1%; if Spain, which joined the ERM only in June, is omitted, the average variation is only 0.8%.

6. GOVERNMENT BOND YIELDS: More variation in yields

Data for September suggest that the period of general stability in government bond yields may be over. Yields increased significantly in Denmark, Germany, France, Italy (by 0.6%, the biggest increase of the countries surveyed) and in the Netherlands, and by slightly less in the UK, Luxembourg, Belgium and Japan. Yields in the US and in Spain remained the same: there were no falls in bond yields among the countries surveyed.

Most countries in the Community have a 'normal', i.e. positively sloping yield curve; i.e. as the maturities of securities lengthen, the yield on them increases. However, it is possible for countries to have an inverted, i.e. upward sloping yield curve, i.e. yields fall as maturities lengthen. This situation is normally taken as an indication that short-term rates are expected to fall. Currently, the UK has a strongly inverted yield curve: short-term interest rates are very high, with bond yields standing at a much lower level.

The increase in nominal bond yields is reflected in the level of real interest rates, as can be seen in the table below.

Real long-term interest rates (monthly averages)

	7/89	8/89	9/89
Belgium	5.4	5.2	5.1
Denmark	4.2	4.8	5.3*
Germany	3.8	3.9	4.0
Spain	6.3	7.0	6.9
France	5.3	5.4	5.7*
Italy	5.5	5.3*	6.0*
Luxembourg	4.0	4.1	4.1
Netherlands	6.0	5.9	6.0*
UK	1.3	2.1	2.0
United States	3.2	3.6	4.0
Japan	1.9	2.6	2.4

7. MONEY SUPPLY: Continuation of slowdown in US M1 growth

There is little clear trend in the money supply data that are currently available, except for that of the United States, where M1 growth is negative for the second consecutive month, implying a fall in the nominal money supply.

Since the start of 1989, the greatest variability in M1 growth rates has come from Greece, Portugal, Spain and Italy. Of these however, only that of Greece has not been on a decreasing trend: the latest available data for the other three countries indicate lower growth rates currently than at the beginning of the year. This is particularly clear in the case of Denmark, where the January M1 growth rate was 12%; by June this had been reduced to only 1.3%.

8. RESERVES: Continued volatility in the level of reserves

The country with the largest increase in reserves is the United States, where reserves have increased by over 50% since the beginning of the year, and by over 80% since May 1988 when they first started rising. Within the EC there were several countries which experienced net inflows of reserves, with the result that even without the inclusion of Portugal's reserves, EUR 12 reserves in August were up by 1.7%. Italy experienced the largest gains: 11% during August and 38% since the start of the year. Greece and Ireland also experienced significant inflows of reserves in August, but the net changes over the first eight months of the year have been negative. Portugal had an inflow of 6% of its reserves in July, making a total gain of over 40% for the first seven months of the year.

It should be noted however that reserves here are denominated in ecu; since a large part of country's reserves are held in US dollars, the dollar is often used as the currency of denomination. The volume of a country's reserves measured in ecu is therefore also affected by changes in the exchange rate.

9. BALANCE OF PAYMENTS

9.1. GLOBAL TRENDS: Figures 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 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 compared with 27.9 billion ecus 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 as against 15.3 billion ecus 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. The first and second quarter current account deficits of Spain and UK were substantially higher than the same quarters last year.

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: First half of 1989 — renewed signs of modest reduction in trade balance disequilibrium

The first half of 1989 saw a considerable strengthening of the US dollar, its exchange rate in relation to the ecu up 11% compared with the same six months in 1988. The yen too was stronger, registering a 6% rise *vis-à-vis* the ecu over the same period. These currency developments have had two consequences. Firstly, they have contributed towards a higher Community import bill. Secondly, they have inflated the growth of certain trade flows measured in ecu terms in particular, US trade growth measured in ecus is strongly overstated the underlying trend measured in dollars.

The Community's trade balance for the first half of 1989 was an estimated -20 billion ecus compared with -13.7 billion for the same period last year. In the second quarter Community exports registered a year-on-year increase, in value terms, of 17.6% and imports an increase of 19.6%. A considerable part of this high growth in total trade value is undoubtedly explained by the rise of the dollar over the same period.

In the USA growth in the first half of 1989 was strong, although less dramatic in dollar terms than in ecus. Second quarter exports (up 30.7% in ecu terms, 15.8% in dollars) continued to outpace imports (up 23.7% in ecus, 9.2% in dollars). The effect of this on the trade balance has been a gradual improvement during the first six months of 1989 which, owing to the exchange rate development, is more evident when expressed in dollars than in ecus. The first half trade deficit was 55 billion ecus (\$ 60.5 billion) as against 54.8 billion ecus (\$ 67.1 billion) for the same six months last year.

In Japan, year-on-year trade growth was also strong in the second quarter, with exports rising by 17.5% in ecus and imports by 22.8% in ecus. The trade surplus was slightly higher for the first six months of 1989 than it was the same period last year, 30.4 billion ecus versus 27.5 billion ecus, but figures for May and June show indications of a renewed, albeit modest, reduction.

10.2 EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PARTNER: Fall on trade balances with USA and OPEC in first half of 1989

The Community's trade balance with third countries for the first half of 1989 was 8.9 billion ecus lower than for the corresponding period in 1988. In terms of trading partners, this was primarily the result of a fall on the Community's trade balance with the USA (down 5.8 billion ecus).

The Community's first-half trade deficit with OPEC also increased sharply (up 2.8 billion ecus compared with the same period in 1988). Imports from OPEC rose by 26.6% and 37.1% in ecu terms in the first and second quarters respectively. Two factors made oil imports more costly in the first half of 1989: firstly, a straightforward rise in the price of oil (the CIF price of Community crude supplies in dollars per barrel rising 11% compared with the same six months in 1988), and secondly the sharp rise of the dollar in relation to the ecu.

The Community's trade balances with other partners changed less dramatically. Most notable were the decrease of the surplus with Mediterranean Basin countries (down 1.5 billion ecus compared with the first six months of 1988) and the increase in the deficit with Japan (up 0.9 billion ecus).

10.3 EXTRA-COMMUNITY TRADE BY PRODUCT: Sharp increase in fuel and crude materials deficits in first half of 1989

10.4 INDIVIDUAL MEMBER STATES AND INTRA-COMMUNITY TRADE: Continuing divergences on trade balances during first half of 1989

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 surplus at the same level as the corresponding period last year (16.2 billion ecus) in contrast to the first three months of 1989 when 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 exports grew more strongly in the second quarter of 1989 than in the first, with import growth was 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 with little effect on the trade deficit which remained at roughly the same level as the first quarter.

Intra-Community trade rose by an estimated 18.3% in the first half of 1989, compared with an average of 10.5% for the year 1988.

«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»)

	Page
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

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

1. PRIX: Hausse sensible pour EUR 12 en septembre (+0,6 %)

Après des hausses modérées pendant 4 mois consécutifs, l'augmentation de l'IPC pour l'ensemble de la Communauté entre août et septembre a été sensible: +0,6 %.

Cette hausse est due aux augmentations substantielles dans la plupart des pays. Elle a été plus forte en Grèce (+3,6 %), en Espagne (+1,1 %) et au Royaume-Uni (+0,7 %). Pour les autres pays, les accroissements sont inférieurs à la moyenne communautaire: 0,5 % en Italie, aux Pays-Bas et en Belgique, 0,4 % au Danemark, 0,3 % en France et au Luxembourg, 0,2 % en Allemagne et au Portugal. En comparant septembre 1989 par rapport à décembre 1988 les plus pour l'ensemble de la CE ont progressé de 4,2 % contre 3,2 % pendant les neuf premiers mois de 1988.

Pour les Etats membres, ces taux d'accroissement sont (en %):

	Sep. 89 Dec. 88	Sep. 88 Dec. 87		Sep. 89 Dec. 88	Sep. 88 Dec. 87
Pays-Bas	1,2	1,1	Irlande	3,9	2,0
Allemagne	2,6	1,1	Italie	4,4	3,5
France	2,9	2,6	Royaume-Uni	5,7	4,9
Luxembourg	3,1	1,4	Espagne	5,8	4,9
Belgique	3,2	1,7	Portugal	8,7	7,7
Danemark	3,8	3,6	Grèce	9,5	9,2

Ces chiffres montrent que l'inflation dans presque tous les pays membres pendant les premiers neuf mois de 1989 est plus élevée que celle de la période correspondante de 1988.

Le taux d'inflation sur 12 mois (septembre 1989 par rapport à septembre 1988) est de 5,3 % pour la Communauté, 4,3 % aux Etats-Unis et 2,7 % au Japon. Les taux correspondants pour quelques autres pays hors Communauté sont: Suisse 3,4 %, Autriche 2,5 %, Norvège 4,2 %, Suède 6,4 %, Finlande 6,7 %, Canada 5,2 %.

2. CHOMAGE

Après correction des variations saisonnières et des différences de méthodes nationales de recensement du chômage, le taux de chômage dans la Communauté européenne est estimé à 9,1 % au mois de septembre 1989, contre 9,2 % le mois précédent.

Il y a douze mois, le taux de chômage dans l'ensemble de la Communauté était de 9,8 %. Les baisses les plus importantes se sont produites en Espagne, en Irlande et au Royaume-Uni. Les taux de chômage ont peu varié en France, en Italie et au Luxembourg tandis que de faibles hausses étaient observées au Danemark et au Portugal. Dans les autres pays, la baisse a été du même ordre de grandeur que la moyenne communautaire.

Au cours de la même période, le taux de chômage des jeunes de moins de 25 ans est passé de 19,4 à 17,4 %. Le taux a baissé dans tous les Etats membres à l'exception du Danemark où il a augmenté de 9,7 à 10,7 %. Des diminutions supérieures à la moyenne communautaire ont été constatées en Espagne et au Royaume-Uni.

Au mois de septembre 1989, le nombre de chômeurs inscrits dans les 12 Etats membres est estimé à 14,2 millions. Aux Etats-Unis, on en dénombre 6,3 millions.

3. PRODUCTION INDUSTRIELLE: Continuation de la croissance dans la Communauté au cours de l'été (+3,9 %)

L'indice pour la Communauté (EUR 12) du mois de juillet est actuellement estimé à 107,0 et celui d'août à 83,7 soit des hausses en un an de l'ordre de 4 %.

Après correction des variations saisonnières l'indice de juillet serait de 112,1 et celui d'août de 112,6 alors que le niveau moyen du deuxième trimestre serait 112,2.

Pour les trois derniers mois connus, la croissance en un an de l'indice d'ensemble EUR 12 est de 3,9 %.

Pour la période correspondante, la variation est de 6,3 % en RF d'Allemagne, de 4,3 % en France et de 3,5 % en Italie. 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 du Nord. La croissance est de 4,1 % pour l'industrie manufacturière du Royaume-Uni.

Le taux de croissance de l'industrie est voisin de 3 % aux USA et de 7 % au Japon.

Selon la destination des biens, on constate pour la Communauté EUR 12 pour les trois derniers mois connus une variation en un an de:

- + 2,7 % pour les biens intermédiaires,
- + 4,4 % pour les biens de consommation,
- + 5,8 % pour les biens d'investissement (ce qui est particulièrement fort).

4. PIB, CONSOMMATION PRIVEE ET PUBLIQUE, FBCF

Même si pour des raisons techniques on ne dispose pas de données pour l'ensemble de la Communauté, plusieurs éléments semblent indiquer que dans le deuxième trimestre, l'économie communautaire a été caractérisée par un léger ralentissement. Ce ralentissement semble plus évident pour le PIB et pour la FBCF, tandis que pour la consommation tant privée que publique, on constate une légère reprise. Les tensions inflationnistes semblent être moins évidentes bien que l'inflation tendancielle puisse être en légère augmentation.

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

- en RF d'Allemagne: ralentissement du rythme de croissance du PIB (+0,3 %) et de l'inflation tant trimestrielle qu'annuelle (+0,4 % +2,2 % respectivement); consommation privée inchangée, légère reprise de la consommation publique (+0,5 %), fléchissement des investissements (-2,9 %), légère détérioration de la balance commerciale (exportations +6,1 %, importations +6,5 %).
- en France: les données concernant le deuxième trimestre 1989 ne sont pas encore disponibles pour l'ensemble de l'économie.
- en Italie: ralentissement du rythme de croissance du PIB (+0,4 %) et de la consommation privée (+0,7 %), légère reprise de la consommation publique (+0,7 %), léger fléchissement des investissements (-0,3 %), sensible amélioration de la balance commerciale (exportations +7,6 %, importations +0,7 %).
- au Royaume-Uni: ralentissement du rythme de croissance du PIB (+0,1 %), léger ralentissement de l'inflation (+1,4 %), tandis que l'inflation annuelle marque une reprise, même si celle-ci est faible (+7,8 %); sensible accélération de la consommation privée (+1,6 %), légère reprise de la consommation publique (+0,2 %), légère baisse des investissements (-0,3 %), amélioration de la balance commerciale (exportations +1,3 %, importations -1,3 %).

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 %),

accompagnée par une reprise de l'inflation (+1,2 %), même si l'inflation annuelle reste inchangée (+4,4 %). La consommation privée et les investissements ont été caractérisés par une évolution similaire à celle du PIB (seulement +0,3 % pour la consommation privée et les investissements), tandis que la consommation publique a enregistré une légère augmentation (+1,0 %).

Au Japon, le deuxième trimestre 1989 a été caractérisé par une légère baisse du PIB (-0,8 %) et par un ralentissement de l'inflation (+0,2 %) tandis que l'inflation tendentielle a marqué une légère accélération (+1,3 %).

5. TAUX DE CHANGE: La hausse du dollar enrayée

Au cours du mois de septembre, le dollar a gagné du terrain par rapport à l'ensemble des devises considérées. La monnaie américaine s'est renforcée de façon quasiment identique vis-à-vis de toutes les monnaies des Douze; en moyenne, le billet vert s'est apprécié de 1,4 % par rapport à ces dernières.

La dépréciation du yen par rapport au dollar a été supérieure à celle enregistrée par les monnaies européennes. Le mois de septembre a vu la plus forte baisse mensuelle moyenne de la parité yen/dollar depuis le début de l'année.

Au début du mois d'octobre toutefois, la hausse du dollar a pu être enrayée après la réunion tenue à Washington à la fin septembre par le Groupe des sept grands pays industrialisés (G7) au cours de laquelle ceux-ci se sont accordés à dire qu'il n'était pas souhaitable de voir la monnaie américaine se maintenir au niveau qu'elle occupait à ce moment. Les interventions concertées des banques centrales qui ont alors eu lieu sur les marchés des changes ont produit l'effet escompté et le dollar a commencé à baisser par rapport aux autres devises.

Ces pressions à la baisse sur le dollar ont en outre été accentuées par la décision prise le 5 octobre par le Conseil central de la Bundesbank lors de sa réunion bimensuelle d'augmenter son taux d'escompte et son taux Lombard tous deux de 1 % (pour les porter respectivement à 6 % et 8 %). Cette mesure a été immédiatement suivie par les banques centrales de huit autres pays: Pays-Bas, Belgique, Irlande, Danemark, France, Autriche et Suisse. La Banque d'Angleterre a fait savoir que les taux de base appliqués au Royaume-Uni allaient passer à 15 % — niveau le plus élevé depuis 1981 — en réponse non seulement à l'augmentation décidée en Allemagne, mais également à des tensions monétaires intérieures et à des pressions sur la livre. Au moment de la hausse des taux, la livre valait 3,01 DM; le 18 octobre, la parité £/DM était tombée à 2,93.

Comme on pouvait s'y attendre, le mécanisme des taux de change (MTC) du SME a été beaucoup plus stable. Au cours des neuf premiers mois de 1989, la variation moyenne (absolue) des monnaies des huit Etats membres qui participent au MTC ne s'est élevée qu'à 1,1 %; elle n'a même été que de 0,8 % si on exclut l'Espagne qui n'a rejoint le MTC que depuis le mois de juin.

6. TAUX D'INTERET: Variabilité accrue des rendements

Les données disponibles pour le mois de septembre laissent entrevoir la fin possible de la période de stabilité générale observée dans les rendements des obligations d'Etat. Ceux-ci se sont accrues de manière significative au Danemark, en Allemagne, en France, en Italie (+0,6 %), soit l'augmentation la plus importante parmi les pays considérés ainsi qu'aux Pays-Bas, et dans une moindre mesure au Royaume-Uni, au Luxembourg, en Belgique et au Japon. Les taux proposés aux Etats-Unis et en Espagne étant restés inchangés, aucune baisse des rendements obligataires n'a été observée parmi les pays considérés.

Dans la plupart des pays de la Communauté, la courbe des rendements peut être qualifiée de «normale», c'est-à-dire qu'elle présente une pente positive: plus les échéances s'allongent, plus les rendements sont élevés. Toutefois, certains pays ont une courbe des rendements dont la pente est inversée, c'est-à-dire que les rendements baissent au fur et à mesure que les échéances s'allongent. Cette situation est normalement considérée comme un signe que les taux à court terme devraient diminuer. Actuellement, la Grande-Bretagne a une courbe de rendement à pente fortement négative: les taux d'intérêts à court terme sont très élevés tandis que les rendements des obligations se situent à un niveau sensiblement inférieur.

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

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

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

7. MASSE MONETAIRE: Poursuite de la baisse de M1 au Etats-Unis

Il est pratiquement impossible de dégager actuellement une quelconque tendance en ce qui concerne l'évolution de la masse monétaire des différents pays étudiés, sauf pour les Etats-Unis où la croissance de M1 est négative pour le second mois consécutif, ce qui entraîne une diminution de la masse monétaire nominale.

Depuis le début de 1989, les plus fortes variations des taux de croissance de M1 ont été observées en Grèce, au Portugal, en Espagne et en Italie. Parmi ces pays toutefois, seule la Grèce n'a pas connu une tendance à la baisse; les dernières données disponibles pour les trois autres pays indiquent que les taux de croissance sont inférieurs actuellement à ce qu'ils étaient au début de l'année. La même observation s'applique au Danemark. Le taux de croissance de M1 qui y était de 12 % en janvier est retombé à seulement 1,3 % en juin.

8. RESERVES: Persistence des fluctuations du niveau des réserves

Ce sont les Etats-Unis qui ont connu la hausse la plus importante; les réserves américaines se sont accrues de plus de 50 % depuis le début de l'année et de plus de 80 % depuis mai 1988, époque à laquelle elles ont connu leur première hausse. Au sein de la Communauté européenne, plusieurs pays ont vu un accroissement de leurs réserves nettes, de sorte que, même sans tenir compte du Portugal, les réserves de EUR12 ont augmenté de 1,7 % au mois d'août. C'est l'Italie qui a enregistré les hausses les plus importantes: 11 % en août et 38 % depuis le début de l'année. La Grèce et l'Irlande ont également vu leurs réserves s'accroître de manière significative pendant le mois d'août; sur les huit premiers mois, l'évolution nette de ces deux pays reste toutefois négative. L'augmentation des réserves du Portugal a été de 6 % en juillet, ce qui porte à plus de 40 % le gain total pour les sept premiers mois de l'année.

Il faut noter toutefois qu'il s'agit là des réserves libellées en écus; comme la majeure partie des réserves sont détenues en dollars, le billet vert est souvent utilisé comme unité monétaire de dénomination. Le volume des réserves de change d'un pays mesuré en écus est par conséquent également influencé par l'évolution des taux de change.

9. BALANCE DES PAIEMENTS

9.1. TENDANCES MONDIALES: Les chiffres du second trimestre de 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 premières estimations, la balance des opérations courantes de la Communauté enregistrée pour le second trimestre de 1989 un excédent d'environ 1 milliard d'écus, résultat nettement inférieur aux 8,6 milliards 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 pour 27,9 milliards d'écus au cours 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 de dollars pour le second trimestre de 1989, il s'établit cette année pour la même période à 13 milliards d'écus.

9.2. DANS LES ETATS MEMBRES

À la fin du second trimestre de 1989, la balance des opérations courantes de l'Allemagne a augmenté de 1 milliard d'écus par rapport à son niveau douze mois auparavant. 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 de périodes correspondantes de 1988.

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 en un an constatée à la fin du second trimestre a été en partie compensée 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 de 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: Nouveau signes d'une légère atténuation des déséquilibres extérieurs au cours du premier semestre de 1989

Les estimations de la balance commerciale de la Communauté pour le premier semestre de 1989 indiquent un déficit de 20 milliards d'écus contre 13,7 milliards pour la période homologuée de l'année passée. En douze mois, les exportations et importations communau-

taires ont augmenté respectivement de 17,6 et de 19,6 % en valeur. Cette croissance élevée de la valeur totale des échanges de la CE s'explique certainement dans une large mesure par l'appréciation du billet vert au cours de la période sous revue.

Bien qu'élevée, la croissance observée aux Etats-Unis au cours des six premiers mois de 1989 apparaît toutefois moins spectaculaire lorsqu'elle est mesurée en dollars que quand elle est exprimée en écus. Au cours du second trimestre, les exportations (+30,7 % en écus, +15,8 % en dollars) ont à nouveau enregistré une croissance supérieure à celle des importations (plus 23,7 % en écus, +9,2 % en dollars), ce qui s'est traduit par une amélioration progressive de la balance commerciale au cours des six premiers mois de 1989. En raison des évolutions intervenues sur les marchés des changes, cette tendance semble plus marquée lorsqu'elle est exprimée en dollars qu'en écus. Le déficit commercial américain au 30 juin 1989 s'établit à 55 milliards d'écus (60,5 milliards de dollars) contre 54,8 milliards d'écus (67,1 milliards de dollars) à la mi-1988.

La croissance des échanges commerciaux du Japon a elle aussi été soutenue au cours du second trimestre, les exportations et les importations (en écus) s'étant accrues respectivement de 17,5 % et de 22,8 % sur les douze derniers mois. L'excédent commercial à la fin des six premiers mois de 1989 a été légèrement supérieur à celui enregistré un an auparavant: 30,4 milliards d'écus contre 27,5 milliards d'écus. Les données relatives aux mois de mai et de juin indiquent toutefois une nouvelle — quoique modeste — réduction de cet excédent.

10.2 COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PAYS PARTENAIRE: Détérioration des balances commerciales avec les Etats-Unis et les pays de l'OPEC au cours du premier semestre de 1989

La balance commerciale de la Communauté avec les pays tiers à la fin du premier semestre de 1989 s'est réduite de 8,9 milliards d'écus par rapport à la période correspondante de 1988. Cette baisse s'explique avant tout par la détérioration des échanges commerciaux de la Communauté avec les Etats-Unis (-5,8 milliards d'écus).

Au cours du premier semestre de 1989, le déficit commercial de la Communauté avec les pays de l'OPEC s'est lui aussi sensiblement aggravé (+2,8 milliards d'écus par rapport à la période correspondante de 1988). Les importations communautaires (en écus) en provenance des pays de l'OPEC ont augmenté respectivement de 26,6 et de 37,1 % au cours des premier et second trimestres 1989. Deux facteurs se sont conjugués pour renchérir les produits pétroliers au cours des six premiers mois de 1989: d'une part, la hausse directe du prix du pétrole (le prix CAF en dollars du baril de brut acheté par la Communauté ayant augmenté de 11 % par rapport au premier semestre 1988) et d'autre part, la forte hausse du dollar par rapport à l'écu sur la période.

Les échanges commerciaux de la Communauté avec les autres pays partenaires ont évolué de façon moins spectaculaire. Les faits les plus marquants ont été la réduction de l'excédent avec les pays du bassin méditerranéen (-1,5 milliard d'écus par rapport au premier semestre de 1988) et l'aggravation du déficit avec le Japon (+0,9 milliard d'écus).

10.3 COMMERCE EXTRA-COMMUNAUTAIRE PAR PRODUIT: Nette aggravation des balances des produits énergétiques et des matières premières au cours du premier semestre de 1989

10.4 LA SITUATION DANS LES ETATS MEMBRES ET LE COMMERCE INTRACOMMUNAUTAIRE: Persistence des disparités entre les balances commerciales au cours du premier semestre de 1989

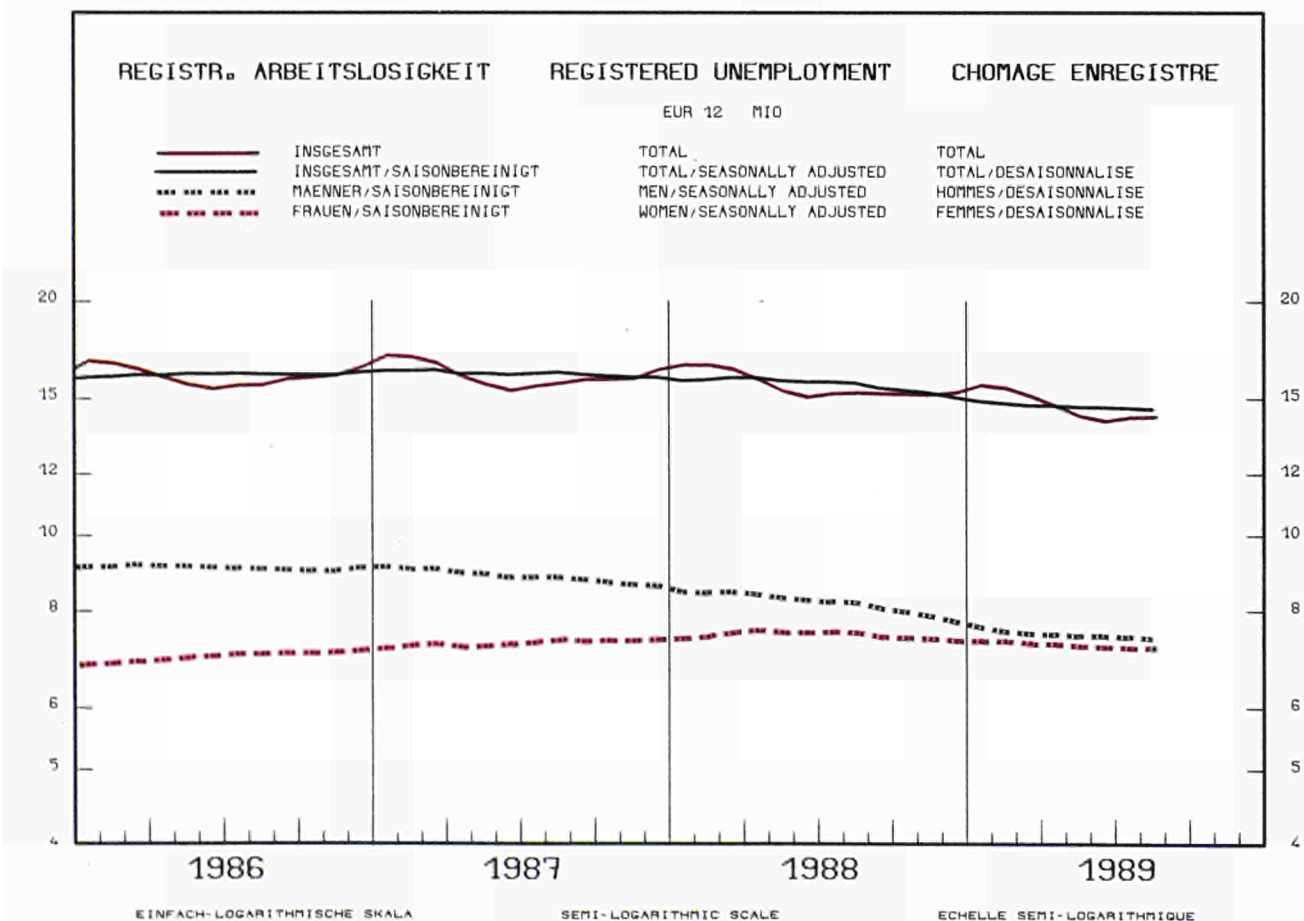
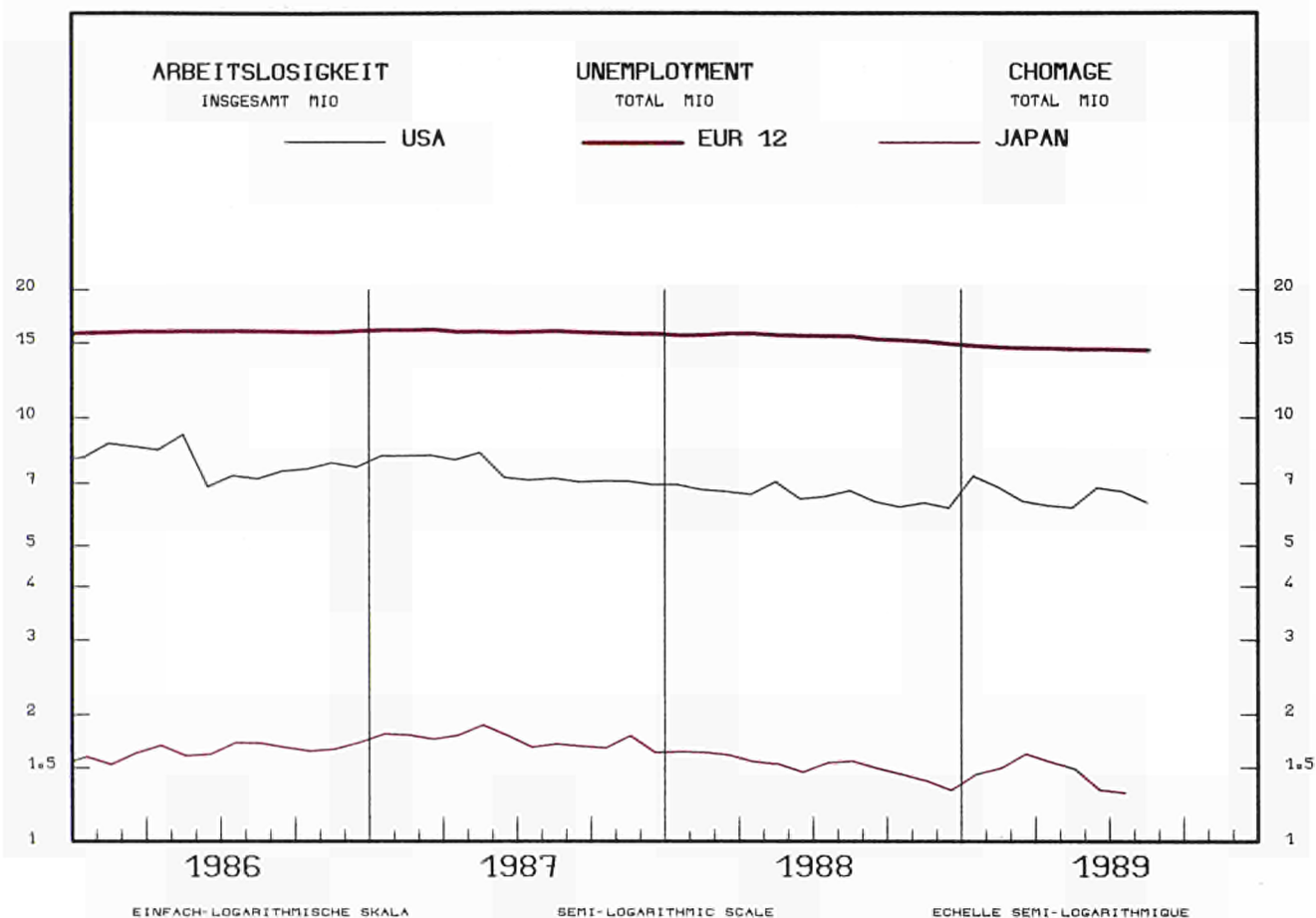
Au cours du premier semestre de 1989, les échanges commerciaux de l'Allemagne ont enregistré une forte augmentation. Toutefois, si la croissance des importations s'est accélérée au cours du second trimestre, celle des exportations s'est quant à elle ralentie. À la fin du second trimestre, l'excédent de la balance commerciale de l'Allemagne s'établissait au même niveau qu'au 30 juin 1988 (16,2 milliards d'écus); cette évolution contraste avec celle des trois premiers mois de 1989 durant lesquels on avait observé une augmentation de 5 milliards d'écus par rapport au premier trimestre 1988. Au vu des résultats du premier semestre de 1989, on note une aggravation sensible du déficit de l'Espagne, de la France, de l'Italie et du Royaume-Uni par rapport à la période correspondante de 1988. Si les exportations 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 apparaît plus lente au second trimestre qu'au premier; toutefois, cela n'a eu qu'une incidence mineure sur le déficit commercial qui est resté pratiquement inchangé par rapport au premier trimestre.

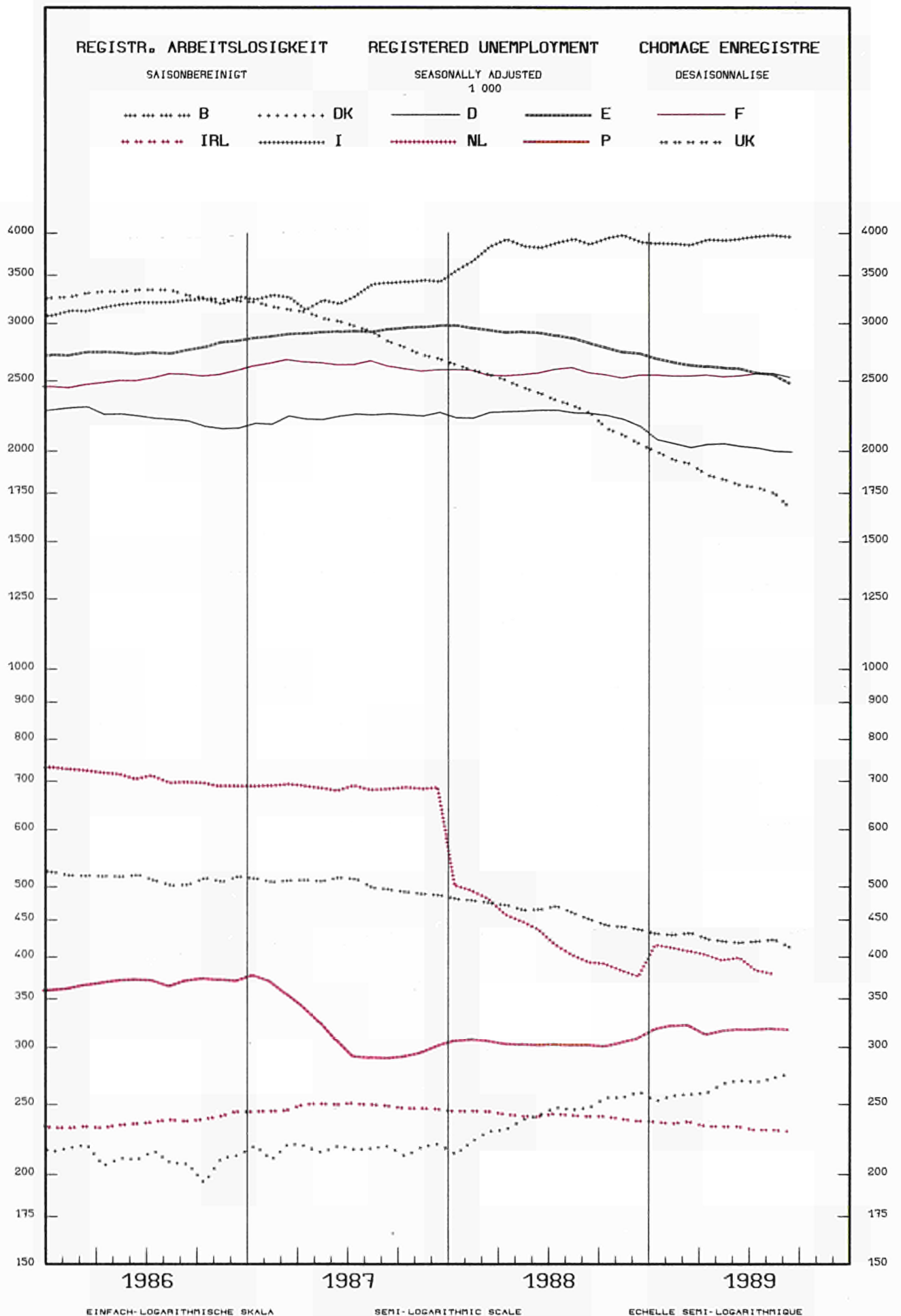
La croissance du commerce intra-communautaire pour le premier semestre de 1989 est estimée à 18,3 % alors que la moyenne pour l'année 1988 se situait à 10,5 %.

SCHAUBILDER

GRAPHICS

GRAPHIQUES





REGISTR. ARBEITSLOSIGKEIT

VERÄNDERUNG

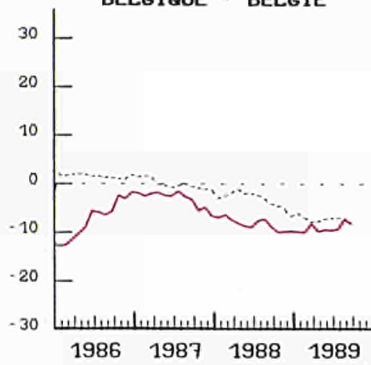
REGISTERED UNEMPLOYMENT

VARIATION
x T/T-12

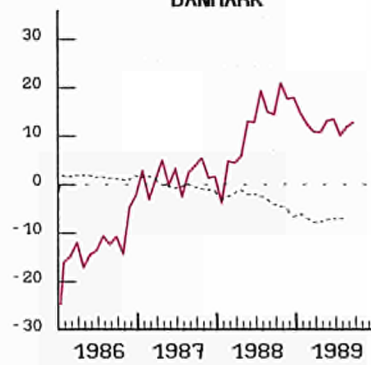
CHOMAGE ENREGISTRE

VARIATION

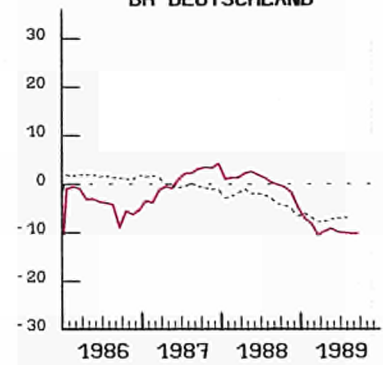
BELGIQUE - BELGIE



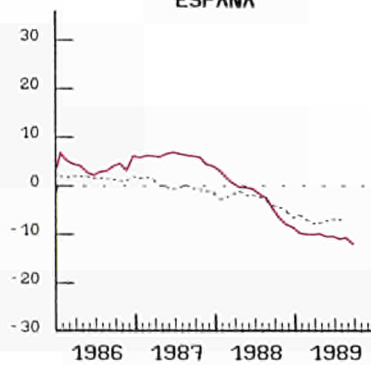
DANMARK



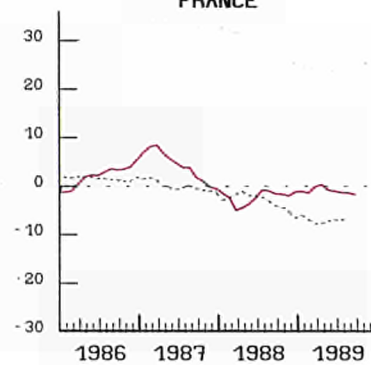
BR DEUTSCHLAND



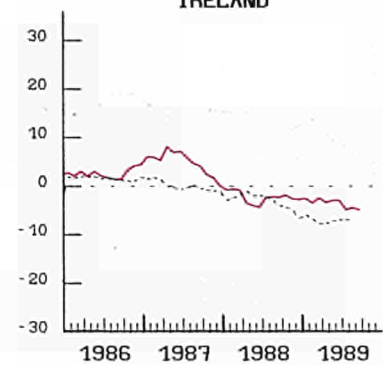
ESPAÑA



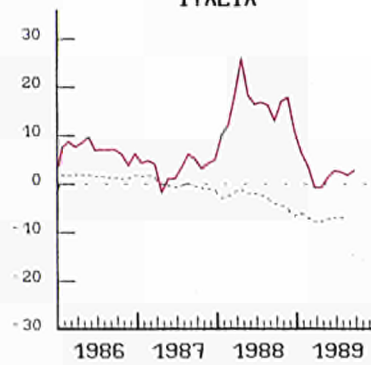
FRANCE



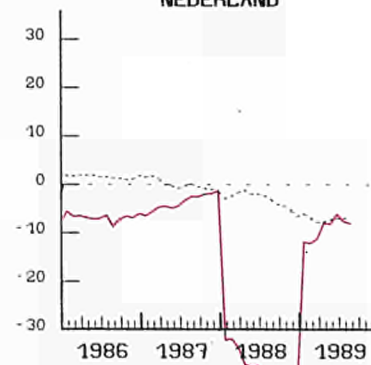
IRELAND



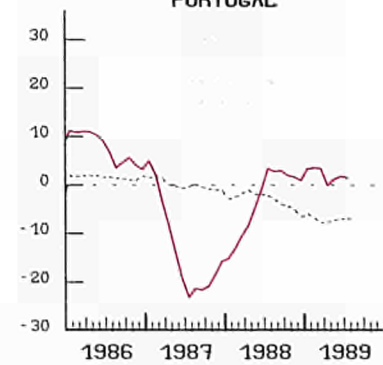
ITALIA



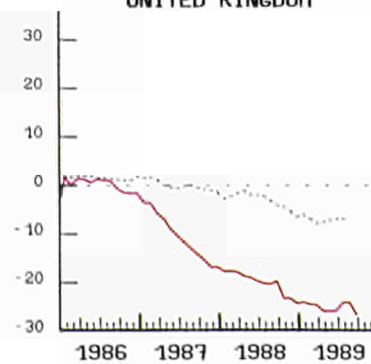
NEDERLAND



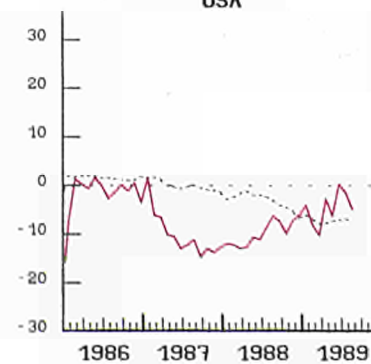
PORTUGAL



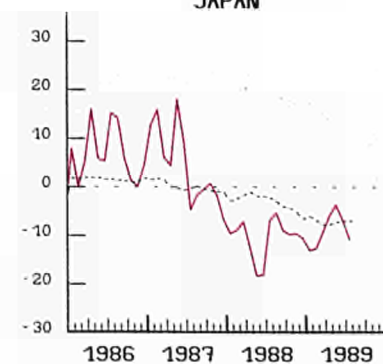
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



..... EUR 12

INDUSTRIELLE PRODUKTION

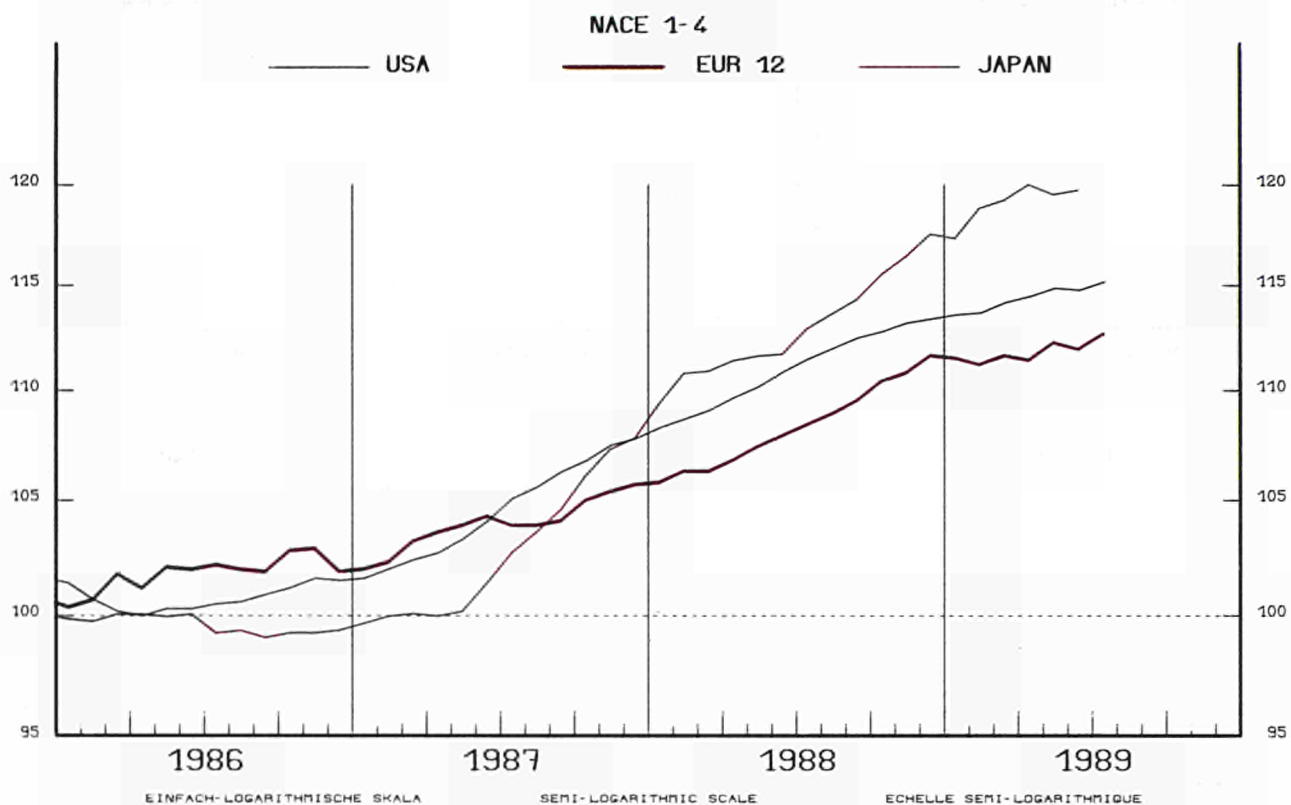
TENDENZ 1985=100

INDUSTRIAL PRODUCTION

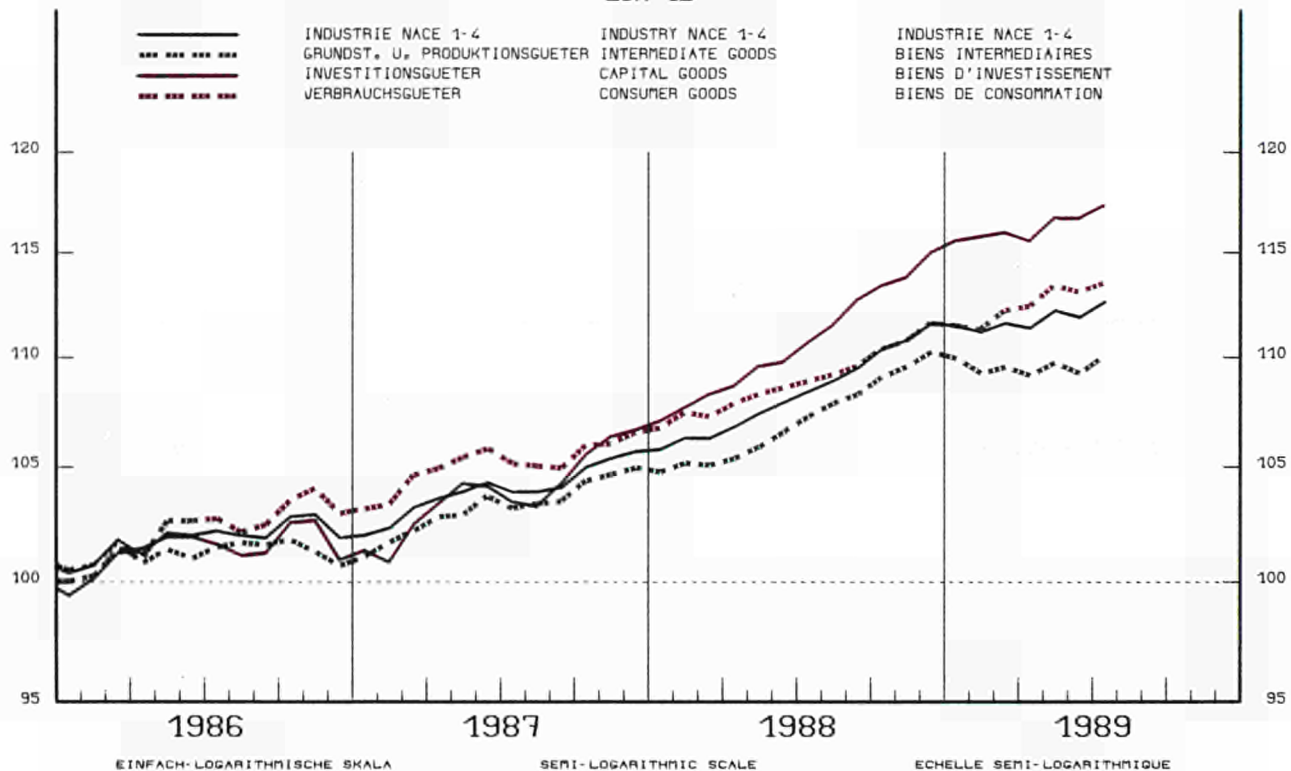
TREND 1985=100

PRODUCTION INDUSTRIELLE

TENDANCE 1985=100



EUR 12



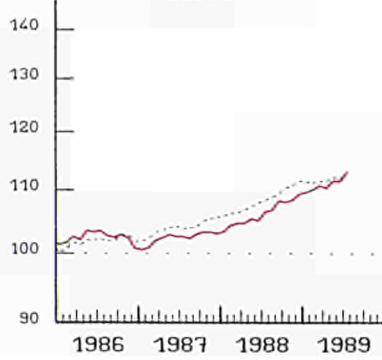
INDUSTRIELLE PRODUKTION

INDUSTRIAL PRODUCTION

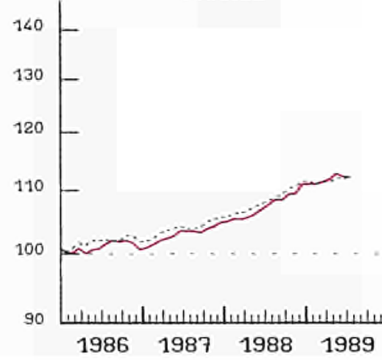
PRODUCTION INDUSTRIELLE

NACE 1-4 1985=100

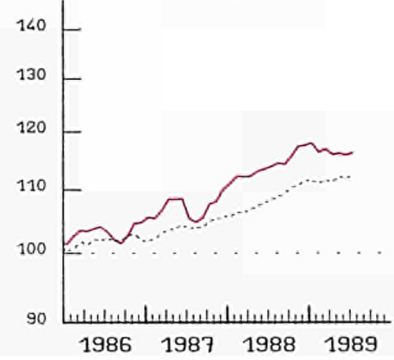
BR DEUTSCHLAND



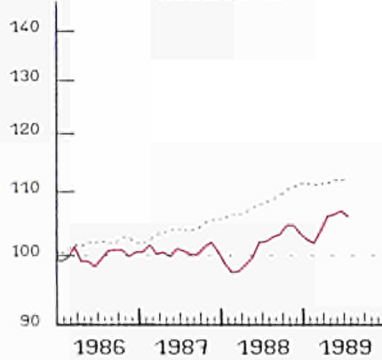
FRANCE



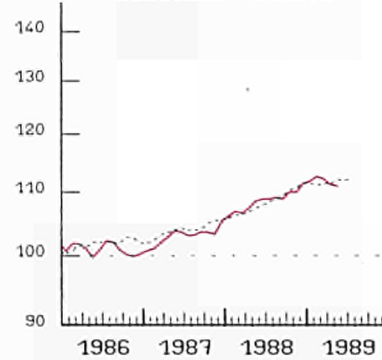
ITALIA



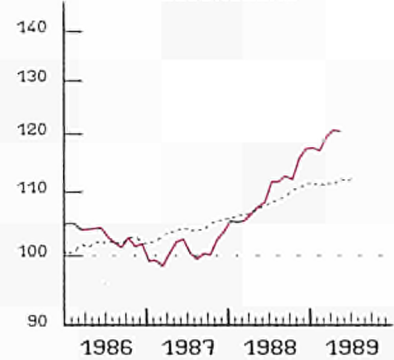
NETHERLAND



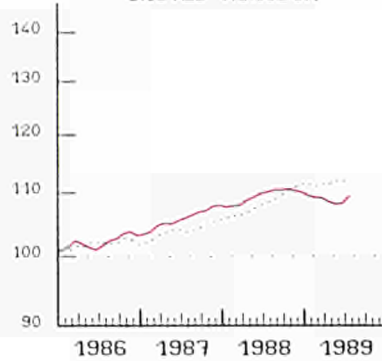
BELGIQUE BELGIE



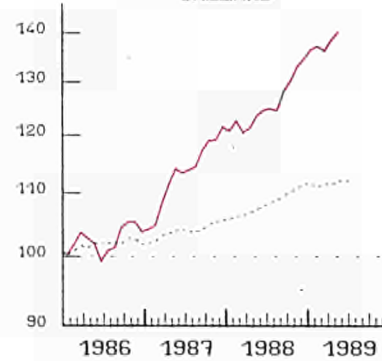
LUXEMBOURG



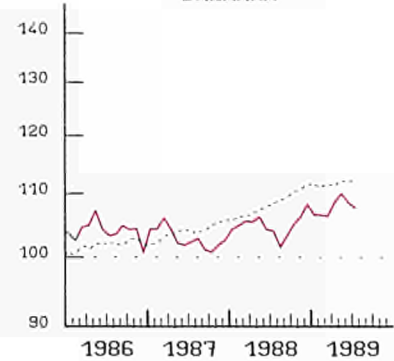
UNITED KINGDOM



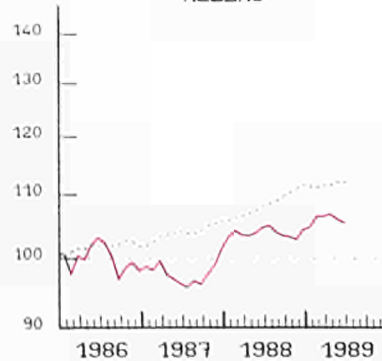
IRELAND



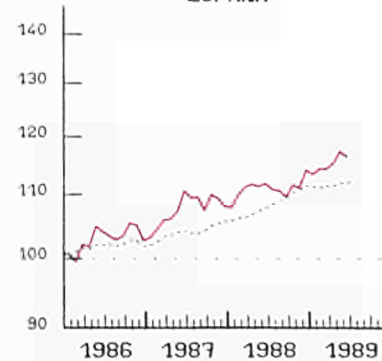
DANMARK



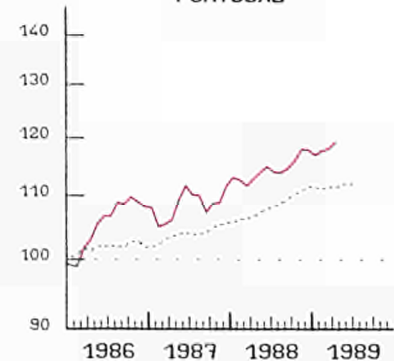
HELLAS



ESPAÑA



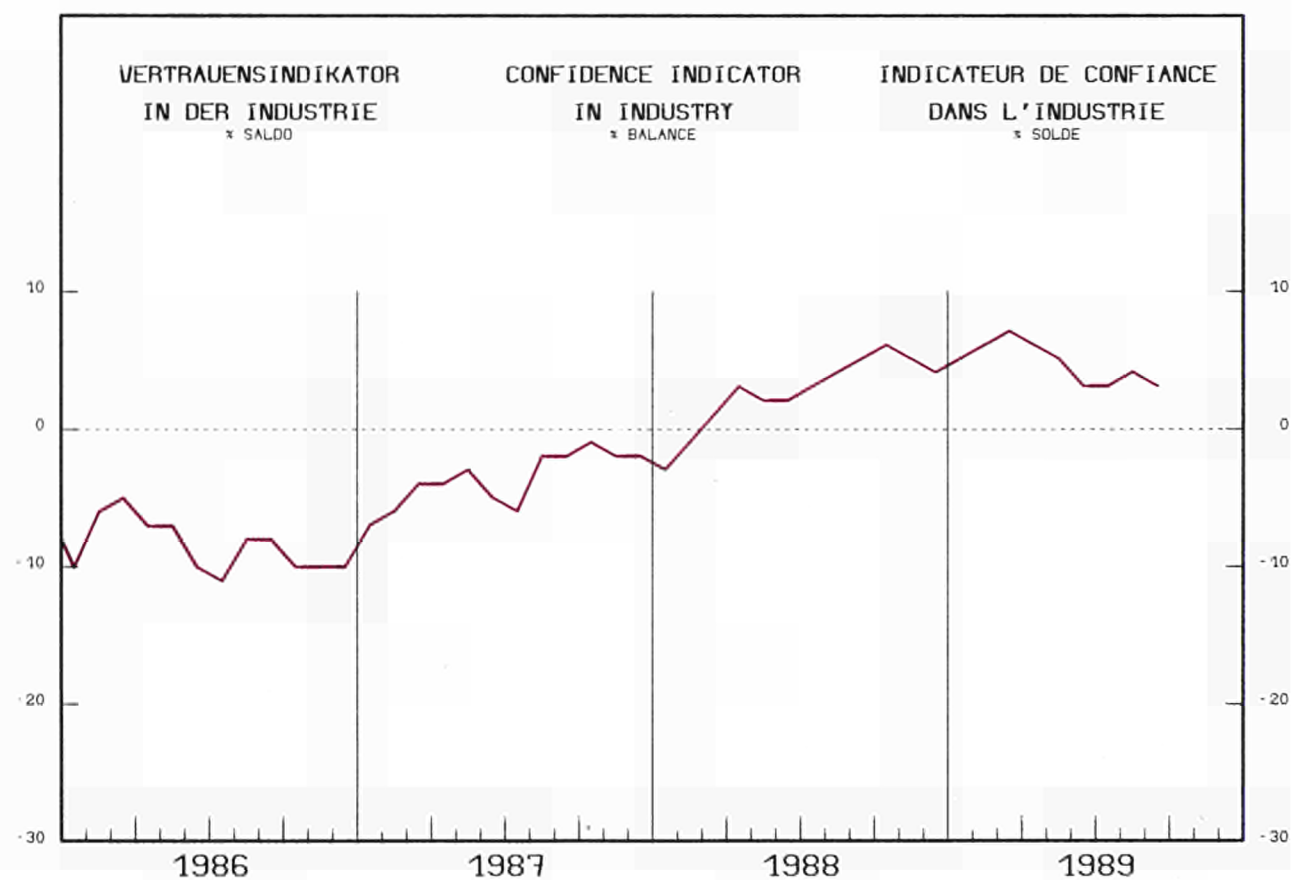
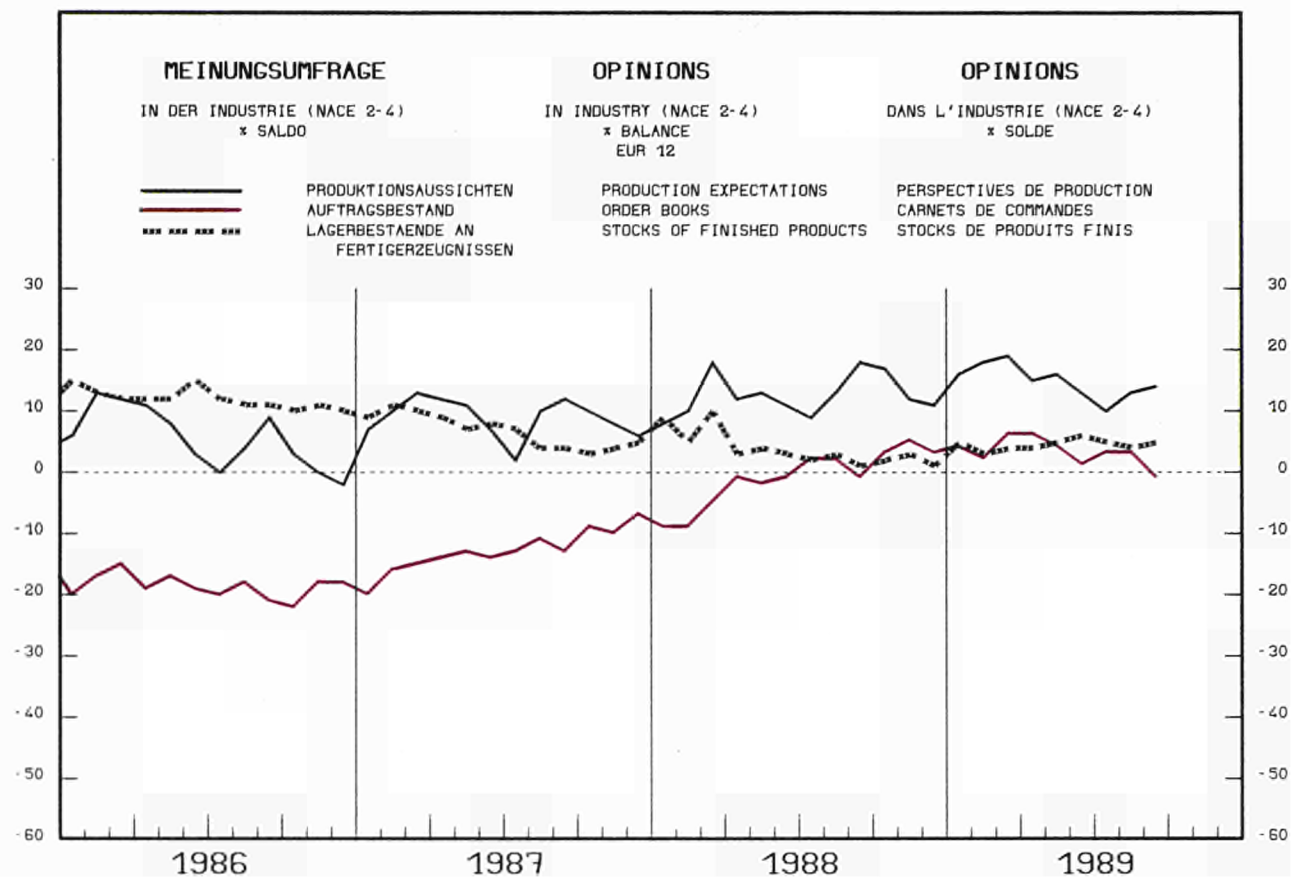
PORTUGAL



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

EUR 12
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



VERKAUFSVOLUMEN

DES EINZELHANDELS

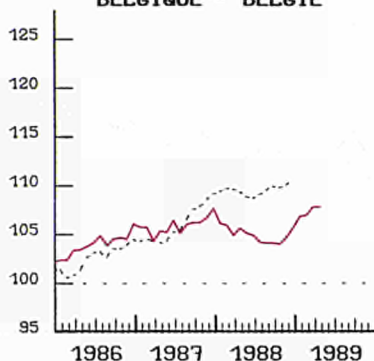
RETAIL TRADE VOLUME

1985 = 100

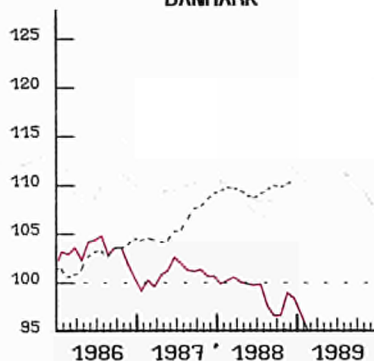
VOLUME DES VENTES

DU COMMERCE DE DETAIL

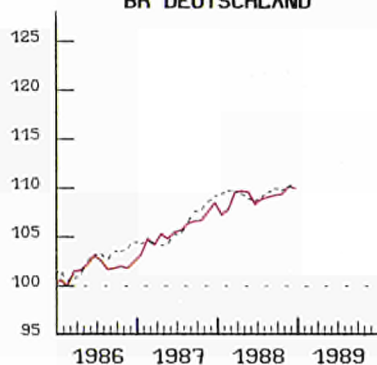
BELGIQUE - BELGIE



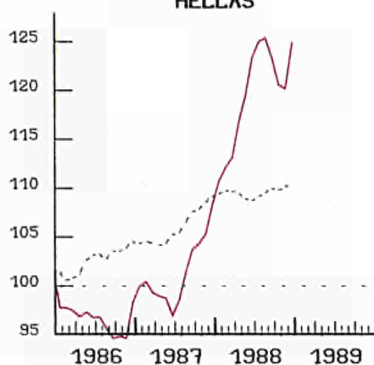
DANMARK



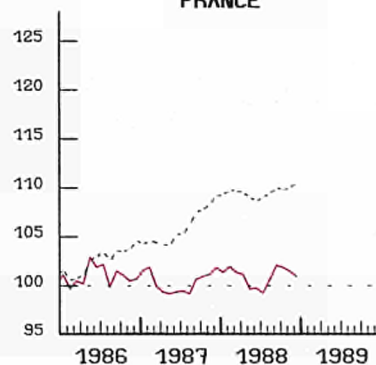
BR DEUTSCHLAND



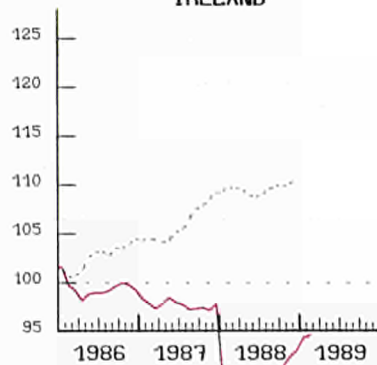
HELLAS



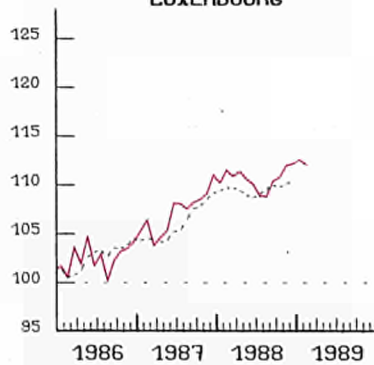
FRANCE



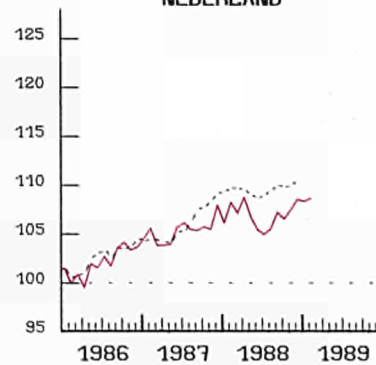
IRELAND



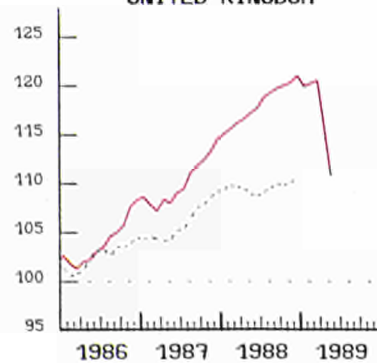
LUXEMBOURG



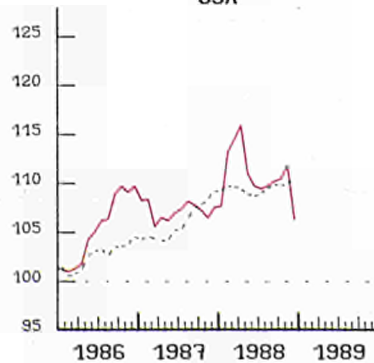
NEDERLAND



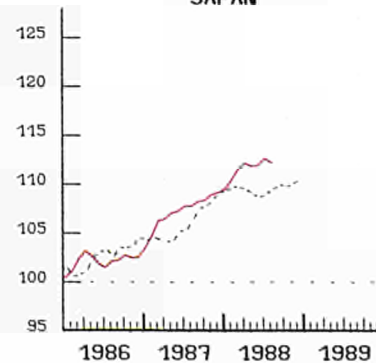
UNITED KINGDOM



USA



JAPAN



SAISONREINIGTE 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

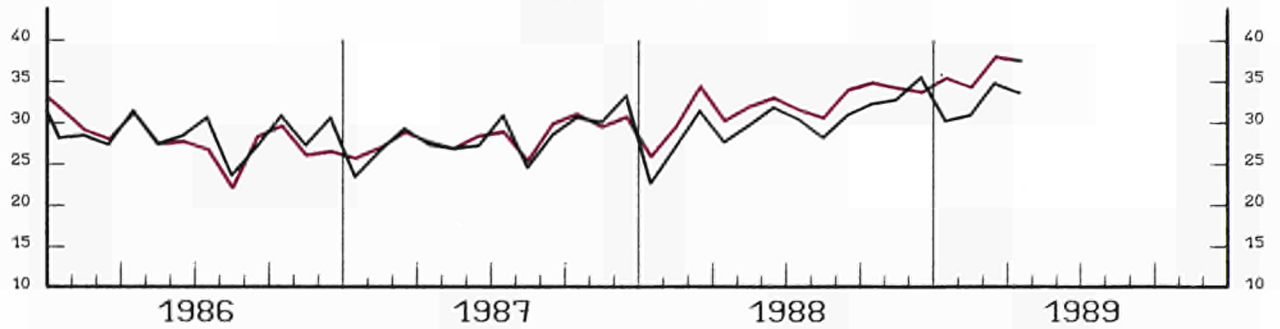
COMMERCE EXTERIEUR

MRD ECU

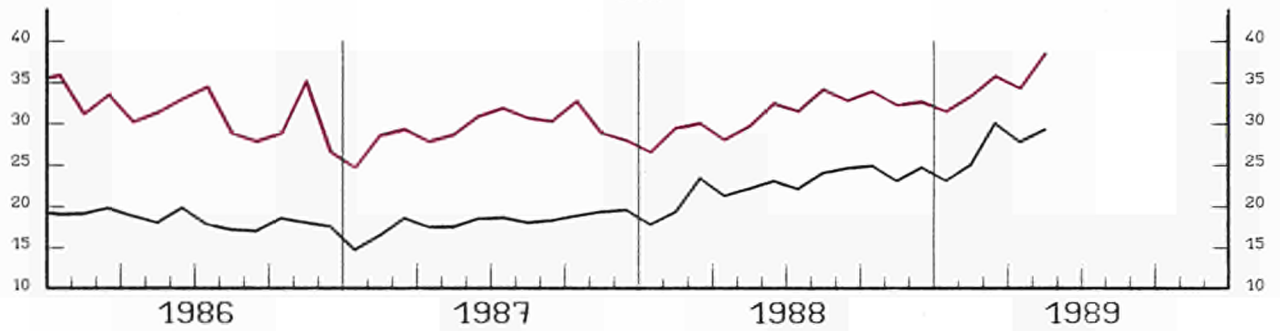
IMPORT

EXPORT

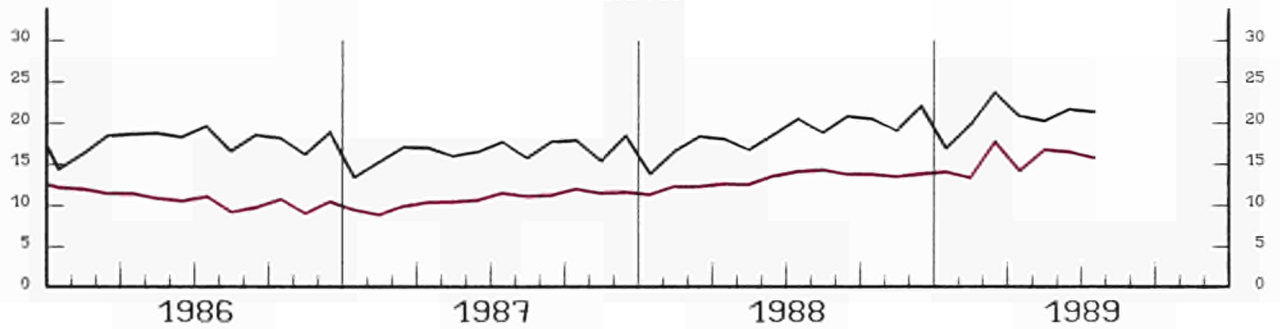
EUR 12 (1)



USA



JAPAN

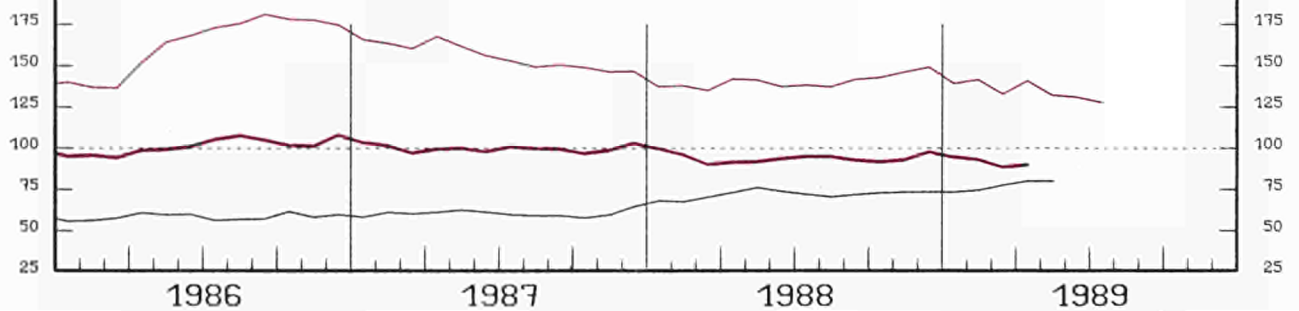


EXPORTS / IMPORTS %

USA

EUR 12(1)

JAPAN

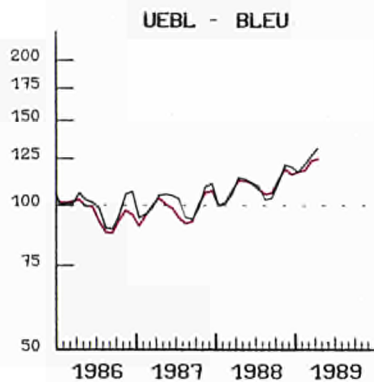


AUSFUHRE: FOB IN PROZENT
DER EINFUHREN CIF
(1) EXTRA-EG HANDEL

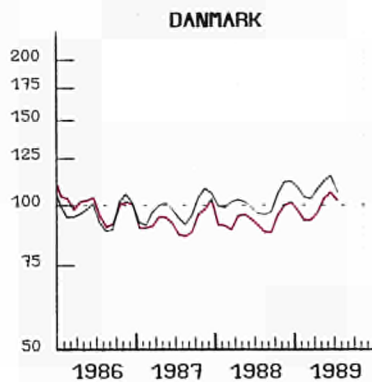
EXPORTS FOB IN PER CENT
OF IMPORTS CIF
(1) EXTRA-CE TRADE

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

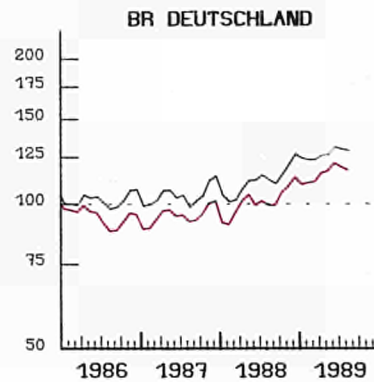
AUSSENHANDEL
INDIZES DER TATSÄCHLICHEN WERTE
IN ECU 1985=100



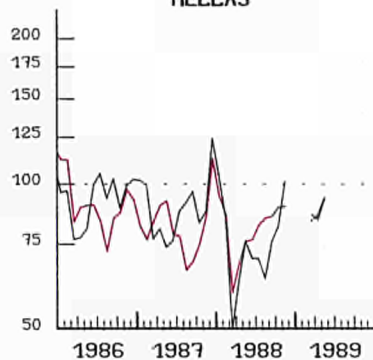
EXTERNAL TRADE
VALUE INDICES
IN ECU 1985 = 100



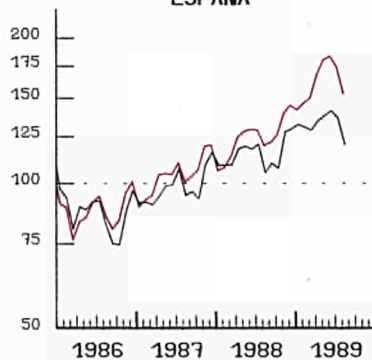
COMMERCE EXTERIEUR
INDICES DES VALEURS COURANTES
EN ECU 1985 = 100



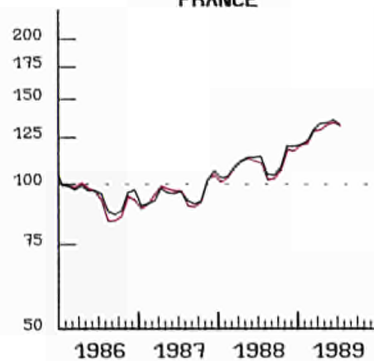
HELLAS



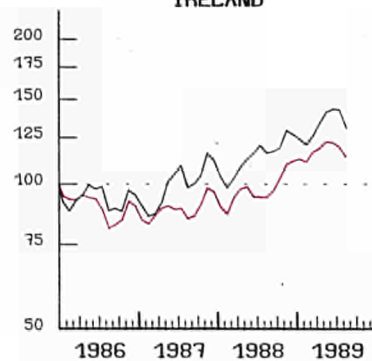
ESPAÑA



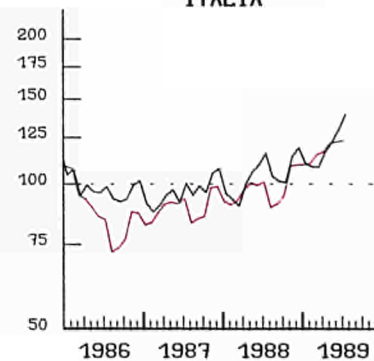
FRANCE



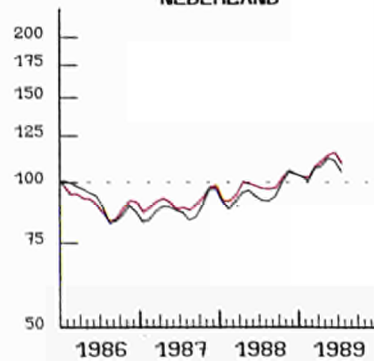
IRELAND



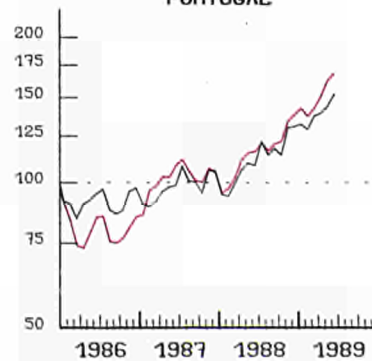
ITALIA



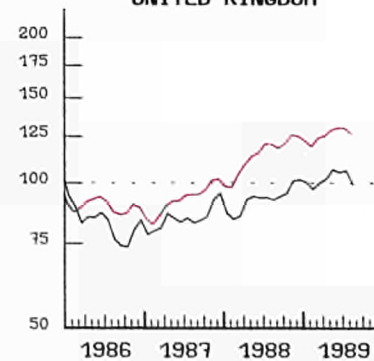
NEDERLAND



PORTUGAL



UNITED KINGDOM



— IMPORT
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA
GLEITENDE DURCHSCHNITTE, LETZTE 3 MONATE

SEMI-LOGARITHMIC SCALE
MOVING AVERAGE, LAST THREE MONTHS

— EXPORT
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE
MOYENNE MOBILE, TROIS DERNIERS MOIS

AUSSENHANDEL

EXTERNAL TRADE

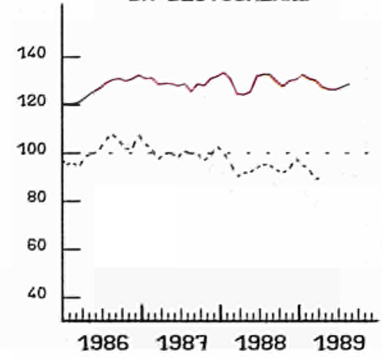
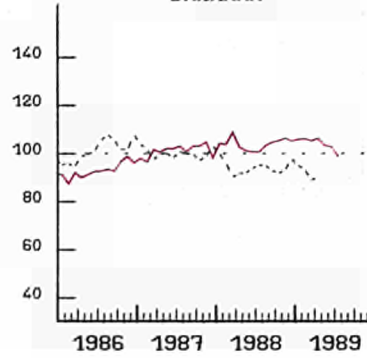
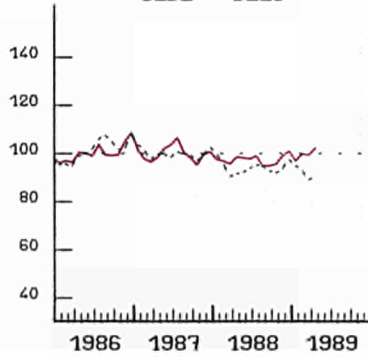
COMMERCE EXTERIEUR

EXPORTS / IMPORTS x (1)

UEBL - BLEU

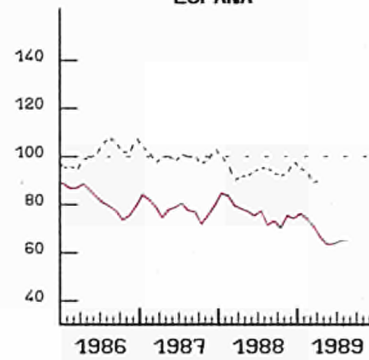
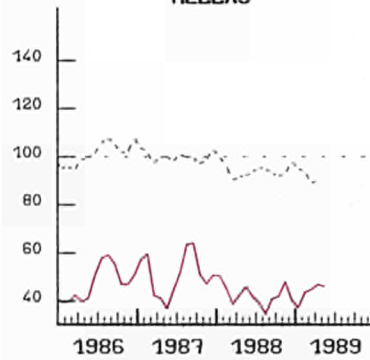
DANMARK

BR DEUTSCHLAND



HELLAS

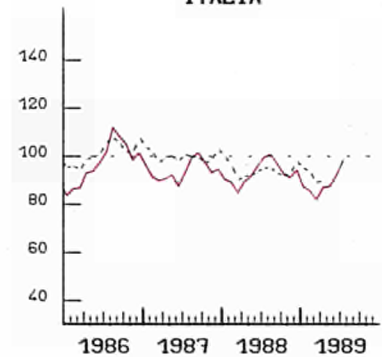
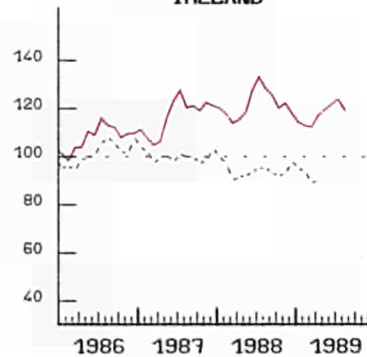
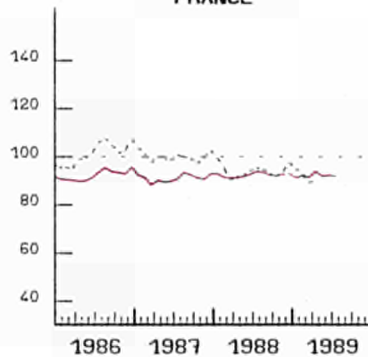
ESPANA



FRANCE

IRELAND

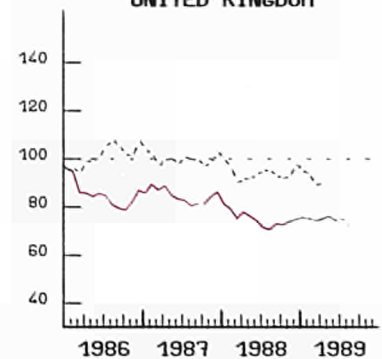
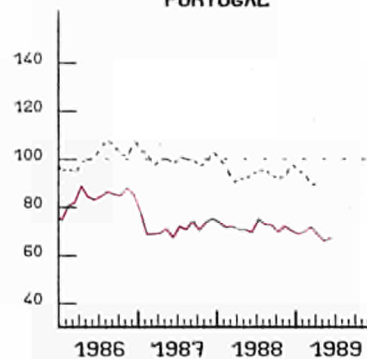
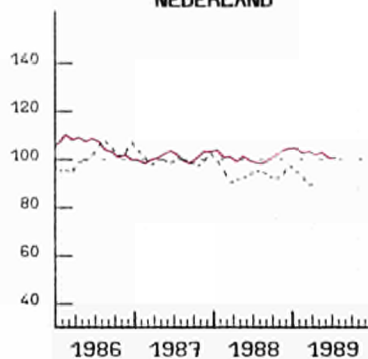
ITALIA



NEDERLAND

PORTUGAL

UNITED KINGDOM



----- EUR 12

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

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

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

VERBRAUCHERPREISE
GESAMTINDEX

CONSUMER PRICES
GENERAL INDEX

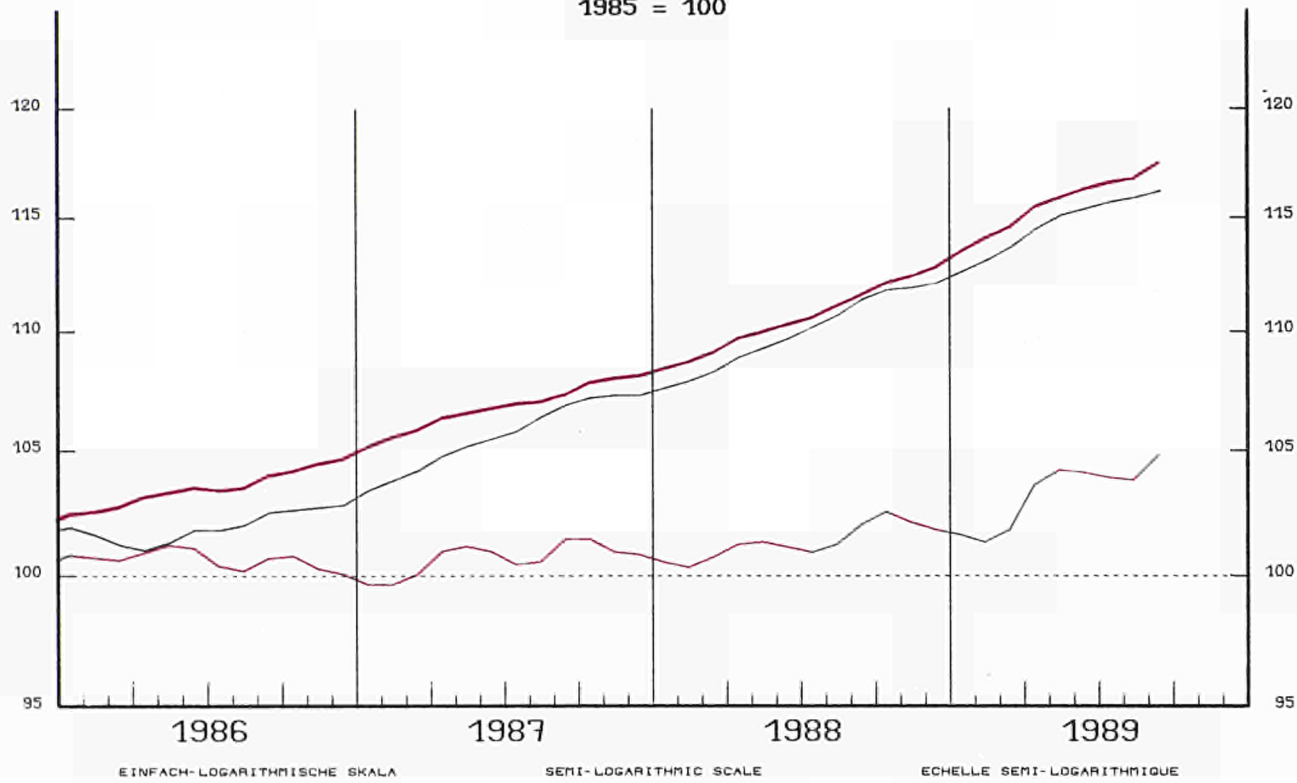
PRIX A LA CONSOMMATION
INDICE GENERAL

— USA

— EUR 12

— JAPAN

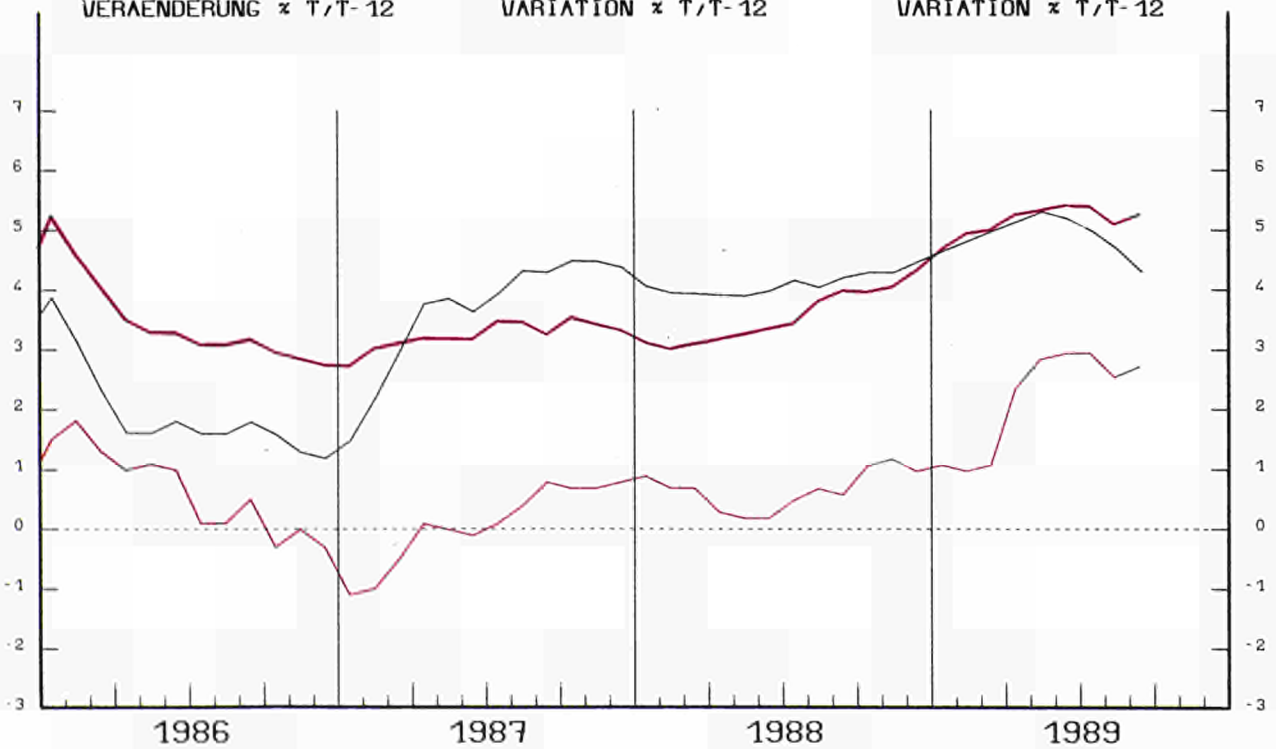
1985 = 100



VERÄNDERUNG $\times T/T-12$

VARIATION $\times T/T-12$

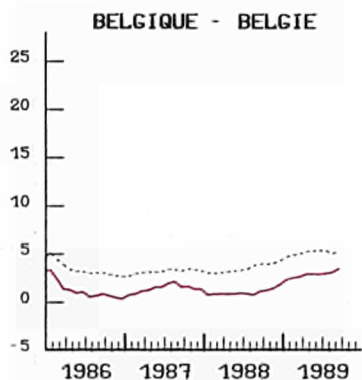
VARIATION $\times T/T-12$



VERBRAUCHERPREISE

GESAMTINDEX

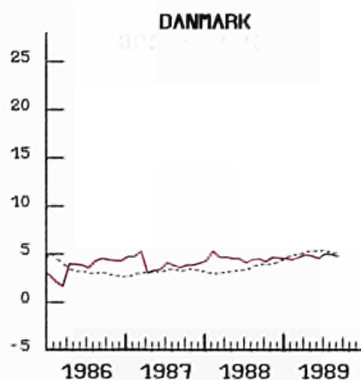
VEARENDERUNG * T/T-12



CONSUMER PRICES

GENERAL INDEX

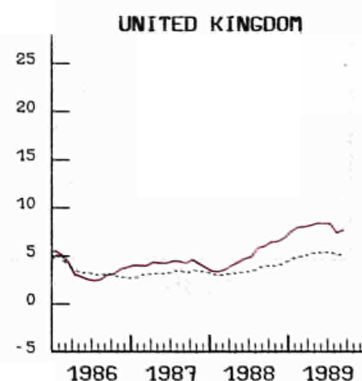
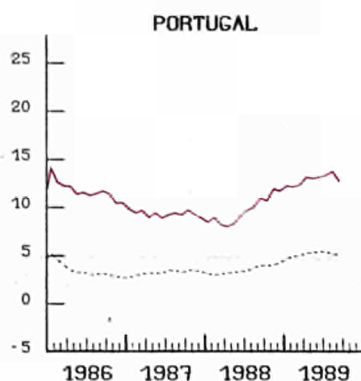
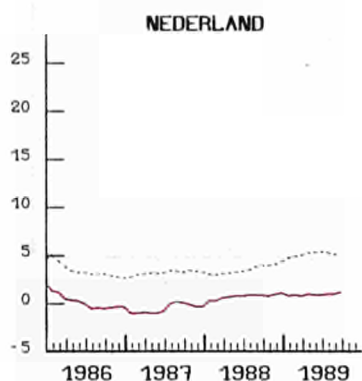
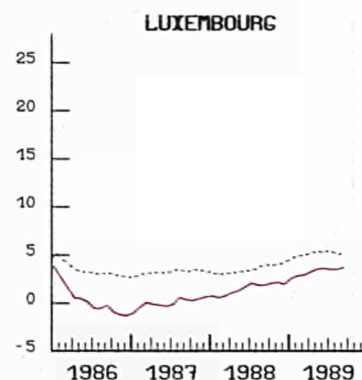
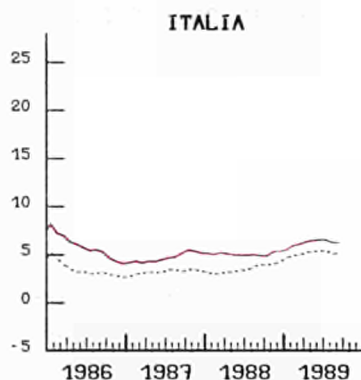
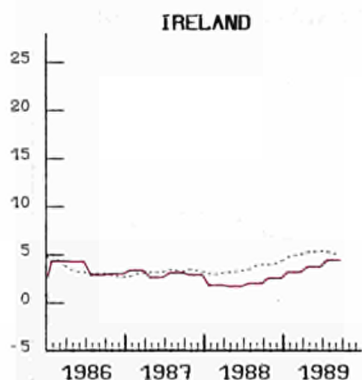
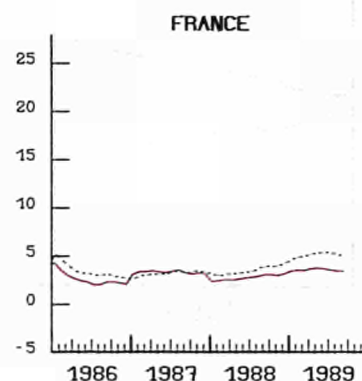
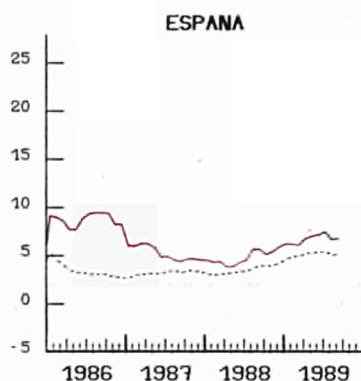
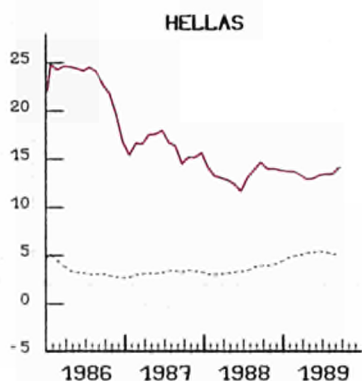
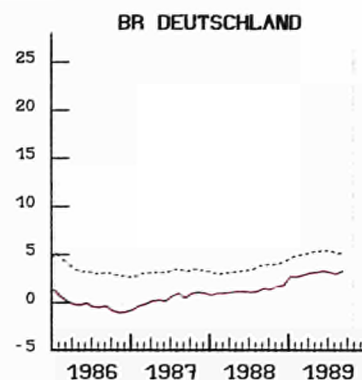
VARIATION * T/T-12



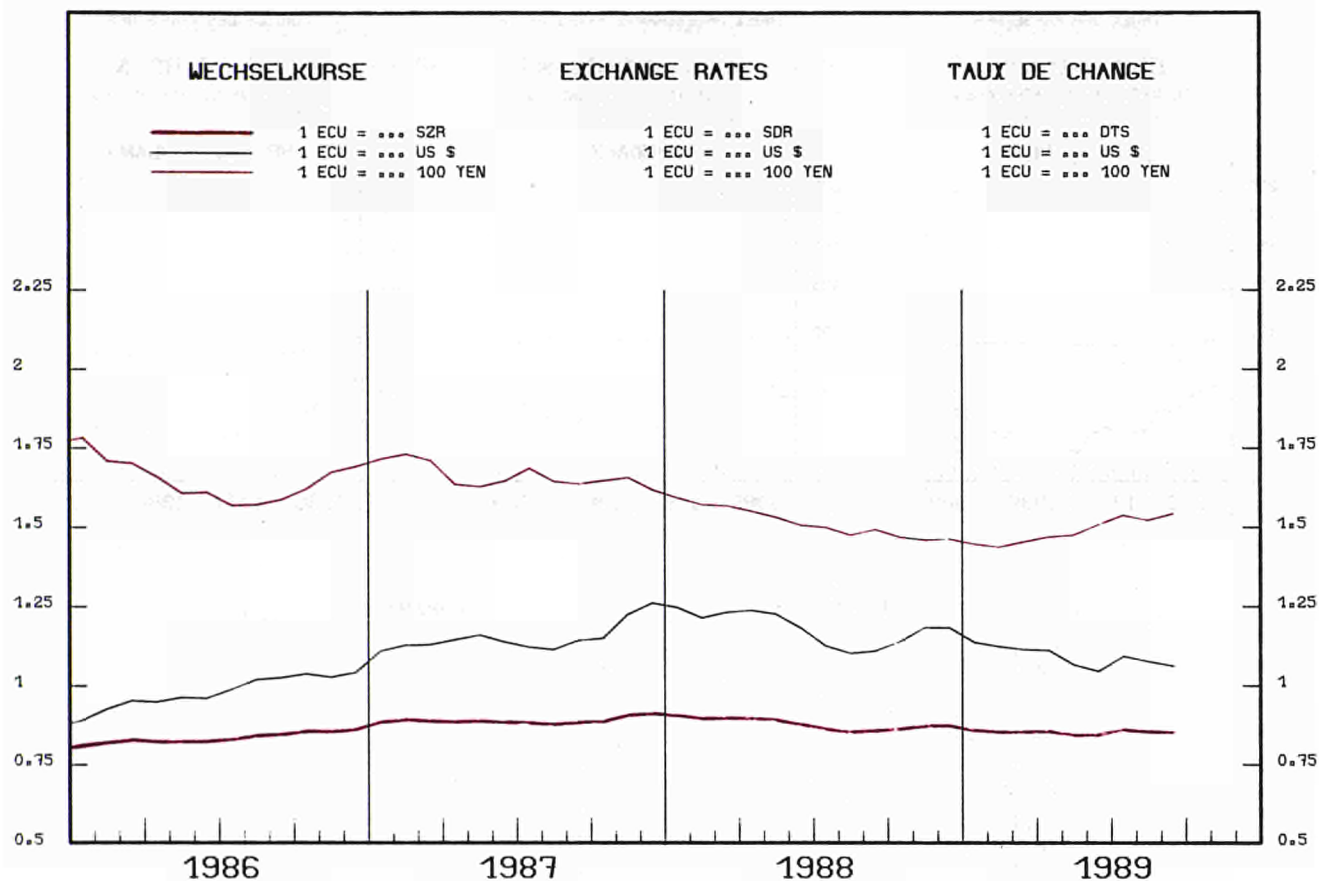
PRIX A LA CONSOMMATION

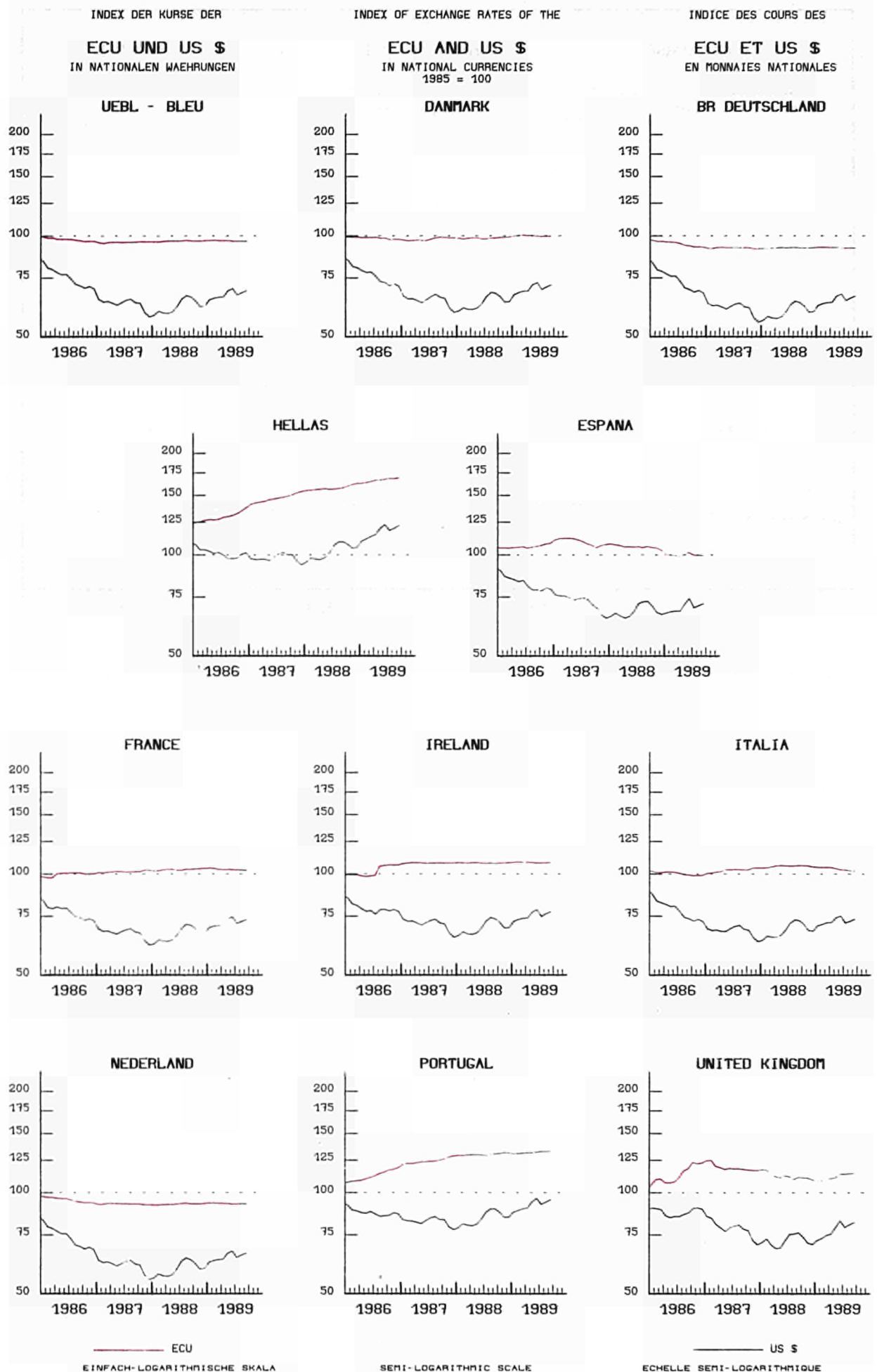
INDICE GENERAL

VARIATION * T/T-12



----- EUR 12

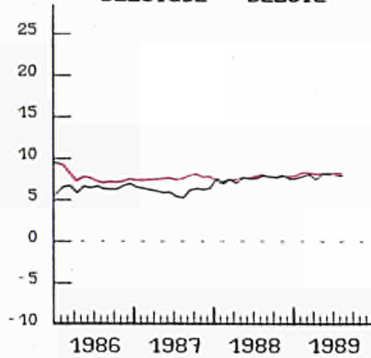




ANLEIHEN DES
OEFFENTLICHEN SEKTORS

RENDITE %

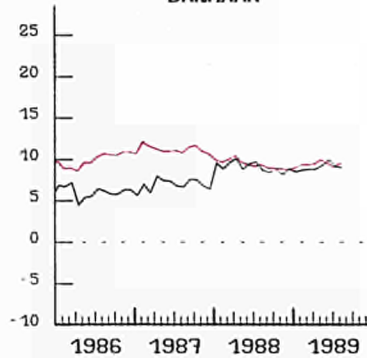
BELGIQUE - BELGIE



FIXED INTEREST
GOVERNMENT SECURITIES

YIELD %

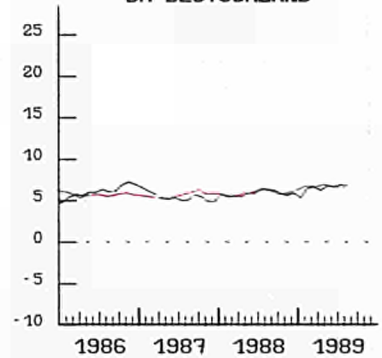
DANMARK



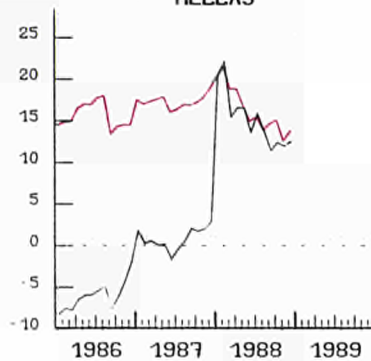
OBLIGATIONS
DU SECTEUR PUBLIC

RENDEMENT %

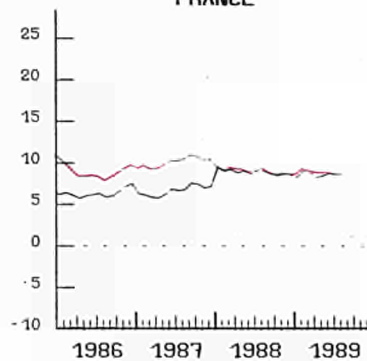
BR DEUTSCHLAND



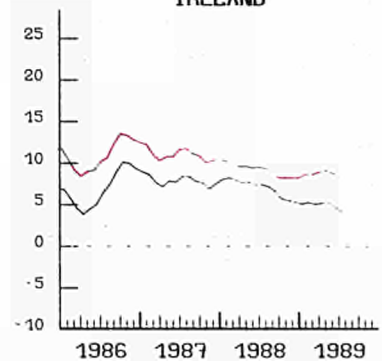
HELLAS



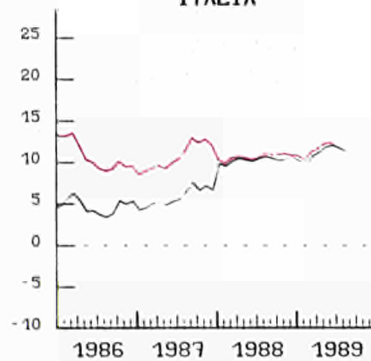
FRANCE



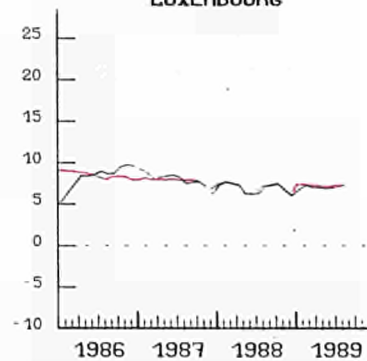
IRELAND



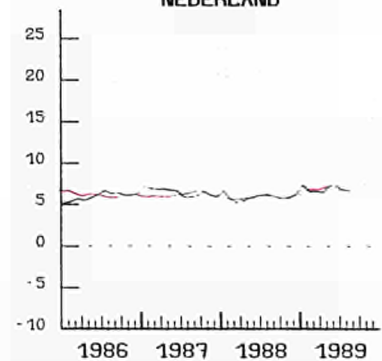
ITALIA



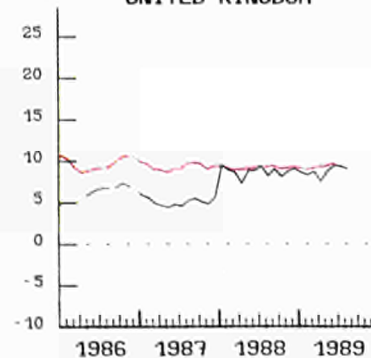
LUXEMBOURG



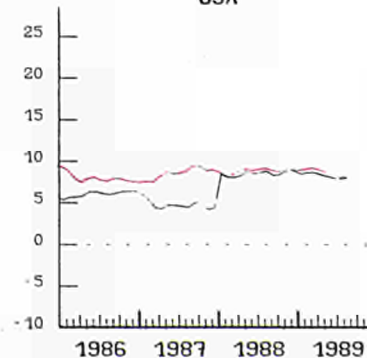
NEDERLAND



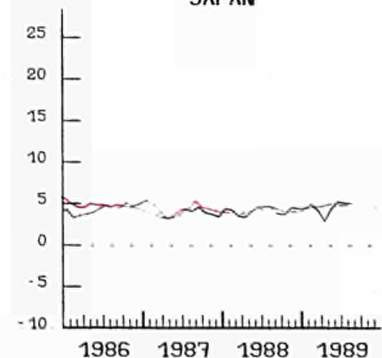
UNITED KINGDOM



USA

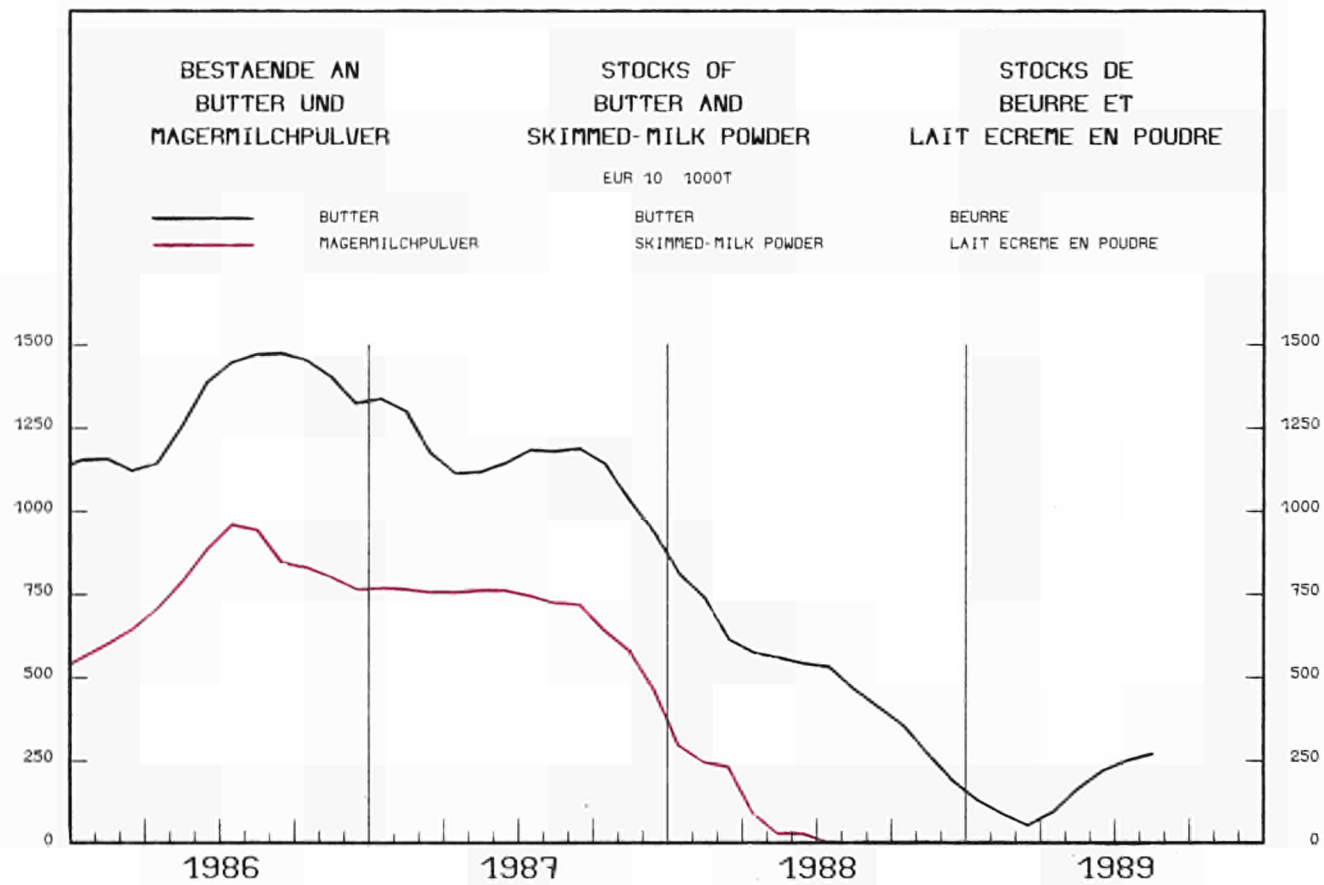
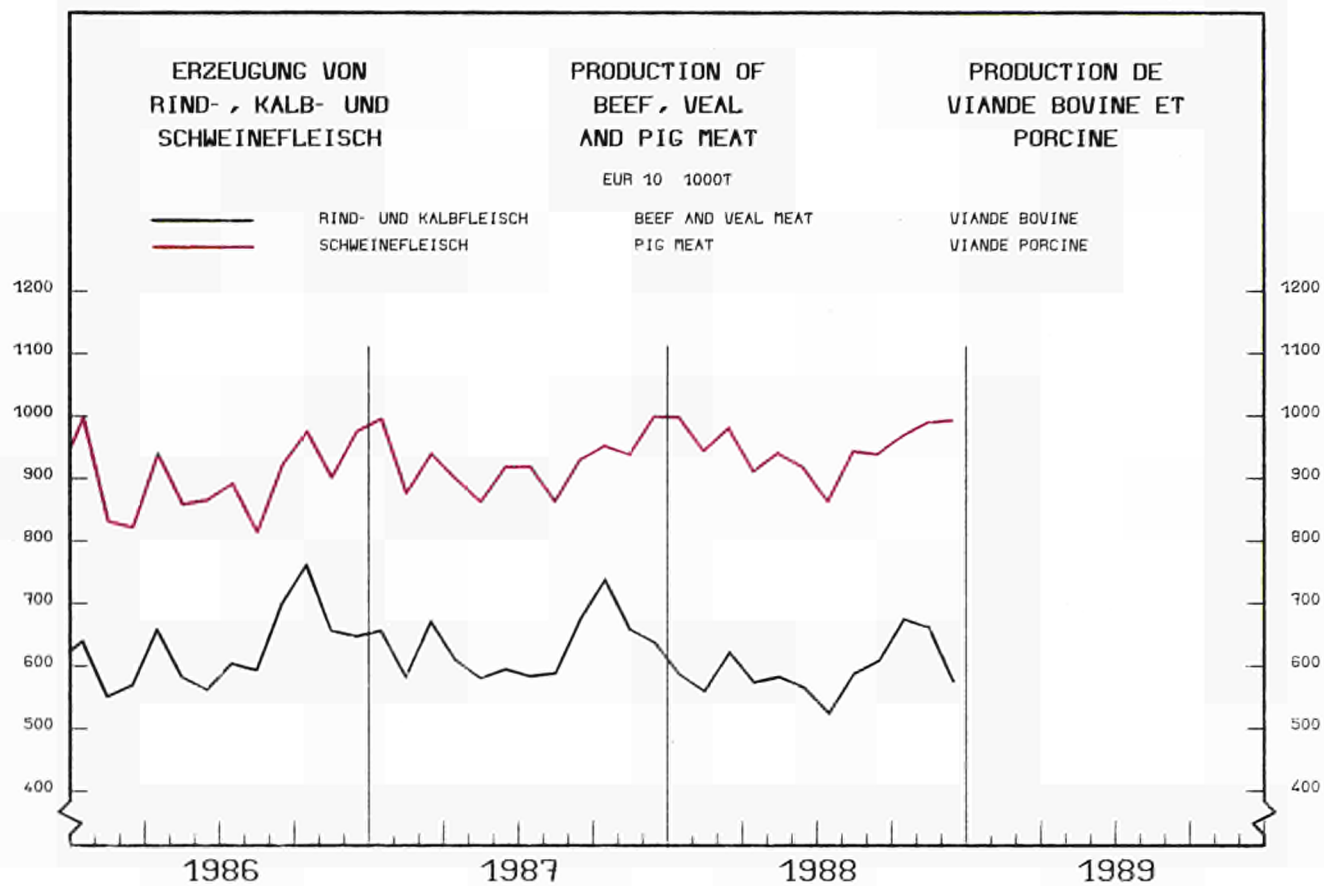


JAPAN



— NOMINAL

— REAL - REEL



[illegible]

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
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	III	3,6	4,6	6,8	4,0	3,6	2,6	1,8	0,7	4,1	3,4				
	IV	1,3	3,4	-0,8	15,9	2,2	2,5	5,5	1,6	2,9	4,7				
1986	I	0,8	-4,9	-2,8	-11,2	0,1	1,5	-4,0	5,3	6,4	-1,5				
	II	6,0	7,3	10,0	7,6	5,1	4,3	10,0	3,9	-1,8	4,4				
	III	1,7	7,9	2,0	-9,5	1,0	0,4	2,7	3,3	0,8	3,7				
	IV	2,4	-6,2	0,2	3,5	1,6	3,8	1,3	4,7	2,3	2,6				
1987	I	-0,0	-0,4	-2,7	-1,3	-0,8	1,3	-3,1	2,8	5,3	4,9				
	II	4,4	5,6	3,2	0,6	4,1	5,3	3,1	5,4	4,3	1,7				
	III	4,3	4,8	5,3	-1,8	3,0	1,8	1,3	7,1	5,2	9,0				
	IV	4,4	-1,8	3,4	-2,3	4,0	6,3	6,5	4,0	6,5	7,0				
1988	I	3,0		6,1	12,6	4,6	-2,8	5,2	3,4	4,0	9,8				
	II	2,6		-0,6		0,9	9,3		1,6	3,6	-3,4				
	III	4,2		4,5		4,2	3,4		4,4	3,2	9,2				
	IV	2,8		1,9		2,4	3,7		3,3	2,6	3,4				
1989	I	5,8		11,6		4,6	3,4		2,4	3,7	9,3				
	II			1,4			1,7		0,6	1,7	-3,1				
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	III	5,2	3,1	6,0		2,8	4,7	2,3	7,5	6,6	2,5				
	IV	3,5	7,4	1,1		5,9	4,0	7,0	3,6	1,9	2,1				
1986	I	3,0	1,5	-0,9		3,1	4,0	-0,8	7,0	4,0	3,1				
	II	8,1	0,4	13,2		6,5	3,1	6,1	8,7	3,6	4,1				
	III	1,4	0,4	-0,5		0,7	3,4	4,5	2,4	5,3	6,1				
	IV	1,8	-1,1	-0,2		1,7	3,5	-2,2	2,6	2,2	-0,7				
1987	I	2,4	6,1	-0,7		2,7	4,1	3,0	4,4	0,1	6,9				
	II	7,0	-0,7	13,4		2,5	4,5	6,0	6,4	4,7	3,4				
	III	4,2	6,4	1,4		3,3	4,2	1,5	8,7	4,6	5,2				
	IV	5,3	1,1	4,8		5,0	3,4	2,9	8,3	-0,7	3,7				
1988	I	3,3		1,5		0,5	2,7	-5,1	8,9	6,1	8,8				
	II	0,6		-2,0		0,8	3,7		0,7	2,5	2,6				
	III	5,9		5,8		-7,0	4,3		6,6	3,3	5,7				
	IV	3,8		1,3		1,2	5,6		7,7	3,0	0,1				
1989	I	1,7		0,8		2,1	3,2		0,7	2,0	7,4				
	II			0,0			3,0		6,3	1,1	-5,3				
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	III	7,0	-8,7	7,7	-7,1	10,1	4,5	14,0	5,6	-5,4	9,7				
	IV	0,2	14,9	2,5	-24,1	-1,0	-3,1	-9,0	2,7	11,8	9,0				
1986	I	-2,9	-37,3	-11,9	17,5	1,2	-2,3	-20,8	4,1	-3,9	0,6				
	II	9,5	44,8	25,1	-25,8	8,2	5,1	56,1	-5,1	0,6	7,4				
	III	1,6	38,4	-7,2	13,3	-1,7	1,8	8,6	17,4	-2,6	6,4				
	IV	6,7	-3,5	8,4	8,1	3,8	8,0	8,4	6,0	3,2	6,8				
1987	I	-1,8	-9,2	-19,7	1,3	1,5	10,0	-34,9	4,5	-4,9	8,1				
	II	12,3	-1,3	23,8	-4,5	3,2	9,3	36,0	10,7	9,7	9,8				
	III	6,1	18,4	5,3	-31,0	8,9	-1,6	2,1	13,6	13,4	15,3				
	IV	6,9	3,9	0,5	20,1	8,1	8,9	0,0	11,7	-0,2	22,4				
1988	I	11,4		20,7	-88,5	9,4	3,1	30,8	11,4	4,9	17,7				
	II	6,5		-8,1		4,2	7,1		28,5	11,5	-1,3				
	III	3,4		-1,4		14,4	1,3		-0,2	2,4	12,7				
	IV	2,0		3,7		-4,0	8,3		-1,1	-3,0	12,9				
1989	I	20,6		47,3		9,5	8,9		11,4	3,4	15,9				
	II	-3,8		-11,8		0,7	-1,2		-1,3	1,3	4,2				

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0105 – EINFUHR VOLUMEN															
IMPORTS VOLUME															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	7,7	2,3	20,9	2,0	6,2	15,1	1,4	14,5	0,5	9,7	2,2	17,5	40,0	16,0
1985 = 100															
1987	114,9	115,9	105,0	108,3	112,2	140,3	115,4	110,7	116,0	110,8	109,8	145,1	114,4	117,5	114,6
1988	124,8	126,4	105,6	114,6	121,1	161,5	123,6	116,1	124,4	118,5	118,3	170,1	128,0	127,7	139,0
1989	133,3	135,9	107,7	120,5	130,1	182,1	130,4	125,0	133,1	125,1	126,2	190,3	136,3	136,0	152,2
1990	141,1	144,0	111,5	128,0	136,2	200,0	137,5	135,3	142,5	130,3	131,9	206,5	141,7	140,7	165,2
%, (T0/T - 1) X 4															
1985	III	5,5	23,2	9,5			10,2		8,4		7,4		-5,6	0,4	-8,8
	IV	4,2	19,1	-4,5			8,6		6,5		2,4		8,7	18,8	-8,1
1986	I	-0,3	-19,2	-4,2			-6,9		-3,3		-2,4		12,5	8,4	1,5
	II	22,3	30,7	33,3			31,3		15,9		9,7		6,7	14,2	30,7
	III	0,4	-3,4	-15,5			5,7		0,9		6,3		14,4	16,3	-5,8
	IV	1,9	-27,0	8,4			-13,6		7,7		3,9		2,6	0,0	2,7
1987	I	4,2	0,4	0,7			18,4		8,2		4,6		-7,0	-3,7	-4,6
	II	11,6	37,3	9,9			3,2		14,7		-3,1		18,3	13,8	23,5
	III	11,1	2,6	1,3			10,7		12,2		20,0		22,2	17,9	18,8
	IV	12,4	40,1	15,4			16,4		12,9		12,5		5,0	9,4	18,6
1988	I	-2,9		-0,3			-2,1		-13,8		-3,6		2,5	1,1	19,6
	II	15,0		9,6			10,4		20,6				20,9	-2,2	20,4
	III	8,8		0,9			9,5		10,3				16,4	9,9	29,9
	IV	9,7		10,8			11,6		10,9				5,7	12,1	1,6
1989	I	9,1		0,3			7,7		13,5				17,3	-0,4	36,3
	II	9,1		26,1			8,5		2,8				-5,3	8,4	7,3
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) X 4															
1985	III	-0,8	-11,4	7,3			-8,7		6,7		9,3		-10,6	-5,4	-12,2
	IV	-1,4	4,0	-11,5			5,4		6,1		3,0		0,2	5,3	-7,3
1986	I	0,0	-12,7	-1,8			-8,6		5,0		-19,5		5,9	27,8	-11,8
	II	9,9	10,0	14,6			3,7		2,1		24,5		15,1	-3,4	3,2
	III	-2,4	37,2	-7,5			0,2		1,3		-1,5		-0,9	10,3	-4,6
	IV	-0,7	3,1	-2,3			-0,2		-6,1		2,2		5,3	6,9	0,6
1987	I	0,8	-30,2	-4,4			-4,9		5,5		-0,7		8,5	12,0	9,7
	II	5,0	31,0	7,1			7,2		1,6		3,7		3,1	19,9	-6,3
	III	8,9	15,3	3,8			12,4		13,6		21,4		8,9	19,8	24,1
	IV	6,6	14,4	10,1			16,4		10,8		9,1		-9,6	19,8	-1,4
1988	I	-4,0		2,8			2,8		-23,6		-6,8		-3,2	27,5	13,7
	II	16,9		5,6			-0,4		47,6				22,1	1,8	-15,3
	III	-1,2		5,8			4,1		-9,0				-8,6	9,4	40,6
	IV	1,9		5,7			6,8		10,9				-14,1	14,7	2,5
1989	I	18,1		21,8			28,1		-1,1				19,9	13,3	33,5
	II	16,1		24,2			2,9		30,6				5,3	10,8	-12,9

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0107 – LANDWIRTSCHAFT VOLUMEN		AGRICULTURE VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	2,3	3,0	12,2	9,0	0,2	24,2	2,1	27,5	0,1	6,6	4,2	8,5	82,4	43,3
		1985 = 100													
1983		92,7	83,2	97,5	92,3	89,9	94,4	101,3	103,4	93,4	96,1	84,9	88,6	76,3	98,5
1984		101,0	101,2	106,0	98,8	97,6	98,5	110,4	99,6	101,0	102,1	92,5	104,8	87,0	100,6
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		104,6	100,4	107,7	103,5	89,0	99,6	98,4	101,7		110,2		100,0	108,2	95,8
		%(T0/T-1)X4													
1985	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				0,0		
	III						-4,0		-5,8						
	IV						-2,3		9,4						
1989	I						-3,0		6,3						
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		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		9,6				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		-2,5				17,5		
	II			4,9	-1,1		4,6		31,0				8,7		
	III			3,1	-8,4		1,9		-1,1				28,7		
0109 – DIENSTLEISTUNGEN VOLUMEN		SERVICES VOLUME													
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,7	2,0	23,1	1,6	0,1	21,6	0,7	20,5	0,2	5,3	1,7	19,6	148,4	45,8
		1985 = 100													
1983		96,0	93,7	93,7	94,0	95,2	95,3	86,6	91,9	94,0	95,0	100,7	92,6	91,7	92,6
1984		98,9	96,5	97,1	96,8	97,7	97,6	93,3	96,0	97,0	97,8	97,5	96,3	96,3	96,2
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		102,2	102,3	102,5	101,6	103,4	103,4	106,5	103,0		102,6		104,0	104,0	103,7
		%(T0/T-1)X4													
1983	IV	19,3		12,2	1,3		2,8		-11,2				16,7		
1984	I	14,3		-1,3	-2,9		2,7		50,1				13,5		
	II	4,0		-1,3	3,5		2,3		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		23413,8				8,0		
	II			4,0	-1,4		4,0		14,8				34,4		
	III			3,1	4,0		3,6		12,2				35,0		

VOLKSW. GESAMTRECHN. ESVG

NATIONAL ACCOUNTS ESA

COMPTES NATIONAUX SEC

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0110 – WECHSELKURS															
1 KKS = ... NAT.WAEHRUNG															
	EXCHANGE RATE														
	1 PPS = ... NAT.CURRENCY														
	TAUX DE CHANGE														
	1 SPA = ... MONNAIE NAT.														
1987		35,70	8,14	1,98	80,60	85,10	5,96	0,59	1124,00	32,90	1,93	67,60	0,47	0,80	172,00
1988		34,80	8,19	1,93	87,60	86,20	5,88	0,58	1141,00	32,40	1,88	72,30	0,48	0,80	165,00
1989		34,10	8,05	1,88	96,50	87,60	5,76	0,58	1159,00	31,30	1,81	77,40	0,49	0,80	162,00
1990		33,70	7,89	1,84	106,00	89,00	5,65	0,57	1183,00	30,70	1,76	82,20	0,50	0,79	160,00
0111 – BRUTTOINLANDSPRODUKT															
VERAENDERUNG DER PREISE															
	GROSS DOMESTIC PRODUCT														
	CHANGE IN PRICE														
	PRODUIT INTERIEUR BRUT														
	EVOLUTION DES PRIX														
	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	III	5,9	32,3		3,5		6,7		8,9		-4,5		5,0	2,7	1,8
	IV	4,4	14,9		2,7		4,5		6,1		6,9		4,6	3,1	2,3
1986	I	5,3	7,5		3,3		6,3		9,2		3,3		2,6	0,7	2,4
	II	4,2	5,7		2,8		4,6		7,7		-0,9		1,7	3,1	2,2
	III	3,7	-27,3		3,7		3,1		4,6		-3,7		3,5	4,7	0,7
	IV	3,1	-27,3		2,6		1,1		5,0		-9,4		4,2	1,8	-1,2
1987	I	4,4	46,3		2,9		3,7		6,2		-8,7		4,9	3,2	-0,9
	II	3,9	-1,7		0,5		2,7		8,6		16,6		4,3	3,6	-1,2
	III	3,1	-10,0		-0,5		2,8		3,7		0,2		7,2	2,9	2,4
	IV	4,6	21,1		2,0		3,8		5,8				7,2	2,2	-1,7
1988	I	4,8			1,6		2,2		10,7				5,2	2,3	1,3
	II	3,0			2,2		4,0		1,1				5,0	4,7	-1,1
	III	5,3			0,8		3,3		7,9				10,0	4,1	3,3
	IV	4,7			3,0		3,5		5,4				7,2	4,7	-0,7
1989	I	4,6			3,4		2,9		4,9				7,5	3,9	1,6
	II				1,5								5,5	4,7	0,8
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	108,6	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	III	3,6	2,5		-0,1		4,4		6,7		1,6		4,3	2,9	1,9
	IV	3,4	3,1		0,4		2,6		6,6		0,7		4,5	4,0	2,6
1986	I	2,5	0,6		-0,1		0,6		5,4		1,4		4,8	1,0	0,0
	II	1,6	0,7		-3,8		3,3		4,6		-1,7		3,4	0,3	-0,9
	III	2,9	1,0		1,0		2,4		4,5		-1,4		4,2	4,1	-0,7
	IV	2,7	-0,2		0,3		2,6		3,9		0,4		4,6	3,8	-1,0
1987	I	3,7	1,7		1,6		4,1		5,5		-5,5		4,0	6,4	-1,1
	II	2,8	7,1		0,6		3,7		5,1		6,5		2,0	5,4	2,6
	III	3,2	1,1		0,3		2,2		6,4		2,8		4,6	4,3	1,0
	IV	2,9	1,2		1,2		1,9		4,9				4,0	4,2	-2,1
1988	I	2,8			1,3		2,2		3,8				4,4	2,3	-1,1
	II	4,3			2,0		3,7		4,9				7,3	4,7	0,0
	III	3,6			1,1		3,2		5,0				5,8	4,0	2,7
	IV	2,8			1,1		2,6		3,7				4,1	4,4	-0,1
1989	I	6,1			9,2		3,7		6,0				4,8	4,9	
	II				2,0								5,6	5,6	
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	III	4,2	-1,7		2,1		3,9		7,3		-3,8		3,6	1,1	-1,5
	IV	1,7	0,5		1,4		3,3		3,3		3,2		-1,7	1,5	-2,1
1986	I	4,4	5,5		2,1		4,2		2,9		2,9		9,6	1,6	-2,0
	II	2,6	-2,4		-0,3		2,3		1,4		-3,0		8,2	4,8	-2,9
	III	2,3	5,2		2,3		2,3		1,8		-4,7		2,8	4,1	-3,3
	IV	1,6	0,4		0,9		4,7		2,4		-2,8		-1,8	0,9	-1,4
1987	I	2,6	3,8		2,1		2,8		1,5		6,3		4,3	-3,1	-1,7
	II	4,4	-0,7		-0,0		2,9		6,0		-0,6		10,3	1,2	-3,5
	III	4,1	2,9		0,9		2,6		6,2		-5,6		7,6	-2,5	3,2
	IV	3,8	4,0		1,9		1,0		7,0				5,8	2,0	0,1
1988	I	5,3			0,4		4,6		5,5				12,7	2,3	-4,1
	II	1,0			2,4		1,9		-0,1				-0,8	0,2	-0,1
	III	4,0			2,5		2,0		5,8				6,1	1,7	-1,7
	IV	1,9			1,7		3,8		0,5				1,5	7,3	-0,5
1989	I	3,3			3,1		4,4		-1,5				8,4	0,9	
	II				4,5								6,0	0,6	

BESCHAEFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0201 – GESAMTBEVOELKERUNG	TOTAL POPULATION												POPULATION TOTALE		
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,1	1,6	19,0	3,1	12,0	17,1	1,1	17,8	0,1	4,5	3,2	17,6		
	1000														
1985	321920	9858	5114	61024	9934	38505	55170	3540	57141	367	14492	10157	56618		
1986	322774	9862	5121	61066	9964	38668	55394	3541	57246	370	14572	10208	56763		
1987	323754	9870	5127	61199	9990	38832	55630	3543	57345	372	14665	10250	56930		
1988	324776	9883	5130	61422	9984	38996	55873	3538	57452	375	14760	10287	57077		
0202 – ZIVILE ERWERBSPERSONEN INSGESAMT	CIVILIAN LABOUR FORCES TOTAL												POPULATION ACTIVE CIVILE TOTAL		
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,0	2,0	19,9	2,8	9,9	17,1	0,9	16,7	0,1	4,2	3,2	20,1	84,3	43,5
	1000														
1985	136979	4113	2791	27313	3893	13550	23364	1288	22890	155	5710	4442	27471	115461	59630
1986	138110	4122	2831	27493	3888	13787	23445	1295	23225	156	5760	4445	27663	117834	60200
1987	139646	4126	2867	27669	3884	14332	23542	1298	23416	159	5830	4558	27966	119865	60840
1988		4132	2886			14633	23587	1297	23718	161		4604	28236		
0203 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE INSGESAMT	CIVILIAN EMPLOYMENT TOTAL												EMPLOI CIVIL TOTAL		
	1000														
1985	121371	3573	2556	25010	3589	10567	20921	1062	20508	160	5076	4057	24292	107150	58070
1986	122376	3608	2633	25265	3601	10814	20955	1068	20614	164	5155	4064	24434	109597	58530
1987	124037	3621	2681	25440	3597	11383	21010	1067	20584	169	5251	4174	25060	112440	59110
1988		3668	2700			11780	21144	1078	20832	174		4280	25896		
0204 – ZIVILE ERWERBSTAETIGE ANTEIL DER FRAUEN	CIVILIAN EMPLOYMENT WOMEN AS A PERCENTAGE												EMPLOI CIVIL POURCENTAGE DE FEMMES		
	%														
1985	38,0	38,2	45,1	39,0	33,9	29,4	41,5	31,3	33,3	33,8	34,3	40,6	42,2	44,1	39,7
1986	38,3	38,8	45,1	39,2	34,0	29,7	41,7	31,8	33,8	34,0	34,5	40,4	42,7	44,4	39,8
1987	38,7	39,2	45,4	39,5	34,4	30,5	41,9	32,4	34,3	34,3	34,8	41,4	43,1	44,8	39,9
1988		39,7	45,4			31,2	42,0	32,5	34,5	34,8		41,9	43,2		
0205 – ZIVILE ARBEITNEHMER INSGESAMT	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES TOTAL												EMPLOI CIVIL SALARIE TOTAL		
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,9	2,1	20,6	3,0	8,7	17,2	0,9	16,9	0,1	4,2	3,3	20,0	88,3	47,8
	1000														
1984	96860	2908	2175	21573	1744	7276	17604	820	14253	139	4386	2744	21238	95120	42650
1985	97625	2928	2241	21744	1770	7266	17585	803	14418	141	4488	2735	21506	97406	43130
1986	98668	2953	2324	21998	1774	7608	17649	818	14458	146	4582	2778	21581	99847	43790
1987	99805	2956	2372	22176	1794	7946	17725	808	14456	151	4688	2844	21889		44280
0206 – ARBEITNEHMER LANDWIRTSCHAFT	NUMBER OF EMPLOYEES AGRICULTURE												EMPLOI SALARIE AGRICULTURE		
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	0,4	2,1	9,4	1,6	21,5	10,4	0,9	32,0	0,0	2,4	6,5	12,7	61,8	16,1
	1000														
1984	2654	12	55	252	41	534	283	21	873	1	64	178	339	1666	430
1985	2675	12	56	252	42	575	278	23	856	1	64	175	341	1653	430
1986	2591	12	57	249	40	547	274	23	828	1	68	165	328	1685	440
1987	2519	12	56	245	38	539	269	22	795	1	68	152	322		440
0207 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE	NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY												EMPLOI SALARIE INDUSTRIE		
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	2,6	1,8	26,5	1,9	7,8	16,8	0,8	15,7	0,1	3,6	3,3	19,1	69,3	46,3
	1000														
1984	37103	979	596	9684	715	2967	6320	288	5885	53	1349	1206	7062	25345	16660
1985	36538	964	640	9683	700	2845	6123	275	5754	52	1322	1203	6977	25308	16900
1986	36351	952	670	9763	723	2946	6005	280	5659	52	1320	1213	6767	25233	16840
1987	36282	931	686	9739	713	3104	5903	269	5568	53	1366	1272	6678	25815	16660
0208 – ZIVILE ARBEITNEHMER DIENSTLEISTUNGEN	NUMBER OF CIVILIAN EMPLOYEES SERVICES												EMPLOI CIVIL SALARIE SERVICES		
	EUR 12 = 100														
1985	100,0	3,4	2,4	19,1	2,2	7,5	18,0	0,8	16,1	0,1	4,9	2,4	22,8	105,2	46,7
	1000														
1984	68660	2356	1668	13196	1518	5211	12452	589	10954	96	3324	1719	15577	71645	32460
1985	70135	2399	1688	13386	1570	5274	12645	585	11316	99	3450	1711	16012	73765	32730
1986	71697	2447	1741	13576	1562	5607	12848	593	11550	103	3526	1786	16358	75909	33400
1987	73489	2481	1777	13798	1619	5979	13060	603	11699	108	3581	1792	16992	78565	34250

BESCHAEFTIGUNG
EMPLOYMENT
EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0209 – ARBEITNEHMER INDUSTRIE – NACE 1–4		NUMBER OF EMPLOYEES INDUSTRY – NACE 1–4												EMPLOI SALARIE INDUSTRIE – NACE 1–4	
EUR 12 = 100															
1985		100,0	2,6	1,6	26,9	2,2	7,5	16,3	0,7	15,1	0,1	3,2	3,0	20,3	
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986		98,5	98,5	102,4	101,8	98,8	97,8	98,8	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					96,9					
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	
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					96,1					
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	
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					84,2					
0212 – ARBEITNEHMER CHEMIE – NACE 25+26		NUMBER OF EMPLOYEES CHEMICAL INDUSTRY – NACE 25+26												EMPLOI SALARIE CHIMIE – NACE 25+26	
EUR 12 = 100															
1985		100,0	3,7	1,1	30,2	1,2	7,8	16,7	0,6	13,5	0,0	4,4	2,0	18,2	
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	
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					122,5					
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	
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					102,5					

BESCHAEFTIGUNG

EMPLOYMENT

EMPLOI

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0214 – ARBEITNEHMER MASCHINENBAU – NACE 32		NUMBER OF EMPLOYEES MECHANICAL ENGINEERING – NACE 32												EMPLOI SALARIE MACHINES – NACE 32	
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	1,6	2,2	33,5	0,6	3,0	11,2	0,3	14,7	0,1	2,7	1,2	28,4		
		1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	99,5	94,3	101,1	104,0	94,7	94,7	96,7	99,7	96,4	101,9	103,2		97,0		
1987	97,9	90,7	97,2	104,6	88,5	88,5	93,4	95,9	93,0	100,3	104,0		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		96,7		
1988	II	97,6	90,1	92,6	103,4		93,3	96,2	91,1	94,5	102,7		96,1		
	III	98,2	89,0	92,0	104,5		93,1	94,9	90,5	94,2	103,9		97,4		
	IV	98,3	90,2	92,8	104,6		92,7	94,9	89,9	93,3	104,1		97,8		
1989	I		91,7		104,9		93,4			89,3	104,9		98,4		
	II				105,5					88,1					
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		
1986	98,6		91,5	104,0	94,5	103,6	95,4	96,8	95,1	113,4	98,7		95,3		
1987	96,4		78,6	105,4	99,1	102,3	91,4	94,7	91,7	118,2	97,6		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		88,5		
1988	II	94,9		77,5	104,8		97,2	89,3	92,5	91,4	148,4	95,6	88,8		
	III	94,5		76,5	105,5		95,4	88,6	94,0	91,5	138,8	94,6	87,9		
	IV	94,1		74,9	105,5		93,8	88,1	92,5	91,9	141,3	92,9	87,3		
1989	I				105,7			88,4			147,7	94,8	86,2		
	II				106,0						150,7				
0216 – ARBEITNEHMER NAHRUNGSMITTEL, USW – NACE 41+42		NUMBER OF EMPLOYEES FOOD, DRINK, TOBACCO – NACE 41+42												EMPLOI SALARIE ALIMENTATION, ETC – NACE 41+42	
		EUR 12 = 100													
1985	100,0	3,0	3,0	22,8	3,2	10,2	17,2	1,4	10,1	0,1	4,8	3,8	19,8		
		1985 = 100													
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0		
1986	98,9	97,9	95,9	99,5	100,8	102,1	99,3	98,4		99,9	99,5	94,5	96,9		
1987	97,7	97,0	93,2	99,2	99,3	97,2	99,5	97,1		98,9	98,9	91,5	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		
1988	II	96,7	96,2	87,8	97,7		94,6	98,9	91,4		95,6	98,1	94,7		
	III	98,8	97,6	86,6	101,1		100,0	98,1	96,2		96,0	98,9	96,5		
	IV	98,1	98,1	82,3	100,3		97,6	97,9	93,2		94,9	98,0	96,3		
1989	I	96,5	96,3		97,9			97,8			95,6	97,4	93,5		
	II				97,9						97,0				
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		
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		
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		
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		
1988	II	90,0	93,3	91,2	93,7		95,2	82,7	93,4	88,2	92,7	93,9	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		
	IV	88,2	92,6	86,6	92,4		92,6	80,0	97,0	86,8	132,9	92,1	89,3		
1989	I		92,2		91,6			79,4			129,1	91,4	86,4		
	II				91,3						129,7				
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		
1986		101,3	99,8	97,6	98,7	96,3	97,9			100,3	98,1	99,7	99,7		
1987		97,6	95,0	92,8	98,4	88,5	94,3			96,7	98,8	99,0	99,0		
1988		93,8	91,1	88,2	0,0	83,4	88,9	0,0	0,0	93,6	0,0	99,8	99,8		
1988	II	94,2	91,8	88,2		84,5	89,4			95,5		100,0	100,0		
	III	93,1	89,6	87,6		81,4	87,9			92,7		100,0	100,0		
	IV	92,6	87,4	87,0		83,0	86,9			92,3		98,9	98,9		
1989	I	92,1		86,2			87,1			92,2		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	15653,0	459,4	240,0	2236,6	108,6	2858,3	2562,9	241,4	3833,3	2,5	433,3	306,2	2370,4		
1988	III	15293,4	475,5	224,9	2155,4	84,4	2754,8	2551,5	240,3	3779,9	2,3	423,0	291,9	2309,6		
	IV	15264,4	453,6	256,1	2118,7	111,5	2762,4	2639,0	236,9	3866,2	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		
	III		436,4	250,8	1931,1	94,6	2449,1	2514,3	228,6	3876,7	2,2		297,6	1739,5		
1988	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	234,4	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	14222,7	431,9	239,2	1972,5	102,9	2474,9	2437,9	230,0	3870,0	2,2	392,0	297,8	1771,4		
	aug	14250,7	445,8	254,1	1940,2	92,0	2454,6	2516,9	231,7	3878,0	2,2	394,0	297,1	1744,1		
	sep		431,5	259,0	1880,8	89,0	2417,9	2588,0	224,1	3882,0	2,3		297,8	1702,9		
0302 – REG.ARBEITSLOSE MAENNER		REG. UNEMPLOYED MEN														CHOMEURS ENREGISTRES HOMMES
		1000														
	1985	9121,8	245,4	104,5	1288,2	49,8	1599,3	1272,5	170,2	1522,2	1,3	498,0	150,0	2220,5	4510,5	
	1986	9096,9	217,6	86,6	1196,2	58,9	1572,2	1275,1	172,0	1643,6	1,2	453,5	170,1	2249,8	4520,8	
	1987	8847,5	208,9	93,7	1209,5	59,6	1525,3	1297,7	176,2	1662,5	1,5	428,7	138,2	2045,8		
	1988	8203,4	187,8	106,1	1195,6	55,7	1359,6	1224,8	169,7	1861,1	1,5	278,8	112,3	1650,5		
1988	III	7860,0	192,1	95,3	1107,4	40,0	1272,6	1188,2	167,0	1832,4	1,4	267,3	103,9	1592,4		
	IV	7828,0	183,1	110,6	1106,9	53,4	1248,8	1244,3	165,9	1881,1	1,5	264,7	104,1	1463,5		
1989	I	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		
	III		173,3	107,5	980,9	43,6	1017,1	1144,6	155,9	1906,3	1,4		96,8	1239,6		
1988	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	7139,8	170,1	104,2	1007,5	47,6	1036,1	1115,2	156,2	1903,0	1,3	240,0	96,9	1261,6		
	aug	7128,2	177,3	108,4	984,2	43,0	1030,6	1144,6	157,4	1907,0	1,4	239,0	96,9	1238,4		
	sep		172,3	110,0	951,1	40,3	984,6	1174,0	154,0	1909,0	1,4		96,5	1218,8		
0303 – REG.ARBEITSLOSE FRAUEN		REG. UNEMPLOYED WOMEN														CHOMEURS ENREGISTRES FEMMES
		1000														
	1985	6683,5	312,0	137,5	1016,8	35,5	1042,7	1185,9	60,4	1436,7	1,2	263,0	191,9	999,7	3801,0	
	1986	7020,1	299,1	125,8	1026,5	49,2	1186,5	1241,5	64,4	1536,7	1,1	257,2	197,7	1034,5	3716,2	
	1987	7282,9	292,0	122,3	1023,0	50,7	1398,9	1324,0	71,1	1654,5	1,1	256,8	180,9	907,6		
	1988	7450,0	271,6	133,9	1041,0	52,9	1498,7	1338,1	71,7	1972,2	1,0	154,5	193,9	719,9		
1988	III	7433,4	283,4	129,6	1048,1	44,4	1482,1	1363,3	73,3	1947,5	0,9	155,7	188,0	717,2		
	IV	7436,4	270,5	145,5	1011,8	58,1	1513,5	1394,7	71,0	2005,0	0,9	151,0	200,4	614,0		
1989	I	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		
	III		263,2	143,3	950,2	51,0	1432,0	1369,6	72,7	1970,3	0,8		200,8	499,8		
1988	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	264,1	150,4	1035,7	69,4	1511,4	1387,8	73,7	2012,0	1,0	151,0	221,5	601,1		
	feb	7453,2	255,4	153,9	1021,2	71,5	1514,0	1361,3	72,6	2041,6	0,9	152,0	225,4	583,3		
	mar	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	240,9	142,9	963,7	62,8	1498,6	1312,2	70,5	2009,0	0,8	143,0	209,7	532,8		
	mai	7019,7	235,0	140,1	932,1	54,2	1470,7	1286,6	69,7	1975,0	0,8	144,0	206,2	505,5		
	jun	6975,1	234,6	138,2	929,8	50,8	1462,0	1283,5	72,7	1963,0	0,8	150,0	203,3	486,6		
	jul	7082,9	261,8	135,0	965,0	55,4	1438,8	1322,7	73,7	1967,0	0,8	152,0	201,0	509,8		

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0304 – REG. ARBEITSLOSE UNTER 25 JAHREN															
REG. UNEMPLOYED UNDER 25 YEARS															
CHOMEURS ENREGISTRES MOINS DE 25 ANS															
1000															
1985	5515,8	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	5480,1	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	5203,4	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	4807,4	135,7	55,6	441,1	30,2	1162,1	755,1	66,9	1609,0	0,8	131,3	115,7	738,4		
1988	III	4754,3	153,1	53,4	6,9	23,0	1119,4	773,2	68,1	1591,3	0,7	135,0	108,5	721,8	
	IV	4700,5	139,0	58,7	6,1	30,9	1105,2	826,4	62,2	1638,2	0,7	122,7	112,9	597,5	
1989	I	4485,0	118,1	64,4	6,1	38,2	1053,2	677,3	63,2	1643,3	0,6	115,7	122,0	582,9	
	II	4151,6	92,2	54,7	5,1	30,2	965,4	609,9	59,5	1612,7	0,5	104,3	110,7	506,5	
	III		131,1	57,9	5,1	26,4	884,0	695,7	60,9	1608,7	0,6		104,7	510,4	
1988	jul	4708,1	149,1	51,6	7,2	23,9	1125,8	713,1	69,6	1575,3	0,7	138,0	109,1	744,8	
	aug	4766,5	156,7	54,1	7,1	23,4	1111,2	770,1	69,8	1600,1	0,7	137,0	108,2	728,2	
	sep	4788,2	153,4	54,4	6,3	21,7	1121,2	836,6	64,9	1598,6	0,7	130,0	108,1	692,4	
	oct	4761,1	145,3	56,9	6,2	23,7	1121,6	843,8	62,0	1650,8	0,7	126,0	109,6	614,5	
	nov	4721,3	137,7	59,0	6,0	32,2	1111,0	817,6	61,0	1666,1	0,7	122,0	114,1	593,8	
	dec	4619,0	134,1	60,2	6,0	36,7	1083,1	817,7	63,6	1597,6	0,7	120,0	115,2	584,1	
1989	jan	4566,0	128,6	65,2	6,3	37,1	1079,6	705,5	64,8	1636,9	0,7	121,0	120,9	599,6	
	feb	4496,9	116,2	65,1	6,2	40,8	1057,4	674,4	62,8	1648,1	0,6	117,0	122,7	585,6	
	mar	4392,2	109,4	63,0	5,8	36,6	1022,8	652,1	61,9	1645,0	0,6	109,0	122,6	563,4	
	apr	4271,2	97,1	58,2	5,3	32,3	1006,2	629,3	59,5	1638,0	0,5	97,0	115,4	532,4	
	mai	4110,7	90,1	54,2	5,1	29,6	954,5	602,9	57,6	1604,0	0,5	101,0	107,0	504,3	
	jun	4072,9	89,4	51,8	4,9	28,6	935,5	597,5	61,5	1596,0	0,5	115,0	109,7	482,6	
	jul	4201,2	125,5	53,4	5,3	29,2	902,9	641,4	61,9	1602,0	0,5	152,0	105,4	521,8	
	aug	4207,0	136,4	59,2	5,2	25,5	885,4	692,1	62,6	1609,0	0,6	117,0	105,1	509,0	
	sep		131,6	61,0	4,9	24,3	863,7	753,5	58,2	1615,0	0,6		103,5	500,4	
0305 – REGISTRIERTE ARBEITSLOSIGKEIT INSGESAMT: SAISONBEREINIGT															
REGISTERED UNEMPLOYMENT TOTAL: SEASONALLY ADJUSTED															
CHOMAGE ENREGISTRE TOTAL: DESAISONNALISE															
1000															
1988	III	15658,4	459,7	246,7	2257,1	110,2	2855,5	2589,9	241,5	3894,5	2,5	404,3	302,7	2302,5	
	IV	15237,1	438,7	256,8	2201,5	108,1	2745,7	2538,5	238,6	3924,4	2,3	385,0	305,8	2098,8	
1989	I	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	
	III		417,6	271,8	2006,0	120,4	2529,3	2545,0	230,0	3960,2	2,4		317,1	1728,7	
1988	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
	aug	15728,7	459,6	245,6	2258,0	111,6	2862,7	2604,9	241,2	3929,5	2,5	402,7	301,7	2307,6	6754,3
	sep	15489,8	450,3	247,2	2254,3	109,9	2816,9	2561,8	240,4	3862,1	2,5	393,2	301,8	2256,4	
	oct	15387,0	441,5	255,4	2239,2	110,0	2776,2	2546,4	240,2	3938,8	2,3	390,8	300,6	2148,0	
	nov	15273,1	439,8	255,5	2211,1	108,3	2737,4	2521,2	238,4	3971,4	2,3	382,6	304,5	2103,4	
	dec	15073,0	435,9	260,1	2163,3	105,8	2726,5	2544,2	236,8	3883,9	2,2	375,6	308,4	2042,4	
1989	jan	14905,0	429,9	252,4	2073,8	103,1	2683,3	2545,7	236,4	3872,0	2,1	415,2	317,3	1994,9	
	feb	14810,5	428,1	256,8	2048,3	113,6	2650,8	2535,8	234,7	3867,2	2,0	411,3	320,7	1944,0	
	mar	14724,0	431,6	257,9	2022,4	110,3	2626,4	2536,0	236,3	3851,7	2,2	407,2	321,2	1917,8	
	apr	14714,6	422,8	258,8	2043,0	118,0	2618,1	2543,5	232,7	3918,3	2,2	402,3	311,8	1852,2	
	mai	14651,3	419,6	266,9	2047,5	117,6	2603,6	2530,4	232,6	3907,9	2,2	395,5	315,7	1826,7	
	jun	14636,3	418,0	269,6	2030,6	116,5	2597,9	2538,4	232,6	3930,3	2,3	398,5	317,0	1794,6	
	jul	14603,9	420,0	268,3	2019,7	123,9	2562,4	2555,1	230,2	3960,3	2,3	382,8	317,2	1780,5	
	aug	14552,7	422,2	271,9	1999,3	119,8	2547,5	2557,7	230,2	3971,6	2,4	377,7	317,5	1748,3	
	sep		411,3	275,8	1995,7	118,3	2476,2	2527,8	229,1	3950,1	2,3		316,9	1664,2	
0306 – ARBEITSLOSENQUOTEN EUR12 = SCHÄTZUNG EUROSTAT															
UNEMPLOYMENT RATES EUR12 = ESTIM. EUROSTAT															
%															
1985	11,5	13,6	8,7	8,4	2,2	19,5	10,5	17,9	12,9	1,7	13,3	7,7	11,7	7,2	
1986	11,7	12,5	7,5	8,1	2,8	20,0	10,7	18,3	13,7	1,5	12,3	8,3	11,9	7,0	
1987	11,6	12,1	7,5	8,1	2,8	20,4	11,1	19,1	14,2	1,7	11,8	7,0	10,6	6,2	
1988	11,2	11,1	8,4	8,1	2,8	19,9	10,9	18,6	16,4	1,6	7,4	6,7	8,5		
1988	III	11,0	11,5	7,8	7,8	2,2	19,2	10,8	18,5	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	
	III		10,6	8,7	7,0	2,4	17,1	10,7	17,6	16,6	1,4		6,5	6,2	
1988	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	10,2	10,5	8,3	7,1	2,6	17,3	10,4	17,7	16,5	1,4	6,7	6,5	6,3	
	aug	10,2	10,8	8,9	7,0	2,4	17,1	10,7	17,9	16,6	1,4	6,8	6,5	6,2	
	sep		10,5	9,0	6,8	2,3	16,9	11,0	17,3	16,6	1,4		6,5	6,1	

ARBEITSLOSIGKEIT

UNEMPLOYMENT

CHOMAGE

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

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												INDUSTRIE – 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	
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	101,0	
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	104,8	
1988		108,9	108,4	104,9	106,2	103,7	111,1	107,5	125,7	114,2	110,0	101,4	114,9	109,5	110,8	
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	109,9	
	III	99,0	100,3	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	111,5	111,3	113,5	105,7	116,9	113,0	135,1	121,0	117,8	111,0	120,1	114,3	112,5	
	I	114,6	115,0	102,7	109,4	102,7	117,5	116,5	138,3	121,7	117,8	110,7	119,3	113,5	112,2	
1989	II	114,1	114,9	112,3	110,7	105,4	122,0	115,7	145,7	123,6	126,1	104,4		106,9	114,5	
1988	jun	111,2	111,9	120,0	106,6	108,1	116,7	111,1	135,5	120,8	114,7	97,5	117,8	108,1	112,5	
	jul	103,0	86,5	69,0	97,3	101,7	116,0	102,3	115,4	118,9	108,3	86,1	117,4	100,6	110,1	
	aug	80,4	100,2	110,0	97,5	98,1	65,6	75,1	104,5	53,3	89,9	83,3	83,8	97,2	114,4	
	sep	113,6	114,1	115,0	112,6	115,2	117,4	110,3	127,8	122,1	106,2	97,5	114,1	112,6	115,5	
	oct	115,9	114,4	112,0	117,3	106,8	117,5	110,9	136,8	122,9	117,6	107,9	120,2	114,3	114,8	
	nov	119,1	119,3	116,0	114,9	109,3	123,2	117,8	135,6	125,9	119,7	114,5	121,2	119,1	112,5	
	dec	110,2	100,9	106,0	108,4	101,1	110,0	110,4	133,0	114,3	116,2	110,7	118,8	109,4	110,2	
	1989	jan	111,2	114,9	101,0	104,9	99,2	117,3	116,0	132,4	115,5	117,0	109,8	116,5	108,6	110,7
		feb	115,1	115,8	99,0	106,6	103,9	114,8	116,9	136,4	126,4	117,0	112,6	118,5	116,2	113,1
		mar	117,6	114,3	108,0	116,8	105,1	120,4	116,7	146,2	123,2	119,5	109,8	122,9	115,7	112,7
		apr	116,1	118,7	106,0	113,4	103,9	118,8	117,8	139,6	124,5	131,3	110,7	122,8	110,5	113,7
		mai	111,2	112,8	111,0	105,2	105,7	122,1	113,3	146,7	121,1	124,8	102,2	123,2	104,0	113,1
		jul	115,1	113,3	120,0	113,6	106,6	125,0	115,9	150,9	125,1	122,1	100,3		106,1	116,6
		aug			74,0	105,8		119,8			121,8		88,0		100,4	113,0
					113,0	100,9					56,4				98,8	
	0402 – INDUSTRIE – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT		INDUSTRY – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED												INDUSTRIE – NACE 1–4 DESAISONNALISE	
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	
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	101,0	
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	104,8	
1988		108,9	108,4	104,9	106,2	103,7	111,1	107,5	125,7	114,2	110,0	101,4	114,9	109,5	110,8	
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	110,1	
	III	108,9	109,4	101,4	106,7	103,9	111,2	108,5	124,8	114,4	111,1	102,8	114,3	110,1	112,0	
	IV	110,7	109,9	106,1	108,0	102,7	111,2	109,4	132,8	117,5	115,4	104,6	117,6	111,1	113,2	
	I	111,1	112,2	106,3	110,1	106,4	114,8	110,9	136,9	116,6	116,7	102,0	117,3	108,5	113,5	
1989	II	111,8	110,6	109,8	111,4	106,2	117,8	112,5	139,6	115,8	119,2	105,9		108,9	114,6	
1988	jun	108,8	108,0	110,4	107,5	106,3	113,1	107,6	127,9	112,9	108,2	101,2	113,0	109,8	110,7	
	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	111,6	
	aug	108,8	107,4	103,9	108,9	105,6	109,1	108,1	123,8	112,2	116,8	100,5	113,9	109,3	112,2	
	sep	110,3	108,9	102,8	108,4	103,2	112,7	110,1	126,8	114,6	108,2	103,3	112,7	111,2	112,3	
	oct	109,4	110,2	102,6	106,9	101,8	107,3	107,0	133,9	115,5	112,9	105,9	116,9	110,6	113,0	
	nov	111,6	111,0	109,3	108,5	104,9	115,0	110,9	129,7	116,4	114,5	104,6	117,8	111,9	113,0	
	dec	111,5	108,6	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	116,3	111,8	138,4	116,0	118,1	102,0	116,6	109,8	113,5
		feb	111,2	112,3	104,2	109,2	106,1	112,8	110,7	135,6	117,7	115,0	101,8	115,1	109,5	113,5
		mar	110,5	110,9	105,9	110,5	106,9	114,0	110,4	137,8	114,9	117,5	102,4	120,7	106,6	113,7
		apr	113,0	113,5	108,6	112,1	106,6	116,4	112,9	135,4	117,7	125,2	106,9	117,4	111,0	114,9
		mai	110,6	109,4	110,8	108,0	107,3	115,7	112,0	142,4	114,9	118,7	105,9	118,8	107,3	114,4
		jul	112,9	110,1	110,1	114,0	105,1	120,1	112,8	142,6	115,3	117,1	104,7		108,2	114,7
		aug			104,4	111,8		114,0			116,8		106,2		109,1	114,4
					107,9	112,6					116,1				110,3	
	0403 – UMSATZ – NACE 1–4 SAISONBEREINIGT		TURNOVER – NACE 1–4 SEASONALLY ADJUSTED												CHIFFRE D'AFFAIRES – NACE 1–4 DESAISONNALISE	
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	105,4	101,2	104,3	101,8			106,9	111,8	115,1	96,1	81,5		112,2	
		II	108,6	106,6	106,9	103,4			108,2	114,7	118,1	95,4	84,9		114,9	
		III	110,8	107,8	105,0	106,1			109,6	118,1	120,7	102,6	88,4		119,1	
1988	IV	113,5	110,9	109,4	106,7			112,8	123,3	125,9	107,4	87,1		119,9		
	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		
	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		110,5		
	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		115,5		
	jul	111,9	113,8	109,3	107,2			113,8	117,5	121,3	96,9	84,9		116,8		
	aug	107,9	99,7	99,8	101,1			106,2	117,6	116,3	96,2	88,4		118,4		
	sep	110,5	108,8	106,8	108,3			106,6	118,0	119,1	106,7	88,5		117,6		
	oct	114,2	113,0	107,5	108,6			114,1	117,4	124,6	104,7	88,5		120,6		
	nov	109,4	106,6	105,6	102,3			108,2	121,8							

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		100,0	100,0	100,0		1985 = 100		100,0		100,0		100,0		
	1986		101,1	114,3	106,1		105,1		108,9		108,9		101,1		
	1987		99,0	115,7	105,7		110,3		118,2		118,2		109,0		
	1988		110,0		107,8		118,3		125,4		125,4		117,0		
1988	II		107,0	109,2	106,4		115,9		126,9		126,9		116,9		
	III		104,3	97,2	104,0		118,0		125,3		125,3		115,8		
	IV		110,6		104,6		119,4		116,9		116,9		118,2		
1989	I		128,1		131,4		127,1		147,8		147,8		122,0		
	II		108,5		109,7		121,8		129,0		129,0		123,5		

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

	1985		100,0	100,0	100,0		1985 = 100		100,0		100,0		100,0		
	1986		100,8	106,2	102,5		101,4		103,4		103,4		102,0		
	1987		102,4	103,9	102,7		103,9		105,1		105,1		106,2		
	1988		108,8		106,4		108,9						110,6		
1988	II		108,1	104,7	105,6		107,8		114,6		114,6		110,1		
	III		108,1	99,1	106,4		110,1						110,9		
	IV		110,0		107,5		111,1						112,1		
1989	I		115,9		111,7		113,7						110,4		
	II		110,5		111,4		114,1						111,0		

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 PRODUKTIONSQUETER 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	
1986	101,8	100,1	110,1	100,7	101,1	101,5	100,9	99,7	103,1	101,1	98,6	106,6	103,5	105,4	98,9	
1987	104,0	102,7	109,5	101,3	102,0	103,1	103,2	104,6	107,0	100,0	101,0	109,5	106,3	110,9	103,6	
1988	108,0	109,9	110,6	105,5	107,0	104,9	108,0	112,8	113,7	110,9	99,3	115,7	107,8	117,2	113,5	
1988	II	106,0	109,0	112,3	104,2	107,1	104,1	104,5	110,0	111,7	107,9	96,2	114,1	108,3	116,3	
	III	108,0	110,9	106,9	106,2	106,7	104,9	107,9	111,4	113,5	112,5	103,2	114,0	107,9	118,3	
	IV	109,6	112,2	110,9	107,8	106,1	106,4	108,8	118,2	117,3	116,8	103,9	119,8	107,6	119,5	
	I	109,3	114,3	113,8	108,5	109,2	110,1	109,5	122,8	116,7	118,8	97,7	118,9	102,9	120,6	
1989	II	109,5	111,5	113,4	108,9	109,3	111,2	111,1	132,9	115,7	122,0	105,2		102,7	121,0	
	jun	107,0	107,8	116,3	105,6	108,5	104,4	107,0	128,7	111,2	109,0	99,1	111,7	108,6	116,5	
	jul	107,2	112,7	99,7	104,0	107,1	103,6	106,8	114,5	114,2	108,9	104,4	113,2	107,9	117,7	
	aug	107,7	109,4	110,4	107,4	107,8	105,3	108,0	105,2	111,7	121,4	101,2	118,1	107,5	118,4	
1988	sep	108,8	110,9	110,6	107,2	105,6	106,1	108,9	114,3	113,6	109,1	103,8	111,0	108,2	118,9	
	oct	108,4	112,6	106,0	106,5	106,4	104,3	106,1	120,2	115,3	115,4	106,1	118,2	107,2	119,3	
	nov	110,3	112,2	114,2	108,1	109,4	108,7	110,3	113,1	116,3	116,1	104,2	119,0	107,8	119,0	
	dec	110,1	111,6	112,3	108,9	102,7	106,4	109,9	123,0	117,7	119,4	101,5	121,9	107,5	120,2	
	jan	110,3	116,3	115,7	109,3	112,1	110,8	111,1	126,2	116,2	120,2	97,6	117,1	104,1	120,7	
	feb	109,4	114,7	111,6	108,1	107,1	109,1	109,1	124,5	116,3	118,5	96,9	116,4	104,1	119,5	
	mar	108,3	112,8	113,8	108,1	109,0	109,9	108,5	119,6	113,5	118,5	98,3	122,7	101,1	120,7	
	apr	111,0	114,5	110,6	109,6	109,3	110,6	112,2	126,5	116,3	127,6	108,9	118,5	106,0	121,4	
	mai	108,3	111,5	114,4	106,8	111,1	110,6	110,0	138,9	113,6	120,7	104,1	117,9	100,3	120,6	
	jun	110,0	109,8	115,2	110,4	107,2	112,6	110,9	137,0	115,8	121,0	101,9		101,7	121,1	
	jul			106,7	108,6		111,3			117,3		103,0		102,5	121,2	120,2
	aug			113,1	110,8					115,5				104,4		
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	
1986	103,0	100,1	106,8	103,5	105,1	110,6	99,9	110,1	109,0	100,8	100,3	101,8	99,0	98,5	99,0	
1987	104,7	97,8	98,8	102,6	100,0	128,5	100,8	136,9	109,3	97,2	98,6	106,8	103,2	102,0	102,2	
1988	111,7	101,8	102,5	108,1	111,3	142,0	105,5	167,7	119,8	99,8	101,8	111,8	111,5	108,4	116,6	
1988	II	110,0	104,3	105,5	106,9	113,4	144,6	105,4	164,2	119,1	95,7	100,4	113,0	108,2	108,6	
	III	112,0	101,4	97,1	108,6	113,2	141,4	105,8	172,6	121,6	96,9	100,2	111,7	113,1	110,0	
	IV	113,7	102,1	103,1	110,5	112,9	141,1	104,6	180,9	122,6	105,2	104,0	107,7	118,2	110,1	
	I	115,9	109,2	105,8	114,0	118,8	147,5	107,4	190,3	122,1	100,0	105,5	109,4	118,3	111,2	
1989	II	116,7	111,0	108,7	115,6	114,1	156,2	108,2	191,8	118,9	105,8	106,2		118,5	113,6	
	jun	111,4	103,6	109,7	109,8	118,0	147,2	105,3	160,6	121,0	94,3	99,5	111,9	110,3	109,7	
	jul	109,1	106,2	95,3	104,1	104,0	137,4	105,0	162,9	120,9	113,4	102,7	110,1	110,1	109,5	
	aug	111,7	97,1	99,5	110,4	117,9	136,7	104,5	172,0	118,2	81,8	97,0	109,5	112,7	110,1	
1988	sep	113,8	100,3	96,9	111,2	116,4	139,2	107,6	174,3	121,1	95,8	100,9	113,6	116,1	110,7	
	oct	112,7	104,7	100,9	109,6	111,4	131,3	104,2	179,7	121,1	94,1	104,7	110,2	117,2	110,3	
	nov	113,8	102,5	104,8	110,7	114,6	139,8	105,1	173,4	121,0	108,4	103,2	108,3	118,0	110,3	
	dec	114,8	99,1	103,7	111,5	113,2	140,3	105,0	189,6	125,4	114,0	104,8	104,7	118,1	110,3	
	jan	116,3	110,0	108,7	114,1	111,1	144,3	108,3	194,0	121,9	100,5	105,0	112,8	120,2	110,6	
	feb	115,7	107,7	103,0	112,4	119,6	141,4	107,7	192,7	124,9	92,7	106,2	106,8	118,6	111,2	
	mar	115,3	110,0	106,0	115,2	124,7	140,9	106,6	185,1	119,8	107,8	105,1	108,9	117,3	112,0	
	apr	117,0	113,9	110,3	117,3	114,1	148,9	107,5	182,1	122,5	109,3	104,4	104,1	117,2	113,1	
	mai	114,5	104,5	108,3	111,0	118,1	147,5	107,6	195,4	117,1	111,1	107,7	109,9	118,2	113,4	
	jun	118,5	114,9	107,8	118,7	111,5	152,1	109,3	202,1	121,0	97,6	106,9		120,3	114,1	
	jul			106,9	118,3		138,4			120,5		106,5		119,9	114,1	
	aug			108,5	116,4					119,1				122,0		
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	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986	102,5	102,4	104,8	103,2	107,6	103,2	101,6	101,1	103,1	107,8	102,7	107,9	101,6	103,5	102,3	
1987	105,1	105,6	101,4	104,1	92,7	109,0	104,0	107,1	104,9	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	111,7	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	109,2	109,7	106,0	115,5	111,0	110,9	
	III	109,6	108,8	101,2	105,4	98,5	112,0	111,3	109,3	111,9	112,1	106,7	115,8	112,8	112,6	
	IV	110,5	108,8	105,5	105,9	95,5	110,3	112,6	116,4	115,7	111,4	105,9	118,4	114,9	114,5	
	I	111,2	111,0	102,0	107,9	99,9	113,2	114,9	117,5	113,0	113,1	107,2	118,3	114,0	115,4	
1989	II	113,1	109,5	107,9	110,3	100,6	116,5	117,7	112,9	114,4	112,5	108,1		115,3	116,8	
	jun	109,6	108,0	107,3	107,9	100,7	115,1	111,3	110,7	109,7	112,1	106,1	114,9	111,6	111,4	
	jul	107,9	110,4	97,4	98,3	111,2	109,4	107,3	114,7	110,6	108,2	115,1	113,3	111,8	107,2	
	aug	109,3	107,5	103,7	109,7	100,4	109,1	110,1	110,8	108,9	114,2	104,6	114,3	111,0	112,7	
1988	sep	110,3	108,7	102,2	107,1	96,8	114,3	113,0	109,9	110,8	111,0	107,2	117,9	114,5	113,2	
	oct	109,0	108,1	102,4	104,3	92,9	104,1	109,8	118,1	113,7	109,4	106,1	119,7	114,1	114,3	
	nov	111,7	110,4	108,7	106,4	96,0	115,9	114,5	117,2	113,7	107,5	106,0	117,9	116,4	114,2	
	dec	111,6	107,6	105,1	106,9	98,5	110,2	114,1	113,8	118,7	116,7	105,8	117,5	114,2	115,0	
	jan	111,3	112,6	103,9	106,7	97,1	116,6	115,0	118,9	111,2	114,2	106,8	117,9	114,8	115,5	
	feb	111,5	110,1	100,0	107,2	101,7	110,3	114,7	110,7	116,0	110,5	107,7	116,3	115,5	115,6	
	mar	111,1	110,8	102,0	108,7	101,1	111,9	115,3	122,0	112,0	113,5	107,0	119,6	111,3	115,2	
	apr	113,9	112,5	105,7	110,2	101,5	114,6	117,0	112,4	116,6	120,7	118,1	115,3	117,7	117,3	
	mai	112,1	107,8	109,8	106,8	99,4	113,6	117,8	114,9	113,9	108,7	108,2	115,2	114,6	116,3	
	jun	114,1														

ERZEUG. NACH PROD. BEREICHEN

PRODUCTION BY BRANCH

PRODUCTION PAR BRANCHE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0409 – ENERGIE – NACE 11–16					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	
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		
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		
1988	102,1	104,3	121,1	99,3	113,4	102,4	105,5	107,6	113,5	117,7	92,1	118,5	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	
	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	
	IV	103,8	107,2	113,3	101,7	116,1	105,7	109,4	113,6	117,8	124,1	100,4	123,9	96,7	
1989	I	97,2	99,0	109,5	96,5	111,2	108,7	104,2	110,6	114,5	119,9	85,3	123,2	88,0	
	II	100,7	101,1	106,0	99,8	113,2	109,0	111,1	125,5	114,9	126,4			85,5	
1988	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	
	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	
	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	
	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	
	oct	103,4	108,4	108,4	100,6	119,1	103,3	107,3	110,4	113,0	124,9	112,9	113,7	95,3	
	nov	104,2	106,3	111,2	102,1	118,8	105,6	111,2	115,7	120,6	125,5	97,3	129,7	96,7	
	dec	103,2	106,8	120,7	101,8	110,6	108,0	109,6	113,7	118,9	122,6	93,3	128,1	97,1	
1989	jan	98,9	103,1	114,5	98,6	119,9	111,0	106,8	107,1	118,6	116,5	86,0	124,1	88,4	
	feb	97,0	98,2	107,3	96,3	103,2	108,3	103,5	110,6	116,0	118,5	84,4	120,7	88,3	
	mar	96,0	96,4	104,9	95,4	111,3	108,9	103,0	112,6	108,5	124,8	84,9	130,8	87,5	
	apr	101,8	104,9	103,2	100,3	114,5	110,0	114,3	121,5	109,8	123,8	103,2	131,4	90,1	
	mai	99,0	100,4	105,0	98,8	115,2	108,1	107,5	125,6	115,4	124,5		125,1	82,4	
	jun	100,9	98,5	103,2	100,4	110,0	109,2	111,3	129,7	118,6	130,6			85,4	
	jul			93,5	100,7		110,5							86,6	
	aug			94,3	102,8										
0410 – 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	107,2
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	123,4	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	127,2	113,3
	II	106,8	72,8	125,7	105,6	112,5	99,5	107,6	112,5	111,3	105,1		128,1	111,3	110,0
1988	jun	103,6	98,5	117,2	103,5	107,8	93,5	101,7	116,5	104,0	97,9	101,9	113,1	123,0	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	124,3	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	119,5	110,3
	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	137,0	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	111,1
	apr	109,9	71,4	124,0	109,7	106,7	98,6	107,5	124,8	115,0	108,0	117,8	124,5	140,2	114,2
	mai	105,9	77,6	125,0	102,1	117,8	102,7	109,1	102,7	107,1	104,3		117,6	124,6	109,2
	jun	105,8	69,3	126,0	105,6	112,3	98,6	107,0	112,8	113,9	104,3		121,8	111,8	
	jul			112,9	105,4		97,9						123,0		
	aug			119,4	111,1										
0411 – 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	27,8	0,8	8,3	16,7	1,7	15,6	0,0	4,9	1,4	17,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,8	102,0	103,6	99,0	95,1	101,6	101,1	99,9	102,2	143,0	98,1	111,3	101,8	104,4	99,8
1987	104,5	108,6	101,9	100,8	95,6	103,4	104,4	108,3	105,5	188,2	104,1	113,3	109,0	110,8	105,0
1988	110,4	114,7	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	183,2	109,8	110,7	114,5	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	124,5
1989	I	113,8	116,5	113,0	108,9	106,1	107,6	118,1	143,1	114,6	216,6	112,1	119,9	118,3	126,1
	II	113,0	110,3	108,9	106,5	108,7	110,9	117,1	152,4	113,5	223,3	112,9		118,8	
1988	jun	110,0	114,0	113,4	104,2	105,4	106,2	110,5	141,4	115,9	199,3	109,2	115,2	113,9	119,6
	jul	111,0	123,3	98,8	105,2	107,7	107,3	110,7	140,0	118,4	175,7	112,0	108,8	112,5	121,4
	aug	110,2	116,5	98,7	107,6	100,2	105,7	114,0	113,3	113,5	208,2	108,4	114,0	113,8	122,3
	sep	111,1	116,0	102,0	107,4	105,0	107,3	112,6	130,5	110,9	160,3	109,5	106,0	117,4	122,6
	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	118,7	114,6	109,6	106,9	109,6	119,8	146,0	115,1	247,9	110,9	109,3	118,2	125,6
	feb	113,8	116,5	111,5	108,0	97,2	107,0	117,6	145,8	115,9	176,0	112,8	115,0	119,9	126,0
	mar	113,3	114,7	112,3	109,4	114,2	106,1	117,2	137,0	112,1	226,5	112,1	134,6	117,0	126,6
	apr	113,1	114,2	103,7	105,5	110,0	111,1	118,1	144,3	113,0	274,8	111,9	134,6	119,1	126,4
	mai	113,1	107,5	108,8	106,0	105,7	108,8	117,2	160,6	112,0	222,1	114,9	139,8	119,0	125,9
	jun	113,7	109,8	113,9	108,3	110,6	112,6	116,5	156,4	114,1	180,6	112,2		118,3	
	jul			107,4	106,6		104,6							119,5	
	aug			109,3	107,1										

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	117,4
1988	II	111,0	105,1	104,9	103,9	139,8	108,6	160,7	117,6	102,3	100,6	113,8	110,1	110,6	115,5
	III	112,4	103,8	98,2	100,6	133,3	107,9	168,4	120,5	106,5	100,4	114,1	113,9	112,5	118,1
	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	118,1	122,9
1989	I	116,4	110,2	106,7	113,8	102,8	140,2	112,7	187,2	123,1	112,9	105,6	109,9	117,9	126,6
	II	111,2	110,1	116,2	101,2	147,9	114,9	184,4	120,8	117,1			118,7	116,0	
1988	jun	112,5	104,2	108,4	110,4	106,2	138,0	109,7	155,8	120,0	100,5	100,1	111,2	110,8	117,0
	jul	109,6	107,4	96,1	102,6	96,2	130,3	107,3	158,9	119,9	117,3	103,1	113,8	113,4	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	112,3	117,8
	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	115,8	120,6
	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	117,6	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	118,3	123,6
	dec	115,3	101,3	105,2	110,6	98,2	130,0	109,6	185,3	127,2	118,9	104,3	108,7	117,2	124,7
1989	jan	117,7	110,7	109,4	113,3	101,1	139,3	113,3	189,1	123,9	112,8	104,6	114,6	120,1	124,4
	feb	116,5	109,4	104,0	112,6	96,5	132,0	112,6	188,2	124,3	105,6	106,3	107,3	118,2	123,2
	mar	116,6	110,7	106,6	114,9	108,0	135,5	111,8	187,6	121,5	120,1	105,8	110,1	116,2	130,7
	apr	119,2	113,9	110,6	117,3	97,7	139,3	113,5	177,9	124,4	122,4		106,6	118,8	127,0
	mai	116,4	105,8	109,6	111,5	104,3	138,8	113,7	183,0	118,7	122,0		111,6	119,3	115,9
	jul		114,2	110,2	119,9	102,2	144,7	115,2	196,0	124,0	109,1			118,3	115,9
	aug			108,6	117,2		133,8								
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	130,0
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	127,0
	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	132,5
	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	137,6
1989	I	114,8	98,4	115,2	117,1	81,4	159,8	105,6	205,3	115,0	111,8	103,8	89,3	114,4	139,0
	II	118,1	101,7	118,1	120,4	93,3	165,8	105,6	214,7	121,8	116,9			116,5	108,5
1988	jun	111,8	99,9	117,2	113,0	80,9	166,4	102,4	150,7	115,4	103,0	101,5	87,1	113,0	129,8
	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	130,9
	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	132,8
	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	133,7
	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	134,9
	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	138,3
	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	114,4	140,3
1989	jan	114,6	100,8	115,9	116,8	85,0	157,4	105,6	208,3	113,6	105,3	103,1	93,7	114,7	139,6
	feb	113,9	99,5	114,7	116,9	68,0	156,9	105,7	204,8	116,6	108,5	104,9	90,9	108,8	135,4
	mar	115,6	95,3	114,2	118,8	87,5	150,5	105,3	201,8	114,4	122,7	104,1	84,5	118,8	143,0
	apr	117,3	102,7	117,8	121,6	83,0	163,6	104,7	196,7	121,6	122,2		81,6	113,1	173,2
	mai	115,6	92,2	119,6	114,7	98,9	157,1	105,3	221,2	117,1	110,1		84,6	119,2	107,7
	jul	121,3	109,9	116,0	125,2	93,4	164,3	106,8	225,1	125,8	119,2			117,3	108,4
	aug			115,0	123,9		147,9							117,0	
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	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,6	107,4	106,1	104,3	123,4	110,5	104,8	90,5	121,5	113,6	98,9	106,5	100,9	103,8	98,3
1987	110,7	106,2	102,9	106,9	127,1	124,0	110,6	91,1	118,6	125,6	93,7	116,0	108,2	105,2	96,9
1988	116,6	118,5	102,6	107,1		139,8	119,4	102,0	136,2	146,5	85,6	124,5	112,1	107,6	105,3
1988	II	116,7	127,6	102,6	106,1	141,2	148,1	127,5	96,6	133,3	83,8	131,9	109,1	108,0	102,3
	III	116,8	113,0	97,2	107,6		140,5	125,9	106,5	135,4	84,4	122,0	111,3	107,1	104,6
	IV	118,5	118,5	102,0	108,3		139,4	125,7	113,9	141,7	84,6	118,6	119,4	110,3	110,6
1989	I	122,2	125,4	105,3	111,4		142,3	132,8	109,9	141,0	88,0	117,8	123,2	110,1	114,6
	II	125,1	123,9	109,1	113,2		155,1	139,1	112,4	133,5	158,4		121,2	110,7	
1988	jun	120,0	128,6	102,6	111,8	140,2	151,4	130,7	100,2	138,9	80,8	130,8	109,5	109,0	104,7
	jul	112,2	123,1	95,1	97,7	124,3	144,7	125,3	103,9	132,9	98,7	126,9	113,0	105,2	102,1
	aug	115,8	107,4	98,1	112,4	136,5	121,3	117,1	106,8	128,8	76,8	111,1	107,6	107,1	100,9
	sep	119,2	110,8	97,6	109,9		141,4	127,9	110,1	137,0	81,6	125,8	113,2	109,1	110,5
	oct	116,5	116,9	96,6	106,7		133,1	117,6	122,1	140,7	84,6	122,6	116,9	109,6	105,5
	nov	120,3	119,5	100,0	107,1		141,8	124,6	105,3	143,0	86,2	121,8	123,7	110,1	114,2
	dec	118,9	117,6	108,5	110,0		127,1	124,1	111,2	143,2	83,8	111,2	117,0	111,2	111,6
1989	jan	123,8	128,8	104,6	110,0		142,8	130,6	115,4	143,3	88,4	119,9	126,2	111,1	114,0
	feb	122,3	120,3	99,6	110,4		129,4	130,3	113,9	142,7	89,3	110,6	125,5	110,7	110,1
	mar	120,9	127,0	110,0	111,6		138,1	125,4	102,0	138,0	86,1	121,9	118,2	108,6	119,8
	apr	125,5	125,3	111,4	114,0		141,3	132,9	116,9	141,1		114,7	125,3	113,4	112,3
	mai	121,8	122,9	108,2	109,2		143,6	132,4	109,7	130,99					

KONJUNKTUREMPF. BEREICHE
BRANCHES IN DIFFICULTIES
PROD: BRANCHES SENSIBLES

		EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0415 – EISEN – UND STAHLINDUSTRIE		IRON AND STEEL – NACE 221														
NACE 221 SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED														
		1985 = 100														
	1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	95,6	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	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	137,1
	IV	109,1	109,5		108,3		94,1	103,5		114,2	103,7		120,0	136,9	136,9	136,9
1989	I	110,3	102,4		105,6		98,6	106,2		116,4			123,5	137,8	137,8	137,8
	II	109,7	97,0		105,5		95,7	107,4		114,5				143,6	143,6	143,6
1988	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	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	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	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	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	143,5
	nov	108,4	105,2		108,7		96,1	102,7		109,9	100,6		131,9	134,8	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	133,1
1989	jan	112,3	115,6		109,1		95,9	108,8		109,8			110,1	155,0	155,0	155,0
	feb	110,9	99,8		105,8		100,8	105,1		122,0			118,3	138,8	138,8	138,8
	mar	108,0	93,6		102,8		100,5	106,1		119,0			140,1	124,2	124,2	124,2
	apr	113,5	94,4		111,2		94,5	107,3		119,5			126,3	157,6	157,6	157,6
	mai	108,3	101,3		102,0		99,1	108,9		108,8			120,1	136,4	136,4	136,4
	jun	108,4	95,8		103,6		94,0	107,4		116,9				136,4	136,4	136,4
	jul				108,6		94,7							137,1	137,1	137,1
	aug				110,9											
0416 – TEXTILIEN – NACE 43		TEXTILES – NACE 43														
SAISONBEREINIGT		SEASONALLY ADJUSTED														
		EUR 12 = 100														
	1985	100,0	3,3	0,8	13,1	4,0	9,0	16,1	0,6	33,7	0,0	1,8	6,3	10,8		
		1985 = 100														
	1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	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	99,9	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	100,9	92,4	97,3	105,8	104,4	94,0	104,6	108,9		105,3	105,5	102,1	113,8	94,5
1988	II	101,2	100,3	92,1	97,6	105,3	104,3	92,1	104,6	108,6	97,4	102,1	103,4	100,7	113,3	93,9
	III	101,4	98,7	90,4	97,2	102,2	99,4	94,5	104,0	108,7		114,5	106,1	102,4	114,0	94,5
	IV	101,7	102,0	93,0	96,1	105,4	101,2	92,4	106,5	109,5		104,5	104,7	101,4	114,3	94,4
1989	I	102,4	103,8	91,1	96,5	100,4	105,3	92,0	110,5	113,7		103,5	105,0	95,9	115,8	94,4
	II	105,2	104,5	101,6	98,1	105,4	109,4	94,0	115,6	116,1				101,2		
1988	jun	101,0	100,6	96,5	98,4	106,3	104,5	90,8	98,8	107,5	107,6	103,8	101,2	99,4	112,2	94,6
	jul	102,2	97,6	92,6	88,3	102,3	96,8	96,4	99,8	112,7	101,2	118,7	106,5	103,0	115,0	93,9
	aug	102,1	101,0	93,3	106,9	103,3	100,3	94,0	105,6	105,9	86,9	119,1	111,2	104,1	114,2	95,1
	sep	100,7	100,2	86,9	96,9	100,9	101,7	93,3	106,4	106,4		106,0	100,3	100,1	113,1	94,5
	oct	99,8	103,0	87,6	93,4	99,8	95,1	91,1	107,9	106,7		103,0	102,6	102,4	114,5	93,8
	nov	101,7	104,0	94,8	95,9	113,7	105,3	93,0	107,2	106,3		103,0	102,7	100,4	114,0	94,8
	dec	103,9	100,0	96,3	99,1	101,0	102,8	94,4	105,1	112,3		107,9	108,7	101,3	114,0	94,7
1989	jan	103,7	106,1	94,1	97,9	103,4	105,9	93,4	108,8	112,0		104,5	105,1	99,0	116,1	95,0
	feb	103,0	105,1	85,8	96,8	97,1	104,9	92,4	110,0	114,0		103,8	105,9	98,8	116,0	93,1
	mar	101,2	101,6	93,0	95,4	99,2	104,3	91,6	113,3	111,0		102,6	103,9	90,6	114,9	95,4
	apr	105,7	108,9	99,0	98,8	100,1	106,7	94,7	124,7	115,2			95,5	107,9	119,3	93,0
	mai	104,6	104,5	106,3	94,6	100,3	107,1	96,2	111,6	115,4			101,5	99,1	121,5	
	jun	105,3	101,3	98,2	100,8	111,7	116,2	92,5	109,5	113,7				96,4		
	jul			98,2	95,7		111,1							100,3		
	aug			92,0	103,3											
0417 – NAHRUNGSMITTEL – NACE 41–42		FOOD – NACE 41–42														
GETRAENKE UND TABAK		DRINK AND TOBACCO														
		EUR 12 = 100														
	1985	100,0	3,2	2,3	18,0	2,0	11,3	23,2	2,0	13,4	0,0	5,3	2,5	16,2		
		1985 = 100														
	1985	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	1986	101,4	101,3	104,1	101,8	94,2	99,1	100,8	103,6	104,0	104,9	102,7	103,8	100,9	102,7	101,2
	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	109,0	103,7
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	107,7	103,5
	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	109,5	103,3
	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	104,5
1989	I	107,2	113,1	100,9	105,6	95,3	107,0	109,8	121,5	108,5	99,7	105,0	120,8	104,3	111,3	108,0
	II	107,7	107,8	109,5	107,9	73,5	109,2	111,1	112,5	113,8	101,4			106,7		
1988	jun	108,6	113,1	112,0	102,2	104,0	110,8	110,1	125,8	109,4	113,3	105,3	120,7	108,0	111,4	108,6
	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	108,5
	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	115,9	97,5
	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	116,5	103,6
	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	115,9	103,2
	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	118,0	111,4	107,7
	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	127,0
1989	jan	100,6	108,5	93,0	98,0	66,8	105,9	106,3	106,6	97,2	100,0	99,6	109,9	98,0	106,4	84,5
	feb	102,3	109,9	92,0	96,0	62,9	97,6	105,9	101,2	113,5	99,1	99,6	110,1	105,0	106,9	93,8
	mar	107,7	109,6	101,0	106,4	76,8	106,7	112,5	130,2	107,5	96,9	101,5	114,5	107,0	106,3	115,9
	apr	107,1	111,8	104,0	104,0	82,3	104,2	112,9	114,6	110,7	114,2		112,3	103,0		112,9
	mai	110,0	109,2	117,0	106,7	85,5	107,8	118,7	114,6	110,6	99,6		121,9	103,0		
	jun	105,5	110,9	115,0	104,9	8,1	113,5	114,5	124,9	114,4	106,1			109,0		

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
0501 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN		PRODUCTION EXPECTATIONS														
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4		ALL INDUSTRY – 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	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		
	III	12,3	4,7	3,0	10,7	24,0	9,3	13,0	24,3	20,0	-4,0	6,7	10,0	7,3		
1988	jul	9,0	6,0	-5,0	5,0	12,0	-1,0	9,0	13,0	8,0	4,0	4,0	1,0	26,0		
	aug	13,0	8,0	-5,0	5,0	15,0	7,0	12,0	10,0	13,0	3,0	11,0	7,0	31,0		
	sep	18,0	11,0	-5,0	9,0	17,0	0,0	14,0	28,0	30,0	8,0	8,0	13,0	29,0		
	oct	17,0	7,0	17,0	6,0	33,0	14,0	26,0	26,0	19,0	7,0	3,0	11,0	25,0		
	nov	12,0	-3,0	17,0	3,0	13,0	7,0	14,0	5,0	23,0	5,0	-1,0	17,0	21,0		
	dec	11,0	-3,0	17,0	1,0	5,0	4,0	13,0	8,0	19,0	-2,0	-1,0	19,0	24,0		
1989	jan	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		
	aug	13,0	5,0	3,0	11,0	24,0	6,0	13,0	27,0	21,0	-3,0	8,0	15,0	12,0		
	sep	14,0	6,0	3,0	12,0	29,0	15,0	12,0	31,0	29,0	-8,0	9,0	13,0	-1,0		
0502 – AUFTRAGSBESTAND		ORDER BOOKS														
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4		ALL INDUSTRY – 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	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		
	III	1,7	-6,0	13,0	5,0	-15,3	-9,0	12,0	14,7	0,3	-38,3	2,0	-10,7	-5,3		
1988	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		
	aug	3,0	-8,0	13,0	4,0	-15,0	-5,0	12,0	18,0	4,0	-41,0	3,0	-14,0	-4,0		
	sep	-1,0	-9,0	13,0	5,0	-15,0	-17,0	10,0	14,0	-5,0	-43,0	0,0	-7,0	-7,0		
0503 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN		STOCKS OF FINISHED PRODUCTS														
INDUSTRIE INSGESAMT – NACE 2–4		ALL INDUSTRY – 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	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		
	III	4,7	-0,3	11,0	-1,0	9,0	11,3	1,7	-1,0	7,3	-8,0	4,3	13,3	11,7		
1988	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		
	aug	4,0	-2,0	11,0	-2,0	9,0	11,0	2,0	-2,0	6,0	-7,0	4,0	17,0	11,0		
	sep	5,0	-1,0	11,0	0,0	7,0	8,0	2,0	-1,0	10,0	-2,0	5,0	10,0	12,0		

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															
% BALANCE															
1985	4,7	-9,7	19,0	2,3	20,1	-2,1	1,5	4,5	-2,8	4,2	0,0	14,4			
1986	4,8	-14,4	14,3	1,2	13,4	2,6	-5,6	7,4	-28,3	4,4	0,0	11,7			
1987	9,6	-4,9	9,5	0,3	18,4	6,8	-4,2	8,3	-16,9	4,6	19,8	29,2			
1988	15,1	9,2	5,5	3,8	21,1	9,6	11,8	3,9	15,3	1,3	5,3	11,2	25,7		
1988	III	12,0	19,0	-5,0	6,3	12,3	4,3	6,0	7,0	14,7	2,0	8,3	4,7	25,0	
	IV	11,7	7,0	11,0	2,7	15,3	9,3	10,7	13,3	20,7	1,3	-0,7	14,7	19,0	
1989	I	17,7	7,3	15,0	12,0	34,3	16,3	14,7	16,3	32,3	4,3	7,7	15,0	18,0	
	II	13,7	3,7	28,0	10,7	18,3	12,0	13,0	11,3	29,0	10,0	9,7	6,7	5,3	
	III	8,7	-1,0	1,0	9,7	22,3	8,3	3,7	19,3	20,3	-8,3	1,3	6,3	2,3	
1988	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	
	aug	10,0	4,0	1,0	9,0	22,0	2,0	4,0	25,0	22,0	-5,0	1,0	13,0	9,0	
	sep	10,0	-2,0	1,0	11,0	26,0	18,0	3,0	26,0	26,0	-14,0	3,0	8,0	-3,0	
0505 – AUFTRAGSBESTAND															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
ORDER BOOKS															
INTERMEDIATE GOODS															
% BALANCE															
1985	-16,7	-26,0	20,3	-12,8	-31,1	-22,3	-26,4	-23,9	1,9	-3,7	0,0	-10,5			
1986	-19,2	-30,3	10,0	-17,2	-20,1	-23,2	-32,4	-25,1	-1,2	-14,5	0,0	-11,6			
1987	-10,7	-25,2	-9,8	-26,5	-25,7	-12,7	-23,5	-8,4	-49,6	-10,9	5,5	12,9			
1988	10,0	-13,3	-5,0	-7,1	-15,1	15,7	-8,4	5,8	-0,2	-1,3	-7,4	18,3			
1988	III	5,0	-14,0	5,0	-2,3	-9,3	-12,3	21,0	5,3	3,3	0,3	0,0	-7,0	17,7	
	IV	7,7	-13,0	-13,0	1,7	-11,3	-1,3	20,3	0,3	12,7	0,3	2,3	-8,0	11,3	
1989	I	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	
	III	-3,3	-14,0	11,0	8,3	-18,7	-12,3	3,0	21,7	-2,3	-55,0	2,0	-12,0	-18,3	
1988	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	
	aug	-1,0	-16,0	11,0	9,0	-19,0	-9,0	3,0	21,0	2,0	-55,0	4,0	-14,0	-14,0	
	sep	-7,0	-21,0	11,0	6,0	-19,0	-22,0	0,0	20,0	-7,0	-63,0	-2,0	-11,0	-21,0	
0506 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN															
GRUNDSTOFFE UND PRODUKTIONSGUETER															
STOCKS OF FINISHED PRODUCTS															
INTERMEDIATE GOODS															
% 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	4,1	0,3	-0,5	0,8	7,0	1,6			
1988	III	1,3	11,0	5,0	-2,7	1,3	10,3	3,0	4,7	0,7	-2,0	3,3	3,0	-0,3	
	IV	-0,7	-0,3	2,0	-2,0	5,0	8,3	-1,7	0,7	-4,7	-0,3	0,0	10,0	0,0	
1989	I	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	
	III	6,3	-3,0	11,0	-2,0	13,0	13,3	5,7	-2,3	8,7	-6,0	2,7	11,3	13,3	
1988	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	-1,0	4,0	14,0	14,0	
	mai	7,0	2,0	16,0	-1,0	10,0	13,0	10,0	0,0	7,0	-4,0	1,0	5,0	12,0	
	jun	8,0	2,0	16,0	0,0	4,0	11,0	4,0	-1,0	17,0	-5,0	2,0	11,0	14,0	
	jul	7,0	-1,0	11,0	-2,0	12,0	16,0	6,0	-1,0	9,0	-13,0	2,0	10,0	13,0	
	aug	5,0	-7,0	11,0	-3,0	13,0	13,0	6,0	-3,0	7,0	-5,0	2,0	16,0	11,0	
	sep	7,0	-1,0	11,0	-1,0	14,0	11,0	5,0	-3,0	10,0	0,0	4,0	8,0	16,0	

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE
OPINIONS IN INDUSTRY
OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0507 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN															
INVESTITIONSGUETER															
PRODUCTION EXPECTATIONS															
INVESTMENT GOODS															
PERSPECTIVES DE PRODUCTION															
BIENS D'INVESTISSEMENT															
%, BALANCE															
1985	10,1	-4,3	13,8	11,4	34,5	-6,5	14,2	11,3	-3,2	3,5	0,0	21,7			
1986	4,8	-14,2	-2,8	4,1	25,8	-6,2	28,6	14,1	5,4	2,3	0,0	8,3			
1987	5,1	-13,9	1,8	-7,0	20,3	1,3	36,9	9,5	10,3	-2,7	19,5	25,1			
1988	11,1	-0,6	1,5	4,8	22,2	7,7	14,4	25,3	17,2	13,3	-0,3	23,7	26,1		
1988 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		
III	17,3	16,0	4,0	14,3	27,7	6,0	25,0	36,0	20,7	6,3	10,0	13,7	18,3		
1988 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		
aug	18,0	12,0	4,0	14,0	28,0	0,0	25,0	39,0	16,0	5,0	13,0	10,0	24,0		
sep	17,0	18,0	4,0	13,0	23,0	10,0	23,0	39,0	31,0	9,0	15,0	19,0	11,0		
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 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		
III	10,7	-1,3	26,0	12,0	10,3	9,0	20,7	10,3	3,0	17,0	5,3	-11,3	8,7		
1988 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		
aug	11,0	-8,0	26,0	8,0	10,0	10,0	21,0	18,0	3,0	8,0	5,0	-21,0	16,0		
sep	9,0	3,0	26,0	11,0	10,0	-2,0	25,0	18,0	-4,0	22,0	6,0	-5,0	6,0		
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 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		
III	4,0	0,0	17,0	-4,7	-21,3	11,0	10,0	-4,7	9,3	-3,7	4,7	17,0	6,3		
1988 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		

MEINUNGSUMFRAGE: INDUSTRIE

OPINIONS IN INDUSTRY

OPINIONS DANS L'INDUSTRIE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0510 – PRODUKTIONSAUSSICHTEN VERBRAUCHSGUETER		PRODUCTION EXPECTATIONS CONSUMPTION GOODS										PERSPECTIVES DE PRODUCTION BIENS DE CONSOMMATION			
%, BALANCE															
1985	6,2	-2,6	22,8	-0,5	20,7		-1,1	5,3	12,6	27,6	3,8	0,0	20,5		
1986	8,4	6,3	14,8	3,8	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	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	12,0	20,7	46,0	7,7	11,3	15,3	
	III	12,3	-1,0	6,0	9,7	30,7	12,0	14,7	13,3	19,3	22,3	8,0	16,3	7,0	
1988	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	
	aug	13,0	-3,0	6,0	13,0	31,0	11,0	15,0	8,0	17,0	15,0	13,0	19,0	8,0	
	sep	13,0	2,0	6,0	14,0	52,0	14,0	14,0	28,0	28,0	12,0	11,0	23,0	-8,0	
0511 – AUFTRAGSBESTAND VERBRAUCHSGUETER		ORDER BOOKS CONSUMPTION GOODS										CARNET DE COMMANDES BIENS DE CONSOMMATION			
%, BALANCE															
1985	-18,9	-19,8	13,8	-21,7	-5,2		-34,3	-6,7	-15,5	3,3	0,0	0,0	-2,0		
1986	-13,8	-12,8	7,3	-14,6	-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	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	
	III	-2,3	-11,3	5,0	-9,7	-17,3	-13,7	15,0	11,0	1,0	50,0	-5,0	-0,3	-6,7	
1988	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	
	aug	-4,0	-9,0	5,0	-11,0	-17,0	-9,0	15,0	13,0	2,0	40,0	-5,0	-2,0	-15,0	
	sep	-4,0	-20,0	5,0	-4,0	-14,0	-17,0	7,0	-1,0	-5,0	47,0	-5,0	8,0	-7,0	
0512 – LAGERBESTAENDE AN FERTIGERZEUGNISSEN VERBRAUCHSGUETER		STOCKS OF FINISHED PRODUCTS CONSUMPTION GOODS										STOCKS DE PRODUITS FINIS BIENS DE CONSOMMATION			
%, BALANCE															
1985	17,9	18,2	-2,5	10,6	5,1		30,7	6,6	23,0	1,5	2,6	0,0	10,4		
1986	11,3	8,9	7,8	4,4	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	III	7,0	8,0	15,0	10,7	19,7	11,3	7,3	-8,3	4,3	-36,3	1,0	11,0	0,7	
	IV	4,3	7,7	13,0	8,3	-2,7	10,0	7,7	8,0	-4,0	-12,7	1,3	7,7	0,0	
1989	I	6,0	5,7	0,0	9,3	17,0	13,7	4,0	2,0	-0,7	-19,3	5,3	13,0	6,7	
	II	5,0	4,7	10,0	9,7	22,0	18,3	-8,0	8,7	3,0	-16,3	2,7	14,0	6,7	
	III	4,3	5,7	1,0	7,3	7,7	8,7	-12,3	8,3	5,7	-46,0	3,0	15,0	12,3	
1988	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	
	aug	5,0	10,0	1,0	6,0	8,0	11,0	-12,0	3,0	3,0	-44,0	4,0	13,0	19,0	
	sep	4,0	-3,0	1,0	10,0	-13,0	4,0	-11,0	10,0	9,0	-44,0	2,0	14,0	9,0	

INDUSTRIERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0601 – STEINKOHL FOERDERUNG		COAL PRODUCTION												HOUILLE PRODUCTION	
1000 T															
1985	217364	6212		88849		16091	15124	57				238	90793	741925	16454
1985 = 100															
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0				100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,8	90,0		98,1		98,8	95,2	94,7				89,1	115,2	97,4	97,3
1987	101,8	70,1		92,7		117,9	90,5	78,9				106,7	112,0	123,6	79,3
1988	98,7	40,0		89,3		118,1	80,3	73,7				96,6	111,7		68,2
1988	II	97,0	44,9		84,4		116,2	82,3	84,2			84,0	111,9		69,8
	III	91,6	32,6		84,4		110,0	67,5	84,2			112,6	103,3		67,7
	IV	104,5	35,9		90,4		121,7	77,4	84,2			104,2	124,4		65,3
1989	I	103,9	40,2		95,4		124,6	83,1	84,2			85,7	116,4		70,6
	II	95,4	33,5		79,9		128,7	84,6	84,2			92,4	110,7		62,4
1988	jun	100,1	48,1		76,7		120,7	85,9	84,2			75,6	125,3		70,9
	jul	90,4	17,6		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			90,8	76,8		67,7
	feb	102,1	38,6		87,8		121,3	77,5	84,2			65,5	121,2		72,1
	mar	118,9	40,0		96,6		123,1	84,3	84,2			100,8	151,2		72,1
	apr	92,0	34,0		80,3		120,4	84,3	84,2			85,7	103,7		64,8
	mai	93,3	33,0		77,2		132,1	80,5	84,2			80,7	108,6		64,5
	jun	100,9	33,4		82,4		133,5	88,8	84,2			110,9	119,9		57,9
	jul		12,2		87,0				84,2			131,1	94,8		
	aug		25,7		85,6				84,2			100,8	70,2		
0602 – NARTURGAS GEWINNUNG		NATURAL GAS PRODUCTION												GAZ NATUREL PRODUCTION	
TJ(GCV)															
1985	5841963	1847		534675		10691	212945	90549	545608		2768790		1676858	17853712	97031
1985 = 100															
1985	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	97,0	71,8		95,7		141,2	78,5	69,9	110,2		92,3		104,3	97,9	95,5
1987	100,4	73,7		108,9		272,1	72,9	69,0	112,7		94,2		108,1	100,8	97,3
1988	92,5	33,7		101,5		352,7	55,7	84,2	114,8		83,2		101,2		93,1
1988	II	72,5	33,6		85,2		250,0	58,4	73,0		59,9		76,4	98,1	75,8
	III	62,2	29,7		77,1		215,0	50,7	72,3		50,6		62,3		83,5
	IV	109,8	32,1		109,4		511,2	45,1	109,8		107,7		115,9		100,1
1989	I	121,5	29,2		112,8		627,7	46,9	87,1		120,4		140,6		94,2
	II	80,9	24,7		91,0		611,4	47,1	105,6		72,9		81,3		82,8
1988	apr	89,2	29,9		128,0		260,5	47,8	81,1		71,7		101,2	98,5	72,5
	mai	67,9	36,4		66,9		299,1	60,1	66,6		55,5		73,0	99,8	75,1
	jun	60,5	34,4		60,9		190,4	67,3	71,3		52,5		55,1	96,1	79,7
	jul	60,7	27,3		92,4		264,6	56,8	68,2		46,0		57,7	98,6	81,3
	aug	56,8	28,6		73,0		95,6	50,7	81,1		44,3		57,4		85,4
	sep	69,1	33,1		65,9		284,9	44,6	67,6		61,6		71,8		83,9
	oct	90,4	33,8		82,1		379,3	32,9	104,2		85,2		97,1		92,1
	nov	114,4	33,8		113,5		518,1	47,5	115,6		119,2		111,6		102,0
	dec	124,8	28,6		132,5		636,1	54,7	109,6		118,6		138,9		106,1
1989	jan	129,9	31,8		133,6		664,7	45,7	79,8		129,6		149,3		104,1
	feb	120,1	27,9		107,8		591,2	40,2	90,1		120,8		138,0		89,6
	mar	114,7	27,9		97,1		627,2	54,7	91,6		110,7		134,4		89,0
	apr	110,4	26,0		116,4		610,8	49,5	110,5		103,9		124,2		84,4
	mai	70,7	22,1		73,6		613,2	51,4	104,2		64,1		64,7		82,3
	jun	61,5	26,0		82,9		610,0	40,4	102,2		50,6		54,9		81,8
0603 – ROHOEL FOERDERUNG		CRUDE OIL PRODUCTION												PETROLE BRUT PRODUCTION	
1000 T															
1985	144154		2892	4073	1318	2216	2646		2379		4067		124563	446714	533
1985 = 100															
1985	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0
1986	99,7		125,2	98,9	100,7	83,9	111,5		107,1		122,7		98,2	96,8	118,2
1987	98,0		159,0	91,5	91,8	74,0	122,3		152,7		114,7		95,1	93,1	114,4
1988	93,3		163,7	96,9	83,9	66,8	126,9		189,3		105,0		89,1		111,1
1988	II	95,7		160,4	102,0	85,9	69,5		126,1		182,9		91,8	92,3	108,8
	III	88,8		154,6	94,4	82,2	65,3		127,3		200,8		84,0	90,9	98,3
	IV	86,9		172,2	96,5	78,0	62,8		124,4		179,9		82,0		105,8
1989	I	77,4		180,2	93,7	72,5	51,4		120,2		176,7		71,6		109,6
	II	69,5		193,4	94,1	66,5	50,7		122,0		189,8		61,9		105,1
1988	mai	100,9		161,8	99,0	89,2	71,5		128,8		188,1		97,6	93,2	117,1
	jun	86,8		156,4	114,9	86,5	73,1		127,0		183,1		81,2	89,7	99,1
	jul	90,7		162,2	94,6	90,1	65,0		128,8		188,1		86,0	91,6	99,1
	aug	88,9		156,8	100,8	85,6	61,2		128,3		183,1		84,1	91,6	101,3
	sep	86,9		144,8	87,8	71,0	69,9		124,7		231,0		81,9	89,6	94,6
	oct	87,7		160,6	99,0	71,9	64,4		126,5		218,4		82,3		103,6
	nov	85,3		175,1	95,2	82,9	62,3		121,5		156,9		80,7		101,3
	dec	87,7		180,9	95,5	79,2	61,7		125,2		164,4		83,1		112,6
1989	jan	80,0		183,0	104,9	81,0	56,9		123,8		133,2		74,6		110,3
	feb	71,0		170,5	80,4	64,6	46,6		113,4		160,9		65,6		110,3
	mar	81,3		187,1	95,8	71,9	50,9		123,4		236,1		74,5		108,1
	apr	75,5		196,7	96,0	69,2	52,5		121,1		191,7		68,6		110,3
	mai	71,3		197,1	98,7	66,5	52,0		125,6		184,6		63,8		103,6
	jun	61,6		186,3	87,5	63,7	47,7		119,3		193,2		53,2		101,3
	jul				92,8				119,3						

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	110,4	98,1	132,8	109,6	95,2	119,4	110,1	117,6	118,2	101,4	105,9	95,7	
1987		104,0	131,4	108,7	93,6	135,6	105,1	90,3	118,2	107,3	121,3	106,2	102,8	107,1	93,1	
1988		108,5	128,1	113,4	100,9	131,4	106,3	97,5	108,2	107,4	127,6	118,6	109,4		95,9	
1988	II	103,4	125,0	107,4	98,0	135,5	105,1	94,8	89,7	101,3	98,3	108,4	110,3	111,3	87,1	
	III	111,8	139,3	108,8	106,6	115,7	110,3	96,4	101,8	112,9	134,9	145,4	109,3	114,3	90,5	
	IV	116,3	134,2	122,6	105,9	147,2	111,8	105,9	132,1	116,6	148,0	117,9	112,6		104,1	
1989	I	106,8	123,6	112,9	87,8	142,1	112,1	94,7	113,8	106,2	120,8	170,3	113,1		106,6	
	II	103,1	126,5	121,1	91,9	139,1	107,6	88,7	109,8	97,3	107,7	162,2	110,7		91,3	
1988	mai	105,1	134,6	108,4	101,1	142,8	103,9	93,5	82,6	103,0	92,3	112,3	116,5	114,4	86,4	
	jun	106,6	122,0	115,4	102,2	123,8	107,1	95,4	105,8	107,6	114,5	107,8	109,3	111,2	76,3	
	jul	114,6	146,2	120,3	109,0	131,6	115,3	100,8	113,2	114,3	136,4	139,2	108,3	116,0	96,0	
	aug	111,6	132,9	120,7	108,1	111,1	111,0	98,0	94,7	111,1	128,5	146,1	111,3	117,2	94,8	
	sep	109,2	138,8	85,3	102,6	104,5	104,5	90,3	97,4	113,4	139,8	150,9	108,4	109,7	80,6	
	oct	110,4	141,1	108,5	107,3	118,2	105,9	100,5	114,2	111,5	140,0	45,0	105,8		97,2	
	nov	115,0	126,2	127,4	102,3	159,4	110,8	105,9	134,6	114,5	149,0	138,7	108,3		99,7	
	dec	123,7	135,3	131,8	108,1	164,0	118,8	111,2	147,6	123,7	155,1	170,1	123,8		115,3	
1989	jan	116,2	130,5	128,9	92,1	146,3	124,3	103,5	121,6	120,3	137,4	178,5	119,0		116,3	
	feb	98,6	112,4	109,7	78,5	139,5	101,2	89,4	99,3	99,1	107,6	152,6	106,8		103,7	
	mar	105,7	127,9	100,0	92,8	140,6	110,8	91,1	120,6	99,3	117,3	179,8	113,3		100,0	
	apr	99,0	129,9	118,8	83,6	136,5	109,3	89,1	128,1	83,9	98,2	167,6	111,9		104,5	
	mai	104,0	126,6	121,4	96,7	142,1	104,4	87,3	87,2	102,1	112,2	167,3	106,7		90,7	
	jun	106,2	123,0	123,2	95,5	138,8	109,2	89,8	114,2	105,9	112,5	151,6	113,5		78,8	
	jul				98,2			89,2							96,2	
0605 – MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT										ESSENCE MOTEUR				
VERBRAUCH		CONSUMPTION										CONSUMMATION				
		1000 T														
1985		91191	2503	1530	23641	1794	5917	18035	840	11872	309	3516	855	20379	292574	27099
		1985 = 100														
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		104,7	108,8	100,1	104,4	104,0	108,2	102,9	103,2	100,8	99,4	119,1	109,7	105,4	103,0	102,4
1987		107,3	113,4	100,2	108,0	111,6	113,2	102,9	99,2	103,1	106,1	116,4	123,9	108,8	105,5	103,5
1988		110,8	117,3	99,2	112,0	119,5	120,7	104,5	101,0	104,8	106,5	111,7	135,8	114,1		107,7
1988	II	112,0	120,7	102,7	114,8	118,8	118,9	106,5	101,4	105,6	110,0	113,8	126,3	113,9	109,4	104,1
	III	117,7	123,4	104,8	115,8	138,5	139,8	114,1	105,7	111,7	123,0	112,5	158,6	118,0	109,2	112,4
	IV	110,3	114,1	93,6	113,2	115,7	115,3	101,6	100,5	104,6	101,0	110,9	138,0	116,2		116,4
1989	I	111,5	93,6	105,1	113,9	117,6	96,7	98,6	100,4	106,1	115,6			111,7		104,2
	II	123,9	102,5	114,2	128,2	129,0	103,7	108,1	109,8	128,2			119,3			109,9
1988	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	113,4	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	114,2	128,2	111,9	188,1	120,8	112,1	123,5
	sep	114,2	132,3	104,3	113,5	122,4	128,4	106,8	105,7	107,5	108,7	115,7	143,2	117,8	104,0	103,4
	oct	110,1	129,9	97,3	112,5	115,7	112,6	101,7	95,7	102,7	104,9	112,6	130,5	115,5		119,9
	nov	109,0	115,5	101,2	113,6	111,0	106,5	100,3	101,4	102,7	97,1	105,8	129,1	115,7		106,5
	dec	111,9	96,8	82,4	113,3	120,4	127,0	102,9	104,3	108,5	101,0	114,3	154,4	117,5		122,8
1989	jan	100,1	102,6	83,9	97,9	107,7	110,3	93,3	94,3	94,1	97,1	113,7	129,1	106,3		99,0
	feb	97,8	88,6	98,6	107,0	118,2	89,3	90,0	92,8	97,1	108,2			105,0		97,2
	mar	134,2	108,2	118,9	127,1	124,1	107,6	111,4	114,4	124,3	124,9	124,9	123,9			116,4
	apr	121,8	93,3	110,9	125,8	108,7	97,3	102,9	101,7	120,4	108,9			114,4		106,2
	mai	129,0	105,1	117,1	125,1	138,5	106,6	110,0	113,3	135,9	120,5			122,9		113,9
	jun	120,8	109,0	114,6	133,8	139,7	107,2	111,4	114,4	128,2			120,7			109,5
	jul			113,1			110,5		115,9							118,5
0606 – ELEKTRIZITÄT		ELECTRICITY										ELECTRICITE				
VERBRAUCH		CONSUMPTION										CONSUMMATION				
		GWH														
1985		1481346	52759	27737	383846	26388	117115	302856	10926	195594	3834	65667	20539	274085	2325702	536373
		1985 = 100														
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		102,6	102,2	104,0	100,6	103,8	102,2	104,9	104,1	102,2	100,1	101,7	103,9	103,2	102,2	100,6
1987		106,0	107,1	108,1	102,6	107,9	106,0	108,4	106,8	107,3	102,3	106,2	108,7	106,3	105,6	99,9
1988		109,0	111,3	109,6	104,3	117,2	110,6	110,2	109,5	112,7	105,1	109,6	116,1	108,9		106,9
1988	II	100,9	104,7	100,6	95,9	108,3	104,9	99,7	102,1	108,8	102,1	103,2	110,1	99,1	102,2	100,7
	III	98,3	100,2	96,5	94,6	119,6	107,3	93,7	100,6	106,6	92,7	105,4	109,8	94,2		114,8
	IV	117,8	120,8	120,0	113,1	122,4	116,3	122,1	118,1	119,4	111,3	115,4	122,3	118,2		105,5
1989	I	119,7	121,7	119,1	112,2	122,9	122,3	126,2	120,2	120,5	114,7	116,4	128,3	120,8		110,5
	II	109,5	104,3	99,2			113,2	106,5	110,4	114,5	105,8	111,4	119,2	103,8		105,1
1988	apr	102,4	107,2	105,3	99,2	104,3	103,8	105,8	104,1	105,5	104,2	103,9	109,9	98,1	99,1	104,7
	mai	99,8	103,6	99,3	95,2	107,4	107,1	97,7	104,6	111,1	101,1	104,5	114,0	93,3	98,5	97,1
	jun	100,5	103,2	97,3	93,3	113,2	103,7	95,5	97,5	109,8	101,1	101,2	106,4	106,0	109,1	100,3
	jul	96,7	91,9	83,2	91,4	125,2	112,5	94,2	97,4	114,9	87,9	102,8	114,3	84,2	121,0	109,5
	aug	92,4	100,4	102,7	93,4	121,0	100,1	87,7	98,7	92,2	86,7	104,2	103,8	83,9		114,8
	sep	105,9	108,3	103,7	99,1	112,7	109,4	99,1	105,7	112,8	103,6	109,2	111,3	114,4		120,0
	oct	108,8	116,6	111,7	107,4	115,3	109,9	108,2	114,3	116,0	101,7	115,4	115,8	101,1		106,2
	nov	118,4	121,7	121,4	115,2	124,3	113,3	125,7	119,9	120,1	115,2	115,4	119,5	115,0		101,9
	dec	126,1	124,2	126,9	116,5	127										

INDUSTRIEERZEUGNISSE

INDUSTRIAL PRODUCTS

PRODUITS INDUSTRIELS

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0607 – ELEKTR. AUS HERKOEMML.WAERMEKRAFT ERZEUGUNG		ELECTRICITY – CONVENTIONAL THERMAL PRODUCTION										ELECTRICITE THERMIQUE CLASSIQUE PRODUCTION			
GWH															
1985	846375	20159	27214	247372	22859	61090	51936	10323	123487	423	56866	7678	216968	1794276	364384
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,8	83,4	105,1	101,8	99,7	97,5	77,8	103,1	103,3	108,7	106,6	144,7	102,7	98,7	99,1
1987	103,4	93,1	100,6	100,5	108,9	97,5	71,6	107,8	118,2	107,3	110,4	134,1	105,1	103,4	80,7
1988	101,6	98,5	95,0	99,2	122,6	79,2	67,7	108,9	119,3	114,4	110,2	123,3	104,1	104,1	92,2
1988	II	88,6	103,3	77,0	88,1	105,6	57,8	43,0	105,7	101,8	113,5	102,0	103,8	94,7	100,2
	III	88,5	73,8	80,1	86,7	126,4	82,4	38,5	102,4	110,5	116,3	102,6	124,6	84,5	97,3
	IV	115,8	104,9	105,5	109,3	132,1	101,2	120,7	116,5	135,2	122,0	116,3	184,3	113,2	100,7
1989	I	118,0	111,6	92,4	106,1	132,1	134,1	115,9	116,2	141,1	123,9	122,9	249,6	110,7	94,9
	II		127,8	59,5	94,7		96,1	46,1	113,1	111,7	127,7	109,4	252,1	92,7	84,6
1988	apr	92,7	97,4	92,7	93,7	108,4	69,2	46,7	104,2	106,6	105,0	105,2	104,2	95,0	90,7
	mai	84,7	95,1	68,7	85,4	90,7	48,6	46,6	109,7	97,4	113,5	101,9	98,0	90,2	97,2
	jun	88,5	117,4	69,4	85,3	117,6	55,7	35,7	103,1	101,3	122,0	98,9	109,1	99,0	112,5
	jul	83,3	69,8	62,4	82,7	129,6	81,9	32,4	101,6	108,7	116,3	97,5	116,7	75,3	126,6
	aug	83,2	66,6	91,9	86,6	126,7	79,1	33,4	100,1	98,5	116,3	101,2	129,7	72,3	105,0
	sep	98,9	85,1	86,1	90,6	122,9	86,2	49,7	185,4	124,2	116,3	109,2	127,4	105,8	93,0
	oct	99,7	95,6	73,5	99,3	128,7	81,5	64,9	110,0	124,7	133,3	114,2	144,9	94,1	88,3
	nov	120,6	112,9	114,9	114,3	136,1	89,1	158,2	120,0	139,7	116,3	117,3	173,5	115,8	104,8
	dec	127,1	106,4	128,2	114,2	131,7	133,1	139,1	119,6	141,2	116,3	117,2	234,6	129,7	108,9
1989	jan	125,3	110,1	117,3	118,4	142,7	145,0	153,3	119,4	150,6	127,7	124,4	255,4	102,8	98,6
	feb	115,3	114,1	85,1	102,3	121,4	135,8	125,7	112,2	140,2	116,3	120,4	238,3	105,2	92,2
	mar	113,4	110,5	74,7	97,6	132,1	121,4	68,6	117,1	132,5	127,7	123,7	255,1	124,1	94,0
	apr	101,4	138,1	68,4	96,6	117,9	96,4	60,3	113,5	113,6	130,5	109,3	243,3	102,4	84,9
	mai	89,6	122,3	54,6	89,4	123,6	86,4	34,4	115,7	107,4	124,8	109,1	261,0	79,1	80,8
	jun		123,0	55,4	98,0		105,7	43,7	110,1	114,2	127,7	109,7	251,9	96,7	88,1
0608 – ROHSTAHL ERZEUGUNG		CRUDE STEEL PRODUCTION										ACIER BRUT PRODUCTION			
1000 T															
1985	135513	10683	528	40497	973	14209	18627	203	23898	3945	5521	663	15766	87290	105250
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	92,7	90,9	119,7	91,7	103,7	83,6	94,9	102,5	95,8	93,9	95,7	107,1	93,7	91,8	93,4
1987	93,0	91,6	114,6	89,5	93,3	82,3	93,9	108,4	95,7	83,7	92,0	110,4	108,7	101,3	93,6
1988	101,4	105,0	123,1	101,3	98,6	83,7	99,8	133,5	99,4	92,8	99,9	122,3	120,9	113,1	100,4
1988	III	96,3	98,8	88,6	103,3	98,7	74,1	90,1	124,1	91,2	90,5	103,2	120,1	109,4	113,3
	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
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
	II	107,2	102,6	128,8	102,7	108,1	93,3	108,6	169,5	114,2	96,9	106,0	106,8	123,5	117,0
	III	98,8	102,1	93,9	103,4	87,2	78,1	93,9	147,8	95,6	93,4	104,5	103,8	113,8	103,5
1988	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
	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
	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
	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
	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
	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
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	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
	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	102,5
	apr	108,9	98,2	143,2	108,2	102,4	91,7	108,4	159,6	116,8	97,3	106,1	117,6	123,9	120,1
	mai	106,1	105,1	134,1	97,9	111,0	95,0	112,2	165,5	111,6	95,2	108,5	95,9	122,5	118,7
	jun	106,7	104,4	109,1	102,1	111,0	93,3	105,1	183,3	114,3	98,3	103,5	106,8	124,1	112,3
	jul	103,0	100,4	34,1	104,5	101,1	91,2	97,4	65,0	110,5	90,3	101,1	123,1	112,7	109,4
	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	107,1
	sep	104,1	101,5	129,5	100,5	111,0	94,2	100,9	218,7	106,9	98,6	103,9	79,6	123,5	99,8
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	II	124,6	154,6		108,5	163,6	132,5		144,0		106,8		122,4	99,3	105,4
	III	95,1	128,4		88,0	118,8	95,6		106,0		79,0		97,6	72,8	103,8
	IV	124,4	169,8		108,6	153,0	128,8		147,7		121,6		130,8	91,8	112,8
1989	I		159,1		118,6	162,4	134,5		157,5				135,7	92,8	112,9
	II				111,7	179,1	133,5		156,6				137,7	94,8	119,0
1988	mai	123,5	140,7		107,7	173,3	125,7		149,4		94,5		120,1	101,5	94,5
	jun	130,6	172,9		112,1	166,7	147,0		149,4		105,7		117,8	107,2	113,3
	jul	111,8	80,0		69,4	161,4	148,3		141,7		103,4		123,5	53,8	111,6
	aug	46,4	132,4		80,9	30,8	0,0		22,5		28,9		72,1	73,0	80,5
	sep	127,3	172,9		113,5	164,1	138,5		153,7		104,5		97,2	91,6	119,3
	oct	129,1	172,9		113,2	160,6	130,4		149,4		110,1		147,6	97,6	113,7
	nov	131,5	163,6		115,2	165,0	138,9		152,9		126,8		133,8	94,8	117,5
	dec	112,7	172,9		97,4	133,3	117,2		140,8		127,9		111,0	83,0	107,3
1989	jan		162,5		115,2	166,3	141,0		152,9				127,0	93,5	102,7
	feb		149,5		111,5	154,7	125,3		153,7				131,6	89,1	106,3
	mar		165,1		129,1	166,2	137,2		165,8				148,7	95,7	129,7
	apr		152,7		119,3	168,4	133,4		145,1				137,3		

INDUSTRIEERZEUGNISSE

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	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		195,6	108,2		215,5	121,3		146,5				136,4	132,3	117,2
	II			103,8		244,2	119,4		148,9				138,0	130,1	109,2
1988	mai	141,3	128,4	106,9		234,2	135,4		136,9		178,4		124,9	126,5	99,2
	jun	142,9	165,5	100,6		229,8	143,1		138,7		87,7		128,8	128,5	116,0
	jul	132,3	79,5	63,9		239,5	135,8		122,1		232,9		132,0	81,5	117,0
	aug	43,7	142,3	95,3		20,6	0,0		39,9		30,9		71,3	114,7	80,9
	sep	143,3	192,4	103,6		219,5	141,3		141,1		216,5		125,6	123,4	122,2
	oct	143,0	194,2	101,5		214,8	124,9		138,5		237,9		159,3	121,6	117,8
	nov	143,9	194,5	111,5		219,8	126,7		136,4		155,5		152,5	122,6	120,9
	dec	121,9	203,8	96,3		169,8	113,1		104,8		141,2		130,5	108,8	107,9
1989	jan		209,0	105,7		218,7	138,3		140,2				126,7	130,3	105,5
	feb		184,7	103,9		203,4	112,8		141,0				135,6	131,3	113,4
	mar		193,0	114,9		224,4	112,8		158,2				146,9	135,2	132,8
	apr		166,3	112,9		233,0	119,6		144,3				144,1	126,0	102,7
	mai		158,3	98,0		244,0	109,3		161,0				131,2	134,6	118,7
	jun			100,6		255,7	129,3		141,4				138,7	129,8	106,4
	jul			63,7											
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		116,5	80,0	107,3	103,4		114,5		102,9		117,4			99,1	
1988	II	134,8	66,1	133,1	104,5	1794,7	129,0	132,9	114,3		138,7	1964,1		114,1	96,9
	III	123,5	78,9	124,7	106,7	1815,0	117,1	130,6	103,9		112,1	1922,3		114,4	102,0
	IV	113,6	86,3	103,2	96,0	1793,3	111,4		101,4		120,3	1865,5		99,0	119,4
1989	I	108,6		84,0			108,4				78,6				109,5
	II			126,5											
1988	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	125,7		125,7	99,7
	jul	104,7		126,6	108,3	101,9	131,6	118,6	118,8		108,8	120,9		109,3	101,9
	aug	127,5		116,0	108,5	96,6	96,6	147,8	79,4		84,1	132,2		115,6	96,6
	sep	138,3		131,4	103,2	107,3	123,0	125,4	113,5		143,4	122,3		118,4	107,3
	oct	134,8		128,7	116,4	116,7	129,5	123,5	117,6		141,8	124,8		118,9	116,7
	nov	115,3		103,3	87,3	118,3	105,9	129,3	104,5		126,9	122,5		99,1	118,3
	dec	90,6		77,6	84,3	123,2	98,7		82,0		92,3	117,1		78,9	123,2
1989	jan	91,0		71,7	63,7	90,9	100,8		86,2		58,9	125,2			90,9
	feb	117,7		76,2		110,8	102,1		98,1		76,6				110,8
	mar	117,1		104,1		126,9	122,2				100,1				126,9
	apr	142,6		129,2			127,4								
	mai			116,1											
	jun			134,2											
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		123,3	87,9				112,6				123,2				
1988	II	121,4	91,2				119,0				117,8				
	III	127,6	83,7				109,3				110,7				
	IV	129,4	77,2				101,2				135,8				
1989	I	156,8	100,8				219,5								
	II		87,7				525,0								
1988	mai	103,9	98,2				117,5				110,8				
	jun	125,7	87,5				113,8				125,4				
	jul	102,2	86,5				111,0				91,5				
	aug	143,9	89,6				104,1				126,5				
	sep	135,1	76,3				113,8				108,9				
	oct	139,4	73,5				107,0				114,9				
	nov	132,1	74,8				96,0				157,9				
	dec	115,8	87,2				103,3				140,5				
1989	jan	162,1	106,1				120,3								
	feb	152,7	97,0				215,1								
	mar	156,3	98,4				299,5								
	apr	133,3	60,0				413,2								
	mai	129,6	90,6				517,3								
	jun		108,1				623,1								
	jul						755,7								

VERKAUFVOL.DES EINZELHANDELS

RETAIL TRADE VOLUME

VOL.DES VENTES AU DETAIL

		EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
0701 – INDEX – BRUTTO		INDEX – GROSS										INDICES – BRUT				
		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
	1986	103,0	104,2	102,7	102,4	97,3		101,2	99,5		102,8	102,4		105,3	106,5	102,1
	1987	106,4	105,9	99,3	106,1	102,6		100,6	98,1		107,7	105,7		111,5	107,2	107,8
	1988	109,6	105,1	99,0	109,2	120,7		100,9	91,3		110,8	107,2		118,9	110,0	
	1987 IV	123,0	114,7	104,3	123,1	118,9		116,6	93,4		118,5	115,7		154,5	115,2	118,7
	1988 I	102,0	100,0	93,6	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										INDICE – DESAISONNALISE				
		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
	1986	103,0	104,2	102,7	102,4	97,3		101,2	99,5		102,8	102,4		105,3	106,5	102,1
	1987	106,4	105,9	99,3	106,1	102,6		100,6	98,1		107,7	105,7		111,5	107,2	107,8
	1988	109,6	105,1	99,0	109,2	120,7		100,9	91,3		110,8	107,2		118,9	110,0	
	1987 IV	123,0	114,7	104,3	123,1	118,9		116,6	89,2		118,5	115,7		133,3	115,2	118,7
	1988 I	102,0	100,0	93,6	101,2	111,4		93,5	90,1		103,0	99,8		135,3	106,0	106,1
	II	105,9	107,3	98,2	106,6	121,7		98,2	89,5		109,1	105,8		137,0	110,8	109,8
	III	105,2	99,3	96,2	104,7	115,3		95,9	90,9		111,0	106,2		139,2	111,0	
	IV	125,3	113,6	107,8	124,4	134,3		116,0	93,0		120,2	117,1		140,8	112,2	
	1987 oct	108,0	107,6	102,4	107,7	105,1		102,7	98,1		112,3	110,0		114,3	107,5	108,6
	nov	108,8	105,9	98,3	107,9	107,3		100,6	96,9		107,0	102,2		114,7	105,6	109,6
	dec	110,9	109,1	101,1	109,7	112,4		102,3	98,9		113,5	111,7		114,6	109,9	109,5
	1988 jan	108,6	103,0	100,0	104,1	112,4		101,4	98,5		110,2	104,7		116,0	107,6	109,3
	feb	109,9	105,4	99,5	109,4	111,5		102,4	96,2		110,9	108,4		116,3	122,4	112,8
	mar	110,6	106,0	102,0	115,0	115,3		100,3	101,9		111,7	108,5		116,3	114,0	112,7
	apr	108,0	104,9	98,5	104,5	123,2		100,8	96,0		111,5	109,4		117,1	111,7	111,2
	mai	108,3	104,1	98,9	109,0	119,9		97,9	99,3		108,5	102,4		118,3	107,5	111,7
	jun	109,8	105,5	101,7	111,3	126,9		100,7	99,5		110,5	104,8		117,7	110,1	113,0
	jul	109,2	102,7	99,0	106,0	127,8		99,3	99,8		107,9	107,7		120,3	110,8	113,4
	aug	109,5	103,7	92,2	109,6	121,2		102,1	99,6		108,1	104,4		119,8	108,6	110,6
	sep	111,3	105,6	98,7	111,9	120,8		104,9	100,2		115,2	109,7		118,9	111,4	
	oct	108,6	102,5	98,9	106,2	119,6		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 (%)										VARIATION (%)				
		T/T – 1														
	1985	1,0	1,6	1,1		–2,5		–1,6	1,8		–0,3	0,4		4,6	4,8	0,7
	1986	3,1	4,2	2,6	2,5	–2,7		1,2	–0,5		2,8	2,5		5,3	6,6	2,2
	1987	3,3	1,6	–3,3	3,6	5,4		–0,6	–1,4		4,9	3,2		5,9	0,6	5,5
	1988	3,0	–0,8	–0,3	2,9	17,6		0,3	–6,9		2,9	1,4		6,6	2,6	
		T/T – 4														
	1987 IV	4,7	2,1	–5,0	5,0	9,5		1,4	–0,8		6,4	4,2		5,7	–0,9	5,9
	1988 I	6,2	0,2	2,8	6,5	13,3		1,6	1,3		7,5	3,4		7,8	10,5	5,6
	II	2,6	–0,4	–2,7	2,3	27,3		–0,7	–0,3		1,5	–0,7		6,0	1,9	4,2
	III	1,9	–1,8	–4,5	2,3	18,1		1,1	2,3		1,7	2,1		5,9	2,0	
	IV	1,8	–0,9	3,3	1,1	12,9		–0,5	4,2		1,4	1,2		6,3	–2,7	
		T/T – 12														
	1987 oct	3,8	1,9	0,7	5,2	10,8		2,8	–0,5		6,8	5,8		6,2	–1,2	4,7
	nov	5,9	4,3	–1,4	7,2	12,1		0,0	–2,1		5,5	0,2		5,1	–0,3	7,1
	dec	4,4	0,6	–12,3	3,0	6,5		1,3	–0,1		6,7	6,4		6,0	–1,2	6,0
	1988 jan	4,1	–2,7	–2,2	0,3	11,6		–1,2	3,1		1,8	–2,9		8,8	3,0	2,8
	feb	5,8	3,0	2,1	6,3	14,3		2,1	–2,6		6,6	4,2		6,5	20,8	8,4
	mar	8,5	0,4	9,1	12,3	14,0		4,3	3,4		14,1	9,1		8,0	8,2	5,8
	apr	–0,2	–3,1	–5,8	–3,5	25,3		–1,6	–3,1		–0,1	1,9		4,1	3,4	3,8
	mai	3,8	2,2	–4,9	5,7	24,3		–2,1	0,0		1,2	–3,0		8,6	0,8	3,6
	jun	4,3	–0,3	2,7	5,4	32,7		1,8	2,5		3,6	–0,9		5,4	1,4	5,1
	jul	1,3	–4,4	–5,4	–2,6	25,6		–2,1	1,9		–3,6	–0,6		6,9	1,3	4,6
	aug	2,0	–1,0	–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		2,6	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		BEEF AND VEAL										VIANDE BOVINE (TOTAL)			
NETTOERZEUGUNG		NET PRODUCTION										PRODUCTION NETTE			
		EUR 10 = 100													
1985		4,3	3,2	21,2	1,1		25,5	6,1	16,2	0,1	6,9		15,5		
		1000 T													
1985							1893,2	449,2	1200,5	9,3	510,9		1146,5		
1986	8066,8	316,8	236,5	1575,7	82,0	437,2	1910,8	506,1	1175,9	9,8	539,4	104,5	1046,2		
1987	8132,5	316,5	243,1	1695,7	81,7	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		72,6	52,5	372,2			58,3			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	93,4	0,6	39,1		83,7	
	mai		25,1	18,5	130,4				19,4	99,2	0,6	42,0		64,5	
	jun		23,2	17,1	120,6				22,2		0,5			68,1	
0802 – SCHWEINEFLEISCH		PORK										VIANDE PORCINE			
NETTOERZEUGUNG		NET PRODUCTION										PRODUCTION NETTE			
		EUR 10 = 100													
1985		6,7	10,3	30,7	1,3		15,8	1,3	11,3	0,1	13,4		9,2		
		1000 T													
1985							1661,6	135,6	1188,2	8,6	1410,8		967,8		
1986	12364,5	708,9	1083,3	3242,5	141,9	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		204,9	282,2	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	101,3	0,6	126,2		88,5	
	mai		72,7	96,4	281,9				12,4	96,9	0,7	134,1		71,6	
	jun		62,5	93,0	258,6				11,4		0,7			72,7	
0803 – MOLKEREIBUTTER ERZEUGUNG		DAIRY BUTTER PRODUCTION										BEURRE DE LAITERIE PRODUCTION			
		EUR 10 = 100													
1985		3,3	5,6	26,5	0,0		29,7	8,3	3,9	0,4	11,8		10,4		
		1000 T													
1985		64,9	109,0	515,1	0,4		577,8	160,7	76,3	8,2	230,2		201,3		
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	1817,8	60,3	96,2	464,3	0,4	28,4	563,9	134,3	80,3	7,0	199,2	8,6	174,9		
1988	1603,7	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	20,8	1,4	41,5		33,3	
	II			27,8	121,8		7,8	163,5	55,4	22,8		55,3		44,1	
1988	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	7,2	0,5	15,3		12,7	
	apr		5,6	9,3	38,6	0,0	2,5	51,7	14,1	7,4		19,0		13,6	
	mai		7,2	9,8	44,3	0,0	2,7	60,2	21,4	7,6		19,3		18,0	
	jun			8,7	38,8		2,6	51,6	19,9	7,7		17,0		12,5	
	jul			8,0	36,0		2,7	41,6	16,6	6,9		16,4		9,8	

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	III	533,1	39,1	0,8	148,0	0,0	26,5	68,2	71,3	12,8	0,5	107,1	0,0	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	0,0	53,9	
1989	I	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6	0,0	19,2	
	II	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0	16,3	
	III	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0	19,3	
1988	jun	543,5	30,4	0,1	147,5	0,0	26,1	72,9	81,5	13,4	0,5	98,0	0,0	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	0,0	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	0,0	79,5	
	sep	411,3	38,4	0,8	111,2	0,0	27,6	48,9	67,8	10,4	0,4	68,0	0,0	65,5	
	oct	356,6	32,5	0,7	92,5	0,0	18,4	41,1	65,3	7,8	0,4	62,4	0,0	53,9	
	nov	270,9	23,6	0,3	64,6	0,0	16,1	32,2	59,2	4,7	0,3	49,3	0,0	36,6	
	dec	189,1	15,1	0,2	46,6	0,0	13,3	17,0	43,2	2,9	0,2	35,5	0,0	28,4	
1989	jan	131,1	12,2	0,2	25,9	0,0	12,2	9,7	39,1	2,0	0,2	22,6	0,0	19,2	
	feb	90,2	6,0	0,2	12,0	0,0	10,4	6,9	28,5	1,8	0,1	16,0	0,0	18,6	
	mar	55,6	0,3	0,0	4,2	0,0	8,7	4,7	16,5	1,0	0,0	11,1	0,0	17,6	
	apr	95,2	15,2	1,6	10,1	0,0	6,3	24,8	7,7	0,5	0,0	19,1	0,0	16,3	
	mai	165,0	28,8	2,8	24,0	0,0	5,9	44,5	13,0	0,5	0,1	31,4	0,0	19,9	
	jun	220,1	40,5	3,8	39,5	0,0	5,6	57,1	15,0	0,6	0,2	41,0	0,0	22,4	
	jul	251,5	50,5	5,4	49,6	0,0	5,0	59,5	23,3	0,9	0,3	42,6	0,0	19,3	
	aug	270,6	53,0	6,5	59,5	0,0	4,6	53,1	27,1	1,8	0,4	47,3	0,0	21,8	
0805 – MAGERMILCHPULVER ERZEUGUNG		SKIMMED MILK POWDER PRODUCTION										LAIT ECREME EN POUDRE 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	
		1574,3	85,6	18,2	471,0	0,0	35,8	558,4	128,5	0,0	11,5	104,9		196,2	
1988		1261,5	71,3	7,4	403,0	0,0	30,3	445,9	96,6	0,0	10,1	90,8		136,4	
1988	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	180,8	60,8	0,0		32,0		49,4	
1988	mai	182,0	10,4	0,9	50,1	0,0	4,1	63,5	20,8	0,0	1,1	13,1	1,6	22,0	
	jun	155,3	8,9	0,7	47,8	0,0	4,6	52,0	18,2	0,0	1,1	14,0	0,8	12,6	
	jul	134,7	8,8	0,5	46,3	0,0	4,4	45,4	12,8	0,0	1,1	13,3	0,8	6,4	
	aug	101,9	7,4	0,8	37,2	0,0	3,3	31,2	9,9	0,0	0,9	8,5	0,6	6,1	
	sep	77,5	5,9	0,5	30,5	0,0	2,9	23,2	6,1	0,0	0,9	5,6	0,4	4,8	
	oct	69,3	4,4	0,4	27,0	0,0	1,4	26,5	2,7	0,0	0,7	3,4	0,3	4,2	
	nov	63,0	3,3	0,4	23,8	0,0	0,7	24,8	1,3	0,0	0,6	3,5	0,4	5,3	
	dec	90,1	4,7	0,5	31,6	0,0	0,7	31,5	1,6	0,0	0,7	5,3	0,4	14,1	
1989	jan	86,7	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	0,0	2,8	55,5	15,6	0,0		8,5		13,1	
	mai		12,5	3,7	57,1	0,0	3,6	70,2	24,6	0,0		12,3		21,4	
	jun			2,7	51,2		4,2	55,1	20,6	0,0		11,2		14,9	
	jul			0,5	46,6		5,0	37,9	19,0	0,0		11,4		7,5	
0806 – MAGERMILCHPULVER LAGERBESTAENDE(MITTEL)		SKIMMED MILK POWDER STOCKS(AVERAGE)										LAIT ECREME EN POUDRE STOCKS(MOYENNE)			
EUR 10 = 100															
1985		100,0	5,9	1,3	29,1	0,0		33,4	8,4	0,0	0,7	8,4		12,7	
1000 T															
1985		450,9	1,2	5,7	378,3	0,0		2,1	14,2	0,0	0,0	6,8		42,5	
1986		778,8	3,1	9,6	708,0	0,0	0,8	5,8	7,9	0,0	0,0	3,1		41,2	
1987		703,7	1,0	6,8	678,1	2,3	11,7	0,4	3,0	0,0	0,0	0,0		11,9	
1988		79,3	0,0	0,0	76,0	3,1	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,1	
1988	III	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	IV	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1989	I	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	II	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	III	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1988	jun	31,0	0,0	0,0	28,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	jul	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	aug	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	sep	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	oct	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	nov	5,3	0,0	0,0	2,3	3,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	dec	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1989	jan	2,3	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	feb	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	mar	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	apr	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	mai	2,2	0,0	0,0	2,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	jun	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	jul	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	aug	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	144561	15809	108667	90051	9012	123119	270943	224035	
1988	II	227024	19614	5636	67831	1054	9240	36534	3953	28393	22034	2024	30712	66700	53549
	III	219296	18220	5495	66666	1143	8244	34055	3996	26203	22028	2199	30902	71013	60283
	IV	249839	21172	6377	76682	995	10136	38919	4334	30786	24517	2442	33520	72907	61786
1989	I	248988	22264	5859	74725	1264	10117	41680	4293	28052	25163	2566	33005	78378	60667
	II			6545	79293		11086	43732	4880	33563	26137	2841	34671		62915
1988	jun	79983	6970	2001	24172	342	3097	13195	1426	9702	7589	710	10779	23124	18621
	jul	75099	6100	1583	22591	322	3128	11654	1365	10521	6741	859	10091	22221	20532
	aug	64824	5033	1850	21216	296	1956	9319	1173	6635	7205	560	9581	24085	18886
	sep	79373	7087	2062	22859	525	3161	13082	1458	9047	8082	780	11231	24707	20865
	oct	82951	7435	2096	25594	407	3115	12971	1426	10385	8185	787	10550	24973	20553
	nov	83189	6787	2197	24624	588	3516	12960	1526	10117	8504	859	11509	23177	19134
	dec	83700	6949	2084	26464	0	3506	12988	1381	10284	7828	796	11461	24757	22099
1989	jan	77836	6871	1909	24097	386	3156	13116	1327	8139	7918	813	10105	23186	17015
	feb	81246	7515	1911	24202	377	3495	13450	1410	9666	7973	797	10450	25056	19893
	mar	89906	7878	2038	26426	501	3466	15114	1556	10247	9273	957	12450	30135	23758
	apr	85669	7717	2189	25633	418	3618	14417	1592	10294	8220	847	10723	27874	20884
	mai			2145	24427	485	3760	13559	1657	11052	8964	883	11979	29335	20348
	jun			2211	29233		3708	15756	1631	12217	8953	1111	11968		21684
	jul			1711	24852		3254	13526	1578	12715	6956		11075		21436
	aug				23990		2497		1271				9712		
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	156766	13092	117033	88895	14198	165572	373183	158441	
1988	II	230871	20177	5629	51606	2520	12339	39462	3101	29683	22123	2912	41318	90193	38836
	III	224608	19322	5281	51608	2813	11330	36603	3188	27132	21975	3028	42255	98544	42424
	IV	251763	21084	6101	58982	2015	13729	41912	3679	32718	23449	3477	44762	98915	41310
1989	I	259074	22540	5602	57701	2837	14324	45585	3831	34342	24335	3581	44396	100708	45450
	II			6402	63041		17514	47443	4020	36565	25993	4230	46518		47765
1988	jun	80420	7281	1970	17380	920	4260	13853	1031	10311	7835	942	14638	32465	13598
	jul	75247	5802	1533	17339	885	3892	12120	1017	9839	6897	1052	14798	31563	14163
	aug	68697	6126	1792	16788	987	3366	10371	1048	6554	7102	932	13631	34159	14382
	sep	80663	7394	1956	17481	941	4073	14112	1123	10739	7975	1044	13826	32822	13880
	oct	85651	7066	1997	20562	1013	4332	13740	1213	10917	7965	1080	15766	33925	13817
	nov	84236	7177	2060	18388	1002	4670	14207	1281	10864	7927	1247	15413	32290	13597
	dec	81877	6842	2043	20032	0	4726	13965	1185	10937	7557	1151	13583	32700	13896
1989	jan	83291	7340	1780	18528	1042	4022	14740	1244	10948	7687	1184	14775	31539	14162
	feb	83510	7336	1778	18837	715	5037	14371	1230	11031	7836	1111	14227	33382	13461
	mar	92273	7864	2044	20336	1079	5264	16473	1358	12362	8813	1286	15394	35787	17828
	apr	89784	7530	1984	20950	981	5704	15000	1317	11398	8325	1389	15205	34370	14304
	mai			2177	19463	1008	6212	15480	1357	12466	8550	1402	15513	38503	16823
	jun			2240	22628		5598	16963	1347	12701	9119	1439	15800		16638
	jul			1752	19799		4808	14220	1231	11560	7052		15246		15946
	aug				18582		4232		1179				14221		
0903 – VERHAELTNIS DER AKTUELLEN WERTE					RATIO OF CURRENT VALUES					RAPPORT DES VALEURS COURANTES					
AUS/EIN					EXP/IMP					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	97,6	94,3	104,0	129,2	40,6	72,8	93,0	125,3	96,6	100,2	72,6	73,1	72,1	142,1
	IV	99,2	100,4	104,5	130,0	49,4	73,8	92,9	117,8	94,1	104,6	70,2	74,9	73,7	149,6
1989	I	96,1	98,8	104,6	129,5	44,6	70,6	91,4	112,0	81,7	103,4	71,7	74,3	77,8	133,5
	II			102,2	125,8		63,3	92,2	121,4	91,8	100,6	67,2	74,5		131,7
1988	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	99,8	105,1	103,2	130,3	36,3	80,4	96,1	134,1	106,9	97,7	81,7	68,2	70,4	145,0
	aug	94,4	82,2	103,3	126,4	30,0	58,1	89,9	111,9	101,2	101,4	60,1	70,3	70,5	131,3
	sep	98,4	95,9	105,4	130,8	55,8	77,6	92,7	129,9	84,2	101,3	74,7	81,2	75,3	150,3
	oct	96,8	105,2	104,9	124,5	40,2	71,9	94,4	117,5	95,1	102,8	72,9	66,9	73,6	148,7
	nov	98,8	94,6	106,7	133,9	58,7	75,3	91,2	119,2	93,1	107,3	68,9	74,7	71,8	140,7
	dec	102,2	101,6	102,0	132,1	0,0	74,2	93,0	116,6	94,0	103,6	69,1	84,4	75,7	159,0
1989	jan	93,5	93,6	107,2	130,1	37,0	78,5	89,0	106,6	74,3	103,0	68,7	68,4	73,5	120,2
	feb	97,3	102,4	107,5	128,5	52,8	69,4	93,6	114,7	87,6	101,8	71,7	73,4	75,1	147,8
	mar	97,4	100,2	99,7	129,9	46,4	65,8	91,8	114,6	82,9	105,2	74,4	80,9	84,2	133,3
	apr	95,4	102,5	110,3	122,4	42,6	63,4	96,1	120,9	90,3	98,7	61,0	70,5	81,1	146,0
	mai			98,5	125,5	48,1	60,5	87,6	122,1	88,7	104,8	63,0	77,2	76,2	121,0
	jun			98,7	129,2		66,2	92,9	121,1	96,2	98,2	77,2	75,7		130,3
	jul			97,6	125,5		67,7	95,1	128,2	110,0	98,6		72,6		134,4
	aug				129,1		59,0		107,8				68,3		

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	54447	3685	49519	34091	4770	83108		
1988	II	95135	6019	2605	23536	890	5302	13624	876	12372	8164	976	20771		
	III	97200	5859	2397	25141	1084	5066	13116	900	12081	8667	1153	21746		
	IV	103766	6225	2894	27185	868	5840	13931	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	10406	1388	22488		
1988	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	31938	1751	679	8353	325	1694	4145	282	4305	2626	376	7411		
	aug	31069	1861	821	8470	390	1566	4045	304	3119	2951	371	7172		
	sep	34193	2247	897	8319	369	1806	4926	314	4657	3090	407	7162		
	oct	35391	2120	946	9490	491	1823	4455	310	4557	2959	372	7869		
	nov	34723	2094	983	8628	378	1989	4698	303	4519	3135	341	7655		
	dec	33652	2010	964	9067	0	2029	4778	392	4622	3051	335	6498		
1989	jan	35390	2288	850	8826	494	1789	5250	376	4640	3175	423	7279		
	feb	34286	2273	798	8877	256	2017	4733	344	4756	3085	327	6821		
	mar	38002	2437	966	9302	432	2256	5604	431	5128	3385	460	7601		
	apr	37560	2251	950	9568	389	2681	5344	384	4769	3436	460	7327		
	mai			1064	9097	356	3043	5451	414	5468	3411	485	7759		
	jun			1066	10317		2385	5985	417	5516	3559	443	7402		
	jul			792	9329		1924	4737	356	4944			6984		
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	124847		14099	55531	3946	46206	22214	2440	60649		
1988	II	89406	4873	2833	30332	386	3410	13915	943	11999	5474	536	14704		
	III	90296	4746	2746	31400	409	3378	13550	1037	11295	5497	627	15490		
	IV	101201	5224	3221	35961	376	3951	14775	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	6018	760	16668		
1988	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	30759	1630	794	10628	110	1199	4587	363	4554	1639	241	4892		
	aug	28483	1335	937	10467	121	926	4052	297	3175	1886	179	5109		
	sep	31054	1781	1016	10305	178	1253	4911	377	3566	1972	207	5489		
	oct	32643	1897	1054	11474	153	1180	4773	360	4414	2093	212	5033		
	nov	33063	1607	1120	11286	223	1365	4748	391	4289	2074	238	5722		
	dec	35495	1720	1047	13201	0	1406	5254	360	4697	2086	209	5541		
1989	jan	30265	1753	899	10868	125	1209	4672	303	3305	1821	212	5097		
	feb	30920	1842	944	10355	116	1202	5071	342	3854	1922	195	5078		
	mar	34817	1929	995	11681	129	1157	5817	357	4230	2259	220	6043		
	apr	33697	1897	1114	11376	111	1456	5422	388	4453	1927	210	5343		
	mai			1049	10870	145	1294	4894	398	4843	2059	249	5651		
	jun			1071	12875		1353	6286	405	5084	2032	301	5674		
	jul			826	11405		1128	5236	365	5607			5291		
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	102058	9317	67305	54796	9424	81452	71842	20356
1988	II	135288	14134	3024	28039	1626	7030	25787	2205	17254	13956	1936	20297	17596	5006
	III	126923	13429	2885	26437	1727	6249	23405	2265	15007	13306	1875	20256	18124	5509
	IV	147475	14835	3207	31749	1146	7876	27899	2650	18961	14303	2430	22471	19224	5328
1989	I	150883	15516	2989	30670	1654	8249	29917	2651	19765	14691	2359	22422	18279	6242
	II			3322	34015		9388	30608	2777	20710	15587	2816	23755		5951
1988	mai	45587	4609	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	43150	4039	854	8975	560	2191	7960	724	5518	4270	675	7302	6223	1919
	aug	37460	4258	971	8300	596	1797	6286	739	3425	4151	562	6376	6041	1885
	sep	46312	5132	1059	9162	572	2262	9159	803	6065	4884	637	6577	5861	1705
	oct	50061	4936	1051	11041	522	2507	9258	891	6342	5005	708	7801	6169	1600
	nov	49349	5076	1077	9752	624	2677	9482	972	6324	4792	906	7667	6261	1866
	dec	48065	4823	1079	10956	0	2692	9160	787	6295	4506	816	7003	6793	1862
1989	jan	47743	5046	930	9701	548	2230	9457	859	6291	4512	760	7408	5336	1793
	feb	49060	5057	980	9945	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	52046	5272	1034	11357	592	3017	9638	928	6613	4888	923	7784	6237	1712
	mai			1114	10358	652	3165	10015	930	6962	5139	916	7662	6763	2035
	jun			1175	12300		3205	10955	919	7134	5560	978	8309		2204
	jul			960	10452		2876	9459	868	6565	4368		8173		2136

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	-12205	2717	-8366	1156	-5186	-42454		
1988 II	-3846	-563	7	16224	-1466	-3099	-2929	852	-1290	-89	-888	-10607		
III	-5312	-1102	214	15058	-1670	-3086	-2548	808	-930	53	-829	-11352		
IV	-1924	87	276	17700	-1019	-3593	-2992	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	143	-1389	-11847		
1988 jun	-437	-311	31	6792	-578	-1163	-658	394	-609	-246	-232	-3858		
jul	-148	298	50	5252	-564	-764	-467	347	682	-156	-192	-4708		
aug	-3873	-1093	58	4428	-690	-1410	-1051	125	81	103	-372	-4050		
sep	-1290	-307	106	5378	-416	-912	-1030	336	-1692	107	-264	-2595		
oct	-2700	-369	98	5033	-606	-1218	-769	213	-532	221	-292	-5216		
nov	-1047	-389	137	6236	-414	-1154	-1247	246	-746	576	-388	-3904		
dec	1823	108	40	6431	0	-1221	-977	196	-653	271	-355	-2122		
1989 jan	-5454	-469	128	5569	-657	-866	-1623	82	-2809	231	-371	-4669		
feb	-2264	179	133	5365	-338	-1542	-922	181	-1365	137	-314	-3778		
mar	-2367	14	-6	6090	-578	-1798	-1359	198	-2115	460	-329	-2944		
apr	-4115	187	205	4683	-563	-2086	-583	275	-1104	-104	-542	-4482		
mai			-33	4964	-523	-2452	-1921	300	-1414	414	-519	-3534		
jun			-30	6604		-1889	-1207	284	-484	-166	-328	-3831		
jul			-41	5053		-1554	-694	347	1155	-95		-4171		
aug				5408		-1735		92				-4509		
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	25997		-6945	1084	261	-3313	-11877	-2330	-22459		
1988 II	-5729	-1146	229	6796	-504	-1892	291	67	-372	-2690	-439	-6068		
III	-6904	-1113	350	6259	-675	-1888	435	137	-786	-3170	-526	-6256		
IV	-2564	-1000	327	8777	-493	-1889	844	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	-4388	-628	-5821		
1988 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	-1179	-121	115	2275	-215	-495	443	81	249	-986	-135	-2520		
aug	-2586	-526	116	1998	-269	-640	7	-7	56	-1065	-192	-2063		
sep	-3139	-466	119	1986	-191	-553	-15	63	-1091	-1118	-200	-1673		
oct	-2748	-223	107	1985	-338	-642	318	50	-142	-866	-160	-2836		
nov	-1659	-487	137	2658	-155	-624	50	88	-230	-1061	-103	-1933		
dec	1843	-290	83	4134	0	-623	477	-32	76	-966	-125	-957		
1989 jan	-5125	-534	49	2042	-369	-580	-578	-73	-1335	-1354	-211	-2182		
feb	-3366	-431	146	1479	-140	-815	338	-2	-903	-1162	-133	-1743		
mar	-3186	-508	30	2379	-303	-1100	214	-75	-898	-1127	-240	-1558		
apr	-3864	-354	164	1807	-278	-1224	78	5	-317	-1510	-250	-1984		
mai			-14	1774	-211	-1749	-557	-15	-625	-1351	-236	-2108		
jun			5	2558		-1032	301	-12	-432	-1527	-142	-1728		
jul			33	2076		-796	500	8	662			-1694		
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	-13052	2401	-5296	12443	-2979	-20136		
1988 II	1424	468	-223	9370	-962	-1260	-3208	771	-955	2464	-470	-4572		
III	1040	-101	-137	8685	-1004	-1517	-2904	658	-227	3060	-330	-5128		
IV	106	960	-53	8860	-533	-1771	-3762	536	-1725	3818	-680	-5582		
1989 I	1150	1085	30	11049	-763	-1777	-3802	601	-3169	4334	-450	-5987		
II			-14	10036		-2505	-3486	865	-1705	4396	-769	-6107		
1988 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	867	386	-66	2953	-354	-348	-895	266	411	785	-66	-2192		
aug	-1443	-602	-58	2387	-423	-783	-1020	128	-9	1123	-190	-1996		
sep	1617	115	-14	3345	-227	-386	-990	265	-629	1152	-74	-940		
oct	-119	551	-9	3036	-269	-600	-1063	162	-431	1036	-142	-2390		
nov	437	60	-0	3550	-263	-550	-1272	151	-532	1588	-298	-1997		
dec	-212	348	-43	2274	0	-620	-1427	223	-762	1194	-241	-1194		
1989 jan	-461	31	79	3498	-288	-307	-1014	153	-1483	1535	-172	-2493		
feb	928	570	-13	3856	-199	-751	-1238	177	-465	1257	-190	-2075		
mar	683	484	-36	3694	-276	-719	-1550	271	-1221	1541	-87	-1418		
apr	-419	502	41	2862	-285	-883	-644	263	-828	1361	-296	-2511		
mai			-19	3177	-314	-727	-1352	313	-829	1728	-291	-1470		
jun			-36	3997		-895	-1490	289	-47	1306	-182	-2126		
jul			-76	2951		-786	-1171	331	500	758		-2485		

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	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	99,0	100,1	99,0			100,0	
1986	104,2	110,5	107,5	106,3	101,5		107,3	99,5	104,6	102,6			106,5	
1987	111,2	119,7	105,1	111,8	113,7		114,8	109,6	115,2	110,0			114,1	
1988	120,8		103,9	119,4	85,5		123,0	117,9	123,3	118,8			129,0	
1988 II	121,6		106,0	117,1	89,2		124,1	114,7	126,4	121,3			127,8	
1988 III	115,5		99,7	115,4	105,2		114,2	112,9	112,7	114,6			128,8	
1988 IV	130,4		109,3	130,3	80,0		131,6	129,3	135,5	123,4			138,7	
1989 I			100,0	122,7	106,3		134,7	127,8	136,7	121,3			139,0	
1989 II			108,0	130,0				132,0		127,0			148,5	
1988 mai	122,4		106,0	122,2	88,5		122,6	118,1	127,8	118,3			126,4	
1988 jun	126,2		106,0	117,6	103,3		129,9	115,4	130,9	128,3			135,6	
1988 jul	116,1		103,0	118,7	105,8		117,2	107,8	122,0	108,3			136,2	
1988 aug	105,2		98,0	111,4	101,9		97,3	113,0	82,1	111,0			121,9	
1988 sep	125,2		98,0	116,2	108,0		128,0	117,8	134,1	124,6			128,4	
1988 oct	132,3		110,0	136,5	80,0		126,0	129,6	135,1	127,4			145,2	
1988 nov	131,1		110,0	122,3	80,0		131,5	140,7	134,3	125,5			143,7	
1988 dec	127,7		108,0	132,0	80,0		137,4	117,7	137,1	117,4			127,2	
1989 jan			97,0	119,3	129,4		131,6	126,5	133,2	117,4			138,9	
1989 feb			96,0	120,3	74,0		128,8	123,1	132,3	115,5			133,8	
1989 mar			107,0	128,4	115,5		143,6	133,8	144,5	131,0			144,4	
1989 apr			104,0	129,0			131,5		131,1	121,9			145,1	
1989 mai			110,0	122,4						125,5			146,6	
1989 jun			110,0	138,6						133,7			153,9	
1989 jul			88,0	123,5						110,1			143,6	

0911 – GESAMTES AUSFUHRVOLUMEN
VOLUME INDEX TOTAL EXPORTS
VOLUME EXPORTATIONS TOTALES

1985 = 100														
1985	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	98,3	100,0	99,6			100,0	
1986	100,2	108,0	101,5	101,4	116,9		99,1	101,1	101,8	103,0			103,4	
1987	102,7	115,3	103,9	104,2	119,3		102,7	119,5	104,1	108,3			109,1	
1988	108,5		108,2	112,0	75,0		111,7	131,9	110,2	117,2			109,6	
1988 II	110,5		108,0	113,2	85,4		114,3	133,8	117,8	117,5			111,0	
1988 III	103,9		102,0	108,5	88,2		103,4	132,3	104,8	112,9			106,2	
1988 IV	117,7		115,7	122,0	72,2		118,5	141,8	122,3	124,1			114,4	
1989 I			109,7	118,6	82,3		122,8	134,0	107,8	124,4			110,4	
1989 II			119,0	124,5				150,0		124,9			112,8	
1988 mai	110,1		108,0	113,5	105,1		111,7	134,8	120,9	117,5			107,2	
1988 jun	116,5		108,0	120,6	80,1		120,5	143,4	120,2	120,1			117,2	
1988 jul	106,8		102,0	110,9	73,3		107,9	137,8	127,3	104,6			105,4	
1988 aug	91,4		102,0	103,3	70,9		83,9	116,0	79,0	111,5			97,0	
1988 sep	113,6		102,0	111,4	120,4		118,5	143,1	108,2	122,7			116,1	
1988 oct	117,3		116,0	124,4	72,2		119,2	141,2	125,0	123,5			108,3	
1988 nov	117,9		120,0	117,8	72,2		118,6	149,3	120,1	131,2			118,1	
1988 dec	118,0		111,0	123,8	72,2		117,8	134,8	121,7	117,5			116,7	
1989 jan			107,0	115,9	79,1		118,4	124,8	95,0	120,1			104,2	
1989 feb			108,0	115,4	74,0		117,8	132,9	111,3	117,5			103,7	
1989 mar			114,0	124,6	93,8		132,1	144,2	117,2	135,5			123,3	
1989 apr			115,0	120,6			124,5	149,5	116,7	119,2			106,3	
1989 mai			120,0	115,9				153,3		128,7			114,2	
1989 jun			122,0	137,0				147,1		126,9			117,8	
1989 jul			91,0	114,4						104,6			113,5	

0912 – INDEX VOLUMENVERHAELTNIS
RATIO OF VOLUME INDICES
INDICE DU RAPPORT DES VOLUMES

1985 = 100														
1985	99,7	100,0	100,1	99,9	104,6		100,0	99,7	100,4	100,7			100,0	
1986	96,1	97,4	94,6	95,4	115,7		92,5	101,7	98,0	100,4			97,1	
1987	92,4	96,3	99,0	93,1	113,1		89,5	108,8	91,0	98,4			95,6	
1988	89,8		104,1	93,9	86,2		90,8	112,0	89,5	98,8			85,1	
1988 II	90,9		101,9	96,7	96,6		92,0	116,6	93,2	97,0			86,8	
1988 III	90,0		102,4	94,0	83,5		90,3	117,3	93,7	98,5			82,5	
1988 IV	90,3		105,8	93,8	90,3		90,2	109,9	90,2	100,5			82,8	
1989 I			109,8	96,7	80,8		91,2	104,8	78,9	102,5			79,3	
1989 II			110,2	95,7				113,6		98,4			75,9	
1988 mai	90,0		101,9	92,8	118,7		91,1	114,2	94,6	99,4			84,8	
1988 jun	92,3		101,9	102,6	77,5		92,7	124,2	91,8	93,6			86,4	
1988 jul	92,0		99,0	93,4	69,3		92,0	127,9	104,3	96,7			77,4	
1988 aug	86,9		104,1	92,7	69,6		86,3	102,6	96,2	100,5			79,6	
1988 sep	90,7		104,1	95,9	111,5		92,6	121,5	80,7	98,4			90,4	
1988 oct	88,7		105,5	91,2	90,3		94,6	108,9	92,5	97,0			74,6	
1988 nov	89,9		109,1	96,3	90,3		90,2	106,1	89,4	104,5			82,2	
1988 dec	92,4		102,8	93,8	90,3		85,8	114,6	88,7	100,1			91,7	
1989 jan			110,3	97,1	61,2		90,0	98,6	71,4	102,3			75,0	
1989 feb			112,5	95,9	100,0		91,5	108,0	84,1	101,7			77,5	
1989 mar			106,5	97,1	81,2		92,0	107,8	81,1	103,4			85,4	
1989 apr			110,6	93,5			94,7	114,0	88,8	97,8			73,3	
1989 mai			109,1	94,7				114,5		102,5			77,9	
1989 jun			110,9	98,9				112,2		94,9			76,5	
1989 jul			103,4	92,6						95,1			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	100,0	95,4	99,7	100,0	101,7		100,0	100,5	100,0	99,3			100,4	
1986	108,7	102,5	105,9	115,3	97,0		110,9	103,3	116,3	100,3			94,7	
1987	110,8	103,1	109,6	119,3	105,1		112,3	104,1	118,8	98,6			96,2	
1988	112,2			118,4	100,6		112,5	104,5	119,9	98,5			95,4	
1988 II	111,7			117,3	99,9		111,1	105,5	118,5	98,5			93,4	
1988 III	111,7			118,6	109,0		113,7	103,4	120,1	97,5			96,8	
1988 IV	113,4			119,8	82,0		114,0	103,7	120,4	99,6			99,0	
1989 I				115,6	127,5		110,9	103,3	119,5	96,6			102,0	
1989 II				113,3				103,3		97,9			107,0	
1988 mai	111,7			118,4	82,4		109,8	106,9	119,0	98,0			93,5	
1988 jun	111,5			117,0	107,6		113,5	107,6	118,3	99,1			92,9	
1988 jul	111,9			120,4	117,8		115,4	101,4	118,3	96,9			96,1	
1988 aug	111,6			117,6	96,9		115,1	105,4	121,5	96,8			96,3	
1988 sep	111,8			117,7	112,3		110,6	103,3	120,5	98,7			97,9	
1988 oct	113,1			117,8	100,0		110,3	104,3	118,7	101,5			97,8	
1988 nov	113,6			120,0	146,1		111,8	108,6	120,2	98,3			99,0	
1988 dec	113,6			121,6	0,0		119,8	98,3	122,4	99,1			100,3	
1989 jan				115,6	135,8		109,3	104,5	120,3	96,5			99,4	
1989 feb				115,7	118,5		113,1	102,7	120,3	95,9			103,3	
1989 mar				115,6	128,3		110,2	102,8	118,0	97,5			103,3	
1989 apr				112,9			112,2	102,5	117,5	96,7			104,9	
1989 mai				114,4				103,1		98,0			108,1	
1989 jun				112,7				104,4		99,1			107,9	
1989 jul				117,0									100,2	
0914 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE EINFUHR														
AVERAGE VALUE INDEX														
TOTAL IMPORTS														
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	99,9	100,0	99,6		100,0	101,2	100,1	101,0			99,7	
1986	86,9	85,9	90,6	87,8	86,8		86,3	90,0	81,5	87,7			83,8	
1987	85,0	82,2	88,0	84,8	76,8		83,8	81,4	78,6	83,7			81,7	
1988	85,9		88,7	85,1	81,7		89,6	84,0	79,5	82,8			89,5	
1988 II	85,4		87,5	84,6	84,9		89,8	82,2	78,7	80,8			90,1	
1988 III	87,4		87,6	85,8	80,2		90,4	85,8	80,6	85,0			91,5	
1988 IV	86,3		92,0	86,9	75,4		90,0	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	
1989 II			97,7	93,1				92,5		90,7			87,3	
1988 mai	85,4		91,8	84,4	90,9		92,1	80,8	78,5	80,3			90,4	
1988 jun	85,8		91,9	85,1	80,0		90,3	81,4	79,2	81,2			90,3	
1988 jul	86,9		73,6	84,1	75,2		87,6	86,0	81,0	84,7			90,9	
1988 aug	88,0		90,4	86,8	87,0		90,3	84,5	80,2	85,1			93,5	
1988 sep	87,3		98,7	86,6	78,3		93,4	86,9	80,5	85,1			90,1	
1988 oct	86,3		89,8	86,8	113,7		92,4	85,3	81,2	83,2			90,8	
1988 nov	85,8		92,6	86,6	112,5		91,5	83,0	81,3	84,0			89,7	
1988 dec	86,9		93,6	87,4	0,0		86,1	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	
1989 feb			91,6	90,2	86,8		94,5	91,0	83,8	90,2			88,9	
1989 mar			94,5	91,3	83,9		97,2	92,5	85,9	89,5			89,2	
1989 apr			94,4	93,6			96,6	91,5	87,1	90,8			87,6	
1989 mai			97,9	91,6				92,3		90,6			88,5	
1989 jun			100,7	94,1				93,6		90,7			85,9	
1989 jul			98,5	92,3									88,8	
0915 – DURCHSCHNITTSWERTE														
GESAMTE AUSFUHR														
UNIT VALUE INDEX														
TOTAL EXPORTS														
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	99,3	100,0	101,0		100,1	101,6	100,1	100,3			100,0	
1986	94,5	92,6	94,4	101,2	83,8		95,6	93,0	94,4	88,0			79,4	
1987	94,2	88,9	95,1	101,2	79,6		94,1	84,8	93,4	82,5			78,6	
1988	96,4		94,3	100,9	90,0		100,7	87,8	95,3	81,6			85,4	
1988 II	95,3		91,5	99,3	84,2		99,7	86,7	93,2	79,6			84,1	
1988 III	97,7		94,4	101,8	86,9		102,8	88,7	96,8	82,8			88,5	
1988 IV	97,9		96,7	104,2	92,7		102,4	89,8	97,4	84,0			89,0	
1989 I			93,7	104,4	102,9		105,9	94,0	100,5	85,9			90,8	
1989 II			96,5	105,5				95,6		88,9			93,4	
1988 mai	95,4		91,6	100,0	74,9		101,1	86,4	93,4	78,7			84,5	
1988 jun	95,7		97,5	99,6	86,0		102,5	87,6	93,6	80,5			83,9	
1988 jul	97,2		81,6	101,3	88,6		101,2	87,2	95,9	82,1			87,3	
1988 aug	98,2		95,4	102,1	84,3		103,9	89,1	97,4	82,3			90,0	
1988 sep	97,6		106,3	102,0	87,9		103,3	89,8	97,0	84,0			88,2	
1988 oct	97,6		95,0	102,3	113,7		101,8	88,9	96,3	84,5			88,8	
1988 nov	97,5		96,3	103,9	164,3		102,3	90,1	97,7	82,6			88,8	
1988 dec	98,7		98,8	106,3	0,0		103,2	90,3	98,1	84,9			89,5	
1989 jan			93,8	103,3	98,3		103,7	93,6	99,4	84,0			88,4	
1989 feb			93,1	104,3	102,8		106,9	93,4	100,8	86,5			91,9	
1989 mar			94,1	105,5	107,7		107,1	95,1	101,4	87,2			92,1	
1989 apr			100,1	105,6			108,4	93,9	102,3	87,9			92,0	
1989 mai			94,0	104,8				95,2		88,8			95,6	
1989 jun			95,3	106,1				97,7		89,9			92,6	
1989 jul			98,9	108,0									89,0	

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	122,0	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		
1988 III	109,2	94,0	76,4	111,9	81,7	118,8	114,7	98,0	104,9	101,8	100,3	118,0		
1988 IV	121,2	108,1	98,1	126,5	61,4	167,0	123,5	112,5	123,1	115,2	93,5	120,6		
1989 I	124,1	117,7	85,3	125,9	93,8	168,0	139,3	131,7	129,3	120,4	110,1	117,2		
1989 II			99,7	137,4		207,5	156,8	140,3	136,8	130,2	128,3	123,7		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	108,7	82,6	64,4	111,5	78,5	118,7	110,4	92,9	115,8	94,4	96,3	121,5		
1988 aug	101,6	85,5	75,6	110,8	75,6	100,0	101,2	98,1	71,1	99,0	100,4	117,2		
1988 sep	117,1	113,9	89,1	113,4	91,2	137,6	132,5	103,0	127,7	112,0	104,1	115,4		
1988 oct	123,5	108,1	94,5	130,7	76,3	150,4	121,3	100,5	125,0	109,9	93,0	130,2		
1988 nov	123,2	110,2	100,1	121,7	107,9	172,2	127,9	100,4	125,4	119,9	99,7	126,0		
1988 dec	116,8	105,9	99,8	127,1	0,0	178,5	121,2	136,6	118,7	115,9	87,9	105,7		
1989 jan	119,6	116,3	83,1	121,7	95,5	142,5	135,5	126,3	118,9	114,4	115,6	116,2		
1989 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		
1989 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		
1989 apr	133,8	116,5	91,1	138,7	105,7	255,6	150,1	132,3	126,4	130,5	129,1	121,2		
1989 mai			105,3	127,2	95,3	194,1	148,5	142,0	141,7	124,8	122,6	129,1		
1989 jun			102,7	146,2		172,9	171,8	146,5	142,2	135,2	133,1	121,0		
1989 jul			72,7	128,8		152,5	124,9	120,0	129,6			112,9		
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	118,7	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		
1988 III	97,2	87,0	71,2	97,0	107,5	88,5	114,5	92,6	96,6	94,7	58,3	98,4		
1988 IV	105,9	105,7	114,4	104,3	66,3	139,1	107,3	111,4	97,4	100,9	47,0	107,6		
1989 I	118,5	115,3	78,4	123,5	86,4	146,5	140,8	123,6	105,9	115,7	73,6	110,1		
1989 II			111,8	136,4		184,6	166,2	133,4	116,2	124,4	77,8	120,0		
1988 mai	100,1	93,6	113,2	93,5	84,8	99,1	120,3	94,2	97,6	79,3	54,6	108,8		
1988 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		
1988 jul	94,4	74,1	57,2	98,3	94,1	86,0	108,3	90,0	106,2	85,1	44,1	96,7		
1988 aug	94,1	85,3	72,4	101,5	86,3	78,2	106,4	89,6	77,8	93,5	61,3	98,7		
1988 sep	102,9	101,7	83,9	91,3	142,1	101,3	128,9	98,3	105,8	105,7	69,5	99,8		
1988 oct	107,2	102,9	119,5	102,6	98,3	125,4	108,0	95,9	102,0	93,2	46,8	118,7		
1988 nov	106,5	109,2	118,1	100,5	100,7	144,8	108,0	92,8	98,6	100,5	46,9	110,7		
1988 dec	103,9	104,9	105,5	109,9	0,0	147,3	105,9	145,6	91,5	109,0	47,2	93,4		
1989 jan	111,8	123,4	75,2	117,0	92,1	118,3	142,3	113,6	97,1	105,5	52,6	103,3		
1989 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		
1989 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		
1989 apr	131,7	116,6	85,6	130,0	110,1	281,7	155,1	128,2	103,6	123,7	69,7	115,1		
1989 mai			145,6	131,0	85,3	152,3	150,2	129,6	118,1	112,0	76,1	124,7		
1989 jun			104,3	148,3		119,9	193,4	142,4	126,9	137,7	87,5	120,1		
1989 jul			77,8	117,0		106,6	111,4	107,4	104,5			106,2		
0918 – DARUNTER: JAPAN														
OF WHICH: JAPAN														
DONT: JAPON														
MIO ECU														
1985	28586	1642	856	8753	849	1130	3170	384	1954	2274	305	7268		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	116,2	125,1	137,9	122,0	82,7	134,9	116,1	95,8	109,2	127,9	112,4	105,1		
1987	121,6	126,8	95,3	130,4	55,4	146,6	127,3	101,0	118,4	133,5	151,1	111,3		
1988	143,3	164,7	89,3	148,2		203,0	154,2	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		
1988 III	146,5	147,8	74,7	151,3	46,9	187,9	148,1	137,9	145,1	138,3	143,2	156,1		
1988 IV	156,4	169,0	92,6	162,9	51,3	239,6	165,3	133,1	169,0	155,8	139,8	147,5		
1989 I	151,9	184,9	77,7	153,8	87,6	211,0	164,5	211,0	155,6	158,3	139,0	138,1		
1989 II			91,9	172,3		276,7	186,5	218,4	181,0	157,6	184,0	152,6		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	143,0	128,6	60,4	143,2	48,2	173,0	139,5	123,2	163,0	127,4	150,5	161,8		
1988 aug	145,8	152,2	84,5	165,5	45,9	150,9	141,9	140,7	90,1	138,0	126,8	158,7		
1988 sep	150,7	162,5	79,2	145,2	46,4	239,8	162,9	149,8	182,1	149,5	152,3	147,9		
1988 oct	160,1	170,2	84,2	168,6	37,4	231,7	162,5	131,3	168,5	159,0	135,0	159,2		
1988 nov	162,4	167,4	91,8	161,9	116,6	248,0	172,2	108,3	188,5	160,5	153,7	154,7		
1988 dec	146,7	169,4	101,9	158,0	0,0	239,2	161,1	159,6	149,9	147,8	130,8	128,8		
1989 jan	146,3	170,4	69,1	150,2	91,2	216,5	149,2	200,1	139,0	134,0	150,8	142,2		
1989 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		
1989 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		
1989 apr			84,8	187,0	83,1	276,5	185,0	196,7	155,9	154,7	186,5	149,0		
1989 mai			109,9	158,6	55,4	277,7	183,8	247,5	201,6	152,0	189,4	155,3		
1989 jun			80,9	171,5		276,1	190,8	211,0	185,6	166,1	176,1	153,4		
1989 jul			64,6	164,3		222,9	153,7	202,8	165,2			150,0		

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		
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	70,8	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	79,0	119,1	98,3	91,6	52,1	69,7	70,1	106,7	53,3	80,1	74,1	107,5	
	IV	78,8	113,4	100,9	88,5	35,9	66,9	73,8	103,9	58,9	78,9	65,2	106,5	
1989	I	84,6	136,6	98,7	88,6	56,8	70,5	82,3	106,9	63,9	85,5	74,5	109,6	
	II			124,5	91,6		104,4	82,4	109,3	70,4	86,7	82,1	105,5	
1988	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	76,0	111,7	85,9	90,3	39,3	70,4	62,6	97,3	55,3	71,3	72,5	108,1	
	aug	79,5	118,5	111,5	97,6	67,5	68,7	70,2	111,3	45,7	86,4	69,4	105,4	
	sep	81,5	127,2	97,5	86,9	49,5	70,2	77,4	111,5	58,8	82,5	80,4	109,0	
	oct	80,7	118,0	102,5	95,1	73,9	65,1	68,5	106,1	57,2	78,6	75,4	111,4	
	nov	77,6	113,0	101,4	83,0	33,7	67,3	72,2	97,8	57,2	79,9	56,7	109,9	
	dec	78,1	109,3	98,9	87,5	0,0	68,2	80,8	108,0	62,2	78,2	63,6	98,1	
1989	jan	87,1	135,5	95,8	89,1	86,5	65,0	88,8	116,1	63,7	88,7	78,9	115,2	
	feb	80,8	130,4	82,1	86,7	35,1	68,4	75,4	96,6	63,5	84,2	56,5	106,5	
	mar	85,9	144,0	118,2	90,0	49,0	78,1	82,9	108,1	64,4	83,7	88,1	107,0	
	apr	82,3	126,1	111,4	85,4	45,2	77,7	78,0	108,9	63,1	85,3	81,2	102,4	
	mai			124,1	91,3	44,3	141,3	83,9	116,2	74,1	87,3	96,9	105,8	
	jun			138,0	98,1		94,3	85,3	102,7	74,1	87,5	68,4	108,2	
	jul			110,9	94,4		71,3	75,0	99,6	66,7		104,4		
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		
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	57,5	107,4	35,5	51,1	76,6	59,0	56,2	78,2	36,5	63,3	81,8	52,6	
	IV	59,1	97,2	114,1	52,1	166,9	51,6	64,5	79,6	40,8	60,2	56,1	55,5	
1989	I	61,1	117,3	131,4	50,2	201,3	61,3	55,7	61,6	46,7	71,1	84,5	49,6	
	II			142,5	50,0		77,4	60,9	91,1	51,2	58,4	68,8	54,8	
1988	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	55,6	101,6	24,8	53,2	48,7	52,1	47,6	74,2	40,4	66,7	87,0	51,9	
	aug	53,5	92,4	29,5	53,9	76,4	56,1	52,6	92,0	31,7	52,4	42,2	55,4	
	sep	63,4	128,3	52,1	46,2	104,8	68,9	68,4	68,5	37,6	70,8	116,1	50,5	
	oct	56,8	108,3	147,7	55,8	312,2	44,1	53,9	70,4	40,1	50,8	49,7	52,2	
	nov	59,2	102,2	101,7	47,8	188,4	43,0	62,9	78,3	38,7	66,7	74,8	60,8	
	dec	61,4	81,0	92,9	52,6	0,0	67,6	76,9	90,1	43,5	63,1	43,9	53,3	
1989	jan	63,4	117,7	55,9	54,5	272,1	64,6	53,2	78,6	54,6	68,8	97,3	54,2	
	feb	54,4	92,8	39,9	45,3	193,8	58,6	53,5	34,8	39,9	75,2	39,5	44,2	
	mar	65,5	141,4	298,4	50,9	138,0	60,7	60,5	71,3	45,8	69,3	116,6	50,3	
	apr	61,1	110,2	56,1	53,4	110,5	69,5	57,1	106,9	49,6	43,1	100,0	60,5	
	mai			64,7	42,1	147,4	76,3	61,2	101,2	51,9	62,4	75,1	52,4	
	jun			306,6	54,5		86,3	64,2	65,2	52,1	69,8	31,3	51,5	
	jul			169,7	49,6		44,6	50,1	72,9	56,5			51,9	
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		
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	93,9	96,4	85,8	61,0	83,8	117,8	
	IV	91,8	89,4	78,9	97,6	75,1	146,8	94,8	99,3	90,1	57,6	81,4	116,4	
1989	I	92,6	94,8	82,7	94,3	52,9	178,3	101,8	101,4	93,3	56,4	79,9	113,5	
	II			88,5	99,1		225,4	109,7	94,3	107,8	79,6	129,5	127,9	
1988	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	88,8	77,5	63,5	92,0	68,0	157,4	100,8	87,9	86,3	54,3	108,0	118,1	
	aug	86,6	95,7	80,2	88,3	50,2	167,9	82,5	106,7	81,3	62,7	66,1	115,9	
	sep	91,2	101,7	83,0	88,0	55,4	153,6	98,4	94,6	89,8	66,0	77,3	119,3	
	oct	96,4	99,0	84,7	104,6	140,9	147,8	89,5	122,5	89,3	55,5	63,2	126,7	
	nov	89,5	88,0	82,2	90,5	84,4	152,8	94,7	100,0	81,6	58,7	99,9	124,9	
	dec	89,6	81,3	69,8	97,6	0,0	139,9	100,2	75,5	99,6	58,5	81,2	97,6	
1989	jan	91,9	83,2	82,6	94,6	60,6	168,2	99,3	115,1	95,2	55,8	65,1	112,6	
	feb	89,6	94,8	74,8	93,0	30,5	193,2	90,3	86,9	92,7	53,7	107,8	111,3	
	mar	96,4	106,5	90,8	95,2	67,7	173,5	115,8	102,2	91,9	59,8	66,7	116,6	
	apr	100,2	91,9	97,7	99,3	62,6	212,5	107,4	85,8	94,6	75,6	116,0	125,7	
	mai			85,7	90,3	50,0	217,7	108,9	105,3	111,2	81,8	96,9	136,2	
	jun			82,1	107,7		246,1	113,0	91,8	117,6	81,5	175,7	121,9	
	jul			73,7	98,7		168,3	103,4	128,4	96,8			120,8	

AUSFUHR NACH LAENDERN

EXPORTS BY COUNTRIES

EXPORTATIONS PAR PAYS

	EUR 12	B - L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0922 - INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE DRITTLAENDER														
WESTERN INDUSTRIALIZED THIRD COUNTRIES														
PAYS TIERS INDUSTRIALISES OCCIDENTAUX														
MIO ECU														
1985	217944	10779	9328	78102	1028	5918	26348	2808	28270	12444	1726	41192		
1985 = 100														
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	94,8	94,3	95,2	105,8	86,1	82,2	90,9	87,2	93,0	92,7	90,2	81,3		
1987	96,0	94,8	95,1	107,1	91,5	82,4	90,9	88,8	92,4	92,3	93,5	85,0		
1988	101,5	102,0	93,8	110,8		93,7	107,2	99,1	96,7	100,9	100,0	89,1		
1988 II	100,9	101,0	91,1	108,1	67,6	91,6	110,9	93,6	98,9	95,8	87,2	89,3		
1988 III	101,1	99,0	89,8	108,5	68,9	93,4	108,3	106,7	97,3	100,8	106,2	89,4		
1988 IV	112,7	110,1	102,0	127,4	70,3	104,3	108,7	112,4	109,9	112,7	102,7	95,1		
1989 I	106,0	111,3	94,1	115,0	84,8	93,6	110,2	105,1	95,5	114,0	107,1	94,9		
1989 II			104,6	123,4		105,9	126,8	118,4	119,4	112,4	124,3	99,7		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	101,4	102,4	69,0	106,7	66,1	98,6	108,5	111,7	117,1	91,0	128,0	84,2		
1988 aug	95,2	82,1	95,8	107,8	46,6	76,1	94,2	87,4	81,2	101,5	89,0	87,9		
1988 sep	106,8	112,5	104,7	111,0	93,8	105,5	122,1	120,8	93,6	110,0	101,6	96,0		
1988 oct	111,4	121,0	103,6	124,0	90,0	94,9	110,5	115,3	113,1	115,8	96,9	87,9		
1988 nov	110,2	105,0	102,6	119,6	121,1	108,2	106,1	114,1	105,0	115,3	111,6	99,5		
1988 dec	116,5	104,4	100,0	138,4	0,0	109,7	109,5	107,8	111,8	107,2	99,7	98,0		
1989 jan	98,9	99,5	88,6	109,9	82,9	87,6	101,2	95,9	82,2	100,9	100,4	91,9		
1989 feb	104,1	114,5	93,7	112,2	73,1	95,4	108,2	106,3	98,2	109,0	102,6	90,1		
1989 mar	115,2	120,0	100,0	123,0	98,5	97,9	121,1	113,1	106,1	132,1	118,2	102,7		
1989 apr	112,4	116,1	102,7	121,4	74,2	104,8	123,1	117,8	109,3	109,3	108,0	94,5		
1989 mai			105,3	113,6	78,0	103,5	115,6	109,9	120,4	115,7	111,4	99,9		
1989 jun			105,7	135,0		109,6	141,6	127,7	128,5	112,2	153,5	104,7		
1989 jul			73,9	116,6		92,9	122,7	116,1	139,7			96,3		
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	94,7	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		
1988 III	84,6	85,1	56,1	84,9	49,9	91,6	100,6	103,3	78,6	84,7	88,2	80,4		
1988 IV	93,8	92,5	68,2	107,1	60,5	96,0	88,7	102,3	87,0	92,4	88,6	88,0		
1989 I	84,2	95,5	59,5	87,0	72,5	84,1	87,2	92,8	71,3	95,6	82,0	84,6		
1989 II			65,1	90,6		106,1	105,9	111,2	89,2	89,5	111,5	90,7		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	85,6	95,0	48,1	81,0	58,1	93,4	106,9	100,8	94,5	77,3	92,0	75,4		
1988 aug	79,0	68,9	59,0	85,7	32,4	76,6	82,9	85,1	65,7	90,4	84,9	79,7		
1988 sep	89,3	91,3	61,3	88,0	59,1	104,9	112,1	124,0	75,7	86,6	87,7	86,3		
1988 oct	92,8	110,7	68,1	96,2	72,5	90,0	99,1	110,8	91,2	100,1	88,0	83,0		
1988 nov	89,7	86,4	69,8	95,4	108,9	96,5	80,4	104,4	82,8	87,7	94,2	93,1		
1988 dec	98,9	80,5	66,8	129,6	0,0	101,6	86,8	91,7	86,9	89,4	83,5	87,8		
1989 jan	76,9	82,7	52,0	81,5	77,6	79,2	78,0	82,3	59,4	73,7	89,8	83,1		
1989 feb	84,8	98,6	65,2	86,7	70,7	86,0	91,1	94,6	75,9	93,4	67,7	81,9		
1989 mar	90,8	105,3	61,4	92,9	69,0	87,2	92,5	101,3	78,5	119,8	88,6	88,9		
1989 apr	87,6	93,0	61,7	87,9	45,4	109,1	98,1	109,7	83,2	93,2	95,8	80,6		
1989 mai			65,2	82,8	58,8	100,9	90,8	102,4	88,2	89,8	102,1	89,3		
1989 jun			68,3	101,0		108,3	129,0	121,5	96,2	85,4	136,4	102,4		
1989 jul			52,6	84,8		94,5	98,7	112,4	103,1			96,8		
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	152,0	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		
1988 III	170,3	157,0	159,9	173,4	111,8	107,8	168,2	156,6	185,2	171,8	103,6	178,8		
1988 IV	182,1	160,1	135,8	225,5	104,1	118,8	157,3	186,8	189,0	172,1	123,3	155,0		
1989 I	182,9	173,5	135,8	190,0	105,6	130,0	173,0	174,1	185,8	214,0	179,8	200,8		
1989 II			179,4	205,9		127,8	192,5	179,8	248,8	176,1	150,4	202,9		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	179,0	201,8	134,0	183,9	44,2	122,3	163,0	172,8	227,1	182,0	110,4	172,2		
1988 aug	166,4	93,9	178,2	162,0	78,9	89,7	182,8	124,6	171,5	175,6	85,5	198,1		
1988 sep	165,4	175,2	167,6	174,1	212,3	111,4	159,0	172,4	157,0	157,7	114,9	166,2		
1988 oct	170,3	177,7	153,3	195,0	247,7	109,5	143,3	184,9	204,0	200,5	130,3	122,4		
1988 nov	171,7	157,6	128,1	191,1	64,7	130,3	168,4	219,7	164,3	158,2	122,7	172,6		
1988 dec	204,2	144,9	126,0	290,5	0,0	116,5	160,1	155,7	198,7	157,7	116,9	170,1		
1989 jan	172,0	145,1	134,7	185,7	182,4	160,7	146,2	149,3	168,5	169,0	149,9	200,3		
1989 feb	174,1	165,7	131,5	171,4	42,3	117,2	183,1	183,0	188,6	211,4	106,2	185,7		
1989 mar	202,5	209,5	141,3	212,9	92,2	112,1	189,9	189,9	200,3	261,5	283,4	216,5		
1989 apr	197,1	210,7	183,3	206,8	58,2	123,2	163,3	140,2	223,9	164,8	167,8	225,4		
1989 mai			189,7	190,7	65,3	127,5	180,7	167,6	253,0	158,3	134,1	193,8		
1989 jun			165,1	220,3		132,9	233,6	231,5	269,5	205,3	149,2	189,6		
1989 jul			141,3	225,3		112,1	228,1	180,6	319,2			194,6		

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		
1986	83,5	86,2	85,4	88,5	73,6	67,4	85,2	78,0	78,2	85,7	74,0	83,0		
1987	81,2	83,3	82,9	85,1	51,7	104,6	77,5	81,8	69,2	85,8	65,8	83,7		
1988	87,6	91,9	89,1	88,1		121,1	84,8	91,7	74,1	96,4	73,0	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		
1988 III	88,4	89,8	80,3	95,7	57,4	112,5	79,8	89,0	69,3	94,4	71,9	98,2		
1988 IV	98,6	96,9	98,3	101,8	48,1	134,3	92,4	103,7	89,5	109,4	86,4	99,4		
1989 I	95,1	108,1	73,1	96,6	32,2	122,9	102,3	82,1	72,7	95,3	67,9	98,8		
1989 II			92,5	99,9		140,2	100,2	112,0	93,6	97,5	94,7	99,0		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	92,4	92,9	94,6	102,0	37,7	119,1	83,3	92,5	83,8	80,5	76,0	94,7		
1988 aug	84,3	74,0	72,1	97,5	52,0	92,0	74,4	87,8	61,3	103,5	61,7	96,8		
1988 sep	88,6	102,4	74,3	87,7	82,7	126,5	81,7	86,6	62,8	99,4	77,9	103,3		
1988 oct	93,8	105,0	91,1	94,2	52,6	121,1	87,7	88,8	84,5	107,3	84,3	95,2		
1988 nov	97,0	86,4	116,6	95,9	91,6	136,9	86,9	120,0	87,4	106,0	95,7	105,2		
1988 dec	104,9	99,5	87,1	115,2	0,0	144,9	102,6	102,2	96,6	114,8	79,1	97,7		
1989 jan	91,9	109,6	70,5	103,7	31,2	135,0	92,5	74,6	64,7	91,2	78,5	88,5		
1989 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		
1989 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		
1989 apr	99,0	112,1	100,8	96,5	28,6	157,3	98,2	106,0	91,2	92,1	70,4	95,5		
1989 mai			83,9	93,4	52,6	129,5	87,2	136,0	93,7	98,6	109,0	104,0		
1989 jun			92,7	109,7		133,8	115,4	93,9	96,0	101,7	104,7	97,4		
1989 jul			93,0	104,9		113,3	96,1	89,2	105,5			93,2		
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		
1986	83,0	97,0	70,9	90,0	74,6	55,2	90,3	56,9	86,8	91,5	61,3	69,8		
1987	71,6	71,9	75,6	73,5	61,2	49,8	74,3	62,6	82,5	82,9	60,1	63,2		
1988	78,5	70,5	127,4	71,9		65,8	90,5	70,0	84,8	87,7	74,9	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		
1988 III	77,8	68,3	125,5	78,4	75,3	66,2	89,6	59,3	71,4	80,2	74,6	65,9		
1988 IV	86,0	73,6	145,6	81,0	60,9	59,6	95,5	96,5	99,1	110,6	98,7	64,7		
1989 I	84,1	85,0	83,4	74,3	43,9	88,3	102,8	50,4	77,1	96,8	88,8	65,5		
1989 II			138,6	75,7		58,4	87,8	69,0	98,7	91,3	110,0	71,8		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	82,8	67,0	242,9	84,8	58,2	71,2	96,2	73,3	81,5	70,9	84,8	61,3		
1988 aug	75,2	66,5	62,0	83,0	121,0	57,5	80,3	56,0	69,6	86,5	68,5	70,1		
1988 sep	75,5	71,2	71,6	67,4	46,8	70,0	92,5	48,4	63,0	83,0	70,4	66,1		
1988 oct	79,8	84,6	95,7	71,8	61,8	59,7	93,2	75,8	79,9	106,4	95,6	58,5		
1988 nov	85,5	68,3	252,9	74,1	120,8	59,2	85,1	68,2	109,0	98,3	114,1	72,1		
1988 dec	92,6	68,0	88,2	97,0	0,0	60,0	108,0	145,5	108,3	127,0	86,4	63,5		
1989 jan	80,7	94,0	101,0	79,3	57,6	175,6	78,6	39,9	65,8	87,2	107,3	64,8		
1989 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		
1989 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		
1989 apr	78,9	70,1	251,2	74,0	17,6	54,0	80,6	71,0	99,7	83,7	82,4	62,6		
1989 mai			90,0	71,7	76,3	60,4	74,0	73,0	102,5	95,5	132,3	82,5		
1989 jun			74,5	81,4		60,9	108,9	63,2	93,8	94,7	115,2	70,4		
1989 jul			51,3	73,9		39,7	101,5	53,6	96,8			60,9		
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		
1986	86,9	80,4	101,1	97,0	63,4	57,3	70,9	112,1	87,6	85,0	74,2	94,8		
1987	80,0	65,2	87,0	88,2	52,7	44,6	69,5	91,4	89,5	85,3	67,0	80,3		
1988	85,0	71,1	95,7	94,9		41,2	75,1	87,4	92,8	100,3	75,2	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		
1988 III	84,1	66,7	77,8	97,3	49,9	40,2	70,9	106,8	87,2	96,8	55,0	83,9		
1988 IV	101,1	74,9	124,6	110,8	42,3	53,4	96,6	67,3	106,3	115,0	102,5	104,8		
1989 I	95,2	85,1	105,5	102,5	45,7	44,3	96,7	88,9	92,0	116,1	65,7	102,1		
1989 II			120,3	113,4		60,3	103,9	124,2	115,5	121,5	76,7	94,2		
1988 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		
1988 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		
1988 jul	91,4	65,0	95,6	108,9	39,9	47,8	67,4	133,0	109,1	101,3	37,9	72,9		
1988 aug	80,2	72,1	64,7	97,3	71,1	36,8	63,2	74,3	66,4	84,4	68,3	94,9		
1988 sep	80,7	62,9	73,3	85,7	38,7	35,9	82,1	113,0	86,0	104,7	58,7	84,0		
1988 oct	88,3	78,4	92,7	100,6	57,1	40,7	76,9	38,4	94,7	109,0	117,5	74,0		
1988 nov	99,3	62,4	129,1	105,9	69,8	62,7	98,1	74,5	99,6	104,9	96,0	116,4		
1988 dec	115,8	83,8	152,1	126,0	0,0	56,9	114,7	89,0	124,5	131,1	94,2	124,0		
1989 jan	91,4	90,9	109,3	108,0	55,8	35,4	74,7	65,8	80,0	104,3	110,9	99,0		
1989 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		
1989 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		
1989 apr	100,2	76,2	184,8	101,9	46,3	62,1	107,6	108,7	99,0	114,1	52,4	108,1		
1989 mai			88,6	109,4	63,2	57,5	81,9	99,4	122,0	130,3	112,7	90,1		
1989 jun			87,6	128,9		61,2	122,1	164,6	125,5	120,2	64,9	84,5		
1989 jul			89,4	114,6		40,5	77,1	70,6	152,4			77,9		

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		SITC 0-9													DESAISONNALISE	
		1985 = 100														
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	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	101,2		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	50,1	91,7	94,0	95,1	79,1	85,1	71,4	107,2	107,2	107,2	
	III	99,6	107,8	86,1	104,2	77,7	95,4	99,2	103,4	84,8	88,9	84,0	116,2	116,2	116,2	
	IV	99,9	108,7	90,7	108,7	36,5	99,2	97,1	110,3	82,4	89,9	77,4	118,3	118,3	118,3	
1989	I	106,3	119,4	89,6	111,8	74,0	112,1	105,9	125,3	91,5	95,4	91,0	118,2	118,2	118,2	
	II			100,7	120,0		137,8	115,0	131,8	99,3	106,4	100,8	118,9	118,9	118,9	
1988	mai	94,0	100,0	89,3	101,3	39,4	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	58,3	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	74,4	86,0	91,6	99,1	86,3	83,0	76,4	117,5	117,5	117,5	
	aug	102,2	110,9	88,9	109,7	95,9	99,0	100,2	107,7	81,4	92,1	91,0	118,6	118,6	118,6	
	sep	101,3	111,6	85,7	103,5	64,6	100,6	104,9	101,9	88,1	91,8	84,9	115,5	115,5	115,5	
	oct	99,6	106,4	84,2	107,3	86,2	88,8	92,1	99,8	86,2	86,4	79,0	119,3	119,3	119,3	
	nov	103,5	110,6	96,1	107,5	73,7	105,6	101,0	97,3	86,2	91,9	77,4	124,2	124,2	124,2	
	dec	98,4	109,9	92,6	112,2	-54,2	99,8	99,5	131,7	77,4	92,0	77,4	113,9	113,9	113,9	
1989	jan	106,9	119,9	92,2	113,1	95,5	105,3	107,5	122,7	89,2	92,8	92,6	120,6	120,6	120,6	
	feb	103,7	114,1	81,6	112,0	55,0	107,1	99,9	114,9	90,2	94,6	71,9	116,6	116,6	116,6	
	mar	108,4	123,7	93,1	109,9	71,1	122,0	110,6	137,0	91,9	98,0	108,1	117,8	117,8	117,8	
	apr	109,9	114,9	97,6	115,8	76,1	137,6	107,4	124,3	91,1	107,1	102,4	115,2	115,2	115,2	
	mai			101,1	115,5	54,8	151,3	114,7	132,4	100,9	104,4	99,5	122,4	122,4	122,4	
	jun			104,0	128,1		125,8	122,2	138,6	101,6	107,7	100,2	117,7	117,7	117,7	
	jul			97,5	114,1		104,9	106,1	126,9	95,7			112,2	112,2	112,2	
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	101,2		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	95,7	101,5	80,2	103,0	62,5	90,0	91,7	99,1	77,0	87,0	85,2	115,3	115,3	115,3	
	IV	102,1	107,9	96,8	111,4	50,1	103,8	97,4	110,6	87,4	91,8	77,3	116,8	116,8	116,8	
1989	I	106,0	121,2	87,4	110,6	68,2	107,7	108,9	126,8	92,6	96,8	89,3	115,1	115,1	115,1	
	II			103,0	118,7		144,1	117,3	133,6	100,5	104,4	102,5	119,2	119,2	119,2	
1988	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	86,9	93,3	82,4	79,1	83,3	117,9	117,9	117,9	
	aug	91,7	96,7	82,4	104,1	67,5	83,5	84,8	100,4	59,7	88,9	82,1	114,1	114,1	114,1	
	sep	101,0	116,8	90,0	102,2	63,8	96,3	103,3	103,7	89,1	93,0	90,1	113,9	113,9	113,9	
	oct	104,5	110,2	95,0	116,6	84,9	97,2	93,4	102,4	87,2	89,1	82,3	125,2	125,2	125,2	
	nov	102,5	108,8	98,6	106,0	65,4	106,0	98,5	100,0	86,5	94,4	75,6	121,8	121,8	121,8	
	dec	99,4	104,5	96,7	111,4	0,0	108,2	100,2	129,4	88,4	91,9	74,1	103,3	103,3	103,3	
1989	jan	104,5	118,9	85,3	108,5	85,4	95,4	110,1	124,3	88,8	95,6	93,7	115,8	115,8	115,8	
	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	126,7	96,9	114,3	74,8	120,3	117,5	142,4	98,1	101,9	101,8	120,9	120,9	120,9	
	apr	110,9	117,0	95,3	117,6	67,3	142,9	112,1	126,7	91,3	103,5	101,9	116,5	116,5	116,5	
	mai			106,7	111,8	61,6	162,3	114,3	136,6	104,6	102,7	107,5	123,4	123,4	123,4	
	jun			106,9	126,8		127,2	125,5	137,6	105,5	107,2	98,1	117,7	117,7	117,7	
	jul			79,5	114,7		102,6	99,3	117,7	94,6			111,1	111,1	111,1	
0930 - NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL		FOOD, DRINK AND TOBACCO													PRODUITS ALIMENTAIRES, BOISSONS, TABAC	
SITC 0+1		SITC 0+1													CTCI 0+1	
		MIO ECU														
1985		37838	2082	1284	8460	324	2223	5196	295	4938	5081	898	7057	7057	7057	
1986		34800	1695	1397	8312	311	1959	5236	251	4035	4466	751	6386	6386	6386	
1987		32721	1682	1347	7368	373	2319	4966	245	3967	4053	752	5649	5649	5649	
* 1988		31863	1725	1377	7359	0	2999	5130	260	4090	4219	900	5937	5937	5937	
* 1988	II	8422	433	353	1729	96	741	1286	62	1034	1055	190	1443	1443	1443	
	III	8476	445	348	1842	95	751	1167	61	1064	992	216	1496	1496	1496	
	IV	9385	445	386	2098	87	882	1406	70	1149	1122	157	1584	1584	1584	
1989	I	8662	380	323	1875	104	799	1350	80	1078	1023	193	1457	1457	1457	
	II			399	1993		820	1302	76	1150	1071	290	1572	1572	1572	
* 1988	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	345	14	338	295	68	492	492	492	
	aug	2895	135	110	641	27	250	388	16	351	368	83	526	526	526	
	sep	2873	161	125	588	39	247	434	31	376	330	64	479	479	479	
	oct	3068	158	128	685	50	276	446	24	398	354	62	488	488	488	
	nov	3160	141	136	674	38	283	498	13	380	379	43	576	576	576	
	dec	3157	146	122	739	0	324	463	33	371	389	52	519	519	519	
1989	jan	2887	127	101	649	31	253	426	28	337	331	84	521	521	521	
	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	3105	142	129	658	27	276	444	30	329	423	94	553	553	553	
	mai			139	611	33	275	442	24	424	360	92	523	523	523	
	jun			131	724		269	416	23	397	288	105	497	497	497	
	jul			117	580		237	385	10	365			483	483	483	

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
SITC 2+4RAW MATERIALS
SITC 2+4MATIERES PREMIERES
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	4403	207	6732	3626	759	6087
* 1988 II	9289	661	193	2190	105	655	1104	52	1803	856	154	1515
III	9294	696	141	2278	139	635	1053	49	1589	953	191	1581
IV	9787	728	184	2332	85	701	1150	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	1082	177	1672
* 1988 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	3099	203	30	768	44	228	343	15	599	281	68	531
aug	2868	209	47	803	38	191	314	20	375	319	59	493
sep	3327	284	64	707	57	215	396	15	615	353	64	557
oct	3303	230	49	850	40	225	333	20	583	320	66	588
nov	3241	260	52	887	44	215	399	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	3605	240	76	840	50	303	456	23	665	359	59	534
mai			80	863	30	299	454	23	788	372	61	582
jun			67	868		266	468	17	780	352	58	556
jul			40	831		212	401	20	745			500

0932 – BRENNSTOFFE
SITC 3FUELS
SITC 3PRODUITS ENERGETIQUES
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	8863	164	9233	6625	937	5389
* 1988 II	11260	660	206	1851	94	1154	2202	43	2110	1469	199	1274
III	12291	646	247	2082	182	1324	2249	39	2331	1635	277	1304
IV	12214	553	233	1891	197	1066	2282	43	2571	1742	223	1489
1989 I	13967	793	202	1871	315	1510	2588	42	2743	1907	341	1656
II			324	2174		1754	3028	42	2963	2148	324	1810
* 1988 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	3958	182	79	742	73	432	723	10	763	476	77	424
aug	4186	254	101	691	46	477	762	10	760	604	86	396
sep	4146	210	67	648	63	415	764	19	807	555	113	484
oct	4031	150	74	671	177	345	702	19	778	554	76	485
nov	3792	205	68	553	20	378	703	13	755	577	70	450
dec	4392	198	92	667	0	344	876	11	1039	612	76	554
1989 jan	4784	245	68	550	207	435	872	23	988	721	122	555
feb	4442	266	58	679	25	436	794	8	931	599	86	560
mar	4742	282	76	642	84	639	921	12	824	587	133	541
apr	4658	238	82	548	47	507	969	14	900	629	116	609
mai			116	867	50	596	1023	13	1051	784	139	626
jun			126	758		651	1036	14	1011	734	69	575
jul			103	739		449	870	15	939			539

0933 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE
SITC 5CHEMICALS
SITC 5PRODUITS CHIMIQUES
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	4346	296	3567	2607	280	3247
* 1988 II	6186	554	233	1416	67	395	1018	67	924	650	60	802
III	6002	513	183	1474	65	344	984	75	796	666	55	849
IV	6670	567	210	1638	44	391	1142	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	831	71	998
* 1988 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	321	21	293	243	18	312
aug	1854	170	64	497	16	91	311	31	192	200	19	264
sep	2079	190	71	465	22	131	352	23	310	223	18	272
oct	2229	183	68	570	20	138	350	31	316	235	21	296
nov	2236	179	72	500	24	123	393	30	348	236	32	301
dec	2204	204	70	569	0	130	399	17	318	219	21	260
1989 jan	2432	206	77	574	21	131	419	31	373	252	17	330
feb	2374	220	69	535	17	150	390	32	365	275	18	302
mar	2582	226	84	572	28	152	461	39	408	258	20	333
apr	2583	219	82	660	23	154	385	34	387	282	23	333
mai			72	552	22	181	396	27	391	262	24	333
jun			76	623		159	394	30	417	287	24	332
jul			53	561		130	357	27	351			312

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.
SITC 6MANUF. GOODS BY MATERIAL
SITC 6ARTICLES MANUF. PAR MATIERES
CTCI 6

MIO ECU

1985	48372	6116	2112	14199	560	923	5693	411	5723	3219	409	9007
1986	47899	6275	2147	14378	550	1104	5468	382	5728	3331	379	8158
1987	48306	4923	2071	14489	585	1220	5588	380	6439	3323	522	8767
* 1988	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	14264	1794	477	4078	188	394	1559	115	1781	999	137	2744
IV	15945	1850	564	4698	133	465	1742	111	2176	1082	153	2970
1989 I	17631	2174	536	4842	171	478	1983	127	2519	1223	159	3419
II			579	5121		674	2118	131	2793	1266	170	3412
* 1988 mai	4729	546	185	1320	58	138	543	35	648	332	51	873
jun	5027	584	191	1394	65	154	593	36	717	324	39	930
jul	4777	551	133	1364	56	143	531	36	694	318	50	904
aug	4257	515	154	1348	58	111	414	38	372	318	38	891
sep	5230	728	190	1366	74	141	614	42	715	363	50	949
oct	5451	683	188	1626	66	151	570	37	747	361	52	970
nov	5456	632	197	1544	67	158	579	42	723	362	51	1100
dec	5038	535	179	1528	0	156	593	32	705	359	50	901
1989 jan	5802	684	183	1585	54	148	665	45	808	392	47	1190
feb	5609	679	169	1587	51	160	632	41	773	399	48	1071
mar	6221	811	184	1671	66	170	686	41	938	432	64	1158
apr	5976	661	180	1720	64	222	677	41	829	428	51	1105
mai			194		86	230	699	43	977	412	56	1179
jun			205	1865		222	742	47	987	426	63	1128
jul			133	1625		173	607	39	850			991

0935 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE
SITC 7MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT
SITC 7MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT
CTCI 7

MIO ECU

1985	76545	4165	2682	21377	1234	2617	10281	1816	7074	6153	574	18572
1986	78860	4811	3005	23594	1116	3048	10398	1505	6591	7014	664	17114
1987	85592	5114	2649	25491	1053	3852	11334	1749	7824	7422	908	18197
* 1988	105192	5784	2507	29170		5714	17158	1937	9236	8813	1073	23817
* 1988 II	26623	1531	641	7111	301	1547	4323	456	2404	2221	211	5875
III	26209	1252	487	7250	342	1225	4030	464	2275	2245	235	6383
IV	29291	1544	804	8190	274	1855	4218	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	2806	305	6706
* 1988 mai	8885	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	8561	360	143	2403	76	398	1227	156	814	667	79	2216
aug	8250	409	161	2504	180	330	1171	156	562	717	74	1986
sep	9398	483	183	2342	86	497	1632	152	900	862	82	2180
oct	9810	525	237	2752	115	535	1391	145	904	761	79	2365
nov	9929	499	296	2676	160	665	1452	152	894	837	83	2214
dec	9552	519	271	2762	0	655	1375	253	844	838	77	1969
1989 jan	9181	567	177	2463	121	430	1592	191	758	723	86	2075
feb	9146	529	169	2680	87	523	1369	184	840	693	74	1999
mar	10570	562	254	2751	131	619	1758	255	936	1009	84	2211
apr	11107	571	241	3089	150	1048	1714	208	858	909	101	2217
mai			289	2865	107	657	1682	243	968	821	97	2173
jun			273	3269		636	2114	248	1022	1076	106	2316
jul			190	2736		569	1340	203	854			2239

0936 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN
SITC 8MISC. MANUFACTURED ARTICLES
SITC 8ARTICLES MANUFACTURES DIVERS
CTCI 8

MIO ECU

1985	35469	1020	1160	12400	146	809	4943	309	2677	2703	107	9195
1986	37761	1136	1258	13683	132	993	5400	286	2913	2967	125	8869
1987	43057	1368	1334	15821	163	1127	6346	267	3588	3197	149	9696
* 1988	49723	1683	1350	17498		1515	7558	320	4265	3535	185	11809
* 1988 II	11497	420	306	3717	57	371	1951	78	1038	784	36	2738
III	13355	448	365	4735	66	376	1977	88	1072	984	42	3193
IV	13243	421	331	4691	41	453	1872	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	999	50	3511
* 1988 mai	3737	123	103	1160	21	128	639	24	359	251	13	916
jun	4160	166	105	1340	18	126	720	31	351	275	12	1017
jul	4195	130	92	1486	18	114	631	28	369	290	14	1017
aug	4336	151	125	1593	22	114	647	31	248	347	12	1045
sep	4824	167	148	1656	26	149	699	29	456	347	16	1131
oct	4756	153	124	1741	20	145	626	31	411	306	15	1182
nov	4459	139	107	1480	21	158	627	28	398	295	15	1191
dec	4028	129	99	1470	0	151	619	23	343	249	14	932
1989 jan	4570	149	112	1563	17	137	780	35	367	336	11	1062
feb	4658	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	4581	145	112	1578	26	164	671	29	389	339	15	1113
mai			107	1328	25	800	696	34	446	327	16	1168
jun			105	1631		175	787	32	474	334	18	1230
jul			98	1610		151	748	38	440			1178

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												TOTAL – CTCI 0-9 DESAISONNALISE	
		1985 = 100													
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
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	94,0	96,7	87,9	99,2	90,4	90,3	90,3	
1988	II	94,8	95,0	90,0	101,8	58,5	95,9	92,0	89,2	94,0	98,3	79,0	86,5		
	III	98,0	98,7	92,0	105,1	61,6	99,6	97,6	101,4	87,6	102,5	92,2	94,9		
	IV	99,8	95,7	95,7	111,2	43,7	101,1	95,5	105,8	92,4	104,6	94,1	92,2		
1989	I	105,9	108,1	93,0	114,7	63,7	107,0	107,6	107,1	94,3	110,5	99,7	100,5		
	II			101,8	118,3		114,8	110,9	113,3	108,7	109,0	112,1	99,1		
1988	mai	94,5	91,8	90,5	100,5	66,3	99,1	92,8	80,2	98,7	98,3	80,4	83,5		
	jun	101,5	103,5	89,7	112,1	55,5	96,3	101,0	97,5	96,4	103,0	81,9	91,8		
	jul	92,5	90,0	93,5	100,5	41,7	88,5	89,0	104,2	92,3	92,0	87,0	83,2		
	aug	101,0	103,2	93,5	110,9	65,6	95,2	98,5	100,8	85,2	109,8	89,6	98,2		
	sep	101,5	104,7	89,6	104,2	78,7	115,6	104,8	100,0	86,4	106,4	100,0	103,6		
	oct	96,6	96,6	91,4	105,4	62,7	96,9	92,7	102,2	94,5	104,7	86,9	85,2		
	nov	103,1	98,1	98,7	110,6	88,2	110,0	97,6	110,8	100,1	105,4	105,5	96,4		
	dec	101,8	94,8	97,0	119,5	- 16,9	99,0	97,0	105,5	85,1	105,0	91,3	95,8		
	jan	107,1	110,0	97,5	118,9	58,5	116,9	104,2	106,8	95,3	106,6	105,3	100,3		
	feb	103,3	107,5	92,0	110,3	62,7	103,7	106,9	106,4	94,4	108,1	95,8	95,3		
	mar	107,5	107,0	90,2	114,0	69,0	100,3	111,8	107,3	93,9	116,2	95,7	106,8		
	apr	107,4	110,2	108,3	114,3	52,1	124,0	108,8	119,2	101,7	106,5	99,1	95,1		
1989	mai			100,8	111,5	60,9	105,5	103,6	110,6	108,8	110,5	110,1	100,7		
	jun			96,8	128,5		114,0	119,8	112,6	114,2	110,6	126,2	101,5		
	jul			97,7	111,2		87,3	104,1	105,9	111,2			91,9		

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

		MIO ECU														
1985		378651	20502	12590	120572	2710	14242	59093	4082	52562	22402	2700	67197			
		1985 = 100														
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
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			
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			
1988		95,4	95,4	92,9	103,5		99,0	94,0	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	95,4	92,6	87,3	104,2	60,4	94,9	91,7	101,6	86,0	98,2	92,9	92,2			
	IV	106,9	101,9	102,3	119,3	55,5	111,0	100,0	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	107,5	112,6	99,2			
1988	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	97,5	95,4	75,7	105,8	48,9	101,0	93,2	106,8	104,0	87,8	107,2	87,4			
	aug	90,3	78,1	89,3	104,2	53,5	78,0	82,3	87,2	72,5	101,0	79,5	91,2			
	sep	98,4	104,2	96,8	102,6	78,9	105,6	99,7	110,8	81,4	105,6	92,0	98,0			
	oct	103,5	111,0	100,4	114,2	67,6	99,5	96,9	105,7	100,8	112,1	94,2	89,9			
	nov	104,8	94,1	106,8	112,3	98,8	115,0	96,4	114,8	97,9	111,1	105,9	102,2			
	dec	112,5	100,7	99,8	131,4	0,0	118,4	106,7	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	106,8	111,0	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	110,3	110,7	100,9			
	jun			102,1	128,1		114,0	127,7	118,9	116,1	108,8	133,7	101,3			
	jul			78,7	113,5		95,1	106,3	107,2	128,0			94,5			

**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	6095	991	2227	4057	245	3244			
* 1988	II	6119	129	591	899	54	488	1329	237	563	1044	45	741			
	III	6311	118	622	909	66	486	1420	263	525	1000	55	834			
	IV	7666	165	689	973	71	613	1931	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	1186	62	936			
* 1988	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	1961	32	186	322	18	147	399	81	183	294	19	268			
	aug	1989	36	217	289	13	150	445	97	138	343	15	246			
	sep	2362	49	219	298	35	189	576	85	204	363	22	320			
	oct	2455	59	223	305	29	165	631	73	244	399	24	303			
	nov	2593	52	259	299	42	196	618	105	231	406	38	346			
	dec	2618	54	207	369	0	252	682	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	2649	61	224	347	26	196	739	97	223	388	20	330			
	mai			248	375	21	167	574	121	224	412	23	310			
	jun			225	432		173	614	86	218	387	20	296			
	jul			180	358		129	541	89	216			263			

AUSFUHR EXTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS EXTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS EXTRA – EC

* CTCI Rev.3

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

**0940 – ROHSTOFFE
SITC 2+4**
**RAW MATERIALS
SITC 2+4**
**MATIERES PREMIERES
CTCI 2+4**

MIO ECU

1985	8932	447	571	2068	295	687	1248	122	1094	1290	241	869
1986	7233	359	544	1765	171	455	811	116	926	1196	158	732
1987	7696	373	681	1774	208	598	842	154	864	1170	165	866
* 1988	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	2059	114	97	505	48	147	233	50	253	305	53	248
IV	2385	145	179	534	33	180	302	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	333	60	290
* 1988 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	668	43	24	169	12	54	76	16	100	79	11	78
aug	657	29	36	167	22	43	67	14	67	111	18	82
sep	734	42	37	169	13	49	90	19	86	115	24	88
oct	803	58	57	197	16	51	97	17	92	115	15	88
nov	779	38	52	172	18	68	96	14	110	101	17	93
dec	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	769	54	64	159	11	66	104	12	73	120	17	89
mar	867	47	66	211	20	55	116	14	81	137	21	98
apr	794	54	58	200	14	63	96	12	85	100	14	99
mai			55	192	17	60	97	14	96	121	20	98
jun			39	211		47	114	12	99	112	26	94
jul			22	170		42	90	14	109			89

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

MIO ECU

1985	18574	929	762	1688	379	751	1855	2	2197	1496	78	8438
1986	10641	686	407	1080	198	539	1253	3	1217	765	38	4456
1987	9578	600	386	882	171	547	895	5	1170	600	27	4297
* 1988	8083	519	352	903		750	896	11	1051	638	85	2880
* 1988 II	1994	116	80	246	37	145	177	1	277	112	10	795
III	2088	144	93	233	42	222	243	4	285	173	32	613
IV	1992	142	99	230	27	226	254	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	152	40	612
* 1988 mai	653	36	29	74	36	54	58	0	82	30	1	251
jun	709	31	28	104	1	43	53	0	121	41	8	279
jul	610	41	27	93	13	53	81	0	61	34	16	184
aug	647	39	40	70	19	54	79	0	115	72	6	152
sep	831	64	25	70	10	114	83	4	108	67	9	277
oct	629	53	28	70	0	57	87	0	89	60	13	171
nov	661	40	32	80	27	91	74	2	70	71	11	161
dec	702	48	39	80	0	77	93	2	94	54	12	202
1989 jan	755	28	34	91	0	82	105	0	110	55	15	233
feb	651	41	31	112	1	35	85	0	55	86	14	191
mar	728	49	30	113	0	87	88	0	110	44	12	195
apr	714	37	37	82	1	76	96	0	64	55	13	254
mai			41	86	20	78	96	0	75	39	11	152
jun			42	116		98	102	0	115	57	15	206
jul			38	103		45	108	0	122			317

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

MIO ECU

1985	42077	2238	992	14515	170	1541	7744	732	3998	3710	180	6258
1986	37443	2010	990	14255	121	1140	6104	610	3385	3189	117	5523
1987	38023	1919	1017	14465	107	1484	6109	588	3383	3276	129	5546
* 1988	44324	2802	1086	15812		1737	8152	778	3922	3654	168	6219
* 1988 II	11060	714	287	3910	25	417	2007	172	1059	876	41	1552
III	11143	665	269	3910	29	434	2111	220	905	942	46	1590
IV	11666	760	269	4109	23	477	2050	225	1149	953	43	1610
1989 I	11577	767	278	4185	18	444	2133	214	914	942	30	1652
II			286	4409		505	2261	284	1135	981	48	1805
* 1988 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	3718	221	78	1309	8	148	687	83	360	307	12	483
aug	3670	210	93	1352	15	125	695	56	243	328	18	534
sep	3755	235	97	1248	6	161	729	81	302	306	16	573
oct	3911	284	93	1386	8	158	662	82	383	337	14	502
nov	3841	226	94	1347	16	160	702	90	351	296	14	545
dec	3915	250	82	1375	0	158	686	53	415	320	14	563
1989 jan	3593	248	95	1348	4	142	634	60	275	295	14	478
feb	3823	267	90	1350	9	158	692	74	312	290	7	575
mar	4161	252	94	1487	4	144	807	80	328	357	9	599
apr	3994	255	95	1406	5	177	736	88	362	298	14	559
mai			106	1385	9	156	730	87	383	339	18	664
jun			86	1619		172	796	109	390	344	15	582
jul			63	1392		138	762	80	398			544

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	16251	2003	269	5551	116	859	2013	67	2292	603	163	2304		
IV	18189	2197	307	6022	126	975	2403	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	748	219	2784		
* 1988 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	5716	731	60	1853	32	303	728	24	940	199	66	769		
aug	4890	480	100	1943	28	239	545	17	636	202	44	655		
sep	5646	792	108	1755	55	317	740	27	716	203	53	880		
oct	6254	803	106	2139	57	294	795	28	926	255	59	790		
nov	5965	687	110	1893	69	348	758	27	917	273	64	820		
dec	5970	706	90	1991	0	333	850	26	964	211	58	741		
1989 jan	5359	713	91	1858	39	287	699	19	686	208	54	704		
feb	5572	789	93	1815	30	307	741	22	773	208	53	741		
mar	6275	810	96	2042	27	275	902	24	913	237	56	892		
apr	6502	820	104	2011	30	422	851	24	1081	210	66	883		
mai			104	1915	46	351	795	21	1090	292	71	954		
jun			115	2342		342	970	23	1135	246	82	946		
jul			65	1943		290	853	29	1214			722		
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	34679	1072	754	15250	20	735	5668	286	3999	1460	55	5340		
IV	40377	1106	956	18888	17	894	5812	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	1521	100	5612		
* 1988 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	11973	340	258	5178	3	308	1948	106	1643	416	20	1713		
aug	11069	348	213	5043	8	190	1687	76	1162	498	16	1828		
sep	11636	384	284	5028	9	238	2033	103	1194	545	19	1799		
oct	12267	382	304	5562	7	256	1816	107	1560	561	27	1686		
nov	12915	359	325	5838	11	303	1853	101	1624	574	33	1893		
dec	15194	365	326	7487	0	335	2143	121	1826	621	18	1972		
1989 jan	11803	403	219	5394	3	292	1924	96	1202	474	27	1769		
feb	11926	386	241	5099	3	295	2135	98	1409	519	17	1724		
mar	13604	467	259	5747	4	300	2479	115	1474	648	22	2090		
apr	12928	407	366	5606	2	320	2234	112	1583	524	20	1755		
mai			268	5328	6	299	1985	98	1886	497	39	1829		
jun			294	6245		338	2886	118	1924	500	41	2028		
jul			257	5687		295	2086	91	2052			1775		
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	12602	261	464	3719	81	489	1780	122	2938	329	222	2175		
IV	13286	296	503	4021	67	580	1915	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	401	231	2211		
* 1988 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	4468	84	111	1226	17	184	636	45	1235	118	97	696		
aug	3804	83	173	1170	14	123	512	29	786	92	61	762		
sep	4330	95	181	1323	50	182	633	49	917	120	64	716		
oct	4559	109	175	1415	32	196	650	45	1070	135	59	673		
nov	4406	96	173	1286	34	196	603	42	925	120	60	870		
dec	4321	91	155	1319	0	188	663	40	992	137	66	674		
1989 jan	3868	110	141	1126	18	150	543	33	776	108	66	798		
feb	4117	93	159	1146	37	188	580	39	981	111	71	711		
mar	4637	105	163	1331	35	168	699	43	1059	162	82	790		
apr	4396	109	153	1304	25	202	633	40	1014	136	63	717		
mai			147	1112	20	179	587	39	1033	126	67	760		
jun			162	1470		181	759	41	1126	139	101	734		
jul			128	1325		187	753	47	1417			790		
ARTICLES MANUF. PAR MATIERES CTCI 6														
MACHINES ET MATERIEL DE TRANSPORT CTCI 7														
ARTICLES MANUFACTURES DIVERS CTCI 8														

EINFUHR INTRA-EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA-EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA-EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0946 - INSGESAMT - SITC 0-9	TOTAL - SEASONALLY ADJUSTED													
SAISONBEREINIGT	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		226,3
1986	98,5	96,6	102,1	95,3	104,8	124,2	100,0	91,4	100,3	98,4	120,7	94,8		
1987	104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9		
1988	114,3	111,5	97,6	102,2		198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988 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	116,7	105,4	100,2	101,1	107,6	181,9	122,4	95,9	121,4	110,4	160,3	122,8		
IV	121,3	116,4	96,8	110,6	71,4	229,2	128,4	112,2	125,4	111,3	207,7	130,3		
1989 I	128,0	121,7	98,9	111,1	103,0	240,0	137,6	112,3	137,1	115,1	201,7	135,5		
II			106,6	120,3		273,2	143,0	117,6	144,4	122,8	240,8	138,3		
1988 mai	116,2	111,2	100,2	106,6	92,6	191,8	125,8	92,2	119,7	107,4	161,7	116,1		
jun	120,7	119,9	105,5	104,5	114,5	205,2	126,1	100,3	127,8	117,1	163,5	122,9		
jul	111,8	107,9	95,6	96,6	104,7	178,1	112,9	95,3	120,3	107,2	163,6	120,4		
aug	117,5	114,5	101,2	104,6	123,7	200,0	124,0	106,8	115,2	110,9	168,5	125,1		
sep	120,4	119,8	104,0	102,6	113,9	205,6	129,4	102,6	126,8	113,8	179,1	122,7		
oct	119,4	106,7	91,7	109,8	88,5	198,6	124,0	102,2	124,9	111,0	174,4	130,2		
nov	124,7	119,1	102,9	107,1	104,2	225,2	133,4	114,7	130,4	113,8	220,6	130,2		
dec	122,4	114,3	97,0	116,9	-2,1	225,4	129,8	106,4	121,5	110,0	207,1	131,1		
1989 jan	130,6	122,6	103,9	113,2	113,5	220,6	140,2	114,4	142,5	115,8	203,6	140,3		
feb	125,7	115,3	95,7	109,6	92,8	253,9	133,2	111,5	131,6	111,9	200,2	134,8		
mar	128,6	115,4	98,8	109,2	114,9	247,0	141,8	110,7	139,4	118,4	204,1	132,2		
apr	131,1	121,4	99,5	118,5	103,9	254,3	135,3	117,0	137,7	114,7	229,6	137,3		
mai			106,8	112,8	106,7	267,9	143,0	116,3	144,2	123,0	220,5	136,7		
jun			113,1	131,0		272,9	150,0	121,9	150,3	129,9	245,8	141,2		
jul			106,1	114,9		248,0	137,1	115,3	142,4	111,7		137,6		

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	
1986	98,5	96,6	102,1	95,3	104,8	124,2	100,0	91,4	100,3	98,4	120,7	94,8		100,0
1987	104,4	103,0	97,9	97,6	106,8	160,9	106,3	89,0	108,6	101,6	157,9	100,9		
1988	114,3	111,5	97,6	102,2		198,6	121,3	98,6	119,6	108,8	201,4	120,1		
1988 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	108,8	105,4	93,8	95,6	107,6	181,9	111,3	95,9	106,6	105,7	160,3	119,5		
IV	126,4	116,4	104,3	114,8	71,4	229,2	132,6	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	123,8	240,8	140,2		
1988 mai	117,2	108,5	101,0	107,2	106,4	203,7	125,8	95,6	124,6	106,6	180,3	116,2		
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	110,9	95,1	83,3	97,4	104,5	191,3	113,5	91,9	117,6	101,8	173,2	129,2		
aug	96,3	100,2	94,7	90,1	111,3	156,9	89,7	93,9	73,0	98,9	144,1	112,8		
sep	119,1	120,8	103,3	99,4	106,8	197,4	130,6	102,0	129,3	116,4	163,5	116,4		
oct	128,7	116,2	102,5	119,8	97,5	218,8	132,0	113,3	135,2	119,3	181,6	138,1		
nov	126,9	119,5	105,0	105,8	116,6	233,7	135,2	123,5	134,8	114,2	232,2	135,7		
dec	123,6	113,5	105,3	118,9	0,0	235,0	130,7	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	133,8	124,1	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	122,4	234,9	135,6		
jun			114,6	133,5		279,8	156,3	116,8	152,1	132,5	250,8	147,1		
jul			93,6	113,4		251,1	134,9	110,3	139,9	104,1		144,7		

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

	MIO ECU													
1984	51324	5439	1036	12337	1180	510	8093	1149	8143	5347	147	7943		
1985	57295	5540	1108	13380	1311	618	9055	1242	10158	5999	216	8668		
1986	59315	5677	1170	13741	1503	1427	9243	1233	10174	6157	305	8685		
1987	61298	5725	1263	14034	1623	1641	9447	1167	10304	6867	475	8753		
* 1988 II	16621	1565	342	3840	365	485	2442	296	2484	2235	118	2448		
III	15830	1468	305	3365	411	439	2427	312	2512	1963	111	2516		
IV	18184	1654	341	3885	208	617	2885	363	3170	2110	163	2788		
1989 I	16751	1542	297	3683	279	601	2738	303	2839	2032	168	2270		
II			364	4308		607	3042	339	3002	2133	161	2803		
* 1988 mai	5669	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	4939	428	90	1083	110	130	760	95	738	609	30	865		
aug	5245	498	109	1182	150	145	778	106	767	637	45	828		
sep	5646	543	106	1100	151	164	889	111	1007	717	35	823		
oct	5938	536	110	1230	106	186	917	129	1034	692	44	953		
nov	6132	558	116	1232	102	192	1009	132	1036	711	54	990		
dec	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	6034	520	113	1399	93	210	956	113	972	713	65	880		
mai			124	1454	106	201	1048	114	1019	702	47	949		
jun			127	1455		196	1038	113	1011	718	49	974		
jul			97	1155		170	872	105	927			939		

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		RAW MATERIALS													
SITC 2+4		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	5170	654	90	1260	49	316	695	51	907	506	71	572		
	IV	6395	769	106	1614	32	430	789	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	628	147	641		
*	1988 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	1686	178	21	388	17	120	218	15	344	162	29	194		
	aug	1475	209	30	382	17	76	187	18	186	160	20	191		
	sep	2010	267	38	490	16	119	291	18	378	184	22	187		
	oct	2202	273	33	549	16	138	266	24	416	217	34	235		
	nov	2127	267	33	514	16	154	270	22	388	195	35	233		
	dec	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	2404	288	38	647	15	193	283	23	430	212	45	230		
	mai			36	528	15	187	299	25	471	216	51	215		
	jun			35	644		162	300	22	444	200	50	196		
	jul			23	481		139	255	19	382			181		
0950 – BRENNSTOFFE		FUELS													
SITC 3		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	4630	774	56	1504	14	70	842	135	166	549	60	461		
	IV	4745	851	70	1407	6	146	969	139	178	512	58	413		
	1989 I	4484	690	61	1389	19	120	850	151	237	455	82	430		
	II			35	1719		148	849	179	268	542	110	568		
*	1988 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	268	37	54	167	20	171		
	aug	1586	270	24	491	5	14	293	51	61	220	22	134		
	sep	1489	278	16	447	6	27	281	46	51	162	19	156		
	oct	1569	277	32	470	3	31	310	36	44	193	13	161		
	nov	1491	288	20	410	3	54	277	53	58	159	32	138		
	dec	1684	286	18	527	0	61	382	51	76	161	12	113		
1989	jan	1432	242	29	391	11	20	281	55	79	141	30	154		
	feb	1472	218	20	472	3	48	256	56	78	148	30	142		
	mar	1579	231	12	526	4	52	313	40	79	166	22	133		
	apr	1703	325	12	514	4	19	296	54	100	183	30	167		
	mai			11	672	3	66	312	69	83	201	40	204		
	jun			11	533		64	241	56	85	158	40	197		
	jul			15	581		44	260	48	72			180		
0951 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE		CHEMICALS													
SITC 5		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	16024	1806	414	3528	250	819	2713	319	2137	1684	242	2088		
	IV	17880	1970	429	3922	176	1020	3151	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	2088	332	2435		
*	1988 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	5412	546	115	1137	91	277	948	104	814	552	83	719		
	aug	4734	595	145	1200	73	218	727	103	415	531	71	657		
	sep	5877	665	155	1190	85	323	1038	112	908	601	88	712		
	oct	6204	659	146	1427	79	323	1062	116	917	623	83	769		
	nov	6049	662	142	1272	97	361	1066	134	899	586	107	723		
	dec	5627	649	141	1223	0	336	1024	102	833	543	99	687		
1989	jan	6377	690	135	1242	89	335	1251	137	1037	580	96	784		
	feb	6432	677	144	1249	80	407	1194	137	988	630	100	827		
	mar	6894	764	160	1358	111	403	1308	150	1058	712	93	778		
	apr	6677	712	172	1353	114	416	1177	148	965	665	112	844		
	mai			169	1192	93	425	1108	143	993	711	107	794		
	jun			168	1480		418	1262	128	1026	712	113	797		
	jul			123	1325		368	1135	121	950			800		

EINFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

IMPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

IMPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B–L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0952 – BEARB. WAREN NACH BESCHAF.														
SITC 6														
MANUF. GOODS BY MATERIAL														
CTCI 6														
MIO ECU														
1984	77893	8396	2176	17904	1452	1705	15729	1488	8726	8713	870	10736		
1985	85330	9003	2486	19246	1562	2089	17107	1564	9427	9739	1072	12035		
1986	87603	8991	2584	19916	1647	2985	17695	1484	9588	10179	1320	11213		
1987	92074	10735	2401	19910	1732	3513	18162	1479	10323	10189	1698	11933		
* 1988 II	26288	3010	625	5596	389	1139	5159	411	3030	2888	419	3622		
III	24025	2963	574	5157	417	933	4469	409	2519	2636	419	3517		
IV	28019	3090	672	6242	297	1238	5417	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	3304	649	4187		
* 1988 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	8247	848	160	1780	145	363	1632	137	963	819	161	1227		
aug	6648	974	200	1538	145	219	1014	123	457	784	113	1080		
sep	9130	1140	215	1839	127	351	1823	148	1099	1033	145	1211		
oct	9722	1018	229	2227	131	395	1842	160	1094	1085	146	1395		
nov	9648	1128	229	1980	166	423	1872	173	1096	1031	189	1360		
dec	8650	944	214	2035	0	420	1703	132	1024	860	170	1154		
1989 jan	9527	1162	193	1913	131	386	1881	145	1188	924	181	1422		
feb	9579	1143	212	2025	105	434	1900	153	1113	1008	176	1309		
mar	10608	1204	221	2227	167	481	2148	155	1326	1129	188	1361		
apr	10288	1144	221	2285	139	487	2044	155	1201	1008	204	1401		
mai			237	2115	221	543	2028	166	1347	1109	210	1372		
jun			240	2504		560	2223	163	1306	1188	236	1413		
jul			180	2126		489	1928	158	1235			1347		
0953 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE														
SITC 7														
MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT														
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	160161	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	41977	3117	967	7117	435	3152	8928	607	5427	3752	818	7619		
IV	51748	3721	1086	9631	323	3800	11285	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	4716	1198	9401		
* 1988 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	14790	1002	328	2464	150	1099	2973	209	2095	1255	302	2876		
aug	11979	922	296	2121	156	976	2333	193	1227	1122	245	2389		
sep	15208	1193	343	2533	128	1077	3623	206	2105	1375	271	2354		
oct	17114	1185	339	3352	134	1227	3670	233	2330	1425	332	2888		
nov	17121	1266	361	2740	189	1291	3865	274	2359	1417	422	2935		
dec	17513	1270	386	3539	0	1282	3749	245	2390	1431	378	2871		
1989 jan	16250	1209	302	2871	170	1058	3752	257	2148	1328	310	2845		
feb	16766	1220	322	2859	132	1280	3868	260	2196	1361	333	2934		
mar	18741	1330	361	3173	166	1377	4383	274	2640	1599	357	3081		
apr	17975	1272	329	3549	164	1421	3700	290	2424	1393	393	3040		
mai			368	2989	158	1501	4089	275	2514	1480	389	2981		
jun			435	3952		1554	4545	305	2703	1843	416	3380		
jul			364	3095		1410	3634	275	2461			3436		
0954 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN														
SITC 8														
MISC. MANUFACTURED ARTICLES														
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	15887	1687	385	3618	150	515	3329	378	1139	2023	153	2505		
IV	16223	1527	395	3770	102	618	3381	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	1930	218	2726		
* 1988 mai	4613	444	114	1018	42	168	1015	102	375	523	54	757		
jun	4945	489	115	1095	39	169	1122	95	409	582	43	787		
jul	5357	510	107	1232	43	171	1160	106	428	637	51	905		
aug	4815	556	145	1155	49	147	955	124	258	633	46	748		
sep	5715	621	133	1231	58	197	1214	148	453	752	56	851		
oct	5862	577	139	1344	53	203	1187	158	431	701	58	1015		
nov	5351	497	133	1172	49	201	1116	155	416	621	65	925		
dec	5011	453	123	1255	0	214	1079	107	377	545	54	806		
1989 jan	5178	541	113	1177	34	176	1129	112	380	614	49	853		
feb	5944	610	134	1289	42	463	1230	131	409	705	59	872		
mar	6296	637	136	1386	78	246	1356	143	505	761	57	992		
apr	5595	544	128	1254	63	266	1170	125	430	633	73	909		
mai			129	1081	54	238	1121	117	444	629	71	834		
jun			125	1363		248	1333	108	476	668	74	983		
jul			120	1383		253	1367	122	465			996		

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B – L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0955 – INSGESAMT – SITC 0–9		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		98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
1987		104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
1988		115,0	116,6	113,4	123,0		134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1988	II	115,4	117,9	109,9	122,4	82,4	141,0	129,0	126,8	131,2	92,5	125,9	97,1		
	III	117,5	107,6	113,8	123,7	89,7	115,6	131,7	124,6	123,7	99,4	132,6	100,5		
	IV	121,6	127,5	118,8	131,0	76,1	149,2	135,9	135,8	130,4	102,2	150,1	99,9		
1989	I	129,4	134,0	116,6	137,9	110,4	158,1	147,2	138,6	136,8	105,6	163,9	104,6		
	II			128,6	144,0		168,2	155,1	155,2	149,8	112,3	175,7	108,5		
1988	mai	116,4	114,0	109,4	125,9	75,0	134,3	133,5	116,6	130,8	90,6	124,8	96,8		
	jun	121,9	120,0	113,7	131,9	91,4	141,9	135,4	126,3	134,9	96,9	133,4	103,5		
	jul	113,9	113,0	112,2	119,8	58,2	130,6	124,1	125,1	130,6	94,0	136,7	95,5		
	aug	116,6	116,9	116,3	128,0	86,6	119,7	126,5	131,6	114,7	103,5	128,8	101,1		
	sep	121,7	124,0	113,3	123,4	116,5	145,2	142,0	129,6	127,4	101,1	145,0	105,8		
	oct	118,1	117,3	110,8	127,8	80,4	132,9	132,8	130,6	127,6	99,1	133,5	94,2		
	nov	125,6	123,6	118,9	132,2	116,0	143,6	140,3	132,9	138,0	106,4	153,0	103,8		
	dec	123,0	124,5	127,2	134,5	119,7	139,5	137,7	136,3	126,3	102,0	148,6	103,3		
1989	jan	129,3	131,2	120,1	139,4	108,2	151,8	151,5	144,1	131,4	103,3	162,2	104,3		
	feb	128,1	133,8	114,6	138,2	105,7	158,1	142,6	141,2	141,8	101,6	155,0	99,5		
	mar	131,3	131,0	115,7	136,7	146,0	159,7	150,1	143,7	136,3	110,0	176,8	109,7		
	apr	130,1	132,4	129,4	138,6	114,5	154,9	152,2	156,5	138,1	105,2	162,1	96,6		
	mai			126,1	136,2	118,2	166,0	153,3	146,9	145,6	115,8	159,0	115,8		
	jun			130,1	158,0		167,0	159,7	147,1	163,7	116,2	200,3	112,9		
	jul			124,5	137,2		151,2	148,2	152,2	154,9	98,4		106,8		

0956 – INSGESAMT – SITC 0–9

TOTAL – SITC 0–9

TOTAL – CTCI 0–9

		MIO ECU													
		1985 = 100													
1985		466594	49557	10217	120055	3225	16371	68797	9388	49855	70286	4661	64183	1668	
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		98,9	103,2	101,4	104,7	113,3	100,4	102,0	98,0	106,6	92,5	106,8	80,4		
1987		104,3	107,8	107,8	111,7	117,1	113,6	108,6	108,2	113,0	90,4	121,0	86,4		
1988		115,0	116,6	113,4	123,0		134,5	129,4	124,8	124,4	95,7	138,3	95,5		
1988	II	117,2	117,9	109,7	124,6	82,4	141,0	131,3	126,8	130,8	93,4	125,9	98,0		
	III	109,7	107,6	107,6	117,0	89,7	115,6	119,2	124,6	118,6	93,1	132,6	94,3		
	IV	126,5	127,5	123,5	135,3	76,1	149,2	140,3	135,8	138,3	103,1	150,1	105,3		
1989	I	130,3	134,0	118,2	139,0	110,4	158,1	151,8	138,6	133,2	108,3	163,9	102,4		
	II			129,5	146,8		168,2	157,7	155,2	152,5	113,7	175,7	110,0		
1988	mai	117,2	113,1	111,3	127,2	84,1	144,7	131,8	128,8	132,1	91,5	130,7	95,3		
	jun	122,9	123,6	116,2	131,9	86,8	142,3	139,1	135,3	134,2	96,3	131,7	104,0		
	jul	113,2	107,2	92,6	119,2	76,5	135,0	123,2	126,5	142,7	86,3	157,0	95,5		
	aug	92,6	88,5	107,3	106,8	64,4	74,3	91,9	110,8	82,2	90,0	95,7	81,9		
	sep	123,3	127,0	122,8	125,0	128,2	137,5	142,5	136,4	130,9	103,1	145,1	105,4		
	oct	128,4	132,9	122,3	140,7	94,1	139,7	142,9	134,6	142,3	103,1	145,6	101,2		
	nov	128,0	124,4	126,5	133,0	134,2	155,9	143,2	143,6	139,4	108,9	156,4	106,0		
	dec	123,1	125,2	121,7	132,2	0,0	151,9	134,9	129,0	133,2	97,3	148,2	108,6		
1989	jan	121,6	122,9	118,5	131,9	96,8	141,0	147,3	129,4	115,7	103,2	151,4	91,9		
	feb	128,6	136,3	113,6	137,9	96,6	165,9	146,1	135,0	139,4	102,6	152,6	98,0		
	mar	140,8	142,8	122,4	147,1	137,8	167,4	162,1	151,4	144,3	119,0	187,6	117,4		
	apr	132,8	139,8	126,2	142,1	114,1	156,4	156,9	152,2	139,2	106,7	161,3	98,6		
	mai			128,6	135,3	125,6	178,7	151,1	159,0	147,6	117,2	160,9	115,8		
	jun			133,7	162,9		169,4	165,1	154,4	170,6	117,2	204,9	115,6		
	jul			103,9	134,0		153,2	144,6	153,3	170,0	87,5		106,3		

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

		MIO ECU													
1984		52254	5262	3175	7261	949	2315	11242	2149	3780	12038	299	3785		
1985		55807	5467	3392	7823	918	2268	11984	2284	4436	12788	332	4115		
1986		58666	5877	3524	8294	1067	2546	12649	2363	4120	13224	360	4642		
1987		60772	6318	3553	8421	1070	3210	12855	2795	4221	13434	362	4533		
* 1988	II	16116	1604	845	2176	147	897	3595	814	1257	3556	96	1129		
	III	15793	1601	879	2334	204	578	3521	842	1155	3481	98	1109		
	IV	17843	1761	1006	2596	193	1078	4162	782	1253	3469	131	1411		
1989	I	16771	1709	883	2267	281	911	3996	737	1007	3612	103	1265		
	II			1001	2462		1021	3935	889	1359	4113	120	1252		
* 1988	mai	5452	532	288	691	57	323	1220	265	405	1258	35	377		
	jun	5585	562	288	871	59	274	1172	296	451	1187	31	394		
	jul	5063	539	264	759	42	240	1028	277	371	1137	36	377		
	aug	5026	487	292	787	49	158	1123	297	343	1147	20	323		
	sep	5705	575	324	788	113	179	1370	268	440	1196	42	409		
	oct	5825	591	320	886	70	231	1450	238	467	1089	39	443		
	nov	6205	550	350	847	123	395	1454	306	417	1236	50	477		
	dec	5813	620	335	863	0	452	1259	238	369	1144	42	491		
1989	jan	5303	527	299	741	106	305	1255	207	302	1160	34	368		
	feb	5284	563	274	725	65	305	1277	239	350	1044	34	408		
	mar	6184	618	309	802	109	302	1464	291	356	1409	34	489		
	apr	5793	598	322	767	74	331	1330	282	420	1235	37	397		
	mai			334	821	84	350	1365	324	448	1460	38	427		
	jun			345	873		341	1240	283	491	1419	45	428		
	jul			296	827		272	1263	317	441			413		

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

	EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP
0958 – ROHSTOFFE														
SITC 2+4														
RAW MATERIALS														
SITC 2+4														
MIO ECU														
1984	18947	1751	729	3607	378	604	3951	562	948	3927	490	2001		
1985	20858	1799	852	3927	269	853	4471	510	1000	4497	511	2167		
1986	18111	1516	779	3350	376	713	3639	429	867	4224	491	1726		
1987	18944	1507	734	3331	347	931	4027	402	927	4309	622	1807		
* 1988 II	5634	490	200	895	43	309	1390	125	302	1234	183	464		
III	5120	450	156	869	46	322	1089	147	259	1177	177	420		
IV	6184	563	228	1072	38	354	1359	167	309	1394	209	494		
1989 I	6588	575	199	1102	101	285	1620	152	284	1528	236	507		
II			205	1164		345	1486	169	290	1373	243	483		
* 1988 mai	1921	161	69	301	14	103	487	46	106	424	60	151		
jun	1880	163	64	331	17	100	452	42	93	390	62	166		
jul	1654	147	40	302	16	111	371	53	90	318	53	145		
aug	1493	116	59	256	12	90	269	44	62	412	60	115		
sep	1972	187	57	311	18	122	449	51	106	448	63	161		
oct	2174	202	78	398	16	130	493	59	103	469	65	160		
nov	2068	177	83	348	22	106	441	64	98	481	72	176		
dec	1943	183	68	326	0	117	425	44	108	444	72	158		
1989 jan	2078	172	58	346	17	77	571	42	87	482	74	151		
feb	2144	202	63	358	33	110	484	57	107	501	68	162		
mar	2365	200	78	399	50	98	565	52	91	545	94	193		
apr	2178	204	70	375	66	111	545	53	93	439	72	148		
mai			74	361	44	136	474	55	99	508	92	172		
jun			61	428		99	467	60	98	426	79	163		
jul			46	329		121	348	42	103			162		
0959 – BRENNSTOFFE														
SITC 3														
FUELS														
SITC 3														
MIO ECU														
1984	48655	3709	452	3423	273	1666	2965	144	1502	17472	95	16953		
1985	53475	3197	442	3106	337	1635	3200	171	1790	19707	164	19724		
1986	29715	2246	253	2218	177	925	2055	98	1149	12071	151	8372		
1987	24190	1695	266	1645	205	856	1896	95	969	8433	80	8050		
* 1988 II	4614	453	47	405	23	183	504	21	188	1323	16	1452		
III	4691	461	40	415	20	204	456	13	232	1505	25	1330		
IV	4585	410	30	411	16	123	469	19	170	1847	22	1069		
1989 I	4906	446	43	433	5	199	464	21	192	1968	55	1081		
II			73	463		186	606	20	219	1889	55	1061		
* 1988 mai	1475	170	18	136	10	80	133	7	48	420	5	448		
jun	1609	145	19	145	10	58	201	7	90	401	8	526		
jul	1485	152	13	140	0	56	165	4	36	452	7	468		
aug	1512	145	13	130	11	33	133	5	51	495	13	482		
sep	1693	164	14	145	9	115	157	3	144	557	5	380		
oct	1501	157	9	144	8	28	142	6	63	589	7	349		
nov	1600	130	9	132	8	41	210	6	59	641	8	356		
dec	1485	123	13	136	0	54	117	7	48	616	7	364		
1989 jan	1726	148	10	152	0	59	148	8	99	713	20	369		
feb	1492	132	15	144	4	70	139	6	48	662	16	257		
mar	1687	165	18	137	1	69	178	7	44	593	20	455		
apr	1578	136	29	140	1	58	184	9	49	635	20	317		
mai			25	155	39	76	214	4	23	652	18	311		
jun			19	168		52	208	7	147	601	17	434		
jul			23	135		31	197	8	81			297		
0960 – CHEMISCHE ERZEUGNISSE														
SITC 5														
CHEMICALS														
SITC 5														
MIO ECU														
1984	45878	5638	563	13816	90	916	7071	986	2919	8503	331	5046		
1985	51385	6214	593	14940	69	1150	8798	1221	3205	9181	340	5675		
1986	49912	6182	626	15172	67	1037	7798	1081	3240	8980	321	5407		
1987	52994	6513	674	16121	64	1268	8232	1087	3565	9446	296	5731		
* 1988 II	15918	2053	201	4445	15	413	2900	348	1206	2503	82	1752		
III	15022	1941	185	4060	13	386	2807	313	934	2606	75	1690		
IV	16581	2124	190	4543	12	445	3055	342	1207	2824	106	1732		
1989 I	18146	2362	216	4988	18	506	3405	359	1150	3102	106	1933		
II			185	5050		513	3378	416	1324	3034	113	1879		
* 1988 mai	5300	667	70	1481	7	155	946	110	484	770	31	579		
jun	5520	696	73	1563	3	131	1036	130	365	889	28	607		
jul	5135	685	57	1382	3	145	988	114	375	782	26	566		
aug	4383	541	58	1202	4	87	786	80	213	880	23	510		
sep	5503	715	71	1476	6	154	1032	119	346	944	26	614		
oct	5716	759	62	1589	6	153	1041	125	427	953	34	566		
nov	5557	677	66	1521	6	147	1058	113	388	976	40	566		
dec	5308	688	62	1433	0	145	955	105	393	895	33	600		
1989 jan	5721	721	78	1645	5	153	1105	126	328	967	41	553		
feb	6038	825	69	1631	6	176	1128	124	418	983	30	646		
mar	6388	816	69	1712	6	177	1172	110	404	1152	36	734		
apr	5982	814	67	1682	4	172	1112	144	426	934	34	593		
mai			62	1552	8	171	1088	144	432	1031	38	644		
jun			56	1816		170	1178	127	465	1068	41	641		
jul			47	1493		154	966	142	463			602		

PRODUITS ENERGETIQUES
CTCI 3
PRODUITS CHIMIQUES
CTCI 5

AUSFUHR INTRA – EG

* SITC Rev.3

EXPORTS INTRA – EC

* SITC Rev.3

EXPORTATIONS INTRA – EC

* CTCI Rev.3

		EUR 12	B-L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	USA	JAP	
0961 – BEARB. WAREN NACH BESCHAFF.		MANUF. GOODS BY MATERIAL														
SITC 6		SITC 6														
		MIO ECU														
	1984	78935	13093	1044	21036	871	2904	12651	894	10918	7656	1098	6770			
	1985	86564	13940	1073	23389	822	3358	13550	964	12090	8429	1251	7696			
	1986	89012	13938	1097	24451	895	3347	13510	938	12758	8935	1304	7840			
	1987	91514	14147	1182	25178	924	3557	13874	968	12959	8953	1409	8362			
* 1988	II	26504	4089	331	6941	213	1058	4055	278	4002	2520	386	2632			
	III	24003	3871	305	6530	171	962	3596	250	3212	2463	348	2275			
	IV	28477	4643	342	7743	150	1187	4287	285	4055	2790	415	2581			
	I	29167	4941	341	7743	202	1288	4654	287	3910	2804	421	2575			
	II			384	8474		1344	5034	315	4532	3046	495	3068			
* 1988	mai	8816	1291	110	2363	72	383	1321	94	1394	802	138	848			
	jun	9259	1442	121	2447	63	360	1435	95	1366	858	129	942			
	jul	8432	1297	81	2224	52	365	1277	89	1326	750	136	816			
	aug	6464	1019	104	2061	34	227	872	66	651	794	80	556			
	sep	9107	1555	120	2245	85	371	1447	96	1235	919	132	902			
	oct	9948	1613	119	2768	74	394	1471	106	1425	971	129	880			
	nov	9629	1546	124	2478	77	408	1492	96	1354	1004	151	879			
	dec	8900	1485	98	2478	0	385	1324	83	1276	815	136	822			
	1989	jan	9063	1474	114	2482	61	345	1544	95	1145	897	129	777		
	feb	9537	1691	110	2489	74	488	1458	94	1352	886	130	764			
	mar	10568	1776	116	2773	67	455	1652	97	1413	1021	161	1035			
	apr	10267	1777	121	2719	57	433	1637	106	1362	949	159	947			
	mai			126	2634	81	458	1583	105	1507	1006	148	1092			
	jun			136	3121		453	1814	103	1663	1091	189	1029			
	jul			92	2619		406	1469	97	1600			972			
0962 – MASCHINEN UND FAHRZEUGE		MACHINERY AND TRANSPORT EQUIPMENT														
SITC 7		SITC 7														
		MIO ECU														
	1984	114959	10348	1633	44508	71	5326	17487	2557	12781	7061	814	12372			
	1985	130904	12172	2050	50092	66	5741	19920	2812	14793	8014	830	14415			
	1986	143292	13711	2142	55323	88	6334	21872	2890	17120	9075	854	13882			
	1987	159647	15111	2399	61076	88	6981	24489	3274	19246	9971	1061	15951			
* 1988	II	48724	4147	609	17850	22	2439	8376	927	5943	3000	278	5133			
	III	42839	3356	590	15994	16	1788	7106	902	5022	2878	263	4891			
	IV	52631	4323	711	19107	19	2404	8882	1073	6573	3337	354	5860			
	I	53825	4527	665	19823	22	2722	9828	1110	5967	3327	365	5469			
	II			757	21137		2968	10674	1220	7414	3821	404	5882			
* 1988	mai	16426	1312	203	6224	7	769	2887	327	1955	970	98	1673			
	jun	17121	1470	223	6139	8	856	3044	332	2007	1108	97	1838			
	jul	15210	1057	187	5510	7	724	2580	295	2097	913	119	1689			
	aug	11401	875	181	4731	2	306	1584	250	1168	846	42	1417			
	sep	16228	1425	221	5753	7	758	2942	358	1757	1119	101	1785			
	oct	17241	1424	234	6424	7	779	2935	343	2060	1096	118	1821			
	nov	17695	1445	223	6282	11	864	2930	357	2342	1188	122	1932			
	dec	17696	1454	254	6402	0	762	3017	373	2171	1053	115	2107			
	1989	jan	16588	1435	225	6164	4	830	3171	348	1676	1020	108	1606		
	feb	17854	1495	215	6620	9	914	3181	351	2050	1096	107	1818			
	mar	19383	1597	226	7038	8	978	3476	411	2241	1212	151	2045			
	apr	18638	1539	246	6780	8	870	3510	396	2230	1165	127	1768			
	mai			245	6439	10	1072	3337	409	2400	1324	130	2065			
	jun			266	7918		1025	3827	415	2784	1331	146	2050			
	jul			190	6184		914	3346	380	2519			1958			
0963 – VERSCH. BEARBEITETE WAREN		MISC. MANUFACTURED ARTICLES														
SITC 8		SITC 8														
		MIO ECU														
	1984	42502	3646	976	9842	731	1215	4937	1031	10957	3615	923	4628			
	1985	47563	3885	1074	11348	734	1333	5539	1109	12047	4129	1215	5149			
	1986	52602	4333	1204	12823	978	1524	5894	1115	13335	4596	1491	5310			
	1987	57488	4731	1333	13950	1079	1776	6541	1275	13882	5011	1806	6105			
* 1988	II	14479	1182	338	3549	183	467	1688	403	3308	1277	425	1659			
	III	15902	1175	349	3841	233	486	1852	398	3891	1332	560	1770			
	IV	16063	1330	400	4043	162	504	1815	457	3574	1393	509	1877			
	I	17161	1314	407	4177	223	553	2062	496	3943	1505	624	1857			
	II			413	4092		497	1917	519	3693	1505	616	1851			
* 1988	mai	4629	370	115	1133	50	160	531	141	1059	403	140	529			
	jun	5138	400	122	1283	62	162	614	135	1179	441	158	582			
	jul	5576	371	88	1261	79	199	631	139	1601	391	232	569			
	aug	4394	337	119	1190	48	111	483	108	907	420	133	537			
	sep	5932	467	142	1389	106	176	738	151	1382	521	194	665			
	oct	5778	471	132	1487	64	185	637	156	1329	501	175	642			
	nov	5309	429	143	1310	98	165	604	161	1109	497	164	631			
	dec	4976	430	125	1246	0	155	574	141	1136	395	170	604			
	1989	jan	5032	392	128	1272	63	152	617	158	1127	438	182	502		
	feb	5799	446	136	1416	64	198	681	155	1412	478	208	603			
	mar	6331	475	142	1489	96	203	764	183	1404	590	233	751			
	apr	5411	466	136	1367	75	156	640	165	1159	497	178	573			
	mai			131	1197	71	173	587	177	1150	497	160	644			
	jun			146	1528		168	690	178	1384	511	278	634			
	jul			106	1419		187	682	183	1797			626			

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		100,0	3,3	1,7	22,3	2,0	9,9	19,0	0,7	16,7	0,1	4,7	1,8	17,9	
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
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
1987		106,9	102,9	107,8	100,0	143,2	114,5	105,9	107,1	110,9	100,2	99,8	122,2	107,7	105,7
1988		110,7	104,1	112,7	101,2	162,5	120,0	108,7	109,4	116,5	101,7	100,6	133,9	113,0	110,0
1988	III	111,2	104,5	113,0	101,3	163,6	121,2	109,3	109,8	116,8	102,0	100,9	139,0	113,8	110,8
	IV	112,5	104,8	114,4	101,7	172,5	122,8	110,0	110,5	119,0	102,5	101,3	144,0	116,2	111,9
1989	I	114,2	105,8	116,0	103,3	174,7	125,1	110,9	112,0	121,2	103,7	100,7	149,6	118,1	113,1
	II	116,0	107,0	117,9	104,3	181,7	126,5	112,2	113,1	123,2	104,7	101,6	153,3	121,5	115,0
	III	117,1	107,9	118,5	104,3	186,1	129,7	113,0	114,8	124,2	105,5	102,1	157,5	122,6	115,9
1988	Jul	110,7	104,3	112,3	101,2	161,7	120,0	109,0	0,0	116,3	101,8	100,6	137,2	112,8	110,2
	Aug	111,2	104,5	113,0	101,3	162,1	121,2	109,3	109,8	116,8	102,0	100,9	139,2	114,1	110,7
	Sep	111,7	104,7	113,7	101,3	166,9	122,4	109,6	0,0	117,4	102,1	101,2	140,7	114,6	111,4
	Oct	112,2	104,7	113,9	101,4	171,0	122,5	109,8	0,0	118,3	102,3	101,3	142,0	115,7	111,8
	Nov	112,5	104,6	114,7	101,7	172,2	122,5	109,9	110,5	119,2	102,6	101,4	144,1	116,3	111,9
	Dec	112,9	105,0	114,7	101,9	174,1	123,5	110,1	0,0	119,5	102,6	101,3	145,9	116,6	112,1
1989	Jan	113,6	105,4	115,2	103,0	173,6	124,7	110,6	0,0	120,3	103,4	100,4	147,8	117,3	112,6
	Feb	114,2	105,9	116,0	103,3	172,8	125,0	110,9	112,0	121,3	103,7	100,7	149,8	118,2	113,1
	Mar	114,7	106,1	116,7	103,5	177,5	125,7	111,2	0,0	122,0	104,0	101,1	151,1	118,7	113,7
	Apr	115,6	106,8	117,4	104,0	180,4	126,1	111,9	0,0	122,6	104,3	101,6	152,7	120,8	114,5
	Mai	116,0	106,9	118,2	104,3	181,0	126,3	112,3	113,1	123,2	104,7	101,6	153,0	121,6	115,1
	Jun	116,4	107,1	117,9	104,5	183,9	127,0	112,5	0,0	123,7	105,0	101,5	154,0	122,0	115,4
	Jul	116,7	107,5	117,9	104,3	183,6	129,0	112,8	0,0	123,9	105,3	101,7	155,5	122,1	115,7
	Aug	116,9	107,8	118,6	104,2	184,1	129,3	113,0	114,8	124,1	105,5	102,0	158,3	122,4	115,9
	Sep	117,6	108,4	119,1	104,5	190,7	130,7	113,3	0,0	124,7	105,8	102,5	158,6	123,3	116,2

**1002 – NAHRUNGSMITTEL
OHNE GETRAENKE UND GASTST. VERZ.**
**FOOD EXCL. DRINKS AND
MEALS OUT**
**PRODUITS ALIMENTAIRES
SANS REPAS ET BOISSONS A L'EXT.**

EUR 12 = 100

1985		100,6	3,3	1,5	15,8	3,7	13,5	17,8	1,0	22,6	0,1	3,9	3,7	13,7	
1985 = 100															
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986		104,4	101,8	102,0	99,5	120,3	110,4	103,3	104,3	105,4	102,2	98,9	108,3	103,3	103,3
1987		106,9	101,4	102,9	99,0	135,5	115,7	105,1	107,1	109,2	100,4	97,1	117,8	106,5	107,4
1988		113,7	101,2	106,7	98,9	150,6	119,6	106,9	109,8	113,0	101,4	97,0	127,2	110,1	112,3
1988	II	111,8	103,3	105,8	100,0	147,9	115,2	106,0	109,0	112,2	101,0	96,5	124,5	110,1	110,5
	III	115,1	102,6	106,9	98,5	151,8	122,1	106,7	110,2	113,4	101,6	96,8	128,6	109,9	113,8
	IV	118,4	103,5	108,3	98,1	159,3	123,6	107,9	111,7	115,1	102,0	97,8	131,9	111,3	115,5
1989	I	121,1	104,8	109,2	99,7	167,1	125,0	109,2	113,4	117,4	103,3	97,1	135,6	113,4	117,3
	II	122,8	105,1	110,1	102,1	171,3	124,8	110,5	113,6	119,5	103,9	97,3	137,7	116,0	119,5
1988	Jun	112,7	102,5	105,6	100,5	146,8	115,0	106,2	0,0	112,8	101,0	96,4	124,7	110,3	111,1
	Jul	113,6	102,4	106,3	99,3	146,2	118,9	106,3	0,0	112,9	101,9	96,4	126,1	109,5	112,6
	Aug	115,1	102,6	106,9	98,3	153,1	122,6	106,7	110,2	113,2	101,6	96,8	129,1	109,9	113,3
	Sep	116,5	102,8	107,6	97,8	156,0	124,9	107,2	0,0	114,2	101,4	97,2	130,5	110,3	115,4
	Oct	117,4	103,3	108,3	97,9	157,1	124,0	107,6	0,0	114,7	101,6	97,6	130,7	110,4	115,5
	Nov	118,2	103,5	108,3	98,0	159,2	122,4	107,9	111,7	115,0	102,2	97,8	131,6	111,3	115,4
	Dec	119,7	103,8	108,3	98,4	161,7	124,4	108,3	0,0	115,5	102,3	98,0	133,5	112,1	115,8
1989	Jan	120,7	105,4	109,0	99,2	165,5	125,7	108,8	0,0	116,5	104,0	97,2	134,7	113,1	116,3
	Feb	121,0	104,2	109,0	99,9	168,1	124,2	109,2	113,4	117,4	102,7	97,2	134,9	113,1	117,1
	Mar	121,6	104,8	109,6	99,9	167,7	125,2	109,7	0,0	118,2	103,2	97,0	137,2	114,0	118,5
	Apr	122,3	105,1	110,3	101,0	170,9	124,6	110,0	0,0	118,8	103,7	97,0	138,2	115,4	119,2
	Mai	122,7	104,9	110,3	102,0	170,5	124,2	110,5	113,6	119,4	103,8	97,2	136,8	116,1	119,9
	Jun	123,6	105,2	109,6	103,3	172,6	125,6	110,9	0,0	120,3	104,1	97,6	138,1	116,5	119,3
	Jul	124,4	105,6	111,0	102,6	174,2	130,1	111,5	0,0	120,3	104,7	98,2	139,8	116,5	119,8
	Aug		106,3	112,4	101,7	182,9	130,1	112,0	116,9		105,1	98,5		116,5	

1003 – GETRAENKE (ZU HAUSE),TABAK
**DRINKS (HOME CONSUMPTION)
TOBACCO**
BOISSONS (A DOMICILE)ET TABAC

EUR 12 = 100

1985		100,0	2,8	2,8	22,2	2,9	6,4	15,7	3,0	15,6	0,3	4,6	1,9	21,9		
1985 = 100																
1985		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1986		106,5	104,6	105,5	101,9	121,0	113,2	105,3	107,9	106,5	106,1	101,0	113,9	106,4	105,9	
1987		109,6	106,9	108,4	102,2	139,9	121,0	108,8	112,5	114,9	107,5	102,7	126,5	109,8	110,2	
1988		112,7	107,7	111,9	103,0	185,2	128,2	112,8	115,7	122,2	110,2	103,3	146,5	113,2	115,9	
1988	II	112,3	110,9	111,7	102,6	147,9	127,3	113,2	115,6	121,1	109,2	103,2	133,2	115,1	114,9	
	III	113,0	111,1	112,1	102,9	151,8	128,8	114,1	115,9	121,6	110,3	103,5	140,4	115,3	117,0	
	IV	114,8	111,4	112,4	104,2	159,3	131,4	113,8	115,9	125,8	112,7	103,6	164,9	115,8	117,7	
1989	I	116,6	114,3	112,8	105,2	167,1	136,7	114,4	117,4	128,5	113,7	102,9	182,3	117,3	121,6	
	II	117,8	115,7	113,1	105,5	171,3	139,8	115,3	118,9	129,6	114,2	103,1	196,8	118,3	123,6	
1988	jun	112,6	111,0	111,7	102,8	146,8	128,0	114,1	0,0	121,3	109,5	103,3	133,9	115,3	115,1	
	jul	112,7	111,0	111,7	102,8	146,2	128,4	114,4	0,0	121,4	109,8	103,4	134,8	115,2	116,6	
	aug	113,1	111,1	112,4	102,9	153,1	128,7	114,0	115,9	121,5	109,8	103,6	140,1	115,3	117,0	
	sep	113,3	111,2	112,4	103,0	156,0	129,3	113,8	0,0	121,8	111,4	103,6	146,3	115,5	117,3	
	oct	113,7	111,2	112,4	103,1	157,1	130,3	113,8	0,0	122,0	112,3	103,5	155,0	115,9	117,6	
	nov	115,2	111,3	112,4	104,7	159,2	131,6	113,8	115,9	127,5	112,3	103,7	166,4	116,0	117,8	
	dec	115,4	111,6	112,4	104,8	161,7	132,4	113,9	0,0	127,7	113,4	103,6	173,4	115,6	117,8	
	1989	jan	116,2	113,0	112,4	105,2	165,5	135,2	114,1	0,0	128,0	113,6	102,9	178,6	116,8	120,6
		feb	116,7	114,7	113,1	105,3	168,1	136,9	114,4	117,4	128,5	113,6	102,9	182,8	117,4	121,8
		mar	117,0	115,3	113,1	105,3	167,7	138,1	114,7	0,0	128,9	114,0	102,9	185,5	117,6	122,3
apr		117,5	115,5	113,1	105,3	170,9	139,1	115,1	0,0	129,3	114,1	103,0	195,2	118,1	122,7	
	mai	117,7	115,8	113,1	105,4	170,5	139,8	115,3	118,9	129,6	114,2	103,1	195,8	118,3	123,4	
	jun	118,0	115,9	113,1	105,7	172,6	140,6	115,5	0,0	129,8	114,2	103,1	199,3	118,4	124,6	
	jul	118,3	116,1	113,1	105,8	174,2	141,2	116,0	0,0	130,0	119,9	103,2	200,5	118,5	126,0	
	aug		116,2	113,8	105,9	182,9	141,9	116,7	119,0		114,5	103,4		118,6		

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1004 – BEKLEIDUNG, SCHUHE EINSCHL. REPARATUR		CLOTHING, FOOTWEAR INCL. REPAIRS										HABILLEMENT, CHAUSSURES Y COMPRIS REPARATIONS			
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,3	23,4	2,3	9,5	17,6	0,6	18,2	0,1	4,3	2,5	16,9		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,3	106,8	106,5	101,9	125,4	110,3	106,5	103,7	108,3	106,0	102,6	123,5	102,8	100,8	
1987	110,9	112,6	112,0	103,3	152,6	120,5	111,5	104,8	115,5	108,5	101,8	140,9	104,6	105,2	
1988	115,3	117,0	119,0	104,5	180,2	129,6	115,4	106,2	122,2	110,9	96,6	159,6	108,0	109,7	
1988 II	115,2	116,6	120,6	104,4	178,3	128,9	115,1	105,8	121,5	110,8	101,6	162,1	108,1	110,3	
1988 III	115,1	117,2	117,6	104,6	176,0	129,9	115,6	106,4	122,2	110,9	95,3	163,7	107,5	108,8	
1988 IV	117,7	118,8	123,3	105,0	200,9	132,7	116,8	107,7	125,3	111,7	97,7	172,2	111,3	113,7	
1989 I	117,9	119,5	120,8	105,5	191,1	134,0	117,4	106,8	126,8	112,2	91,8	176,4	110,7	110,9	
1989 II	120,1	120,2	128,0	105,9	205,8	135,4	118,4	108,0	128,8	113,2	100,0	178,8	114,2	113,9	
1988 jun	115,5	116,9	119,9	104,4	183,5	129,5	115,3	0,0	121,8	110,9	100,3	162,7	109,0	109,0	
1988 jul	114,7	116,9	110,2	104,4	180,1	129,7	115,4	0,0	121,9	110,9	93,5	162,9	106,9	107,2	
1988 aug	114,8	116,9	118,4	104,5	168,8	129,8	115,5	106,4	121,9	110,9	95,1	163,3	107,0	107,1	
1988 sep	115,8	117,7	124,3	104,8	179,2	130,3	115,8	0,0	122,7	110,9	97,2	165,0	108,5	112,1	
1988 oct	117,3	118,3	124,3	104,9	199,9	131,9	116,4	0,0	124,6	111,3	98,6	168,6	110,7	114,8	
1988 nov	117,9	118,9	124,3	105,0	201,2	132,7	116,8	107,7	125,4	111,9	98,4	173,1	111,5	114,0	
1988 dec	118,0	119,1	121,3	105,0	201,6	133,5	117,0	0,0	125,9	112,1	96,0	174,9	111,8	112,2	
1989 jan	117,1	119,2	113,2	105,3	190,9	133,7	117,2	0,0	126,1	112,1	88,5	175,8	109,7	109,7	
1989 feb	117,7	119,4	121,3	105,4	180,3	134,0	117,4	106,8	126,6	112,2	91,0	176,9	111,0	109,7	
1989 mar	118,8	119,7	128,0	105,7	202,2	134,4	117,7	0,0	127,6	112,3	96,0	176,5	111,5	113,5	
1989 apr	119,8	119,8	128,8	105,9	202,4	135,1	118,1	0,0	128,4	112,8	100,9	177,5	113,7	115,0	
1989 mai	120,1	120,2	128,8	105,9	202,6	135,5	118,4	108,0	128,9	113,2	100,6	178,8	114,4	114,5	
1989 jun	120,3	120,5	126,6	106,0	212,4	135,8	118,6	0,0	129,2	113,4	98,6	180,1	114,5	112,1	
1989 jul	119,4	120,6	118,4	105,9	207,9	135,9	118,7	0,0	129,4	113,5	89,3	180,6	112,5	109,4	
1989 aug		120,7	123,6	106,0	196,0	136,0	118,8	108,2		113,5	91,2		112,6		
1005 – MIETE, HEIZUNG, BELEUCHTUNG		RENT, FUEL, POWER										LOGEMENT, CHAUFFAGE, ECLAIRAGE			
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,6	2,3	24,2	1,3	8,6	19,8	0,5	13,8	0,2	5,1	0,6	20,1		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	101,2	94,6	104,0	97,3	120,8	105,8	100,9	99,4	100,6	83,2	100,0	106,3	105,9	102,9	
1987	103,5	93,2	109,7	96,1	138,5	109,4	105,5	99,4	103,7	80,5	96,0	110,8	109,7	106,0	
1988	107,1	93,5	114,6	97,0	157,1	115,8	108,8	100,7	108,8	84,2	97,7	123,3	118,0	109,9	
1988 II	106,2	93,3	114,2	96,7	155,8	115,0	108,3	100,2	107,8	83,5	96,4	115,9	116,1	109,3	
1988 III	108,0	93,8	115,1	97,3	159,9	117,2	109,5	100,7	109,3	84,7	98,3	117,4	120,4	110,9	
1988 IV	109,8	93,8	116,5	97,9	162,6	118,4	110,0	102,1	111,6	85,2	98,2	117,6	126,6	111,3	
1989 I	111,7	95,4	119,4	99,5	168,2	121,1	111,3	103,3	112,9	87,3	97,4	125,1	130,4	112,3	
1989 II	113,9	96,2	121,8	100,3	172,3	124,0	112,3	104,2	114,0	88,6	97,4	132,7	137,6	113,4	
1988 jun	106,4	93,3	114,9	96,8	158,9	115,6	108,3	0,0	107,8	84,3	96,4	117,0	116,6	110,0	
1988 jul	107,1	93,7	114,9	97,0	158,9	117,9	109,0	0,0	108,1	84,2	98,3	117,1	117,3	110,5	
1988 aug	108,3	93,8	115,6	97,3	160,2	116,6	109,7	100,7	109,6	84,9	98,3	117,4	121,7	110,9	
1988 sep	108,5	93,8	114,9	97,5	160,6	117,2	109,7	0,0	110,0	85,0	98,2	117,6	122,3	111,2	
1988 oct	109,4	93,7	114,9	97,6	161,6	117,8	110,0	0,0	111,2	85,2	98,2	117,6	125,7	111,2	
1988 nov	109,8	93,6	116,9	97,8	162,4	118,5	109,9	102,1	111,5	85,5	98,2	117,6	126,8	111,2	
1988 dec	110,2	94,2	117,6	98,2	163,8	119,1	110,2	0,0	112,0	85,0	98,2	117,6	127,2	111,5	
1989 jan	111,2	95,2	118,9	99,3	167,4	119,4	111,3	0,0	112,8	86,3	97,4	122,3	128,9	112,0	
1989 feb	111,9	95,5	119,6	99,5	168,2	121,6	111,4	103,3	113,0	87,8	97,4	126,4	130,8	112,3	
1989 mar	112,1	95,6	119,6	99,7	169,1	122,4	111,3	0,0	113,0	87,9	97,4	126,5	131,4	112,7	
1989 apr	113,4	96,3	120,3	100,3	170,7	123,4	111,5	0,0	113,8	88,0	97,5	127,0	136,7	112,8	
1989 mai	114,0	96,1	123,0	100,3	172,4	124,0	112,7	104,2	113,9	88,9	97,4	135,5	137,5	113,3	
1989 jun	114,3	96,3	122,3	100,4	173,8	124,5	112,8	0,0	114,2	88,9	97,4	135,5	138,6	114,0	
1989 jul	115,0	96,4	123,0	100,6	174,4	125,7	113,4	0,0	114,8	89,5	100,4	135,5	139,6	114,9	
1989 aug		96,7	123,0	101,0	174,9	126,4	113,7	104,7		89,7	100,5		140,3		
1006 – WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DEN HAUSHALT		HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES										BIENS ET SERVICES DE MENAGE			
EUR 12 = 100															
1985	100,0	4,4	1,5	24,3	2,0	9,1	20,9	0,5	14,1	0,2	4,5	2,3	15,9		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,4	104,5	103,2	101,2	129,9	109,9	104,4	102,0	106,4	104,4	101,4	114,1	103,0	101,4	
1987	107,5	107,1	106,5	102,4	154,3	114,8	108,1	103,0	111,7	106,1	102,5	124,3	106,1	103,2	
1988	110,3	108,6	110,7	103,6	169,1	119,1	110,5	106,1	117,1	107,4	103,2	136,8	111,1	105,4	
1988 II	110,0	108,3	110,6	103,5	170,1	118,8	110,4	105,7	116,4	107,2	103,0	130,2	107,0	105,4	
1988 III	110,6	108,7	111,1	103,7	166,9	119,7	110,9	106,6	117,5	107,8	103,1	131,7	108,2	105,9	
1988 IV	111,7	109,4	112,0	104,0	178,6	120,9	111,4	107,4	119,6	108,0	103,5	133,8	109,5	106,5	
1989 I	112,6	110,0	112,4	104,6	175,8	122,4	111,8	108,3	121,7	108,8	104,2	140,6	110,1	106,8	
1989 II	114,1	110,7	113,6	105,1	187,6	124,2	113,4	110,0	123,8	109,9	104,5	145,6	111,8	106,9	
1988 jun	110,2	108,5	110,8	103,6	171,2	119,1	110,6	0,0	116,9	107,4	103,0	131,3	107,2	105,6	
1988 jul	110,4	108,6	110,8	103,6	169,0	119,5	110,7	0,0	117,1	107,8	102,9	131,2	107,5	105,8	
1988 aug	110,5	108,7	110,8	103,7	161,4	119,6	110,9	106,6	117,5	107,7	103,1	131,6	108,2	105,7	
1988 sep	111,0	108,9	111,5	103,8	170,4	120,1	111,1	0,0	117,8	107,8	103,2	132,3	108,9	106,1	
1988 oct	111,3	109,1	111,5	103,9	177,4	120,5	111,4	0,0	118,1	108,0	103,4	133,2	109,3	106,3	
1988 nov	111,8	109,4	112,2	104,1	178,7	120,9	111,3	107,4	120,5	108,0	103,5	133,7	109,6	106,6	
1988 dec	111,9	109,6	112,2	104,1	179,6	121,3	111,5	0,0	120,3	108,1	103,5	134,6	109		

VERBRAUCHERPREISE
CONSUMER PRICES
PRIX A LA CONSOMMATION

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1007 – VERKEHR, NACHRICHTENUEBERMITTLUNG															
TRANSPORT, COMMUNICATIONS															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,9	2,0	21,3	2,0	9,2	21,5	0,6	15,3	0,2	3,4	1,9	19,8		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	100,5	96,3	103,3	96,0	126,6	104,9	99,0	99,5	104,3	94,9	97,2	110,5	99,8	96,1	
1987	104,0	98,4	108,8	97,0	141,1	110,4	103,4	101,9	107,7	94,1	100,6	118,1	105,2	99,1	
1988	107,2	99,2	115,4	98,6	152,8	114,9	105,5	103,7	112,3	97,0	102,1	122,0	109,7	102,1	
1988	II	106,8	98,8	115,5	98,7	152,1	114,5	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	116,4	106,9	0,0	113,6	97,4	103,0	140,2	111,5	104,1
1989	jan	110,0	101,3	118,5	101,7	159,2	119,5	107,4	0,0	114,8	97,2	103,1	144,1	112,6	104,4
	feb	110,7	101,8	119,9	102,5	159,4	119,9	108,0	105,5	115,6	97,5	103,5	148,1	112,9	104,9
	mar	110,8	102,1	120,6	102,8	157,8	120,3	107,4	0,0	115,8	98,1	103,9	149,4	113,6	105,2
	apr	112,2	104,3	121,9	104,8	160,2	120,8	108,4	0,0	116,4	98,5	105,2	150,4	115,4	107,7
	mai	113,2	104,5	122,6	105,0	161,1	121,0	111,1	108,0	117,0	99,8	105,5	151,0	116,3	109,0
	jun	113,1	103,9	121,2	104,3	161,7	121,3	110,8	0,0	117,5	100,8	105,5	151,3	116,7	108,9
	jul	113,1	103,6	121,2	103,6	162,8	123,5	110,6	0,0	117,7	100,6	105,0	153,8	116,7	108,5
	aug		103,8	120,6	103,2	163,4	123,9	110,3	108,4	100,1	105,2		116,1		
1008 – ERHOLUNG, UNTERHALTUNG, BILDUNG															
RECREATION, EDUCATION ETC.															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	2,6	2,0	24,4	1,1	8,2	16,8	0,8	16,1	0,1	5,5	1,3	21,3		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	104,7	104,3	103,9	101,4	121,9	108,3	104,5	104,5	109,1	102,0	101,0	113,8	104,2	103,3	
1987	107,5	107,4	107,6	102,5	150,7	113,4	108,1	108,4	114,0	103,2	101,7	126,9	107,1	106,7	
1988	111,3	109,0	112,9	103,8	174,5	118,9	110,2	111,8	122,9	103,4	102,8	145,0	111,3	111,4	
1988	II	111,0	108,6	112,7	104,0	170,0	118,2	110,0	109,9	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	121,3	110,8	0,0	126,9	103,2	100,8	165,9	113,2	113,6
1989	jan	113,5	110,1	116,3	104,8	186,1	122,2	111,4	0,0	128,1	104,0	101,4	166,7	113,4	114,6
	feb	113,8	110,1	116,3	104,9	185,7	122,3	111,5	114,2	128,9	104,4	101,1	167,6	113,7	115,0
	mar	114,0	109,9	117,0	104,9	186,9	122,5	111,4	0,0	130,0	103,9	101,2	168,1	113,9	115,4
	apr	114,3	109,9	117,0	104,9	193,8	122,8	111,6	0,0	130,1	104,1	101,2	168,7	114,6	116,1
	mai	114,6	109,8	117,0	104,7	197,8	122,9	111,9	115,8	130,4	103,7	101,1	170,0	115,6	116,1
	jun	114,7	110,5	117,0	104,5	201,0	123,1	112,2	0,0	130,3	104,1	101,0	170,6	115,9	116,8
	jul	114,8	110,6	117,7	104,3	200,5	123,0	112,3	0,0	130,8	103,7	101,0	171,5	116,3	117,4
	aug		111,1	117,7	104,3	198,9	123,1	112,4	116,2	103,8	101,0		116,4		
1009 – SONSTIGE GÜTER UND DIENSTLEISTUNGEN															
EINSCHL. GASTSTÄTTENVERZEH															
OTHER GOODS AND SERVICES INCL.															
DRINKS AND MEALS OUT															
EUR 12 = 100															
1985	100,0	3,3	1,2	15,3	1,3	12,4	16,7	0,3	18,3	0,1	4,5	1,7	24,7		
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	106,6	107,4	104,2	103,5	126,3	112,3	104,4	106,7	108,3	105,6	101,7	117,7	103,2	104,5	
1987	111,6	111,0	108,3	105,5	148,8	119,7	110,3	111,3	115,6	108,0	103,6	129,7	113,1	108,8	
1988	117,2	113,8	112,6	108,8	163,9	127,4	115,3	114,7	122,8	110,3	105,3	143,9	119,8	113,2	
1988	II	116,6	113,9	112,4	108,4	163,3	126,7	114,7	113,9	122,3	109,4	103,6	143,6	115,8	114,4
	III	118,1	116,1	113,3	109,3	165,5	128,4	115,9	116,0	123,5	110,7	103,8	147,7	117,5	114,1
	IV	119,4	114,2	113,9	109,6	170,3	130,1	117,0	115,2	125,1	112,0	104,1	153,3	119,3	110,7
1989	I	121,2	114,5	115,3	111,0	169,1	133,5	117,8	118,3	127,9	113,1	104,4	159,5	121,3	121,9
	II	123,2	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	117,6	115,7	113,0	109,1	166,0	127,8	115,6	0,0	123,0	109,7	103,6	145,9	116,8	115,6
	aug	118,1	116,5	113,0	109,5	164,6	128,4	115,9	116,0	123,5	110,7	103,8	147,4	117,5	116,4
	sep	118,5	116,1	113,7	109,4	166,1	129,1	116,3	0,0	124,0	111,7	103,9	149,8	118,2	110,3
	oct	118,9	114,6	113,7	109,4	168,7	129,6	116,7	0,0	124,4	111,8	104,0	150,5	118,8	110,5
	nov	119,4	113,4	113,7	109,6	170,5	130,2	117,1	115,2	125,1	111,9	104,0	153,7	119,5	110,6
	dec	119,8	114,6	114,4	109,9	171,8	130,5	117,2	0,0	125,6	112,2	104,2	155,6	119,7	111,0
1989	jan	120,7	113,7	115,1	110,9	169,2	132,2	117,7	0,0	126,5	112,9	104,3	157,2	120,9	121,4
	feb	121,3	114,8	115,1	111,0	167,4	133,4	118,1	118,3	128,2	112,9	104,5	160,4	121,3	122,0
	mar	121,7	115,0	115,7	111,0	170,6	134,8	117,7	0,0	128,9	113,4	104,5	161,0	121,8	122,3
	apr	122,6	116,3	115,7	111,0	177,1	135,9	118,6	0,0	129,6	113,6	104,7	163,0	122,9	122,5
	mai	123,3	116,7	116,4	111,4	174,9	136,5	119,8	119,3	130,7	113,6	105,2	163,9	123,4	123,1
	jun	123,7	117,6	116,4	112,1	176,0									

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
<div> 1101 – LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE EINSCHL. OBST UND GEMUESE </div> <div> AGRICULTURAL PRODUCTS INCL. FRUIT AND VEGETABLES </div> <div> PRODUITS AGRICOLES AVEC FRUITS ET LEGUMES </div>															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	3,1	3,3	15,0	6,2		22,8	2,7	26,9	0,1	7,2			12,7	
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0	
1986	101,6	94,2	95,8	94,4	113,1		100,2	99,7	104,3	100,4	93,4			101,3	
1987	101,9	91,7	93,5	91,6	124,2		98,1	103,8	103,7	101,0	91,6			103,1	
1988	105,0	91,3	95,5	91,6	141,2		98,3	113,9	106,0	102,9	93,0			103,6	
1988 I	103,0	91,5	93,9	91,7	132,7		97,8	108,8	103,7	100,8	94,2			104,6	
II	101,1	91,0	95,8	88,8	131,1		96,9	113,6	101,7	99,6	90,5			101,9	
III	104,6	86,6	94,7	91,1	147,3		96,1	114,4	104,9	101,0	88,8			103,7	
IV	107,7	95,6	96,5	94,7	152,0		101,6	115,1	107,3	107,0	96,8			101,4	
1989 I				95,0			104,4	119,4						103,7	
1988 jan	103,2	91,6	92,8	92,1	133,2		98,5	107,4	105,1	101,7	94,2			104,1	
feb	102,9	91,2	93,9	91,7	132,6		97,6	108,6	104,9	100,7	93,7			104,4	
mar	102,9	91,6	95,1	91,3	132,4		97,2	110,3	101,2	100,1	94,5			105,2	
apr	102,0	89,1	96,1	89,1	133,2		97,4	112,8	99,8	99,4	93,2			103,0	
mai	100,8	94,6	95,5	87,7	128,5		97,2	113,9	103,2	99,8	89,1			100,4	
jun	100,4	89,4	95,8	89,6	131,8		96,2	114,0	101,9	99,7	89,3			102,3	
jul	102,1	85,9	94,5	90,2	138,6		95,1	114,1	102,5	100,0	86,3			103,7	
aug	104,9	84,5	94,3	90,2	150,8		95,6	114,2	104,7	100,9	87,6			104,0	
sep	106,9	89,6	95,4	92,8	152,5		97,5	115,0	107,5	102,1	92,6			103,4	
oct	107,3	92,1	96,4	93,5	151,5		98,9	114,0	107,9	104,6	94,1			101,3	
nov	107,9	96,6	96,7	94,8	155,6		102,5	115,0	105,8	107,8	96,9			101,5	
dec	108,0	98,0	96,4	95,7	148,8		103,4	116,3	108,2	108,7	99,4			101,3	
1989 jan				94,3	157,3		105,0	118,4	107,7					102,0	
feb				95,1			104,1	119,4	107,2					104,1	
mar				95,7			104,2	120,4						105,1	
<div> 1102 – PRODUKTE PFLANZLICHEN URSPRUNGS EINSCHL. OBST UND GEMUESE </div> <div> VEGETABLE PRODUCTS INCL. FRUIT AND VEGETABLES </div> <div> PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE AVEC FRUITS ET LEGUMES </div>															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	2,2	2,1	9,9	9,9		24,2	0,9	35,5	0,0	5,5			9,7	
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0	
1986	104,6	95,6	98,8	96,6	113,0		102,1	112,1	105,5	101,6	95,2			104,7	
1987	105,9	98,1	101,1	96,4	124,2		97,9	109,3	105,5	105,9	97,0			108,1	
1988	108,3	95,4	96,7	94,2	143,6		95,3	103,5	107,7	104,7	95,6			101,4	
1988 I	105,7	98,0	99,2	99,4	133,8		94,9	95,9	104,2	96,1	103,9			103,7	
II	103,4	104,4	98,7	94,2	130,6		96,1	101,2	102,1	96,1	95,5			102,6	
III	107,5	80,9	91,6	91,5	152,1		91,9	102,7	106,7	94,6	82,4			97,1	
IV	109,1	92,1	93,8	90,9	154,6		96,3	100,2	107,7	96,4	94,6			93,4	
1989 I				94,5			100,4	101,3						98,6	
1988 jan	105,7	96,6	98,7	99,5	134,8		95,5	95,7	105,8	96,1	103,0			103,6	
feb	105,8	95,7	99,7	99,9	133,7		94,8	96,2	106,5	96,1	102,8			102,7	
mar	105,6	101,7	99,2	98,9	133,0		94,5	95,9	100,4	96,1	105,9			104,8	
apr	104,9	100,8	100,4	96,4	133,5		96,0	101,8	98,6	96,1	105,4			101,5	
mai	103,7	118,0	98,2	92,6	126,7		97,4	102,1	105,2	96,1	92,9			101,6	
jun	101,7	94,4	97,4	93,7	131,7		95,0	99,8	102,6	96,1	88,2			104,7	
jul	104,4	82,7	92,4	93,6	141,2		92,3	104,4	103,9	96,1	80,7			100,2	
aug	108,2	76,1	91,4	90,4	157,3		91,2	102,2	106,5	94,2	79,8			95,7	
sep	109,9	84,0	90,9	90,5	157,7		92,4	101,4	109,7	93,6	86,4			95,4	
oct	109,9	88,9	92,6	90,2	154,1		92,9	99,5	110,1	96,4	90,2			93,5	
nov	109,1	94,3	95,0	90,8	159,4		97,6	100,8	105,4	96,4	94,0			93,1	
dec	108,2	93,0	93,8	91,8	150,2		98,3	100,3	107,7	96,4	99,8			93,6	
1989 jan				92,8	160,7		100,9	101,7	107,4					95,0	
feb				94,2			100,4	101,3	106,3					99,2	
mar				96,4			100,0	101,0						101,6	
<div> 1103 – PRODUKTE TIERISCHEN URSPRUNGS </div> <div> LIVESTOCK PRODUCTS </div> <div> PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE </div>															
EUR 10 = 100															
1985	100,0	3,8	4,2	19,1	3,3		21,7	4,1	20,2	0,1	8,5			15,0	
1985 = 100															
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			100,0	
1986	99,0	93,6	94,8	93,5	113,3		98,4	97,9	102,6	100,2	92,4			99,6	
1987	98,5	88,9	90,8	89,6	124,1		98,2	103,1	101,1	100,3	89,0			100,6	
1988	102,1	89,5	95,1	90,5	136,1		100,9	115,4	103,5	102,7	91,7			104,7	
1988 I	100,6	88,4	92,0	88,6	130,4		100,2	110,6	103,0	101,3	89,0			105,0	
II	99,0	84,9	94,7	86,6	132,2		97,6	115,3	101,0	100,0	87,9			101,5	
III	102,1	89,3	95,9	90,9	137,3		99,6	116,1	102,3	101,7	92,2			107,1	
IV	106,6	97,2	97,5	96,2	146,5		106,2	117,2	106,7	108,2	97,9			105,4	
1989 I				95,3			107,9	121,9						106,3	
1988 jan	101,0	89,3	90,6	89,2	129,9		101,0	109,0	104,2	102,3	89,6			104,3	
feb	100,4	89,1	91,8	88,3	130,1		100,0	110,4	102,4	101,2	88,9			105,2	
mar	100,5	87,0	93,6	88,2	131,2		99,6	112,4	102,5	100,5	88,5			105,5	
apr	99,5	83,7	94,6	86,1	132,6		98,6	114,4	101,6	99,8	86,7			103,7	
mai	98,3	83,8	94,4	85,7	132,1		97,1	115,6	100,3	100,2	87,1			99,8	
jun	99,3	87,2	95,2	88,0	132,0		97,2	116,0	101,0	100,1	89,8			101,1	
jul	100,0	87,3	95,3	88,8	133,0		97,5	115,4	100,6	100,4	89,2			105,5	
aug	101,9	88,3	95,4	90,1	137,4		99,5	116,0	102,0	101,6	91,7			108,3	
sep	104,2	92,2	97,0	93,7	141,6		102,0	116,9	104,3	103,1	95,7			107,4	
oct	105,1	93,6	97,9	94,8	146,0		104,1	116,1	104,8	105,5	96,1			105,3	
nov	106,8	97,7	97,4	96,4	147,8		106,7	117,0	106,4	109,1	98,4			105,7	
dec	107,8	100,2	97,4	97,3	145,8		107,9	118,5	109,0	110,0	99,1			105,3	
1989 jan		100,8		94,9	150,3		108,5	120,8	108,2	111,5				105,6	
feb		100,9		95,4			107,3	122,0	108,5					106,5	
mar				95,4			107,9	123,1						106,8	

LOEHNE

WAGES AND SALARIES

SALAIRES

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

1201 — STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE
NOMINALHOURLY WAGES: INDUSTRY
NOMINALSALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE
NOMINAUX

EUR 12 = 100

1985	100,0	2,9	1,5	28,7	1,5	4,5	19,0	0,8	9,3	0,2	3,8	3,4	24,4		
							1985 = 100								
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	105,3	101,9	105,4	103,5	112,6	110,2	103,8	107,9	104,0	103,3	102,2	118,0	106,7	102,3	
1987	111,1	103,6	115,2	107,6	123,5	118,1	108,0	114,5	110,5	105,6	104,3	138,9	113,7	104,1	
1988		105,4	123,4	112,0		123,7	112,5	120,9	117,3			158,8	121,9	106,9	
1985	IV	102,2	101,3	102,5	101,4	105,4	108,2	101,6	102,6	102,2	100,1	101,1	105,4	102,0	100,5
1986	I	103,1	102,3	103,9	101,5	109,3	104,6	102,5	105,2	102,8	102,0	101,6	110,9	103,9	102,2
	II	104,3	101,9	105,3	102,4	111,1	103,9	103,6	106,9	102,9	104,0	102,0	116,4	106,1	102,2
	III	106,5	101,7	106,0	104,9	113,0	114,3	104,3	109,1	104,9	103,7	102,4	120,4	108,1	102,6
	IV	107,3	101,7	106,6	105,3	116,9	118,1	104,8	110,5	105,4	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	120,6	109,6	138,8	114,3	110,5	118,8	115,2			150,8	117,7	106,1
	II		105,4	123,4	112,0	144,4	119,5	112,1	120,6	116,1			157,0	121,0	106,6
	III		105,5	124,3	113,1	145,7	125,2	113,2	121,4	118,8			161,5	124,1	107,0
	IV		106,5	125,2	113,5	136,0	136,0	114,1	122,8	119,0			165,9	124,9	107,8
1989	I		107,5		113,6			115,1	124,3	121,3				128,3	109,2
	II		109,3					116,5						132,0	109,5
	III		111,0												

1202 — STUNDENLOEHNE: INDUSTRIE
REALHOURLY WAGES: INDUSTRY
IN REAL TERMSSALAIRES HORAIRES: INDUSTRIE
REELS

1985 = 100

1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1	100,0	100,0	
1986	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	106,8	107,6	86,3	103,1	102,0	106,9	99,7	105,4	104,5	110,4	105,6	98,5	
1988		101,3	109,5	110,7		103,0	103,5	110,5	100,7			115,1	107,9	97,2	
1985	IV	100,6	100,4	101,6	101,2	96,2	105,7	100,3	101,4	99,4	98,8	100,4	98,8	100,7	99,2
1986	I	100,5	101,2	103,0	101,2	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	89,1	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	100,0			115,2	107,5	96,3
1989	I		101,6		110,0			103,8	111,0	100,1				108,7	96,5
	II		102,2					103,8						108,7	95,2
	III		102,9												

1203 — ARBEITSSTUNDEN: INDUSTRIE

HOURS WORKED: INDUSTRY

HEURES TRAVAILLEES: INDUSTRIE

1985 = 100

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

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	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	
	III	43,41	8,060	2,074	179,24	130,00	7,015	0,7771	1 494,3	43,41	2,339	173,66	0,6755	1,078	153,37	
1988	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	
	sep	43,43	8,061	2,074	179,67	129,86	7,004	0,7777	1 492,7	43,43	2,339	173,91	0,6767	1,063	154,21	
1302 – WECHSELKURS																
1 SZR =																
EXCHANGE RATE																
1 SDR =																
TAUX DE CHANGE																
1 DTS =																
1982		1,131	50,55	9,222	2,687	73,87	121,58	7,269	0,7798	1 496,8	50,55	2,956	88,13	0,6338	1,108	275,40
1983		1,202	54,60	9,770	2,728	93,86	153,23	8,138	0,8593	1 622,3	54,60	3,049	118,65	0,7051	1,069	253,78
1984		1,305	59,28	10,627	2,920	115,37	165,05	8,966	0,9470	1 802,5	59,28	3,292	151,08	0,7711	1,027	243,83
1985		1,339	60,12	10,732	2,981	140,71	172,54	9,097	0,9573	1 934,9	60,12	3,362	173,93	0,7890	1,016	241,52
1986		1,194	52,33	9,480	2,543	164,04	164,17	8,119	0,8753	1 746,7	52,33	2,869	175,51	0,8008	1,174	197,27
1987		1,121	48,25	8,837	2,322	175,07	159,48	7,768	0,8694	1 675,6	48,25	2,617	182,23	0,7902	1,294	186,76
1988		1,136	49,35	9,037	2,357	190,44	156,37	7,997	0,8815	1 747,1	49,35	2,653	193,26	0,7550	1,344	172,14
1988	III	1,164	50,70	9,246	2,420	194,71	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
	III	1,169	50,73	9,418	2,424	209,46	151,91	8,197	0,9081	1 746,3	50,73	2,733	202,93	0,7893	1,260	179,26
1988	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
	sep	1,173	50,95	9,459	2,434	210,81	152,38	8,218	0,9125	1 751,5	50,95	2,744	204,06	0,7940	1,247	180,95
1303 – WECHSELKURS																
1 USD =																
EXCHANGE RATE																
1 USD =																
TAUX DE CHANGE																
1 USD =																
1982		1,021	45,67	8,331	2,426	66,76	109,85	6,570	0,7043	1 352,2	45,67	2,669	79,74	0,5724	1,000	248,78
1983		1,123	51,12	9,146	2,553	87,70	143,48	7,620	0,8046	1 518,7	51,12	2,854	110,78	0,6597	1,000	237,47
1984		1,267	57,76	10,354	2,846	112,58	160,81	8,737	0,9227	1 756,4	57,76	3,201	147,12	0,7516	1,000	237,48
1985		1,310	59,35	10,594	2,943	138,21	170,03	8,983	0,9451	1 907,8	59,35	3,320	171,38	0,7817	1,000	238,41
1986		1,016	44,73	8,102	2,174	140,06	140,25	6,935	0,7473	1 493,0	44,73	2,453	149,82	0,6833	1,000	168,71
1987		0,867	37,33	6,837	1,797	135,49	123,43	6,010	0,6727	1 296,2	37,33	2,025	140,95	0,6117	1,000	144,57
1988		0,846	36,75	6,729	1,755	141,82	116,43	5,955	0,6564	1 301,0	36,75	1,976	143,91	0,5621	1,000	128,12
1988	III	0,898	39,09	7,129	1,865	150,12	123,46	6,316	0,6950	1 384,7	39,09	2,105	152,38	0,5897	1,000	133,72
	IV	0,855	37,18	6,842	1,774	146,56	116,28	6,057	0,6633	1 316,3	37,18	2,001	146,79	0,5586	1,000	125,14
1989	I	0,888	38,75	7,189	1,850	154,61	115,55	6,290	0,6925	1 356,4	38,75	2,088	151,99	0,5721	1,000	128,38
	II	0,931	40,48	7,526	1,934	165,09	121,61	6,547	0,7242	1 408,4	40,48	2,180	160,32	0,6158	1,000	138,11
	III	0,927	40,26	7,474	1,923	166,23	120,56	6,505	0,7206	1 385,8	40,26	2,169	161,05	0,6264	1,000	142,26
1988	jul	0,887	38,61	7,011	1,844											

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	4,6		3,4		10,8	7,3	7,0	10,6		3,6		7,8	7,2	3,3
	III	5,2		4,6		10,5	7,4	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		5,8		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	8,9	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															
TAUX DE L'ESCOMPTE OFFICIEL															
PERIODENENDE															
END OF PERIOD															
FIN DE PERIODE															
%															
1985		9,8	7,0	4,0	20,5	8,0	9,5	10,8	15,0		5,0	19,0		7,5	5,0
1986		8,0	7,0	3,5	20,5	8,0	9,5	13,3	12,0		4,5	16,0		5,5	3,0
1987		7,0	7,0	2,5	20,5	8,0	9,5	8,3	12,0		3,8	14,5		6,0	2,5
1988		7,8	7,0	3,5	19,0		9,5	7,5	12,5		4,5	13,5		6,5	2,5
1988	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															
INTERET DES DEPOTS BANCAIRES A TERME															
MIT LAUFZEIT VON 3 MONATEN															
3 MONTHS															
A 3 MOIS															
%															
1985		6,7	6,1	4,4	15,5			5,9	13,9		4,1		12,1	8,0	
1986		5,3	4,6	3,7				5,9	11,9		3,9		10,8	6,5	
1987		5,0	5,1	3,2				5,6	11,1		3,6		9,6	6,8	
1988		4,5	5,0	3,3				3,0	11,2		3,5		10,2	7,7	
1988	II	4,5	5,1	2,8				2,9	10,6		3,4		8,2	7,2	
	III	4,5	4,9	3,6				2,5	11,4		3,5		11,5	8,1	
	IV	4,5	4,9	4,0				2,5	11,8		3,5		12,2	8,7	
1989	I	4,5		4,6					12,4		3,5		13,0	9,5	
	II	4,5		5,2					11,9				13,4	9,5	
1988	apr	4,5	5,2	2,7				3,1	10,6		3,4		8,2	6,9	
	mai	4,5	5,2	2,8				3,2	10,7		3,4		7,9	7,2	
	jun	4,5	5,0	2,8				2,5	10,5		3,4		8,7	7,5	
	jul	4,5	4,9	3,3				2,5	11,5		3,4		11,3	7,8	
	aug	4,5	4,9	3,7				2,5	11,5		3,4		11,1	8,3	
	sep	4,5	4,9	3,8				2,5	11,1		3,5		12,0	8,2	
	oct	4,5	4,9	3,9				2,5	11,4		3,5		11,9	8,2	
	nov	4,5	4,9	3,9				2,5	11,8		3,5		12,2	8,7	
	dec	4,5	4,9	4,1				2,5	12,1		3,4		12,4	9,1	
1989	jan	4,5		4,3				2,5	11,8		3,4		13,1	9,0	
	feb	4,5		4,6					11,9		3,4		12,9	9,4	
	mar	4,5		5,0					13,5		3,5		12,9	9,9	
	apr	4,5		5,0					12,7		3,5		13,0	9,8	
	mai	4,5		5,2					12,2		3,5		13,0	9,5	
	jun	4,5		5,4					10,8				14,0	9,2	

FINANZWESEN

FINANCIAL STATISTICS

STATISTIQUES FINANCIERES

		EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	USA	JAP
1307 – GELDVOLUMEN			MONEY SUPPLY										DISPONIBILITES MONETAIRES			
BEST.AM PERIODENENDE : M1			END OF PERIOD : M1										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	14,9	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	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1	6,9	5,2	12,0	13,7	3,0	8,4
	II			1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5	3,1	3,9		13,4	-0,8	3,6
			%,T12/T0													
1988	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	14,9	17,9	4,1	9,4	7,5		6,9	13,8	14,4	5,0	8,6
1989	jan			12,0	11,5	17,9	19,8	2,7	10,0	14,9		5,4	19,0	12,1	3,6	6,6
	feb			8,4	8,5	18,7	19,4	4,6	14,0	15,4		5,6	12,6	14,3	3,6	9,8
	mar			11,9	9,1	21,8	17,4	5,4	12,2	16,1		5,2	12,0	13,7	3,0	8,4
	apr			7,6	7,3	29,3	17,3	5,6	14,4	9,5		3,5	12,7	10,3	1,6	10,4
	mai			3,8	5,6	17,7	15,7	4,5	14,7	7,9		3,8	6,3	10,9	0,3	4,5
	jun			1,3	4,7	19,5	18,7	6,2	14,1	9,5		3,9		13,4	-0,8	3,6
	jul				5,9		14,6	5,9	16,6	8,5		4,4			-0,6	
1308 – SPAREINLAGEN			SAVINGS DEPOSITS										DEPOTS D'EPARGNE			
BEST. AM PERIODENENDE			END OF PERIOD										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					11,5						
			%,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					12,9	0,8	4,5				
	mai				-1,2					12,8	0,1					
	jun				-1,6					11,5						
1309 – AUSLANDGUTHABEN (OHNE GOLD)			TOTAL FOREIGN ASSETS (EXCL.GOLD)										AVOIRS SUR L'EXTERIEUR (OR EXCLU)			
BESTAENDE AM PERIODENENDE: BRUTTO			END OF PERIOD: GROSS										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	213048	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	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	223542	9139	7494	50885	2846	34519	23250	3560	35635		13130	5229	37855	35443	89785
	mai	233295	9108	7249	52983	2491	36636	25243	3737	37707		14652	5602	37887	42003	90745
	jun	229246	9076	7223	52672	2464	37211	23704	3556	37372		14733	5947	35289	46685	83602
	jul	226660	9071	7050	51113	2663	37933	22999	3661	36820		14599	6316	34436	47059	78948
	aug		9367	6773	53683	2925	38874	24305	3913	40938		14929		34916	48413	82499

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
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		249,3
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	167,5	95,7	106,1	566,8	331,2	160,3	248,1	197,8	179,6	110,2		150,9	141,2	220,0
	sep	178,1	102,4	110,0	550,3	329,5	165,9	234,0	186,6	182,4	112,8		144,9	143,4	213,0
	oct	181,3	109,1	115,2	567,1	338,4	178,9	239,0	205,0	188,2	114,8		150,9	148,5	213,0
	nov	183,0	111,4	114,7	550,3	329,8	183,0	240,3	207,1	185,9	111,8		149,4	145,1	222,0
	dec	187,6	111,9	116,5	529,9	321,5	185,2	227,9	202,5	188,7	117,3		143,7	150,5	231,0
1989	jan	196,2	120,3	121,1	501,7	331,6	202,6	231,5	202,5	196,4	124,7		153,9	152,8	245,0
	feb	188,8	114,7	120,3	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		248,0
	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															
RENDITE															
YIELD ON FIXED INTEREST															
GOVERNMENT SECURITIES															
OBLIGATIONS DU SECTEUR PUBLIC															
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	7,2	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															
RENDITE															
YIELD ON FIXED INTEREST															
PRIVATE SECTOR SECURITIES															
OBLIGATIONS DU SECTEUR PRIVE															
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	III		11,2	6,9			9,5		8,3	7,2	6,2		11,0	10,4	5,2
	IV		10,7	6,7			9,2		8,5	7,3	6,1		10,8	9,9	5,0
1989	I		10,7	6,9			9,3		10,0	7,4	6,9		10,8		5,2
	II		10,6	7,2			9,2		11,6	7,7	7,4		11,2		5,4
	III		10,6	7,0			9,1		10,9	7,7	7,3				
1988	jul		11,3	6,8			9,4		7,9	7,1	6,2		10,8	10,5	5,1
	aug		11,4	7,0			9,6		8,4	7,2	6,4		10,9	10,6	5,2
	sep		10,9	6,9			9,4		8,6	7,3	6,2		11,1	10,3	5,2
	oct		10,8	6,7			9,2		8,8	7,3	6,0		10,8	9,9	5,1
	nov		10,8	6,6			9,2		7,8	7,3	6,0		10,7	9,9	5,0
	dec		10,6	6,8			9,2		9,0	7,3	6,2		10,9	10,0	5,0
1989	jan		10,6	6,8			8,9		9,1	7,3	6,4		11,0	10,0	5,0
	feb		10,8	6,9			9,5		9,8	7,4	7,0		10,7	10,0	5,2
	mar		10,6	7,1			9,5		10,9	7,5	7,2		10,8		5,3
	apr		10,6	7,1			9,2		11,5	7,6	7,2		11,2		5,4
	mai		10,7	7,2			9,2		11,3	7,7	7,4		11,1		5,3
	jun		10,6	7,3			9,2		12,1	7,7	7,5		11,3		5,6
	jul		10,5	7,1			9,0		11,0	7,7	7,3				
	aug		10,5	6,9			9,0		11,0	7,7	7,2				
	sep		10,7	7,0			9,3		10,7	7,8	7,5				

ZAHLUNGSBILANZ

BALANCE OF PAYMENTS

BALANCE DES PAIEMENTS

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

1401 – HANDELSBILANZ (FOB/FOB)

TRADE BALANCE (FOB/FOB)

BALANCE COMMERCIALE (FOB/FOB)

MIO ECU															
1985		6 815	-537	-996	35 938	-6 686	-5 560	-7 141	191	-8 440	7 219	-1 927	-5 248	-159 510	72 723
1986		38 080	578	-1 074	55 163	-4 520	-6 544	-2 223	598	4 343	7 419	-1 668	-13 993	-146 856	93 588
1987		23 646	-152	707	59 013	-4 772	-11 188	-7 547	1 689	-73	4 463	-2 928	-15 566	-138 963	83 546
1988		14 488	946	1 741	65 404	-5 130	-14 922	-6 818	2 612	-511	6 913	-4 336	-31 411	-106 943	80 536
1986	III	11 496	316	-318	14 865	-1 102	-1 609	-429	218	3 248	1 326	-344	-4 674	-38 219	26 449
	IV	12 827	2	-170	16 492	-949	-2 525	382	72	1 682	913	-385	-2 688	-37 094	26 566
1987	I	5 382	-376	237	14 277	-1 118	-2 081	-2 445	58	-866	890	-611	-2 584	-32 517	20 788
	II	5 133	372	356	13 930	-1 349	-2 560	-2 341	522	-337	1 695	-924	-4 228	-34 686	21 777
	III	5 346	139	222	13 820	-1 233	-2 872	-1 450	588	982	767	-749	-4 869	-37 880	20 909
	IV	7 784	-287	-107	16 986	-1 071	-3 675	-1 312	521	148	1 110	-644	-3 885	-33 881	20 072
1988	I	566	-21	638	13 579	-1 375	-2 643	-1 949	417	-2 349	1 649	-915	-6 464	-25 591	17 031
	II	5 467	644	232	16 705	-1 244	-3 718	-1 488	802	676	1 546	-1 238	-7 451	-25 090	18 447
	III	3 471	-73	412	16 207	-1 335	-3 643	-1 410	781	901	1 572	-947	-8 996	-29 173	21 312
	IV	4 984	395	460	18 912	-1 176	-4 918	-1 970	611	260	2 146	-1 236	-8 501	-27 088	23 746
1989	I			415	17 896	-1 426	-4 383	-2 182	422	-6 294	1 910	-963	-9 245	-21 784	18 958
	II			316	17 697		-6 523	-2 854					-10 089		18 262

1402 – SALDO DER UNSICHTBAREN TRANSAKTIONEN

BALANCE OF INVISIBLE TRADE

BALANCE DES INVISIBLES

MIO ECU															
1985		17 718	1 456	-2 557	-14 190	2 292	9 067	6 692	-1 102	3 306	-443	2 379	10 819	8 353	-9 047
1986		12 939	2 529	-3 501	-15 051	2 756	10 555	4 581	-1 288	-1 694	-2 852	2 803	14 101	5 936	-7 069
1987		7 013	2 553	-3 321	-19 820	3 733	11 176	3 695	-1 383	-1 251	-2 133	3 486	10 278	6 345	-8 231
1988		-909	1 850	-3 256	-24 322	4 403	11 989	3 796	-2 047	-3 936	-2 603	3 844	9 373	-7 356	-13 100
1986	III	5 373	408	-666	-5 436	1 226	4 101	949	-317	1 420	-884	1 088	3 485	-701	-2 352
	IV	2 059	755	-949	-2 843	622	2 572	1 069	-373	-1 515	-1 050	608	3 163	2 603	-1 836
1987	I	150	357	-697	-4 098	453	1 942	733	-360	-1 277	-447	655	2 889	3 027	-2 164
	II	4 788	579	-1 071	-4 391	737	2 734	1 897	-153	1 187	-281	738	2 813	-1 913	-2 026
	III	3 402	578	-683	-6 839	1 943	4 310	785	-344	356	-764	1 277	2 783	-3 134	-2 127
	IV	-1 327	1 040	-869	-4 493	600	2 191	280	-525	-1 517	-642	815	1 792	8 365	-1 914
1988	I	-2 268	865	-834	-5 727	574	1 875	1 628	-501	-1 874	-500	648	1 578	166	-2 107
	II	3 170	474	-911	-4 871	922	3 545	1 218	-516	135	-327	911	2 590	-3 788	-3 159
	III	1 158	18	-674	-8 365	2 076	4 012	1 062	-298	-689	-966	1 332	3 650	-5 986	-4 239
	IV	-2 970	492	-837	-5 359	831	2 557	-112	-731	-1 509	-810	953	1 555	2 252	-3 596
1989	I			-707	-3 753	811	1 528	1 828	-230		-37	699	2 120	-1 423	-4 661
	II			-860	-4 895		3 116	2 376					1 441		-5 242

1403 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN
SALDOCURRENT ACCOUNT
NETBALANCE COURANTE
SOLDE

MIO ECU															
1985		24 533	919	-3 553	21 748	-4 394	3 508	-449	-911	-5 134	6 777	452	5 572	-151 157	63 676
1986		51 019	3 108	-4 575	40 112	-1 763	4 010	2 358	-690	2 649	4 566	1 135	108	-140 920	86 519
1987		30 659	2 402	-2 614	39 193	-1 039	-12	-3 852	306	-1 323	2 329	558	-5 288	-132 618	75 315
1988		13 579	2 795	-1 515	41 082	-727	-2 933	-3 022	565	-4 447	4 310	-492	-22 038	-114 299	67 435
1986		16 869	724	-985	9 430	124	2 492	520	-99	4 668	442	743	-1 189	-38 920	24 098
	III	14 886	758	-1 119	13 649	-328	46	1 452	-301	168	-137	223	475	-34 491	24 730
1987		5 532	-19	-461	10 179	-665	-139	-1 712	-302	-2 143	443	44	306	-29 489	18 624
	I	9 922	950	-716	9 539	-612	173	-444	369	850	1 414	-186	-1 416	-36 599	19 751
	III	8 748	717	-462	6 981	709	1 438	-664	244	1 339	3	528	-2 085	-41 014	18 781
	IV	6 457	753	-976	12 494	-471	-1 484	-1 032	-4	-1 369	468	172	-2 093	-25 516	18 158
1988		-1 702	844	-196	7 851	-801	-768	-321	-84	-4 224	1 149	-267	-4 886	-25 425	14 925
	I	8 637	1 119	-679	11 835	-323	-174	-270	286	812	1 219	-327	-4 860	-28 879	15 288
	III	4 630	-55	-262	7 843	742	369	-349	483	213	606	385	-5 346	-35 159	17 073
	IV	2 014	888	-378	13 553	-346	-2 360	-2 082	-120	-1 248	1 336	-283	-6 946	-24 837	20 150
1989				-292	14 143	-615	-2 856	-353	192		1 872	-263	-7 125	-23 202	14 297
	I			-544	12 802		-3 407	-478					-8 647		13 019

1404 – BILANZ DER LAUFENDEN POSTEN/BIP

CURRENT ACCOUNT/GDP

BALANCE COURANTE/BIP

							%							
1985		0,60	0,00	-4,59	2,64	-13,13	1,67	-0,07	-0,87	4,07	1,85	0,91	-2,90	3,64
1986		1,16	0,00	-5,44	4,41	-4,55	1,72	0,32	0,42	2,58	3,84	0,02	-3,31	4,31
1987		0,65	0,00	-2,98	4,04	-2,12	0,01	-0,50	-0,20	1,26	1,77	-0,90	-3,41	3,65
1988		0,27	0,00	-1,66	4,03	-1,21	-1,02	-0,38	-0,63	2,24	-1,40	-3,23	-2,81	2,79
1986	III	1,53	0,00	-4,69	4,13	1,21	4,27	0,28	3,01	0,98	10,06	-0,86	-3,76	4,61
	IV	1,35	0,00	-5,27	5,89	-3,27	0,08	0,79	0,11	-0,30	3,12	0,37	-3,42	4,99
1987	I	0,47	-0,00	-2,08	4,19	-5,59	-0,23	-0,89	-1,28	0,96	0,54	0,22	-2,97	3,73
	II	0,84	0,00	-3,23	3,94	-5,16	0,28	-0,23	0,52	3,07	-2,32	-0,97	-3,76	3,77
	III	0,74	0,00	-2,12	2,88	6,20	2,26	-0,35	0,82	0,01	6,66	-1,42	-4,14	3,63
	IV	0,55	0,00	-4,48	5,14	-3,94	-2,30	-0,54	-0,84	1,01	2,21	-1,41	-2,77	3,48
1988	I	-0,13	0,00	-0,86	3,07	-5,72	-1,09	-0,16	-2,40	2,37	-3,01	-2,97	-2,61	2,58
	II	0,68	0,00	-2,97	4,65	-2,35	-0,24	-0,14	0,47	2,53	-3,70	-2,84	-2,93	2,56
	III	0,36	-0,00	-1,15	3,08	5,95	0,52	-0,17	0,12	1,26	4,36	-3,10	-3,26	2,79
	IV	0,16	0,00	-1,67	5,32	-2,71	-3,26	-1,05	-0,72	2,78	-3,23	-4,01	-2,42	3,24
1989	I			-1,25	5,31	-4,37	-3,44	-0,17		3,75	-2,65	-3,70	-2,02	2,11
	II			-2,32	4,80		-4,12	-0,23				-4,62		1,97

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														
SOLDE														
MIO ECU														
1985	-24 689	-5 677	5 906	-5 794	3 729	-1 668	4 334	1 293	3 350	-4 633	1 389	-26 918	99 897	-82 478
1986	-30 273	-6 978	3 542	-15 766	2 233	-1 682	-7 896	1 093	-2 799	-7 482	-474	-25 596	82 926	-132 936
1987	13 094	-1 738	7 251	-11 222	1 251	7 705	1 913	738	2 743	-1 321	-45	5 819	56 102	-116 291
1988	-38 486	-838	2 591	-40 936	1 219	6 684	510	-293	6 634	1 659	624	-16 340	100 326	-99 522
1986 III	-7 944	-2 176	1 593	4 266	555	-607	-3 291	871	-3 092	-2 188	-89	-3 786	20 939	-37 115
IV	-8 729	-386	1 078	1 788	274	-57	-2 019	-224	-1 138	-1 017	-451	-6 578	27 344	-43 928
1987 I	13 078	-625	2 509	8 176	887	74	1 076	598	2 638	-1 014	-53	-1 188	16 348	-26 754
II	-660	-232	2 462	694	120	2 228	1 294	-32	-2 451	155	98	-4 995	20 865	-38 636
III	-4 277	-190	643	-9 022	508	3 707	247	193	-1 622	62	526	671	18 125	-19 721
IV	4 953	-690	1 637	-11 070	-264	1 696	-703	-21	4 179	-525	-616	11 331	763	-31 181
1988 I	-8 040	-398	907	-11 542	324	770	-2 164	716	2 543	2 686	60	-1 943	23 684	-10 201
II	-11 251	-2 463	1 529	-12 524	458	3 206	3 769	24	-774	1 761	248	-6 486	30 273	-32 566
III	-1 472	898	508	-7 870	539	502	-770	-650	4 332	-302	-95	1 436	13 858	-31 723
IV	-17 722	1 124	-353	-9 001	-101	2 207	-325	-384	533	-2 487	411	-9 347	32 511	-25 032
1989 I			-2 066	-15 883	644	3 195	-5 218	-341		-1 744	569	-10 399	7 884	
II				214		5 014						-10 815		-28 014
1406 – GRUNDBILANZ														
BASIC BALANCE														
BALANCE DE BASE														
MIO ECU														
1985	-156	-4 758	2 353	15 954	-665	1 839	3 885	382	-1 785	2 144	1 841	-21 346	-51 259	-18 802
1986	20 746	-3 871	-1 033	55 878	469	2 328	-5 537	403	-150	-2 916	661	-25 488	-57 993	-46 417
1987	43 753	664	4 637	27 970	212	7 694	-1 939	1 045	1 420	1 008	513	530	-76 516	-40 976
1988	-24 907	1 957	1 076	146	492	3 751	-2 512	272	2 187	5 970	133	-38 378	-13 973	-32 087
1986 III	8 925	-1 452	608	13 696	678	1 885	-2 770	772	1 577	-1 746	654	-4 976	-17 981	-13 017
IV	6 157	372	-41	15 436	-53	-10	-567	-524	-970	-1 154	-228	-6 103	-7 147	-19 198
1987 I	18 610	-644	2 049	18 355	222	-65	-636	296	495	-570	-9	-882	-13 141	-8 129
II	9 262	718	1 747	10 233	-492	2 402	849	336	-1 601	1 569	-88	-6 411	-15 733	-18 885
III	4 471	527	181	-2 042	1 217	5 145	-417	437	-283	66	1 054	-1 415	-22 888	-939
IV	11 410	63	661	1 424	-736	212	-1 735	-24	2 810	-57	-445	9 238	-24 752	-13 024
1988 I	-9 743	446	711	-3 690	-477	1	-2 485	633	-1 681	3 836	-207	-6 830	-1 741	4 724
II	-2 614	-1 344	850	-689	135	3 032	3 499	310	38	2 980	-79	-11 346	1 394	-17 278
III	3 158	843	246	-27	1 281	871	-1 118	-167	4 545	305	290	-3 910	-21 300	-14 650
IV	-15 708	2 012	-731	4 552	-447	-154	-2 408	-504	-715	-1 151	129	-16 293	7 674	-4 882
1989 I			-2 358	-1 740	28	340	-5 571	-149		128	306	-17 524	6 413	
II				13 016		1 607						-19 463		-14 994
1407 – SALDO DER OEFFENTLICHEN UEBERTRAGUNGEN														
OFFICIAL SETTLEMENTS BALANCE														
BALANCE DES REGLEMENTS OFFICIELS														
MIO ECU														
1985	-433	939	2 144	756	-502	-2 701	3 008	265	-9 311	755	1 252	2 964	15 300	-1 325
1986	10 741	-837	-2 104	3 318	609	2 487	1 702	-95	2 348	-638	-140	4 093	-22 935	13 845
1987	53 000	1 007	3 909	19 480	904	10 769	-7 320	781	4 547	2 437	1 524	14 963	-17 068	36 185
1988	4 476	696	1 026	-17 799	843	6 380	-725	455	7 097	1 160	2 723	2 620	-7 427	12 625
1986 III	10 045	-639	-437	4 573	800	2 785	-766	-234	-1 304	1 273	719	3 276	-8 373	6 615
IV	-4 441	-275	267	1 409	-60	36	-4 263	72	127	-918	-554	-281	302	-70
1987 I	17 414	765	1 750	7 813	238	1 249	-918	116	3 578	685	31	2 105	-4 754	15 305
II	16 730	1 234	2 066	2 695	-204	3 865	1 461	232	-1 922	1 632	240	5 431	-3 331	11 446
III	5 922	-381	155	-719	1 353	5 317	-891	427	-1 325	332	1 315	340	3 609	2 817
IV	12 934	-611	-63	9 691	-484	339	-6 972	6	4 216	-213	-62	7 087	-12 592	6 617
1988 I	11 713	289	821	-626	-366	2 603	4 317	335	1 582	258	893	1 608	-8 017	4 236
II	79	41	1 175	-5 156	406	2 088	276	570	-350	231	126	671	742	1 484
III	-5 120	76	-83	-10 691	1 374	858	-1 385	-271	2 129	195	993	1 684	5 730	1 759
IV	-2 197	290	-887	-1 326	-571	830	-3 933	-179	3 735	477	711	-1 344	-5 882	5 147
1989 I			-1 512	-3 507	-100	1 293	567	-544		348	533	-618		2 383
II				-3 534		1 941				481		-3 455		
1408 – WAEHRUNGSRESERVEN														
RESERVES														
RESERVES														
MIO ECU														
1985	445	30	-2 150	-818	157	2 865	-3 636	-265	9 083	-848	-978	-2 995	-4 639	-331
1986	-12 295	-150	1 444	-2 891	-262	-2 314	-1 729	95	-2 563	315	121	-4 362	327	-15 110
1987	-57 906	-2 111	-3 271	-19 927	-759	-11 162	5 626	-781	-4 445	-2 355	-1 549	-17 171	7 819	-32 908
1988	-7 095	-696	-1 134	16 695	-1 043	-6 969	1 085	-455	-6 373	-1 331	-2 715	-4 158	-3 730	-13 966
1986 III	-8 981	557	-671	-4 198	-410	-2 746	1 809	234	1 214	-624	-732	-3 413	285	-7 233
IV	4 441	-53	286	-1 441	49	12	4 148	-72	-209	739	561	421	128	-616
1987 I	-14 118	-114	-1 048	-6 874	-181	-1 242	1 524	-116	-3 470	-490	-18	-2 088	1 749	-14 072
II	-18 080	-1 701	-2 079	-2 786	-35	-3 912	-1 223	-232	1 953	-1 446	-236	-6 384	2 971	-9 454
III	-6 702	-534	-155	724	-1 131	-5 664	1 191	-427	1 331	-336	-1 316	-386	34	-2 466
IV	-19 006	239	11	-10 992	588	-344	4 133	-6	-4 258	-84	21	-8 313	3 065	-6 916
1988 I	-8 504	-289	-843	1 421	266	-2 881	-2 874	-335	-875	-244	-897	-951	1 220	-2 839
II	-1 006	-41	-1 120	4 789	-487	-2 503	-322	-570	404	-125	-78	-954	34	-2 709
III	6 073	-76	-14	10 768	-1 379	-349	1 669	271	-2 195	-108	-1 000	-1 515	-6 626	-3 203
IV	-3 657	-290	842	-282	556	-1 235	2 612	179	-3 708	-854	-740	-738	1 643	-5 216
1989 I			1 601	4 352	121	-1 432	-354	544		-296	-533	779	-3 552	-1 869
II			-221	-1 400		-3 179				-403		3 224		

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	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	956049	1014692	1093725															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO DM	1931219	2009089	2115989			532900			539400			559800			563800			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	186827	196601	216751															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO DM	377390	389270	416470															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	590708	627282	668611															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO DM	257970	267190	274270			103800			104400			104100			104100			
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO DM	-23500																	
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DM	687229	730998	783741			769370			783741									
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO DM	11175	6304	6458			7614			6458									
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DM	158900	176700	183200			178000			183200									
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DM	610925	645646	696075	637257	643370	645226	655381	683788	696075	674364	680287	674102	680803	686211	691758			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DM	84974	80789	85189			16297			28119			29460			26600			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	99,7	100,0	101,2	101,2	101,3	101,3	101,4	101,7	101,9	103,0	103,3	103,5	104,0	104,3	104,5	104,3	104,2	104,5
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	25265	25440																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	155,2			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	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	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	100,9	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100,7	101,3	105,5	104,0	107,4	107,2	106,5	108,1	108,9	109,3	108,1	108,1	109,6	106,8	110,4	108,6	110,8	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	103,5	102,6	108,1	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	116,4	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	103,2	104,1	105,2	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	110,9	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	98,2	92,1	88,8	86,3	86,5	88,3	87,3	88,5	90,2	91,3	88,4	90,6	87,3	86,5	89,7	89,7	88,4	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	383419	392663	403103	28937	29064	31847	34914	37544	37935	38846	35268	35788	34150	30546	30707			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	18276	20333	20483	1888	1754	1622	1477	1262	1863	1604	1349	1643	1636	1662	1610			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	251922	248638	245414	17047	17860	18682	20469	23552	23544	24407	21098	20114	19920	18438	20202			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	113221	123692	137206	10002	9450	11543	12968	12730	12528	12835	12821	14031	12594	10446	8895			
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	36045	34952	36235	42628	38121	41627	38615	39255	42316	43586	40508	46891	41032	38565	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DM	526877	527464	566240	46965	44170	47383	53062	51050	54991	50221	50435	54990	53330	50840	60576	51503	49790	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DM	112888	117999	126404	10919	9218	11148	10434	12928	13364	11606	11180	12673	9744	10332	13686	10472	11225	

FRANCE

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	834980	887386	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		1471361	1498269	1499970	1514959	1501039										
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FF																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FF	31882	33381		35080	34855	34851	34976	35907										
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO FF	2606	2718	2819	2719	2663	2656	2700	2664	2819	2776	2715	2721	2761	2710	2767	2820		
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO FF	20533	-24490	-22790			-2453			-14753			-2502			-3361			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	102.7	105.9	108.7	109.0	109.3	109.6	109.8	109.9	110.1	110.6	110.9	111.2	111.9	112.3	112.5	112.8	113.0	113.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	20955	21010	21144															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	49.4			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	81.2	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	337.0	342.9	355.6	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	347.8	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	100.9	102.8	107.5	102.3	75.1	110.3	110.9	117.8	110.4	116.0	116.9	116.7	117.8	113.3	115.9			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100.9	103.2	108.0	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	105.0	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	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	1985=100	96.3	95.2	92.4	91.3	93.1	95.4	85.9	90.9	91.6	92.6	91.7	89.4	92.7	92.7	88.5			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	346290	360744	373315	27409	25621	28615	30719	34441	37515	39370	34238	34551	33678	29681	29872			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	64423	72061	77846	6652	4602	4283	5238	5531	6373	3660	3008	5072	5980	6840	4680			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	40423	37163	35185	1403	1444	2150	2808	6848	6021	6634	5440	2970	2610	1490	1890			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	241444	251520	260284	19354	19575	22182	22673	22062	25121	29076	25790	26509	25088	21351	23302			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO FF	202050																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO FF	45107																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	137167	133266																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	778900																	
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	33477																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FF	892441	944769	1099200	84930	73083	99502	97184	100607	99137	104706	101969	116184	105507	108988	119270	99954		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FF	826491	858350	1015774	81660	65674	92237	91745	91777	92205	93174	95429	106600	101405	95462	110783	95073		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FF	-65949	-86419	-83426	-3270	-7409	-7265	-5439	-8830	-6932	-11532	-6541	-9584	-4102	-13526	-8487	-4881		

ITALIA

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	815767	874195	948456															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MRD LIT	902238	982595	1075095															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	162984	173564	187683															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MRD LIT	180260	195086	215585															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	498953	538141	576763															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MRD LIT	145120	163866	177235															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MRD LIT	-117159	-119700	-121203	-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	667247	664333	673362	679555	674351	723251	708190	702879	710688	719799	712368	725186			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MRD LIT	3802	-1940	-6779			328			-1922									
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	105.8	110.9	116.5	116.3	116.8	117.4	118.3	119.2	119.5	120.3	121.3	122.0	122.6	123.2	123.7	123.9	124.1	124.7
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	118.9	53.3	122.1	122.9	125.9	114.3	115.5	126.4	123.2	124.5	121.1	125.1	121.8	56.4	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	103.1	107.0	113.7	114.2	111.7	113.6	115.3	116.3	117.7	116.2	116.3	113.5	116.3	113.6	115.8	117.3	115.5	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	109.0	109.3	119.8	120.9	118.2	121.1	121.1	121.0	125.4	121.9	124.9	119.8	122.5	117.1	121.0	120.5	119.1	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	103.1	104.9	111.7	114.7	108.9	110.8	113.7	113.7	118.7	111.2	116.0	112.0	116.6	113.9	113.8	115.9	115.1	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	105.4	118.2	129.6	131.2	128.4	129.2	130.6	132.0	126.2	128.8	134.1	125.4	92.0	120.3	121.2	128.7	123.8	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	182607	190896	193176	16220	13967	16091	16456	17422	17368	18211	16616	16369	15467	15987	16598			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	44001	42076	43017	4809	3587	3081	3386	2813	2591	2463	1968	2496	3537	4685	4597			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	127564	145929	147315	11183	10141	12776	12833	14373	14528	15498	14425	13639	11693	11057	11748			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	8401	49	-82	-8	-5	-6	-5	-6	-5	-5	-5	-5	-4	-4	-4			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MRD LIT	14691																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MRD LIT	4112																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	45750																	
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	12833																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD LIT	148957	161562	179978	15152	10101	16603	16864	16741	16763	16735	16827	18894	17391	18864	19078	17332		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD LIT	145362	150460	167081	16202	10225	13987	16042	15591	15762	12441	14744	15661	15707	16724	18350	19064		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD LIT	-3595	-11102	-12898	1050	124	-2616	-822	-1150	-1001	-4294	-2083	-3233	-1684	-2139	-727	1732		

NEDERLAND

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	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	-663	271	376	-3325	-1203	408	-2052	293	-2279	-5215					
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FL	239435	251157	274473	271867	271956	272271	277198	274530	274473	279576	282122							
12-CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MIO FL	19969	16683		13419	12779													
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO FL	700	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0							
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO FL	167934	175376	198424	191968	190809	190973	194218	217333	198424	198108	200309	202812	208405	215455	217575			
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO FL	11111	5547	10392			1421			3127			4402						
31-CONSUMER PRICES	1985=100	100.2	99.8	100.6	100.6	100.9	101.2	101.3	101.4	101.3	100.4	100.7	101.1	101.6	101.6	101.5	101.7	102.0	102.5
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	5155	5251																
33-VACANCIES - TOTAL	1000	27.1			28.7	28.5	29.6	28.7	26.6										
34-UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	57.5	62.2		58.5	61.1	86.5	56.2	60.1										
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	99.9	100.9	101.4	86.1	83.3	97.5	107.9	114.5	110.7	109.8	112.6	109.8	110.7	102.2	100.3	88.0		
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	98.6	101.0	99.3	104.4	101.2	103.8	106.1	104.2	101.5	97.6	96.9	98.3	108.9	104.1	101.9	103.0		
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	100.3	98.6	101.8	102.7	97.0	100.9	104.7	103.2	104.8	105.0	106.2	105.1	104.4	107.7	106.9	106.5		
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	102.7	103.9	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	110.3		
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	94.2	95.5	85.1	89.3	86.7	87.9	93.6	90.8	83.9	78.3	76.8	78.2	98.5	88.2	81.8	86.4		
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	64589	66134	66111	4991	5165	5533	5784	5923	5926	6234	5715	6046	5544	5543	5558			
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	60625	62773	62647	4618	4794	5174	5411	5561	5556	5896	5706	5864	5181	5170	5199			
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	3964	3361	3464	373	371	359	373	362	370	338	9	182	363	373	359			
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	16171	16694	18651	18619	18534	17723	18084	18434	20691	19538	20058	21287	16480		
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FL	204919	196242	210324	15805	16935	18901	19134	19882	18359	18628	18757	21770	19293	21029	20899	16257		
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FL	9990	2540	3025	-367	242	249	515	1348	636	543	323	1079	-245	971	-388	-223		

BELGIE/BELGIQUE

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	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	MRO FB																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRO FB	5418	5873	6362	6245	6276	6320	6309	6337	6362	6442	6529	6643	6607					
12 - CENTRAL GOVERNMENT DOMESTIC DEBT	MRO FB	1524																	
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRO FB	1020	1046	1087	1057	1080	1105	1104	1094	1087	1082	1092	1086	1073					
14 - MONEY SUPPLY - M2	MRO FB						4358			4460									
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	101,3	102,9	104,1	104,3	104,5	104,7	104,7	104,6	105,0	105,4	105,9	106,1	106,8	106,9	107,1	107,5	107,8	108,4
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3608	3621	3668															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	17,7			22,4	24,9	23,8	22,5	22,2	21,4	22,7	24,6	23,5	24,3	24,8	25,9	24,2	25,0	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	50,4	48,2	51,1	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	108,4	86,5	100,2	114,1	114,4	119,3	100,9	114,9	115,8	114,3	118,7	112,8	113,3			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	100,1	102,7	109,9	112,7	109,4	110,9	112,6	112,2	111,6	116,3	114,7	112,8	114,5	111,5	109,8			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100,1	97,8	101,8	106,2	97,1	100,3	104,7	102,5	99,1	110,0	107,7	110,0	113,9	104,5	114,9			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	102,4	105,6	107,9	110,4	107,5	108,7	108,1	110,4	107,6	112,6	110,1	110,8	112,5	107,8	108,6			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	88,0	77,7	67,8	77,7	66,4	58,7	58,7	65,8	75,5	67,2	60,8	61,2	56,9	56,7	50,3			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	55505	59999	61913	4436	4860	5165	5410	5705	5765	5903	5204	5376	5289	4983	4939			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1385	1459	1162	120	121	71	80	78	111	109	75	100	90	82	69			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	16818	18776	19864	1173	1118	1429	1606	1896	1787	1849	1917	1857	2320	2054	2067			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	37302	39764	40887	3143	3621	3665	3724	3731	3867	3945	3212	3419	2879	2847	2803			
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	252523	267242	321376	307097	311833	298025	320421	320441	342738	327992					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FB	3073221	3096772	3381087	265493	219541	308050	323141	294913	302710	299941	328264	343361	336132					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FB	6412	-24976	-110444	12970	-47701	-13327	16044	-16919	4685	-20480	7822	624	8140					

LUXEMBOURG

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	6374	6794	7433															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO FLX	220539	223525	235745															
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	1332	1534	1675															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO FLX	46101	50457	48544															
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3660	4017	4282															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO FLX	35521	37297	38966															
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO FLX																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO FLX	20517	18106	15487	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	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	1985=100	100.3	100.2	101.7	101.8	102.0	102.1	102.3	102.6	102.6	103.4	103.7	104.0	104.3	104.7	105.0	105.3	105.5	105.8
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	0.3	0.2	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	1.6	1.9	1.8	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	108.3	89.9	106.2	117.6	119.7	116.2	117.0	117.0	119.5	131.3	124.8	122.1			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101.1	100.0	110.9	108.9	121.4	109.1	115.4	116.1	119.4	120.2	118.5	118.5	127.6	120.7	121.0			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	100.8	97.2	99.8	113.4	81.8	95.8	94.1	108.4	114.0	100.5	92.7	107.8	109.3	111.1	97.6			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	107.8	111.7	110.5	110.6	114.2	111.0	109.4	107.5	116.7	114.2	110.5	113.5	120.7	108.7	109.0			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	99.8	113.8	124.5	110.3	120.8	119.7	128.5	119.0	123.6	137.7	150.0	135.5	141.6	122.4	133.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	975	991	1284	124	138	125	136	102	106	87	83	124	117	124	135			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	515	537	800	83	97	84	89	61	65	42	42	79	71	80	90			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	460	454	484	41	41	41	47	41	41	45	41	45	46	44	45			
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	12216	11419																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000	10700	10300		600	800	800												
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000	878																	
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO FLX	3083426	3124844	3506334	252523	267242	321376	307097	311833	298025	320421	320441	342738	327992					
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO FLX	3073221	3096772	3381087	265493	219541	308050	323141	294913	302710	299941	328264	343361	336132					
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO FLX	6412	-24976	-110444	12970	-47701	-13327	16044	-16919	4685	-20480	7822	624	8140					

UNITED KINGDOM

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	809727	873889	945539															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO P. ST	376523	409854	452358			117206			120299			123290			125168			
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	137198	150889	174582															
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO P. ST	63797	70767	82162			22709			22731			23873			24148			
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	505716	547461	599324															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO P. ST	79717	85804	91404			23015			23964			23840			24321			
10 - BUDGET - SURPLUS - DEFICIT	MIO P. ST	-2438	-1196	3873															
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO P. ST	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 ACCT.	MIO P. ST	121	-2905	-14937			-3511			-4538			-4591			-5724			
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	103.4	107.7	113.0	112.8	114.1	114.6	115.7	116.3	116.6	117.3	118.2	118.7	120.8	121.6	122.0	122.1	122.4	123.3
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	24434	25060	25896															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	188.3			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	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	100.6	97.2	112.6	114.3	119.1	109.4	108.6	116.2	115.7	110.5	104.0	106.1	100.4	98.8	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	103.5	106.3	107.8	108.4	108.4	108.6	108.1	107.8	107.5	104.1	104.1	101.1	106.0	100.3	101.7	102.5	104.4	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	99.0	103.2	111.5	113.6	115.4	115.6	115.3	118.0	118.1	120.2	118.6	117.3	117.2	118.2	120.3	119.9	122.0	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.6	106.5	112.0	113.4	113.6	114.6	114.6	116.4	114.2	114.8	115.5	111.3	117.7	114.6	113.3	115.3	114.2	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	103.4	100.7	93.5	92.0	91.3	90.0	86.9	87.7	89.4	76.5	77.5	77.8	76.4	70.3	72.4	76.5	79.1	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	281492	282454	288386	18469	18205	25100	22240	25860	30642	25244	25420	29692	24068	19822	23801			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	6896	6136	6937	399	475	673	631	538	772	707	846	980	557	352	346			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	222823	228113	225907	13617	13078	19128	17008	20942	23447	18593	19027	22441	18518	14296	17492			
53 - NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	51773	48205	55542	4453	4652	5299	4601	4380	6423	5944	5547	6271	4993	5174	5963			
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	9788	8858	9119	10345	10103	8806	9467	9130	10010	9946	10183	10650	10281	9606	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO P. ST	72501	79620	81929	6674	6226	7407	6922	7544	7431	6475	6706	8096	7014	7863	8067	7468	6560	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO P. ST	-13342	-14721	-28162	-3114	-2632	-1712	-3423	-2559	-1376	-2992	-2424	-1914	-2932	-2320	-2583	-2813	-3046	

IRELAND

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	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 ACNT.	MIO I.ST	-514	266	537			374			-93			150						
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	103.8	107.1	109.4			109.8			110.5			112.0			113.1			114.8
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	1068	1067	1078															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	103.2	113.3	125.7	115.4	104.5	127.8	136.8	135.6	133.0	132.4	136.4	146.2	139.6	146.7	150.9			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	99.7	104.6	112.8	114.5	105.2	114.3	120.2	113.1	123.0	126.2	124.5	119.6	126.5	138.9	137.0			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	110.1	136.9	167.7	162.9	172.0	174.3	179.7	173.4	189.6	194.0	192.7	185.1	182.1	195.4	202.1			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	101.1	107.1	112.3	107.3	110.8	109.9	118.1	117.2	113.8	118.9	110.7	122.0	112.4	114.9	112.0			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	108.5	114.1	95.0	56.0	69.6	73.3	82.1	89.1	98.5	99.6	97.9	89.1	90.3	134.6	134.0			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	11897	12236	12434	927	940	1001	1084	1123	1129	1150	1071	1154	1093	1046	981			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	1252	1104	1193	53	79	94	138	91	100	123	106	147	117	51	34			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	10645	11132	11241	874	861	907	946	1032	1029	1027	965	1007	976	995	947			
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	MIO I.ST	8647	9112	10121	787	813	868	940	994	921	969	960	1058	1027	1056	1045	955	917	
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO I.ST	9368	10699	12247	1056	910	1127	1104	1184	1073	1033	1101	1213	1242	1290	1266	1224	988	
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO I.ST	721	1587	2125	269	97	259	165	191	153	64	141	155	215	234	221	269	72	

DANMARK

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	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	345108	339720	352016	352434	341817	376158	347446	338332	358630	355829		-4399			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DKR	-36295	-20658	-12446			-2081			-3025			-2365						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	103.6	107.8	112.7	112.3	113.0	113.7	113.9	114.7	114.7	115.2	116.0	116.7	117.4	118.2	117.9	117.9	118.6	119.1
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	2633	2681	2700															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000	1.8			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	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	69.0	110.0	115.0	112.0	116.0	106.0	101.0	99.0	108.0	106.0	111.0	120.0	74.0	113.0	
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	110.1	109.5	110.6	99.7	110.4	110.6	106.0	114.2	112.3	115.7	111.6	113.8	110.6	114.4	115.2	106.7	113.1	
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	106.8	98.8	102.5	95.3	99.5	96.9	100.9	104.8	103.7	108.7	103.0	106.0	110.3	108.3	107.8	106.9	108.5	
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	104.8	101.4	103.4	97.4	103.7	102.2	102.4	108.7	105.1	103.9	100.0	102.0	105.7	109.8	108.2	101.6	104.0	
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	125.3	110.8	113.4	93.9	112.1	107.3	91.8	123.2	122.5	119.9	118.3	131.8	119.1	120.7	115.6	102.1	113.1	
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	28760	27577	26176	1428	2116	1984	1697	2637	2939	2711	1981	1744	1596	1288	1304			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	159	212	336	13	32	31	30	32	32	51	50	50	45	49	48			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	28601	27365	25840	1415	2084	1953	1667	2605	2907	2660	1931	1694	1551	1239	1256			
60 - INTERNATIONAL TOURIST RECEIPTS	MIO DKR	1186																	
61 - INTERNAT. TOURIST EXPENDITURE	MIO DKR	1429																	
70 - RAILWAY TRAFIC - TOTAL GOODS	1000T	5275	4615																
71 - RAILWAY TRAFIC - PASSENGERS CARRIED	1000																		
73 - AIR TRAFIC - TOTAL PASSENGER	1000																		
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO DKR	187329	176725	177755	12119	14264	15567	15954	16478	16395	14368	14414	16577	16062	17643	18069	14113		
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DKR	173727	177481	185121	12512	14730	16407	16739	17578	16718	15403	15496	16533	17721	17380	17829	13779		
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DKR	-13602	756	7366	393	465	840	785	1099	323	1036	1081	-45	1659	-264	-240	-333		

ESPANA

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	382147	419677	459607															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PTA	31947488	35714496	39446992															
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	73254	86793	103281															
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PTA	6124000	7386097	8751597															
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	244446	266905	288679															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO PTA	4470000	5141699	5666597															
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MRD PTA	-1065	-1325		59	-81													
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MRD PTA	13734	15487	15475															
13-CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MRD PTA				15924	15662	15954	15850	15934	16953	16330	16334	16706	16651	16751	17728	18100		
14-MONEY SUPPLY - M2	MRD PTA																		
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO PTA	549867	1658	-401200			50800			-321000			-371600			-445300			
31-CONSUMER PRICES	1985=100	108,8	114,5	120,0	120,0	121,2	122,4	122,5	122,5	123,5	124,7	125,0	125,7	126,1	126,3	127,0	129,0	129,3	130,7
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				119,2	67,1	120,7												
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	101,5	103,1	104,9	103,6	105,3	106,1	104,3	108,7	106,4	110,8	109,1	109,9	110,6	110,6	112,6	111,3		
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	110,6	128,5	142,0	137,4	136,7	139,2	131,3	139,8	140,3	144,3	141,4	140,9	148,9	147,5	152,1	138,4		
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	103,2	109,0	111,8	111,2	109,1	114,3	104,1	115,9	110,2	116,6	110,3	111,9	114,6	113,6	120,5	110,3		
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95,0	82,2	78,6	74,1	79,2	76,8	77,5	87,4	86,9	94,5	89,9	98,2	88,3	89,9	88,1	86,0		
50-NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	122352	126787	132348	11078	9910	10830	10867	11217	12405	13164	11825	11571	11271	10900	11189			
51-NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	26975	27682	35720	3258	2126	2066	2001	1884	1264	1072	902	1370	1732	1994	1835			
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	59574	59549	48366	4171	4025	4386	4147	4535	6775	7382	6913	6182	4906	4396	5382			
53-NET PROD. NUCLEAR ENERGY	GIGAWATT	35803	39556	48262	3649	3759	4378	4719	4798	4366	4710	4010	4019	4633	4510	3972			
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				7520	7371	7217	6514	4437	4275									
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO PTA	4573249	5728726	6639570	535949	460643	561932	593472	637094	636082	525139	655702	682530	737066	808132	742440	626026	549867	
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO PTA	3706492	4484761	4981893	430739	267651	436125	426660	479620	471794	412089	454946	449349	467479	489129	491851	423738	324461	
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO PTA	-866756			-105210	-192992	-125806	-166812	-157474	-164288	-113050	-200756	-233181	-269587	-319003	-250589	-202288	-225406	

HELLAS

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	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	MIO DRA																		
11 - CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO DRA																		
13 - CENTRAL GOVERNMENT FOREIGN DEBT	MIO DRA																		
14 - MONEY SUPPLY - M2	MIO DRA	4354	5453	6687	5968	6058	6113	6151	6185	6687	6635	6677	6753	6897	6833	7198			
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO DRA	-1676	-1223	-953			826			-405			-693						
31 - CONSUMER PRICES	1985 = 100	123.0	143.2	162.5	161.7	162.1	166.9	171.0	172.2	174.1	173.6	172.8	177.5	180.4	181.0	183.9	183.6	184.1	190.7
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	3601	3597																
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	27.3	25.3	24.9	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	101.7	98.1	115.2	106.8	109.3	101.1	99.2	103.9	105.1	103.9	105.7	106.6			
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985 = 100	101.1	102.0	107.0	107.1	107.8	105.6	106.4	109.4	102.7	112.1	107.1	109.0	109.3	111.1	107.2			
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985 = 100	105.1	100.0	111.3	104.0	117.9	116.4	111.4	114.6	113.2	111.1	119.6	124.7	114.1	118.1	111.5			
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985 = 100	97.6	92.7	97.5	98.8	100.4	96.8	92.9	96.0	98.5	97.1	101.7	101.1	101.5	99.4	101.4			
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985 = 100	102.9	100.5	101.7	104.6	98.4	92.8	113.5	102.7	90.7	104.8	86.5	95.5	95.8	95.6	87.8			
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	26122	27856	30617	2752	2640	2473	2587	2808	2751	2935	2522	2602	2345	2475				
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	3334	2952	2584	283	226	132	136	216	243	216	209	86	100	120				
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	22788	24904	28033	2469	2414	2341	2451	2592	2508	2719	2313	2516	2245	2355				
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	1559431	147402	164891	158171	171833	172027	0	180438	124395	189134	173770	178368				
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO DRA	788014	878774	660956	53575	49515	88238	69078	101002	0	66751	65646	87774	74078	85785				
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO DRA	-798366	-889563	-898476	-93827	-115376	-69933	-102755	-71026	0	-113687	-58749	-101360	-99692	-92583				

PORTUGAL

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	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 ACCT.	MIO ESC	169307	91416	105508			65430			-48524			-45100						
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	111.7	122.2	133.9	137.2	139.2	140.7	142.0	144.1	145.9	147.8	149.8	151.1	152.7	153.0	154.0	155.5	158.3	158.6
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	4064	4174	4280															
33 - VACANCIES - TOTAL	1000				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	12.1	
34 - UNEMPLOYED REGISTERED IN MONTH	1000	14.7	17.3	16.0	13.8	11.6	14.0	18.3	20.9	14.2	21.5	18.2	14.8	18.5	16.2	12.6	15.0	12.0	
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	105.7	108.3	114.9	117.4	83.8	114.1	120.2	121.2	118.8	116.5	118.5	122.9	122.8	123.2				
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	106.6	109.5	115.7															
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	101.8	106.8	111.8															
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	107.9	110.9	117.0															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	91.7	77.4	88.3	98.1	67.7	87.4	91.1	87.8	103.1	121.0	122.9	149.5	167.7	154.9				
50 - NET PROD. ELECTRICAL ENERGY TOTAL	GIGAWATT	19502	19355	21551	1746	1423	1538	1767	2024	2112	2088	1860	2110	2055	2022	2042			
51 - NET PROD. HYDROELECTRIC ENERGY	GIGAWATT	8393	9055	12082	999	593	723	840	914	611	454	335	478	498	352	430			
52 - NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	11109	10300	9469	747	830	815	927	1110	1501	1634	1525	1632	1557	1670	1612			
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	177790	157972	178255	184741	214470	197930	202333	190038	220640	238913	241073	248685			
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO ESC	995296	1202295	1449604	145286	94894	133149	134700	147797	136854	138921	136289	164128	145632	151847	192055			
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO ESC	-190811	-480381	-590773	-32504	-63079	-45106	-50041	-66673	-61076	-63412	-53750	-56511	-93280	-89227	-56629			

UNITED STATES OF AMERICA

		1986	1987	1988	Jul 88	Aug 88	Sep 88	Oct 88	Nov 88	Dec 88	Jan 89	Feb 89	Mar 89	Apr 89	May 89	Jun 89	Jul 89	Aug 89	Sep 89
01-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO PPS	5168257	5563316	6033082															
02-GDP-MARKET CURRENT PRICES	MIO \$	4191457	4472906	4799429			1231725			1254325			1278275			1298725			
03-GFCF-CURRENT PRICES	MIO PPS	914032	960983																
04-GFCF-CURRENT PRICES	MIO \$	741280	772630				181625			183525			185500			186375			
05-PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	3437976	3711031	4001931															
06-CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO \$	780400	831990				239650			252850			254000			257850			
10-BUDGET-SURPLUS-DEFICIT	MIO \$	-209300	-149661	-155102															
11-CENTRAL GOVERNMENT DEBT TOTAL	MIO \$	2214800	2431700		2560795	2586091	2614581	2636657	2672211	2707284	2720742	2745577	2763562						
14-MONEY SUPPLY - M2	MIO \$	2815	2916	3077	3030	3031	3029	3038	3059	3077	3076	3057	3072	3093	3063				
20-BALANCE OF PAYMENTS-CURRENT ACCT.	MIO \$	-138818	-154042	-135081			-39153			-29065			-26131						
31-CONSUMER PRICES	1985=100	133.0	137.9	143.5	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	151.7
32-CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	109597	112440																
40-IND.PROD.INDUSTRY EXCL.CONSTRUCT.	1985=100	101.0	104.8	110.8	110.1	114.4	115.5	114.8	112.5	110.2	110.7	113.1	112.7	113.7	113.1	116.6	113.0		
41-IND.PROD.INTERMEDIATE GOODS	1985=100	105.4	110.9	117.2	117.7	118.4	118.9	119.3	119.0	120.2	120.7	119.5	120.7	121.4	120.6	121.1	121.2		
42-IND.PROD.INVESTMENT GOODS	1985=100	98.5	102.0	108.4	109.5	110.1	110.7	110.3	110.3	110.3	110.6	111.2	112.0	113.1	113.4	114.1	114.1		
43-IND.PROD.CONSUMER GOODS	1985=100	103.5	106.6	111.8	111.8	112.7	113.2	114.3	114.2	115.0	115.5	115.6	115.2	117.3	116.3	116.8	115.9		
44-IND.PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	89.3	89.6																
52-NET PROD. THERMAL ENERGY	GIGAWATT	1770924	1854714		189233														
80-FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MIO \$	371104	407003	441921	37708	37708	36454	38685	38275	38729	35897	37560	39912	38224	41074				
81-FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MIO \$	217758	249904	320824	25051	26588	27441	28477	27473	29322	26390	28193	33609	30999	31294				
82-FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MIO \$	-153346	-157100	-121097	-10531	-11121	-9013	-10208	-10802	-9407	-9507	-9367	-6303	-7225	-9781				

JAPAN

		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	1844223	1998430	2212370															
02 - GDP - MARKET CURRENT PRICES	MIO YEN	330116	343730	364698		89790			92613			93245			95809			95235	
03 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO PPS	510067	577959																
04 - GFCF - CURRENT PRICES	MIO YEN	91302	99409			27230			27976			28840							
05 - PRIVATE CONSUMPTION	MIO PPS	1070676	1155720	1265091															
06 - CONSUMPTION BY GENERAL GOVERNMENT	MIO YEN	32571	33101			8431			8585			8476							
20 - BALANCE OF PAYMENTS - CURRENT ACCT.	MIO YEN	85715	86900	79420		18595			19012			23580			16102			13987	
31 - CONSUMER PRICES	1985=100	115.3	115.4	116.2	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	119.4	
32 - CIVILIAN EMPLOYMENT - TOTAL	1000	58530	59110																
33 - VACANCIES - TOTAL	1000																		
40 - IND. PROD. INDUSTRY EXCL. CONSTRUCT.	1985=100	99.8	103.3	112.8	106.1	114.2	115.4	106.9	117.6	115.4	117.8	121.1	108.3	113.2	130.2	119.1	114.0	122.4	122.6
41 - IND. PROD. INTERMEDIATE GOODS	1985=100	98.9	103.6	113.5	110.9	113.4	113.7	114.7	116.3	115.1	117.3	117.9	117.9	116.5	121.5	119.8	119.7	121.4	120.2
42 - IND. PROD. INVESTMENT GOODS	1985=100	99.0	102.2	116.6	113.5	116.1	114.7	115.1	118.6	119.5	121.8	124.1	124.6	125.3	134.3	125.7	127.0	129.8	111.8
43 - IND. PROD. CONSUMER GOODS	1985=100	102.3	101.5	108.8															
44 - IND. PROD. MINING + QUARRYING	1985=100	95.9	87.0		79.6	83.4													
80 - FOREIGN TRADE - WORLD IMPORT	MRD YEN	21353	21546	24030	1928	2049	2125	2122	2072	2029	1985	2032	2049	1934	2592	2101	2481	2507	2452
81 - FOREIGN TRADE - WORLD EXPORT	MRD YEN	35123	33046	34004	2575	2806	3081	2786	3115	3018	2793	3232	2461	2858	3454	3068	3001	3267	3296
82 - FOREIGN TRADE - WORLD BALANCE	MRD YEN	13770	11500	9975	647	757	956	665	1043	989	808	1200	413	924	862	967	520	760	844

„On line“ Abfrage

Eurostatistik beinhaltet zwei verschiedene Tabellentypen:

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

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

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

Land XX	Sektor XX	Tabelle XXXX	Periodizität und Einheit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	<p>A. Variablen tabellen</p> <p>XXXX vierstelliger Wert, der im Titel jeder Tabelle erscheint</p> <hr/> <p>B. Ländertabellen</p> <p>00XX vor dem Titel jeder Variable</p>	<p>0 jährlich, Angaben in Prozent</p> <p>1 vierteljährlich, Angaben in Prozent</p> <p>2 monatlich, Angaben in Prozent</p> <p>3 jährlich, Indexangaben (1985 = 100)</p> <p>4 vierteljährlich, Indexangaben (1985 = 100)</p> <p>5 monatlich, Indexangaben (1985 = 100)</p> <p>6 jährlich, Angaben in absoluten Werten</p> <p>7 vierteljährlich, Angaben in absoluten Werten</p> <p>8 monatlich, Angaben in absoluten Werten</p> <p>9 Gewicht, EUR 10 = 100 bzw. EUR 12 = 100 (nicht vorhanden für die Ländertabellen)</p>

Beispiele:

1. *Variablen tabelle*: Will man die monatliche Arbeitslosigkeit (in absoluten Zahlen) von Deutschland gemäß Tabelle 0304 dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Code 12 93 0304 8 einzugeben.
2. *Ländertabelle*: Will man den Preisindex von Frankreich auf der Basis 1980 = 100 gemäß der Tabelle „Frankreich“ dieser Veröffentlichung erfahren, so braucht man nur den Code 14 93 0031 3 (jährliche Angaben) oder 14 93 0031 5 (monatliche Angaben) einzugeben.

‘On line’ consultation

Eurostatistics consists of two types of tables

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

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

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

Country XX	Sector XX	Table XXXX	Periodicity and unit X
02 EUR 12 03 EUR 10 12 D 14 F 16 I 18 NL 22 B 24 L 26 UK 28 IRL 30 DK 32 E 34 GR 36 P 42 USA 46 JAP	93	<p>A. Table by indicator</p> <p>XXXX 4-digit value quoted in the title of each table</p> <hr/> <p>B. Table by country</p> <p>00XX before each indicator</p>	<p>0 annual in %</p> <p>1 quarterly in %</p> <p>2 monthly in %</p> <p>3 annual index 1985 = 100</p> <p>4 quarterly index 1985 = 100</p> <p>5 monthly index 1985 = 100</p> <p>6 annual absolute value</p> <p>7 quarterly absolute value</p> <p>8 monthly absolute value</p> <p>9 weighting EUR 10 = 100 or EUR 12 = 100 (does not exist for tables by country)</p>

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	<p>A – Tableaux par variable</p> <p>XXXX valeur à 4 chiffres figurant dans le titre de chaque tableau</p> <hr/> <p>B – Tableaux par pays</p> <p>00XX devant le titre de chaque variable</p>	<p>0 annuelle exprimée en pourcentage</p> <p>1 trimestrielle exprimée en pourcentage</p> <p>2 mensuelle exprimée en pourcentage</p> <p>3 annuelle exprimée en indice 1985 = 100</p> <p>4 trimestrielle exprimée en indice 1985 = 100</p> <p>5 mensuelle exprimée en indice 1985 = 100</p> <p>6 annuelle exprimée en valeur absolue</p> <p>7 trimestrielle exprimée en valeur absolue</p> <p>8 mensuelle exprimée en valeur absolue</p> <p>9 pondération EUR 10 = 100 ou EUR 12 = 100 (inexistant pour les tableaux par pays)</p>

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

ΣΕΙΡΑ

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

IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat

TEMA

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

SERIE

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

DA Klassifikation af Eurostats publikationer

EMNE

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

SERIE

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

EN Classification of Eurostat publications

THEME

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

SERIES

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

NL Classificatie van de publicaties van Eurostat

ONDERWERP

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

SERIE

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

DE Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat

THEMENKREIS

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

REIHE

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

FR Classification des publications de l'Eurostat

THÈME

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

SÉRIE

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

PT Classificação das publicações do Eurostat

TEMA

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

SÉRIE

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

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

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 Lannoy

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

CREDOC

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

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

EF-Publikationer

Ottliavej 18
2500 Valby
Tlf: 36 44 22 66
Telefax: 36 44 01 41
Girokonto 6 00 08 86

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (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) 446 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.

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

FRANCE

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

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

IRELAND

Government Publications Sales Office

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

or by post

Government Stationery Office

EEC Section

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

ITALIA

Licosa Spa

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

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

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

Herder Editrice e Libreria

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

Libreria giuridica

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

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Abonnements seulement
Subscriptions only
Nur für Abonnements

Messageries Paul Kraus

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

NEDERLAND

SDU uitgeverij

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

PORTUGAL

Imprensa Nacional

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

Distribuidora Livros Bertrand Lda.

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

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

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

Sub-agent:

Alan Armstrong Ltd

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

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 LANDER**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

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

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



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTOR ET 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

L-2985 Luxembourg



CA-BJ-89-011-3A-C